

## മുഖവുര

ജനകീയാസൂത്രണ പ്രസ്ഥാനത്തിന്റെ ഭാഗമായി രൂപംകൊണ്ടിരിക്കുന്ന പ്രാദേശിക പദ്ധതികൾ രണ്ട് തൃണുകളിലായാണ് പണിതുയർത്തിയിരിക്കുന്നത്. ഒന്നാമത്തേത് ഓരോ പ്രദേശത്തെയും ജനങ്ങളുടെ ആഗ്രഹാഭിലാഷങ്ങളും രണ്ടാമത്തേത് ഓരോ പ്രദേശത്തെയും പ്രകൃതി മനുഷ്യ വിഭവ സാധ്യതകളും ആണ്. പ്രാദേശിക പ്രശ്നങ്ങളിലും വിഭവ പ്രത്യേകതകളിലുമുള്ള വൈവിധ്യത്തെ കണക്കിലെടുക്കാൻ കഴിയുന്നില്ല എന്നതാണ് കേന്ദ്രീകൃതാസൂത്രണത്തിന്റെ ഒരു പ്രധാന ദൗർബല്യം. കേരളത്തിലെ ഒമ്പതാം പഞ്ചവത്സര പദ്ധതിയുടെ 40 ശതമാനത്തോളം അടങ്കൽ ഓരോ പ്രദേശത്തും തീരുമാനിക്കപ്പെടുന്ന പ്രോജക്ടുകൾക്കായി നീക്കിവെച്ചതു വഴി ഇതുവരെ തുടർന്നു വന്ന ആസൂത്രണ പ്രക്രിയയുടെ ഒരു പ്രധാന ദൗർബല്യത്തിന് നാം പരിഹാരം കണ്ടെത്തിയിരിക്കുകയാണ്.

ഓരോ പഞ്ചായത്തിന്റെ ഗ്രാമസഭകളും മുനിസിപ്പാലിറ്റിയുടെ വാർഡ്സഭകളും വിളിച്ചു ചേർത്താണ് അടിയന്തിര വികസന പ്രശ്നങ്ങളെക്കുറിച്ചും ജനങ്ങളുടെ ആഗ്രഹങ്ങളെക്കുറിച്ചുമുള്ള വിവരങ്ങൾ ശേഖരിച്ചത്. ഏതാണ്ട് 30 ലക്ഷത്തോളം പൗരന്മാരാണ് ഈ സമ്മേളനങ്ങളിൽ തങ്ങളുടെ അഭിപ്രായങ്ങൾ പ്രകടിപ്പിച്ചത്. ഏതാനും പേർക്കുമാത്രം പ്രസംഗിക്കാൻ കഴിയുന്ന പൊതുസമ്മേളനത്തിന്റെ രൂപത്തിലല്ല, വികസനമേഖലകളെ അടിസ്ഥാനപ്പെടുത്തിയുള്ള ചെറുശൃംഗപ്പുകളായാണ് ഈ സമ്മേളനങ്ങൾ നടന്നത് എന്നത് പ്രത്യേകം ശ്രദ്ധേയമാണ്.

പ്രകൃതി മനുഷ്യ വിഭവ പ്രത്യേകതകളെക്കുറിച്ച് മനസ്സിലാക്കുന്നതിന് ഒട്ടേറെ പഠനങ്ങൾ ഓരോ തദ്ദേശ സ്വയംഭരണ സ്ഥാപനവും നടത്തി. വിവിധ സർക്കാർ ഓഫീസുകളിൽ ലഭ്യമായ മുഴുവൻ ദ്വിതീയ വിവരങ്ങളും ചിട്ടയായി ശേഖരിച്ചു. ചില തദ്ദേശ സ്വയംഭരണ സ്ഥാപനങ്ങൾ പ്രാഥമിക സർവ്വേകൾ തന്നെ നടത്തി. ദ്രുതപാഠ സങ്കേതങ്ങൾ ഉപയോഗിച്ചുകൊണ്ടുള്ള ഭൂപ്രകൃതി പഠനം ശ്രദ്ധേയമായ ഒരു നടപടിയായിരുന്നു. കാരണവർ ചർച്ചകൾ പ്രാദേശിക ചരിത്ര നിർമ്മിതിക്ക് മാത്രമല്ല വിവിധ മേഖലകളിലെ പ്രശ്നങ്ങൾ മനസ്സിലാക്കുന്നതിനും സഹായകരമായിരുന്നു. പലയിടത്തും വിവിധ ഡിപ്പാർട്ട്മെന്റ് ഉദ്യോഗസ്ഥന്മാർ നടപ്പ് പദ്ധതികളെക്കുറിച്ചുള്ള അവലോകനക്കുറിപ്പുകൾ തയ്യാറാക്കി തദ്ദേശ സ്വയംഭരണ സ്ഥാപനങ്ങൾക്കു നൽകി. ഈ അന്വേഷണങ്ങളും പഠനങ്ങളുമെല്ലാം ഏതാണ്ട് ഒന്ന് ഒന്നരമാസം കൊണ്ട് നടത്തിത്തീർത്തു എന്നത് അത്യന്തം വിസ്മയകരമായ ഒരനുഭവമാണ്.

ഗ്രാമസഭകളിലെ ചർച്ചകളുടെ ക്രോഡീകരിച്ച റിപ്പോർട്ടുകളും മുകളിൽ സൂചിപ്പിച്ച അന്വേഷണ പഠനഫലങ്ങളും സംയോജിപ്പിച്ചുകൊണ്ടാണ് ഓരോ പഞ്ചായത്തും മുനിസിപ്പാലിറ്റിയും കോർപ്പറേഷനും ഈ വാല്യത്തിൽ ഉൾപ്പെടുത്തിയിരിക്കുന്ന അവരുടെ റിപ്പോർട്ട് തയ്യാറാക്കിയിട്ടുള്ളത്.

ഞാനി റിപ്പോർട്ടുകളുടെ ഉള്ളടക്കത്തിലേക്ക് കടന്ന് ഒരു പരിശോധന നടത്തുന്നില്ല. ജനങ്ങളുടെ ആഗ്രഹങ്ങളും പ്രതീക്ഷകളും സഫലീകരിക്കുന്നതിനുള്ള വസ്തുനിഷ്ഠ സാധ്യതകളെയാണ് ഓരോ റിപ്പോർട്ടും പരിശോധിക്കുന്നത്. റിപ്പോർട്ടിന്റെ ഒന്നാം ഭാഗത്തിൽ പ്രാദേശിക മനുഷ്യ പ്രകൃതി വിഭവങ്ങളുടെ ഇന്നത്തെ നിലയെ സമഗ്രമായി വിലയിരുത്തിയതിനു ശേഷം ഈ വിഭവങ്ങളുടെ വിനിയോഗത്തിന്റെ സാമൂഹ്യ-രാഷ്ട്രീയ വികസന ചരിത്രം പരിശോധിക്കുന്നു. ഒട്ടനവധി ജനകീയ മുന്നേറ്റങ്ങളുടെയും ഇടപെടലുകളുടെയും ചരിത്രമാണ് നമ്മുടെ ഓരോ ഗ്രാമത്തിന്റേതും. ഈ ജനകീയ പൈതൃകത്തിൽ നിന്ന് ഊർജ്ജം സംഭരിച്ചുകൊണ്ടാണ് സമകാലീന വെല്ലുവിളികളെ നേരിടാൻ നാം തയ്യാറെടുക്കുന്നത്.

റിപ്പോർട്ടിന്റെ രണ്ടാംഭാഗത്ത് ഓരോ വികസനമേഖലയുമെടുത്ത് പ്രത്യേക അദ്ധ്യായങ്ങളിലായി പ്രതിപാദിക്കുന്നു. ഓരോ വികസനമേഖലയുടെയും ഇന്നത്തെ ദുരവസ്ഥയുടെ ചരിത്രം

വരച്ചുകാണിച്ച ശേഷം ഈ സ്ഥിതിയുടെ കാരണങ്ങളെക്കുറിച്ചുള്ള അന്വേഷണമാണ് ഓരോ അദ്ധ്യായത്തിന്റെയും മുഖ്യ ഉള്ളടക്കം. നടപ്പ് പദ്ധതികളുടെ അവലോകനവും ഗ്രാമസഭകളിൽ നിന്ന് ഉയർന്നുവന്ന നിർദ്ദേശങ്ങളുമെല്ലാം ഇവിടെ പ്രതിപാദിക്കുന്നു. ഇതിന്റെയെല്ലാം അവസാനം ഓരോ മേഖലയുടെ വികസന സാധ്യതകളും ഓരോ തുറയിലും ഏറ്റെടുക്കേണ്ട വികസനപ്രവർത്തനങ്ങളും നിർദ്ദേശിച്ചുകൊണ്ടാണ് വിശകലനം അവസാനിക്കുന്നത്. അങ്ങിനെ ഈ റിപ്പോർട്ടുകളോരോന്നും പ്രാദേശിക വികസനത്തിനായുള്ള ഒരു ദീർഘകാല പരിപ്രേക്ഷ്യ രേഖയാണ്.

ഈ വികസനറിപ്പോർട്ടുകൾ ഓരോന്നും നമ്മുടെ നാട്ടിലെ ജനങ്ങളുടെ സർഗ്ഗാത്മകതയുടെയും നാട്ടറിവിന്റെയും ഉത്തമ നിദർശനങ്ങളാണ്. ഇത്രയും വിപുലമായ വിവരശേഖരണവും പഠനങ്ങളും റിപ്പോർട്ട് തയ്യാറാക്കലും ഒരു ഔദ്യോഗിക സംവിധാനത്തിൽ ചെയ്യുകയായിരുന്നെങ്കിൽ അതിനു വേണ്ടിവരുമായിരുന്ന ചെലവിന്റെ വലിപ്പമോർത്ത് ചിലപ്പോഴെങ്കിലും ഞാൻ അത്ഭുതപ്പെടാറുണ്ട്. കേവലം 10,000 രൂപ മാത്രമാണ് അച്ചടിച്ചെലവ് ഉൾപ്പെടെ ഈ റിപ്പോർട്ടുകൾ തയ്യാറാക്കുന്നതിന് ധനസഹായമായി നൽകിയത്. ബാക്കി ചെലവുകളും ബുദ്ധിപരമായ പ്രയത്നവുമെല്ലാം സന്നദ്ധാടിസ്ഥാനത്തിൽ ഓരോ പ്രദേശത്തും സമാഹരിച്ചു. പ്രാദേശികാസൂത്രണത്തിന്റെ അതി വിപുലമായ സാധ്യതകളിലേക്ക് ഈ അനുഭവം വിരൽചൂണ്ടുന്നു.

ഈ വികസന റിപ്പോർട്ടുകൾ പ്രാദേശിക വികസന സെമിനാറുകളിൽ വിശദമായി ചർച്ച ചെയ്തു. ഈ ചർച്ചകളിലൂടെയാണ് പഞ്ചവത്സര പദ്ധതികളിൽ ഉൾപ്പെടുത്തേണ്ടുന്ന പ്രോജക്ടുകളുടെ പ്രാഥമിക നിർദ്ദേശങ്ങൾ ഉരുത്തിരിഞ്ഞു വന്നത്. ഈ അടിസ്ഥാനത്തിൽ വികസന റിപ്പോർട്ടുകൾക്ക് ജനകീയാസൂത്രണ പരിപാടിയിൽ സുപ്രധാനമായ ഒരു സ്ഥാനമുണ്ട്. ഇന്നിപ്പോൾ പദ്ധതിരേഖ പൂർത്തിയായതിനാൽ ഈ രേഖകളുടെ പ്രസക്തി ഇല്ലാതാവുന്നില്ല. നേരത്തെ ഞാൻ സൂചിപ്പിച്ചതു പോലെ ഓരോ പ്രദേശത്തിന്റെയും ദീർഘകാല വികസന പരിപ്രേക്ഷ്യത്തെ ഇവ പ്രതിഫലിപ്പിക്കും. ഒരു അക്കാദമിക് ഗവേഷകൻ എന്ന രീതിയിൽ മറ്റൊരു കാര്യവും കൂടി ഞാൻ ഇവിടെ സൂചിപ്പിക്കട്ടെ. കേരളത്തെക്കുറിച്ച് ഏതൊരു വൈജ്ഞാനിക ഗവേഷണ പരിപാടിക്കും ഈ റിപ്പോർട്ടുകൾ അക്ഷയ ഖനിയായിരിക്കും. ഇവയിൽ പലതും ഉയർന്ന അക്കാദമിക് നിലവാരം തന്നെ പുലർത്തുന്നുണ്ട് എന്നും സൂചിപ്പിക്കാൻ ഞാൻ ആഗ്രഹിക്കുന്നു. അതുകൊണ്ടാണ് സംസ്ഥാന ആസൂത്രണ ബോർഡ് തന്നെ മുൻകൈയെടുത്ത് ഈ റിപ്പോർട്ടുകളുടെ വാല്യങ്ങൾ പ്രധാനപ്പെട്ട ചില ലൈബ്രറികൾക്ക് ലഭ്യമാക്കാൻ തീരുമാനിച്ചത്.

ഈ റിപ്പോർട്ടുകളിലൂടെ കേരളത്തിലെ വൈജ്ഞാനിക മണ്ഡലത്തിൽ അമൂല്യമായ സംഭാവന നൽകുന്നതിന് നേതൃത്വം നൽകിയ തദ്ദേശ സ്വയംഭരണ സ്ഥാപനങ്ങളെയും ജനകീയാസൂത്രണ പ്രവർത്തകരെയും ഞാൻ അഭിനന്ദിക്കുന്നു. കേരളത്തിൽ നടന്ന ഈ ധീര നൂതന ആസൂത്രണ പരിക്ഷണത്തോടുള്ള ഐക്യദാർഢ്യത്തിന്റെ സൂചകമായി ഓരോ തദ്ദേശസ്വയംഭരണ സ്ഥാപനത്തിനും ഈ റിപ്പോർട്ട് തയ്യാറാക്കുന്നതിന് പതിനായിരം രൂപ വീതം പ്രത്യേക ധനസഹായം അനുവദിച്ച കേന്ദ്ര പ്ലാനിംഗ് കമ്മീഷനോടും പ്രത്യേകിച്ച് പ്രൊഫ:മധുദത്തവതെയോടും നന്ദി പറയുന്നതിനും ഞാൻ ഈ സന്ദർഭം ഉപയോഗപ്പെടുത്തുന്നു. കേരളത്തിന്റെ ഗവേഷകർക്ക് നല്ലൊരു റഫറൻസ് സ്രോതസായി ഈ വാല്യങ്ങൾ പ്രയോജനപ്പെടും.

കേരളത്തിലെ 990 ഗ്രാമപഞ്ചായത്തുകളും 55 മുനിസിപ്പാലിറ്റികളും 3 കോർപ്പറേഷനുകളും ജനകീയാസൂത്രണപ്രസ്ഥാനത്തിന്റെ ഭാഗമായി പ്രസിദ്ധീകരിച്ച വികസനറിപ്പോർട്ടുകൾ 166 വാല്യങ്ങളായി സമാഹരിച്ചിരിക്കുന്നു. ഗ്രാമപഞ്ചായത്തുകളുടെ റിപ്പോർട്ടുകൾ ബ്ലോക്കടിസ്ഥാനത്തിലും മുനിസിപ്പാലിറ്റികളുടേത് ജില്ലാടിസ്ഥാനത്തിലുമാണ് സമാഹരിച്ചിട്ടുള്ളത്. 1 മുതൽ 152 വരെ വാല്യങ്ങൾ ഗ്രാമപഞ്ചായത്തുകളുടേതും 153 മുതൽ 166 വരെയുള്ള വാല്യങ്ങൾ നഗരസഭകളുടേതുമാണ്. ഓരോ വാല്യത്തിലും ഉൾപ്പെടുന്ന റിപ്പോർട്ടുകളുടെ സൂചിക ചുവടെ ചേർക്കുന്നു.

**വാല്യം 1**

**പാറശ്ശാല ബ്ലോക്ക്**  
(തിരുവനന്തപുരം ജില്ല)

1. പാറശ്ശാല
2. കാരോട്
3. കൂളത്തൂർ
4. ചെങ്കൽ
5. തിരുപുരം
6. പൂവാർ

**വാല്യം 2**

**പെരുങ്കടവിള ബ്ലോക്ക്**  
(തിരുവനന്തപുരം ജില്ല)

1. വെള്ളൂട
2. കുന്നത്തുകാൽ
3. കൊല്ലയിൽ
4. പെരുങ്കടവിള
5. ആര്യങ്കോട്
6. ഒറ്റശേഖരമംഗലം
7. പെരുമ്പഴുതൂർ
8. കള്ളിക്കാട്
9. അമ്പുരി

**വാല്യം 3**

**അതിയന്നൂർ ബ്ലോക്ക്**  
(തിരുവനന്തപുരം ജില്ല)

1. അതിയന്നൂർ
2. കാഞ്ഞിരംകുളം
3. കർവ്വംകുളം
4. കോട്ടുകാൽ
5. വിഴിഞ്ഞം
6. വെങ്ങാനൂർ
7. തിരുവല്ല

**വാല്യം 4**

**നേമം ബ്ലോക്ക്**  
(തിരുവനന്തപുരം ജില്ല)

1. മാറനല്ലൂർ
2. ബാലരാമപുരം
3. പള്ളിച്ചുൽ
4. മലയിൻകീഴ്
5. വിളപ്പിൽ
6. വിളവൂർക്കൽ
7. കല്ലിയൂർ
8. നേമം

**വാല്യം 5**

**തിരുവനന്തപുരം റൂറൽ ബ്ലോക്ക്**  
(തിരുവനന്തപുരം ജില്ല)

1. വട്ടിയൂർക്കാവ്
2. കൂടപ്പനക്കുന്ന്
3. ഉള്ളൂർ
4. കടകംപള്ളി

**വാല്യം 6**

**കഴക്കൂട്ടം ബ്ലോക്ക്**  
(തിരുവനന്തപുരം ജില്ല)

1. ശ്രീകാര്യം
2. പോത്തൻകോട്
3. മംഗലാപുരം
4. അണ്ടൂർകോണം
5. കറിനംകുളം
6. കഴക്കൂട്ടം
7. ആറ്റിപ്ര

**വാല്യം 7**

**വെള്ളനാട് ബ്ലോക്ക്**  
(തിരുവനന്തപുരം ജില്ല)

1. കാട്ടാക്കട
2. വെള്ളനാട്
3. പൂവച്ചൽ
4. ആര്യനാട്
5. വിതൂര
6. കുറ്റിച്ചുൽ
7. ഉഴമലയ്ക്കൽ
8. തൊളിക്കോട്

**വാല്യം 8**

**നെടുമങ്ങാട് ബ്ലോക്ക്**  
(തിരുവനന്തപുരം ജില്ല)

1. കരകുളം
2. അരുവിക്കര
3. വെമ്പായം
4. ആനാട്
5. പനമ്പൂർ

**വാല്യം 9**

**വാമനപുരം ബ്ലോക്ക്**  
(തിരുവനന്തപുരം ജില്ല)

1. വാമനപുരം
2. മാണിക്കൽ
3. നെല്ലനാട്
4. പൂല്ലമ്പാറ
5. നന്ദിയോട്
6. പെരിങ്ങമ്മല
7. കല്ലറ
8. പാങ്ങോട്

**വാല്യം 10**

**കിളിമാനൂർ ബ്ലോക്ക്**  
(തിരുവനന്തപുരം ജില്ല)

1. പൂളിമാത്ത്
2. കരവാരം
3. നഗരൂർ
4. കിളിമാനൂർ
5. പഴയകുന്നുമ്മേൽ
6. നാവായിക്കുളം
7. മടവൂർ
8. പള്ളിക്കൽ

**വാല്യം 11**

**ചിറയിൻകീഴ് ബ്ലോക്ക്**  
(തിരുവനന്തപുരം ജില്ല)

1. അഴൂർ
2. ചിറയിൻകീഴ്
3. കടയ്ക്കാവൂർ
4. വക്കം
5. അഞ്ചുതെങ്ങ്
6. കിഴുവിലം
7. മുദാക്കൽ

**വാല്യം 12**

**വർക്കല ബ്ലോക്ക്**  
(തിരുവനന്തപുരം ജില്ല)

1. വെട്ടൂർ
2. ചെറുന്നിയൂർ
3. ഇടവ
4. ഇലകമൺ
5. ചെമ്മരുതി
6. മണമ്പൂർ
7. ഒറ്റൂർ

വാല്യം 13

ഓച്ചിറ ബ്ലോക്ക്

(കൊല്ലം ജില്ല)

- 1. ഓച്ചിറ
- 2. കുലശേഖരപുരം
- 3. തഴവ
- 4. ക്ലാപ്പന

വാല്യം 14

കരുനാഗപ്പള്ളി ബ്ലോക്ക്

(കൊല്ലം ജില്ല)

- 1. മൈനാഗപ്പള്ളി
- 2. ആലപ്പാട്
- 3. കരുനാഗപ്പള്ളി
- 4. തൊടിയൂർ

വാല്യം 15

ശാസ്താംകോട്ട ബ്ലോക്ക്

(കൊല്ലം ജില്ല)

- 1. ശാസ്താംകോട്ട
- 2. വെസ്റ്റ് കല്ലട
- 3. ശുരനാട് സൗത്ത്
- 4. പോരുവഴി
- 5. കുന്നത്തൂർ
- 6. ശുരനാട് നോർത്ത്

വാല്യം 16

വെട്ടിക്കവല ബ്ലോക്ക്

(കൊല്ലം ജില്ല)

- 1. ഉമ്മന്നൂർ
- 2. വെട്ടിക്കവല
- 3. മേലില
- 4. മൈലം
- 5. കുളക്കട
- 6. പവിത്രേശ്വരം

വാല്യം 17

പത്തനാപുരം ബ്ലോക്ക്

(കൊല്ലം ജില്ല)

- 1. വിളക്കുടി
- 2. തലവൂർ
- 3. പിറവത്തൂർ
- 4. പട്ടാഴിവാടക്കേക്കര
- 5. പട്ടാഴി
- 6. പത്തനാപുരം

വാല്യം 18

അഞ്ചൽ ബ്ലോക്ക്

(കൊല്ലം ജില്ല)

- 1. കുളത്തുപ്പുഴ
- 2. ഏരൂർ
- 3. അലയമൺ
- 4. അഞ്ചൽ
- 5. ഇടമുളയ്ക്കൽ
- 6. കരവാളൂർ
- 7. തെമ്പല
- 8. ആര്യങ്കാവ്

വാല്യം 19

കൊട്ടാരക്കര ബ്ലോക്ക്

(കൊല്ലം ജില്ല)

- 1. വെളിയം
- 2. പുയപ്പള്ളി
- 3. കരിമ്പ്ര
- 4. എഴുകോൺ
- 5. നെടുവത്തൂർ
- 6. കൊട്ടാരക്കര

വാല്യം 20

ചിറ്റുമല ബ്ലോക്ക്

(കൊല്ലം ജില്ല)

- 1. പെരിനാട്
- 2. കുണ്ടറ
- 3. ഈസ്റ്റ് കല്ലട
- 4. പേരയം
- 5. മൺട്രോത്തൂരുത്ത്

വാല്യം 21

ചവറ ബ്ലോക്ക്

(കൊല്ലം ജില്ല)

- 1. തെക്കുംഭാഗം
- 2. ചവറ
- 3. തേവലക്കര
- 4. പമ്പന
- 5. നീണ്ടകര

വാല്യം 22

അഞ്ചാലുംമുട് ബ്ലോക്ക്

(കൊല്ലം ജില്ല)

- 1. കിളികൊല്ലൂർ
- 2. തൃക്കടവൂർ
- 3. തൃക്കരുവ
- 4. ശക്തികുളങ്ങര

വാല്യം 23

മുഖത്തല ബ്ലോക്ക്

(കൊല്ലം ജില്ല)

- 1. മയ്യനാട്
- 2. ഇരവിപുരം
- 3. വടക്കേവിള
- 4. തൃക്കോവിൽവട്ടം
- 5. കൊറ്റംകര

വാല്യം 24

ഇന്തിക്കര ബ്ലോക്ക്

(കൊല്ലം ജില്ല)

- 1. പുതക്കുളം
- 2. കല്ലുവാതുക്കൽ
- 3. ചാത്തന്നൂർ
- 4. ആദിച്ചനല്ലൂർ
- 5. നെടുപന

വാല്യം 25

ചടയമംഗലം ബ്ലോക്ക്

(കൊല്ലം ജില്ല)

- 1. ചിതറ
- 2. കടയ്ക്കൽ
- 3. ചടയമംഗലം
- 4. ഇട്ടിവ
- 5. വെളിനല്ലൂർ
- 6. ഇളമാട്
- 7. നിലമേൽ

വാല്യം 26

മല്ലപ്പള്ളി ബ്ലോക്ക്

(പത്തനംതിട്ട ജില്ല)

- 1. ആനിക്കാട്
- 2. കവിയൂർ
- 3. കൊറ്റനാട്
- 4. കല്ലുപ്പാറ
- 5. കോട്ടാങ്ങൽ
- 6. കുന്നത്താനം
- 7. മല്ലപ്പള്ളി

വാല്യം 27

പുളിക്കീഴ് ബ്ലോക്ക്

(പത്തനംതിട്ട ജില്ല)

- 1. കടമ്പ്ര
- 2. കുറ്റൂർ
- 3. നിരണം
- 4. നെടുമ്പ്രം
- 5. പെരിങ്ങര

വാല്യം 28

കോയിപ്രം ബ്ലോക്ക്

(പത്തനംതിട്ട ജില്ല)

- 1. അയിരൂർ
- 2. ഇരവിപേരൂർ
- 3. കോയിപ്രം
- 4. തോട്ടപ്പുഴശ്ശേരി
- 5. എഴുമറ്റൂർ
- 6. പുറമറ്റം

വാല്യം 29

ഇലത്തൂർ ബ്ലോക്ക്

(പത്തനംതിട്ട ജില്ല)

- 1. ഓമല്ലൂർ
- 2. ചെമ്പനീർക്കര
- 3. ഇലത്തൂർ
- 4. ചെറുകോൽ
- 5. കോഴഞ്ചേരി
- 6. മല്ലപ്പുഴശ്ശേരി
- 7. നാരങ്ങാനം

വാല്യം 30

റാന്നി ബ്ലോക്ക്

(പത്തനംതിട്ട ജില്ല)

- 1. റാന്നി-പഴവങ്ങാടി
- 2. റാന്നി
- 3. റാന്നി-അങ്ങാടി
- 4. റാന്നി-പെരിനാട്
- 5. വടശ്ശേരിക്കര
- 6. ചിറ്റാർ
- 7. സീതത്തോട്
- 8. നാരാണംമുഴി
- 9. വെച്ചുച്ചിറ

വാല്യം 31

കോന്നി ബ്ലോക്ക്

(പത്തനംതിട്ട ജില്ല)

- 1. കോന്നി
- 2. അരുവാപ്പുലം
- 3. പ്രമാടം
- 4. മൈലപ്ര
- 5. വള്ളിക്കോട്
- 6. തണ്ണിത്തോട്
- 7. മലയാലപ്പുഴ

വാല്യം 32

പന്തളം ബ്ലോക്ക്

(പത്തനംതിട്ട ജില്ല)

- 1. പന്തളംതെക്കേക്കര
- 2. പന്തളം
- 3. തുമ്പമൺ

വാല്യം 33

പറക്കോട് ബ്ലോക്ക്

(പത്തനംതിട്ട ജില്ല)

- 1. ഏനാദി മംഗലം
- 2. ഏറത്ത്
- 3. ഏഴംകുളം
- 4. കടമ്പനാട്
- 5. കലഞ്ഞൂർ
- 6. കൊടുമൺ
- 7. പള്ളിക്കൽ

വാല്യം 34

കുളനട ബ്ലോക്ക്

(പത്തനംതിട്ട ജില്ല)

- 1. കുളനട
- 2. ആറന്മുള
- 3. മെഴുവേലി

വാല്യം 35

തൈക്കാട്ടുശ്ശേരി ബ്ലോക്ക്

(ആലപ്പുഴ ജില്ല)

- 1. അരുകുറ്റി
- 2. ചേന്ദ്രംപള്ളിപ്പുറം
- 3. പാണാവള്ളി
- 4. പെരുംപള്ളം
- 5. തൈക്കാട്ടുശ്ശേരി

വാല്യം 36

പട്ടണക്കാട് ബ്ലോക്ക്

(ആലപ്പുഴ ജില്ല)

- 1. കടക്കരപ്പള്ളി
- 2. വയലാർ
- 3. പട്ടണക്കാട്
- 4. തുറവൂർ
- 5. കുത്തിയതോട്
- 6. കോടംതൂരുത്ത്
- 7. എഴുപുന്ന

വാല്യം 37

കുഞ്ഞിക്കുഴി ബ്ലോക്ക്

(ആലപ്പുഴ ജില്ല)

- 1. മാരാരിക്കുളം നോർത്ത്
- 2. കുഞ്ഞിക്കുഴി
- 3. തണ്ണീർമുക്കം
- 4. മുഹമ്മ
- 5. ചേർത്തലസൗത്ത്
- 6. അരൂർ

വാല്യം 38

ആര്യാട് ബ്ലോക്ക്

(ആലപ്പുഴ ജില്ല)

- 1. ആര്യാട്
- 2. മണ്ണൻചേരി
- 3. മാരാരിക്കുളം സൗത്ത്

വാല്യം 39

അമ്പലപ്പുഴ ബ്ലോക്ക്

(ആലപ്പുഴ ജില്ല)

- 1. അമ്പലപ്പുഴ
- 2. പുനമ്പ്ര
- 3. പുറക്കാട്

വാല്യം 40

ചമ്പക്കുളം ബ്ലോക്ക്

(ആലപ്പുഴ ജില്ല)

- 1. തലവടി
- 2. എടത്യാ
- 3. തകഴി
- 4. നെടുമുടി
- 5. ചമ്പക്കുളം
- 6. കൈനകരി

വാല്യം 41

വെളിയനാട് ബ്ലോക്ക്

(ആലപ്പുഴ ജില്ല)

- 1. മുട്ടാർ
- 2. വെളിയനാട്
- 3. നീലംപേരൂർ
- 4. കാവാലം
- 5. പുളിങ്കുന്ന്
- 6. രാമൻകരി

വാല്യം 42

ചെങ്ങന്നൂർ ബ്ലോക്ക്

(ആലപ്പുഴ ജില്ല)

- 1. മുളക്കുഴ
- 2. വെണ്മണി
- 3. ചെറിയനാട്
- 4. ആലാ
- 5. പുലിയൂർ
- 6. ബുധനൂർ
- 7. മാന്നാർ
- 8. പാണ്ടനാട്
- 9. തിരുവൻവണ്ടൂർ

വാല്യം 43

ഹരിപ്പാട് ബ്ലോക്ക്

(ആലപ്പുഴ ജില്ല)

- 1. ചിങ്ങോലി
- 2. കാർത്തികപ്പള്ളി
- 3. തൃക്കുന്നപ്പുഴ
- 4. കുമാരപുരം
- 5. കരുവാറ്റ
- 6. ഹരിപ്പാട്
- 7. പള്ളിപാട്
- 8. ചെറുതന
- 9. വീയപുരം

വാല്യം 44

മാവേലിക്കര ബ്ലോക്ക്

(ആലപ്പുഴ ജില്ല)

- 1. ചെട്ടികുളങ്ങര
- 2. ചെന്നിത്തല-തൃപ്പെരുംതൂറ
- 3. മാവേലിക്കര-തെക്കേക്കര
- 4. തഴക്കര

വാല്യം 45

ഭരണിക്കാവ് ബ്ലോക്ക്

(ആലപ്പുഴ ജില്ല)

- 1. നൂറനാട്
- 2. വള്ളിക്കുന്നം
- 3. ഭരണിക്കാവ്
- 4. മാവേലിക്കര-താമരക്കുളം
- 5. ചുനക്കര
- 6. പാലമേൽ

വാല്യം 46

മുതുകുളം ബ്ലോക്ക്

(ആലപ്പുഴ ജില്ല)

- 1. പത്തിയൂർ
- 2. കണ്ടല്ലൂർ
- 3. ചേപ്പാട്
- 4. മുതുകുളം
- 5. ആറാട്ടുപുഴ
- 6. കൃഷ്ണപുരം
- 7. ദേവികുളങ്ങര

വാല്യം 47

വൈക്കം ബ്ലോക്ക്

(കോട്ടയം ജില്ല)

- 1. തലയാഴം
- 2. ചെമ്പ്
- 3. മറവൻതുരത്ത്
- 4. ടി.വി.പുരം
- 5. വെച്ചൂർ
- 6. ഉദയനാപുരം

വാല്യം 48

കടുത്തുരുത്തി ബ്ലോക്ക്

(കോട്ടയം ജില്ല)

- 1. കടുത്തുരുത്തി
- 2. കല്ലറ
- 3. മാഞ്ഞൂർ
- 4. മുളക്കുളം
- 5. ണീഴൂർ
- 6. തലയോലപറമ്പ്
- 7. വെള്ളൂർ

വാല്യം 49

ഏറ്റുമാനൂർ ബ്ലോക്ക്

(കോട്ടയം ജില്ല)

- 1. ഏറ്റുമാനൂർ
- 2. അയ്മനം
- 3. അതിരംപുഴ
- 4. ആർപ്പിക്കര
- 5. കുമാരനല്ലൂർ
- 6. നീണ്ടൂർ

വാല്യം 50

ഉഴവൂർ ബ്ലോക്ക്

(കോട്ടയം ജില്ല)

- 1. കടപ്പാമറ്റം
- 2. മരങ്ങാട്ടുപള്ളി
- 3. കാണക്കാരി
- 4. വെളിയന്നൂർ
- 5. കിടങ്ങൂർ
- 6. കുറവിലങ്ങാട്
- 7. ഉഴവൂർ
- 8. രാമപുരം

വാല്യം 51

ളാലം ബ്ലോക്ക്

(കോട്ടയം ജില്ല)

- 1. ഭരണങ്ങാനം
- 2. കരൂർ
- 3. കൊഴുവനാൽ
- 4. കടനാട്
- 5. മീനച്ചിൽ
- 6. മുത്തോലി

വാല്യം 52

ഈരാറ്റുപേട്ട ബ്ലോക്ക്

(കോട്ടയം ജില്ല)

- 1. മേലുകാവ്
- 2. മൂനിലവ്
- 3. പുഞ്ഞാർ
- 4. ഈരാറ്റുപേട്ട
- 5. പുഞ്ഞാർ-തെക്കേക്കര
- 6. തലപ്പലം
- 7. തീക്കോയി
- 8. തലനാട്
- 9. തിടനാട്

വാല്യം 53

പാമ്പാടി ബ്ലോക്ക്

(കോട്ടയം ജില്ല)

- 1. അകലകുന്നം
- 2. എലിക്കുളം
- 3. കുരോപ്പട
- 4. പാമ്പാടി
- 5. പള്ളിക്കത്തോട്
- 6. മീനടം

വാല്യം 54

പള്ളം ബ്ലോക്ക്

(കോട്ടയം ജില്ല)

- 1. അയർകുന്നം
- 2. കുമരകം
- 3. നാട്ടകം
- 4. പുതുപ്പള്ളി
- 5. പനച്ചിക്കാട്
- 6. തിരുവാർപ്പ്
- 7. വിജയപുരം

വാല്യം 55

മാടപ്പള്ളി ബ്ലോക്ക്

(കോട്ടയം ജില്ല)

- 1. കറുകച്ചാൽ
- 2. കുറിച്ചി
- 3. മാടപ്പള്ളി
- 4. പായിപ്പാട്
- 5. തൃക്കാട്
- 6. വാഴപ്പള്ളി
- 7. വാകത്താനം

വാല്യം 56

വാഴൂർ ബ്ലോക്ക്

(കോട്ടയം ജില്ല)

- 1. ചിറക്കടവ്
- 2. കങ്ങഴ
- 3. നെടുംകുന്നം
- 4. വെള്ളാവൂർ
- 5. വാഴൂർ

വാല്യം 57

**കാഞ്ഞിരപ്പള്ളി ബ്ലോക്ക്**

(കോട്ടയം ജില്ല)

- 1. എരുമേലി
- 2. കാഞ്ഞിരപ്പള്ളി
- 3. കൂട്ടിക്കൽ
- 4. മണിമല
- 5. മുണ്ടക്കയം
- 6. പാറത്തോട്

വാല്യം 58

**അടിമാലി ബ്ലോക്ക്**

(ഇടുക്കി ജില്ല)

- 1. അടിമാലി
- 2. കൊന്നത്തടി
- 3. കൂട്ടംപുഴ
- 4. ബൈസൺവാലി
- 5. വെള്ളത്തുവൽ
- 6. പള്ളിവാസൽ

വാല്യം 59

**ദേവികുളം ബ്ലോക്ക്**

(ഇടുക്കി ജില്ല)

- 1. മറയൂർ
- 2. മൂന്നാർ
- 3. കാന്തല്ലൂർ
- 4. വട്ടവട
- 5. ശാന്തൻപാറ
- 6. ചിന്നക്കനാൽ

വാല്യം 60

**നെടുംകണ്ടം ബ്ലോക്ക്**

(ഇടുക്കി ജില്ല)

- 1. പാമ്പാടുംപാറ
- 2. സേനാപതി
- 3. കരുണാപുരം
- 4. രാജാക്കാട്
- 5. നെടുംകണ്ടം
- 6. ഉടുമ്പൻചോല
- 7. രാജകുമാരി

വാല്യം 61

**ഇളംദേശം ബ്ലോക്ക്**

(ഇടുക്കി ജില്ല)

- 1. വണ്ണപ്പുറം
- 2. ഉടുമ്പന്നൂർ
- 3. കോടിക്കുളം
- 4. ആലക്കോട്
- 5. വെള്ളിയാമറ്റം
- 6. കരിമണ്ണൂർ
- 7. കൂടയത്തൂർ

വാല്യം 62

**ഇടുക്കി ബ്ലോക്ക്**

(ഇടുക്കി ജില്ല)

- 1. ഇടുക്കി - കഞ്ഞിക്കുഴി
- 2. വാത്തിക്കുടി
- 3. അറക്കുളം
- 4. കാമാക്ഷി
- 5. വാഴത്തോപ്പ്
- 6. മരിയാപുരം

വാല്യം 63

**കട്ടപ്പന ബ്ലോക്ക്**

(ഇടുക്കി ജില്ല)

- 1. കട്ടപ്പന
- 2. ഉപ്പുതറ
- 3. വണ്ടൻമേട്
- 4. കാഞ്ചിയാർ
- 5. ഇരട്ടയാർ
- 6. അയ്യപ്പൻകോവിൽ
- 7. ചക്കുപള്ളം

വാല്യം 64

**തൊടുപുഴ ബ്ലോക്ക്**

(ഇടുക്കി ജില്ല)

- 1. കുമാരമംഗലം
- 2. മുട്ടം
- 3. ഇടവെട്ടി
- 4. കരിങ്കുന്നം
- 5. മണക്കാട്
- 6. പുറപ്പുഴ

വാല്യം 65

**അഴുത ബ്ലോക്ക്**

(ഇടുക്കി ജില്ല)

- 1. പെരുവന്താനം
- 2. കുമിളി
- 3. കൊക്കയാർ
- 4. പീരുമേട്
- 5. ഏലപ്പാറ
- 6. വണ്ടിപെരിയാർ

വാല്യം 66

**പറവൂർ ബ്ലോക്ക്**

(എറണാകുളം ജില്ല)

- 1. ചേന്ദമംഗലം
- 2. കോട്ടുവള്ളി
- 3. ഏഴിക്കര
- 4. വടക്കേക്കര
- 5. ചിറ്റാറ്റുകര

വാല്യം 67

**ആലങ്ങാട് ബ്ലോക്ക്**

(എറണാകുളം ജില്ല)

- 1. കരുമാല്ലൂർ
- 2. വരാപ്പുഴ
- 3. ആലങ്ങാട്
- 4. ഏലൂർ
- 5. കടുങ്ങല്ലൂർ

വാല്യം 68

**അങ്കമാലി ബ്ലോക്ക്**

(എറണാകുളം ജില്ല)

- 1. മൂക്കന്നൂർ
- 2. തുറവൂർ
- 3. മഞ്ഞപ്ര
- 4. കറുകുറ്റി
- 5. അയ്യമ്പുഴ
- 6. ശ്രീമൂലനഗരം
- 7. കാഞ്ഞൂർ
- 8. കാലടി
- 9. മലയാറ്റൂർ നീലേശ്വരം

വാല്യം 69

**കുവപ്പടി ബ്ലോക്ക്**

(എറണാകുളം ജില്ല)

- 1. അശമന്നൂർ
- 2. മുടക്കുഴ
- 3. വേങ്ങൂർ
- 4. രായമംഗലം
- 5. കുറപ്പടി

വാല്യം 70

**വാഴക്കുളം ബ്ലോക്ക്**

(എറണാകുളം ജില്ല)

- 1. വെങ്ങോല
- 2. വാഴക്കുളം
- 3. കിഴക്കമ്പലം
- 4. ചൂർണ്ണിക്കര
- 5. എടത്തല
- 6. കീഴ്മാട്

വാല്യം 71

**ഇടപ്പള്ളി ബ്ലോക്ക്**

(എറണാകുളം ജില്ല)

- 1. കടമക്കുടി
- 2. ചേരാനല്ലൂർ
- 3. തൃക്കാക്കര

വാല്യം 72

വൈപ്പിൻ ബ്ലോക്ക്

(എറണാകുളം ജില്ല)

1. മുളവുകാട്
2. ഞാറയ്ക്കൽ
3. നായരമ്പലം
4. എടവനക്കാട്
5. എളംകുന്നപ്പുഴ
6. പള്ളിപ്പുറം
7. കുഴപ്പിള്ളി

വാല്യം 73

പള്ളുരുത്തി ബ്ലോക്ക്

(എറണാകുളം ജില്ല)

1. ചെല്ലാനം
2. കുന്ദമുള

വാല്യം 74

വൈറ്റില ബ്ലോക്ക്

(എറണാകുളം ജില്ല)

1. മരട്
2. കുന്ദമുള

വാല്യം 75

മുളന്തുരുത്തി ബ്ലോക്ക്

(എറണാകുളം ജില്ല)

1. ഉദയംപേരൂർ
2. മുളന്തുരുത്തി
3. തിരുവാങ്കുളം
4. ചോറ്റാനിക്കര
5. എടക്കാട്ടുവയൽ
6. ആമ്പല്ലൂർ

വാല്യം 76

വടവുകോട് ബ്ലോക്ക്

(എറണാകുളം ജില്ല)

1. പുതുക്ക
2. തിരുവാണിയൂർ
3. വടവുകോട് പുത്തൻകുരിശ്
4. മഴുവന്നൂർ
5. ചെറുകരനാട്
6. കുന്നത്തുനാട്

വാല്യം 77

കോതമംഗലം ബ്ലോക്ക്

(എറണാകുളം ജില്ല)

1. പൈങ്ങോട്ടൂർ
2. നെല്ലിക്കുഴി
3. പിണ്ടിമന
4. കോട്ടപ്പടി
5. കവളങ്ങാട്
6. വാരപ്പടി
7. കീരമ്പാറ
8. പോത്താനിക്കാട്
9. പല്ലാരിമംഗലം

വാല്യം 78

പാമ്പാക്കുട ബ്ലോക്ക്

(എറണാകുളം ജില്ല)

1. ഇലഞ്ഞി
2. പിറവം
3. തിരുമാറാടി
4. കുത്താട്ടുകുളം
5. പാലക്കുഴ
6. മണീട്
7. പാമ്പാക്കുട
8. രാമമംഗലം

വാല്യം 79

പാറക്കടവ് ബ്ലോക്ക്

(എറണാകുളം ജില്ല)

1. പുത്തൻവേലിക്കര
2. ചെങ്ങമനാട്
3. നെടുമ്പാശ്ശേരി
4. പാറക്കടവ്
5. കുന്ദമുള

വാല്യം 80

മുവാറ്റുപുഴ ബ്ലോക്ക്

(എറണാകുളം ജില്ല)

1. ആവോലി
2. ആരക്കുഴ
3. വാളകം
4. പായിപ്ര
5. കല്ലൂർക്കാട്
6. അയവന
7. മഞ്ഞള്ളൂർ
8. മാറാടി

വാല്യം 81

ചാവക്കാട് ബ്ലോക്ക്

(തൃശ്ശൂർ ജില്ല)

1. കടപ്പുറം
2. ഒരുമനയൂർ
3. പുകക്കാട്
4. പുനയൂർ
5. പുനയൂർകുളം
6. തൈക്കാട്
7. വടക്കേക്കാട്

വാല്യം 82

ചൊവ്വന്നൂർ ബ്ലോക്ക്

(തൃശ്ശൂർ ജില്ല)

1. ആർത്താറ്റ്
2. ചുണ്ടൽ
3. ചൊവ്വന്നൂർ
4. കടവല്ലൂർ
5. കണ്ടാണശ്ശേരി
6. കട്ടകമ്പൽ
7. പോർക്കുളം

വാല്യം 83

വടക്കാഞ്ചേരി ബ്ലോക്ക്

(തൃശ്ശൂർ ജില്ല)

1. ദേശമംഗലം
2. എരുമപ്പെട്ടി
3. കടങ്ങാട്
4. മുണ്ടത്തിക്കോട്
5. മുളൂർക്കര
6. തെക്കുംകര
7. വരവൂർ
8. വേലൂർ
9. വടക്കാഞ്ചേരി

വാല്യം 84

പഴയന്നൂർ ബ്ലോക്ക്

(തൃശ്ശൂർ ജില്ല)

1. ചേലക്കര
2. വള്ളത്തോൾനഗർ
3. കൊണ്ടാഴി
4. പാഞ്ഞാൾ
5. പഴയന്നൂർ
6. തിരുവില്വാമല



വാല്യം 85

**ഒല്ലൂക്കര ബ്ലോക്ക്**

(തൃശ്ശൂർ ജില്ല)

- 1. കോലഴി
- 2. മാടക്കത്തറ
- 3. നടത്തറ
- 4. ഒല്ലൂക്കര
- 5. പാണഞ്ചേരി
- 6. പുത്തൂർ
- 7. വിൽവട്ടം

വാല്യം 86

**പുഴക്കൽ ബ്ലോക്ക്**

(തൃശ്ശൂർ ജില്ല)

- 1. അടാട്ട്
- 2. അരിമ്പൂർ
- 3. അവന്നൂർ
- 4. അയ്യന്തോൾ
- 5. കൈപ്പനമ്പ്
- 6. മുളങ്കുന്നത്തുകാവ്(കിള്ളന്നൂർ)
- 7. തോളൂർ

വാല്യം 87

**മൂല്ലശ്ശേരി ബ്ലോക്ക്**

(തൃശ്ശൂർ ജില്ല)

- 1. എളവള്ളി
- 2. മൂല്ലശ്ശേരി
- 3. പാവറട്ടി
- 4. വെങ്കിടങ്ങ

വാല്യം 88

**തളിക്കുളം ബ്ലോക്ക്**

(തൃശ്ശൂർ ജില്ല)

- 1. ഏങ്ങണ്ടിയൂർ
- 2. വാടാനാപ്പിള്ളി
- 3. തളിക്കുളം
- 4. നാട്ടിക
- 5. വലപ്പാട്

വാല്യം 89

**അന്തിക്കാട് ബ്ലോക്ക്**

(തൃശ്ശൂർ ജില്ല)

- 1. അന്തിക്കാട്
- 2. താനൂ്യം
- 3. ചാഴൂർ

വാല്യം 90

**ചേർപ്പ് ബ്ലോക്ക്**

(തൃശ്ശൂർ ജില്ല)

- 1. ആവിണിശ്ശേരി
- 2. ചേർപ്പ്
- 3. കുർക്കഞ്ചേരി
- 4. ഒല്ലൂർ
- 5. പാറളം
- 6. വല്ലച്ചിറ

വാല്യം 91

**കൊടകര ബ്ലോക്ക്**

(തൃശ്ശൂർ ജില്ല)

- 1. അളഗപ്പാനഗർ
- 2. കൊടകര
- 3. മറ്റത്തൂർ
- 4. നെമ്പണിക്കര
- 5. പുതുക്കാട്
- 6. ത്രിക്കൂർ
- 7. വരന്തരപ്പിള്ളി

വാല്യം 92

**ഇരിങ്ങാലക്കുട ബ്ലോക്ക്**

(തൃശ്ശൂർ ജില്ല)

- 1. കാരളം
- 2. കാട്ടൂർ
- 3. മുരിയാട്
- 4. പറപ്പിക്കര
- 5. പൊറത്തിശ്ശേരി

വാല്യം 93

**വെള്ളാങ്ങല്ലൂർ ബ്ലോക്ക്**

(തൃശ്ശൂർ ജില്ല)

- 1. പടിയൂർ
- 2. പുമംഗലം
- 3. പുത്തൻചിറ
- 4. വെള്ളാങ്ങല്ലൂർ
- 5. വേളൂക്കര

വാല്യം 94

**മതിലകം ബ്ലോക്ക്**

(തൃശ്ശൂർ ജില്ല)

- 1. എടത്തിരുത്തി
- 2. കൈപ്പമംഗലം
- 3. മതിലകം
- 4. പെരിഞ്ഞനം

വാല്യം 95

**കൊടുങ്ങല്ലൂർ ബ്ലോക്ക്**

(തൃശ്ശൂർ ജില്ല)

- 1. എടവിലങ്ങ
- 2. എറിയാട്
- 3. മേത്തല

വാല്യം 96

**മാള ബ്ലോക്ക്**

(തൃശ്ശൂർ ജില്ല)

- 1. ആളൂർ
- 2. അന്നമനട
- 3. കുഴൂർ
- 4. മാള
- 5. പൊയ്യ

വാല്യം 97

**ചാലക്കുടി ബ്ലോക്ക്**

(തൃശ്ശൂർ ജില്ല)

- 1. കാടുകുറ്റി
- 2. കോടശ്ശേരി
- 3. കൊരട്ടി
- 4. മേലൂർ
- 5. പരിയാരം
- 6. അതിരപ്പിള്ളി

വാല്യം 98

**തൂത്താല ബ്ലോക്ക്**

(പാലക്കാട് ജില്ല)

- 1. ആനക്കര
- 2. ചാലിശ്ശേരി
- 3. കപ്പൂർ
- 4. നാഗലശ്ശേരി
- 5. പട്ടിത്തറ
- 6. തിരുമിറ്റക്കോട്
- 7. തൂത്താല

വാല്യം 99

**പട്ടാമ്പി ബ്ലോക്ക്**

(പാലക്കാട് ജില്ല)

- 1. കൊപ്പം
- 2. കുലുക്കല്ലൂർ
- 3. മുതൃതല
- 4. നെല്ലായ
- 5. ഓങ്ങല്ലൂർ
- 6. പട്ടാമ്പി
- 7. പരുതൂർ
- 8. തിരുവേഗപുറം
- 9. വല്ലപ്പുഴ
- 10. വിഴിഞ്ഞം

വാല്യം 100

ഒറ്റപ്പാലം ബ്ലോക്ക്

(പാലക്കാട് ജില്ല)

- 1. അമ്പലപ്പാറ
- 2. അനങ്ങനടി
- 3. ചളവറ
- 4. ലക്കിടിപേരൂർ
- 5. വാണിയംകുളം

വാല്യം 101

ശ്രീകൃഷ്ണപുരം ബ്ലോക്ക്

(പാലക്കാട് ജില്ല)

- 1. ചെർപ്പുശ്ശേരി
- 2. കടമ്പഴിപ്പുറം
- 3. കരിമ്പുഴ
- 4. പൂക്കോട്ടുകാവ്
- 5. ശ്രീകൃഷ്ണപുരം
- 6. തൃക്കടീരി
- 7. വെള്ളിനേഴി

വാല്യം 102

മണ്ണാർക്കാട് ബ്ലോക്ക്

(പാലക്കാട് ജില്ല)

- 1. അലനല്ലൂർ
- 2. കാരാക്കുറിശ്ശി
- 3. കരിമ്പ
- 4. കോട്ടോപ്പാടം
- 5. കുമരംപുത്തൂർ
- 6. കാഞ്ഞിരപ്പുഴ
- 7. മണ്ണാർക്കാട്
- 8. തച്ചനാട്ടുകര
- 9. തച്ചമ്പാറ

വാല്യം 103

അട്ടപ്പാടി ബ്ലോക്ക്

(പാലക്കാട് ജില്ല)

- 1. അഗളി
- 2. പുതൂർ
- 3. ഷോളയാർ

വാല്യം 104

പാലക്കാട് ബ്ലോക്ക്

(പാലക്കാട് ജില്ല)

- 1. കൊടുമ്പ്
- 2. കേരളശ്ശേരി
- 3. കോങ്ങാട്
- 4. മങ്കര
- 5. മണ്ണൂർ
- 6. മുണ്ടൂർ
- 7. പറളി

വാല്യം 105

കുഴൽമന്ദം ബ്ലോക്ക്

(പാലക്കാട് ജില്ല)

- 1. കോട്ടായി
- 2. കുത്തന്നൂർ
- 3. കുഴൽമന്ദം
- 4. മാത്തൂർ
- 5. പെരിങ്ങോട്ടുകുറിശ്ശി
- 6. തേക്കുറിശ്ശി
- 7. കണ്ണാടി

വാല്യം 106

ചിറ്റൂർ ബ്ലോക്ക്

(പാലക്കാട് ജില്ല)

- 1. എരുത്തംപതി
- 2. കൊഴിഞ്ഞാമ്പാറ
- 3. നല്ലേപ്പിള്ളി
- 4. പട്ടഞ്ചേരി
- 5. പെരുമാട്ടി
- 6. വടകരപതി

വാല്യം 107

കൊല്ലങ്കോട് ബ്ലോക്ക്

(പാലക്കാട് ജില്ല)

- 1. കൊല്ലങ്കോട്
- 2. കൊടുവായൂർ
- 3. മുതലമട
- 4. പുതുനഗരം
- 5. വടവന്നൂർ

വാല്യം 108

നെന്മാറ ബ്ലോക്ക്

(പാലക്കാട് ജില്ല)

- 1. അയിലൂർ
- 2. മേലാർകോട്
- 3. നെല്ലിയാംപതി
- 4. എലവഞ്ചേരി
- 5. നെന്മാറ
- 6. പല്ലശ്ശന

വാല്യം 109

ആലത്തൂർ ബ്ലോക്ക്

(പാലക്കാട് ജില്ല)

- 1. ആലത്തൂർ
- 2. എരിമയൂർ
- 3. കാവശ്ശേരി
- 4. കിഴക്കഞ്ചേരി
- 5. പുതുക്കോട്
- 6. തരൂർ
- 7. വണ്ടാഴി
- 8. വടക്കഞ്ചേരി
- 9. വയമ്പ

വാല്യം 110

മലമ്പുഴ ബ്ലോക്ക്

(പാലക്കാട് ജില്ല)

- 1. മലമ്പുഴ
- 2. അകത്തേത്തറ
- 3. പുതുപ്പരിയാരം
- 4. മരുതറോഡ്
- 5. എലപ്പള്ളി
- 6. പൊൽപ്പള്ളി
- 7. പുതുശ്ശേരി
- 8. പെരുവെമ്പ്

വാല്യം 111

നിലമ്പൂർ ബ്ലോക്ക്

(മലപ്പുറം ജില്ല)

- 1. നിലമ്പൂർ
- 2. അമരമ്പലം
- 3. ചാലിയാർ
- 4. ചുങ്കത്തറ
- 5. കരുളായി
- 6. മുത്തേടം
- 7. വഴിക്കടവ്
- 8. എടക്കര
- 9. കാളിക്കാവ്

വാല്യം 112

കൊണ്ടോട്ടി ബ്ലോക്ക്

(മലപ്പുറം ജില്ല)

- 1. ചേലേമ്പ്ര
- 2. ചെറുകാവ്
- 3. കൊണ്ടോട്ടി
- 4. പള്ളിക്കൽ
- 5. വാഴയൂർ
- 6. വാഴക്കാട്
- 7. പുളിക്കൽ
- 8. നെടിയിരുപ്പ്

വാല്യം 113

വണ്ടൂർ ബ്ലോക്ക്

(മലപ്പുറം ജില്ല)

- 1. മമ്പാട്
- 2. കരുവാരക്കുണ്ട്
- 3. പാണ്ടിക്കാട്
- 4. എടവണ്ണ
- 5. പോരൂർ
- 6. തൃക്കലങ്ങോട്
- 7. തിരുവാലി
- 8. തുവ്വൂർ
- 9. വണ്ടൂർ

വാല്യം 114

**അരീക്കോട് ബ്ലോക്ക്**

(മലപ്പുറം ജില്ല)

- 1. ഊർങ്ങാട്ടിരി
- 2. കാവന്നൂർ
- 3. കീഴ്പറമ്പ്
- 4. പുൽപ്പറ്റ
- 5. ചീക്കോട്
- 6. അരീക്കോട്
- 7. കുഴിമണ്ണ

വാല്യം 115

**മലപ്പുറം ബ്ലോക്ക്**

(മലപ്പുറം ജില്ല)

- 1. കോട്ടക്കൽ
- 2. ആനക്കയം
- 3. മൊറയൂർ
- 4. ഊരകം
- 5. പൊന്മുള
- 6. പൂക്കോട്ടൂർ

വാല്യം 116

**പെരിന്തൽമണ്ണ ബ്ലോക്ക്**

(മലപ്പുറം ജില്ല)

- 1. ആലിപ്പറമ്പ്
- 2. എടപ്പറ്റ
- 3. ഏലംകുളം
- 4. മേലാറ്റൂർ
- 5. കീഴാറ്റൂർ
- 6. താഴേക്കോട്
- 7. വെട്ടത്തൂർ

വാല്യം 117

**മങ്കട ബ്ലോക്ക്**

(മലപ്പുറം ജില്ല)

- 1. കുറുവ
- 2. മങ്കട
- 3. മക്കരപ്പറമ്പ്
- 4. പുലാമനോൾ
- 5. മുർക്കനാട്
- 6. കൂട്ടിലങ്ങാടി
- 7. പുഴക്കാട്ടിരി
- 8. കൊഡൂർ
- 9. അങ്ങാടിപ്പുറം

വാല്യം 118

**കുറ്റിപ്പുറം ബ്ലോക്ക്**

(മലപ്പുറം ജില്ല)

- 1. ആതവനാട്
- 2. എടയൂർ
- 3. ഇരിമ്പിളിയം
- 4. മാറാക്കര
- 5. കുറ്റിപ്പുറം
- 6. വളാഞ്ചേരി

വാല്യം 119

**വേങ്ങര ബ്ലോക്ക്**

(മലപ്പുറം ജില്ല)

- 1. എ.ആർ.നഗർ
- 2. എടരിക്കോട്
- 3. ഒതുകുങ്ങൽ
- 4. പറപ്പൂർ
- 5. തെന്നല
- 6. വേങ്ങര

വാല്യം 120

**തിരൂരങ്ങാടി ബ്ലോക്ക്**

(മലപ്പുറം ജില്ല)

- 1. തിരൂരങ്ങാടി
- 2. തേഞ്ഞിപ്പലം
- 3. പരപ്പനങ്ങാടി
- 4. വള്ളിക്കുന്ന്
- 5. മുന്നിയൂർ
- 6. നന്നമ്പ്ര

വാല്യം 121

**താനൂർ ബ്ലോക്ക്**

(മലപ്പുറം ജില്ല)

- 1. ചെറിയമുണ്ടം
- 2. കുൽപകഞ്ചേരി
- 3. ഒഴൂർ
- 4. താനാളൂർ
- 5. വളവന്നൂർ
- 6. താനൂർ
- 7. പൊന്മുണ്ടം

വാല്യം 122

**തിരൂർ ബ്ലോക്ക്**

(മലപ്പുറം ജില്ല)

- 1. പുറത്തൂർ
- 2. തലക്കാട്
- 3. തൃശ്ശങ്ങോട്
- 4. വെട്ടം
- 5. തിരൂനാവായ

വാല്യം 123

**പൊന്നാനി ബ്ലോക്ക്**

(മലപ്പുറം ജില്ല)

- 1. ഇഴുഴുവത്തിരുത്തി
- 2. തവന്നൂർ
- 3. വട്ടംകുളം
- 4. എടപ്പാൾ

വാല്യം 124

**പെരുമ്പടപ്പ് ബ്ലോക്ക്**

(മലപ്പുറം ജില്ല)

- 1. ആലക്കോട്
- 2. മാറഞ്ചേരി
- 3. നന്നമുക്ക്
- 4. പെരുമ്പടപ്പ്
- 5. വെളിയംകോട്

വാല്യം 125

**വടകര ബ്ലോക്ക്**

(കോഴിക്കോട് ജില്ല)

- 1. അഴിയൂർ
- 2. ചോറോട്
- 3. ഏറാമല
- 4. ഒഞ്ചിയം

വാല്യം 126

**തുണേരി ബ്ലോക്ക്**

(കോഴിക്കോട് ജില്ല)

- 1. ചെക്യാട്
- 2. എടച്ചേരി
- 3. പുറമേരി
- 4. തുണേരി
- 5. വളയം
- 6. വാണിമേൽ

വാല്യം 127

**കുന്നൂമ്മൽ ബ്ലോക്ക്**

(കോഴിക്കോട് ജില്ല)

- 1. കുന്നൂമ്മൽ
- 2. നാദാപുരം
- 3. കായക്കോടി
- 4. കാവിലുമ്പാറ
- 5. കുറ്റാടി
- 6. മരുതോങ്കര
- 7. വേളം
- 8. നരിപ്പറ്റ

വാല്യം 128

തോടന്നൂർ ബ്ലോക്ക്

(കോഴിക്കോട് ജില്ല)

- 1. ആയഞ്ചേരി
- 2. വിലയാപ്പള്ളി
- 3. മണിയൂർ
- 4. തിരുവള്ളൂർ

വാല്യം 129

മേലടി ബ്ലോക്ക്

(കോഴിക്കോട് ജില്ല)

- 1. തുറയൂർ
- 2. കീഴരിയൂർ
- 3. തിക്കോടി
- 4. പയ്യോളി
- 5. മേപ്പയൂർ

വാല്യം 130

പേരാമ്പ്ര ബ്ലോക്ക്

(കോഴിക്കോട് ജില്ല)

- 1. ചെറുവണ്ണൂർ
- 2. നൊച്ചാട്
- 3. ചങ്ങരോത്ത്
- 4. കായണ്ണ
- 5. കുത്താളി
- 6. പേരാമ്പ്ര
- 7. ചക്കിട്ടപ്പാറ

വാല്യം 131

ബാലുശ്ശേരി ബ്ലോക്ക്

(കോഴിക്കോട് ജില്ല)

- 1. ബാലുശ്ശേരി
- 2. നടുവണ്ണൂർ
- 3. അന്തോളി
- 4. ഉള്ളിയേരി
- 5. കോട്ടൂർ
- 6. ഉണ്ണിക്കുളം
- 7. പനങ്ങാട്
- 8. കുരാച്ചുണ്ടി

വാല്യം 132

പന്തലായിനി ബ്ലോക്ക്

(കോഴിക്കോട് ജില്ല)

- 1. ചേമഞ്ചേരി
- 2. അരിക്കുളം
- 3. മുടാടി
- 4. ചെങ്ങോട്ടുകാവ്

വാല്യം 133

ചേളന്നൂർ ബ്ലോക്ക്

(കോഴിക്കോട് ജില്ല)

- 1. കക്കോടി
- 2. ചേളന്നൂർ
- 3. കാക്കൂർ
- 4. നമ്പിണ്ട
- 5. നരിക്കുന്തി
- 6. എലത്തൂർ
- 7. തലക്കുളത്തൂർ

വാല്യം 134

കൊടുവള്ളി ബ്ലോക്ക്

(കോഴിക്കോട് ജില്ല)

- 1. തിരുവമ്പാടി
- 2. കൂടരഞ്ഞി
- 3. കിഴക്കോത്ത്
- 4. മടവൂർ
- 5. കൊടുവള്ളി
- 6. പുതുപ്പാടി
- 7. താമരശ്ശേരി
- 8. ഓമശ്ശേരി

വാല്യം 135

കുന്നമംഗലം ബ്ലോക്ക്

(കോഴിക്കോട് ജില്ല)

- 1. കൊടിയത്തൂർ
- 2. കുരുവട്ടൂർ
- 3. മാവൂർ
- 4. കാരശ്ശേരി
- 5. കുന്നമംഗലം
- 6. ചാത്തമംഗലം
- 7. മുക്കം
- 8. കോടഞ്ചേരി
- 9. പെരുവയൽ

വാല്യം 136

കോഴിക്കോട് ബ്ലോക്ക്

(കോഴിക്കോട് ജില്ല)

- 1. കടലുണ്ടി
- 2. രാമനാട്ടുകര
- 3. ചെറുവണ്ണൂർനല്ലൂർ
- 4. ബേപ്പൂർ
- 5. ഹരോക്ക്
- 6. ഒളവണ്ണ

വാല്യം 137

മാനന്തവാടി ബ്ലോക്ക്

(വയനാട് ജില്ല)

- 1. മാനന്തവാടി
- 2. വെള്ളമുണ്ട
- 3. തിരുനെല്ലി
- 4. തൊണ്ടർനാട്
- 5. എടവക
- 6. തവിഞ്ഞാൽ
- 7. പനമരം

വാല്യം 138

സുൽത്താൻ ബത്തേരി

ബ്ലോക്ക്

(വയനാട് ജില്ല)

- 1. മീനങ്ങാടി
- 2. നെന്മേനി
- 3. അമ്പലവയൽ
- 4. പുതാടി
- 5. സുൽത്താൻബത്തേരി
- 6. നൂൽപുഴ
- 7. മുളളൻകൊല്ലി
- 8. പുൽപള്ളി

വാല്യം 139

കൽപറ്റ ബ്ലോക്ക്

(വയനാട് ജില്ല)

- 1. കോട്ടത്തറ
- 2. വേങ്ങപ്പള്ളി
- 3. വൈത്തിരി
- 4. മുട്ടിൽ
- 5. പൊഴുതന
- 6. തരിയോട്
- 7. പടിഞ്ഞാറെത്തറ
- 8. മേപ്പാടി
- 9. കണിയാമ്പറ്റ

വാല്യം 140

പയ്യന്നൂർ ബ്ലോക്ക്

(കണ്ണൂർ ജില്ല)

- 1. ചെറുതാഴം
- 2. ഏഴോം
- 3. കുഞ്ഞിമംഗലം
- 4. മാടായി
- 5. മാട്ടുൽ
- 6. രാമനളി
- 7. കടന്നപ്പള്ളിപാണാപുഴ
- 8. കരിവെള്ളൂർ പെരളം
- 9. കാരകോൽ ആലപ്പടമ്പ
- 10. എരമംകുറ്റൂർ
- 11. പെരിങ്ങോം വയക്കര

വാല്യം 141

തളിപ്പറമ്പ് ബ്ലോക്ക്

(കണ്ണൂർ ജില്ല)

1. പട്ടുവം
2. ചെറുകുന്ന്
3. കല്യാശേരി
4. കണ്ണപുരം
5. പാപ്പിനിശ്ശേരി
6. ചെങ്ങളായി
7. കുറുമാത്തൂർ
8. പരിയാരം
9. ആത്തൂർ
10. നാരാത്ത്
11. ചപ്പാരപ്പടവ്
12. നടുവീൽ
13. ഉദയഗിരി
14. ആലക്കോട്

വാല്യം 142

ഇരിക്കൂർ ബ്ലോക്ക്

(കണ്ണൂർ ജില്ല)

1. ഇരിക്കൂർ
2. ഏരുവശ്ശി
3. മലപ്പട്ടം
4. പയ്യാവൂർ
5. കൊളച്ചേരി
6. കുറ്റാട്ടൂർ
7. മയ്യിൽ
8. ശ്രീകണ്ഠാപുരം
9. പടിയൂർ-കല്യാട്

വാല്യം 143

കണ്ണൂർ ബ്ലോക്ക്

(കണ്ണൂർ ജില്ല)

1. ചിറക്കൽ
2. പള്ളിക്കുന്ന്
3. പുഴാതി
4. വളപട്ടണം
5. അഴീക്കോട്

വാല്യം 144

എടക്കാട് ബ്ലോക്ക്

(കണ്ണൂർ ജില്ല)

1. അഞ്ചരക്കണ്ടി
2. എടക്കാട്
3. എളയാവൂർ
4. കടമ്പൂർ
5. മുഴപ്പിലങ്ങാട്
6. ചേലോറ
7. ചെമ്പിലോട്
8. മുണ്ടേരി
9. പെരളശ്ശേരി

വാല്യം 145

തലശ്ശേരി ബ്ലോക്ക്

(കണ്ണൂർ ജില്ല)

1. ധർമ്മടം
2. എരഞ്ഞോളി
3. കതിരൂർ
4. കോട്ടയം
5. പിണറായി
6. ചൊക്ളി
7. കരിയാട്
8. പെരിങ്ങളം
9. ന്യൂമാഹി
10. കോടിയേരി

വാല്യം 146

കുത്തുപറമ്പ് ബ്ലോക്ക്

(കണ്ണൂർ ജില്ല)

1. മൊകേരി
2. പന്ത്യന്നൂർ
3. പാമ്പൂർ
4. തൃപ്രങ്ങോട്ടൂർ
5. ചിറ്റാരിപ്പറമ്പ്
6. കുനോത്തുപറമ്പ്
7. മാങ്ങാട്ടിടം
8. പാട്യം
9. വേങ്ങാട്

വാല്യം 147

ഇരിട്ടി ബ്ലോക്ക്

(കണ്ണൂർ ജില്ല)

1. ആറളം
2. അയ്യൻകുന്ന്
3. കീഴല്ലൂർ
4. തില്ലങ്കേരി
5. കുടാളി
6. പായം
7. കീഴൂർ-ചാവശ്ശേരി
8. മട്ടന്നൂർ

വാല്യം 148

പേരാവൂർ ബ്ലോക്ക്

(കണ്ണൂർ ജില്ല)

1. കാണിച്ചൂർ
2. കേളകം
3. കൊട്ടിയൂർ
4. മുഴക്കുന്ന്
5. കോളയാട്
6. മാലൂർ
7. പേരാവൂർ

വാല്യം 149

മഞ്ചേശ്വരം ബ്ലോക്ക്

(കാസർഗോഡ് ജില്ല)

1. ബേളൂർ
2. കുംപഡമെ
3. മംഗൽപാടി
4. വോർക്കാടി
5. പുതിഗെ
6. മീഞ്ച
7. മഞ്ചേശ്വരം
8. കുന്ദള
9. പൈവളിക്കെ
10. എന്മകുള
11. ബദിയടുക

വാല്യം 150

കാസർഗോഡ് ബ്ലോക്ക്

(കാസർഗോഡ് ജില്ല)

1. കരാഡ്ക
2. മുളിയാർ
3. ദേലംപാടി
4. ചെങ്കള
5. ചെമ്മനാട്
6. ബേഡഡുക
7. മഥൂർ
8. മൊഗ്രാൽപുത്തൂർ

വാല്യം 151

കാഞ്ഞങ്ങാട് ബ്ലോക്ക്

(കാസർഗോഡ് ജില്ല)

1. ഉദുമ
2. അജാനൂർ
3. ബളാൽ
4. കോടംബേളൂർ
5. മടിക്കൈ
6. പള്ളിക്കര
7. പനത്തടി
8. പൂല്ലൂർപെരിയ

വാല്യം 152

നീലേശ്വരം ബ്ലോക്ക്

(കാസർഗോഡ് ജില്ല)

1. ചെറുവത്തൂർ
2. കയ്യൂർ-ചീമേനി
3. നീലേശ്വരം
4. ഇറസ്റ്റ് എളേരി
5. പിലിക്കോട്
6. വെസ്റ്റ് എളേരി
7. തൃക്കരിപ്പൂർ
8. കിനാനൂർ കരിന്തളം
9. പടന്ന
10. വലിയപറമ്പ്

### നഗരസഭകൾ

വാല്യം 153

#### തിരുവനന്തപുരം ജില്ല

1. തിരുവനന്തപുരം
2. നെയ്യാറ്റിൻകര
3. നെടുമങ്ങാട്
4. ആറ്റിങ്ങൽ
5. വർക്കല

വാല്യം 154

#### കൊല്ലം ജില്ല

1. കൊല്ലം
2. പുന്നലൂർ
3. പരവൂർ

വാല്യം 155

#### പത്തനംതിട്ട ജില്ല

1. പത്തനംതിട്ട
2. തിരുവല്ല
3. അടൂർ

വാല്യം 156

#### ആലപ്പുഴ ജില്ല

1. ആലപ്പുഴ
2. കായംകുളം
3. ചേർത്തല
4. മാവേലിക്കര
5. ചെങ്ങന്നൂർ

വാല്യം 157

#### കോട്ടയം ജില്ല

1. കോട്ടയം
2. ചങ്ങനാശ്ശേരി
3. വൈക്കം
4. പാല

വാല്യം 158

#### ഇടുക്കി ജില്ല

1. തൊടുപുഴ

വാല്യം 159

#### എറണാകുളം ജില്ല

1. കൊച്ചി
2. ആലുവ
3. പെരുമ്പാവൂർ
4. നോർത്ത് പരവൂർ
5. തൃപ്പൂണിത്തുറ
6. അങ്കമാലി
7. കോതമംഗലം
8. കളമശ്ശേരി

വാല്യം 160

#### തൃശ്ശൂർ ജില്ല

1. തൃശ്ശൂർ
2. കുന്നംകുളം
3. ഇരിങ്ങാലക്കുട
4. ചാലക്കുടി
5. കൊടുങ്ങല്ലൂർ
6. ചാവക്കാട്
7. ഗുരുവായൂർ

വാല്യം 161

#### പാലക്കാട് ജില്ല

1. പാലക്കാട്
2. ചിറ്റൂർ തത്തമംഗലം
3. ഷൊർണ്ണൂർ
4. ഒറ്റപ്പാലം

വാല്യം 162

#### മലപ്പുറം ജില്ല

1. മലപ്പുറം
2. തിരൂർ
3. മഞ്ചേരി
4. പൊന്നാനി
5. പെരിന്തൽമണ്ണ

വാല്യം 163

#### കോഴിക്കോട് ജില്ല

1. കോഴിക്കോട്
2. കൊയിലാണ്ടി
3. വടകര

വാല്യം 164

#### വയനാട് ജില്ല

1. കൽപ്പറ്റ

വാല്യം 165

#### കണ്ണൂർ ജില്ല

1. കണ്ണൂർ
2. തലശ്ശേരി
3. പയ്യന്നൂർ
4. കൂത്തുപറമ്പ്
5. തളിപറമ്പ്
6. മട്ടന്നൂർ

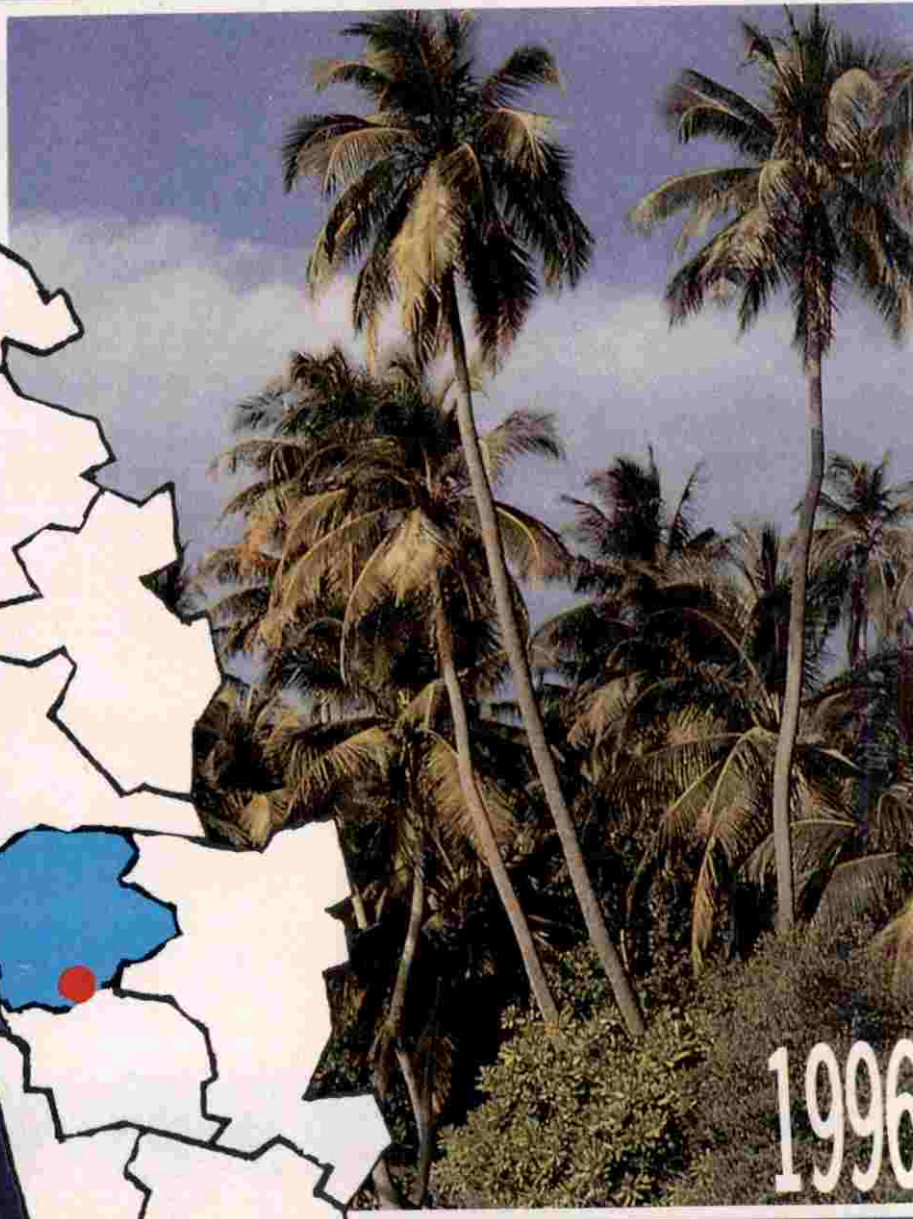
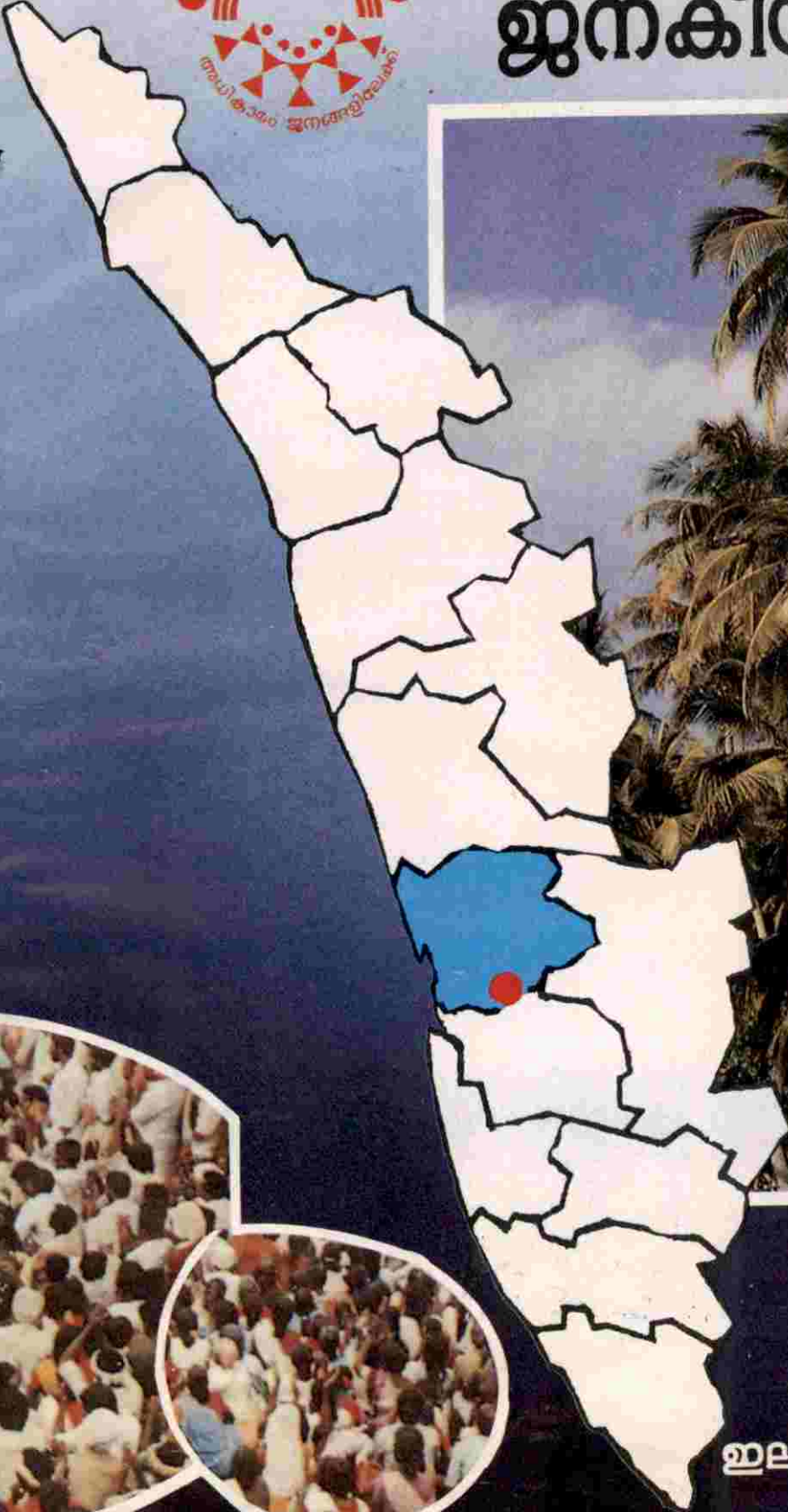
വാല്യം 166

#### കാസർഗോഡ് ജില്ല

1. കാസർഗോഡ്
2. കാഞ്ഞങ്ങാട്



# 9-ാം പദ്ധതി ജനകീയ പദ്ധതി



1996



വികസന റിപ്പോർട്ട്



ഇലഞ്ഞി ഗ്രാമ പഞ്ചായത്ത്  
എറണാകുളം ജില്ല



“ഇന്ത്യയുടെ ആത്മാവ്  
 ഗ്രാമങ്ങളിലാണ് കുടികൊള്ളുന്നത്”

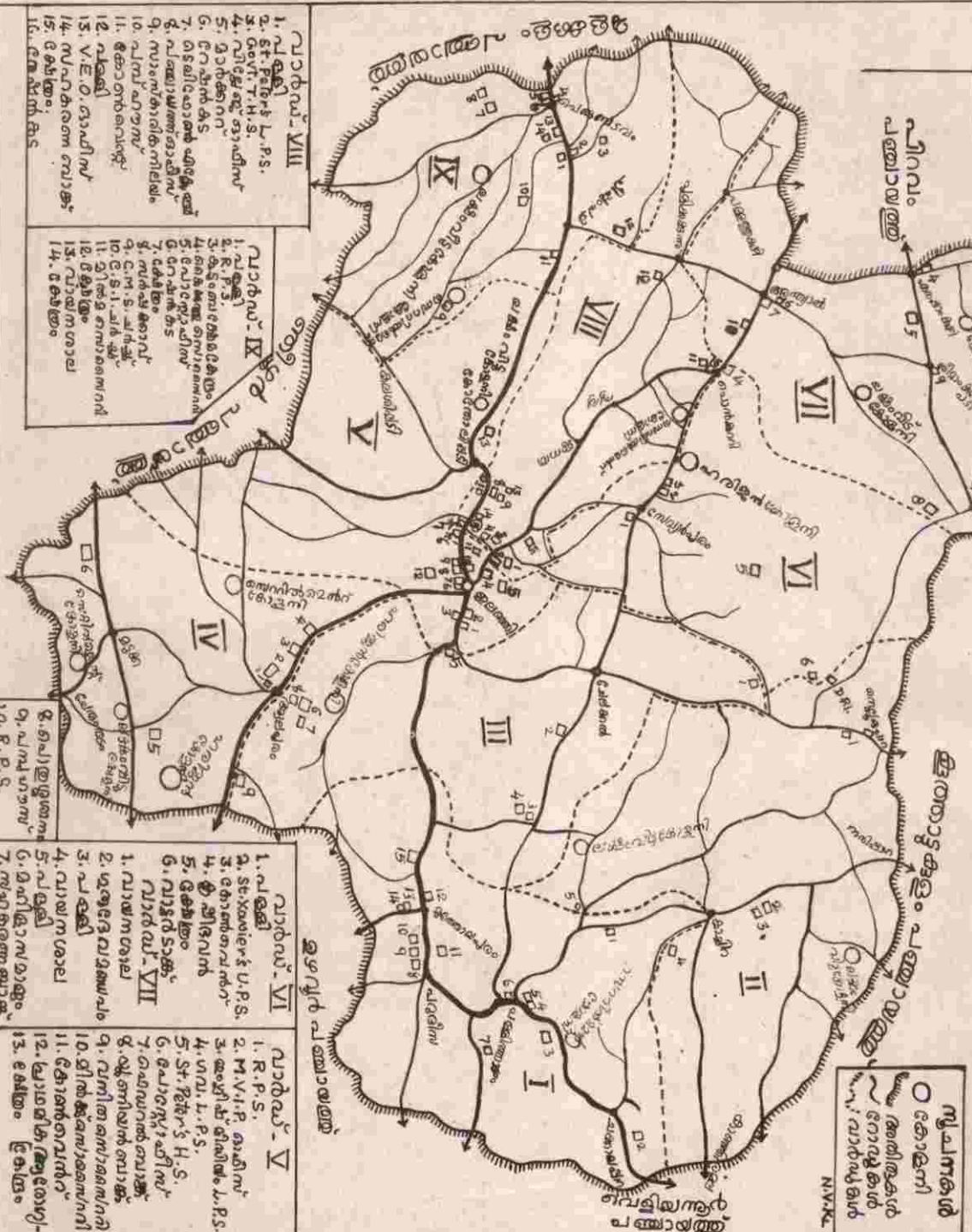


ഉള്ളടക്കം

- I. ആമുഖം
- II. സാമൂഹിക ചരിത്ര പശ്ചാത്തലം
- III. ഭൂപ്രകൃതിയും വിഭവങ്ങളും
- IV. വിവിധ വികസന മേഖലകൾ
  - 1. കൃഷിയും ജലസേചനവും
  - 2. മൃഗസംരക്ഷണവും, മത്സ്യബന്ധനവും
  - 3. ഊർജ്ജം
  - 4. വ്യവസായം
  - 5. ഗതാഗതം
  - 6. വിദ്യാഭ്യാസം
  - 7. കുടിവെള്ളവും, പൊതുജനാരോഗ്യവും
  - 8. പാർപ്പിടം, സാമൂഹ്യക്ഷേമം
  - 9. വനിത
  - 10. പട്ടികജാതി പട്ടികവർഗ്ഗ ക്ഷേമം
  - 11. സഹകരണമേഖല
  - 12. വിഭവസമാഹരണം

# ഇലഞ്ഞി ശ്രാമ പഞ്ചായത്ത്

പൊതുറോഡുകൾ, പൊതുസ്ഥാപനങ്ങൾ, വാർഡുകൾ



**സൂചനകൾ**  
 ○ കോളേജ്  
 □ സ്കൂൾ/കോളേജ്  
 ~~~~~ രോഡുകൾ  
 ~~~~~ വാർഡുകൾ  
 N.W.S.

**സ്ഥാപനങ്ങൾ**

- വാർഡ് - I**
  1. ബാലവാടി
  2. വാട്ടർടാങ്ക്
  3. പള്ളി
  4. റോഷൻകുട
  5. പോസ്റ്റോഫീസ്
  6. R.P.S.
  7. ഗുഗുലുപള്ളി
  8. കോൺവെൻറ്
  9. സെന്റ്-പോൾസ് L.P.S.
  10. St. Paul's G.H.S.
  11. ക്ഷേത്രം
  12. റെസിഡൻ്റ് ബാങ്ക്
  13. റെസിഡൻ്റ് ക്ലബ്ബ്
- വാർഡ് - II**
  1. വാഴനശ്ശല
  2. സെന്റ്-ജോർജ്ജ് L.P.S.
  3. പള്ളി
  4. കോൺവെൻറ്
  5. പസ് ഹൗസ്
- വാർഡ് - III**
  1. ടി.ടി.പള്ളി
  2. പാട്ടുപുര
  3. വാഴനശ്ശല
  4. ക്ഷേത്രം
  5. പമ്പു ഹൗസ്
  6. ക്ഷേത്രം
  7. V.M.P.S.
  8. കന്നി കോമ്പ്
  9. ബാലവാടി
- വാർഡ് - IV**
  1. പമ്പു ഹൗസ്
  2. ഗവ. L.P.S.
  3. റോഷൻകുട
  4. വാഴനശ്ശല
  5. ക്ഷേത്രം
  6. കോൺവെൻറ്
- വാർഡ് - V**
  1. R.P.S.
  2. M.V.P. ഓഫീസ്
  3. യൂണിച്ച് റിസിംഗ് L.P.S.
  4. ഗവ. L.P.S.
  5. St. Peter's H.S.
  6. പോസ്റ്റോഫീസ്
  7. ഫെഡറൽ ബാങ്ക്
  8. യൂണിയൻ ബാങ്ക്
  9. വനിത സെന്റർ
  10. ഗിന്നിങ്ങ് സെന്റർ
  11. കോൺവെൻറ്
  12. പ്രാഥമിക സ്കൂൾ
  13. ക്ഷേത്രം
- വാർഡ് - VI**
  1. പള്ളി
  2. St. Xavier's L.P.S.
  3. കോൺവെൻറ്
  4. ക്രിഷ്ണൻ
  5. ക്ഷേത്രം
  6. വാട്ടർടാങ്ക്
- വാർഡ് - VII**
  1. വാഴനശ്ശല
  2. യൂണിയൻ ബാങ്ക്
  3. പള്ളി
  4. വാഴനശ്ശല
  5. പള്ളി
  6. മെമ്പർമാരുടെ ഹാളം
  7. സിവിൽ സർവ്വീസ്
- വാർഡ് - VIII**
  1. പള്ളി
  2. St. Peter's L.P.S.
  3. G.V.P. T.H.S.
  4. റിപ്പബ്ലിക് ഓഫീസ്
  5. വാർക്കുന്ന്
  6. റോഷൻകുട
  7. ടി.ടി.പള്ളി
  8. പഞ്ചായത്ത് ഓഫീസ്
  9. സെന്റർ റെസിഡൻ്റ്
  10. പമ്പു ഹൗസ്
  11. കോൺവെൻറ്
  12. പള്ളി
  13. V.E.O. ഓഫീസ്
  14. സിവിൽ സർവ്വീസ്
  15. ക്ഷേത്രം
  16. കോൺവെൻറ്
- വാർഡ് - IX**
  1. പള്ളി
  2. R.P.S.
  3. കൂട്ടംബെ റെസിഡൻ്റ്
  4. കെ.കെ.എ. സെന്റർ
  5. പോസ്റ്റോഫീസ്
  6. റോഷൻകുട
  7. ക്ഷേത്രം
  8. സെന്റ് കോമ്പ്
  9. സി.എ.പി.പി.പി.
  10. ടി.ടി.പള്ളി
  11. മി.ടി.എ. സെന്റർ
  12. ക്ഷേത്രം
  13. വാഴനശ്ശല
  14. ക്ഷേത്രം

# ഇലഞ്ഞി ഗ്രാമപഞ്ചായത്ത് വികസന റിപ്പോർട്ട്

**ആമുഖം.**

9-ാം പഞ്ചവത്സര പദ്ധതി ജനപങ്കാളിത്തത്തോടുകൂടി പൂർത്തീകരിക്കുവാൻ കേരള സർക്കാറും പ്ലാനിംഗ് ബോർഡും തീരുമാനിച്ചിരിക്കുന്ന ഈ അവസരത്തിൽ ഇലഞ്ഞി ഗ്രാമപഞ്ചായത്ത് നിവാസികളും തങ്ങളുടെ പങ്കാളിത്തം ഉറപ്പാക്കിക്കൊണ്ട് ജനകീയാസൂത്രണ പരിപാടികളുടെ ഒന്നാംഘട്ടവും രണ്ടാം ഘട്ടവും പൂർത്തീകരിച്ചു. ഒന്നാംഘട്ടത്തിന്റെ മുന്നോടിയായി പഞ്ചായത്തുതല പരിശീലന സെമിനാർ 12-9-96 ൽ നടത്തുന്നു. സെമിനാറിലെ തീരുമാനപ്രകാരം സെപ്തംബർ 22 മുതൽ ഒക്ടോബർ 2 വരെയുള്ള കാലയളവിൽ 9 വാർഡുകളിലും വിശേഷാൽ ഗ്രാമസഭകൾ ചേരുകയുണ്ടായി. 75 മുതൽ 175 വരെ അംഗങ്ങൾ പങ്കെടുത്ത ഗ്രാമസഭകളിൽ സ്ത്രീ പങ്കാളിത്തവും പട്ടികജാതി പട്ടികവർഗ പങ്കാളിത്തവും ഉണ്ടായിരുന്നു. തങ്ങളുടെ പ്രാദേശിക ആവശ്യങ്ങളെ മുൻനിർത്തി വികസനപ്രവർത്തനങ്ങളോട് അനുബന്ധിച്ചു വിശദമായ ചർച്ചകൾ ഓരോ ഗ്രാമസഭയിലും നടന്നു. വിലയേറിയ പല നിർദ്ദേശങ്ങളും ചർച്ചകളിലൂടെ ഉരുത്തിരിയുകയുണ്ടായി.

2-11-96 ൽ രണ്ടാംഘട്ട പ്രവർത്തനത്തിന് തുടക്കം കുറിച്ചുകൊണ്ടുള്ള പഞ്ചായത്തുതല പരിശീലനങ്ങൾ നടന്നു. ഗ്രാമസഭകളുടെ നിർദ്ദേശങ്ങൾ ക്രോഡീകരിക്കുന്നതിനും വികസനറിപ്പോർട്ട് തയ്യാറാക്കുന്നതിനും വേണ്ടിയുള്ള ഈ സെമിനാറിൽ 12 പേർ പങ്കെടുത്തു. തുടർന്ന് സ്ഥിതിവിവരക്കണക്ക് ശേഖരിക്കുന്നതിനും വികസന റിപ്പോർട്ട് തയ്യാറാക്കുന്നതിനുമായി വിവിധ കമ്മിറ്റികൾ വി. ജെ. പിറ്റർ, എ. ജെ. ജോർജ്ജ്, കെ. ജി. നാരായണൻ, കെ. ജെ. സെബാസ്റ്റ്യൻ, എൻ. വി. കുര്യൻ എന്നീ ഡി.ആർ.പിമാരുടെ നേതൃത്വത്തിൽ പ്രവർത്തനം ആരംഭിച്ചു. പഞ്ചായത്തുതല പരിശീലനം ലഭിച്ച നിസാർത്ഥ സേവകരുടെ ആത്മാർത്ഥമായ സഹകരണം ഈ റിപ്പോർട്ടിന്റെ പൂർത്തീകരണത്തിന് പിന്നിൽ ഉണ്ടായിരുന്നുവെന്നുള്ളത് തൃപ്തികരം തന്നെ.

- പഞ്ചായത്തിന്റെ പേര് - ഇലഞ്ഞി
- ഉറപ്പുവരുത്തുന്ന വില്ലേജ് - ഇലഞ്ഞിവില്ലേജ്
- ജില്ലാ പഞ്ചായത്ത് ഡിവിഷൻ - പിറവം
- ബ്ലോക്ക് പഞ്ചായത്ത് - പാമ്പാക്കുട
- ജില്ല - എറണാകുളം
- താലൂക്ക് - മുവാറ്റുപുഴ
- പാർലിമെൻ്റ് മണ്ഡലം - മുവാറ്റുപുഴ
- അസംബ്ലി മണ്ഡലം - മുവാറ്റുപുഴ
- അതിരുകൾ - പാമ്പാക്കുട, തിരുമാറാടി, കുത്താട്ടു കുളം, വെളിയന്നൂർ, ഉഴവൂർ, നീഴൂർ മുളക്കുളം, പിറവം എന്നീ ഗ്രാമപഞ്ചായത്തുകൾ
- വിസ്തീർണ്ണം - 29.48 ച: കി.മീ.

- ജനസംഖ്യ - 16576 (1991)
- ജനസാന്ദ്രത - 562
- വാർഡുകൾ - 9
- പ്രസിഡൻ്റ് - കൂട്ടിയമ്മപോയ
- വൈസ് പ്രസിഡൻ്റ് - ജോയ് ജോസഫ്
- സ്റ്റാൻഡിംഗ് കമ്മിറ്റി ചെയർമാൻ - എം.ജി. ശശിധരൻനായർ
- പഞ്ചായത്ത് സമിതി അംഗങ്ങൾ - വി. വി. ജോസഫ്  
- എ. ജെ. ജോണി  
- വി. വി. സെബാസ്റ്റ്യൻ  
- സുരേഷ് നാണുകുട്ടൻ  
- ഡെയ്സി മാത്യു  
- ലളിത വിശ്വനാഥൻ
- സെക്രട്ടറി - രാജു വർഗ്ഗീസ്
- സ്റ്റാഫ് - ഹെഡ് ക്ലർക്ക് - 1  
- യു. ഡി. ക്ലർക്ക് - 1  
- എൽ. ഡി. ക്ലർക്ക് - 2  
- പ്യൂൺ - 1  
- സിപ്പർ - 1  
- പി. റ്റി. ലൈബ്രറിയൻ - 1

1953-ൽ തിരഞ്ഞെടുപ്പിലൂടെ ആദ്യത്തെ പഞ്ചായത്ത് സമിതി അധികാരത്തിൽ വന്നു. എട്ടു വാർഡുകൾ ആയിരുന്നു അന്ന്. ഉലഹന്നാൻ പുരവത്ത് വല്ലകണ്ടത്തിൽ പ്രസിഡൻ്റും ദേവസ്യ ജോസഫ് പൊന്നാച്ചിയിൽ, മാത്തൻ തോമസ് കൊറ്റനാട്ട്, മത്തായി പൈലി അരഞ്ഞാണിയിൽ, ഇത്താപ്പിരി മാണി പെരുംമ്പിള്ളിൽ, ഉലഹന്നാൻ ജോർജ്ജ് വെളിയത്ത് മാത്യൻ, ഗോപാലൻ നായർ പത്മവിലാസം, ഐപ്പ് സ്കറിയ, ശീമാൻ കുന്നേൽ എന്നിവർ അംഗങ്ങളായിരുന്നു. പത്തുവർഷം ഈ സമിതി നിലനിന്നു. 53-54 ലെ പഞ്ചായത്തിന്റെ വാർഷികവരവ് 1220 രൂപ 6 പൈസയും ചെലവ് 325 രൂപ 14 അണയും ആയിരുന്നു എന്ന് പഞ്ചായത്ത് രേഖകളിൽ കാണുന്നു. കേവലം 18 രൂപ വാർഷിക വാടകയുണ്ടായിരുന്നു. കെട്ടിടത്തിലായിരുന്നു ദീർഘകാലം പഞ്ചായത്തിന്റെ ആദ്യകാല പ്രവർത്തനം നടന്നിരുന്നത്.

28-12-1961-ലെ പഞ്ചായത്ത് ആക്ട് നിലവിൽ വന്നപ്പോൾ ജനസംഖ്യാനുപാതികമായി വാർഡ് പുനർവിഭജനത്തോടെ വാർഡുകളുടെ എണ്ണം എട്ടിൽനിന്നു ഏഴായി.

1962-ലെ തിരഞ്ഞെടുപ്പിൽ വി. വി. ജോസഫിന്റെ നേതൃത്വത്തിലുള്ള ഭരണസമിതി നിലവിൽവന്നു. ഈ സമിതി 1979 വരെ തുടർന്നു.

1979-ൽ നടന്ന തിരഞ്ഞെടുപ്പിൽ വാർഡുകളുടെ എണ്ണം ഒൻപതായി വർദ്ധിക്കുകയും വനിതാ സംവരണവും ഹരിജൻ സംവരണവും നിലവിൽ വരികയും ചെയ്തു. ആദ്യ വനിതാ പ്രതിനിധിയായി ത്രേസ്യമ്മ ആൻറണി കളപ്പുരയിലും, ഹരിജൻ

പ്രതിനിധിയായി അയ്യപ്പൻ കുട്ടപ്പൻ പെരുമ്പുഴിക്കലും തെരഞ്ഞെടുക്കപ്പെട്ടു. ഈ ഭരണ സമിതിയിലും വി.വി. ജോസഫ് തന്നെയായിരുന്നു പ്രസിഡൻ്റ്.

പിന്നീട് 1988-ൽ നടന്ന തെരഞ്ഞെടുപ്പിൽ റ്റി. സി. ചാക്കോ പ്രസിഡൻ്റായി. ഒമ്പതാം ഭരണ സമിതി നിലവിൽ വന്നു. ഗ്രാമപഞ്ചായത്ത് ആക്ട് പ്രകാരം 1995-ൽ നടന്ന തെരഞ്ഞെടുപ്പിൽ വനിതാ സംവരണത്തിൽ അധികാരത്തിൽ വന്ന കുട്ടിയമ്മ പോളിൻ്റെ നേതൃത്വത്തിൽ ഉള്ള ഒമ്പതാം ഭരണ സമിതിയാണ് ഇപ്പോൾ നിലവിലുള്ളത്.

വിവിധ പഞ്ചായത്ത് സമിതികളുടെ കഴിഞ്ഞ നാൽപ്പതിലേറെ വർഷത്തെ പ്രവർത്തനങ്ങളിലൂടെ അഭിമാനകരമായ ഒട്ടേറെ നേട്ടങ്ങൾ കൈവരിക്കാൻ ഈ പഞ്ചായത്തിന് സാധിച്ചിട്ടുണ്ട്. സമ്പൂർണ്ണ സാക്ഷരതാ പരിപാടി എറണാകുളം ജില്ലയിൽ നടപ്പിലാക്കിയപ്പോൾ ഈ പഞ്ചായത്തിനും ആ പദ്ധതി ജനപങ്കാളിത്തത്തോടുകൂടി സമ്പൂർണ്ണതയിൽ എത്തിക്കാൻ കഴിഞ്ഞു എന്നത് ഇവിടെ എടുത്തുപറയട്ടെ. പഞ്ചായത്തിൻ്റെ ആരംഭം മുതൽ ഇന്നുവരെയും അതിർത്തികൾക്ക് യാതൊരു മാറ്റവും സംഭവിച്ചിട്ടില്ല. വില്ലേജിൻ്റെ അതിരുകളും ഇതുതന്നെ.

**സാമൂഹിക സാംസ്കാരിക ചരിത്ര പശ്ചാത്തലം**

സമ്പന്നഭാരതം ഉടലെടുക്കുന്ന കാലത്ത് മാർത്താണ്ഡവർമ്മ മഹാരാജാവ് സ്ഥാപിച്ച തിരുവതാംകൂറിൻ്റെ വടക്കുഭാഗത്ത് കൊച്ചിയോട് ചേർന്നുള്ള ഒരു ഗ്രാമമായിരുന്നു ഇലഞ്ഞി. ഈ കാലഘട്ടത്തിനുമുമ്പ് ഇവിടം വടക്കും കൂർ രാജവംശത്തിൻ്റെ അധീനതയിലായിരുന്നു. ഈ മേഖലയുടെ ഭരണപരമായ ചുമതലകൾ പനച്ചിയേൽ യജമാൻമാർ എന്നറിയപ്പെട്ടിരുന്ന നാടുവാഴികൾ തലമുറകളായി നിർവഹിച്ചുപോന്നിരുന്നു. എലവഞ്ചിയൂർ എന്നായിരുന്നു ഈ ഗ്രാമം അറിയപ്പെട്ടിരുന്നത്. കാലാന്തരത്തിൽ എലവഞ്ചിയൂർ എലഞ്ഞിയായും പിന്നീട് ഇലഞ്ഞിയായും പരിണമിച്ചു.

ഇലഞ്ഞിയെന്ന സസ്യനാമത്തിൽ നിന്നും ഇലഞ്ഞി എന്ന പേര് ഉണ്ടായതായും അറിയുന്നു.

അഞ്ചുനൂറ്റാണ്ടുകളിലേറെ പഴക്കമുള്ള മുത്തോലപുരം മുട്ടുവർ ക്ഷേത്രം, ആലപുരം ശ്രീകൃഷ്ണ സാമിക്ഷേത്രം, ഇലഞ്ഞി മഹാദേവർ ക്ഷേത്രം, ഇലഞ്ഞി ഫെറോന പള്ളി എന്നീ ആരാധനാലയങ്ങൾ ഈ ഗ്രാമത്തിലെ സാംസ്കാരിക മതസംഹൃദത്തിൻ്റെ പൗരാണിക പ്രതീകങ്ങളായി നിലകൊള്ളുന്നു.

ഈ നൂറ്റാണ്ടിൻ്റെ തുടക്കത്തിൽ ഈ നാട്ടിലെ തൊണ്ണൂറ് ശതമാനം ആളുകളും കൃഷിക്കാരായിരുന്നു. നെല്ല്, തെങ്ങ്, കമുക, കൂരുമുളക്, ഇഞ്ചി, മഞ്ഞം, കച്ചോലം, മരച്ചീനി, വാഴ, ഇഞ്ചിപ്പുല്ല്, ചേമ്പ്, ചേന, ചെറുകിഴങ്ങ്, മധുരക്കിഴങ്ങ്, കാച്ചിൽ എന്നിവയായിരുന്നു ഈ ഗ്രാമത്തിലെ പ്രധാനകൃഷികൾ. ഭൂമിയുടെ മൂക്കാൽ ഭാഗവും ജന്മിമാരുടെയും ദേവസ്വത്തിൻ്റെയും അധീനതയിലായിരുന്നു. പാട്ടം, മിച്ചവാരം എന്നിവ കൂടിയാൻമാർ ഉത്പന്നമായി തന്നെയാണ് നൽകിയിരുന്നത്. കർഷക തൊഴിലാളികൾക്കും ഉത്പന്നമായിട്ടായിരുന്നു ക്വലി നൽകിയിരുന്നത്. ഇന്നത്തെപ്പോലെ ബാങ്കിംഗ് സൗകര്യം ഒന്നുമില്ലാതിരുന്ന അക്കാലത്ത് ഒറ്റി ആധാരം, ചുണ്ടിപണയം, മുതലായവയുടെ ഈടിൻമേൽ സമ്പന്നൻമാരുടെ പക്കൽ നിന്നും പണം വാങ്ങി സാധാരണക്കാർ തങ്ങളുടെ ആവശ്യങ്ങൾ നിർവ്വഹിച്ചു പോന്നു. ഭൂപരിഷ്കരണ നിയമം നടപ്പിൽ വന്നതോടെ കൃഷിഭൂമിയുടെ ഉടമാവകാശം കൃഷിക്കാരിലേക്കെത്തി. ഈ മാറ്റം കാർഷിക മേഖലയിൽ പുതിയൊരുണർവ്

ഉണ്ടാക്കി. കാർഷികോത്പന്നങ്ങളുടെ വിപണനത്തിന് ഈ പഞ്ചായത്തതിർത്തിയിലുള്ള ചക്കാലപ്പുറം, മുത്തോലപുരം കവല, ഇലഞ്ഞി, പൊൻകുറ്റി, അന്ത്യോൽ എന്നീ സ്ഥലങ്ങളിലെ അന്നുണ്ടായിരുന്ന ചന്തകൾ കാർഷിക മേഖലയുടെ അക്കാലത്തെ പുരോഗതിയെ സൂചിപ്പിക്കുന്നു. ഈ ശതകത്തിൻ്റെ തുടക്കത്തിൽ ഇലഞ്ഞി ഗ്രാമം പിറവം പകുതിയിൽ ഉൾപ്പെട്ടിരുന്നു. ഇന്നത്തെ എറണാകുളം ജില്ല നിലവിൽ വരുന്നതിന് മുമ്പായി ഇലഞ്ഞി കോട്ടയം ജില്ലയിലായിരുന്നു. അസംബ്ലി നിയോജക മണ്ഡലം നിലവിൽ വന്നപ്പോൾ ഈ പഞ്ചായത്ത് ആദ്യം മുവാറ്റുപുഴ മണ്ഡലത്തിലും പിന്നീട് കടുത്തുരുത്തി മണ്ഡലത്തിലും തുടർന്ന് തൊടുപുഴ മണ്ഡലത്തിലുമായിരുന്നു. ഇപ്പോൾ മുവാറ്റുപുഴ മണ്ഡലത്തിലുമാണ്.

രണ്ടുതവണ പഞ്ചായത്തു പ്രസിഡൻറായും ഇപ്പോൾ വാർഡ് കൺവീനറായും സേവനമനുഷ്ഠിക്കുന്ന ശ്രീ. വി.വി. ജോസഫ് മുമ്പ് രണ്ടുതവണ നിയമസഭയിൽ മുവാറ്റുപുഴ നിയോജക മണ്ഡലത്തെ പ്രതിനിധീകരിച്ചിട്ടുള്ള വ്യക്തിയാണെന്നുള്ളത് പ്രത്യേകം പ്രസ്താവയോഗ്യമാണ്.

ഇന്ത്യൻ സാമ്പത്തിക സമരത്തിൽ ഗാന്ധിജിയുടെ ആഹ്വാനപ്രകാരം ഈ പ്രദേശത്തെ ജനങ്ങൾ ഇന്ത്യൻ നാഷണൽ കോൺഗ്രസിൻ്റെ കൊടിക്കീഴിൽ അണിനിരന്ന് തങ്ങളുടേതായ പങ്കുവഹിച്ചിട്ടുണ്ട്. ജോൺ ജോർജ് തോട്ടത്തിൻ്റെ ധീരമായ പോരാട്ടത്തെ മാനിച്ച് ഭാരതസർക്കാർ താമ്രപത്രം നല്കി ആദരിച്ചു. ഇ.സി. ജോസഫും മറ്റൊരു സാമ്പത്തിക സമരപോരാളിയാണ്.

ശ്രീചിത്തിര തിരുനാളിൻ്റെ ക്ഷേത്രപ്രവേശന വിളംബരത്തോടുകൂടി ജനങ്ങളുടെ ഇടയിലുണ്ടായിരുന്ന ഉന്മീചിതങ്ങൾക്ക് അറുതിവന്നു. സമ്പൂർണ്ണതയെയും അവർണ്ണതയെയുമിടയിൽ നിലവിലുണ്ടായിരുന്ന വർണ്ണവ്യത്യാസം ഇതോടുകൂടി ഗണ്യമായി പരിഹരിക്കപ്പെട്ടു. അവർണ്ണർക്കും മറ്റുള്ളവരോടൊപ്പം വിദ്യാലയങ്ങളിൽ പ്രവേശനം ലഭിച്ചു.

ഈ ഗ്രാമത്തിൽ വിദ്യാലയങ്ങളാരംഭിക്കുന്നതിനുമുമ്പ് ജനങ്ങൾ വിദ്യാഭ്യാസസ്ഥാനത്തിന് കുടിപ്പള്ളിക്കൂടങ്ങളെയാണ് ആശ്രയിച്ചിരുന്നത്. ഇവയിലേറെയും ആരാധനാലയങ്ങളോടനുബന്ധിച്ചായിരുന്നു പ്രവർത്തിച്ചിരുന്നത്. സാധാരണക്കാർക്കു വിദ്യാഭ്യാസം അവിടം കൊണ്ട് അവസാനിക്കുകയായിരുന്നു പതിവ്. സമ്പന്നരായ രക്ഷകർത്താക്കൾ തങ്ങളുടെ കുട്ടികളെ കുറവിലങ്ങാട്, വടകര, പിറവം തുടങ്ങിയ വിദ്യാർ സ്ഥലങ്ങളിൽ അയച്ചു പഠിപ്പിച്ചിരുന്നു. കുടിപ്പള്ളിക്കൂടം ആശാൻമാരിൽ കല്ലാമന്തിൽ ആശാൻമാർ, അല്ലക്കുഴ ആശാൻമാർ തുടങ്ങിയവരുടെ പേരുകൾ പ്രത്യേകം പ്രസ്താവ്യമത്രെ!

ഇന്നി പഞ്ചായത്തിൽ നിലവിലുള്ള വിദ്യാലയങ്ങളിൽ ഏറ്റവും പഴക്കമവകാശപ്പെടാവുന്നത് ഇലഞ്ഞി ഗവ. എൽ.പി. സ്കൂൾ ആണ്. ഈസ്കൂൾ 1915 ൽ ഇലഞ്ഞി പള്ളിയിൽ നിന്ന് സ്ഥലം വാങ്ങി കെട്ടിടം പണിത് കുറെക്കാലം മാനേജ്മെൻ്റിൽ പ്രവർത്തിച്ച് സർക്കാരിനെ ഏൽപ്പിക്കുകയാണുണ്ടായത്. ഇന്നത്തെ വിദ്യാലയത്തിന് യാതൊരു സൗകര്യമില്ലാതിരുന്ന ഈ മേഖലയിൽ 1925 ൽ ഇലഞ്ഞി പള്ളിയുടെ മാനേജ്മെൻ്റിൽ സെൻ്റ് പീറ്റേഴ്സ് ഇംഗ്ലീഷ്മിഡിൽ സ്കൂൾ ആരംഭിച്ചു. 10 വിദ്യാർത്ഥികളെ പ്രവേശിപ്പിച്ചു കൊണ്ട് തുടങ്ങിയ ഈ സരസ്വതീക്ഷേത്രത്തിൻ്റെ ആദ്യത്തെ അദ്ധ്യാപകനും ഹെഡ് മാസ്റ്ററും യശശരീരനായ ചിറപ്പുറത്ത് സി. എം. പത്രോസ് സാർ ആയിരുന്നു. ഈ വിദ്യാലയമാണ് പിന്നീടു വളർന്നു പന്തലിച്ച ഇന്നു കാണുന്ന സെൻ്റ് പീറ്റേഴ്സ് ഹൈസ്കൂൾ.

ഈ കാലഘട്ടത്തിൽ കുട്ടികളുടെ വിദ്യാഭ്യാസ

സൗകര്യമർത്ഥം ഈ ഗ്രാമത്തിന്റെ വിവിധ മേഖലകളിൽ എൽ. പി. സ്കൂളുകളും യു. പി. സ്കൂളുകളും ഹൈസ്കൂളുകളും സ്ഥാപിതമായിട്ടുണ്ട്. ഈ പ്രദേശത്തെ കുട്ടികൾക്ക് ഉന്നതവിദ്യാഭ്യാസത്തിനായി വീദൂര സ്ഥലങ്ങളെ ആശ്രയിക്കേണ്ട ഗതികേടാണെന്നു മുളുളത്.

ഈ ഗ്രാമത്തിലെ ആദ്യത്തെ റോഡ് കുത്താട്ടുകുളം, തലയോലപ്പുറത്ത് റോഡാണ്. കാളവണ്ടിയായിരുന്നു അക്കാലത്തെ പ്രധാന വാഹനം. കുത്താട്ടുകുളം, തലയോലപ്പുറത്ത് ചന്തകളിലെ ചരക്കുകൾ കയറ്റി ഈ റോഡിലൂടെ കടന്നു പോയിരുന്ന നൂറുകണക്കിന് കാളവണ്ടികളുടെ നിര അക്കാലത്തെ കൗതുകകരമായ ഒരു കാഴ്ചയായിരുന്നു. രോഗികളെ ദൂരെ ആശുപത്രിയിൽ എത്തിക്കുന്നതിനും കാളവണ്ടിയാണ് ഉപയോഗിച്ചിരുന്നത്. സവാരിക്ക് വില്ല്യവണ്ടി എന്ന ഓമനപ്പേരിൽ അറിയപ്പെട്ടിരുന്ന അലങ്കരിച്ച കാളവണ്ടികളാണ് ഉപയോഗിച്ചിരുന്നത്. വൈക്കം, തൊടുപുഴ റൂട്ടിൽ ഏതാണ്ട് 70 വർഷം മുമ്പായിരുന്നു അമ്മാവൻ എന്നറിയപ്പെട്ടിരുന്ന ആദ്യത്തെ ബസ് ഓടിച്ചിരുന്നത്. ഇന്നുകാണുന്ന ബസ്സുകൾക്കുള്ളതുപോലെ ഇതിന് വശങ്ങളിൽ അടച്ചുകെട്ടില്ലായിരുന്നു. രണ്ടാം ലോകമഹായുദ്ധകാലത്ത് പെട്രോളിയം ക്ഷാമം അനുഭവപ്പെട്ടപ്പോൾ ഈ റൂട്ടിൽ ഓടിക്കൊണ്ടിരുന്ന രണ്ടു ബസ്സുകൾ കരി ഇന്ധനമായി ഉപയോഗിച്ചു കൊണ്ടാണ് ഓടിച്ചിരുന്നത്. ഈ പഞ്ചായത്തിലെ വിവിധ മേഖലകളിൽ ഇപ്പോഴും ബസ് യാത്ര സൗകര്യം ഇല്ലാത്തത് പരിതാപകരം തന്നെ.

1956-ൽ ഇലഞ്ഞി ഗവ. ഡിസ്പെൻസറി ആരംഭിച്ചു. അതിനുമുമ്പ് രോഗചികിത്സയ്ക്ക് നാട്ടുവൈദ്യൻമാരെ ജനങ്ങൾ ആശ്രയിച്ചിരുന്നു. ആയുർവ്വേദം, മർമ്മാണി, വിഷചികിത്സ, മൃഗചികിത്സ എന്നീ വിഭാഗങ്ങളിൽ പ്രശസ്തരായ പല വൈദ്യന്മാരും ഇവിടെ ഉണ്ടായിരുന്നു. സ്ത്രീകളുടെ പ്രസവം തൽസംബന്ധമായ പരിചരണം എന്നിവയ്ക്ക് വയറ്റാട്ടികളുടെ സേവനം മാത്രമേ അക്കാലത്ത് ലഭിച്ചിരുന്നുള്ളൂ. അലോപ്പതി ചികിത്സയ്ക്ക് പിറവം, കുത്താട്ടുകുളം എന്നിവിടങ്ങളായിരുന്നു ആശ്രയം.

പാർപ്പിട പ്രശ്നം ഈ പ്രദേശത്തെ അലട്ടുന്ന ഒരു മുഖ്യ വിഷയമാണ്. റോഡുപുറമ്പോക്കിൽ കുടിയേറുന്നവരുടെ എണ്ണം അനുദിനം വർദ്ധിക്കുന്നു. കിടപ്പാടമുണ്ടായിട്ടുപോലും വീടില്ലാത്തവർ ധാരാളമാണ്. കുടിവെള്ളപ്രശ്നവും, പഞ്ചായത്തിന്റെ വിവിധ മേഖലയിൽ രൂക്ഷമത്രേ.

വിവിധ ജാതിമതസ്ഥരായ ആളുകൾ ഇടകലർന്ന് വസിക്കുന്ന ഒരു ഗ്രാമമാണ് ഇലഞ്ഞി. എന്നാൽ മുസ്ലിം സമുദായത്തിൽപെട്ടവർ ആരുമില്ല. നൂറ്റാണ്ടുകളോളം പഴക്കമുള്ള ആചാരാനുഷ്ഠാനങ്ങളും ഉത്സവങ്ങളും പെരുന്നാളുകളും ഈ നാടിന്റെ സാംസ്കാരിക പൈതൃകത്തിന് മുതൽക്കൂട്ടാണ്. ഈ ആഘോഷങ്ങളിൽ ജാതിമത ചിന്തകൾ വെടിഞ്ഞ് ആളുകൾ സഹകരിക്കുന്നു. ഇത് ഈ നാട്ടിലെ മത സൗഹാർദ്ദയ്ക്ക് നിദർശനമായി കണക്കാക്കാം. നല്ല നിലയിൽ പ്രവർത്തിക്കുന്ന മൂന്ന് എൻ.എസ്.എസ്. കരയോഗങ്ങളും നാല് എസ്. എൻ. ഡി.പി. ശാഖായോഗങ്ങളും ഈ പഞ്ചായത്തിന്റെ വിവിധ ഭാഗങ്ങളിലായി പ്രവർത്തിച്ചുവരുന്നു. മുൻകാലങ്ങളിൽ

സേവനമനുഷ്ഠിച്ചിട്ടുള്ള സമുദായനേതാക്കൾ സമുദായ പരിഷ്കരണത്തിനും, മത സൗഹാർദ്ദത്തിനും ഏറെ സംഭാവനകൾ ചെയ്തിട്ടുണ്ട്.

കലാസാഹിത്യ രംഗത്ത് ഇലഞ്ഞിക്ക് തനതായ ഒരു വ്യക്തിത്വം അവകാശപ്പെടാനുണ്ട്. മലയാളത്തിലെ ഏക മഹാകവയിത്രി യശശരീരയായ സിസ്റ്റർ മേരി ബനീഞ്ഞ (മേരിജോൺ തോട്ടം) സാഹിത്യരംഗത്ത് ഇന്നും പ്രശോഭിക്കുന്നു. മലയാളസാഹിത്യത്തിന് ഇരുപതോളം കൃതികൾ അവർ സംഭാവന ചെയ്തിട്ടുണ്ട്. മലയാള കവിതാ രംഗത്ത് കോളിളക്കം സൃഷ്ടിച്ച ഗ്രന്ഥകർമ്മമായ 'കവിതാരാമം' പ്രത്യേകം പ്രസ്താവ്യ മന്ത്രം. 'സിസ്റ്റർ മേരി ബനീഞ്ഞ അനുസ്മരണ സമിതി' എന്ന സാംസ്കാരിക സംഘടന ഇപ്പോൾ ഇലഞ്ഞിയിൽ പ്രവർത്തിച്ചുവരുന്നു എന്നുള്ളത് ഇവിടെ എടുത്തു പറയട്ടെ.

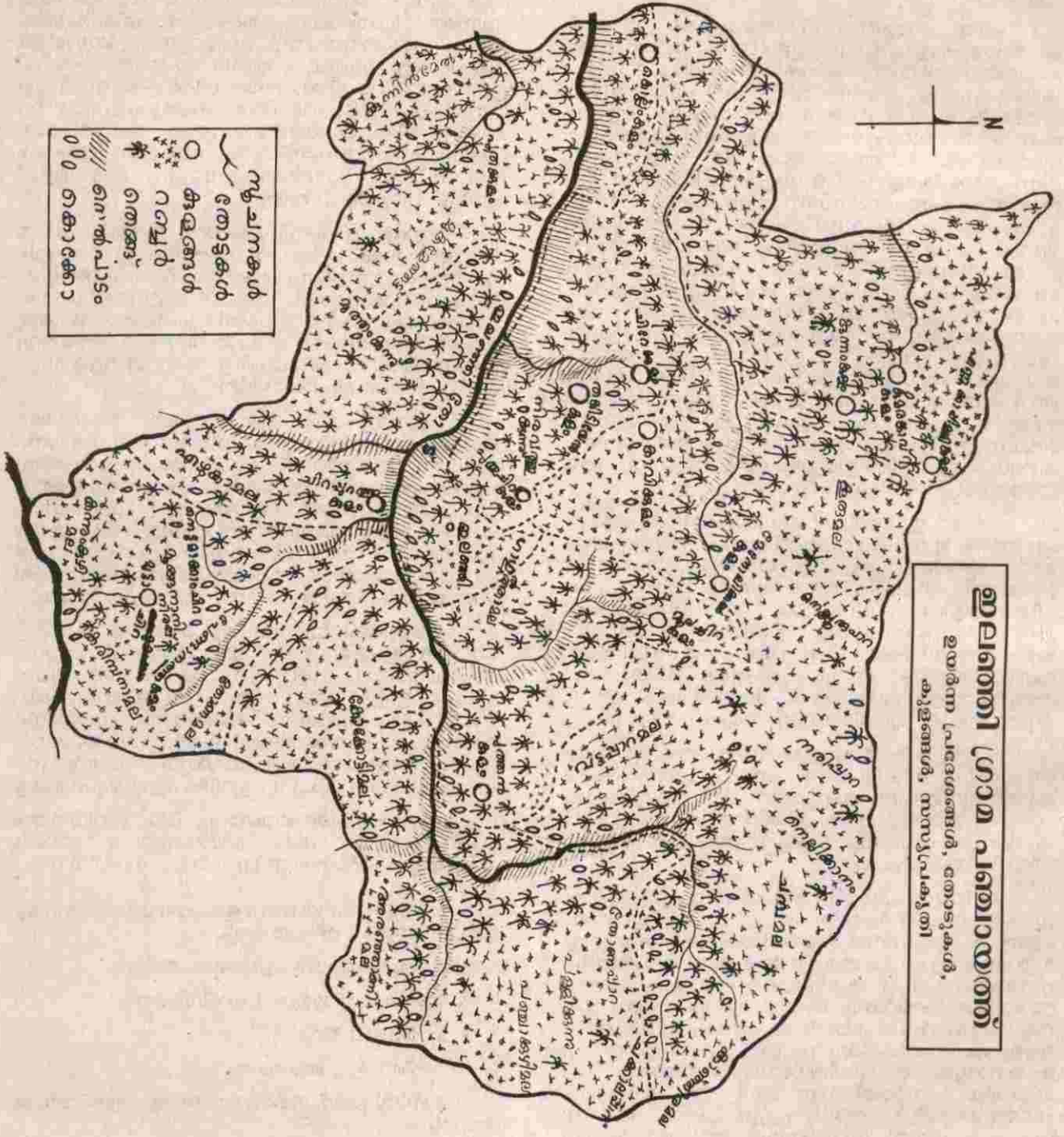
മണ്ണാർകാട്ട് മാടമ്പി, ശങ്കരഗിരി തുടങ്ങിയ ചരിത്ര നോവലുകളുടെ കർത്താവ് ജോൺപിറ്റർ തോട്ടവും ഈ നാട്ടുകാരൻ തന്നെ. അഞ്ചു ചരിത്ര കൃതികളുടെ കർത്താവായ ഫാദർ ജോർജ് കുഴിവേലിത്തടം നാടകകൃത്തും, ബാലസാഹിത്യകാരനുമായ ജെ. ഇലഞ്ഞി, ഗാനരചയിതാവായിരുന്ന പെരുമ്പടവം പി.കെ. നായർ തുടങ്ങിയവർ ഈരംഗത്ത് വ്യക്തിമുദ്ര പതിപ്പിച്ച് കടന്നുപോയവരത്രേ!

മലയാള സാഹിത്യരംഗത്ത് ദേശാന്തര പ്രശസ്തനായ പെരുമ്പടവം ശ്രീധരൻ ഈ നാടിന്റെ അഭിമാന ഭാജനമാണ്. ഇതിനോടകം സാഹിത്യ രംഗത്തെ അനവധി പുരസ്കാരങ്ങൾ നേടിയെടുക്കാൻ ഈ പ്രതിഭാശാലിക്കു കഴിഞ്ഞു. 'ഒരു സങ്കീർത്തനം പോലെ' എന്ന തന്റെ നോവലിന് ചുരുങ്ങിയ കാലയളവിൽ വയലാർ അവാർഡുംപ്പെടെ ഏഴ് അവാർഡുകൾ നേടിയെടുക്കാൻ കഴിഞ്ഞു എന്നുള്ളത് മലയാള സാഹിത്യ ലോകത്തെ ഒരു റിക്കാർഡാണ്.

കേരളത്തിന്റെ തനതു കലയായ കഥകളി രംഗത്തെ ആചാര്യസ്ഥാനീയനും ഇന്നാട്ടുകാരനുമായ കലാമണ്ഡലം സി. ആർ. രാമൻ നമ്പൂതിരി ചെയ്തിട്ടുള്ള സേവനങ്ങൾ നിസ്തുലമാണ്. വാദ്യോപകരണരംഗത്ത് ആലപ്പുരം ബ്രദേഴ്സ്, നാദസ്വരക്കച്ചേരികൾ നടത്തി സംഗീതാസ്വാദക ലോകത്തിൽ തങ്ങളുടേതായ കലാവിരുത്ത് സ്തുത്യർഹ്യം നിർവ്വഹിച്ചിരുന്ന കാര്യവും ഇവിടെ എടുത്തു പറയട്ടെ.

ഇലഞ്ഞിയുടെ ഭൂതകാല ചിത്രം മാറ്റിനിർത്തിയാൽ ഇന്നിന്റെ പ്രധാന പ്രശ്നങ്ങൾ ഗൗരവമായ ചർച്ചയ്ക്കും പരിഹാരത്തിനും താഴെ ചേർക്കുന്നു.

1. കാർഷിക മേഖലയിലെ ഉത്പാദനക്ഷമതക്കുറവും, ഉത്പന്നങ്ങളുടെ വിലക്കുറവും.
2. കർഷകത്തൊഴിലാളികളുടെ അഭാവം
3. അഭ്യസ്ഥവിദ്യാരുടെ തൊഴിലില്ലായ്മ
4. പാർപ്പിടപ്രശ്നം.
5. കുടിവെള്ളം, ആരോഗ്യം.
6. ബസ്സ്റ്റാന്റർ, ഗതാഗതസൗകര്യം എന്നിവയുടെ അഭാവം.
7. സാമൂഹ്യരംഗത്ത് സ്ത്രീ പങ്കാളിത്തത്തിന്റെ കുറവ്



മൃച്ഛകൾ  
 തോട്ടങ്ങൾ  
 കൂട്ടങ്ങൾ  
 റബ്ബർ  
 തെങ്ങുകൾ  
 സസ്യപ്രകൃതി  
 000 കൊടകോട്ട

**ഇലത്തീ ഗ്രാമ പഞ്ചായത്ത്**  
 ഉയർന്ന പ്രദേശങ്ങൾ, തോട്ടങ്ങൾ,  
 കൂട്ടങ്ങൾ, സസ്യപ്രകൃതി

# സംസ്കാരം

ജാതിമത ചിന്തകൾക്കതീതമായി സമ്പന്നമായ ഒരു സാസ്കാരിക പൈതൃകം നമ്മുടെ പഞ്ചായത്തിനുണ്ട്. ഹിന്ദുക്കളും ക്രിസ്ത്യാനികളും ഇടകലർന്ന് വസിക്കുന്ന ഇവിടെ മതസൗഹാർദ്ദം ഏറ്റവും ഉന്നതമായ നിലയിൽത്തന്നെ നിലനിൽക്കുന്നുണ്ട്.

പഞ്ചായത്തിലുള്ള പ്രധാന ക്ഷേത്രങ്ങളും, പള്ളികളും:-

മുത്തലപുരം മുദ്രേവർക്ഷേത്രം ആലപുരം, ശ്രീകൃഷ്ണസ്വാമി ക്ഷേത്രം, ഇലഞ്ഞി മഹാദേവ ക്ഷേത്രം, ഇലഞ്ഞിക്കാവ് അന്നപൂർണ്ണേശ്വരി ക്ഷേത്രം, കൂർ ശാസ്താക്ഷേത്രം, പെരുമ്പടവം ഭഗവതിക്ഷേത്രം, പെരുമ്പടവം സുബ്രമണ്യസ്വാമി ക്ഷേത്രം, മുത്തലപുരം പാട്ടുപുരയ്ക്കൽ ക്ഷേത്രം, കാക്കാട്ടുതൃക്കശിവക്ഷേത്രം എന്നിവ പ്രധാനപ്പെട്ട ക്ഷേത്രങ്ങളാണ്. ഇത് കൂടാതെ മറ്റ് കാവുകളും ചെറിയ ക്ഷേത്രങ്ങളും വേറെയുണ്ട്. ഇലഞ്ഞി സെൻറ് പീറ്റേഴ്സ് ആൻറ് പോംസ് പള്ളി, കൂർ സെൻറ് സേവ്യേഴ്സ് പള്ളി, മുത്തലപുരം സെൻറ്

സെബാസ്റ്റ്യൻസ് പള്ളി, ജോസ് ഗിരി സെൻറ് ജോസഫ്സ് പള്ളി, എരപ്പാങ്കുഴി സെൻറ് ജോസഫ്സ് പള്ളി, പെരുമ്പടവം സെൻറ് ജോർജ്ജ് പള്ളി, വാഴയ്ക്കാമകം ബഥനിപ്പള്ളി, കൂടാതെ മറ്റുചെറിയ പള്ളികളും പഞ്ചായത്തിലുണ്ട്. ഇവയിൽ നടത്തപ്പെടുന്ന ഉത്സവങ്ങളിലും പെരുന്നാളുകളിലും എല്ലാ ജാതി മതസ്ഥരായ ആളുകളും പങ്കെടുക്കുന്നുണ്ട്. കേരളത്തിലെ പ്രബല സമുദായങ്ങളിൽ ഒന്നായ ഇസ്ലാം മതത്തിൽപ്പെട്ട ആരും ഈ പഞ്ചായത്തിൽ സ്ഥിര താമസമില്ല. ജാതിപരമായ ഉച്ചനീചത്വങ്ങൾ അതിന്റെ സ്ഥൂലാംശത്തിൽ തീരെ കുറവാണ് എന്നുതന്നെ പറയാം. പേരുകൊണ്ടും വേഷം കൊണ്ടും ജാതിയോ, മതമോ തിരിച്ചറിയാൻ കഴിയാതായിട്ടുണ്ട്.

സാസ്കാരികരംഗത്ത് ഒരു മുന്നേറ്റത്തിന് വഴിയൊരുക്കിയ ഗ്രന്ഥശാലകളുടെയും വായനശാലകളുടെയും ഒരു പട്ടിക ചുവടെ കൊടുക്കുന്നു.

| ക്രമ. നമ്പ. | പേര്                              | സ്ഥാപിച്ച വർഷം | ഗ്രേഡ് | പുസ്തകങ്ങളുടെ എണ്ണം | ശരാശരി പ്രതിമാസ വിതരണം | ആനുകാലികങ്ങളുടെ എണ്ണം | അംഗങ്ങളുടെ എണ്ണം | അഫിലിയേഷൻ       |
|-------------|-----------------------------------|----------------|--------|---------------------|------------------------|-----------------------|------------------|-----------------|
| 1           | റിപബ്ലിക് ലൈബ്രറി പെരുമ്പടവം      | 1963           | -      | 4372                | 458                    | -                     | 618              | ഗ്രന്ഥശാലാ സംഘം |
| 2           | ജയ്ഹിന്ദ് ലൈബ്രറി ആലപുരം          | 1953           | -      | 5868                | 450                    | -                     | 675              | "               |
| 3           | ഗ്രാമീണ വായനശാല നെല്ലൂരുപാറ       | 1979           | -      | -                   | 600                    | -                     | 200              | "               |
| 4           | ഗ്രാമീണവായനശാല മുത്തോലപുരം        | 1955           | -      | -                   | 960                    | 1                     | 331              | "               |
| 5           | വിജ്ഞാനപോഷിണി ലൈബ്രറി പെരിയപ്പുരം | 1953           | -      | -                   | 600                    | -                     | 950              | "               |
| 6           | പഞ്ചായത്ത് പബ്ലിക് ലൈബ്രറി ഇലഞ്ഞി | 1956           | C      | 5000                | 900                    | 7                     | 225              | "               |

ഇതിൽ മൂന്നു ലൈബ്രറികൾക്ക് സ്വന്തമായി കെട്ടിടമില്ലാത്തതോ ജീർണ്ണാവസ്ഥയിലുള്ളതോ ആണ്. അഞ്ച് ലൈബ്രറികൾക്കും ആവശ്യത്തിനു സ്ഥലസൗകര്യമൊരുക്കുന്നതിനുള്ള സൗകര്യങ്ങളോ, ആനുകാലികപ്രസിദ്ധീകരണങ്ങൾ വരുത്തുന്നതിനുള്ള സാമ്പത്തിക ശേഷിയോ ഇല്ല. പുസ്തകങ്ങളുടെ വില വർദ്ധനകാരണം പുതിയ പുസ്തകങ്ങൾ വാങ്ങാൻ കിട്ടുന്ന ഗ്രാൻറ് അപര്യാപ്തമാണ്. നാമമാത്രമായ അനുബന്ധ പ്രവർത്തനങ്ങളേ നടത്തുന്നുള്ളൂ. ഗ്രന്ഥശാലകളുമായി ബന്ധപ്പെടുന്നവരിൽ അധികവും സാധാരണ ക്ലാസോ അതിൽ താഴെയുള്ളവരോ ആണ്. വായിക്കുന്നവരുടെ എണ്ണം സമീപകാലത്തായി കുറഞ്ഞുവരുന്ന

പ്രവണതയാണുള്ളത്. വനിത അംഗങ്ങളുടെ എണ്ണവും അവരുടെ വായനയും പൊതുവെ പരിമിതമാണ്.

ദിനപത്രങ്ങളുടെ പ്രചരണം വർദ്ധിക്കുന്നുണ്ട്. പ്രധാനമായും മലയാളമനോരമ, മാതൃഭൂമി, ദീപിക, ദേശാഭിമാനി, കേരളകൗമുദി, മംഗളം മുതലായവയാണ്. ഇവിടെ കൂടുതൽ പ്രചാരമുള്ള ദിനപത്രങ്ങൾ, ആഴ്ച പതിപ്പുകളും, മാസികകൾ ദൈവാരികകൾ തുടങ്ങിയവയുടെ പ്രചരണം കുറഞ്ഞുവരികയാണ്. കുട്ടികളുടെ ഇടയിൽ വായനാശീലം കുറയുന്നതോടൊപ്പം ഉള്ളതുതന്നെ ചിത്രകഥകളിലും, ബാലമാസികകളിലും മാത്രമായി ഒതുങ്ങുന്നു. വായനാശീലം കുറയുന്നതിന് ദൃശ്യമാധ്യമങ്ങളുടെ പ്രചരണം ഒരു കാരണമാണ്.

പൊതുജനാംഗീകാരം നേടിയ കലാട്ടുപ്പുകളും കലാകാരൻമാരും ഇവിടെയുണ്ട്. ആലപ്പുര ബ്രദേഴ്സിന്റെ നാദസ്വരസംഘം, സുപ്രഭ നൃത്തകലാസമിതി, രണ്ടു ബാൻറുസംഘങ്ങളും എന്നിവ കലാസംഘങ്ങളാണ്. കഥകളി ആചാര്യനായ സി.ആർ രാമൻനമ്പൂതിരി കഥകളിനടൻമാരായ കലാനിലയം പരമേശ്വരൻ, കലാനിലയം മഹീന്ദ്രൻ, വാദ്യകലാരംഗത്തു പ്രവർത്തിക്കുന്ന കലാനിലയം ബാബു, സാഹിത്യരംഗത്ത് നമ്മുടെ ഗ്രാമത്തിന്റെ അഭിമാനങ്ങളാണ്. യശ്ശശരീരയായ സിസ്റ്റർ മേരി ബെനിത്ത, ഈയിടെ അന്തരിച്ച ജെ. ഇലഞ്ഞി എന്നിവരും എടുത്തുപറയേണ്ട പേരുകളാണ്. മറ്റു രംഗങ്ങളിലെന്നതുപോലെ കലാരംഗത്തും വനിതകളുടെ പങ്കാളിത്തം വളരെ കുറവാണ്. ഏകദേശം പത്തു ശതമാനം വീടുകളിൽ ടി.വി. സ്വന്തമായുണ്ട്. എന്നാൽ കേബിൾ ടി.വി. ഈ പഞ്ചായത്തിൽ രംഗപ്രവേശം ചെയ്തിട്ടില്ല. ഇന്ന് സാധാരണ ജനങ്ങളെ വളരെ സാധിനിക്കുന്ന ടി.വി. പരിപാടികൾ സാംസ്കാരിക വളർച്ചയ്ക്ക് ഉതകുന്നതാണോ എന്നു സംശയിക്കേണ്ടിയിരിക്കുന്നു. പഞ്ചായത്ത് കേന്ദ്രത്തിന് അടുത്തുതന്നെ ഒരു സിനിമാശാലയും പ്രവർത്തിക്കുന്നുണ്ട്.

ഇലഞ്ഞി കവലയ്ക്ക് സമീപം നടത്തിയിരുന്ന ജി.നേഷ്യം ഇപ്പോൾ പ്രവർത്തനരഹിതമാണ്. മുത്തല പുരത്ത് ഒരു കരാട്ടെ സ്കൂൾ ഇപ്പോഴും പ്രവർത്തിക്കുന്നുണ്ട്. കേരളത്തിന്റെ തനതു ആയോധന കലയായ തെക്കൂവടക്കൻ കളരിപ്പയറ്റ് സ്കൂൾ പഠിപ്പിക്കുന്ന രാജുഫിലിപ്പ് ഗുരുക്കളുടെ കളരിസംഘം പ്രത്യേകം എടുത്തുപറയേണ്ട ഒരു സ്ഥാപനമാണ്. പഞ്ചായത്തടിസ്ഥാനത്തിൽ പൊതുവായ കലാകായിക മത്സരങ്ങൾ സംഘടിപ്പിക്കുന്നതിന് കഴിഞ്ഞിട്ടില്ല എന്നു തന്നെ പറയാം.

സർവ്വശ്രീ. ടി. സി. കെ. പെരുമ്പടവം, പെരുമ്പടവം തോമാസ്, മുത്തലപുരം മോഹൻദാസ്, ശ്രീ. മാത്യു ഇലഞ്ഞി, കുമാരി അനമ്മ ആൻഡ്രൂസ് തുടങ്ങിയ സാഹിത്യകാരും ഏഷ്യാമ്മജോസഫ്, മുത്തലപുരം പ്രഭ തുടങ്ങിയ ഗായികമാരും, മുല്ലൂർ സതിശൻ, കെ. ജെ. ചാക്കോ, മുത്തലപുരം തങ്കപ്പൻ തുടങ്ങിയ രബലവിദഗ്ദ്ധരും ഇവിടെയുണ്ട്. ശ്രീകാന്ത് മാത്തിൽ മുത്തലപുരം കമലം തുടങ്ങിയവർ അഭിനയരംഗത്തും, ശ്രീ. ആർട്ടിസ്റ്റ് മണി, ശ്രീ. എം.വി.കുര്യൻ, ഷാജി നാരായണൻ തുടങ്ങിയവർ ചിത്രരചനാരംഗത്തും, പള്ളിപ്പുറം മഹിളാമണി കഥാപ്രസംഗരംഗത്തും, കേളംകുളം കറുമ്പൻ തുടികൊട്ടിലും പുല്ലാക്കുഴ കുഞ്ഞർക്കൻ കോൽക്കളി രംഗത്തും, പൈലി പത്തായക്കല്ല്, കൊച്ചുമല ഔസേഫ് തുടങ്ങിയവർ പരിചമുട്ട് കളി രംഗത്തും, ശ്രീധരൻ ഒലിപ്രക്കാട്ട് അമ്മൻകുടം രംഗത്തും, പുല്ലാക്കുഴ ശാന്തമ്മ തിരുവാതിര കളി രംഗത്തും, നാരായണൻ കുറുംപുറത്തു ചമയരംഗത്തും, തമ്പി ഇലഞ്ഞി, ബാബു തോണമല തുടങ്ങിയവർ ശില്പകലാരംഗത്തും പഠായിൽ നാരായണൻ ചന്ദ്രശേഖരൻ മുത്തലപുരം തുടങ്ങിയവർ അക്ഷരശ്ലോക മത്സരരംഗത്തും വ്യക്തിമുദ്ര പതിപ്പിച്ചവരാണ്.

നമ്മുടെ സാംസ്കാരിക രംഗത്തെ ജീർണ്ണ തയുടെ തെളിവായി വർദ്ധിച്ചുവരുന്ന മദ്യപാനം സക്രിയും, പണം വച്ചുള്ള ചിട്ടുകളിയും കാണേണ്ടതുണ്ട്. യുവജനങ്ങളുടെ ഇടയിൽ സന്നദ്ധ സംഘടനാ പ്രവർത്തനത്തിനുള്ള വിമുഖതയും വിരൽ ചൂണ്ടുന്നത് ഇതിലേക്കാണ്.

വായനശാലകൾക്കു പുറമെ ഏതാണ്ട് ഒരു ഡസനോളം ക്ലബ്ബുകളും ഈ പഞ്ചായത്തിൽ പ്രവർത്തിക്കുന്നുണ്ട്. ഈ ക്ലബ്ബുകളിൽ പലതും കലാകായിക മത്സരങ്ങളിലൂടെയും മറ്റു പ്രവർത്തനങ്ങളിലൂടെയും ഉയർന്ന ഗുണനിലവാരം പുലർത്തുന്നവയാണ്. കലാ സാംസ്കാരിക മേഖലയിൽ ഈ ക്ലബ്ബുകൾ നൽകുന്ന

സംഭാവനകൾ പ്രശംസനീയമാണ്. ഇവരുടെ പ്രവർത്തനമേഖല ഇനിയും വിപുലീകരിക്കേണ്ടതുണ്ട്.

സാംസ്കാരികരംഗത്ത് വിശകലനം ചെയ്യുമ്പോൾ രണ്ടുവർഷക്കാലമായി ഇലഞ്ഞി ഗ്രാമ പഞ്ചായത്തിൽ പ്രവർത്തിച്ചുവരുന്ന ഗ്രാമസ്വരാജ് പ്രൊജക്ട് പ്രത്യേകം പരാമർശയോഗ്യമാണ്. മഹാത്മാഗാന്ധിയുണിവേഴ്സിറ്റിയുടെ കീഴിലുള്ള സ്കൂൾ ഓഫ് ഗാന്ധിയൻ നോട്ട്സ് ആൻഡ് ഡവലപ്മെൻഡ് സ്റ്റുഡീസിന്റെ കീഴിൽ വികസനം ജനപങ്കാളിത്തത്തിലൂടെ എന്ന മുദ്രാവാക്യവുമായി രംഗത്തുവന്ന ഗ്രാമസ്വരാജ് പ്രവർത്തകർ പഞ്ചായത്തിലെ സാംസ്കാരിക പ്രവർത്തനത്തിൽ പങ്കുകൊള്ളുന്നുണ്ട്.

വികസന പ്രക്രിയയിൽ സ്ത്രീകൾക്ക് കൂടുതൽ പങ്കാളിത്തവും മാർഗ്ഗദർശനവും നൽകുന്നതിനായി സംഘടിപ്പിച്ചിട്ടുള്ള ഭാരതമാതാ മഹിളാസമാജം, രശ്മിമഹിളാസമാജം, ചൈതന്യ മഹിളാസമാജം, ജ്യോതിസ് മഹിളാസമാജം ഐശ്വര്യ മഹിളാസമാജം എന്നിവ സജീവമായി പ്രവർത്തിക്കുന്നു. ഇങ്ങനെ ഗ്രാമസ്വരാജ് പ്രോജക്ട് വിപുലമായ ഒരു സാമ്പത്തിക സാംസ്കാരികപ്രവർത്തനം ഇലഞ്ഞിപഞ്ചായത്തിൽ നടത്തുന്നുണ്ട്. അടുത്ത ഒരു വർഷം കൊണ്ട് അവസാനിക്കുന്ന പ്രവർത്തനഘട്ടം കഴിയുമ്പോൾ സ്വന്തം കാലിൽ നിന്നുകൊണ്ട് പഞ്ചായത്തിൽ പ്രവർത്തിക്കാൻ ശേഷിയുള്ള ഒരു പ്രവർത്തനനിര ഇതിൽ നിന്ന് ഉരുത്തിരിയുമെന്ന് നമുക്ക് പ്രത്യാശിക്കാം. അങ്ങനെയായാൽ അത് ഇലഞ്ഞി പഞ്ചായത്തിന് ഒരു മുതൽക്കൂട്ടായിരിക്കും.

**ഈ മേഖലയിലെ പൊതുവായ ചില പ്രശ്നങ്ങൾ:**

1. ഇലക്ട്രോണിക് മാധ്യമങ്ങളുടെ അനഭിലഷണീയമായ അതിപ്രസരം.
2. കുറഞ്ഞുവരുന്ന വായനാശീലം.
3. ലൈംഗിക സിനിമകളും, ക്രൈം ത്രില്ലറുകളും, അശ്ലീലപോസ്റ്ററുകളും വരുത്തുന്ന മുല്യച്യുതി.
4. വർദ്ധിച്ചുവരുന്ന ആർഭാടനിർഭരമായ ചടങ്ങുകളും, ആഘോഷങ്ങളും.
5. കലാകായിക രംഗത്തെ കൂട്ടായ പ്രവർത്തനമില്ലായ്മ.
6. സ്ത്രീകളോടുള്ള സമീപനത്തിലെ സാംസ്കാരിക അധപതനം.

**സാധ്യതകൾ:**

1. ലൈബ്രറികളുടെ പ്രവർത്തനം വിപുലീകരിക്കുക.
2. കായിക കലാ, സാംസ്കാരി പ്രവർത്തനങ്ങളെ പഞ്ചായത്ത് തലത്തിൽ ഏകോപിപ്പിക്കുക. മത്സരങ്ങൾ സംഘടിപ്പിക്കുക.
3. ചിൽഡ്രൻസ് ഫിലിം സൊസൈറ്റികൾ രൂപീകരിക്കുകയും വീഡിയോ ക്ലബ്ബ് തുടങ്ങുകയും ചെയ്യുക.
4. നാടൻ കലകൾക്ക് പ്രത്യേകം പ്രോത്സാഹനം കൊടുക്കുക
5. പഞ്ചായത്തു സമിതികളുടെ അനുമതിയില്ലാതെ പോസ്റ്റർ പ്രദർശനം നടത്തുന്നത് തടയുക.

**ഗ്രാമസഭകളിൽ ഉന്നയിക്കപ്പെട്ട പ്രശ്നങ്ങൾ:**

1. പ്രാദേശികമായി കൂടുതൽ സാംസ്കാരിക നിലയങ്ങളും കളിസ്ഥലങ്ങളും ഉണ്ടാവുക
2. പഞ്ചായത്ത് കേന്ദ്രമായി ഓഡിറ്റോറിയവും



# പുസ്തകങ്ങൾ

- കളിസ്ഥലവും നിർമ്മിക്കുക.
- 3. നാടൻ കലാരൂപങ്ങളും പ്രാചീന കലാരൂപങ്ങളും സംരക്ഷിക്കുകയും ഗവേഷണം നടത്തുകയും ചെയ്യുക.
- 4. കലാരൂപങ്ങളുടെ പഞ്ചായത്തുതല സംയോജനത്തിനുള്ള വേദി ഒരുക്കുക.
- 5. കലാരൂപങ്ങൾ അഭ്യസിക്കുന്നതിനുള്ള സൗകര്യം ഉണ്ടാക്കുക.
- 6. അവശകലാകാരൻമാർക്കുള്ള സഹായം വർദ്ധിപ്പിക്കുക.
- 7. നിലവിലുള്ള വായനശാലകൾ പുനരുദ്ധരിക്കുക. ആവശ്യമായ ടി.വി. റേഡിയോ മുതലായവ നൽകുകയും ഗ്രാൻറ് വർദ്ധിപ്പിക്കുകയും ചെയ്യുക.
- 8. യൂത്ത് ക്ലബ്ബുകൾ ഉണ്ടാക്കുക.
- 9. ചേലയ്ക്കൽ ഭാഗത്ത് ഒരു തപാൽപ്പെട്ടി സ്ഥാപിക്കുക.
- 10. വ്യാജമദ്യവിൽപന, പണംവെച്ചുള്ള ചീട്ടുകളി

- എന്നിവ തടയുന്നതിന് ശക്തമായ പൊലീസ് പട്ടോളിംഗ് ഏർപ്പെടുത്തുക.
- 11. പഞ്ചായത്ത് ഉപഭോക്തൃ സമിതി രൂപീകരിക്കുക.
- 12. ഗ്രന്ഥശാലാ മെമ്പർമാരുടെ സമിതിയുണ്ടാക്കി പുസ്തകം വാങ്ങുന്നതിനുള്ള ചുമതല അവരെ ഏൽപ്പിക്കുക.
- 13. സി. മേരി ബനീത്താ അനുസ്മരണം പഞ്ചായത്തു തലത്തിൽ സംഘടിപ്പിക്കുക.
- 14. പഞ്ചായത്ത തലത്തിൽ വിദ്യാലയങ്ങളുമായി ബന്ധപ്പെടുത്തി ദേശീയ ഉത്സവങ്ങളും സേവന വാരവും ആചരിക്കുക.
- 15. മഹിളാ സമാജങ്ങളെയും ബാലവാടികളെയും ശക്തിപ്പെടുത്തുക.
- 16. ആരോഗ്യകരമായ വായനാശീലം വർദ്ധിപ്പിക്കുന്നതിന് ആവശ്യമായ നടപടികൾ സ്വീകരിക്കുക.
- 17. കലാ, കായിക, സാംസ്കാരിക ക്ലബ്ബുകളുടെ പ്രവർത്തനങ്ങളെ പഞ്ചായത്ത് തലത്തിൽ ഏകോപിപ്പിക്കുക.

# ഭൂപ്രകൃതിയും വിഭവങ്ങളും

ഇലഞ്ഞിപഞ്ചായത്ത് കേരളത്തിലെ കാർഷിക കാലാവസ്ഥ മേഖലകളിൽ മദ്ധ്യ ഇടനാട് മേഖലയുടെ തെക്കേ അറ്റത്താണ്. ഈ പഞ്ചായത്തിൽ പൊതുവെ കിഴക്കുനിന്നും പടിഞ്ഞാറോട്ട് വെള്ളം ഒഴുകുന്നതും കിഴക്കു പടിഞ്ഞാറു നീളത്തിൽ കിടക്കുന്ന നാലുനീരക്കുന്നുകളും ഇടഭാഗങ്ങളിൽ ഇടുങ്ങിയ താഴ്വരകളും താഴ്വരകളുടെ മധ്യഭാഗങ്ങളിൽ വീതികുറഞ്ഞ നെൽപാടങ്ങളും കാണുന്നു. കാർഷിക പ്രാധാന്യമുള്ള പഞ്ചായത്താണിത്.

## ഭൂപ്രകൃതി

ഭൂപ്രകൃതിയനുസരിച്ച് ഇലഞ്ഞിയെ പ്രധാനമായും നാലുഭാഗമായി തിരിക്കാം.

1. ഉയർന്ന സമതലം: മൊത്തം ഭൂമിയുടെ 2%മേ ഈ ഭാഗം വരൂ. ചന്ദമല, നരിപ്പാറ, മുതലായ സ്ഥലങ്ങളാണിവ. തോണമണ്ണുകലർന്ന ചളിനിറഞ്ഞ ചരൽ മണ്ണ് ആണ് ഇവിടെയുള്ളത്. ഫലപുഷ്ടിക്കുറവും ജലസംഭരണശേഷിക്കുറവും ഈ മണ്ണിന്റെ പ്രത്യേകതയാണ്. ഇവിടത്തെ പ്രധാന വിളിറബ്ബറാണ്.
2. ഉയർന്ന കുന്നുകളും ചരിവു: മൊത്തം ഭൂമിയുടെ 67% വും ഈ മേഖലയാണ്. കുത്തനെ ചരിവുള്ളതും ചരിവുകുറഞ്ഞതുമായ രണ്ട് തരം മേഖലകൾ ഇതിലുണ്ട്.

ഇലഞ്ഞിപഞ്ചായത്തിന്റെ ഭൂപ്രകൃതി വിഭാഗങ്ങൾ

- കുത്തനെ ചരിവുള്ള കുന്നുകൾ
1. കുരുമല
  2. ചന്ദമല
  3. മോളേത്തട്ട്
  4. നിരവത്തുകുന്ന്
  5. മുത്തംകുന്ന്
  6. പള്ളിക്കുന്ന്
  7. ചേന്ദംകുളം മല
  8. കോക്കോട്ടിമല
  9. എഴുകാമല
  10. പുഞ്ചാക്കുഴിമല
  11. തോണപ്പാറ
  12. തോണമല
  13. നെല്ലൂരുപാറ
  14. നരിപ്പാറ
  15. വട്ടപ്പാറമല

|                            |           |        |
|----------------------------|-----------|--------|
| 1. ഉയർന്ന സമതലം            | 60 ഹെക്   | 2%     |
| 2. ഉയർന്ന കുന്നുംചരിവുകളും | 1988 ഹെക് | 67.47% |
| 3. താഴ്വരകൾ                | 600 ഹെക്  | 20.35% |
| 4. പാടം (നിലം)             | 300 ഹെക്  | 10.18% |

അവലംബം : ദിനീയ സ്ഥിതിവിവരക്കണക്ക്.

ഈ പ്രദേശത്ത് മണ്ണൊലിപ്പ് തീവ്രമാണ്. വെട്ടുകളും ചെറുപാറക്കഷണങ്ങളും ചരൽകൂടിയ ലാറ്ററൈറ്റും ഇവിടെ കാണുന്നു. കരിങ്കൽപാറ പ്രധാനമായും ചന്ദമല, തോണപ്പാറ പെരുമ്പടവം തെക്ക് കുരുമല എന്നിവിടങ്ങളിൽ കാണപ്പെടുന്നു. വലിയ പാറക്കൂട്ടങ്ങൾ കുരുമലയുടെ മാത്രം പ്രത്യേകതയാണ്. ഈ മേഖലയിൽ 90% സ്ഥലത്തും റബ്ബർ കൃഷിയാണ്. മഴക്കാലങ്ങളിൽ കുറഞ്ഞതോതിൽ പച്ചക്കറി, വാഴ മുതലായവയും കൃഷിചെയ്യുന്നു. ഭൂമിക്ക് മഴവെള്ള സംഭരണശേഷി കുറവാണ്. ഈ മണ്ണിന് ഫലഭൂയിഷ്ടി തീർത്തും കുറവാണ്. ഇവിടെ ജൈവവളത്തിന്റെ ഉപയോഗവും കുറവുതന്നെ. ജനസാന്ദ്രത ഒട്ടും

കുറവല്ലാത്ത മേഖലയിൽ കുടിവെള്ള ലഭ്യത വളരെകുറവാണ്. ഗതാഗതസൗകര്യക്കുറവ് ഈ ഭാഗത്തിന്റെ പ്രത്യേകതയാണ്.

## 3. താഴ്വരകൾ

20% ഭൂവിസ്തൃതിയാണ് ഈ മേഖലയിലുള്ളത്. ചെളി കലർന്ന മണ്ണാണ് ഇവിടെ കാണപ്പെടുന്നത്. 20 വർഷങ്ങൾക്കുമുമ്പുവരെ ഇവിടെ പ്രധാനമായും ഒരുപ്പി നെൽകൃഷി ചെയ്തിരുന്നു. പിന്നീട് തെങ്ങ്, കൊക്കോ, ഇടവിലകൾ എന്നിവിടങ്ങളിലേക്ക് മാറി. എന്നാൽ ഇന്ന് അതും റബ്ബർകൃഷിയിലേക്ക് മാറിക്കൊണ്ടിരിക്കുകയാണ്. മുൻകാലങ്ങളിൽ ഇഞ്ചി, മഞ്ഞൾ, കച്ചോലം മുതലായ സുഗന്ധ വ്യഞ്ജനങ്ങളും എള്ള്, മുതിര, മരച്ചീനി, വാഴ മറ്റു കിഴങ്ങുവർഗ്ഗങ്ങൾ, പച്ചക്കറികൾ എന്നിവയും വൻതോതിൽ ഉത്പാദിപ്പിച്ചു വരുന്നു. ഇന്നും കുറഞ്ഞ അളവിലാണെങ്കിലും ഈ മേഖലയിൽ സുഗന്ധവ്യഞ്ജനവിളകളും, തെങ്ങ്, കവുങ്ങ്, മറ്റു ഇടവിലകൾ മുതലായവയും ഉണ്ട്. ജലസേചന സൗകര്യം കുറഞ്ഞ അളവിലാണെങ്കിലും ഉള്ളത് ഈ മേഖലയിൽതന്നെയാണ്.

## 4. പാടം

മൊത്തം ഭൂമിയുടെ 10% മാത്രമേ ഈ വിഭാഗത്തിൽ പെടുന്നുള്ളൂ. 1980 കളിൽ 420 ഹെ. നിലം ഉണ്ടായിരുന്നത് കഴിഞ്ഞ 15 വർഷം കൊണ്ട് 300 ഹെ. അളവു നിലമായി കുറഞ്ഞിരിക്കുന്നു. വിളകൃമത്തിൽ വന്ന മാറ്റമാണ് ഇതിനിടയാക്കിയത്. ഒന്നും രണ്ടുംവിളകൾ നെല്ലുത്പാദിപ്പിക്കുന്ന പാടങ്ങളുണ്ട്. മുമ്പ് രണ്ട് വിളകൾ എടുത്തിരുന്ന ഇവയിൽ കുറെയേറെയും ഒരു വിളമാത്രമായി മാറിയിട്ടുണ്ട്. ജലദുർലഭ്യം ആണ് ഇതിന് പ്രധാന കാരണം. നാമമാത്രമായെങ്കിലും പാടങ്ങൾ കൃഷിചെയ്യാതെയും കിടക്കുന്നുണ്ട്. പൈനാപ്പിൾ, വാഴ, കവുങ്ങ് എന്നീ കൃഷികളും പുതിയ പ്രവണതയായി കാണുന്നു. 300 ൽ 50 ഹെ. ഭൂമി ഇന്ന് കരിമ്പു കൃഷി നടത്തുന്നു. നെൽകൃഷിയിലുള്ള ചെലവു വർദ്ധനയും കർഷകതൊഴിലാളിയുടെ അഭാവവും ജലദുർലഭ്യവും ഇതിന് കാരണങ്ങളാണ്. ഈ മേഖലയിൽ ചെളികലർന്ന പശിമരാശി മണ്ണാണുള്ളത് ഫലഭൂയിഷ്ടി മറ്റുമേഖലകളെ അപേക്ഷിച്ച് അല്പം ദേരുമുള്ളതും എന്നാൽ അജ്ഞാതം കൂടിയതുമാണ്.

## ഭൂവിനിയോഗം

ഈ പഞ്ചായത്തിൽ ഭൂവിനിയോഗത്തിന്റെ പട്ടിക ചുവടെ ചേർക്കുന്നു.

അവലംബം : ദിനീയ സ്ഥിതിവിവരക്കണക്ക്

| നമ്പർ | ഭൂവിനിയോഗം                           | വിസ്തീർണ്ണം ഹെക്ടർ | ശതമാനം |
|-------|--------------------------------------|--------------------|--------|
| 1     | റബ്ബർ                                | 2200               | 74.63  |
| 2     | നിലം-നെല്ല്                          | 250                | 8.48   |
| 3     | കരിമ്പ്                              | 50                 | 1.74   |
| 4     | തെങ്ങ്, കുരുമുളക്, ഇടവില തന്നാടുകൃഷി | 223                | 7.56   |
| 5     | പുറമ്പോക്ക്, റോഡ്, കുളം, തരിശ് ആകെ   | 225                | 7.63   |
| 6     |                                      | 2948               | 100    |

ഭൂപ്രകൃതിപഠനപര്യടന വിവരങ്ങൾ : ശ്രീപു

| ജനവനം                     | റോഡ്                        | ജലലഭ്യത             | പരിസ്ഥിതി  | സസ്യവാരണം                                | മൺതരം  | ഭൂപ്രകൃതി                |
|---------------------------|-----------------------------|---------------------|--|--|--|--------------------------|
| ശരാശരി                    | ഇല്ല                        | ഓഗിക്കും<br>6 മാസം  | ജല ആശിരണ<br>ശേഷിക്കുറവ്<br>മണ്ണെലിപ്പ് തീവ്രം<br>റബ്ബറിനു കേട് | കപ്പ, റബ്ബർ<br>തേക്ക്<br>ഫലവൃക്ഷങ്ങൾ     | തോണമണ്ണു<br>ജൈവാശം<br>കൂടുതൽ ഉരുളൻ<br>വലിപ്പം കൂടിയവ | കുത്തനെ ചരിവ്            |
| കുറവ്                     | ഇല്ല                        | ദരിദ്രം             | ജൈവസമ്പത്ത്<br>ദുർബ്ബലം<br>വരൾച്ച ബാധിതം                       | റബ്ബർ                                    | കറുത്തമണ്ണ്<br>വലിയ പാറ<br>കെട്ടുക                   | ഉയർന്ന കുനീർമണ്ട         |
| ശരാശരി                    | ഇല്ല                        | ദരിദ്രം<br>ഓഗിക്കും | മണ്ണെലിപ്പ്<br>കൂടുതൽ<br>രോഗാത്മാരത<br>കൂടുതൽ                  | റബ്ബർ, തേക്ക്<br>പ്പാവ്                  | തോണമണ്ണ്<br>ജല ആശിരണം<br>കുറവ്                       | കുത്തനെ ചരിവ്            |
| സാദൃശ്യ<br>കൂടുതൽ         | ഉണ്ട്<br>രോഗം               | മിതം                | വിളമാറ്റം<br>കനത്തപണി<br>മണ്ണം - നിർക്കട്ടം                    | നെല്ല്, വാഴ<br>കപ്പ, പൈനാപ്പിൾ<br>തേക്ക് | ചെലികലർന്ന<br>ചരൽകൂടിയ                               | താഴ്വരം<br>പാടം<br>മണ്ണ് |
| സാദൃശ്യ<br>കൂടുതൽ         | ഉണ്ട്<br>ഉപയോഗ<br>യോഗ്യമല്ല | ദരിദ്രം<br>ഓഗിക്കും | മണ്ണെലിപ്പ്<br>ജലശേഷി<br>യ്ക്കൽ കുറവ്                          | റബ്ബർ, തേക്ക്<br>ഇടവിലക                  | ചരൽ കൂടിയ<br>ലാറ്ററൈറ്റ്<br>ജൈവാശം കുറവ്             | ഉയർന്ന കുനീറുകൾ          |
| സാദൃശ്യ<br>വളരെ<br>കൂടുതൽ | ടാർ റോഡ്                    | ഓഗിക്കും<br>മിതം    | വിള മാറ്റം<br>മണ്ണു നികത്തീയ<br>പാടം                           | റബ്ബർ, തേക്ക്<br>കുരുമുളക്<br>ഇടവില      | ചരൽ കൂടിയ<br>വെട്ടുകല്ല്                             | താഴ്വരം                  |

പതിനഞ്ചുവർഷംമുമ്പുള്ള ഭൂവിനിയോഗവും ഇപ്പോഴത്തെ ഭൂവിനിയോഗവും തമ്മിലുള്ള വ്യത്യാസം സൂചിപ്പിക്കുന്ന പട്ടിക ചുവടെ ചേർക്കുന്നു.

| നമ്പർ | വിള      | വർഷം    |          |
|-------|----------|---------|----------|
|       |          | 1981    | 1996     |
| 1.    | നെല്ല്   | 418 ഹെ. | 250 ഹെ.  |
| 2.    | റബ്ബർ    | 800 ഹെ. | 2200 ഹെ. |
| 3.    | വെള്ളാരൻ | 300 ഹെ. | ഇല്ല     |

ഭൂമിയിലെ വിളകൾ കഴിഞ്ഞ ഇരുപതുവർഷം കൊണ്ട് വളരെയധികം മാറിയിട്ടുണ്ട്. തന്നാണ്ടു കൃഷികളുടെ ലാഭമില്ലായ്മയും തൊഴിലാളികളുടെ കുറവും വിപണിയുടെ ചുഷണവും നാണുവിളകൾക്ക് ലഭിച്ച പ്രചാരണവും പ്രോത്സാഹനവും ഇതിന് കാരണമായിട്ടുണ്ട്. 1981ൽ 418 ഹെക്ടർ നിലം ഉണ്ടായിരുന്നത് 1996ൽ 250 ഹെക്ടറായി ചുരുങ്ങി. വെള്ളാരൻ കൃഷി പൂർണ്ണമായി ഇല്ലാതായി.

മുൻകാലങ്ങളിൽ കരഭൂമികളിൽ മുഖ്യമായും മരച്ചീനി, വാഴ, ഇഞ്ചി, മഞ്ഞം, കച്ചോലം, ഇഞ്ചിപ്പുല്ല്, മറ്റു കിഴങ്ങുവർഗ്ഗങ്ങൾ, പച്ചക്കറി, വെള്ളാരൻ, വരക, പഞ്ഞപ്പുല്ല് എന്നിവ തന്നാണ്ടുകൃഷിയായി തെങ്ങ്, കൂരുമുളകു, കവുങ്ങ് എന്നിവ ദീർഘകാലവിളയായും കൃഷിചെയ്തിരുന്നു.

കൃഷിരീതിയിലെ മാറ്റം ഭൂമിയുടെ പരിസ്ഥിതിയിൽ വളരെ ദോഷഫലങ്ങൾ ഉണ്ടാക്കിയതായി മനസിലാക്കാം.

**1. ജലസൗകര്യം:**

90% കുനീൻപരിവുകൾ ബാക്കി സമതലങ്ങളും ഉള്ള ജനപ്രദേശത്ത് കിട്ടുന്ന മഴവെള്ളത്തിന്റെ വലിയൊരളവ് ഭൂമിയിൽ താഴ്ന്നായിരുന്ന അവസ്ഥ തന്നാണ്ടുകൃഷിമൂലം സാധിച്ചിരുന്നു. എന്നാൽ റബ്ബർ കൃഷിയുടെ ആദ്യ ഒരുവർഷം മാത്രമാണ് ഭൂമി ഇളക്കുകയോ, കുഴിക്കുകയോ ചെയ്യുന്നത്. ശേഷിക്കുന്ന 20 മുതൽ 30 വർഷം വരെ ഭൂമിയിൽ തറഞ്ഞു കിടക്കുന്ന അവസ്ഥയാണുള്ളത്. ഇത് മഴവെള്ളം ഭൂമിയിൽ താഴ്ന്നത് തടസ്സമുണ്ടാക്കുന്നു. മേൽമണ്ണ് ആഗിരണം ചെയ്യുന്ന വെള്ളം മാത്രമാണ് മണ്ണിന് മൊത്തം ലഭിക്കുന്നത്. ഇത് ഇവിടത്തെ കിണറുകളുടെയും, കുളങ്ങളുടെയും, തോടുകളുടെയും നീരുറവ ഇല്ലാതാക്കുന്നു. ഈ ജല നഷ്ടം സാധാരണ ശ്രദ്ധയിൽ പെടാത്തതും ഒരു പ്രത്യേകതയാണ്. റബ്ബർ കൃഷിയിടങ്ങളെ മൺ തട്ടുകയും, ചരിഞ്ഞുകടക്കുകയാണ്. മൊത്തമായി എല്ലാ സ്ഥലത്തുകൂടിയും മഴവെള്ളം മഴസമയത്തു തന്നെ ഒഴുകിപ്പോകുന്നു. തന്നാണ്ട് കൃഷിയിടങ്ങളിലാ

ണെങ്കിൽ ആണ്ടുതോറും കയ്യാലകളുടെ മുകളിലേക്ക് വലിച്ചു സംരക്ഷിച്ചിരുന്നതിനാൽ വെള്ളം കെട്ടി നിന്ന് മണ്ണിലിറങ്ങുകയും അധികമുള്ള വെള്ളം പ്രത്യേക നിർഗമനമാർഗ്ഗങ്ങളിലൂടെ (തുമ്പുകൾ) പുറത്തേക്ക് ഒഴുകുന്നതിന് ശ്രദ്ധിക്കുകയും ചെയ്തിരുന്നു.

റബ്ബർ മരങ്ങൾ വളരെയേറെ ജലം ബാഷ്പീകരണത്തിലൂടെ നഷ്ടപ്പെടുത്തുന്നു. ഇത് ഭൂമിയിലെ ജലത്തിന്റെ അളവിനെ കുറയ്ക്കുകയും ജല സൗകര്യം പ്രശ്നഹേതുവും ആകുന്നു. സൂര്യപ്രകാശം മണ്ണിലടിക്കാത്തതും മണ്ണിന്റെ ആർദ്രത കുടുന്നതിനും കൂടിയ നിമ്ന വിര രോഗസാധ്യത വർദ്ധിക്കുന്നതിനും കാരണമാകുന്നു. ഈ പരിസ്ഥിതി പ്രശ്നങ്ങളെ കൃഷിക്കാർ ആസൂത്രിതമായും കൂട്ടായും പരിഹരിച്ച് ജലസംഭരണ സാധ്യത വർദ്ധിപ്പിക്കാനുള്ള സാധ്യത ഉണ്ടാക്കേണ്ടിയിരിക്കുന്നു.

**ജലവിവേം**

കാർഷിക പ്രാധാന്യമുള്ള ഇലഞ്ഞി പഞ്ചായത്തിൽ പ്രധാനമായും മഴയെ ആശ്രയിച്ചുള്ള ജലസാധ്യതയാണുള്ളത്. ആശ്രയിക്കാൻ സാധ്യതയുള്ള മറ്റു സ്രോതസുകൾ പ്രധാനമായ താഴെ ചേർക്കുന്നു.

1. തോടുകൾ
2. കുളങ്ങൾ
  - (a) പൊതുകുളം,
  - (b) സ്വകാര്യകുളം
3. കിണറുകൾ
4. ഭൂഗർഭജലം
5. കനാൽ
6. ലിഫ്റ്റ് ഇറിഗേഷൻ

(എ) സംസ്ഥാന ശരാശരിയേക്കാൾ കൂടിയ മഴ ലഭിക്കുന്നുണ്ട്.

(ബി) ഒന്നാം വിളയ്ക്ക്(നെല്ല്) മഴ കൂടിയ തോതിലോ (ജൂൺ-ആഗസ്റ്റ്) രണ്ടാം വിളയ്ക്ക് മഴ കുറഞ്ഞതോതിലാണ് കിട്ടുന്നത്. അതിനാൽ ഇക്കാലത്ത് ജലത്തിന് മറ്റു സ്രോതസുകളെ ആശ്രയിക്കേണ്ടിവരുന്നു.

(സി) മൊത്തം ലഭിക്കുന്ന മഴവെള്ളത്തിന്റെ 15% മാത്രമേ പ്രയോജന പെടുത്തുന്നുള്ളൂ.

(ഡി) ഒന്നാം വിള സമയത്ത് തോടുകളുടെ സംരക്ഷണക്കുറവുമൂലം കൃഷിനാശത്തിന് മഴവെള്ളം ഇടയാക്കുന്നു.

1 മഴ- നമുക്കു ലഭിക്കുന്ന മഴയുടെ അളവ്

93-94

മില്ലി. മീ.

| മാസം           | ജനു. | ഫെ. | മാർ. | ഏ.  | മേ. | ജൂൺ | ജൂ. | ആ.  | സെ. | ഒ.  | ന.  | ഡി. | ആകെ. |
|----------------|------|-----|------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|------|
| ഇലഞ്ഞി         | 15   | 17  | 41   | 134 | 318 | 740 | 721 | 451 | 388 | 312 | 172 | 45  | 3254 |
| സംസ്ഥാന ശരാശരി | 14   | 17  | 39   | 112 | 256 | 691 | 760 | 433 | 247 | 288 | 163 | 42  | 3063 |

# കുളങ്ങൾ:

## പഞ്ചായത്തുവക പൊതുകുളങ്ങൾ

|                               | വാർഡ്         | കുളത്തിന്റെ വിസ്തീർണ്ണം (സെന്റ്) | ആയക്കെട്ട്(ഏക്കർ) |
|-------------------------------|---------------|----------------------------------|-------------------|
| 1. മുലച്ചിറക്കുളം             | മൂന്ന്        | 18                               | 9                 |
| 2. ചിറ്റാനിക്കാട്ട് ചിറക്കുളം | എട്ട്         | 13                               | 20.87             |
| 3. എണ്ണയ്ക്കപ്പള്ളിക്കുളം     | ഏഴ്           | 16                               | 10                |
| 4. കുമരങ്കാവുകൽ കുളം          | ഏഴ്           | 21                               | 21                |
| 5. നെടുമാക്കാൽ ചിറക്കുളം      | നാല്          | 60                               | 40                |
| 6. തകിടിയേൽകുളം               | ഏഴ്           | 12                               | 20                |
| 7. പുത്തൻകുളം                 | മൂന്ന്        | 12                               | 32                |
| 8. പുതിയറകുളം                 | എട്ട്         | 15                               | 20.25             |
| 9. മേനോനിക്കൽ കുളം            | ആറ്           | 4                                | 25                |
| 10. കാവിൻകുളം                 | ആറ്           | 8                                | 35                |
| 11. പേണ്ടാനത്തുകുളം           | നാല്          | 6                                | 10                |
| 12. കൊല്ലംകുളം                | എട്ട്, ഒമ്പത് | 20                               | 12                |

മേൽപ്പറഞ്ഞ പൊതുകുളങ്ങളിൽ പലതിലും പൂർണ്ണജലസംരംഭനശേഷി വിനിയോഗിക്കപ്പെടുന്നില്ല. ഇവയുടെ പുനരുദ്ധാരണം വഴി മേൽപ്പടി ആയക്കെട്ട് പൂർണ്ണമായും പ്രയോജനപ്പെടുത്താവുന്നതാണ്. നിലവിലുള്ള കുളങ്ങളും ജലസാധ്യതയുള്ള പുതിയ കുളങ്ങളും പ്രയോജനപ്പെടുത്തുന്നതിലേക്ക് ഗ്രാമസഭാ നിർദ്ദേശങ്ങൾ താഴെചേർക്കുന്നു.

തോടുകൾ:

പ്രധാനമായും രണ്ട് തോടുകളും അതിന്റെ കൈവഴികളുമാണ് ഉള്ളത്. വില്ലേജ് രേഖകൾ അനുസരിച്ച് മൊത്തം 108 ഏക്കർ 82 സെന്റ് വിസ്തൃതിയാണ് ഉള്ളത്.

- (1) കുരുപാടം തോടും കൈവഴികളും
- (2) മുത്തോലപുരം -ഇലഞ്ഞി-പെരുമ്പടവം തോടും കൈവഴികളും.

തോടുകളുടെ ആയക്കെട്ട് ഈ പഞ്ചായത്തിലെ മൊത്തം പാടശേഖരങ്ങളാണ്. അതായത് 300 ഹെക്ടർ. തോടുകളുടെ ജലലഭ്യത, മഴ, നീരുറവ എന്നീ രണ്ട് ഘടകങ്ങളെ ആശ്രയിച്ചാണിരിക്കുന്നത്.

ജൂൺ മുതൽ സെപ്റ്റംബർ വരെയുള്ള മാസങ്ങളിൽ മഴയിൽ നിന്ന് വളരെയധികം ജലം ലഭിക്കുന്നു. എന്നാൽ തോടുകൾക്ക് വീതി കുറവായതുകൊണ്ട് ഈ കാലങ്ങളിൽ തോടുവരമ്പുകൾ പൊട്ടി കൃഷി നാശം സംഭവിക്കുക സാധാരണമാണ്. ഈ വെള്ളം ശാസ്ത്രീയമായി സംരക്ഷിക്കപ്പെടാത്തതിനാൽ ഫലപ്രദമായി പ്രയോജനപ്പെടുത്താൻ കഴിയുന്നില്ല. ആറു മാസക്കാലമേ കാർഷികാവശ്യത്തിന് വെള്ളം ഈ തോടുകളിൽ നിന്ന് ലഭിക്കുന്നുള്ളൂ. തോടുകളുടെ ജലലഭ്യത ആർജ്ജിത കേന്ദ്രങ്ങളുടെ സംരക്ഷണ തകരാറുകളും വിളമാറ്റവും മൂലം തോടുകൾക്കുള്ള നീരുറവ ഇല്ലാതായി. ഈ പ്രശ്നങ്ങളെ ശാസ്ത്രീയതയും സാങ്കേതിക വൈദഗ്ദ്ധ്യ വിനിയോഗ സാധ്യതയും മനസ്സിലാക്കി സമീപിക്കേണ്ടത ആവശ്യമാണ്.

### നിലവിലുള്ള ജലസംരക്ഷണ സംവിധാനങ്ങൾ

നിലവിലുള്ള ക്രോസ്ബാറുകൾ

- 1) പാലത്തിനാലടി ക്രോസ്ബാർ
- 2) വെട്ടിയോടി "
- 3) തഴമറ്റം "
- 4) ചായിക്കൽ "
- 5) ചെന്ദനം കാല "
- 6) കാർനിലം "
- 7) താഴത്തുരുത്തിൽ "
- 8) വെളിയത്തുമാരിൽ "
- 9) ഇലഞ്ഞിവേലിച്ചിറ "
- 10) പെരുവേലിത്തോട് "
- 11) ആര്യവേലിച്ചിറ "
- 12) പുത്തൻവേലിച്ചിറ "
- 13) പാലത്തിനാലടി ബണ്ട് "
- 14) കരുവേലിച്ചിറ "
- 15) പരവുമ്മേൽത്താഴം "
- 16) കാഞ്ഞിരത്താടി "
- 17) കൊറ്റനാട്ടുതാഴം "

ക്രോസ് ബാറുകളും ബണ്ടുകളുമായി 17 എണ്ണം ഉണ്ടെങ്കിൽ പോലും ഇവയിൽ പലതും ജലസേചന സൗകര്യത്തിന് ഉപയുക്തമാകാത്ത വിധത്തിൽ ജീർണാവസ്ഥയിലുള്ളവയാണ്. നിലവിലുള്ളവ നന്നാക്കുകയും, കൂടുതൽ ക്രോസ്ബാറുകൾ നിർമ്മിച്ച് ജലസേചനസൗകര്യങ്ങൾ വർദ്ധിപ്പിക്കാവുന്നതാണ്.

**സംകാര്യകുളങ്ങൾ:**

ഇലഞ്ഞിയുടെ നെൽപ്പാടപ്രദേശത്ത് ഏകദേശം നൂറോളം കുളങ്ങൾ ജലസേചനസൗകര്യങ്ങളുള്ളതുണ്ട്. എന്നാൽ ഇതിൽ 40% തോളും കുളങ്ങളിൽ മാത്രമേ പമ്പുസെറ്റുകൾ സ്ഥാപിച്ച് ജലസേചനം നടത്തുന്നുള്ളൂ. ബാക്കി കുളങ്ങൾ ദീർഘകാല സാമ്പത്തിക വായ്പയും സഹായനവും ലഭിച്ചാൽ, ഫലപ്രദമായി പ്രയോജനപ്പെടുത്താവുന്നതാണ്.

**കിണറുകൾ:**

താഴ്വരപ്രദേശത്ത് കുടിവെള്ളത്തിന് സുലഭമായും ജലസേചനത്തിന് ഭാഗികമായും പ്രയോജനപ്പെടുത്താവുന്ന ഏകദേശം 500 കിണറുകളുണ്ട്. ഈ കിണറുകൾ ഹ്രസ്വകാലവിളയുടെ ജലസേചനത്തിന് പ്രയോജനപ്പെടുത്താവുന്നതാണ്.

**ഭൂഗർഭജലം:**

ജലസേചനത്തിന് ഉപയുക്തമാക്കുവാനുള്ള അളവുജലം കുറവാണെന്നാണ് ഇതേസംബന്ധിച്ച് നടന്നിട്ടുള്ള പ്രാഥമിക സർവ്വേയിൽ നിന്നും വ്യക്തമാക്കുന്നത്. എന്നാൽ കുടിവെള്ളത്തിന് വേണ്ടി ഭൂഗർഭജലം പഞ്ചായത്തിന്റെ വിവിധഭാഗങ്ങളിൽ വിതരണം ചെയ്യപ്പെടുന്നുണ്ട്. മൂന്നു കൃഷ്ണക്കിണറുകളുള്ളതിൽ രണ്ടെണ്ണത്തിലെ വെള്ളം കുടിവെള്ളത്തിന് വേണ്ടി ഉപയോഗപ്പെടുത്തുന്നുണ്ട്. ഈ മേഖലയിൽ കുറെക്കൂടി വിശദമായ പഠനം നടത്തിയാൽ മാത്രമേ ഇതിനുള്ള സാധ്യത മനസ്സിലാക്കാൻ സാധിക്കുകയുള്ളൂ. ഹാൻറ് പമ്പുകൾ ഉപയോഗിച്ച് പ്രവർത്തിക്കുന്ന 11 കൃഷ്ണക്കിണറുകൾ ഈ പഞ്ചായത്തിലുണ്ട്. അതിന്റെ വാർദ്ധ്യതിരിച്ചുള്ള പട്ടിക ചുവടെ കൊടുക്കുന്നു.

| വാർഡ് നമ്പർ | പമ്പുകളുടെ എണ്ണം |
|-------------|------------------|
| I           | Nil              |
| II          | 2                |
| III         | 3                |
| IV          | Nil              |
| V           | 1                |
| VI          | 2                |
| VII         | 1                |
| VIII        | 1                |
| IX          | 1                |

**കനാലുകൾ:**

മുവാറ്റുപുഴ വാലി ഇറിഗേഷൻ പ്രോജക്ടിന്റെ പ്രവർത്തനം ഇവിടെ നടക്കുന്നുണ്ട്. മലങ്കര ഡാമിൽ നിന്നുള്ള ഇടതുകര കനാൽ കൂത്താട്ടുകുളം പഞ്ചായത്തിൽ നിന്നും കിഴക്കോത്ത് തുരങ്കം വഴി കാച്ചിറത്താഴത്തേക്ക് വന്നിട്ടുണ്ട്. അവിടെ നിന്നും വാർഡ് I, II എന്നിവ കടന്ന് പടിഞ്ഞാറോട്ട് ആറ്, ഏഴ് വാർഡുകൾ കടന്ന് പിറവം, കക്കാട് ഡിസ്ട്രിബ്യൂട്ടറുകളായി പിരിഞ്ഞ് പിറവം പഞ്ചായത്ത് അതിർത്തിയിലേക്ക് കടക്കുന്നു. തുരങ്കത്തിൽ നിന്ന് പ്രധാന കനാൽ മുത്തലപുരം ഭാഗത്തുകൂടി ഒന്നാം വാർഡ് കടന്ന് കോട്ടയം ജില്ലയിലേക്കു പോകുന്നു. പ്രസ്തുത പ്രധാന കനാലിൽ നിന്നും നാലാം വാർഡിലൂടെ സബ് കനാൽ മരങ്ങോലി ഭാഗത്തേക്കു പോകുന്നു.

നിലവിൽ പ്രധാന കനാലിന്റെയും സബ് കനാലുകളുടെയും പണി ഭാഗികമായി നടന്നുവരുന്നു.

ഈ കനാൽപണി ലക്ഷ്യത്തിനനുസരിച്ച് പൂർത്തിയാക്കുകയും ജലവിതരണം നടത്തുകയും ചെയ്യുന്ന സാഹചര്യത്തിൽ ഈ പഞ്ചായത്തിന്റെ ഏറ്റവും വലിയ പ്രശ്നമായ ജലദുർലഭ്യം പരിഹരിക്കപ്പെടും. വൻകിടപദ്ധതികൾ ദീർഘകാലപദ്ധതികൾ ആയി കൊണ്ടിരിക്കുന്നതിനാൽ ലഭ്യപ്രാപ്തിയിൽ വിദൂരമാണ്. ഈ പദ്ധതി ചില പരിസ്ഥിതി പ്രശ്നങ്ങളും ഉണ്ടാക്കുന്നുണ്ട്.

1) കനാൽ കൃഷിക്കുന്ന മണ്ണ് നിലം നികത്തുന്നതിന് വേണ്ടി വ്യാപകമായി ഉപയോഗിക്കുന്നു.

2) ഈ പ്രവണത ചുരുക്കം ചില പ്രദേശങ്ങളിൽ നീർക്കെട്ടുണ്ടാക്കുന്നതിന് കാരണമാകുന്നു.

3) പണിപൂർത്തിയാക്കാത്ത കനാലുകളിൽ കെട്ടിനിൽക്കുന്ന ജലം പൊട്ടിയൊഴുകി കൃഷിനാശത്തിനും കാരണമാകുന്നു.

**ജനപ്രകൃതി (മനുഷ്യവിഭവം)**

1991ലെ കാനേഷുമാരി കണക്കനുസരിച്ച് നമ്മുടെ പഞ്ചായത്തിൽ 16576 ജനങ്ങളാണ് ഉള്ളത്. അതിൽ പുരുഷന്മാർ 8226 ഉം സ്ത്രീകൾ 8350 ഉം ആകുന്നു. ജനസാന്ദ്രത 562 ആണ്. സംസ്ഥാന ജനസാന്ദ്രതയായ 749 നേക്കാൾ കുറവാണ്. ആൺപെൺ അനുപാതം ആയിരം പുരുഷന്മാർക്ക് 1015 സ്ത്രീകളാണ് (സംസ്ഥാനാനുപാതം 1000 പുരുഷന്മാർക്ക് 1036 സ്ത്രീകളാണ്). എന്നാൽ 6 വയസ്സിൽ താഴെയുള്ള ആൺ-പെൺ വ്യത്യാസം തിരിച്ചാണ്. 874 ആൺ കുട്ടികളും 854 പെൺകുട്ടികളും ആണ് ഉള്ളത്.

വാർഡ് തിരിച്ചുള്ള ജനസംഖ്യയുടെ പട്ടിക താഴെ കൊടുക്കുന്നു.

അവലംബം : 1991 ലെ കാനേഷുമാരി

| വാർഡ് | പട്ടികജാതി സാക്ഷരത |                |      |        |     |        |      |        |
|-------|--------------------|----------------|------|--------|-----|--------|------|--------|
|       | മുഴുവൻ             | മൊത്തം ജനസംഖ്യ | പുരു | സ്ത്രീ | പു  | സ്ത്രീ | പു   | സ്ത്രീ |
| I     | 354                | 1866           | 889  | 977    | 33  | 34     | 757  | 813    |
| II    | 400                | 2029           | 1028 | 1001   | 10  | 17     | 868  | 820    |
| III   | 340                | 1745           | 843  | 902    | 73  | 82     | 733  | 736    |
| IV    | 350                | 1814           | 929  | 885    | 67  | 53     | 807  | 750    |
| V     | 360                | 1867           | 926  | 941    | 22  | 21     | 801  | 781    |
| VI    | 286                | 1615           | 817  | 798    | 34  | 27     | 693  | 658    |
| VII   | 364                | 1801           | 881  | 920    | 51  | 66     | 759  | 763    |
| VIII  | 378                | 1864           | 932  | 932    | 41  | 30     | 802  | 765    |
| IX    | 377                | 1975           | 981  | 994    | 49  | 52     | 816  | 791    |
| Total | 3209               | 16576          | 8226 | 8350   | 385 | 382    | 7036 | 6977   |

**ജനസംഖ്യാ വർദ്ധനവ്:**

കാനേഷുമാരി കണക്കനുസരിച്ച് 10 വർഷം കൊണ്ടുണ്ടായ വർദ്ധനവ് സംസ്ഥാന ശരാശരിയേക്കാൾ തുലോം കുറവാണ്. ഇത് കൂടുതൽ വിശകലനത്തിന് വിധേയമാക്കിയാൽ ഒരു വർഷത്തെ ജനനനിരക്ക് കഴിഞ്ഞ മൂന്നുവർഷത്തിന് ശരാശരി 200. ഒരു വർഷത്തെ മരണ നിരക്ക് ശരാശരി 100.

ജനസംഖ്യാ വർദ്ധനവ് 100.

10 വർഷത്തെ വർദ്ധനവ് 1000. കാനേഷുമാരി കണക്കിലെ വർദ്ധനവ് 614.

400 പേരോളം പഞ്ചായത്തിൽ 10 വർഷത്തിനിടയ്ക്ക് വിവിധ കാരണങ്ങളാൽ താമസം മാറി പോയതായി കണക്കാക്കാം.

പുരുഷന്മാരുടെ തൊഴിൽ പങ്കാളിത്ത നിരക്ക് 54.74% ഉള്ളപ്പോൾ കാനേഷുമാരി കണക്കനുസരിച്ച് സ്ത്രീകളുടെ തൊഴിൽ പങ്കാളിത്തം 26% മാത്രമാണ്. സ്ത്രീകളുടെ ശാഹരിക തൊഴിലിനേയും കൂടുബദ്ധമായി ബന്ധപ്പെട്ട പല ഉത്പാദന തൊഴിലുകളേയും കാനേഷുമാരി കണക്കിൽ ഉൾപ്പെടുത്തിയിട്ടില്ല. ഇതൊരു കേവലം നിർവചനത്തിന് പ്രശ്നമായി മാത്രം തള്ളിക്കളയുവാനാവില്ല. ഉത്പാദനപരവും; വരുമാനദായകവുമായ തൊഴിലുകളിൽ സ്ത്രീകൾ ഏർപ്പെടുന്നത് തുലോം കുറവാണെന്നുള്ളത് അതിന്റെ ഗൗരവത്തിൽ തന്നെ പരിഗണിക്കപ്പെടേണ്ടതാണ്. നമ്മുടെ തൊഴിൽ മേഖലകൾ പ്രധാനമായും കൃഷിയാണ്.

| വർഷം  | ജനനം | മരണം |
|-------|------|------|
| 93-94 | 201  | 97   |
| 94-95 | 203  | 101  |
| 95-96 | 208  | 95   |

അവലംബം: ദ്വിതീയ സ്ഥിതിവിവരക്കണക്ക് ആരോഗ്യവകുപ്പ്.

**വിദ്യാഭ്യാസ നിലവാരം:**

ആറുവയസു കഴിഞ്ഞുള്ളവരുടെ കണക്കു നോക്കുമ്പോൾ 316 പുരുഷന്മാരും 719 സ്ത്രീകളും നിരക്ഷരരായി ഉണ്ട്. ഇത് യഥാക്രമം 95.70 % വും 90.53% വും ആണ്. പഞ്ചായത്തിലെ ആകെ സാക്ഷരതാ നിരക്ക് 93.11 % ആണ്.

**തൊഴിൽ മേഖല:**

15,576 പേരിൽ തൊഴിലിൽ ഏർപ്പെട്ടിരിക്കുന്നവരിൽ 5731 പേരും ഭാഗികമായി തൊഴിലിൽ ഏർപ്പെട്ടിരിക്കുന്നവർ 332 പേരും ഉൾപ്പെടെ മൊത്തം തൊഴിലെടുക്കുന്നവരുടെ എണ്ണം 5563 ആണ്. ഇത് ആകെ ജനസംഖ്യയിൽ 31.56% വരും. സ്ത്രീകൾ തൊഴിലിൽ ഏർപ്പെടുന്നവർ യഥാക്രമം 96 ഉം 144 ഉം കൂടി ആകെ 1060 ആണ്. ഇത് മൊത്തം സ്ത്രീജനസംഖ്യയുടെ 26 % ആണ്. പുരുഷന്മാരിൽ തൊഴിൽ ചെയ്യുന്നവരുടെ ശതമാനം 54.74 ആണ്.

തൊഴിലെടുക്കുന്നവരുടെ വാർഡ് തിരിച്ചുള്ള പട്ടിക

അവലംബം: 1991 ലെ കാനേഷുമാരി

| വാർഡ് | മുഖ്യതൊഴിൽ |     | ഭാഗികതൊഴിൽ |     |
|-------|------------|-----|------------|-----|
|       | M          | F   | M          | F   |
| I     | 388        | 145 | 61         | 22  |
| II    | 583        | 121 | 1          | 2   |
| III   | 433        | 88  | 30         | 56  |
| IV    | 498        | 53  | 48         | 40  |
| V     | 509        | 92  | -          | -   |
| VI    | 387        | 93  | 39         | -   |
| VII   | 462        | 120 | 6          | 1   |
| VIII  | 493        | 91  | 3          | 21  |
| IX    | 562        | 113 | -          | 2   |
| Total | 4315       | 916 | 188        | 144 |

# കൃഷി

## കാർഷികചരിത്രം:

ഇലഞ്ഞി ഈനൂറ്റാണ്ടിന്റെ ആരംഭം മുതലേ കാർഷിക മേഖലയായിരുന്നു. ജനങ്ങൾ ഏതാണ്ട് പൂർണ്ണമായും കാർഷിക വൃത്തിയിലും അനുബന്ധ തൊഴിലുകളിലും ആയിരുന്നു ഏർപ്പെട്ടിരുന്നത്. റവന്യൂ സെറ്റിൽമെന്റ് രേഖകളനുസരിച്ച് ഇരുപതു ശതമാനത്തോളം സ്ഥലമേ കൃഷിക്ക് ഫലവത്തായി ഉപയോഗിച്ചിരുന്നുള്ളൂ. ഇതിൽ ഭക്ഷ്യവിളകൾ മാത്രമായിരുന്നു പ്രധാനം. നെല്ല്, മരച്ചീനി, കിഴങ്ങുവർഗ്ഗങ്ങൾ നാണുവിളകളായി പ്രധാനമായും കൂരുമുളകും, തെങ്ങുമായിരുന്നു കൃഷിചെയ്തിരുന്നത്. പിന്നീട് പൂൽത്തൈല കൃഷിയും കവുങ്ങും കൃഷിചെയ്തിരുന്നു.

ഇലഞ്ഞിയുടെ കാർഷിക ചരിത്രം പരിശോധിക്കുമ്പോൾ ഭൂപരിഷ്കരണത്തിന് മുമ്പും പിമ്പും ഉടമസ്ഥത പ്രധാനമായും ജൻമികളിലും ബാക്കി പണ്ടാരവകയിലും നിക്ഷിപ്തമായിരുന്നു. അന്നു കൃഷിക്കാരൻ പാട്ടം നെല്പാലി നൽകുന്ന അവസ്ഥയാണ് ഉണ്ടായിരുന്നത്. കൃഷിക്കാരന്റെ പണികൾ കൈവശഭൂമിയിൽ കർഷകത്തൊഴിലാളികളേയും പാർപ്പിച്ചു കൈവശം വച്ചുവന്നു. അവർക്ക് നെല്ല് കൂലിയായി നൽകിക്കൊണ്ട്, തനിക്കു മാത്രം പണിയെടുപ്പിക്കുന്ന രീതി നിലവിലുണ്ടായിരുന്നു. കൃഷി വിവിധ പ്രകൃതി സാഹചര്യങ്ങൾക്കനുസരിച്ച് ലാഭനഷ്ട വിധേയമായിരുന്നു. അതിനാൽ തന്നെ തൃപ്തികരമായ കൂലി നൽകാൻ തയ്യാറാകാത്ത സ്ഥിതിയുമുണ്ടായി. പ്രസ്തുത സാഹചര്യത്തിൽ കർഷകത്തൊഴിലാളിയുടെ കുടുംബം മുഴുവൻ ഭക്ഷണത്തിനുവേണ്ടി മാത്രം തന്റെ മേലാളനു കീഴ്പ്പെട്ട് പണിയെടുക്കേണ്ടിവന്നത് അവരുടെ വിദ്യാഭ്യാസ മേഖലകളിലേക്കുള്ള പ്രവേശനത്തിനു തടസ്സമായിരുന്നു. ഇതവന്റെ സാമൂഹ്യ പദവി താഴ്ന്നതായി കാണുവാൻ ഇടയാക്കി.

എന്നാൽ ഭൂപരിഷ്കരണം ഈ അവസ്ഥയ്ക്കുള്ള മാറ്റത്തിനു നിദാനമായി കൂടിയാൻ ജൻമിയുടെ പണ്ടാരവക ഭൂമിയിൽ സന്തം ഉടമസ്ഥതയിലേക്കു മാറിയതോടൊപ്പം കർഷകത്തൊഴിലാളികളായ കുടികിടപ്പുകാർക്കും സന്തം കൂടി സന്തമായി ലഭിച്ചു. ഈ മാറ്റം കർഷക കൂടിയാൻ കൃഷി കൂടുതൽ ലാഭകരമായി നടത്താവുന്ന മേഖലകളിലേക്ക് വ്യാപിപ്പിക്കാനും നാണുവിള കൃഷിക്കും ഹരിത വിപ്ലവ സാധ്യതകളായ അത്യുത്പാദന ശേഷിയുള്ള വിത്ത് രാസവള പ്രയോഗത്തിനും സാധിച്ചത് കൃഷിയിൽ വളർച്ചയ്ക്കിടയാക്കി. ഇതുമൂലം മുഴുവൻ ഭൂമിയും കൃഷിയോഗ്യമാക്കാനും സാധിച്ചു.

കർഷകത്തൊഴിലാളി മേഖലയിൽ ഉണ്ടായ സ്വാതന്ത്ര്യം സന്തം മുതലാളിക്കു മാത്രം പണിയെടുക്കുക എന്നതിൽനിന്നും കൂലി കൂടുതൽ ലഭിക്കുന്ന പണിയെടുക്കുക എന്ന സാധ്യതയിലേക്ക് മാറുവാൻ സാധിച്ചു. അധികകൂലി തന്റെ കുടുംബത്തിന്റെ വിദ്യാഭ്യാസപരവും സാമ്പത്തികവും, സാമൂഹ്യവുമായ മേഖലകളിലേക്കുള്ള വളർച്ചയിലേക്ക് നയിക്കുവാനും ഇടയാക്കി.

വിളമാറ്റത്തിനും ഭൂപരിഷ്കരണം സാധിനം ചെയ്യുന്നതിലും വാരം എന്ന പാട്ടുവ്യവസ്ഥയിലാണ് കൂടിയാൻമാർക്ക് ഭൂമി നൽകിയിരുന്നത്. ഈ വ്യവസ്ഥപ്രകാരം തെങ്ങ്, കൂരുമുളക് തുടങ്ങിയ സ്ഥിര വിളകളുടെ കൃഷി ഇല്ലാതാകുകയും പണ്ടാരവക ഭൂമിയിൽ കുറെയൊക്കെ സ്ഥിരവിളകളുണ്ടാവുകയും

## ചെയ്തു.

അമ്പതുക്കളുടെ അവസാനത്തോടെ നിലവിൽ വന്ന കൂടിയാൻ നിയമം പാട്ടുക്കൂടിയാൻമാർക്ക് സംരക്ഷണം നൽകിയതോടെ പുരയിടങ്ങളിൽ തെങ്ങുനടാൻ തുടങ്ങി. 1971 ലെ ഭൂപരിഷ്കരണ നിയമം ഇതിനാക്കം കൂട്ടി. തെങ്ങയ്ക്കും കൂരുമുളകിനും താരതമ്യേന മെച്ചപ്പെട്ട വില കിട്ടിയിരുന്നതിനാൽ തെങ്ങു കൃഷിയെ നെൽകൃഷിയേക്കാൾ ലാഭകരമായി തീർന്നത് ഈ പ്രക്രിയയ്ക്ക് പ്രോത്സാഹ ജനകമായി.

കാർഷിക മേഖലയിൽ ഭക്ഷ്യവിളകളിൽനിന്ന് ദീർഘകാല നാണു വിളകളിലേക്കുള്ള ഈ മാറ്റം ആദ്യകാലത്ത് തെങ്ങ്, കൂരുമുളക്, കവുങ്ങ്, ഇടവിളകൾ എന്ന ക്രമം പിന്നീട് റബ്ബർ കൃഷിയിലേക്കുമാറി. ഈ മാറ്റം അനഭിലഷണീയമായ പല പ്രവണതകൾക്കും ഇടയാക്കിയിട്ടുണ്ട്. കൂടുതൽ സമയവും ശ്രദ്ധയും പരിചരണവും കായികാധ്യാനവും ആവശ്യമായിരുന്ന പ്രസവകാലഭക്ഷ്യവിളകൾ കർഷകനും, കർഷക തൊഴിലാളിക്കും വർഷം മുഴുവൻ തൊഴിൽ നൽകിയിരുന്നു. അധ്വാന ലഭ്യത കുറഞ്ഞ ഘട്ടങ്ങളിൽ കൂടിപ്പണി എന്ന സഹകരണാടിസ്ഥാനത്തിലുള്ള അധ്വാനവും ചെയ്തിരുന്നു. എന്നാൽ ഭക്ഷ്യവിളകളിൽ നിന്നും റബ്ബർ കൃഷിയിലേക്കു മാറിയപ്പോൾ നടീൽ വർഷം കഴിഞ്ഞാൽ അധ്വാനം നാമമാത്രമായി. ഇത് കർഷകന്റെ കായികാധ്യാന ആവശ്യമില്ലാതാക്കുകയും കർഷക തൊഴിലാളിയെ കാർഷിക മേഖലയിൽ നിന്നും കാർഷികേതര മേഖലകളിലേക്ക് തിരിയാനിടവരുത്തുകയും ചെയ്തു. റബ്ബർ കൃഷിയിൽ ടാപ്പിംഗ് രംഗത്ത് ഹെക്ടറിന് ഒരാളുടെ സേവനത്തിലേക്ക് ഒതുങ്ങി. ഈ മേഖലയിലാണെങ്കിലും ചെറുകിട പരിമിത നാമമാത്ര കർഷകർവരെ സന്തം അധ്വാനം വിനിയോഗിക്കാതെ തൊഴിലാളികളെ വയ്ക്കുകയും കർഷകൻ കാർഷികാധ്വാനത്തിൽ അന്യവൽക്കരിക്കപ്പെടുകയും ചെയ്തു. തൊഴിലിനോട് ആഭിമുഖ്യം പുലർത്തിയിരുന്ന നാം ആ തൊഴിൽ സംസ്കാരത്തിൽ നിന്നും ഒഴിവാക്കിയത് പല സംസ്കാരിക ജീർണ്ണതകൾക്കും ഉപഭോഗ സംസ്കാരവളർച്ചയ്ക്കും കാരണമായി. ഈ അധ്വാന സമയലാഭം മറ്റുത്പാദനമേഖലകളിലേക്ക് തിരിച്ചുവിടാനുള്ള സാധ്യത നാടിന്റെ സാമ്പത്തിക സുസ്ഥിരതയ്ക്ക് ആവശ്യമാണ്. കാർഷിക മേഖലയിലെ മേൽപ്പറഞ്ഞ മാറ്റം തൊഴിലവസരങ്ങൾ കുറാനിടയാക്കി. അതോടെ കർഷക തൊഴിലാളികൾ കാർഷികേതര മേഖലയിലേക്ക് തിരിയുകയും സംഘടിത ശേഷിയിലൂടെ വർദ്ധിച്ച കൂലിയും മറ്റവകാശങ്ങളും നേടിയെടുക്കുകയും ചെയ്തു. ഇത് കാർഷികമേഖലയിൽ തൊഴിലാളികളുടെ എണ്ണം കുറയുന്നതിനും, കൂലി വർദ്ധനയ്ക്കും ഇടയാക്കി. വർദ്ധിച്ച കൂലിചെലവും, മറ്റുത്പാദനോപാധികളുടെ ചെലവിൽ വന്ന വർദ്ധനവും ഭക്ഷ്യവിള ഉത്പാദനം ലാഭകരമല്ലാതാക്കി. ഉത്പന്നത്തിന്റെ അളവിനനുസരിച്ച് ഉത്പന്നം തന്നെ പ്രതിഫലം കൊടുത്തിരുന്ന സ്ഥാനത്ത് കൂലി കൊടുത്ത് ചെയ്തിക്കേണ്ട സ്ഥിതി വിശേഷമുണ്ട്. ഈ സാഹചര്യം നെൽപാടം തരിശിടുന്നതിനും കരിമ്പ്, തെങ്ങ്, കൊക്കോ, കവുങ്ങ്, റബ്ബർ, എണ്ണപ്പന മുതലായ കൃഷിയിനങ്ങളിലേക്ക് മാറേണ്ട സ്ഥിതിയും ഉണ്ടാക്കി. ഈ വ്യതിയാനം ഭക്ഷ്യ ക്ഷാമത്തിനും കാരണമായിക്കൊണ്ടിരിക്കുകയാണ്.

ജനസാന്ദ്രതാവളർച്ചയും ഗൃഹസാന്ദ്രതാവളർച്ചയും, കൃഷിയും സാരമായ വളർച്ചയ്ക്ക് ഇടയാക്കിയി



ട്ടുണ്ട്. ഇത് തുണ്ടുവൽകരണത്തിനും, കൃഷി ലാഭകരമല്ലാത്ത അവസ്ഥയ്ക്കും ഇടയാക്കി. ഇത് മറ്റുമേഖലകളിലേക്ക് കർഷകർ തിരിയുന്നതിനും കൃഷിയോടുള്ള താത്പര്യം കുറയുന്നതിനും കാരണമായി.

**കൈവശഭൂമി വിവരങ്ങൾ**

| ഭൂവിസ്തൃതി          | ഉടമസ്ഥരുടെ എണ്ണം |
|---------------------|------------------|
| 1 - 10 സെന്റ്       | 1260             |
| 10 - 25 സെന്റ്      | 1250             |
| 25 - 50 സെന്റ്      | 1000             |
| 50 - 100 സെന്റ്     | 1552             |
| 100 - 200 സെന്റ്    | 1428             |
| 200 - 500 സെന്റ്    | 645              |
| 500 സെന്റിനു മുകളിൽ | 220              |
| <b>ആകെ</b>          | <b>7405</b>      |

ഉടമകളുടെ എണ്ണം കുടുംബങ്ങൾ 3209 മാത്രമാണ്.

**കാർഷികമേഖലയിലെ പങ്കാളിത്തം.**

|  | പു          | സ്ത്രീ     | ആകെ         |
|--|-------------|------------|-------------|
| 1. കൃഷിക്കാരുടെ എണ്ണം  | 1580        | 31         | 1611        |
| 2. കർഷകത്തൊഴിലാളികളുടെ എണ്ണം   | 1025        | 474        | 1499        |
| 3. തോട്ടം തൊഴിൽ മൃഗസംരക്ഷണം മുതലായ രംഗങ്ങളിലുള്ള അനുബന്ധ തൊഴിലുകളിലേർപ്പെട്ടിരിക്കുന്നവർ | 606         | 35         | 641         |
| <b>ആകെ</b>   | <b>3211</b> | <b>540</b> | <b>3751</b> |

കാർഷിക മേഖലയിലെ തൊഴിൽ പങ്കാളിത്തം കാനേഷുമാരി കണക്കനുസരിച്ച് കൃഷിക്കാർ 1611ഉം കർഷകത്തൊഴിലാളികൾ 1499 ഉം മൃഗസംരക്ഷണം, തോട്ടംതൊഴിൽ മേഖലയിൽ 641 ഉം ആണ്. അതായത് മൊത്തം ജനസംഖ്യയുടെ 22.6%. ഇതിൽ നമ്മുടെ നാട്ടിലെ കർഷകരുടെ തൊഴിൽ ദിനങ്ങൾ വിശകലനം ചെയ്യുമ്പോൾ മനസ്സിലാക്കാവുന്നതുപോലെയായ തൊഴിലിൽ ഏർപ്പെടുവാനും വിളകൾ അവസരമൊരുക്കുന്നില്ല എന്നാണ്. റബ്ബർ ട്രാപ്പിംഗിൽ ഏർപ്പെടുന്ന കർഷകത്തൊഴിലാളികളുടെ പൂർണ്ണമായും കാർഷിക മേഖലയിൽ തൊഴിൽ ദിനങ്ങൾ ലഭിക്കുന്നില്ല. ഇവരുടെ തൊഴിൽ രഹിത ദിനങ്ങൾ ഫലപ്രദമായി വിനിയോഗിക്കുവാനുള്ള സാധ്യത പ്രയോജനപ്പെടുത്തിയാൽ അതും പ്രശ്നകാല ഭക്ഷ്യവിളകൾക്ക് മുതൽക്കൂട്ടായിരിക്കും.

50% കർഷകരുടെ കാർഷിക വരുമാനം വളരെ തുച്ഛമാണ്. ഇവരുടെ വരുമാനത്തിന്റെ പകുതിയിലും താഴെ മാത്രമാണ് കാർഷിക മേഖലയിൽ നിന്നും ലഭിക്കുന്നത്. കൃഷി മുഖ്യവരുമാനം അല്ലാത്തതിനാൽ കാർഷികോത്പാദന വർദ്ധനയിൽ ഇവർക്ക് വലിയ താത്പര്യമില്ല.

50 % കർഷകരുടെയും വരുമാനം കൃഷിയിൽ നിന്നാണ്. എന്നാൽ അവരുടെ വരുമാനത്തിന്റെ ഗണ്യ ഭാഗവും റബ്ബർ കൃഷിയിൽ നിന്നാണ് ലഭിക്കുന്നത്. എന്നാലിവരുടെ കൈവശത്തിലാണ് മിക്കവാറും എല്ലാ നെൽപ്പാടങ്ങളും താഴ്വരകളിലെ തെങ്ങ്, കുരുമുളക്, ഇടവിളകൾക്കുപയോഗിക്കുന്നതും. ഇവയിൽ കൃഷിചെയ്യുന്നതിന് കൂടുതൽ കായികാധാരവും തൊഴിൽ ദിനങ്ങളും ചെലവഴിക്കപ്പെടേണ്ടതിനാലും കർഷകത്തൊഴിലാളികളെ കിട്ടാനില്ലാത്തതിനാലും, ഉള്ളവരുടെ വർദ്ധിച്ച കൂലിയും മറ്റു കൃഷി പരിചരണ ചെലവുകൾ കൂടിയതിനാലും പ്രശ്നകാല ഭക്ഷ്യ വിളകളോ പച്ചക്കറി

യോ കൃഷിചെയ്യുന്നതിന് ഈ വിഭാഗം കർഷകരിൽ താത്പര്യമില്ല.

ഈ പഞ്ചായത്തിൽ തന്നെ പെരുമ്പടവം, ആലപുരം തുടങ്ങിയ നെൽപ്പാടങ്ങളിൽ രണ്ടാംകൃഷി വിളവെടുപ്പുകഴിഞ്ഞാൽ കെ.എച്ച്.ഡി.പി. സഹായത്തോടെ പച്ചക്കറിക്കൃഷിക്ക് ഉപയുക്തമാക്കി നല്ല വിളവ് എടുക്കുന്ന ചെറുകിട ഇടത്തരം കർഷകരുണ്ട്. എന്നാൽ വേനൽക്കാല പച്ചക്കറികൾക്ക് വിപണന മേഖലയിലെ പ്രതിസന്ധി ഈ മേഖലയുടെ വളർച്ചയെ സാരമായി ബാധിക്കുന്നുണ്ട്. ഇങ്ങനെയുള്ള കൃഷി കൂടുതലും പാട്ടവ്യവസ്ഥയിലാണ് നടത്തപ്പെടുന്നത്. പാട്ടനിരക്ക് കൂടിയ അളവിൽ ആയിക്കൊണ്ടിരിക്കുന്നതും ഇതിന്റെ വർദ്ധനവിനെ തടയുന്നു. ജലസേചന സൗകര്യം നൽകുകയാണെങ്കിൽ മറ്റുനെൽപ്പാടങ്ങളിൽ ഈ കൃഷി വ്യാപകമാക്കാവുന്നതാണ്.

**(എ) നിലവിലുള്ള ജലസേചന സൗകര്യങ്ങൾ:**

| പമ്പ്സെറ്റുകൾ                          |            |                  |
|--|------------|------------------|
| (i)                                    | ഇലക്ട്രിക് | 130 എണ്ണം        |
|  | ഡീസൽ       | 15               |
| (ii)                                   | ആകെ        | 145 എണ്ണം        |
| സി.എസ്.എസിൽ സഹായം ലഭിച്ച പമ്പ്സെറ്റുകൾ |            |                  |
| (i)                                    | ഇലക്ട്രിക് | 3 H.P 130 എണ്ണം  |
|  |            | 1.5 H.P 112 "    |
|  |            | 118              |
| (ii)                                   | ഡീസൽ       | 3. H.P - 3       |
|  |            | 2. H.P - 5       |
| <b>ആകെ</b>                             |            | <b>126 എണ്ണം</b> |

**നിലവിലുള്ള കാർഷികോപകരണങ്ങൾ**

|                      |           |
|----------------------|-----------|
| ട്രാക്ടർ             | 1 എണ്ണം   |
| ട്രിപ്പർ             | 8 എണ്ണം   |
| മരുന്നുതളി ഉപകരണങ്ങൾ |           |
| റോക്കർ സ്പ്രേയർ      | 100 എണ്ണം |
| നാപ്സ്റ്റാക്ക്       | 300 എണ്ണം |
| മറ്റുള്ളവ            | 200 എണ്ണം |
| മെതിയന്ത്രം          | 1 എണ്ണം   |

(അവലംബം : ഇലഞ്ഞികൃഷിഭവൻ റിപ്പോർട്ട്)

**ഉത്പാദന ക്ഷമത**

നമ്മുടെ ഉത്പാദനക്ഷമത പരിശോധിച്ചാൽ ഒരു മുഖ്യവിളയായ തെങ്ങ് വളരെ ശോചനീയാവസ്ഥയിലാണെന്ന് കാണാവുന്നതാണ്. ഒരു തെങ്ങിന് സംസ്ഥാന ശരാശരി ഉത്പാദനം 38 തെങ്ങയുള്ളപ്പോൾ 20 തെങ്ങ മാത്രമാണ് ഇവിടെ ശരാശരി ഉത്പാദനം. ഈ ഉത്പാദന തകർച്ചയ്ക്ക് വിവിധ കാരണങ്ങളുള്ളതിൽ പ്രധാനമായും കാറ്റുവീഴ്ചയും അതിൽ നിന്നും ഈ മേഖലയിലെ കർഷകനുണ്ടായ മാനസിക നൈരാശ്യവുമാണ് ഉയർന്ന ഉത്പാദനക്ഷമതയുണ്ടായിരുന്നവയിൽ ഈ രോഗം മൂലം വളരെ ഏറെ തെങ്ങുകൾ നശിച്ചുപോവുകയും കർഷകന്റെ വരുമാനം

വിള വിസ്തീർണ്ണവും ഉൽപാദനവും ഉൽപാദനക്ഷമതയും.

| വിള            | വിസ്തീർണ്ണം<br>ഹെക്ടർ | മൊത്തം<br>ഉൽപാദനം | ഉല്പാദന<br>ക്ഷമത | സംസ്ഥാന<br>ശരാശരി | ആജോഹരി ഉൽപാദനം |          |
|----------------|-----------------------|-------------------|------------------|-------------------|----------------|----------|
|                |                       |                   |                  |                   | പഞ്ചായത്ത്     | സംസ്ഥാനം |
| നെല്ല് 1 ാ വിള | 250 ടൺ                | 750 ടൺ            | 1500 Kg./H       | 1750 Kg./H        | 45 Kg.         |          |
| നെല്ല് 2 ാ വിള | 150                   |                   |                  |                   |                |          |
| പയർ            | 75                    | 37.5 "            | 500 Kg/H         |                   | 2.262 Kg.      |          |
| എള്ള്          | 30                    | 6.6 "             | 220 Kg/H         |                   | 1.32 Kg        |          |
| പച്ചക്കറികൾ    | 250                   |                   |                  |                   |                |          |
| വാഴ            | 55                    | 412.5 "           | 7.5 ടൺ           |                   | 24.80 Kg       |          |
| തെങ്ങ്         | 400                   | 1600000 എണ്ണം     | 4000 എണ്ണം       | 7600 എണ്ണം        | 96 എണ്ണം       |          |
| മരച്ചീനി       | 60                    | 110 ടൺ            | 18.5 എണ്ണം       |                   | 67 Kg          |          |
| കുരുമുളക്      | 30                    | 7.5 ടൺ            | 0.25             |                   | 452. grm       |          |

തീർത്തും കുറയുകയും ചെയ്തപ്പോൾ തെങ്ങിനിടയിൽ റബ്ബർ വയ്ക്കുകയും അവശേഷിച്ച തെങ്ങുകളെ പരിചരണം നൽകാതെ അവഗണിക്കുകയും ചെയ്തു. ജലസേചനം നടത്തിവന്നിരുന്ന തെങ്ങുകൾ ജലസേചനം നടത്താതെയും, കുമ്പുചീയൽ, മണ്ടപ്പുഴ എന്നിവയുടെ നിവാരണം നടത്താതെയും ശാസ്ത്രീയ വളപ്രയോഗങ്ങൾ ഉപേക്ഷിച്ചും കിട്ടുന്ന ആദായം എടുത്ത് തൃപ്തിപ്പെടുന്ന അവസ്ഥയിലേക്കുമാറി. തേങ്ങയിടുവാൻ തെങ്ങുകയറ്റത്തൊഴിലാളികളെ കിട്ടാനില്ലാത്തപ്പോൾ മണ്ടവെടിപ്പാക്കി കേടു നിവാരണനടപടികൾ സാദ്ധ്യമല്ലാത്ത അവസ്ഥയാണുണ്ടായത്. റബ്ബറിനിടയിലുള്ള തെങ്ങുകൾ സുര്യപ്രകാശം ലഭിക്കാതെയും പരിചരണമില്ലാതെയും ഉൽപാദനക്ഷമത കുറയുവാൻ കാരണമാകുന്നു.

കവുങ്ങു കൃഷി ഇന്നിവിടെ പാടം നികത്തി ചെയ്യുന്ന ഒരു വിളയായി മാറിയിരിക്കുകയാണ്. അടയ്ക്കായുടെ വിലവർദ്ധനവുതന്നെ ഇതിന്റെ പ്രധാന കാരണം. പുരയിടകൃഷിയിൽ ഉണ്ടായിരുന്ന കവുങ്ങുകളും റബ്ബർകൃഷിക്ക് വഴി മാറിക്കൊടുത്തു.

നെല്ലിന്റെ ഉൽപാദനക്ഷമത സംസ്ഥാന ശരാശരിയേക്കാൾ കുറവാണ്. ഹെക്ടറിന് 1500 കി.ഗ്രാം (സംസ്ഥാന ശരാശരി 1750 കി.ഗ്രാം) നെൽകൃഷിയിടങ്ങളിൽ ഭൂരിഭാഗവും വൻകിട ചെറുകിട കർഷകരുടെ ഉടമസ്ഥതയിലാണ്. ഇവർക്ക് റബ്ബർ കൃഷിയിൽ നിന്നും സാമാന്യം തൃപ്തികരമായി വരുമാനം ലഭിക്കുന്നതിനാൽ പ്രായോഗിക വൈഷമ്യങ്ങൾ കൂടിയിരിക്കുന്നതിനാലും, തൊഴിലാളികളെ കിട്ടാനില്ലാത്തതിനാലും, കൂലിച്ചെലവുകൾ വർദ്ധിച്ചതിനാലും പാടങ്ങൾ തരിശിടുന്നതിനിടയാക്കുന്നു. കൃഷിയിറക്കുന്നതിന് കൂലിക്കാരുടെ ലഭ്യതക്കുറവുമൂലം കൃഷിപ്പണികളുടെ സമയത്തിൽ ഏറ്റക്കുറച്ചിലുണ്ടാകുന്നത് കിടരോഗബാധകൾ വർദ്ധിക്കുന്നതിനും, ഉൽപാദനക്കുറവിനും ഇടയാക്കുന്നു. നെൽകൃഷിയിടങ്ങളിൽ ജൈവവള ഉപയോഗമില്ലായ്മയും അജ്ഞാതാവസ്ഥ കൂടിയിരിക്കുന്നവയലുകളിൽ കുമ്മായത്തിന്റെ ഉപയോഗക്കുറവും പരിഗണിക്കേണ്ട പ്രധാന പ്രശ്നങ്ങളാണ്. വയലുകൾ

കാനതീർത്ത് പൈനാപ്പിൾ, വാഴ, കപ്പകൃഷികൾക്ക് ഉപയോഗിക്കുന്നതും നെൽകൃഷി പ്രായേണ ലാഭേകരമല്ലാത്തതിനാലാണ്. ഈ മേഖലയുടെ സ്ഥായിയായ പ്രശ്നങ്ങൾ പരിഹരിക്കാൻ ഉതകുന്ന പദ്ധതികൾ ആവശ്യമാണ്.

പച്ചക്കറി, വാഴ, മരച്ചീനി, മറ്റു കിഴങ്ങുവർഗ്ഗങ്ങൾ എന്നിവ മുൻകാലങ്ങളിൽ മുഖ്യകൃഷിയായിരുന്ന പുരയിടങ്ങൾ മുഴുവൻതന്നെ ഇന്ന് റബ്ബർ കൃഷിയായി ഉപയോഗിക്കുകയാണ് ചെയ്യുന്നത് തെങ്ങിന്റെ ഇടവിളയായും നെൽകൃഷിക്കുശേഷമുള്ള സമയങ്ങളിൽ ജലലഭ്യതയുള്ള വയലുകളിലുമാണ് ഇന്ന് പ്രധാനമായും ഇവ കൃഷിചെയ്യപ്പെടുന്നത്. ഈ കൃഷിക്കും കായികാധാരവും, മുഴുവൻ ശ്രദ്ധയും വിദഗ്ദ്ധ പരിചരണവും ആവശ്യമായതിനാൽ ഉയർന്ന വരുമാനമുള്ള ഭൂവുടമകൾ ഈ കൃഷിയിൽ ഏർപ്പെടുവാൻ വൈമുഖ്യം കാണിക്കുന്നു. ഈ കൃഷിയിൽ ഏർപ്പെടുന്നവർക്ക് എലിശല്യം ഗണ്യമായ നഷ്ടമുണ്ടാക്കുന്നതും മരച്ചീനി, മറ്റു കിഴങ്ങുവർഗ്ഗകൃഷി വ്യാപനത്തിന് തടസമാകുന്നു. കീട, രോഗബാധ വളരെ കൂടിയിരിക്കുന്നതും പച്ചക്കറികൃഷിയുടെയും പ്രശ്നമാണ്. താഴ്ന്ന വരുമാനക്കാരായ കൃഷിക്കാർക്കാവശ്യമായ കാർഷികോപകരണങ്ങളുടെ ലഭ്യതയില്ലായ്മയും ഉണ്ട്.

റബ്ബർ തൈകളുടെ ലഭ്യതയ്ക്ക് ഈ പഞ്ചായത്തിൽ അഞ്ചോളം സാങ്കാത്യ നഷ്ടസരികളുള്ളപ്പോൾ തെങ്ങ്, കവുങ്ങ് മുതലായ ഫലവൃക്ഷതൈകളോ പച്ചക്കറി വിത്തുകളോ ലഭിക്കാൻ യാതൊരു സാഹചര്യവും ഇല്ലായെന്നുള്ളതും ശ്രദ്ധേയമാണ്. കൃഷി വിഭവങ്ങൾ വഴി വരുന്ന നടീൽ വസ്തുക്കളുടെ വിതരണവും, മതിയായ പ്രചാരണത്തിന്റെ അഭാവം മൂലം ഫലവത്തായി നടക്കുന്നില്ല. വേണ്ട സമയത്ത് വിത്തുകൾ വിതരണം ചെയ്യുന്നില്ലെന്നുള്ളതും ഒരു കുറവാണ്.

നാണുവിള കൃഷിയിടങ്ങളും കാർഷികേതര ഭൂവിനിയോഗവും കൂടിയിരിക്കുന്നതിനാൽ ഭക്ഷ്യവിള കൃഷിയിടത്തിന്റെ വിസ്തൃതിയും പരിമിതപ്പെടുന്നു.

| കാർഷികേതര ഭൂവിനിയോഗം  | ഹെക്ടർ |
|---|--------|
| (i) റോഡുകൾ:   |        |
| P.W.D റോഡുകൾ  | 35     |
| പഞ്ചായത്തുറോഡുകൾ  | 43     |
| പൊതു ഉപയോഗത്തിലുള്ളതും പഞ്ചായത്ത് ഏറ്റെടുക്കുന്നതുമായ വഴികൾ | 14     |
| (ii) തോടുകൾ:  | 41     |
| (iii) കൃഷിയോഗ്യമല്ലാത്ത തരിശ് കൂളം etc.                     | 2      |
| (iv) കെട്ടിടങ്ങൾ (4613 എണ്ണം, മൈതാനങ്ങൾ)                    | 90     |
| ആകെ   | 225    |

ഭൂവിനിയോഗത്തിന്റെ അടിസ്ഥാനത്തിൽ നമുക്ക് ഈ നിഗമനത്തിലെത്താം.

1. ഭക്ഷ്യവിളകളുടെ ഉത്പാദനത്തിനും പരമാവധി ഉപയോഗിക്കാവുന്ന ഭൂമി മൊത്തം ഭൂമിയുടെ 17.74% മാത്രമാണ്.
2. ഭക്ഷ്യവിള ഉത്പാദനത്തിൽ ബോധപൂർവ്വമായ സമീപനവും അവയ്ക്കാവശ്യമായ പ്രായോഗിക നടപടികളും
3. പാടങ്ങൾ നികത്തുന്നതും ഭക്ഷ്യവിളയെ അവഗണിച്ചുള്ള നാണുവിള വ്യാപനവും ഉളവാക്കുന്ന സാമൂഹ്യ പ്രത്യാഘാതങ്ങൾ

പഞ്ചായത്തിൽ സഹകരണമേഖലയിൽ നാലു രാസവള വിൽപ്പന കേന്ദ്രങ്ങളും സപ്ലൈമേഖലയിൽ രണ്ടു കേന്ദ്രങ്ങളുമുണ്ട്. എന്നാൽ മണ്ണുപരിശോധനയുടെ അടിസ്ഥാനത്തിൽ വളപ്രയോഗവും, അമ്ലനിവാരണനടപടികളും നടത്തുന്നില്ല. ജൈവവള ഉപയോഗം ആവശ്യമുള്ളതിന്റെ മുന്നിലൊന്നും.

**രാസവളകീടനാശിനി ഉപയോഗത്തിന്റെ കണക്ക്**

| ക്ര.നം. | സ്ഥാപനത്തിന്റെ പേര്   | 199394 |                     | 199495 |                     | 199596 |                     |
|---------|---|--------|---------------------|--------|---------------------|--------|---------------------|
|         |   | രാസവളം | കീടനാശിനി           | രാസവളം | കീടനാശിനി           | രാസവളം | കീടനാശിനി           |
|         |   |        | ഖരം ദ്രാവകം കി. ലി. | kg.    | ഖരം ദ്രാവകം കി. ലി. | kg.    | ഖരം ദ്രാവകം കി. ലി. |
| 1.      | ടി. ജോസഫ് മാനുവർ ഡീലർ ഇലഞ്ഞി                                    | 174710 | 3001 2659           | 295474 | 1350/60 1601        | 268225 | 97540/60 2965       |
| 2.      | ക്യാപ്റ്റൻ വി.എ. പോൾ, ഫാക്ട് ഡീലർ ആലപ്പുര                       | 112600 | 295.00 160.00       | 151340 | 310.00 280.00       | 137625 | 140.00 160.00       |
| 3.      | മുത്തലപ്പുര സർവീസ് സഹകരണ ഡീലർ ആലപ്പുരബാങ്ക് 140 (നാല് ഡിപ്പോകൾ) | 535650 | 1575 8.00           | 558145 | 2156.00 43500       | 487865 | 3551 41             |

വിദഗ്ദ്ധ കർഷകത്തൊഴിലാളികളുടെ അഭാവം റബ്ബർ ടാപ്പിംഗ് രംഗത്ത് തെങ്ങുകയറ്റം മേഖലയിലും ഉണ്ട്. എങ്കിലും ഇതിനുള്ള നൂതനസാങ്കേതിക പരിശീലനമോ, ഉപകരണങ്ങളോ വേണ്ടത്ര ഉപയോഗപ്പെടുത്തുന്നില്ല.

കാർഷിക തൊഴിലാളികളുടെ വേതന നിലവാരം ഇപ്രകാരമാണ്. ഭക്ഷണമില്ലാതെ പുരുഷന്മാർക്ക് 90 ഉം 100 ഉം രൂപയും ഭക്ഷണത്തോടുകൂടി 75-80 രൂപയും സ്ത്രീകൾക്ക് 70-80 രൂപയും, 55-60 രൂപവീതം യഥാക്രമവും ദിവസക്കൂലിയായി ലഭിക്കുന്നുണ്ട്.

**ഉത്പന്നങ്ങളുടെ വിലയും വിപണനവും.**

നിലവിൽ കാർഷികോത്പന്നങ്ങളുടെ വിപണന രംഗത്ത് സഹകരണസ്ഥാപനങ്ങൾ നടത്തുന്ന സേവനം പ്രധാനമായും റബ്ബർ മാർക്കറ്റിംഗ് സൊസൈറ്റിയും (മോനിപ്പിള്ളി) റബ്ബർ പ്രൊഡ്യൂസേഴ്സ് സൊസൈറ്റികളും മാത്രമാണുള്ളത്. റബ്ബർ ഷീറ്റ് വിപണനത്തിന് മോനിപ്പിള്ളി സൊസൈറ്റിയുടെ ഒരു ഡിപ്പോയും, ആർ.പി.എസിന്റെ റബ്ബർപാൽ സംഭരണ കേന്ദ്രങ്ങളുമാണുള്ളത്.

ഇവയുടെ പ്രവർത്തനം മൊത്തം മേഖലയുടെ 10% ത്തിലേക്ക് പോലും വ്യാപിച്ചിട്ടില്ല. കച്ചവടപുഷണത്തിന് വിധേയമായി മാത്രമാണ് മറ്റെല്ലാ വിളകളുടെയും വിപണനം നടക്കുന്നത്.

കാർഷിക മേഖലയിൽ-മുടക്കുന്ന മുലധനം-വിവിധ ധനകാര്യസ്ഥാപനങ്ങളിൽ നിന്നും

95-96

C-2-Rahō

|     |                    |                              |          |          |
|-----|--------------------|------------------------------|----------|----------|
| 47% | ദേശസാൽകൃത ബാങ്കുകൾ | സ്റ്റേറ്റ് ബാങ്ക് ഓഫ് ഇന്ത്യ | A/Cs 357 | 4441474  |
| 33% |                    | യൂണിയൻ ബാങ്ക്                | 148      | 5446000  |
| 62% | ഷെഡ്യൂൾഡ് ബാങ്കുകൾ | ഫെഡറൽ ബാങ്ക്                 | 181      |          |
|     |                    |                              | 28       |          |
|     |                    |                              | 6        | 4069000  |
|     |                    |                              |          | 13926474 |

C.S.S. സ്കീം - ബ്ലോക്ക് Rs. 177529 ജലസേചന ഉപാധികളായി നൽകിയ സബ്സിഡി മാത്രം

**ആകെ നമ്പർ - 126**

ജൈവവളം നിലവിൽ ലഭിക്കുന്നത് 3500 Ton  
ഹെക്ടർ ഒന്നിന് ലഭിക്കുന്നത് 1300 Kg.

ആവശ്യമുള്ള ജൈവവളത്തിന്റെ 30.35% മാത്രമേ ലഭിയ്ക്കുന്നുള്ളൂ.

ഇന്ന് രാസവളവില വർദ്ധനമൂലം ചുരുക്കം കൃഷിക്കാർക്കിലും അന്യസംസ്ഥാനങ്ങളിൽ നിന്നും കോഴിക്കാപ്പും കിലോക്ക് 1.50 രൂപ മുതൽ 2 രൂപ വരെ നൽകി കൃഷിക്കുപയോഗിക്കുന്നുണ്ട്. പുറത്ത് നിന്ന് കൊണ്ടുവരുന്ന കോഴിവളർത്തിന്റെ ഗുണനിലവാരം പലപ്പോഴും വളരെ മോശമാണ്. തൂക്കത്തിലും വളരെയേറെ കബളിക്കപ്പെടുന്നു. ഈ സാഹചര്യത്തിൽ കർഷകർ വളരെ കുറഞ്ഞ മുതൽ മുടക്ക് പാഴായിപ്പോകുന്നു. ജൈവസസ്യവസ്തുക്കളും ചാണകവും മുത്രവും ശേഖരിച്ച് കംബോസ്റ്റ് തയ്യാറാക്കുന്നതുവഴി കൃഷിക്കാവശ്യമായ ജൈവവളം ലഭ്യതരണ്ടുമടങ്ങ് വർദ്ധിപ്പിക്കാവുന്നതാണ്. അല്പം അധാനവും കുറെ ശ്രദ്ധയും മാത്രമാണ് ഇതിനുവേണ്ടി ഉപയോഗിക്കപ്പെടുന്നുള്ളൂ.

കഴിഞ്ഞ മൂന്നുവർഷങ്ങളിൽ കൃഷിവേൻ വഴി വിതരണം ചെയ്ത നടിൻ വസ്തുക്കൾ

|         | തെങ്ങ് | കുരുമുളക് | കവുങ്ങ് | കശുമാവ് |
|---------|--------|-----------|---------|---------|
| 1993-94 | 300    | 3000      | ഇല്ല    | ഇല്ല    |
| 94-95   | 458    | 10000     | ഇല്ല    | ഇല്ല    |
| 95-96   | 531    | 3500      | 60      | ഇല്ല    |
|         | 1389   | 16500     | 60      | ഇല്ല    |

**മണ്ണ് - ജലസംരക്ഷണം**

ഭൂമിയുടെ ചരിവും ജലനിർഗ്ഗമന സ്വഭാവവും കണക്കിലെടുത്ത് പ്രാദേശിക സ്വഭാവമുള്ള ജലസംരക്ഷണ പരിപാലന മുറകളിലൂടെ മഴവെള്ളത്തിന്റെ കുത്തിയൊഴുക്ക് തടഞ്ഞുതട്ടുകളായി ജലസംരക്ഷണവും മണ്ണിലേക്കുള്ള നിർഗ്ഗമനവും ഉറപ്പുവരുത്തി മണ്ണ് സംരക്ഷണവും ജലവിനിയോഗവും സാധ്യമാക്കുന്നു. വിളവിന്യാസ പരിപാലന മുറകൾ പാലിക്കേണ്ടതത്യാവശ്യമാണ്. ഇതിനായുള്ള നീർമറി അടിസ്ഥാനമാക്കിയുള്ള കാർഷിക പദ്ധതി നടപ്പിലാക്കേണ്ടതാണ്.

1. ചരിവായ പ്രദേശങ്ങളിൽ ഭൂജലസംരക്ഷണവും
2. വെള്ളക്കെട്ടുള്ള താഴ്ന്ന പ്രദേശങ്ങളിൽ ജലനിർഗ്ഗമനവും
3. ജലസാധ്യത കുറഞ്ഞസ്ഥലങ്ങളിൽ ജലസേചന സൗകര്യവും
4. ഫലപൂഷ്ടി കുറഞ്ഞയിടങ്ങളിൽ ജൈവാംശം കൂട്ടുവാനും
5. ജലനിർഗ്ഗമന പാതയിലുടനീളം മണ്ണ് സംരക്ഷണവും ജലപരിപാലനവും വഴി മണ്ണൊലിപ്പിന്റെ ആക്കം കുറയ്ക്കാവുന്നതാണ്. ഇത് വഴി അധിക ജലവിഭവം പരമാവധി പ്രയോജനപ്പെടുത്തുന്നതിനുള്ള വിളി സംവിധാനവും പരിപാലനവും നടത്താവുന്നതാണ്. വേണ്ട നടപടികളാണാവശ്യം.

**നെൽകൃഷിവികസനം**

ഉൽപാദനക്ഷമതയിൽ കൃത്യമായ വർദ്ധനവ് കൈവരിക്കുന്നതിന് സാധ്യതയുള്ളതും ജലസേചന സൗകര്യമുള്ളതും നെൽകൃഷിക്കനുകൂലമായ സാഹചര്യമുള്ള മേഖലകളിൽ കൂട്ടായ്മയിലൂടെ കൃഷിചെലവ് കുറച്ചുകൊണ്ടുവരുന്നതിനും ഗ്രൂപ്പ് ഫാമിങ്ങ് സമിതികൾ വഴി നെൽകൃഷി നടപ്പാക്കുന്നതിനുള്ള ശ്രമങ്ങൾ ആ രംഗത്തുള്ള പ്രശ്നങ്ങൾ പരിഹരിക്കുന്നതിന് ഉതകുന്നതാണ്.

1. അത്യുൽപാദനശേഷിയുള്ള വിത്തുകൾ പ്രാദേശികമായി ഉൽപാദിപ്പിച്ച് കലർപ്പില്ലാത്ത വിത്തിന്റെ ലഭ്യത ഉറപ്പുവരുത്തുവാനുള്ള സൗകര്യം.
2. കീടനീരീക്ഷണത്തിലും അതിന്റെ അടിസ്ഥാനത്തിലുള്ള സസ്യസംരക്ഷണത്തിനും സംവിധാനങ്ങൾ
3. യന്ത്രവൽക്കരണം വഴി കൂട്ടായ കർഷകപ്രവർത്തനത്തിലൂടെ കൂലിക്കാരുടെ അപര്യാപ്ത പരിഹരിക്കുവാനുള്ള സാധ്യത.
4. ജലസേചനസൗകര്യങ്ങൾ ഒരുക്കുന്നതിനും അവയുടെ ഫലവത്തായ നിയന്ത്രണവും സാധിക്കാനുള്ള സാധ്യത
5. ഒരുപ്പുനിലം ഇരുപ്പുവാക്കുന്നതിനും ഇരുപ്പുനിലങ്ങളിൽ മൂന്നാം വിളയായി പയർ, പച്ചക്കറി, പച്ചില വളങ്ങൾ തുടങ്ങിയവയുടെ കൃഷി ഫലവത്തായി നടത്തുന്നതിനുള്ള സാധ്യത
6. അനുബന്ധ കൃഷിയായി ക്ഷീരോല്പാദനം, കോഴി വളർത്തൽ, മത്സ്യകൃഷി എന്നിവ സംയോജിപ്പിക്കാനുള്ള സാധ്യത
7. കൃഷിയോട് താല്പര്യം ഇല്ലാത്തവരുടെ ഭൂമിയും പൂർണ്ണമായും പ്രയോജനപ്പെടുത്താനുള്ള സാധ്യതയുണ്ടാക്കാം.

**വിള സാന്ദ്രത വർദ്ധിപ്പിക്കൽ:**

തെങ്ങ്, കമുങ്ങ്, കുരുമുളക് തുടങ്ങി വിളയുടെ കറുപ്പത്തിൽ വേണ്ടത്ര സാന്ദ്രത ഇല്ലാത്ത സ്ഥലങ്ങളിൽ കൂടുതൽ തൈകൾ വച്ച് പിടിപ്പിക്കുന്നതിന് വേണ്ട പ്രോത്സാഹനവും പ്രചാരവും നൽകുക. അനുയോജ്യമായ ഇടവിള കൃഷിയിലൂടെ ഭൂമി കൂടുതൽ പ്രയോജനപ്പെടുത്താവുന്നതാണ്.

ജലസേചന സൗകര്യം മെച്ചപ്പെടുത്തി ഉല്പാദനക്ഷമത വർദ്ധിപ്പിക്കാം.

**വൃക്ഷവിളകളുടെ പുനരുദ്ധാരണം:**

ഈ പഞ്ചായത്തിൽ രോഗംബാധിച്ചു ഉപൽപാദനക്ഷമത നശിച്ച തെങ്ങുകളേറെയുണ്ട്. ഉൽപാദനക്ഷമത കുറഞ്ഞവൃക്ഷങ്ങളുടെ പുനരധിവാസം ബാക്കിയുള്ളവയുടെ ഉൽപാദനക്ഷമത വർദ്ധിപ്പിക്കുന്നതാണ്. ജൈവസാങ്കേതങ്ങളിലധിഷ്ഠിതമായ ഭൂജലസംരക്ഷണം, സംയോജിത വളപ്രയോഗം, സസ്യ

സംരക്ഷണം എന്നിവയും ഗുണമേന്മയുള്ള ജന്തുസ്സു വിത്തുകളുടെ ലഭ്യതയ്ക്ക് വേണ്ടി നടപടികളും ഇതിനായി പ്രയോജനപ്പെടുത്താവുന്നതാണ്.

**പച്ചക്കറികൃഷി**

കാർഷികമേഖല പഞ്ചായത്തായ ഇലഞ്ഞിയിൽ പോലും പുറം സംസ്ഥാനങ്ങളിൽ നിന്നും പച്ചക്കറി, ലോറികളിൽ എത്തിച്ചു ഉപയോഗിക്കുന്ന അവസ്ഥയിലേക്ക് നാം മാറിക്കൊണ്ടിരിക്കുന്നു. ഈ സാഹചര്യം ഒഴിവാക്കുന്നതിന് വളരെയേറെ സാധ്യതകളും നമുക്കുണ്ട്. നമ്മുടെ മൊത്തം ഭൂമിയുടെ പത്തുശതമാനത്തോളം പാടങ്ങൾ നമുക്കുള്ളതിൽ ഒന്നാം വിളമാത്രം ചെയ്യുന്നതും, രണ്ടാം വിള ചെയ്യുന്നതുമായവയുണ്ട്. ഇവയിൽ ജലസാധ്യതയ്ക്കനുസൃതമായ പ്രാസകാല പച്ചക്കറികളും, പയർ, മുതിര, എള്ള് പ്രാസകാല കിഴങ്ങ് വർഗ്ഗങ്ങളായ ചീനക്കിഴങ്ങ് മുതലായ കൃഷിവിധാപനവും പ്രയോജനകരമായി ചെയ്യാവുന്നതാണ്. തെങ്ങ്, കവുങ്ങ് എന്നിവയുടെ ഇടവിളയായി വാഴ, ചേന മുതലായവയും ഇവയുടെ കൂടെ ചീര, കാലിപ്പുല്ല് എന്നീ കൃഷിയും നടത്തി ശ്രീതല കൃഷി സമ്പ്രദായവും വളരെ പ്രയോജനപ്പെടുത്താവുന്നതാണ്.

**നൂതനകൃഷി സാരാങ്ങൾ**

കുൺ കൃഷി, തേനിച്ച വളർത്തൽ, ഔഷധ സസ്യകൃഷി, പുകൃഷി മുതലായവ നമ്മുടെ വിവിധ വിളകളുടെ അനുബന്ധമായും ഇടവിളയായും ചെയ്ത് കുറഞ്ഞസ്ഥലം കൂടുതൽ പ്രയോജനകരമാക്കുവാനുള്ള സാധ്യതയുള്ളവയുമാണ്.

നമ്മുടെ ജൈവസമ്പത്ത് സംരക്ഷിക്കുന്നതിൽ ഇവിടെ പണ്ടുകാലം മുതൽ നിലനിന്നിരുന്ന കാവുകൾ ഒരു മുഖ്യ ഘടകമായിരുന്നു. നിരവധി സസ്യജന്തുവർഗ്ഗങ്ങളുടെ ആവാസകേന്ദ്രമായിരുന്നു കാവുകൾ. ജീവിവർഗ്ഗങ്ങളിലെ സന്തുലിതാവസ്ഥ നിലനിർത്തുന്നതിന് ഇവ പ്രയോജനകാരികളായിരുന്നു. കഴിഞ്ഞ കാലങ്ങളിൽ ഇവിടുനായിരുന്നു മുളൻ പന്നി, കൂരൻ, കൂരങ്ങ്, മലമ്പാവ്, പെരുംപാവ്, കൃഷ്ണസർപ്പം തുടങ്ങിയവ ഇന്ന് അന്യം നിന്നുപോയിരിക്കുന്നു. അതുപോലെ ഉടുമ്പ്, വെരുക, കുറുക്കൻ, കാട്ടുപൂച്ച, മരപ്പട്ടി, കാട്ടുകോഴി, പറയോത്ത്, മലമ്പുള്ള തുടങ്ങിയവയും ഏതാണ്ട് നാശത്തിന്റെ വക്കിലാണ്. വളരെ സുലഭമായാണായിരുന്ന പല ഔഷധസസ്യങ്ങളും ഇന്നില്ലാതാകുകയോ, അപൂർവ്വമാകുകയോ ചെയ്തിട്ടുണ്ട്. എന്നാൽ ഔഷധകൃഷി പേരിനെങ്കിലും തുടങ്ങിയിരിക്കുന്നത് ഇതിനൊരു പരിഹാരമാണ്.

**K.H.D.P. ( Kerala Horticulture Development Programme)**

ഇലഞ്ഞിപഞ്ചായത്തിൽ 1996 ജൂൺ ഒന്നാം തീയതി യുടെ നേതൃത്വത്തിൽ ഒരു സംഘം രൂപീകരിച്ചു. ഈ സംഘം ഏഴു കർഷക ഗ്രൂപ്പുകളായാണ് പ്രവർത്തിക്കുന്നത്. ഓരോ ഗ്രൂപ്പിലും ഏഴംഗങ്ങളുള്ള ഭരണസമിതിയും മറ്റും ഉൾപ്പെടുന്നു. ആകെ 192 അംഗങ്ങളാണുള്ളത്.

**വിവിധ ഗ്രൂപ്പുകളുടെ ആസ്ഥാനങ്ങൾ**

- 2 ഗ്രൂപ്പ് - രേഷൻകടപ്പടി
- 1 ഗ്രൂപ്പ് - പള്ളിപ്പടി
- 1 ഗ്രൂപ്പ് - ചീപ്പുംപടി
- 1 ഗ്രൂപ്പ് - മില്ലുംപടി
- 1 ഗ്രൂപ്പ് - പെരുമ്പടവം

ആകെ 65 പച്ചക്കറികൃഷിക്കാർക്ക് കാർഷിക വായ്പ ലഭ്യമാക്കുകയുണ്ടായി. സമ്പന്നമായി 5 സെന്റർ

സ്ഥലവും 50 സെന്റർ സ്ഥലത്ത് പച്ചക്കറികൃഷിയും മുളള കൃഷിക്കാർക്ക് 25000 രൂപ വരെ വായ്പ ലഭ്യമാക്കി. ചീപ്പുംപടിയിൽ ഒരുകീടനാശിനി വിപണന കേന്ദ്രം തുടങ്ങി. ഈ കേന്ദ്രത്തിൽ നിന്നും കൃഷിക്കാർക്ക് 5% വിലക്കുറവിന് കീടനാശിനികൾ ലഭ്യമാണ്. കൃഷിക്കാവശ്യമായ സ്പ്രെയറുകൾ വാടകക്കു നൽകൽ, മാതൃകാ പ്രദർശന തോട്ടം, അനുഭവപഠന ക്ലാസ്, സെമിനാർ, നല്ലയിനം വിത്തു വിതരണം, കാർഷികോത്പന്ന വിപണനത്തിന് സഹായം ഇവയെല്ലാമാണ് മറ്റുപ്രധാന പ്രവർത്തനങ്ങൾ.

**പുഷ്പകൃഷി**

കാർഷിക മേഖലയിൽ വളരെയേറെ സാധ്യതകളുള്ള ഒരു മേഖലയാണ് പുഷ്പകൃഷി. ആന്തൂരിയം, ഓർക്കിഡ്, മുല്ല എന്നീ പുഷ്പകൾ വാണിജ്യാടിസ്ഥാനത്തിൽ കൃഷിചെയ്യുവാനുള്ള സാങ്കേതികവും സാമ്പത്തികവുമായ സഹായങ്ങൾ ചെയതുകൊടുത്താൽ തൊഴിലില്ലായ്മ പരിഹരിക്കുന്നതിനും വരുമാനം വർദ്ധിപ്പിക്കുന്നതിനും വളരെ പ്രയോജനപ്രദമായിരിക്കും.

**ഔഷധസസ്യകൃഷി**

ആയുർവേദ വൈദ്യശാസ്ത്രത്തിലെ ഏറ്റവും പ്രധാന ഘടകമാണ് ഔഷധസസ്യങ്ങൾ. ഇന്ന് ഭൂരിഭാഗം ജനങ്ങളും ആവശ്യമായ ഔഷധസസ്യങ്ങൾ വില്പനയ്ക്ക് വാങ്ങുകയാണ്. എന്നാൽ നമ്മുടെ പഞ്ചായത്തിലെ പുരാതന വൈദ്യൻമാരുടെ നാശം വിപുലമായ ഔഷധസസ്യശേഖരങ്ങളുണ്ട്. അത് തിരിച്ചറിഞ്ഞ് നടീൽ വന്യുക്കൾ വികസിപ്പിച്ച്, നമുക്ക് എല്ലാ വിടുകളിലേക്കും ഇത് വ്യാപിപ്പിക്കാവുന്നതാണ്. വിപുലമായ തോതിൽ ഔഷധകൃഷി ആരംഭിച്ചാൽ അത് ഒരു തൊഴിലും വരുമാനമാർഗ്ഗവുമായി.

**കുൺകൃഷി**

വളരെ പ്രചാരത്തിലുള്ളതും എന്നാൽ നമ്മുടെ പഞ്ചായത്തിൽ ഒട്ടും തന്നെ പ്രചാരം ലഭിക്കാത്തതുമായ ഒരു തൊഴിലാണ് കുൺ കൃഷി. ഏറ്റവും ചുരുങ്ങിയ സ്ഥലലഭ്യത മതി എന്നതാണ് ഇതിന്റെ പ്രത്യേകത. സാങ്കേതികവിദ്യയും, വിത്തും, വിപണനത്തിനാവശ്യമായ മാർക്കറ്റും ലഭ്യമാക്കിയാൽ കുൺകൃഷിക്ക് സാധ്യതകൾ ഏറെയാണ്.

**കാർഷികമേഖല നേരിടുന്ന പ്രത്യേക പ്രശ്നങ്ങൾ**

പ്രകൃതിക്ഷോഭത്തിന് പലപ്പോഴും ഈ പഞ്ചായത്ത് വിധേയമാകാറുണ്ട്. കൊടുങ്കാറ്റും, വെള്ളപ്പൊക്കവും, വരൾച്ചയും മുഖ്യമായും ബാധിക്കുന്നത് വൃക്ഷവിളകളെയാണ്. പുതിയ ഇനം ബഡ്റബ്ബറുകൾ വളരെയെളുപ്പത്തിൽ ഒടിയാവാനും, കടപുഴകുവാനും, കമ്പ് ഉരിയാവാനും കാറ്റ് ഇടയാക്കുന്നു. ഈ കൃഷിയുടെ നാശം ദീർഘകാലത്തേക്ക് വരുത്തുന്ന നഷ്ടം പരിഹാരമാർഗ്ഗങ്ങളില്ലാത്തതാണെന്നുള്ള പ്രത്യേകതയും ഉണ്ട്. തെങ്ങ്, കമുക മുതലായവയ്ക്ക് പ്രകൃതിക്ഷോഭക്കെടുതികൾ മൂലമുണ്ടാകുന്ന നഷ്ടം താരതമ്യേന കുറവാണ്. എന്നാൽ പ്രാസകാല വിളകളായ വാഴ, നെല്ല് എന്നിവയെ ഇത് വളരെ ദോഷകരമായി ബാധിക്കുന്നു. വരൾച്ച എല്ലാ വിളകളെയും ഒരു പോലെ ബാധിക്കുന്നു. വിള ഇൻഷുറൻസ് പരിപാടികളിൽ പൊതുവെ കൃഷിക്കാർ ഇപ്പോഴും പങ്കാളികളാകുന്നില്ല. നാശനഷ്ടങ്ങൾക്ക് സർക്കാർ സഹായം ഒരു പരിഹാരമേ ആകുന്നില്ല. കഴിഞ്ഞ മൂന്നു വർഷങ്ങളിലുണ്ടായ പ്രകൃതിക്ഷോഭങ്ങൾ കനത്ത നാശനഷ്ടമുണ്ടാക്കിയിരുന്നു. ആയതിന് വിതരണം ചെയ്യപ്പെട്ട ദുരിതാശ്വാസ തുക സംബന്ധിച്ച പട്ടിക ഇതോടൊപ്പം ചേർക്കുന്നു.

| വർഷം    | വെള്ളപ്പൊക്കം | വരച്ച | കൊടുങ്കാറ്റ് | ഉരുപ്പൊട്ടൽ | ധനസഹായം ലഭിച്ചവരുടെ എണ്ണം | വിതരണം ചെയ്ത തുക |
|---------|---------------|-------|--------------|-------------|---------------------------|------------------|
| 1993-94 | Yes           | Yes   | Yes          | ഇല്ല        | ഇല്ല                      | ഇല്ല             |
| 1994-95 | Yes           | ഇല്ല  | Yes          | ഇല്ല        | 170                       | 17269            |
| 1995-96 | Yes           | ഇല്ല  | Yes          | ഇല്ല        | 94                        | 23750            |

മേൽപട്ടിക പരിശോധിച്ചാൽ പ്രകൃതിക്ഷോഭം മൂലം ഉണ്ടാകുന്ന നാശനഷ്ടങ്ങൾക്ക് അനുവദിച്ചു കിട്ടുന്ന തുക തീരെ അപര്യാപ്തമാണെന്നുകാണാം.

കാർഷികമേഖലയുടെ പ്രധാനപ്രശ്നങ്ങളായി ഗ്രാമസഭകളിൽ ഉന്നയിക്കപ്പെട്ട കാര്യങ്ങൾ.

1. വളപ്രയോഗം നടത്തുന്നതിനുമുമ്പ് മണ്ണുപരിശോധിക്കുന്നതിനുള്ള സൗകര്യം ലഭ്യമല്ല.
2. കൃഷിവേൻ പഞ്ചായത്തിന്റെ ഒരു അതിരിൽ ആയത് മറ്റു പ്രദേശത്തുള്ളവർക്ക് അസൗകര്യം.
3. നല്ലയിനം നടീൽ വസ്തുക്കൾ ലഭ്യമല്ല.
4. വളം കീടനാശിനി എന്നിവയ്ക്ക് ചെലവു കൂടുതലാണ്.
5. പഞ്ചായത്തിന്റെ ചിലപ്രദേശങ്ങളിൽ രാസവളവിപണന സ്ഥാപനങ്ങൾ ഇല്ലാത്തതുമൂലം ബുദ്ധിമുട്ടുണ്ടാകും.
6. വിള ഇൻഷുറൻസ് പദ്ധതി സാർവത്രികമാകുന്നു.
7. ഫ്രസുകാലവിളകൾക്ക് ലളിതവും, പലിശകുറഞ്ഞതുമായ സാമ്പത്തിക സഹായം ലഭിക്കുന്നതിന് സാധ്യത കുറവാണ്.
8. കേരകൃഷി വികസനത്തിനും, വിപണനത്തിനും പ്രയോഗിക സഹായം ലഭിക്കുന്നില്ല.
9. റബ്ബർ കൃഷിക്ക് സാമ്പത്തിക സഹായം വളരെ പരിമിതമാണ്.
10. റബ്ബർ തൈകൾക്ക് വേണ്ട ഗുണനിലവാരം ഉറപ്പുവരുത്തുവാനുള്ള സാധ്യതയില്ല.
11. വേണ്ടത്ര കർഷകത്തൊഴിലാളികളെ കിട്ടാനില്ല.
12. നെൽകൃഷി പ്രായേണ നഷ്ടമാണ്.
13. കള, രോഗനിവാരണം നെൽകൃഷിയിൽ ഫലവത്തായി നടത്തുവാൻ പറ്റുന്നില്ല.
14. ജലസേചന സാധ്യത പൂർണ്ണമായി പ്രയോജനപ്പെടുത്തുവാൻ പറ്റുന്നില്ല.
15. സ്ഥിരമായി കൃഷിചെയ്യാറുണ്ടായിരുന്ന പാടങ്ങൾ തരിശിടുന്നു.
16. ഉത്പാദനക്ഷമത കുറഞ്ഞുവരുന്നു.
17. മണ്ണൊലിപ്പ് ചില പ്രദേശങ്ങളിൽ ഗണ്യമായുണ്ട്.
18. കാർഷിക യന്ത്രോപകരണങ്ങൾ വേണ്ടത്ര കിട്ടാനില്ല.
19. കാർഷികോത്പന്ന വിലയ്ക്കനുസരിച്ച് തൊഴിലാളികളുടെ കൂലി നിരക്ക് താരതമ്യേന കൂടുതലാണ്. അവരുടെ സേവനനിലവാരമാകട്ടെ, കുറഞ്ഞുവരുന്നു.
20. കാർഷികോത്പന്നങ്ങൾക്ക് വില കുറവേ

- കിട്ടുന്നുള്ളൂ.
21. ഇടത്തട്ടുകാരുടെ ചൂഷണം കാർഷികോത്പന്ന വിപണനത്തിൽ നിലനിൽക്കുന്നു.
  22. വിപണനരംഗത്ത് സഹകരണ സ്ഥാപനങ്ങൾ ഫലവത്തായി പ്രവർത്തിക്കുന്നില്ല.
  23. കൃഷിവേനിൽ നിന്നുള്ള സേവനം വേണ്ടയളവിൽ ലഭിക്കുന്നില്ല.
  24. കൃഷിവേനിലെ പ്രവർത്തനങ്ങൾ പൊതുജനം അറിയുവാൻ സംവിധാനമില്ല.
  25. നിലവിലുള്ള ജലസേചന ഉപാധികൾ വേണ്ടതിയിൽ പ്രയോജനപ്പെടുന്നില്ല.
  26. ഉത്പന്ന സംസ്കരണത്തിനുള്ള സൗകര്യം പഞ്ചായത്തിലില്ല.
  27. നെൽപ്പാടങ്ങൾ നികത്തപ്പെടുന്നു.
  28. തെങ്ങു പുനരുദ്ധാരണ കൃഷി നടക്കുന്നില്ല.
  29. പച്ചക്കറി വിപണന സൗകര്യം പ്രാദേശികമായി ഇല്ല.
  30. വേനൽക്കാല പച്ചക്കറികൾക്ക് വേണ്ടത്ര വില ലഭിക്കുന്നില്ല.
  31. രോഗം, കീടബാധ കൂടുതലാണ്.
  32. ശാസ്ത്രീയമായ രോഗകീടനിയന്ത്രണം നടത്തുന്നില്ല.
  33. ജൈവവള ലഭ്യത കുറവാണ്.
  34. കൂരുമുളകു ചെടികൾക്ക് ദ്രുതവാട്ടം രണ്ടുവർഷമായി വളരെ കൂടുതലാണ്.
  35. കാർഷികമേഖലയിലെ നൂതന കൃഷി സംരംഭങ്ങളായ പുഷ്പ കൃഷി, കൂൺ, ഔഷധ സസ്യകൃഷി, തേനീച്ച വളർത്തൽ മുതലായവ ഫലവത്തായി പ്രചരിച്ചിട്ടില്ല.
  36. അശാസ്ത്രീയ കീടനാശിനിപ്രയോഗം ആരോഗ്യ പ്രശ്നങ്ങളുണ്ടാകുവാൻ ഇടയാക്കുന്നു.
  37. രാസവളങ്ങളുടെയും കുമിൾ കീടനാശിനികളുടെയും അശാസ്ത്രീയമായ ഉപയോഗം പരിസ്ഥിതി പ്രശ്നങ്ങൾക്ക് ഹേതുവാകുന്നു.
  38. ട്രാക്ടർ ഇറക്കുന്നതിന് വഴിസൗകര്യമില്ലാത്ത പാടശേഖരങ്ങളുണ്ട്.
  39. തോടിന്റെ പാർശ്വഭിത്തികൾ സംരക്ഷിക്കാത്തതുമൂലം കൃഷിനാശം സംഭവിക്കുന്നു.
  40. വിദഗ്ദ്ധ ടാപ്പിംഗ് തൊഴിലാളികളുടെ അഭാവം റബ്ബർ കൃഷിരംഗത്ത് പ്രശ്നം സൃഷ്ടിക്കുന്നു.
  41. വിവിധ കർഷകസമിതികളുടെ പ്രവർത്തനത്തിൽ ഏകോപനമില്ലായ്മ മൂലം വിവിധ പ്രശ്നങ്ങളുണ്ടാകുന്നു.
  42. എലി ശല്യം കൂടുതലാണ്.

**ഗ്രാമസഭയിലുണ്ടായിരിക്കപ്പെട്ട പരിഹാര സാധ്യതാ നിർദ്ദേശങ്ങൾ:**

1. മണ്ണ്-ജലസംരക്ഷണത്തിനായി നിർമ്മി പദ്ധതി നടപ്പാക്കുക
  2. മണ്ണ് പരിശോധനാസൗകര്യം പഞ്ചായത്തു തലത്തിൽ ലഭ്യമാക്കുകയും ശാസ്ത്രീയ വളപ്രയോഗത്തിനുള്ള ബോധവൽക്കരണവും നടത്തുക.
  3. അമ്ലാംശം കുറയ്ക്കുന്നതിനുള്ള പ്രായോഗിക നടപടികളും ബോധന പരിപാടികളും നടപ്പാക്കുക.
  4. മണ്ണിന്റെ ഫലപുഷ്ടി മെച്ചപ്പെടുത്തുന്നതിന് ജൈവവള പ്രയോഗം വർദ്ധിപ്പിക്കുകയും, അവയുടെ ലഭ്യതയ്ക്കുവേണ്ട നടപടികൾ സ്വീകരിക്കുകയും ചെയ്യുക.
  5. നെൽകൃഷിക്കും, തെങ്ങ്, ഇടവിള, പുഷ്പകൃഷി മുതലായവയ്ക്കും ആവശ്യമായ ജലസ്രോതസ്സുകൾ നിർമ്മിക്കുവാനും, സംരക്ഷിക്കുവാനും ഉള്ള പദ്ധതികൾ ഗ്രാമസഭയുടെ അംഗീകാരത്തോടെ നടപ്പാക്കുക.
- എ. ഇതിനാവശ്യമായ ജലസ്രോതസ്സുകൾ (പട്ടിക) പുനരുദ്ധരിക്കുക.

|                               |      |
|-------------------------------|------|
| 1. മൂലച്ചിറക്കുളം             | III  |
| 2. പുത്തൻകുളം                 | III  |
| 3. നെടുമാക്കൽ ചിറക്കുളം       | IV   |
| 4. പേണ്ടാനത്തുകുളം            | IV   |
| 5. മേനോലിക്കൽ കുളം            | VI   |
| 6. കാവിൽക്കുളം                | VI   |
| 7. എണ്ണയ്ക്കാപ്പിള്ളി കുളം    | VII  |
| 8. കുമരുകാവുകൽ കുളം           | VII  |
| 9. ചിറ്റാനിക്കാട്ടു ചിറക്കുളം | VIII |
| 10. തകിടിക്കുളം               | VIII |
| 11. പുതിയറക്കുളം              | VIII |
| 12. തൊല്ലം കുളം               | IX   |
| 13. മുട്ടാചിറക്കുളം           | IV   |
| 14. ചിറപ്പുറത്തു കുളം         | V    |
| 15. കാരക്കട കുളം              | VI   |
| 16. കുന്നംകുളം                | VII  |
| 17. മണിമലക്കുളം               | VIII |
| 18. മേന്താർ കുളം              | VIII |
| 19. പുതക്കുഴി കുളം            | IX   |
| 20. കരിങ്ങനാട്ടുകുളം          | IX   |

ബി. ജലസേചന സൗകര്യങ്ങൾ വർദ്ധിപ്പിക്കുന്നതിന്

| പട്ടിക   | എണ്ണം | വാർഡ് |
|--|-------|-------|
| 1. കാച്ചിറത്തോട്ടിൽ  | 2     | II    |
| 2. മനയ്ക്കൽ വളപ്പ് കാലാനിമറ്റം, കാക്കനാട്ടുകുഴി, പെട്ടൊടി    | 4     | III   |
| 3. പെരുവേലിനട, ആരുവേലിത്തോട്                                 | 2     | V     |
| 4. അമ്പാറപ്പള്ളിത്താഴം, കുളത്തുകൾ താഴം നാരംവേലിത്താഴം        | 3     | VI    |
| 5. കൃഷിഭവൻ ഭാഗം കലശിത്താഴം                                   | 2     | VII   |
| 6. പൈങ്കുറ്റിത്തോട്ടിൽ മാതാഴം, കുറ്റനാകുഴി, ചന്ദനംകാലാ സമീപം | 3     | VIII  |

നിലവിലുള്ള സൗകര്യങ്ങളുടെ മെച്ചപ്പെടുത്തുന്നതിനും കൂടുതൽ നിർമ്മിക്കുന്നതിനും ഗ്രാമസഭയിൽ നിർദ്ദേശങ്ങൾ ഉണ്ടായിട്ടുണ്ട്.

- സി. നിലവിലുള്ള ക്രോസ് ബാറുകൾ (ചീപ്) പുനരുദ്ധരിക്കുന്നതിന് ഉണ്ടായ നിർദ്ദേശങ്ങൾ.
- എ. നിലവിലുള്ള ക്രോസ് ബാറുകൾ സമയാസമയങ്ങളിൽ അറ്റകുറ്റപ്പണി നടത്താത്തതിനാലും ലീസിംഗ് ചാനലുകൾ ഇല്ലാത്തതിനാലും പൂർണ്ണമായും പ്രയോജനപ്പെടുന്നില്ല.

**പട്ടിക**

- |                              |                     |
|------------------------------|---------------------|
| 1. വെട്ടിയോടി                | 2. പാലത്തിനാലൊടി    |
| 3. താഴമറ്റം                  | 4. ചാഴക്കൽ .        |
| 5. ചന്ദനംകാല                 | 6. കാർനിലം          |
| 7. താഴത്തുരുത്തിൽ            | 8. വെളിയത്തുമാരിൽ   |
| 9. ഇലഞ്ഞിവേലിച്ചിറ           | 10. പെരുവേലി        |
| 11. ആരിവേലിച്ചിറ             | 12. പുത്തൻവേലിച്ചിറ |
| 13. പാലത്തിനാലൊടിബണ്ട്.      | 14. കരുവേലിച്ചിറ    |
| 15. പരവുമ്മൽതാഴംചീപ്പ്       | 16. കാഞ്ഞിരത്തൊടി   |
| 17. വാഴയ്ക്കാമറ്റം ക്രോസ്ബാർ |                     |

ബി. തോടിന്റെ പാർശ്വഭാഗത്തുള്ള ദുർബലങ്ങളായതിനാൽ മഴക്കാലം നടപൊട്ടി കൃഷിനാശം ഉണ്ടാകുന്നു. അവ ബലപ്പെടുത്തുന്നതിനുള്ള നിർദ്ദേശങ്ങൾ:

**പട്ടിക**

- 2-ാം വാർഡ് - കാച്ചിറ തോട്, മുത്തലപുരം തോടിന്റെ പാർശ്വം
- 3-ാം വാർഡ് - മുത്തലപുരം, വെട്ടിയോടി, കാലാനിമറ്റം
- 4-ാം വാർഡ് - മട്ടക്കത്തോടും, ആലപുരം, ഇലഞ്ഞി തോടും.
- 5-ാം വാർഡ് - ഇലഞ്ഞി തോട്
- 6-ാം വാർഡ് - കൂർപാടം റോഡ്
- 7-ാം വാർഡ് - ആനിവേലി കട്ടിമറ്റം, പൈങ്കുറ്റി, മാളിയേക്കാൽ, മേലുകാവ്, വാഴയ്ക്കാമറ്റം, ചന്ദനംകാല

പാടശേഖരങ്ങളിൽ പലസ്ഥലത്തും വർഷം തോറും ആളുകൾ താൽകാലിക ചിറകൾ കെട്ടിയും തേക്കുകൂട്ട ഉപയോഗിച്ചും ഡീസൽ എഞ്ചിനുകൾ വഴിയും ജലസേചനം നടത്തുന്നുണ്ട്. ഈഭാഗങ്ങളിൽ പുതുതായി ക്രോസ് ബാറുകൾ നിർമ്മിക്കുവാൻ താഴെപ്പറയുന്ന നിർദ്ദേശങ്ങൾ ഉണ്ടായിട്ടുണ്ട്.

ഇവ കൂടാതെ വന്ന നിർദ്ദേശങ്ങൾ.

| വാർഡുകൾ                              | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | ആകെ |
|--------------------------------------|---|---|---|---|---|---|---|---|---|-----|
| 1. ട്രാക്ടർ ഇറക്കുവാൻ വഴി            | 3 |   | 1 |   |   | 1 | 1 |   | 6 | 16  |
| 2. ചിറപ്പാലം                         |   |   |   |   | 2 |   |   |   |   | 2   |
| 3. ലിഫ്റ്റ് ഇറിഗേഷൻ                  | 2 | 2 |   |   |   |   |   |   | 4 |     |
| 4. വെള്ളപ്പൊക്ക നിരോധന ബണ്ട് (തടയണം) |   |   | 1 |   |   |   |   |   |   | 1   |
| 5. ലീഡിംഗ് ചാനൽ                      | 1 | 3 | 2 | 2 | 3 | 1 | 1 | 2 | 2 | 17  |
| 6. കൃഷി വാർത്താ ബോർഡ്                | 3 | 4 | 2 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 27  |

പ്രസ്വകാല വിളകൾക്കും മദ്ധ്യകാല കൃഷി കളായ പൈനാപ്പിൾ, വാനില, വെറ്റില, പൂഷ്പകൃഷി, തേനിച്ച വളർത്തൽ, ഔഷധ സസ്യകൃഷി എന്നിവയ്ക്കും ദീർഘകാല വ്യക്തകൃഷികൾക്കുമുള്ള സാമ്പത്തിക ലഭ്യത ലളിതവൽക്കരിക്കുകയും പലിശ സബ്സിഡി അനുവദിക്കുകയും ചെയ്യൂ.

പഞ്ചായത്തു തലത്തിൽ നടീൽ വസ്തുക്കളുടെ ഉൽപാദനവും വിതരണവും സാധിക്കുന്നതിന് കാർഷിക സമിതികളുടെ ഏകോപനവും നഴ്സറി നടത്തുവാനുള്ള സാഹചര്യവും ഉണ്ടാക്കുക.

രോഗ, കീട, എലി, നിയന്ത്രണത്തിന് ബോധ വൽക്കരണം നടത്തുക. കൂട്ടായതും, ശാസ്ത്രീയവുമായ ഇടപെടലുകൾ ഉണ്ടാക്കുക.

നെൽകൃഷിരംഗത്തെ വിവിധ പ്രശ്നപരിഹാര

സാധ്യതയായ ഗ്രൂപ്പ് ഫാമിംഗ് സമ്പ്രദായം നടപ്പിലാക്കുവാനുള്ള പ്രായോഗിക പ്രവർത്തനങ്ങൾക്ക് പഞ്ചായത്ത് നേതൃത്വം നൽകുക.

അവയ്ക്കാവശ്യമായ യന്ത്രോപകരണങ്ങളും സാമ്പത്തിക ലഭ്യതയും ഉറപ്പുവരുത്തുക

കാർഷികോത്പന്നങ്ങളുടെ സംഭരണത്തിനും സംസ്കരണത്തിനും വിപണനത്തിനും സഹകരണ മേഖലയിൽ പുതിയ സംരംഭങ്ങൾ തുടങ്ങുവാനുള്ള നടപടികൾക്കു നേതൃത്വം കൊടുക്കുക.

രോഗബാധിതമായ തെങ്ങുകൾ വെട്ടിമാറ്റി പുതിയ തെങ്ങു നടുന്നതിനുള്ള പദ്ധതിയിൽ ഈ പഞ്ചായത്തിനെയും ഉൾപ്പെടുത്തേണ്ടതാണ്, കൃഷി ഭവന്റെ പ്രവർത്തനം മെച്ചപ്പെടുത്തുന്നതിന് കൂടുതൽ സ്റ്റാഫിനെ നിയമിക്കുക.



# മൃഗസംരക്ഷണവും മത്സ്യബന്ധനവും

കാർഷിക പ്രാധാന്യമുള്ള ഇലഞ്ഞിയിൽ കാർഷിക വൃത്തിയുടെ ഭാഗമായി പരമ്പരാഗതമായി നിലമുഴുവു നടത്തുന്നതിനും, വണ്ടിവലിക്കുന്നതിനും, പാലിനും, ജൈവവളാവശ്യത്തിനുമായി കാലിവളർത്തൽ നടത്തിപ്പോന്നിരുന്നു. കാലിമേയ്ക്കുന്നതിന് വിശാലമായ സ്ഥലം തരിശിടുന്ന സമ്പ്രദായം നിലനിന്നിരുന്നു. മകരക്കൊയ്ത്തിനുശേഷം കാലികളെ കൂട്ടത്തോടെ പാടത്ത് മേയാൻ വിടുന്ന രീതിയും ഇവിടെ നിലനിന്നിരുന്നു.

പാടശേഖരങ്ങളിലെ കൃഷിയിൽ ഘടനാപരമായി മാറ്റം വന്നുതുടങ്ങിയതോടെ ഈ സമ്പ്രദായത്തിനും മാറ്റം വന്നു. റബ്ബർകൃഷിയുടെ വരവോടെ പുല്ലുവേലികളിടുന്ന രീതിക്കും മാറ്റം വന്നു.

പശു, എരുമ, ആട്, കോഴി മുതലായവയാണ് പ്രധാന വളർത്തുമൃഗങ്ങൾ. വളർത്തുമൃഗങ്ങളുടെ പട്ടിക

അവലംബം: മൃഗസംരക്ഷണവകുപ്പിന്റെ സർവ്വേ

| മൃഗങ്ങളുടെ പേര്             | എണ്ണം |
|-----------------------------|-------|
| 1. നാടൻകാള                  | 136   |
| 2. സങ്കരയിനം                | 287   |
| 3. നാടൻപശു, കറവയില്ലാത്തത്  | 726   |
| 4. നാടൻപശു കറവയുള്ളത്       | 403   |
| 5. പശു സങ്കരംകറവയില്ലാത്തത് | 1002  |
| 6. പശുസങ്കരം കറവയുള്ളത്     | 1300  |
| 7. എരുമ കറവയില്ലാത്തത്      | 35    |
| 8. എരുമ കറവയുള്ളത്          | 139   |
| 9. പോത്ത്                   | 23    |
| 10. ആട്                     | 1590  |
| 11. പട്ടി                   | 1383  |

ഈ പട്ടികപ്രകാരം കാളവളർത്തൽ പണ്ടത്തെ പേക്ഷിച്ച് കുറഞ്ഞുവരുന്നതായി കാണാം. കാരണം കാളപുട്ട്, കാളവണ്ടി ഉപയോഗം എന്നിവ അപ്രത്യക്ഷമായി. അത്യുത്പാദനശേഷിയുള്ള കറവമാടുകളാണ് ഇന്നു കൂടുതൽ കാണുന്നത്.

വളർത്തു പക്ഷി സർവ്വേ

| പേരുവിവരം                   | എണ്ണം   |
|-----------------------------|---------|
| 1. പൂവൻകോഴി                 | 2861    |
| 2. പീടക്കോഴി മുട്ടയിടുന്നത് | 11, 529 |
| മുട്ടയിടാത്തത്              | 567     |
| 3. താറാവ് ആൺ                | 14      |
| പെൺതാറാവ്                   | 48      |
| മറ്റുള്ളവ                   | 25      |

പഞ്ചായത്തിൽ പൊതുവെ കോഴി, താറാവ് എന്നിവയാണ് വളർത്തിവരുന്നത്. ഇറച്ചിക്കോഴി വളർത്തൽ വ്യാപകമായും, മിതമായി മുട്ടക്കോഴി വളർത്തലും ഇപ്പോൾ നടത്തിവരുന്നു.

പന്നിവളർത്തൽ ചെറിയ തോതിൽ വീടുകൾ തോറും നടത്തിവരുന്നുണ്ട്. മുയൽ, കാട, തേനീച്ച എന്നീ നൂതന ഇനങ്ങളെ ശാസ്ത്രീയ അടിസ്ഥാനത്തിൽ ആദായകരമായി വളർത്താവുന്നതാണ്.

പഞ്ചായത്തിൽ ഇറച്ചിക്കോഴി വളർത്തൽ ആദായകരമായി വ്യാവസായിക അടിസ്ഥാനത്തിൽ നടത്തിവരുന്ന ചില കേന്ദ്രങ്ങളുടെ എണ്ണം ചുവടെ ചേർക്കുന്നു.

|            |   |   |
|------------|---|---|
| ഇലഞ്ഞി     | - | 2 |
| മുത്തലപുരം | - | 1 |
| പെരുമ്പടവം | - | 3 |

മുട്ടക്കോഴിവളർത്തൽ വ്യാവസായികാടിസ്ഥാനത്തിൽ നടത്തുന്നില്ല

എന്നാൽ മുട്ടയ്ക്ക് വിപണനസാധ്യതയുണ്ടുതാനും.

അലഞ്ഞു തിരിഞ്ഞു നടക്കുന്ന നായ്ക്കളുടെ എണ്ണം കൂടുതലാണ്. 1987 ലെ കണക്കുകൾ പ്രകാരം ആകെ 1383 നായകൾ ഉള്ളതിൽ ചുരുക്കം ചിലതുമാത്രമേ ലൈസൻസ് എടുത്തുവളർത്തപ്പെടുന്നതായുള്ളൂ. പ്രതിരോധ കുത്തിവയ്പ്പ് എടുത്തവയുടെ എണ്ണം 365 ആണ്.

## സ്ഥാപനങ്ങളും അവയുടെ പ്രവർത്തനങ്ങളും.

മൃഗസംരക്ഷണവുമായി ബന്ധപ്പെട്ടു പ്രവർത്തിക്കുന്ന സ്ഥാപനങ്ങൾ പഞ്ചായത്തിൽ കുറവാണ്. മുത്തോലപുരത്തുള്ള മൃഗാശുപത്രിയാണ് പഞ്ചായത്തിലെ ഏക സ്ഥാപനം. എല്ലാ കർഷകരുടെയും ആവശ്യങ്ങൾക്ക് ഈ സ്ഥാപനം അപര്യാപ്തമാണ്. നാടൻ പ്രജനന കേന്ദ്രങ്ങൾ ചിലയിടങ്ങളിൽ പ്രവർത്തിക്കുന്നുണ്ട്. അത്യുത്പാദനശേഷിയുള്ള കന്നുകൂട്ടികളെ ലഭിക്കുന്നതിനുള്ള സൗകര്യക്കുറവും അനുഭവപ്പെടുന്നുണ്ട്. ഇലഞ്ഞി ക്ഷീര സംഘംവഴി കൃത്രിമ ബീജസങ്കലന കേന്ദ്രം നിലവിലുണ്ട്.

## ഉൽപന്നവിപണന സംവിധാനം

പാൽ വിൽപ്പനയ്ക്ക് ഇലഞ്ഞിയിലും, പെരുമ്പടവത്തും മിൽമയുടെ സഹകരണ സംഘങ്ങൾ പ്രവർത്തിക്കുന്നുണ്ട്. ഇതിനോടനുബന്ധിച്ച് പാൽ സംഭരണോപകേന്ദ്രങ്ങളും പ്രവർത്തിക്കുന്നുണ്ട്. കൂടുതൽ ഉപകേന്ദ്രങ്ങളോ, പ്രധാന കേന്ദ്രങ്ങളോ

ആരംഭിച്ച് ഉത്പാദനവിതരണം മെച്ചപ്പെടുത്തേണ്ടതാണ്. ക്ഷീര വിപണനപട്ടിക

| മൊത്തം ശേഖരിക്കുന്ന പാൽ ലി.   | പഞ്ചായത്തിൽതന്നെ ഉപയോഗിക്കുന്നപാൽ ലി. | പുറത്തേക്കയക്കുന്നത് ലി. |
|---|---------------------------------------|--------------------------|
| ഇലഞ്ഞി ക്ഷീരവ്യവസായ കേന്ദ്രം ലിമിറ്റഡ് ഇ. 8 (17) ആകെ ശേഖരണം 95-96 69000 | 7000                                  | 62000                    |
| ചെറുമ്പടവാ ക്ഷീരോത്പാദക സഹകരണസംഘം ലിമിറ്റഡ് നം. 231എ. എ.പി.സി.എസ്.      |                                       |                          |
| ആകെ ശേഖരിക്കുന്ന പാൽ ലി. 25000  | 5000                                  | 30000                    |
| മൊത്തം ഉത്പാദനം 104000  | 12000                                 | 92000                    |
| ആജോഹരി ഉത്പാദനം   | 275 ലിറ്റർ.                           |                          |

കാലിവിളർത്തലിന് അനുയോജ്യമായ ഒരു സാഹചര്യമാണ് പഞ്ചായത്തിൽ നിലവിലുള്ളത്. ഇടവിളയായി തീറ്റപ്പുൽ കൃഷിചെയ്യുന്നതിലൂടെ പാലുത്പാദനം ലാഭകരമാക്കി മാറ്റാവുന്നതും, നിലവിലുള്ള സസ്യാവരണം ഫലപ്രദമായി ഉപയോഗപ്പെടുത്താവുന്നതുമാണ്. തീറ്റപ്പുൽ കൃഷി പ്രോത്സാഹിപ്പിക്കുന്നതിന് സഹകരണസംഘങ്ങൾ സബ്സിഡി നൽകിവരുന്നു, തീറ്റപ്പുൽകൃഷിക്കനുയോജ്യമായ ഭൂമിയെക്കുറിച്ചുള്ള ഏകദേശവിവരങ്ങൾ

|  |             |
|--|-------------|
| പഞ്ചായത്തിലെ ആകെ ഭൂമി  | 2948 ഹെക്ട. |
| പാടശേഖരങ്ങൾ  | 300 ഹെക്ട.  |
| റബ്ബർ  | 2200 ഹെക്ട. |
| റോഡ്, തോട്, പുറമ്പോക്ക്  | 200 ഹെക്ട.  |
| തെങ്ങ് മറ്റുകൃഷി   | 250 ഹെക്ട.  |
| പുൽകൃഷിപ്പയോഗിക്കാൻ പറ്റുന്നവ റബ്ബർ റീപ്പോർറേഷൻ 3 വർഷം ആവരണവിള | 200-400     |
| തെങ്ങുകൃഷി ആവരണവിള   | 250 ഹെക്ടർ  |
| പാടശേഖരങ്ങൾ  | 200 ഹെക്ട.  |
| വെറുതെക്കിടക്കുന്നവ  | 100 ഹെക്ട.  |
| ആകെ.   | 950 ഹെക്ട.  |
| വൈക്കോൽ ലഭ്യത  | 950 ടൺ      |

പട്ടികയിൽ കാണിച്ചിട്ടുള്ള സ്ഥലത്ത് ഭാഗികമായി പുൽകൃഷിചെയ്യുകയും, പ്രതിവർഷം ലഭിക്കുന്ന 750 ടൺ വൈക്കോലും സസ്യാവരണവും ഉപയോഗപ്പെടുത്തുകയും ചെയ്താൽ തീറ്റപ്പുല്ലിന്റെ ക്ഷമ ഒരു പ്രശ്നമാവാതെ പരിഹരിക്കുവാൻ കഴിയും. ഇതോടൊപ്പം നമുക്കാവശ്യമുള്ള ജൈവവളം ലഭ്യമാകുകയും ചെയ്യും.

കാലിത്തറ്റ ഔഷധങ്ങൾ എന്നിവയുടെ വിലവർദ്ധന ക്ഷീരകർഷകരെയും കോഴികർഷകരെയും ഒരുപോലെ അലട്ടുന്ന പ്രശ്നമാണ്. കോഴികർഷകരെ സംബന്ധിച്ചിടത്തോളം വിലയിലെ ഏറ്റക്കുറച്ചിലുകൾ ഉത്പാദനത്തെ തളർത്തുന്ന പ്രശ്നം തന്നെയാണ്. കാലികളെ ബാധിക്കുന്ന രോഗങ്ങൾ, കൂളമ്പ് രോഗം, കൂരലടപ്പൻ, അക്ടിട്രവീക്കം എന്നിവയാണ് സാധാരണയായി കണ്ടുവരുന്നത്. കോഴിവസന്തയും വ്യാപകമായി കണ്ടുവരുന്നു.

**മൃഗസംരക്ഷണമേഖല പൊതുമിർദ്ദേശങ്ങൾ:**

1. ചെറുകിട കർഷകർ, വനിതകൾ, തൊഴിൽ രഹിതർ എന്നീ വിഭാഗങ്ങൾ പശു വളർത്തൽ മുഖ്യതൊഴിലായോ ഉപതൊഴിലായോ സ്വീകരിക്കുന്നതിനുള്ള പദ്ധതികൾ നടപ്പിലാക്കുക. സഞ്ചേതിക സാമ്പത്തിക സഹായവും പരിപാലന നിർദ്ദേശങ്ങളും നൽകുക.
2. ഡി. ഡബ്ല്യു. സി. ആർ. എ. യുടെ ധനസഹായത്തോടെ വനിതകൾക്കായി ഗ്രൂപ്പിടിസ്ഥാനത്തിലുള്ള മിനി ഡയറി യൂണിറ്റുകൾ ആരംഭിക്കുക.
3. മേൽത്തരം സങ്കരവർഗ്ഗകിടാവുകളുടെ ഗർഭകാല സംരക്ഷണം ഉറപ്പാക്കുന്നതിന് വേണ്ടി ക്ഷീര സംഘത്തിന്റെ സബ്സിഡിയോടുകൂടി ഗുണമേന്മയുള്ള കാലിത്തീറ്റകൾ വിതരണം ചെയ്യുക.
4. ചെറുകിട കാലിത്തീറ്റ നിർമ്മാണ യൂണിറ്റ് സ്ഥാപിക്കുക

5. സമ്മിശ്ര മൃഗപരിപാലന രീതി അവലംബിക്കുക.
6. ഇന്ധനക്ഷാമം പരിഹരിക്കുന്നതിന് വ്യാപകമായി ഗോവർ ഗ്യാസ് പ്ലാന്റുകൾ സ്മാപിക്കുക വഴി ജൈവവളത്തിന്റെ ഗുണമേന്മ വർദ്ധിപ്പിക്കാവുന്നതാണ്.
7. വ്യവസായിക അടിസ്ഥാനത്തിൽ ഇറച്ചി കോഴി, മുട്ടക്കോഴി, കാട, മുയൽ, മണ്ണിര വളർത്തൽ, വളം ഉല്പാദനം എന്നിവ ആരംഭിക്കുന്നതിനുള്ള ധനസഹായവും വിപണന സംവിധാനവും പരിപാലനരീതിയേക്കുറിച്ചുള്ള ബോധവൽക്കരണവും നൽകുക.
8. വാർഡുകൾ തോട്ടം ഐ.സി.ഡി.പി. ഉപകേന്ദ്രങ്ങൾ ആരംഭിക്കുക. ചികിത്സാ സൗകര്യങ്ങൾ ഏർപ്പെടുത്തുകയും ചെയ്യുക.
9. ആധുനിക പക്ഷി മൃഗവളർത്തലിലെ സംരക്ഷണ കർഷകരിൽ എത്തിക്കുന്നതിനും അവരെ ബോധവൽക്കരിക്കുന്നതിനുമുള്ള മുൻകൈ പ്രവർ

ത്തനങ്ങൾ അധികാരികളുടെ ഭാഗത്തുനിന്നും ലഭ്യമാക്കണം.

**മത്സ്യകൃഷി മേഖല:**

ഇലഞ്ഞിയിലെ തോടുകളിലും കുളങ്ങളിലും സാദാവികമായുള്ള മത്സ്യസമ്പത്ത് കുറഞ്ഞ അളവിൽ മാത്രമേയുള്ളൂ. പ്രധാനമായും കാണുന്ന മുഴി, വരാൽ, പരൽ, കോന്തി പരൽ, അടച്ചേറ്റി പരൽ, ചെളികുത്തിപരൽ, ആരോൻ, പുളോൻ, വട്ടോൻ, തളവൻ, ചേറുമീൻ, കല്ലേമുട്ടി, മനഞ്ഞിൽ, കുറുവ, കരിങ്കണ്ണി, മണലി, മുത്തി, കൈപ്പ, വാള, കാരി, ചെമ്മീൻ ഞണ്ട് തുടങ്ങിയവയാണ്. എന്നാൽ ഇവ ഭക്ഷ്യവശ്യത്തിന് വലിയതോതിൽ പ്രയോജനപ്പെടുത്തില്ല. പഞ്ചായത്ത് വക കുളങ്ങളിലും സ്വകാര്യകുളങ്ങളിലും ശാസ്ത്രീയ മത്സ്യകൃഷി നടത്തിയാൽ വലിയൊരളവ് മത്സ്യം പഞ്ചായത്തിൽത്തന്നെ ഉല്പാദിപ്പിക്കുവാൻ സാധിക്കും. ഈ സാധ്യതകൾ ഇതുവരെ പ്രയോജനപ്പെടുത്തിയിട്ടില്ല.

# ഊർജ്ജം

ആധുനിക മനുഷ്യസമൂഹത്തിന്റെ നിലനിൽപ്പും പുരോഗതിയും ഊർജ്ജലഭ്യതയെ ആശ്രയിച്ചാണിരിക്കുന്നത്. കാർഷിക പ്രധാന പഞ്ചായത്തായ ഇലഞ്ഞിയെ സംബന്ധിച്ചിടത്തോളം ഗാർഹിക, കാർഷിക മേഖലയിലാണ് പ്രധാന ഊർജ്ജ ഉപയോഗമുള്ളത്. വാണിജ്യ വ്യവസായമേഖലകളിൽ പ്രധാന ഊർജ്ജോപാധി വൈദ്യുതിയാണ്. പ്രധാനമായും പഞ്ചായത്തിലുപയോഗിക്കുന്ന ഊർജ്ജ സ്രോതസ്സുകൾ താഴെ പറയുന്നവയാണ്.

1. വിറകും വിറകുത്പന്നങ്ങളും
2. വൈദ്യുതി
3. പെട്രോളിയം ഉത്പന്നങ്ങളും പ്രകൃതി വാതകവും.
4. ജൈവവാതകം

പ്രധാനമായും നാലുമേഖലകളിലാണ് ഊർജ്ജത്തിന്റെ ഉപഭോഗം ഉള്ളത്. അവ

**1. ഗാർഹികം**

കഴിഞ്ഞ കാലങ്ങളിൽ വെളിച്ചത്തിനായി എണ്ണയെയാണ് പ്രധാനമായും ആശ്രയിച്ചിരുന്നത്. 1960 കളിലാണ് ഈ മേഖലയിലേക്ക് വൈദ്യുതി കടന്നുവരുന്നത്. ഇന്ന് ഇലഞ്ഞി പഞ്ചായത്തിലുള്ള വൈദ്യുത ഉപഭോക്താക്കളുടെ ഇനം തിരിച്ചുള്ള പട്ടിക ചുവടെ കൊടുക്കുന്നു.

വൈദ്യുതി ബോർഡിന്റെ ഈ വർഷത്തെ കണക്ക്

| ഇനം        |      |
|------------|------|
| ഗാർഹികം    | 2782 |
| വ്യാപാരം   | 255  |
| വ്യവസായികം | 28   |
| കാർഷികം    | 176  |
| ആകെ        | 3241 |

ഇത് ആകെ വിടുകളുടെ 76% ആണ്. ബാക്കി 24 % വിടുകളും വെളിച്ചത്തിനായി മണ്ണെണ്ണയെ ആണ് ആശ്രയിക്കുന്നത്. ഇവയധികവും കുടിലുകളും കോളനികളുമാണ്. പാചകാവശ്യത്തിനും കുറഞ്ഞതോതിൽ മണ്ണെണ്ണ ഉപയോഗിക്കുന്നു. പൊതു വിതരണ കേന്ദ്രങ്ങളിൽ നിന്നും 22 മണ്ണെണ്ണ പെർമിറ്റുകൾ പാചകാവശ്യത്തിനായി ഉപയോഗിക്കുന്നതായി കാണാം.

ശരാശരി ഒരു വർഷം 75പുതിയ വൈദ്യുത കണക്ഷനുകൾ വൈദ്യുതി ബോർഡ് കൊടുക്കുന്നുണ്ട്. വൈദ്യുതവിതരണത്തിനായി 13 എൽ.ടി. ട്രാൻസ്ഫോർമറുകൾ സ്മാപിച്ചിട്ടുണ്ട്. പഞ്ചായത്തിൽ വൈദ്യുത കണക്ഷനപേക്ഷിച്ച് കാത്തിരിക്കുന്നവരുടെ എണ്ണം 197 ആണ്. പഞ്ചായത്തിൽ 40 വാട്സ് 161 തെരുവു വിളക്കുകളും 34 തെരുവു ട്യൂബുകളും സ്മാപിച്ചിട്ടുണ്ട്. ഗാർഹികേതരാവശ്യത്തിനായി 459 കണക്ഷനുകളാണ് ഇതുവരെ ഈ പഞ്ചായത്തിൽ നൽകിയിട്ടുള്ളത്. ഇതിൽ വ്യവസായികാവശ്യത്തിനുപോയോഗിക്കുന്നത് തുലോം പരിമിതിമാണ്. ഗാർഹികമേഖലയിൽ പരമ്പരാഗത ഊർജ്ജ രൂപമായ ജൈവദ്രവ്യങ്ങളായ വിറക് ചകിരി മുതലായ വസ്തുക്കളാണ് ഇന്നും ഇന്ധനമായി ഉപയോഗിക്കുന്നത്. 180 കൾക്കു ശേഷം വളരെകുറച്ചു പാചക വാതകങ്ങളും ഉപയോഗിച്ചു വരുന്നുണ്ട്. ജൈവവാതക യൂണിറ്റുകൾ ഈരംഗത്തുണ്ട്. പാചകാവശ്യത്തിന് വളരെ പരിമിതമായിട്ടുമാത്രമേ വൈദ്യുതി ഉപയോഗിക്കുന്നുള്ളൂ.

ജൈവദ്രവ്യങ്ങളായ ഇന്ധനങ്ങളുടെ ലഭ്യത കുറഞ്ഞുവരുന്ന പ്രവണതയാണിന്നുള്ളത്. 30 % ജനങ്ങൾ മറ്റു പുരയിടങ്ങളിൽ നിന്നാണ് അവർക്കാവശ്യമായ ജൈ ഇന്ധനങ്ങൾ ശേഖരിക്കുന്നത്. ബാക്കി 70% കുടുംബങ്ങൾ സ്വന്തം പുരയിടത്തിൽ നിന്നും ശേഖരിക്കുന്നു. വിലയ്ക്കു വാങ്ങി ഇന്ധനം ഉപയോഗിക്കുന്നവരുടെ എണ്ണം ഗണനീയമല്ല അതുകൊണ്ടുതന്നെ, ഈ മേഖലയിൽ വാണിജ്യവൽക്കരണവും കുറവാണ്.

പാരമ്പര്യേതര ഊർജ്ജ സ്രോതസ്സുകളുടെ ഉപയോഗം വളരെ പരിമിതമാണ്. ദക്ഷതയേറിയ അടുപ്പുകളും ബയോഗ്യാസ് അടുപ്പുകളും വിളക്കുകളും നാമ മാത്രമായേയുള്ളൂ.

വോട്വേജ് ക്ഷാമം കാരണം ഇലക്ട്രോണിക് ചോക്കുകളുടെ പ്രചാരണം വർദ്ധിച്ചു വരുന്നുണ്ട്. ഇന്ധനലാഭം ഉണ്ടാക്കുന്ന ലേർഷണരഹിത ഫുൾവോൾട്ട് കം വ്യാപകമായി ഉപയോഗിക്കുന്നു. സൗരോർജ്ജം ഉപയോഗപ്പെടുത്തുന്നതിനുള്ള യാതൊരു സാഹചര്യവും ഇവിടെ ഉണ്ടായിട്ടില്ല. ഭാരിച്ച ചെലവാണ് പ്രതിബന്ധമായി നിൽക്കുന്നത്

പഞ്ചായത്തിൽ 4000 ൽ ആധികം കന്നുകാലികളുണ്ട് അവയുടെ മലമുത്രങ്ങൾ കൊണ്ടുതന്നെ ബയോഗ്യാസിന്റെ രണ്ടായിരത്തോളം ചെറിയ പ്ലാന്റുകൾ നിർമ്മിക്കാൻ കഴിയും. ഇതിന്റെ സ്മാപനത്തിനുവേണ്ടി ഉദാരവ്യവസ്ഥയിൽ സഹായം ലഭിക്കുന്നുണ്ട്. ഇതിന്റെ സാദ്ധ്യത പരമാവധി നമ്മുടെ പ്രയോജനപ്പെടുത്തിയാൽ പഞ്ചായത്തിലുള്ള ഊർജ്ജാവശ്യം ഇതുകൊണ്ടുതന്നെ നിറവേറ്റുവാൻ കഴിയും.

**പൊതുവായ പ്രശ്നങ്ങൾ:**

1. കുറഞ്ഞുവരുന്ന ജൈവദ്രവ്യങ്ങൾ
2. വൈദ്യുതരംഗത്തെ വോട്വേജ് ക്ഷാമവും, പ്രഖ്യാപിതവും, അപ്രഖ്യാപിതവുമായ പവർകട്ടുകൾ.
3. ദക്ഷതകൂടിയ അടുപ്പുകളെ കുറിച്ചുള്ള അജ്ഞത.
4. പാരമ്പര്യേതര ഊർജ്ജ സ്രോതസുകളുടെ ലഭ്യതക്കുറവും ഭാരിച്ച ചെലവും.
5. വൈദ്യുതലൈനുകളിൽ വ്യക്തശിഖരങ്ങൾ തട്ടിനിൽക്കുന്നതുകൊണ്ടുള്ള പ്രസരണ നഷ്ടം.
6. വിതരണ ശൃംഖലയുടെ അപര്യാപ്തതയും പ്രായോഗിക തകരാറുകളും.
7. വൈദ്യുത ഉത്പാദനത്തിലെ കുറവ്.

**സാദ്ധ്യതകൾ:**

1. സാമൂഹ്യവനവൽകരണത്തിൽകൂടി സർക്കാർ സ്ഥലങ്ങൾ, പൊതുസ്ഥലങ്ങൾ, റോഡരികിൽ, തോടരികിൽ തുടങ്ങിയ പ്രദേശങ്ങളിൽ ഇന്ധനങ്ങൾക്കും കാലിത്തീറ്റയ്ക്കുംയോജിച്ച വൃക്ഷങ്ങൾ നടപ്പിപ്പിക്കുക.
2. വൈദ്യുതി ലൈനുകൾ ശാസ്ത്രീയമായി പുനഃക്രമീകരിക്കുക.
3. ലോഡുകണക്കാക്കി ട്രാൻസ്ഫോർമറുകളിൽ ആവശ്യമായ മാറ്റം വരുത്തുക
4. കേടായ വൈദ്യുത മീറ്ററുകൾ മാറ്റി സ്ഥാപിക്കുക.
5. ഗ്രാമസഭകളിൽ നിർദ്ദേശം വന്നിരിക്കുന്ന സ്ഥലങ്ങളിലെല്ലാം ട്രാൻസ്ഫോർമറുകൾ സ്ഥാപിച്ച് പുതിയ കണക്ഷൻ കൊടുക്കുക.
6. അനർട്ട്, ശാസ്ത്രസാഹിത്യപരിഷത്ത് ഇവയുടെ സഹായത്താൽ ദക്ഷത കൂടിയ അടുപ്പുകൾ സ്ഥാപിക്കാൻ ആവശ്യമായ ബോധവൽക്കരണം നടത്തുക.
7. വൈദ്യുത ലൈനുകളിൽ വ്യക്ത ശിഖരങ്ങൾ കാലാകാലങ്ങളിൽ മുറിച്ചു നീക്കുക.

ഗ്രാമസഭകളിൽ നിന്നും ഉന്നയിക്കപ്പെട്ട പ്രശ്നങ്ങൾ.

**വാർഡ് 1**

1. തോണമലയിൽ വൈദ്യുതിയെത്തിക്കുക.
2. എല്ലാ കോളനികളും വൈദ്യുതീകരിക്കുക.
3. വഴിവിളക്കുകൾ സ്ഥാപിക്കുക.

4. ഇലഞ്ഞിയിൽ ഒരു ഗ്യാസ് ഏജൻസി ആരംഭിക്കുക.

5. സൗരോർജ പ്ലാന്റ് സ്ഥാപിക്കുക.

**വാർഡ് 2**

1. നെല്ലിക്കാനം കോളനി, ചമ്പമല ഭാഗം, തൂരുത്തിപ്പിള്ളിമല ഭാഗം, ദേവസ്വംഭാഗം എന്നിവിടങ്ങളിൽ വൈദ്യുതി എത്തിക്കുക.
2. ജോസ്ഗിരിയിലും, നെല്ലൂരുപാറയിലും ട്രാൻസ്ഫോർമർ സ്ഥാപിക്കുക.
3. ചിറയ്ക്കൽപ്പടി മുതൽ നെല്ലൂരുപാറ വരെയുള്ള സിങ്കിം ഫേസ് ട്രീ ഫേസ് ആക്കുക.
4. വൈദ്യുതി മുടങ്ങുന്ന അവസ്ഥ ഒഴിവാക്കുക.
5. വഴിവിളക്കുകൾ സ്ഥാപിക്കുക.
6. സൗരോർജ പാനലുകൾ സ്ഥാപിക്കുക.
7. പുകയില്ലാത്ത അടുപ്പുകൾ വ്യാപകമാക്കുക

**വാർഡ് 3**

1. കോക്കോട്ടി മല പെരുമ്പള്ളിഭാഗം, വാഴപ്പടി എന്നിവിടങ്ങളിൽ വൈദ്യുതി എത്തിക്കുക.
2. വോട്വേജ് ക്ഷാമം പരിഹരിക്കുക.
3. കല്ലുകൾ താഴത്തുനിന്നും മുദ്രേവക്ഷേത്രംവഴി കൊല്ലപ്പടിയിലേക്കുള്ള വൈദ്യുത ലൈനിലെ വോട്വേജ് ക്ഷാമം പരിഹരിക്കുക.
4. കുറുമ്പട്ട, ചേലയ്ക്കൽ വഴി നെല്ലൂരു പാറയ്ക്ക് ലൈൻ റോഡുവഴിയാക്കുക.
5. മൂലച്ചിറ ഭാഗത്ത് ട്രാൻസ്ഫോർമർ സ്ഥാപിക്കുക.
6. കുറുമ്പട്ട ലൈനിന്റെ അപാകത നീക്കുക.
7. ഉപഭോക്താക്കൾക്ക് ചാർജ് അടയ്ക്കുന്നതിന് പഞ്ചായത്തു തലത്തിൽ സംവിധാനം നടപ്പിലാക്കുക.
8. നിലവിലുള്ള സെക്ഷനുകളെ പഞ്ചായത്തു തലത്തിൽ ഏകോപിപ്പിക്കുക.
9. പഞ്ചായത്തിൽ അനർട്ടിന്റെ ഒരു ബ്രാഞ്ച് തുറക്കുക.
10. കേളംകുളം ഹരിജൻകോളനി വൈദ്യുതീകരിക്കുക.

**വാർഡ് 4**

1. ചേരുംതടം വി.എസ്.എസ്. കോളനി വൈദ്യുതീകരിക്കുക.
2. വെട്ടിക്കാട്ടുനിരപ്പ്, തോണമല ഹരിജൻ കോളനി വൈദ്യുതീകരിക്കുക
3. വൈദ്യുതീകരിക്കാത്ത എല്ലാ വീടുകളും വൈദ്യുതീകരിക്കുക.
4. സൗരോർജവിളക്കുകൾ വിതരണം ചെയ്യുന്നതിനുള്ള സംവിധാനം ഉണ്ടാക്കുക.
5. അപേക്ഷകർക്കെല്ലാം കാർഷിക കണക്ഷൻ നൽകുക.
6. വി.എസ്.എസ്. കോളനിയോടനുബന്ധിച്ച് ട്രാൻസ്ഫോർമർ സ്ഥാപിക്കുക.
7. മരങ്ങോലി ചർച്ച്റോട്ടിലും, വെട്ടിക്കാട്ട് റോട്ടിലും തെരുവുവിളക്കുകൾ സ്ഥാപിക്കുക.
8. ബയോഗ്യാസ് പ്ലാന്റുകൾ, പുകയില്ലാത്ത

അടുപ്പുകൾ പ്രചരിപ്പിക്കുക.

**വാർഡ് 5**

1. എഴുകുമ്പല കോളനി, ചെറയക്കുഴി കോലനി, ഓലിയാംപാവ് ഭാഗം, മുത്തൻകുന്ന് മുകൾഭാഗം എന്നിവിടങ്ങളിൽ വൈദ്യുതി എത്തിക്കുക.

2. വോട്കേജ് ക്ഷാമം പരിഹരിക്കാൻ ആവശ്യത്തിന് ട്രാൻസ്ഫോർമറുകളും ത്രീഫേസ് ലൈനുകളും സ്ഥാപിക്കുക.

3. എല്ലാ റോഡുകളിലും വഴിവിളക്കു സ്ഥാപിക്കുക. കാലാനിമിത്തമുതൽ പഴംതുരുത്ത അവലം വരെയും പിറവം റോഡിൽ ജനതാ ജംഗ്ഷൻ വരെയും ആലപ്പുര റോഡിൽ പെരുവേലി പാലം വരെയും സോഡിയം വേപ്പർ ലാന്റ് സ്ഥാപിക്കുക.

**വാർഡ് 6**

1. കുരുമുള, കൈപ്പാഞ്ചാൽ, എരുമപ്പുഴ, കുഴിക്കൊമ്പിൽ ഭാഗം എന്നിവിടങ്ങളിൽ വൈദ്യുതി എത്തിക്കുക.

2. പൈങ്കുറ്റിയിൽ നിന്നും, കുറുമുട്ടത്തേക്ക് 11 കെ.വി. ലൈൻ വലിക്കുക.

3. നെല്ലൂരുപാറയിൽ ഒരു ട്രാൻസ്ഫോർമർ സ്ഥാപിക്കുക.

4. കൂർപള്ളി-കടകേലിറോഡ് , വണ്ടിപ്പുര-കൂർപ്പാടം റോഡ് ഇവിടങ്ങളിൽ വഴിവിളക്കുകൾ സ്ഥാപിക്കുക.

5. കുരുമുളയിൽ സൗരോർജ്ജ വിളക്കുകൾ സ്ഥാപിക്കുക.

**വാർഡ് 7**

1. ആറാഞ്ചേരി മലയിൽ വട്ടംകണ്ടം ഭാഗത്ത് 40 വീടുകൾ വൈദ്യുതികരിക്കുക.

2. ചേലമറ്റം കോളനിയിൽ 5 വീടുകൾ വൈദ്യുതി കരിക്കുക.

3. എരപ്പാൻകുഴി മുതൽ കുള്ളങ്ങരപ്പടിവരെയും പെരിയപുരംവരെയും വഴിവിളക്കുകൾ സ്ഥാപിക്കുക.

4. അന്ത്യായ മഹിളാസമാജം വൈദ്യുതി കരിക്കുക.

**വാർഡ് 8**

1. കോളനികൾ വൈദ്യുതികരിക്കുക

2. ഇലഞ്ഞി-പൊൻകുറ്റി റോഡിൽ വഴിവിളക്കുകൾ സ്ഥാപിക്കുക.

3. കടകേലി-കൂർ റോഡ്, ജനതാ-പള്ളിക്കുന്ന റോഡ്, മില്ലുപടി-പള്ളിക്കുന്ന റോഡ്, വണ്ടാനമല കോളനി റോഡ്, മില്ലുപടി-കൂർ റോഡ്, സൂര്യ-കൂർ റോഡ് ഇവയിൽ വഴിവിളക്കുകൾ സ്ഥാപിക്കുക.

4. കുറുമുട്ടം ട്രാൻസ്ഫോർമറിന്റെ ശേഷി വർദ്ധിപ്പിക്കുക. നിരവത്തുകുന്നി ട്രാൻസ്ഫോർമർ സ്ഥാപിക്കുക.

5. പള്ളിക്കുന്നിൽ 11 കെ.വി. ട്രാൻസ്ഫോർമർ സ്ഥാപിക്കുക.

6. ചേലമത്തങ്ങം പള്ളിമല എന്നിവിടങ്ങളിൽ വൈദ്യുതികരിക്കാത്ത വീടുകൾ അടിയന്തിരമായി വൈദ്യുതീകരിക്കുക.

**വാർഡ് 9**

1. സി.എം.എസ്. - സി.എസ്.ഐ ചർച്ച് ഭാഗം, തട്ടേൽ കോളനി ചാലിൽ ഭാഗം ഇവിടങ്ങളിൽ വൈദ്യുത എത്തിക്കുക.

2. ചീപ്പുംപടിക്കൽ ഒരു ട്രാൻസ്ഫോർമർ സ്ഥാപിക്കുക.

3. ചീപ്പുംപടി-പള്ളിപ്പടി-പെരുമ്പടവം ജംഗ്ഷൻ എന്നിവിടങ്ങളിൽ സോഡിയം വേപ്പർലാന്റുകൾ സ്ഥാപിക്കുക.

4. കേടായ ട്യൂബ്‌ലൈറ്റ് മാറ്റി സ്ഥാപിക്കുകയും, എല്ലാവഴികളിലും വഴിവിളക്കുകൾ സ്ഥാപിക്കുകയും ചെയ്യുക.

**മാർക്കറ്റ്**

വികസന സങ്കേതങ്ങളിൽ വളരെ പ്രാധാന്യമർഹിക്കുന്ന ഒന്നാണ് മാർക്കറ്റ്. ഉത്പന്നങ്ങൾക്ക് ശരിയായ വിപണിയുണ്ടായെങ്കിലേ, ചോദനം ഉണ്ടാകുകയുള്ളൂ. അത് വികസനത്തിന് കൂടുതൽ ഉത്തേജനം നൽകുകയേയുള്ളൂ. പഞ്ചായത്തിലുത്പാദിപ്പിക്കുന്ന വിഭവങ്ങളിൽ റബ്ബറിന്റെ ഒഴികെ മറ്റൊരു ഉത്പന്നത്തിന്റെയും യഥാർത്ഥ മൂല്യം കണ്ടിത്താൻ കഴിഞ്ഞിട്ടില്ല. ഈ പഞ്ചായത്തിൽ ആകെ വിൽപനയ്ക്ക് ഒരു വർഷം എത്തുന്ന റബ്ബർ 1780 ടൺ ആണ്. ഇതിൽ 250 ടൺ അതായത് 14 % സഹകരണമേഖലയായ മോനിപ്പള്ളി റബ്ബർ മാർക്കറ്റിംഗ് സൊസൈറ്റിയാണ് കൈകാര്യം ചെയ്യുന്നത്. ബാക്കി 86 % വിവിധ വ്യക്തികളാണ് നടത്തുന്നത്. തന്നാണ്ടു കൃഷി ഉത്പന്നങ്ങൾക്കും റബ്ബർ ഒഴികെയുള്ള മറ്റുത്പന്നങ്ങൾക്കും ആശ്രയിക്കാവുന്നതല്ല ഇലഞ്ഞിമാർക്കറ്റ് മാത്രമാണ്. ഈ മേഖലകളിൽ ഉത്പാദിപ്പിക്കുന്ന ഉത്പന്നങ്ങൾ പ്രത്യേകിച്ചും പച്ചക്കറി, പെരുവി, കുത്താട്ടുകുളം, കുറുപ്പുനന്ത, തലയോലപ്പുറമ്പ് എന്നിവിടങ്ങളിൽ വിപണനം ചെയ്യുമ്പോൾ ഇലഞ്ഞിയിൽ അന്യസംസ്ഥാനങ്ങളിൽ നിന്നും പച്ചക്കറി ഇറക്കുമതി ചെയ്ത് വിപണനം നടത്തുന്നു. ഇലഞ്ഞിയുടെ കാർഷികമേഖലയുടെ വളർച്ചാ സാധ്യതയ്ക്ക് ഏറ്റവും വിഘാതമായി നിൽക്കുന്നത് വിപണി ചുഷണവിമുക്ത സാധ്യതയില്ലായ്മയാണ്. സഹകരണമേഖലയിലൂടെ ഈ പ്രതിസന്ധി പരിഹരിക്കുവാൻ നമുക്കിന്നേവരെ സാധ്യമായിട്ടില്ല.

# വ്യവസായം

പ്രധാനമായും കാർഷിക പശ്ചാത്തല മാത്രമുള്ള ഒരു പഞ്ചായത്താണ് ഇലഞ്ഞി. വ്യവസായികമായി പൊതുമേഖലയിൽ യാതൊരു സംരംഭവും ഇവിടെ ഉണ്ടായിട്ടില്ല. ഐ.ടി.ഐ, പോളിടെക്നിക്, എഞ്ചിനീയറിംഗ് തുടങ്ങി സാങ്കേതിക വിദ്യാഭ്യാസം ലഭിച്ചവർ ധാരാളം ഉണ്ട്, എന്നാലിവിടെ കൂടുതലും അന്യ സംസ്ഥാനങ്ങളിലും, ഗവൺമെന്റ് നാടുകളിലും ക്ലിയിത്തൊഴിലാളികളായി പണിയെടുക്കുകയാണ് ചെയ്യുന്നത്. കമ്പ്യൂട്ടർ രംഗത്ത് പരിശീലനം നേടുന്നവർ പ്രായേണ ഈ പഞ്ചായത്തിൽ കൂടുതലുണ്ട്. എന്നാൽ അവരിൽ മിക്കവരും മാർക്കറ്റിംഗ് ആൻറ് അഡ്വർടൈസിംഗ് പോലെയുള്ള മേഖലകളിൽ ടൗൺ പ്രദേശങ്ങളായ എറണാകുളം പോലുള്ള സ്ഥലങ്ങളിൽ ജോലിചെയ്യുന്നു. ഈ പഞ്ചായത്ത് പ്രദേശത്ത് വ്യവസായ കോളനികളുള്ള പ്രദേശങ്ങളിൽ വ്യവസായം നടത്തുന്നത് ഇവിടെ ഇതിനുള്ള അടിസ്ഥാനസൗകര്യങ്ങൾ ഇല്ലായ്മയാണെന്ന് തെളിവുകാണുന്നു.

പാരമ്പര്യമായ സമ്പർക്കക്കുറവ് വ്യവസായ മേഖലയിൽ മൂലധന നിക്ഷേപത്തിൽ നിന്നും ആളുകളെ പിന്തിരിപ്പിക്കുന്നു. ഇവിടെ മൂലധന സാധ്യതാവിഭവങ്ങൾ പ്രധാനമായും ഇപ്പോൾ ട്രാൻസ് പോർട്ടിംഗ് രംഗത്തും സങ്കര്യനകാര്യ സ്ഥാപനങ്ങൾ നടത്തുന്നതിൽ മാത്രം ഒതുങ്ങിക്കിടക്കുന്നു. ബിസിനസ് മാനേജ്മെന്റ്, സെയിൽസ്മാൻഷിപ്പ്, പ്രൊമോഷൻ, ഇ.ഡി.പി. പരിശീലനം പോലെയുള്ള പദ്ധതികളിൽ അഭ്യസ്തവിദ്യരായ ആളുകൾ പോലും പ്രവേശിക്കുവാൻ താത്പര്യപ്പെടുന്നില്ല.

പരമ്പരാഗത കൈത്തൊഴിലുകളായ തടിയിലുള്ള പണികളും കരകൗശല വസ്തുക്കളുടെ നിർമ്മാണവും നടത്തുന്ന ഒരു മേഖലയാണിത്. എന്നാൽ കെട്ടിട നിർമ്മാണ രംഗത്തെ പണിയുടെ ആധിക്യവും ക്ലിയി കൂടുതലും ഈ രംഗത്തുള്ള കരകൗശല ഉത്പന്നങ്ങളെ ഇല്ലാതാക്കിക്കൊണ്ടിരിക്കുകയാണ്.

ഈറ്റ, മുള എന്നിവ ഉപയോഗിച്ചുള്ള ഉത്പന്നങ്ങളും കരകൗശല വസ്തുക്കളുടെ നിർമ്മാണവും ഈ പഞ്ചായത്തിൽ നാമമാത്രമാണ്. ഈരംഗത്ത് പാരമ്പര്യ വൈദഗ്ദ്ധ്യമുള്ളവരുടെ എണ്ണവും ഈ പ്രദേശത്തു കുറവാണ്.

കാർഷിക വിളകൾ അസംസ്കൃത വസ്തുക്കളാക്കുന്ന വ്യവസായ യൂണിറ്റുകളും ഇവിടെ കുറവാണ്. തേങ്ങ കൊപ്രയാക്കുന്ന രീതിയല്ലാതെ ഇവയുടെ സംസ്കരണ രംഗത്ത് കാര്യമായ പ്രവർത്തനം നടക്കുന്നില്ല.

മറ്റു കാർഷികോത്പന്നങ്ങളായ അടയ്ക്ക, കൊക്കോ, കുരുമുളക്, ജാതിക്ക, ഇഞ്ചി, മഞ്ഞം, കച്ചോലം, കരിമ്പ് എന്നിവയുടെ സംഭരണമോ, സംസ്കരണമോ നടത്തുവാനുള്ള സാധ്യതകളും പ്രയോജനപ്പെടുത്തുന്നില്ല. പ്രസക്ത പഴവർഗ്ഗ വിളകളായ പൈനാപ്പിൾ, വാഴപ്പഴം എന്നിവ വലിയൊരുവുവരെ ഉത്പാദിപ്പിക്കപ്പെടുന്നുണ്ടെങ്കിലും ഇവയുടെ സംസ്കരണ

സാധ്യതയും വിനിയോഗിച്ചിട്ടില്ല.

| പട്ടിക    |      |                |
|-----------|------|----------------|
| വാഴ       | 55   | ഹെക്ടർ 410 ടൺ  |
| പൈനാപ്പിൾ | 50   | ഹെക്ടർ 1500 ടൺ |
| റബ്ബർ     | 2200 | ഹെക്ടർ 1750 ടൺ |

ഈ പഞ്ചായത്തിൽ ഏറ്റവും കൂടുതൽ ഉത്പാദനം നടക്കുന്നത് റബ്ബറാണ്. എന്നാലിവിടെ റബ്ബർ വടക്കേയിന്ത്യൻ വ്യവസായത്തിന്റെ അസംസ്കൃതവസ്തുവായി മാത്രം ഉപയോഗിക്കപ്പെടുകയാണ് ചെയ്യുന്നത്.

റബ്ബറടിഷ്ഠിത വ്യവസായ സാധ്യത വളരെ വിപുലമാണ്. റബ്ബർ ബോർഡും വ്യവസായ വകുപ്പും ഈ രംഗത്ത് വ്യവസായ സാധ്യതകൾക്കുള്ള ബോധ വൽക്കരണവും പരിശീലനവും നൽകുന്നത് പ്രയോജനപ്പെടുത്തുവാൻ നാം തയ്യാറാകുന്നില്ല എന്നുള്ളത് ഒരു വസ്തുതയാണ്. റബ്ബർ പാൽ സംഭരിച്ച് വിപണനം നടത്തുകയും കൃഷി പരിചരണത്തിനുള്ള സഹായവും ചെയ്യുന്ന പ്രവർത്തനത്തിൽ മാത്രമേ നമ്മുടെ വിവിധ റബ്ബർ പ്രൊഡ്യൂസേഴ്സ് സംഘങ്ങൾ ഏർപ്പെടുന്നുള്ളൂ. വ്യവസായ രംഗത്തു പ്രവർത്തിക്കുന്ന വളരെ ചെറിയ സംരംഭങ്ങളേ നിലവിലുള്ളൂ. ആധുനിക വ്യവസായ സംരംഭങ്ങൾ ഒന്നും മൂടങ്ങിയിട്ടില്ല.

സങ്കര്യ സംരംഭങ്ങളായി നിലവിലുള്ള വ്യവസായങ്ങൾ.

|                          |         |
|--------------------------|---------|
| അവലംബം കാനേഷുമാരി കണക്ക് | 1991    |
| കൃഷി അനുബന്ധിച്ചുള്ളത്   | 1       |
| വനം                      | 2       |
| മൃഗസംരക്ഷണം              | ഇല്ല    |
| തുണിസംബന്ധിച്ച്          | 3       |
| കെമിക്കൽ                 | ഇല്ല    |
| എഞ്ചിനീയറിംഗ് മേഖലയിൽ    | 2       |
| ആകെ                      | 8 എണ്ണം |

വ്യസായ മേഖലയിൽ തൊഴിലാളികളുടെ പങ്കാളിത്ത നിരക്ക് നോക്കിയാൽ സ്ഥിതി തീർത്തും മോശമാണ്.

|                       |   |
|-----------------------|---|
| കൂടിൽ വ്യവസായ രംഗത്തു | 39 പുരുഷൻമാരും 5 സ്ത്രീകളും ഏർപ്പെടുന്നു. |
| കൂടിലേതര വ്യവസായം     | 176 " 16                                  |
| ആകെ                   | 236 215 21                                |

മൊത്തം തൊഴിൽ സേനയുടെ 215/5231= 4% മാത്രമാണ് വ്യവസായിക തൊഴിൽ ചെയ്യുന്നുവുള്ളൂ.

സാങ്കേതിക മേഖലയിൽ തൊഴിൽ പരിശീലനം ലഭിച്ചവരുടെ എണ്ണം ട്രൈസം പദ്ധതിയിൽ താഴെ പറയുന്ന ട്രേഡുകളിലായി തൊഴിൽ ലഭിച്ചവരുണ്ട്. പട്ടിക താഴെ ചേർത്തിരിക്കുന്നു.

തൊഴിൽ പരിശീലനമില്ലാതെ രേണപരമായ മേഖലകളിലോ വിപണന മേഖലകളിലോ ആവശ്യമായ പരിശീലനമോ പ്രോത്സാഹനമോ ലഭിക്കുന്നില്ല.

1. വലിയ നഷ്ട സാധ്യതയുണ്ടെന്ന ഭയം തൊഴിൽ സംരംഭകരംഗത്ത് നിന്നും ഇവരെ പിന്തിരിപ്പിക്കുന്നു.
2. മറ്റു തൊഴിലിൽ ഏർപ്പെടുന്നതിനുള്ള സാധ്യതകൾ പ്രായേണ കൂടുതലുണ്ട്.
3. വ്യവസായ മേഖലയോടുള്ള പരിചയകുറവും ഇതിനോടുള്ള ആഭിമുഖ്യം കുറയ്ക്കുന്നു.
4. സേവന രംഗത്താണ് കൂടുതൽ പേരും തൊഴിൽ കണ്ടെത്തുന്നത്.
5. വ്യവസായ വകുപ്പിന്റെ നടപ്പു പദ്ധതികളെ കുറിച്ചുള്ള അറിവ് തുലോം പരിമിതമാണ്.

**നിലവിലുള്ള യൂണിറ്റുകൾ**

|  |  |
|--|--|
| 1. വി.ജെ. എൻറർപ്രൈസസ്                    | സിപ്പ് അപ്പ് ഐസ് ക്രീം നിർമ്മാണവും വിൽപ്പനയും. |
| 2. ബേക്കറി                               | 4  |
| 3. ഫർണിച്ചർ നിർമ്മാണം                    | 3  |
| 4. മെറ്റൽ ക്രഷർ                          | 3  |
| 5. റെഡിമെയ്ഡ് നിർമ്മാണം                  | 3 സഹകരണാടിസ്ഥാനത്തിൽ                           |
| 6. പ്രിൻറിംഗ് പ്രസ്, ഇലക്ട്രോണിക് ചോക്ക് | 2  |
| 7. റബ്ബർ റോളറുകൾ, ഗേറ്റ് ഗ്രിൽ നിർമ്മാണം | 2  |
| 8. ഇലക്ട്രോണിക് ചോക്ക് നിർമ്മാണം         | 1  |

|                   |                 |
|-------------------|-----------------|
| ട്രൈസം :          | പരിശീലനം: എണ്ണം |
| ഹാൻഡിക്രാഫ്റ്റ്സ് | 2               |
| ഫോട്ടോഗ്രാഫി      | 2               |
| ബ്യൂട്ടിഷ്യൻ      | 5               |

|                                      |           |
|--------------------------------------|-----------|
| പ്ലാസ്റ്റിക് വർക്ക് ആൻറ് എംബ്രോയ്ഡറി | 10        |
| റേഡിയോ ആൻറ് ടി.വി. മെക്കാനിസം        | 2         |
| പ്രിൻറിംഗ് ആൻറ് കമ്പോസിങ്ങ്          | 6         |
| ടൈലറിംഗ്                             | 3         |
| പ്ലംബിംഗ്                            | 1         |
| വെൽഡിംഗ്                             | 4         |
| ടൈപ്പ്റൈറ്റിംഗ്                      | 3         |
| വാച്ച് റിപ്പയറിംഗ്                   | 1         |
| ഇലക്ട്രിക് വയറിങ്ങ്                  | 2         |
| ഓട്ടോ മെക്കാനിസം                     | 1         |
| <b>ആകെ</b>                           | <b>43</b> |

**പരിശീലനം നേടിയവർ**

ബാങ്കുകൾ വഴിയോ ബന്ധപ്പെട്ട വകുപ്പുകൾ വഴിയോ സാമ്പത്തിക സഹായം ലഭിച്ചു സ്വയം തൊഴിലിൽ ഏർപ്പെട്ടവർ ആറുപേർ മാത്രമാണ് ഉള്ളത്. എന്നാൽ പ്രസ്തുത തൊഴിൽ മേഖലയിൽ കൂലിപ്പണിയെടുത്ത് ജീവിക്കുന്നവർ 28 പേരുണ്ട്.

സന്ദേശമായി തൊഴിൽ ഏർപ്പെടുത്തിയിരിക്കുവാൻ തടസ്സമായി നിൽക്കുന്ന ചില പ്രശ്നങ്ങൾ.

1. ആവശ്യമായ സാമ്പത്തിക സൗകര്യങ്ങൾ ധനകാര്യ സ്ഥാപനങ്ങളിൽ നിന്ന് ലഭിക്കുവാനുള്ള ബുദ്ധിമുട്ടുകൾ
2. വ്യവസായ ചെറുകിട യൂണിറ്റുകൾ അടിസ്ഥാന സൗകര്യങ്ങൾ ലഭ്യമല്ല. കെട്ടിടം വൈദ്യുതി ഈ പരിശീലനത്തിൽ പങ്കെടുക്കുന്നവർ
3. സാമ്പത്തികമായി തീർത്തും പിന്നോക്കാവസ്ഥയിലുള്ളവരാണ് ബാങ്കുകൾ വായ്പ തിരിച്ചടവ് സംബന്ധിച്ചുള്ള ശേഷിക്കുറവിന് യേപ്പെടുന്നതിനാൽ സാമ്പത്തിക സഹായം ചെയ്യുന്നതിന് മടിക്കുന്നു.
4. യൂണിറ്റ് തുടങ്ങുവാനുള്ള കെട്ടിടം വാടകയ്ക്ക് ലഭിക്കുവാൻ വലിയ തുക സെക്യൂരിറ്റി കൊടുക്കേണ്ടിവരുന്നു.

വ്യവസായിക മേഖലയിൽ വാണിജ്യബാങ്കുകൾ ഈ പഞ്ചായത്തിൽ വിതരണം ചെയ്യുന്ന തുക സംബന്ധിച്ചു പരിശോധിച്ചാൽ ഈ മേഖലയുടെ ശോച്യാവസ്ഥ മനസ്സിലാക്കാവുന്നതാണ്. വാണിജ്യബാങ്കുകളിൽ നിന്നും സാമ്പത്തിക വായ്പ സ്വീകരിക്കുന്നവരിൽ വ്യവസായ മേഖലയിൽ 1.34 % മാത്രമാണുള്ളത്.

| ബാങ്കുകൾ                    | 95-96 വർഷം കാർഷിക മേഖലയിൽ നൽകിയ അഡ്വാൻസ് |             |        | വ്യവസായമേഖലയിൽ നൽകിയ തുക |          |        | സേവനമേഖലയിൽ നൽകിയ തുക |           |        |
|-----------------------------|--|-------------|--------|--------------------------|----------|--------|-----------------------|-----------|--------|
|                             | No.                                      | Amount      | ശതമാനം | No.                      | തുക      | ശതമാനം | എണ്ണം                 | തുക       | ശതമാനം |
| യൂണിയൻബാങ്ക് ഇലഞ്ഞി         | 148                                      | 54,46,000   | 81.6%  | 2                        | 1,25,000 | 1.87%  | 32                    | 11,03,000 | 16.53  |
| സ്റ്റേറ്റ്ബാങ്ക് ഓഫ് ഇന്ത്യ | 357                                      | 44,41,474   | 79.7%  | 2                        | 39,500   | 0.7%   | 31                    | 10,91,000 | 19.5   |
| മുത്തലപുരം                  |  |             |        |                          |          |        |                       |           |        |
| ഫെഡറൽ ബാങ്ക് ഇലഞ്ഞി         | 215                                      | 40,69,000   | 51.23  | 7                        | 8,15,000 | 10.26  | 26                    | 30,59,000 | 38.51  |
| ആകെ                         | 720                                      | 1,39,56,474 | 70.84  | 11                       | 9,79,500 | 4.9    | 89                    | 52,53,000 | 24.26  |
|                             |  |             |        |                          | 40720    |        |                       |           |        |

റബ്ബർ തടി വൻതോതിൽ നമുക്കു പഞ്ചായത്തിൽ ലഭ്യമാണ് ഇവ മുഴുവനും പുറത്തേക്കു കയറ്റിപ്പോകുകയാണു ചെയ്യുന്നത്. റബ്ബർ തടി ശാസ്ത്രീയമായി സംസ്കരിച്ചു വിവിധതരത്തിൽ പ്രയോജനപ്പെടുത്താവുന്നതാണ്, ഈ രംഗത്ത് യാതൊരു സംരംഭങ്ങളും ഉണ്ടായിട്ടില്ല. കോട്ടയം, എറണാകുളം, പാലാ തുടങ്ങിയ വ്യവസായ എസ്റ്റേറ്റുകളിൽ ധാരാളം റബ്ബർ ഫോം ചപ്പൽ ഫോം കമ്പനികൾ പ്രവർത്തിക്കുന്നുണ്ടെന്ന് നമ്മുടെ നാട്ടിൽ അടിസ്ഥാന സൗകര്യങ്ങളിൽ പ്രധാന ഇനമായ ഗതാഗത സൗകര്യം തൃപ്തികരമായി ഉണ്ട്. എം.സി. റോഡുമായി 3-4 കി.മീറ്ററും റെയിൽവേ സ്റ്റേഷനുമായി 8-9 കി.മീ. ദൂരവും മാത്രമാണുള്ളത്. ജലലഭ്യത ചെറുകിട വ്യവസായ സംരംഭങ്ങൾക്ക് ആവശ്യമായ അളവിലുണ്ട്. വൈദ്യുതി ലഭ്യത നിലവിൽ ഹൈ ടെൻഷൻ ലൈനിലില്ല. എങ്കിലും പഞ്ചായത്ത് അതിർത്തിയിൽ നിന്നും ഒന്നു രണ്ടു കി.മീറ്ററുകൾ മാത്രമേ അകലമുള്ളൂ. എച്ച്.എൻ.എൽ. ഫാക്ടറി നമ്മുടെ സമീപ പഞ്ചായത്തിൽ പ്രവർത്തനം നടത്തുന്നതിന് ഈ പഞ്ചായത്ത് അതിർത്തിയിൽ പെട്ട റോഡുകളും വളരെ ഫലവത്തായി ഉപയോഗിപ്പെടുത്തുണ്ട്.

വ്യവസായ മേഖലയിൽ സ്ത്രീകളുടെ പങ്കാളിത്തം പരിശോധിക്കുമ്പോൾ കാനേഷ്മാരി കണക്കുകൾ മൊത്തം നാലു യൂണിറ്റുകൾ സ്ത്രീകൾ നടത്തുന്നതായിരുന്നു. എന്നാൽ ഇവ പ്രധാനമായും റെഡിമെയ്ഡ് ഗാർമെൻ്റ് നിർമ്മാണ രംഗത്ത് മാത്രം ഒതുങ്ങി നില്ക്കുന്നു. 25 വർഷങ്ങൾക്കുമുമ്പ് പെരുമ്പടവത്ത് കൈ കുത്തരി ഉല്പാദനം സഹകരണാടിസ്ഥാനത്തിൽ നടത്തിയിരുന്നു. എന്നാൽ അത് പ്രവർത്തനമില്ലാതെ കെട്ടിടവും സ്വന്ത സ്ഥലവും പ്രയോജനരഹിതമായി കിടക്കുകയാണ്. ഇത് വ്യവസായിക വനിതാ സംരംഭങ്ങൾക്ക് ഫലവത്തായി വിനിയോഗിക്കാവുന്നതാണ്.

ഇലഞ്ഞിയിൽ സ്ത്രീകൾ ഈ രംഗത്ത്

സഹകരണാടിസ്ഥാനത്തിൽ നടത്തുന്ന മറ്റൊരു സ്ഥാപനമാണ് പാമ്പാക്കുട ബ്ലോക്ക് വനിതാ സഹകരണ സംഘം. ബ്ലോക്ക് പ്രദേശം മുഴുവൻ പ്രവർത്തന പരിധിയാകുന്നു. സംഘം ഇലഞ്ഞി കേന്ദ്രമാക്കി പ്രവർത്തനം നടത്തുന്നു. ഇവർ വസ്ത്ര നിർമ്മാണ രംഗത്ത് ചെറുകിട ഉല്പാദനം നടത്തുന്നുണ്ട്. വ്യവസായിക മേഖലയിൽ മറ്റൊരു ഉല്പാദന രംഗത്തും സ്ത്രീകൾ പ്രവേശിക്കാൻ സാധിച്ചിട്ടില്ല. വികസന ബ്ലോക്ക് വഴിയാണ്. പദ്ധതിയിൽ ഒരു വനിതാ യൂണിറ്റ് ഇലഞ്ഞിയിൽ തുടങ്ങിയതും ഉല്പാദന മേഖലയിൽ ആയിരുന്നു. പലചരക്കുകച്ചവടം പരിപാടിയിൽ ഏർപ്പെടുവാനേ കഴിഞ്ഞുള്ളൂ.

പഞ്ചായത്തു കോമ്പൗണ്ടിൽ വനിതാസംരംഭം വാഴനാരുപോയോഗിച്ച് കരകൗശല വസ്തുക്കളുടെ നിർമ്മാണം നടത്തിയിരുന്നു. പത്തുവർഷമായി പ്രവർത്തനം നടത്തുവാൻ സാധിക്കാതെ ഉപകരണങ്ങൾ പാഴായിക്കൊണ്ടിരിക്കുകയാണ്. ഇത് പുനരുദ്ധരിക്കുവാനുള്ള സാധ്യത പ്രയോജനപ്പെടുത്താവുന്നതാണ്.

ഇലക്ട്രോണിക് രംഗത്ത് പരിശീലനം സിദ്ധിച്ച ഏതാനും ചെറുപ്പക്കാർ സർവ്വീസിങ്ങ് റിപ്പയറിങ്ങ് രംഗത്തു പ്രവർത്തിക്കുന്നു. ഇവർ വിട്ടുപകരണങ്ങളായ എമർജൻസി ലാമ്പ് തുടങ്ങിയവ നിർമ്മിക്കുവാൻ ശേഷിയുള്ളവരാണ്. എന്നാൽ ഒരു വ്യവസായ സംരംഭമായി ഇതു മാറുന്നില്ല.

പരമ്പരാഗത തൊഴിൽ വിദഗ്ദ്ധരായവർതടിയിൽ ആർട്ട് വർക്കുകൾ ചെയ്യുവാൻ ശേഷിയുള്ളവരുണ്ടെങ്കിലും കരകൗശല ഉത്പന്നങ്ങൾ വ്യാവസായികമായി നിർമ്മിക്കുന്നില്ല. പരമ്പരാഗത ഗ്രാമീണ കൈതൊഴിലുകാർക്ക് പരിഷ്കരിച്ച രീതിയിലുള്ള തൊഴിലുപകരണങ്ങൾ വികസന വകുപ്പ് വിതരണം ചെയ്തിട്ടുള്ളത് സംബന്ധിച്ചും ഐ.ആർ.ഡി.പി. സർവ്വേയിൽ ഉൾപ്പെട്ടിട്ടുള്ള ഗ്രാമീണ കൈതൊഴിലുകാരെ സംബന്ധിച്ചും പട്ടിക.

| വാർഡു നമ്പർ | 1992 ലെ ഐ.ആർ.ഡി.പി. സർവ്വേ പ്രകാരം ഗ്രാമീണ കൈതൊഴിലുകാരുടെ എണ്ണം. | നൂതന തൊഴിലുപകരണങ്ങൾ ലഭിച്ചവരുടെ എണ്ണം. | ടി സഹായത്തിനു അർഹതയുള്ളവരുടെ എണ്ണം. |
|-------------|--|--|-------------------------------------|
| വാർഡ് ഒന്ന് | 3  | 1                                      | 2                                   |
| രണ്ട്       | 10   | 5                                      | 5                                   |
| മൂന്ന്      | 10   | 2                                      | 8                                   |
| നാല്        | 4  |  | 4                                   |
| അഞ്ച്       | 9  |  | 9                                   |
| ആറ്         | 2  |  | 2                                   |
| ഏഴ്         | 6  |  | 6                                   |
| എട്ട്       | 7  | 2                                      | 5                                   |
| ഒമ്പത്      | 6  |  | 6                                   |
|             | 57   | 10                                     | 47                                  |

മുൻപ് ഐ.ആർ.ഡി.പി. സഹായം ലഭിച്ചവർ ഈ എണ്ണത്തൽ ഉൾപ്പെട്ടിട്ടില്ല. പട്ടിക സ്രോതസ് ഗ്രാമവികസന വകുപ്പ് വി ഇ ഒ ഓഫീസ് ആർ. എ. പി. രജിസ്ട്രാർ



ഈ പഞ്ചായത്തിൽ തന്നെ വളരെയേറെ വിപണന സാധ്യതകളുള്ള വ്യവസായ ഉല്പന്നങ്ങൾ പോലും ഉല്പാദിപ്പിക്കപ്പെടുന്നില്ല. പുറം സംസ്ഥാനങ്ങളിൽ നിന്നും ഇവിടെ വിറ്റഴിക്കപ്പെടുന്നു.

ഗ്രാമസഭകളിൽ നന്നായിട്ടുള്ള പ്രധാന പ്രശ്നങ്ങൾ പരിഹാരസാധ്യതകളും.

1. ഉത്പാദനമേഖലയ്ക്ക് അനുയോജ്യമായ സാങ്കേതിക വിദ്യാഭ്യാസമല്ല ഇന്നു ലഭിക്കുന്നത്.
2. തൊഴിൽ പരിശീലന സൗകര്യങ്ങൾ ഇല്ല.
3. അഭ്യസ്ഥവിദ്യാർത്ഥി സർക്കാർ തൊഴിലിനോടുള്ള അഭിവാഞ്ഛര
4. ചെറുകിട വ്യവസായ യൂണിറ്റുകൾക്കുപോലും ആവശ്യത്തിനുള്ള അടിസ്ഥാന സൗകര്യങ്ങൾ പഞ്ചായത്തു പ്രദേശത്തില്ല.
5. സാമൂഹ്യ മാർഗനിർദ്ദേശങ്ങളുടെ അഭാവവും പ്രോത്സാഹനക്കുറവും.
6. വാണിജ്യബാങ്കുകളുടെ സഹകരണം ലഭിക്കുന്നതിലുള്ള കുറവ്.
7. വ്യവസായ വകുപ്പും തദ്ദേശഭരണസംവിധാനങ്ങളും ഒഴികെമറ്റുള്ള കേന്ദ്രങ്ങളിൽ നിന്നുള്ള സാങ്കേതിക തടസ്സങ്ങളും കാലതാമസവും.

**പരിഹാര നിർദ്ദേശങ്ങൾ**

1. സാമൂഹ്യ മാർഗ്ഗ നിർദ്ദേശങ്ങളും പ്രോത്സാഹനവും ലഭ്യമാക്കുക.

2. സാങ്കേതിക വിദ്യാഭ്യാസ സൗകര്യങ്ങൾ വർദ്ധിപ്പിക്കുക.
3. പഞ്ചായത്തു തലത്തിൽ സന്നദ്ധ സംഘടനകളുടെ സഹായത്താലും, നിലവിലുള്ള സർക്കാർ പദ്ധതികൾ വഴിയും തൊഴിൽ പരിശീലന കേന്ദ്രം ആരംഭിക്കുക.
4. പഞ്ചായത്തു തലത്തിൽ അടിസ്ഥാന സൗകര്യങ്ങൾ ഏർപ്പെടുത്തുക(ഇൻഡസ്ട്രിയൽ എസ്റ്റേറ്റ്)
5. കൂടുതൽ പ്രചാരണവും ബോധവൽക്കരണവും ജനകീയ തലത്തിൽ സംഘടിപ്പിക്കുക.
6. പഞ്ചായത്ത് തലത്തിൽ സ്വയം തൊഴിൽ എക്സ്പ്രെഞ്ചും, ക്രമസമ്പന്ന കർമ്മപരിപാടികൾക്കും നേതൃത്വം നൽകലും ജനകീയമായി നടപ്പാക്കുക.
7. സഹകരണമേഖലയിൽ ക്ഷീണകരമായ ഉല്പന്നങ്ങളും ക്ഷീരോത്പന്നങ്ങളും അസംസ്കൃത വസ്തുവാകുന്ന വ്യവസായങ്ങൾ തുടങ്ങുവാൻ നേതൃത്വം നൽകുക.
8. വിവിധ വകുപ്പുകളുടെയും വാണിജ്യകമ്മീഷന്റെയും പ്രവർത്തനം പഞ്ചായത്തു തലത്തിൽ ശുക്തമാക്കി കൈകാര്യം ചെയ്യുന്നതിനും സാധാരണക്കാരന് പ്രാപ്യമാക്കുന്ന തലത്തിൽ പഞ്ചായത്ത് നേതൃത്വം നൽകുക.
9. പലിശ, സബ്സിഡി നൽകി വ്യവസായ സംരക്ഷണം പ്രോത്സാഹിപ്പിക്കുക.

# ഗതാഗതം

പഞ്ചായത്തിലെ പ്രധാന ഗതാഗത മാർഗം റോഡ് മാത്രമാണ്. സാമാന്യം മെച്ചപ്പെട്ട ഒരു റോഡ് ശൃംഖല നമുക്കുണ്ട് മൂന്നുതരം റോഡുകൾ പഞ്ചായത്തിലുണ്ട്. അവയുടെ ഇനവും നീളവും ചുവടെ പട്ടികയിൽ കൊടുത്തിരിക്കുന്നു.

| റോഡിന്റെ ഇനം      | നീളം         |
|-------------------|--------------|
| F.W.D.            | 35.00 K.M.   |
| പഞ്ചായത്തു റോഡുകൾ | 85.586 K.M   |
| ഇതര റോഡുകൾ        | 20.00 K.M.   |
| ആകെ               | 140.586 K.M. |

ഒരു ചതുരശ്ര കിമീറ്ററിന് 4.750 റോഡുകൾ പഞ്ചായത്തിലുണ്ട്. അതായത് 52 ഏക്രയ്ക്ക് ഒരു കിമീ. റോഡുണ്ട്. 118 ആളുകൾക്ക് ഒരു കി.മീ. എന്ന കണക്കിന് റോഡുണ്ട്. ഇത് ഏതു അനുപാതത്തിലേടുത്താലും സംസ്ഥാന ശരാശരിയേക്കാൾ വളരെ കൂടുതലാണ്.

പഞ്ചായത്തിലുള്ള റോഡുകളിൽ ടാർ ചെയ്തതും ടാർ ചെയ്യാത്തതുമായ റോഡുകളുണ്ട്. പി.ഡബ്ല്യു.ഡി. റോഡുകളിൽ 32 കിമീറ്ററും ടാർ ചെയ്തതാണ്. 3 കി. മീറ്ററേ ടാർ ചെയ്യപ്പെടാത്തതായി ഉള്ളൂ. 85.586 കിമീ. പഞ്ചായത്തു റോഡുകളിൽ 12 കി.മീ. മാത്രമേ ടാർ ചെയ്തിട്ടുള്ളൂ.

റോഡ് ശൃംഖല മെച്ചപ്പെട്ടതാണെങ്കിലും റോഡുകളുടെ പൊതു സ്ഥിതി വളരെ ശോചനീയമാണ്. മിക്കവാറും റോഡുകൾക്ക് നടപ്പാതകളോ കടവർട്ടുകളോ ഓവർ ചാലുകളോ ഇല്ല. അറ്റകുറ്റപ്പണികൾ തീരെ നടത്തുന്നില്ല. മഴക്കാലം കഴിയുന്നതോടെ റോഡുകൾ പൊട്ടിപ്പൊളിഞ്ഞു ഗതാഗത യോഗ്യമല്ലാതാകുന്നു.

ഇലഞ്ഞി പഞ്ചായത്തിലുള്ള പഞ്ചായത്തു റോഡുകളുടെ പേരും നീളവും ചുവടെ പട്ടികയിൽ കൊടുത്തിരിക്കുന്നു.

| ക്രമ. നം. | വ. നമ്പ  | റോഡിന്റെ പേര്  | മൺറോഡ് കി.മീ. | ടാർറോഡ് കി.മീ. | ആകെ കി.മീ. വീതിയും. | റിമാർക്സ് |
|-----------|----------|--|---------------|----------------|---------------------|-----------|
| 1.        | I        | നരിപ്പാറ കാഞ്ഞിരമല റോഡ്                              | 2.200         | -              | 2.25 മീ.            |           |
| 2.        | I        | നെല്ലിക്കടവം-മുരിക്കുന്നോലി റോഡ്                     | 0.850         | -              | 8.850 x 5 മീ.       |           |
| 3.        | I        | വേങ്ങച്ചുവട്-മുരിക്കുന്നോലി റോഡ് (പറുദീസ-പുല്ലമ്പ്ര) | 0.680         | -              | 0.63 x 5 മീ.        |           |
| 4.        | I        | മുത്തലപുരം-മോനീപ്പള്ളി റോഡ്                          | 1.200         | -              | 1.2 x 4 മീ.         |           |
| 5.        | I        | ചമ്പമല-കാഞ്ഞിരമല റോഡ്                                | 3.00          | -              | 3.0 x 5 മീ.         |           |
| 6.        | I&II     | കാലാനിമറ്റം ഇടയാർ റോഡ്                               | 4.600         | -              | 4.600 x 5 മീ        |           |
| 7.        | I & II   | കാച്ചിറ ചക്കലപ്പാറ റോഡ്                              | 2.500         | -              | 2.5 x 5 മീ.         |           |
| 8.        | II       | കെട്ടനാട്ടുതാഴം-മരിയാപുരം                            | 1.510         | -              | 1.51 x 4 മീ.        |           |
| 9.        | II       | കാലാനിമറ്റം-മുത്തോലപുരം                              | 1.760.300     | -              | 2.060 x 4 മീ.       |           |
| 10.       | II       | കാച്ചിറ-കാഞ്ഞിരമല റോഡ് (കേളംകുളം കോളനിവഴി)           | 2.500         | -              | 2.5 x 5 മീ.         |           |
| 11.       | II       | മുത്തലപുരം-വെട്ടുടി വായനശാല                          | 0.900         | -              | 09 x 4 മീ.          |           |
| 12.       | II&IV    | കയ്പാംചാൽ-നെല്ലൂരപ്പാറക്കുളങ്ങരപ്പടി റോഡ്            | 3.00          | -              | 3.0 x 7 മീ.         |           |
| 13.       | II&IV    | നെല്ലൂരപ്പാറ-കുരുമല റോഡ്                             | 0.365         | -              | 0.365 x 4 മീ        |           |
| 14.       | III      | ആലപുരം-കട്ടയ്ക്കൽ റോഡ്                               | 0.345         | -              | 0.345 x 4 മീ        |           |
| 15.       | IV       | ആലപുരം-കട്ടമ്പാക്ക് മടക്കറോഡ്                        | 1.400         | 0.600          | 2.0 x 5 & 8 മീ.     |           |
| 16.       | IV       | ആലപുരം-മടക്ക ലക്ഷ്മിവിട് കോളനി റോഡ്                  | 2.00          | 0.300          | 2.3 x 5 മീ.         |           |
| 17.       | IV       | മടക്ക ഞീഴൂർ റോഡ്                                     | 1.100         | 0.300          | 1.4 x 4 മീ.         |           |
| 18.       | IV&V     | ആലപുരം മരങ്ങോലി ചർച്ച് റോഡ്                          | 1.800         | 0.200          | 2.0 x 4 മീ.         |           |
| 19.       | V        | ഇലഞ്ഞി-കാഞ്ഞിരമറ്റം റോഡ്                             | 1.200         | 0.400          | 1.6 x 8 മീ.         |           |
| 20.       | IV       | ആലപുരം-മരങ്ങോലി വെട്ടിക്കോട് റോഡ്                    | 2.00          | 0.650          | 2.650 x 8 മീ.       |           |
| 21.       | IV&V     | ആലപുരം-മരങ്ങോലി പി.ഒ. റോഡ്                           | 0.700         | -              | 0.7 x 6 മീ.         |           |
| 22.       | V        | ആലപുരം-ഇലഞ്ഞി മാർക്കറ്റ് റോഡ്                        | 1.380         | 0.620          | 2.0 x 5 മീ.         |           |
| 23.       | VII&VIII | ഇലഞ്ഞിപ്പള്ളി-കുരുപ്പള്ളി റോഡ്                       | 2.00          | -              | 2.0 x 5 മീ.         |           |
| 24.       | VII&VIII | ഇലഞ്ഞി-കുരുമുട്ടം-പുളിഞ്ചുവട് കവലവഴി റോഡ്            | 1.050         | 0.450          | 1.5 x 5 മീ.         |           |
| 25.       | VI       | കുരുമുറ്റം-കുരുവള്ളി-കണ്ണാടി റോഡ്                    | 0.970         | 0.450          | 1.42 x 3 മീ.        |           |
| 26.       | VI&VII   | കുരുവള്ളി-കടകേലി റോഡ്                                | 0.580         | 1.420          | 20 8x മീ.           |           |
| 27.       | VI       | വണ്ടിപ്പുറം-കുർപ്പാടം റോഡ്                           | 0.600         | -              | 0.6 x 6 മീ.         |           |
| 28.       | VI       | നെല്ലൂരപ്പാറ-എരുമപ്പുഴ-കുരുമുട്ടം റോഡ്               | 1.450         | -              | 1.45x4 മീ.          |           |
| 29.       | VI       | കാട്ടുപാടം-വിലക്കുപാറ റോഡ്                           | 1.800         | 0.200          | 2.0 x 5 മീ.         |           |
| 30.       | VI       | പെരുമ്പടവം-സെങ്കോട് റോഡ്                             | 0.800         | -              | 08 x 4 മീ.          |           |
| 31.       | VI       | അന്ത്യം-കുളങ്ങരപ്പടി റോഡ്                            | 2.200         | 0.100          | 23x4 മീ.            |           |
| 32.       | VI       | അന്ത്യം-പെരുമ്പടവം റോഡ്                              | 3.00          | -              | 3.00 x 5 മീ.        |           |
| 33.       | VII      | അന്ത്യം-ശീമംകുന്നേൽപ്പടി റോഡ്                        | 2.00          | -              | 2.00x6 മീ.          |           |

|     |   |       |       |              |
|-----|---|-------|-------|--------------|
| 34. | VII&VII പള്ളത്തുകൃഷി-പാറക്കടവ് റോഡ്                 | 1.00  | -     | 1.00x5മീ.    |
| 35. | VII&VII പെരുമ്പടവം-സെൻറർറോഡ്                        | 4.00  | 0.500 | 4.00x5മീ.    |
| 36. | VIII&IX പെരുമ്പടവം-ചന്ദനംകാലാരോഡ്                   | 0.400 | -     | 0.400x4മീ.   |
| 37. | VII&VIII കുന്നുംപുറം-പാറക്കടവ് കടമ്മാട്ടുകണ്ടം റോഡ് | 0.700 | -     | 0.700x3.5മീ. |
| 38. | VII ചേലാമറ്റം കോളനിറോഡ്                             | 0.291 | 0.291 | 0.291x2.4മീ. |
| 39. | VII പെരുമ്പടവം-വാഴച്ചാലിൽ മില്ലുപടി സെൻട്രൽ റോഡ്    | 7.700 | -     | 0.700x5മീ.   |
| 40. | VIII ഇലഞ്ഞി-മാർക്കറ്റ് റോഡ്                         | 0.250 | 0.250 | 0.250x5മീ    |
| 41. | VIII പുളിയൻമാക്കൽ പിടികപ്പനമ്പ് റോഡ്                | 1.050 | -     | 1.050 x 4മീ  |
| 42. | VIII പുഞ്ചാൽ-പുതിയകുന്നേൽ റോഡ്                      | 1.400 | -     | 1.400x4മീ.   |
| 43. | VIII ചന്ദനംകാലാ-ഐത്തിച്ചാൽ റോഡ്                     | 0.700 | -     | 1.4004മീ.    |
| 44. | IX പെരുമ്പടവം-ഇലഞ്ഞിറോഡ്                            | 1.600 | -     | 1.600x4മീ.   |
| 45. | IX പെരുമ്പടവം-മുളക്കുളംറോഡ്                         | 1.600 | -     | 1.600x4മീ.   |
| 46. | IX പെരുമ്പടവം-കാഞ്ഞിരമറ്റം ഒന്തേൽഎച്ച്റോഡ്          | 2.00  | -     | 2.00x5മീ.    |
| 47. | IX പെരുമ്പടവം-കൊല്ലംകുളം റോഡ്                       | 0.600 | -     | 0.600x3മീ.   |
| 48. | IX പെരുമ്പടവം-ണിഴൂർ റോഡ്                            | 1.500 | -     | 1.500x5മീ.   |
| 49. | VI കൂരുപ്പള്ളി-കൂർപ്പാടംറോഡ്                        | 0.650 | -     | 0.650x4മീ    |
| 50. | I മുത്തലപുരം-മൃഗാസ്പത്രി റോഡ്                       | 1.400 | 1.00  | 1.400x8മീ.   |
| 51. | II പാലക്കുളം-നരിപ്പാറ റോഡ്                          | 0.500 | -     | 0.500x4മീ.   |
| 52. | IX പെരുമ്പടവം-പുത്തുക്കുടിയിൽറോഡ്                   | 1.150 | -     | 1.500x4മീ.   |
| 53. | IX പെരുമ്പടവം-മുക്കളേൽത്തട്ട്കോളനിറോഡ്              | 1.500 | -     | 1.500x4മീ.   |
| 54. | IV മടുകുളം-ലക്ഷ്മിവിട് കോളനി ചേരുംതടം റോഡ്          | 1.00  | -     | 1.00x3മീ.    |
| 55. | II കിഴക്കോമ്പ്-താഴിപ്പാററോഡ്                        | 1.400 | -     | 1.400x8മീ.   |
| 56. | IX പെരുമ്പടവം-മില്ലുപടിമാളേൽ റോഡ്                   | 1400  | -     | 1.400x5മീ.   |
| 57. | VIII വണ്ടാനംകുന്ന് -ഹരിജൻകോളനി റോഡ്                 | 0.510 | -     | 0.510x3മീ.   |
| 58. | II പടിഞ്ഞാറേക്കുറ്റി-നെല്ലൂരുപാററോഡ്                | 1.250 | -     | 1.25x3.5 മീ. |
| 59. | VIII ഉറുമ്പിപ്പാറ-പുതിയറോഡ്                         | 0.450 | -     | 0.450x4മീ.   |
| 59. | II കിഴക്കേറ്റുതാഴം-ജോസ്ഗിരിറോഡ്                     | 0.300 | -     | 0.300x5.5മീ. |

മേൽപ്പട്ടിക പരിശോധിച്ചാൽ പഞ്ചായത്തുറോഡുകളുടെ വീതി 5 മീറ്ററോ അതിൽ താഴെയോ ആണ്.

ഈ മേഖലയിലെ പൊതു പ്രശ്നങ്ങൾ:

1. നിലവിലുള്ള റോഡുകളുടെ നിലവാരം വളരെ മോശമാണ്.
2. ഗ്രാമീണറോഡുകൾക്ക് നിർദ്ദിഷ്ടവീതിയായ 8 മീ. പരിമിതമാണ്.
3. വർഷത്തിലൊരിക്കൽപോലും അറ്റകുറ്റപ്പണി നടത്തുന്നില്ല.
4. റോഡുകൾക്ക് ഓടവെട്ടുന്നില്ല.
5. ബസ്സ്റ്റാൻ്റ്, ടാക്സിസ്റ്റാൻ്റ്, ഓട്ടോറിക്ഷ സ്റ്റാൻ്റ് എന്നിവ പഞ്ചായത്തുകേന്ദ്രത്തിലില്ല.
6. പുതിയ റോഡുകൾ നിർമ്മിക്കാൻ സാമ്പത്തിക പരിമിതിയുണ്ട്.

പഞ്ചായത്തിൻ്റെ കേന്ദ്രഭാഗമായ ഇലഞ്ഞിയിൽ ഒരു ബസ്സ്റ്റാൻ്റിലൊത്തത് ബസ്സുകൾ നിറുത്തിയിടുന്നതിനും, യാത്രക്കാർക്ക് ബസ്സ് കാത്തുനിൽക്കുന്നതിനും ബുദ്ധിമുട്ടുണ്ടാക്കുന്നു.

ബസ് വഴിയരികിൽ നിറുത്തി ആളുകളെ കയറ്റുകയും ഇറക്കുകയും ചെയ്യുന്നത് അപകടങ്ങൾക്ക് ഇടവരുത്തുന്നു. ഓട്ടോസ്റ്റാൻ്റുകളും ടാക്സി സ്റ്റാൻ്റുകളും ഇല്ലാത്തതിനാൽ അവ വഴിയരികിൽ നിറുത്തിയിടുകയും കാൻസയാത്രക്കാർക്ക് നടക്കാൻ പറ്റാത്ത അവസ്ഥ ഉണ്ടാക്കുകയും ചെയ്യുന്നു. ബസ് കാത്തുനിൽക്കുന്ന യാത്രക്കാർക്ക് പ്രാഥമികാവശ്യം നിറവേറ്റാനുള്ള യാതൊരു സൗകര്യവും ഇന്നില്ല.

- 7. നിലവിലുള്ള റോഡുകളിൽ കംവർട്ടുകളില്ല ഉള്ളവ പ്രവർത്തനരഹിതമാണ്.
- 8. റോഡുകൾക്ക് സ്ഥലംകൊടുക്കാൻ ജനങ്ങൾക്ക് പൊതുവെ വൈമനസ്യമുണ്ട്.

**സാധ്യതകൾ**

- 1. ആലപ്പുഴ-മധുരഹൈവേ ഇലഞ്ഞിവഴി ആക്കുക
- 2. നിലവിലുള്ള റോഡുകളുടെ അറ്റകുറ്റപ്പണി നടത്തുക.
- 3. പ്രധാന റോഡുകളെങ്കിലും ടാർചെയ്യുക
- 4. ബഹുജനപങ്കാളിത്തത്തോടെ പുതിയ റോഡുകൾ മുൻഗണനാക്രമത്തിൽ നിർമ്മിക്കുക. റോഡു സംരക്ഷണത്തിന് പ്രാദേശിക ജനകീയ സമിതികൾ ഉണ്ടാക്കുക.
- 5. ബസ്സ്റ്റാന്റർ, ടാക്സിസ്റ്റാന്റർ, ഓട്ടോറിക്ഷാ സ്റ്റാന്റർ എന്നിവയ്ക്ക് സ്ഥലം കണ്ടെത്തി നിർമ്മിക്കുക.
- 6. കൂത്താട്ടുകുളം-ഇലഞ്ഞിറുട്ടിൽ, ഇലഞ്ഞി പഞ്ചായത്തിൽ ഒരു ഫെയർ സ്റ്റേജ് ഗവൺമെൻ്റ് നിരക്കിനേക്കാൾ കൂടുതലുള്ളത് ഒഴിവാക്കുക.
- 7. ആവശ്യമായ സ്ഥലങ്ങളിൽ വെയിറ്റിംഗ് ഷെഡുകൾ നിർമ്മിക്കുക.

ഗ്രാമസഭകളിൽനിന്നും ഉന്നയിക്കപ്പെട്ട പ്രശ്നങ്ങൾ വാർഡ് 1

**ടാർചെയ്യേണ്ടവഴികൾ**

- 1. കാച്ചിറ-ചക്കാലപ്പറ റോഡ്
- 2. മൃഗാശുപത്രി ആച്ചിക്കൽ റോഡ്
- 3. പറുദീസ ആച്ചിക്കൽ റോഡ്
- 4. മുത്തലപുരം കേളംകുളം കാലാനിമറ്റം റോഡ്
- 5. പള്ളിത്താഴം ചേലക്കൽ റോഡ്
- 6. പള്ളത്താഴം ഇടയാർ റോഡ്

**നിർമ്മിക്കുകയും പുനരുദ്ധരിക്കുകയും ചെയ്യേണ്ട വഴികൾ**

- 1. ചക്കാലപ്പറ തോണപ്പറ വേളശേരിതാഴം റോഡ്
- 2. ചക്കാലപ്പറ അരുവാവളവ് റോഡ്
- 3. എം.വി.ഐ.പി. കനാൽപാതയ്ക്ക് പാലം നിർമ്മിക്കുക.

**പുനരുദ്ധരിച്ച് ടാർ ചെയ്യേണ്ടവഴികൾ.**

- 1. ചമ്പമല കാഞ്ഞിരമല റോഡ്
- 2. വട്ടപ്പറ കോളനി റോഡ്
- 3. കാച്ചിറ കാഞ്ഞിരമല റോഡ്
- 4. നെല്ലൂരുപറ ചേലക്കൽ റോഡ്
- 5. മുരുക്കുതോലി കിഴക്കൊമ്പ് റോഡ്
- 6. പാലക്കുളം നരിപ്പറ റോഡ്
- 7. ജോസ്ഗിരി ഗിഴക്കേക്കൂറ്റ് താഴം ലിങ്ക് റോഡ്

**ബസ് സർവ്വീസ് വേണ്ട റോഡുകൾ**

- 1. മുത്തലപുരം ഇടയാർ റോഡ്
- 2. ഇലഞ്ഞി ചേലക്കൽ നെല്ലൂരുപറ ഇടയാർ റോഡ്
- 3. മുത്തലപുരം കിഴക്കൊമ്പുറോഡ്

**വാർഡ് മൂന്ന്**

**പുനരുദ്ധരിച്ചു ടാർ ചെയ്യേണ്ട റോഡുകൾ**

- 1. ആലപുരം ഷാപ്പുംപടി വെള്ളക്കാട്ടു മം.വഴി പോക്കോട്ടുമല റോഡ്
- 2. ചേലക്കൽ കാലാനിമറ്റം റോഡ്
- 3. കേളംകുളം ഹരിജൻ കോളനി പാലാനിമറ്റം റോഡ്
- 4. ആലപുരം തട്ടയ്ക്കൽ റോഡ്
- 5. ഉത്തരപുരം ചീപ്പുംപടി വട്ടപ്പറ കോളനി റോഡ്
- 6. വെള്ളാച്ചാലിൽ പടി കൊമ്മറ്റം പടി റോഡ്

**പുതിയതായി നിർമ്മിക്കേണ്ട റോഡുകൾ**

- 1. ചേരുംതടം വി.എസ്.എസ് കോളനി റോഡ്
- 2. ആലപുരം വെട്ടിക്കാട് റോഡ് മരങ്ങോലി ചർച്ച് റോഡിലേക്ക് ബന്ധിപ്പിക്കുക
- 3. ആലപുരം തോണമല കോളനി റോഡ് പെരുവയോണി പള്ളിറോഡുമായി ബന്ധിപ്പിക്കുക

**പുനരുദ്ധരിച്ച് ടാർ ചെയ്യേണ്ട റോഡുകൾ**

- 1. ഇലഞ്ഞി ആലപുരം മടക്ക ചേരുംതടം വാക്കാട് റോഡ്
- 2. ആലപുരം വെട്ടിക്കാട് റോഡ്
- 3. ആലപുരം പൈക്കൊമ്പ് കോളനി വാക്കാട് റോഡ്
- 4. വടക്കത്തീഴൂർ റോഡ്
- 5. ആലപുരം മരങ്ങോലി ചർച്ച് റോഡ്
- 6. ആലപുരം പാലക്കത്തടം ഇലഞ്ഞി മാർക്കറ്റ് റോഡ്

**പുതിയതായി നിർമ്മിക്കേണ്ട റോഡുകൾ**

- 1. ചെറേക്കുഴി കോളനി മുകുളേൽത്തട്ട് റോഡ്
- 2. കുഴിക്കാട്ട് മേപ്പുറം മലയിലേക്കുള്ള റോഡ്
- 3. ആലപുരം മരങ്ങോലി ചർച്ച് റോഡ് ഇലഞ്ഞി മാർക്കറ്റുറോഡുമായി ബന്ധിപ്പിക്കുക.

**പുനരുദ്ധരിച്ച് ടാർചെയ്യേണ്ട റോഡുകൾ**

- 1. ഇലഞ്ഞി കാഞ്ഞിരമറ്റം റോഡ്
- 2. മാരുതി ജംഗ്ഷൻ പുത്തംകുണ്ട് റോഡ്
- 3. ആലപുരം മരങ്ങോലി പി.ഒ. റോഡ്
- 4. ദർശന മുത്തംകുണ്ട് റോഡ്
- 5. മടക്ക ഒലിയാംപ്പാവ് റോഡ്

**പാലം പുനരുദ്ധരിക്കേണ്ടവ**

- 1. കടകേലിപ്പാലം
- 2. ആലപുരം ഇലഞ്ഞി മാർക്കറ്റ് റോഡിലെ തുരുത്തേൽ പാലം

**വാർഡ് ആറ്**

**പുതിയതായി നിർമ്മിക്കേണ്ട റോഡുകൾ**

- 1. കുരുമല ഇടപ്പറ റോഡ്
- 2. വണ്ടിപ്പുര കുർപ്പാടം റോഡ് കനാൽ റോഡുമായി ബന്ധിപ്പിക്കുക
- 3. പൈങ്കുറ്റി കുർപ്പാടം റോഡ്

**പുനരുദ്ധരിച്ച് ടാർ ചെയ്യേണ്ടവ:**

1. കടകേലി കുർപ്പള്ളി റോഡ്
2. കുരുമല നെല്ലുരുപാറ കൈപ്പാഞ്ചാൽ റോഡ്
3. കണ്ണാടി കുറുമ്പട്ടം ഇലഞ്ഞിറോഡ്
4. കുരുപള്ളി ഇലഞ്ഞിപ്പള്ളി റോഡ്
5. വണ്ടിപ്പുര കുർപ്പാടം റോഡ്
6. ചിറക്കുന്നേൽ ചേലയ്ക്കാപ്പിള്ളി റോഡ്
7. കുറുവാക്കണ്ടം എരുമപ്പുഴ റോഡ്
8. കൊച്ചുകുളം കുർപ്പാടം റോഡ്
9. കൊടുപുറംതാഴം നൂറാമാക്കൽതാഴം റോഡ്
10. കാട്ടിക്കൂടികുർപ്പാടം റോഡ്

വാർഡ് ഏഴ്

**പുനരുദ്ധരിച്ച് ടാർ ചെയ്യേണ്ട റോഡുകൾ**

1. അന്ത്യം എറപ്പാകുഴി പാമ്പാക്കുട റോഡ് പി. ഡബ്ല്യു.ഡി.
2. എറപ്പാകുഴി വിലങ്ങുപാറ റോഡ്
3. കുളങ്ങരപ്പടി കൈപ്പാഞ്ചിൽ റോഡ് ശ്മശാനം വരെ നീട്ടുക

4. കുളങ്ങരപ്പടി പെരിയപ്പുറം ഇടയാർ റോഡ്
  5. കുളങ്ങരപ്പടി അന്ത്യം റോഡ്
  6. അന്ത്യം ശീമംകുന്നേൽ റോഡ്
  7. ചേലാമറ്റം ഹരിജൻ കോളനി റോഡ് ശീമംകുന്നേൽ പെരുമ്പടവം റോഡുമായി ബന്ധിപ്പിക്കുക
  8. പുളിക്കക്കുന്ന് ഐതടി റോഡ്
  9. പാറക്കടവ് പാറാത്തടം റോഡ്
  10. പാറക്കടവ് ഒരപ്പുര റോഡ്
- വാർഡ് എട്ട്.

**പുതിയതായി നിർമ്മിക്കേണ്ട റോഡുകൾ**

1. കുഴിക്കൊമ്പ് പുതിയകുന്ന് റോഡ്
2. നിരവത്തുകുന്ന് സുര്യാരോഡ്
3. പുതിയ ചിറകുളത്തിലേക്കുറോഡ്

ഗതാഗതം പോലെ തന്നെ വാർത്താവിനിമിയവും വളരെ പ്രധാനമാണ്. പഞ്ചായത്തിനകത്ത് മൂന്നു തപാലപ്പിസുകൾ പ്രവർത്തിക്കുന്നുണ്ട്. അതുപോലെ പഞ്ചായത്തു കേന്ദ്രത്തിൽ ഒരു ടെലഫോൺ എക്സ്ചേഞ്ചും പ്രവർത്തിക്കുന്നു. ഇലഞ്ഞി ടെലഫോൺ എക്സ്ചേഞ്ചിനെക്കുറിച്ചുള്ള ഒരു സ്മിതിവിവരക്കണക്ക് ചുവടെ കൊടുക്കുന്നു.

സ്രോതസ് ദിനീയ വിവര ശേഖരണം ജില്ലാ സ്റ്റാറ്റിസ്റ്റിക്സ് കേന്ദ്രം

| എക്സ്ചേഞ്ചിന്റെ നരം | കഴിവ് | കൊടുത്ത കണക്ഷനുകൾ | അപേക്ഷകരുടെ എണ്ണം |     |     |
|---------------------|-------|-------------------|-------------------|-----|-----|
|                     |       |                   | OYT               | SPL | GEL |
| 512PILT             | 384   | 364               | 20                | 12  | 294 |

മേൽപ്പട്ടിക സൂചിപ്പിക്കുന്നത് ഏതാണ്ട് പകുതി ആവശ്യങ്ങൾക്കു മാത്രമേ ഇക്കാര്യത്തിൽ നിരവേറ്റപ്പെടു ന്നുള്ളൂ. അതിനുള്ള പരിഹാരം കണ്ടെത്തേണ്ടിയിരിക്കുന്നു.

**പുനരുദ്ധരിച്ച് ടാർ ചെയ്യേണ്ട റോഡുകൾ**

- |  |   |
|--|---|
| <ol style="list-style-type: none"> <li>1. പുളിക്കച്ചാൽ കുർ റോഡ്</li> <li>2. പുളിക്കത്തടം പുതിയകുന്ന് റോഡ്</li> <li>3. പെരുമ്പടവം സെൻട്രൽ ക്രോസ് റോഡ്</li> <li>4. ചന്ദനക്കാല റോഡ്</li> <li>5. ഐറ്റച്ചാൽ റോഡ്</li> </ol> | <ol style="list-style-type: none"> <li>6. മില്ലുംപടി പുളിക്കക്കുന്ന് റോഡ്</li> <li>7. പുതിയചിറ ഉറുമ്പിപ്പാറ റോഡ്</li> <li>8. കടകേലി കുരുപള്ളി റോഡ്</li> <li>9. മാർക്കറ്റ് റോഡ് വൺവേ ആക്കുക</li> <li>10. തകിടിക്കുളത്തിലേക്കുള്ള റോഡ് സ്റ്റാബിടുക</li> </ol> |
|--|---|

വാർഡ് 9

**പുതിയതായി നിർമ്മിക്കേണ്ട റോഡ്**

1. പെരുമ്പടവം അന്ത്യം റോഡിൽ നിന്ന് നാമക്കുഴി ഭാഗത്തേക്ക് ക്രോസ് റോഡ്
2. പെരുമ്പടവം ദേവീക്ഷേത്ര പടിക്കൽ നിന്നും ഇലഞ്ഞിറോഡിലേക്കുള്ള വഴി.
3. മുകുളത്തട്ടുവഴിയിൽ നിന്നും ചാലിൽ ഭാഗത്തുകൂടി ലക്ഷം വീടു കോളനിയിലേക്കുള്ള വഴി.
4. പെരുമ്പടവം ഞീഴൂർ റോഡിൽ നിന്നും കുറുമ്പട്ടം ഭാഗത്തുകൂടി അവർമ്മ ഭാഗത്തേക്കുള്ള വഴി.
5. കാക്കാട്ടുതൃക്ക പെരുമ്പടവം റോഡ് പൂർത്തിയാക്കുക.

**പുനരുദ്ധരിച്ച് ടാർ ചെയ്യേണ്ട റോഡുകൾ**

1. പെരുമ്പടവം ഇലഞ്ഞിറോഡ്
2. പള്ളിപ്പടി മുളക്കുളം റോഡ്
3. മെയ്ൻ റോഡ് പെരുമ്പടവം കോളനി റോഡ്
4. പെരുമ്പടവം ഞീഴൂർ റോഡ്.
5. പെരുമ്പടവം സി.എസ്.ഐ. ചർച്ച് റോഡ്
6. പെരുമ്പടവം ഞീഴൂർ റോഡിൽ നിന്നുള്ള ഇലഞ്ഞി ക്രോസ് റോഡ്
7. ചീപ്പുംപടി മുകുളേൽ തട്ട് റോഡ്
8. പെരുമ്പടവം പുത്തൂർകൂടി റോഡ്

ഇരുപതാം നൂറ്റാണ്ടിന്റെ ആരംഭത്തിൽ തിരുവിതാംകൂറിൽ ഉണ്ടായ സാംസ്കാരിക നവോത്ഥാനത്തിന്റെ അലയൊലി ഇലഞ്ഞി പഞ്ചായത്തിന്റെ വിദ്യാഭ്യാസ സാംസ്കാരിക മേഖലകളിൽ ഉണ്ടായി. അന്നുവരെ നിലനിന്നിരുന്ന ആശാൻ കളരികളുടെ (കുടിപ്പള്ളിക്കൂടങ്ങൾ) അപര്യാപ്തത മനസിലാക്കി പുതിയ വിദ്യാലയങ്ങൾ ഉണ്ടാകേണ്ടതിന്റെ ആവശ്യകത കൂടുതൽ കൂടുതൽ ബോധ്യപ്പെടുവരികയും ചെയ്തു. ആലപ്പുരത്ത് ആദ്യമായി തുടങ്ങിയ വിദ്യാലയം വിദ്യാർത്ഥികളുടെ അഭാവത്തിൽ നിന്നുപോയപ്പോൾ ഇലഞ്ഞി പള്ളിയുടെ ശ്രമഫലമായി 1915 ൽ സ്ഥാപിച്ചതാണ് ഇന്നത്തെ ഇലഞ്ഞി ഗവ: എൽ.പി. സ്കൂൾ. ഇലഞ്ഞിയിൽ ഇന്നു പ്രവർത്തിക്കുന്ന വിദ്യാലയങ്ങളിൽ ഏറ്റവും പ്രാചീനമായത് ഈ വിദ്യാലയമാണ്. ഈ കാലഘട്ടത്തിൽ തന്നെ മുത്തലപ്പുരത്ത് ഒരു പ്രൈമറി വിദ്യാലയം ഉണ്ടായെങ്കിലും പല കാരണങ്ങളാൽ 1965 ൽ നിന്നു പോവുകയാണുണ്ടായത്. 1925 ൽ ഇലഞ്ഞിയിൽ സെന്റ് പീറ്റേഴ്സ് ഇംഗ്ലീഷ് മീഡിയം സ്കൂളായി തുടങ്ങിയ സ്ഥാപനമാണ് ഇന്നത്തെ സെന്റ്. പീറ്റേഴ്സ് ഹൈസ്കൂൾ. ഇതേ കാലത്തുതന്നെ മുത്തലപ്പുരത്ത് ഒരു ഗോസ് ഹൈസ്കൂളും ആരംഭിച്ചു. ഇന്ന് ഇലഞ്ഞി പഞ്ചായത്തിൽ നിലവിലുള്ള സ്കൂളുകളുടെ പട്ടിക ചുവടെ ചേർക്കുന്നു.

# വിദ്യാഭ്യാസം

| ക്രമ നം. | സ്കൂളിന്റെ പേര്                      | ഗവ/എയ്ഡഡ് | സ്ഥാപിച്ച വർഷം |
|----------|--------------------------------------|-----------|----------------|
| 1.       | ഗവ: എൽ.പി.സ്കൂൾ, ഇലഞ്ഞി              | ഗവ:       | 1915           |
| 2.       | ഗവ: എൽ.പി.സ്കൂൾ, ആലപ്പുരം            | ഗവ:       | 1933           |
| 3.       | സെ: ജോർജ് എൽ.പി. സ്കൂൾ, മുത്തലപ്പുരം | എയ്ഡഡ്    | 1981           |
| 4.       | സെ: പോംസ് എൽ.പി. സ്കൂൾ, മുത്തലപ്പുരം | എയ്ഡഡ്    | -              |
| 5.       | സെ: പീറ്റേഴ്സ് എൽ.പി. സ്കൂൾ, ഇലഞ്ഞി  | എയ്ഡഡ്    | 1954           |
| 6.       | സെ: സേവിയേഴ്സ് യു.പി. സ്കൂൾ, കൂര്    | എയ്ഡഡ്    | -              |
| 7.       | വിദ്യാമന്ദിരം യു.പി. സ്കൂൾ, ആലപ്പുരം | എയ്ഡഡ്    | 1954           |
| 8.       | സെ: പീറ്റേഴ്സ് ഹൈസ്കൂൾ ഇലഞ്ഞി        | എയ്ഡഡ്    | 1950           |
| 9.       | സെ: പോംസ് ഹൈസ്കൂൾ, മുത്തലപ്പുരം      | എയ്ഡഡ്    | 1950           |
| 10.      | ടെക്നിക്കൽ ഹൈസ്കൂൾ, ഇലഞ്ഞി           | ഗവ:       | 1983           |

രണ്ടു ഹൈസ്കൂളുകളുള്ളതിൽ ഒന്ന് പെൺ കുട്ടികൾക്കുമാത്രം പ്രവേശനം നൽകുന്നു. ആൺകുട്ടികൾക്ക് പഞ്ചായത്തിൽ ആശ്രയിക്കുവുന്നത് ഇലഞ്ഞി സെന്റ്. പീറ്റേഴ്സ് ഹൈസ്കൂൾ മാത്രമാണ്. പെരുമ്പടവം ചീപ്പുംപടി, മുക്കളേൽത്തട്ട്, നെല്ലൂരുപാറ, കൂർമല, ചക്കാലപ്പാറ, പുളിക്കിക്കുന്ന് എന്നീ ഭാഗങ്ങളിൽ നിന്നുള്ള കുട്ടികൾക്ക് പ്രൈമറി വിദ്യാഭ്യാസത്തിനു പോലും രണ്ടു കിലോമീറ്ററിലേറെ നടക്കേണ്ടതുണ്ട്.

നിയന്ത്രിതമായി മാത്രം കുട്ടികൾക്കു പ്രവേശനം നൽകുന്ന ഒരു ടെക്നിക്കൽ ഹൈസ്കൂളുളളതെ മറ്റു സാങ്കേതിക വിദ്യാഭ്യാസ സ്ഥാപനങ്ങളൊന്നും ഈ പഞ്ചായത്തിലില്ല. ഉപരിപഠനത്തിനുള്ള പ്ലസ് ടു, വൊക്കേഷനൽ ഹയർ സെക്കന്ററി, കോളേജുകൾ തുടങ്ങിയ സ്ഥാപനങ്ങളും ഈ പഞ്ചായത്തിലില്ല. ഗവ: അംഗീകാരമില്ലാത്ത സെ.മേരീസ് ഇംഗ്ലീഷ് മീഡിയം എൽ.പി.സ്കൂൾ എന്ന ഒരു സമാന്തര വിദ്യാലയവും ഇവിടെ പ്രവർത്തിക്കുന്നുണ്ട്.

**പഞ്ചായത്തിൽ നിലവിലുള്ള ശിശു വിദ്യാഭ്യാസ സ്ഥാപനങ്ങൾ**

|                                       |   |   |
|---------------------------------------|---|---|
| 1. ബാലവാടികൾ                          | - | 3 |
| 2. സ്വകാര്യ നഴ്സറി സ്കൂൾ              | - | 5 |
| 3. ആശാൻ കളരികൾ (കുടിപ്പള്ളിക്കൂടങ്ങൾ) | - | 9 |

ഇലഞ്ഞി പഞ്ചായത്തിൽ സർക്കാർ വകയോ, സർക്കാർ-ശീകാരമുള്ളതോ ആയ ആധുനിക പ്രീ പ്രൈമറി വിദ്യാലയങ്ങൾ ഒന്നുമില്ല. മുഴുവൻ കുട്ടികളും ആശ്രയിക്കുന്നത് പരിമിതമായ സൗകര്യങ്ങളുള്ള മേൽ കാണിച്ച സ്ഥാപനങ്ങളെയാണ്.

**അക്കാഡമിക് സൗകര്യങ്ങൾ:**

ലൈബ്രറി, ലബോറട്ടറി, മറ്റു പഠനോപകരണങ്ങൾ എന്നിവ ഹൈസ്കൂളുകളിലുണ്ട്. ലൈബ്രറിയില്ലാത്ത രണ്ടു എൽ.പി. സ്കൂളുകളുണ്ട്. എൽ.പി. യു.പി. സ്കൂളുകളിൽ പഠനോപകരണങ്ങൾ പരിമിതമാണ്. രണ്ടു ഹൈസ്കൂളുകളിലും റെസ്റ്റഡ് പ്രൊജക്ടർ, ഓവർഹെഡ് പ്രൊജക്ടർ എന്നിവയുണ്ട്. എന്നാൽ ആധുനിക പഠനോപകരണങ്ങളായ ടെലിവിഷൻ, വി.സി.ആർ. തുടങ്ങിയവ ഈ സ്കൂളുകളിലുമില്ല.

**ഭൗതിക സാഹചര്യങ്ങൾ:**

പഞ്ചായത്തിലുള്ള എല്ലാ എയ്ഡഡ് ഗവ: സ്കൂളുകളിലും, ആവശ്യത്തിനു കെട്ടിട സൗകര്യങ്ങളുണ്ട്. എന്നാൽ ചില പ്രൈമറി സ്കൂളുകളിൽ കളി സ്ഥലങ്ങൾ പരിമിതമാണ്. പ്രൈമറിസ്കൂളുകളിൽ കായിക പരിശീലനത്തിന് ആവശ്യമായിട്ടുള്ള ഉപകരണങ്ങൾ വേണ്ടത്രയില്ല.

കക്കൂസ്, മുതപ്പുര, പാചകമുറി, സ്റ്റാഫ് റൂം തുടങ്ങിയ ഭൗതിക സൗകര്യങ്ങളില്ലാത്തതു സംബന്ധിച്ച വിവരങ്ങൾ താഴെ പട്ടികയിൽ കൊടുത്തിരിക്കുന്നു.

| ക്രമനമ്പർ | സ്കൂളിന്റെ പേര്                  | മുതപ്പുര ആവശ്യമുള്ളത് | കക്കൂസ് ആവശ്യമുള്ളത് | വൈദ്യുതികൾ ശേഷമത് | പാചകമുറി ശേഷമത് | സ്റ്റാഫ് റൂം ശേഷമത് | ഹർണിംഗ് വെണ്ടത് | പുതിയതായി ആവശ്യമുള്ള വസ്തുക്കൾ | പുതിയതായി ആവശ്യമുള്ള ബസ്സുകൾ | പുതിയതായി ആവശ്യമുള്ള കൺസൗകര്യം | പുതിയതായി ആവശ്യമുള്ള ഓഫീസിനുകൾ/അടുക്കള |
|-----------|----------------------------------|-----------------------|----------------------|-------------------|-----------------|---------------------|-----------------|--------------------------------|------------------------------|--------------------------------|--|
| 1.        | എസ്.എക്സ്. യു.പി. സ്കൂൾ, കുര്    | 1                     | 1                    |                   |                 |                     |                 |                                |                              |                                |  |
| 2.        | എസ്.പി.ജി.എച്ച്.എസ്., മുത്തലപുരം |                       | 2                    |                   |                 |                     |                 |                                |                              |                                |  |
| 3.        | എസ്.പി.എൽ.പി.എസ്. മുത്തലപുരം     |                       | 1                    |                   |                 |                     | 1               | 6                              |                              |                                |  |
| 4.        | എസ്.പി.എച്ച്.എസ്. ഇലഞ്ഞി         |                       | 2                    |                   | 1               |                     |                 |                                |                              |                                |  |
| 5.        | ജി.എൽ.പി.എസ്. ഇലഞ്ഞി             |                       | 1                    | 1                 |                 | 1                   |                 |                                |                              |                                |  |
| 6.        | ജി.എൽ.പി.എസ്. ആലപുരം             | 2                     | 1                    | 1                 |                 | 1                   | 1               |                                | 15                           |                                | 2                                      |
| 7.        | വി.എം.യു.പി.എസ്.                 | 1                     |                      |                   |                 | 1                   | 1               |                                |                              | 5                              | 1                                      |

സ്കൂളുകളും വിഭാഗങ്ങളും തിരിച്ചുള്ള അധ്യാപകരുടെ എണ്ണത്തെ സംബന്ധിച്ച പട്ടിക

| ക്രമനമ്പർ | സ്കൂളിന്റെ പേര്                  | L.P. വിഭാഗം |    |    | U.P. വിഭാഗം |    |    | H.S. വിഭാഗം |    |    | ആകെ |    |    |
|-----------|----------------------------------|-------------|----|----|-------------|----|----|-------------|----|----|-----|----|----|
|           |                                  | M           | F  | T  | M           | F  | T  | M           | F  | T  | M   | F  | T  |
| 1.        | എസ്.എക്സ്. യു.പി. സ്കൂൾ, കുര്    | -           | 4  | 4  | -           | 4  | 4  |             |    |    | -   | 8  | 8  |
| 2.        | എസ്.പി.ജി.എച്ച്.എസ്., മുത്തലപുരം |             |    |    | -           | 10 | 10 | -           | 15 | 15 | -   | 25 | 25 |
| 3.        | എസ്.പി.എൽ.പി.എസ്. മുത്തലപുരം     | -           | 9  | 9  |             |    |    |             |    |    | -   | 9  | 9  |
| 4.        | എസ്.പി.എച്ച്.എസ്. ഇലഞ്ഞി         |             |    |    | 2           | 5  | 7  | 5           | 13 | 18 | 7   | 18 | 25 |
| 5.        | ജി.എൽ.പി.എസ്. ഇലഞ്ഞി             | 1           | 3  | 4  |             |    |    |             |    |    | 1   | 3  | 4  |
| 6.        | ജി.എൽ.പി.എസ്. ആലപുരം             | 1           | 4  | 5  |             |    |    |             |    |    | 1   | 4  | 5  |
| 7.        | വി.എം.യു.പി.എസ്. ആലപുരം          |             |    |    | 3           | 3  | 6  |             |    |    | 3   | 3  | 6  |
| 8.        | എസ്.ജി.എൽ.പി.എസ്. മുത്തലപുരം     | 1           | 3  | 4  |             |    |    |             |    |    | 1   | 3  | 4  |
| 9.        | എസ്.പി.എൽ.പി.എസ്. ഇലഞ്ഞി         | -           | 5  | 5  |             |    |    |             |    |    | -   | 5  | 5  |
| 10.       | ടി.എച്ച്.എസ്. ഇലഞ്ഞി             |             |    |    |             |    |    | 2           | 2  | 4  | 2   | 2  | 4  |
| ആകെ       |                                  | 3           | 28 | 31 | 5           | 22 | 27 | 7           | 30 | 37 | 15  | 80 | 95 |

മേൽപ്പട്ടിക പരിശോധിച്ചാൽ വിദ്യാഭ്യാസ രംഗത്ത് അധ്യാപകർ 16 % വും അധ്യാപികമാർ 84% വുമാണെന്നു കാണാം.

**അധ്യാപക രക്ഷാകർതൃസമിതി**

എല്ലാ സ്കൂളുകളിലും പി.ടി.ഐയും മാതൃ സംഗമവും ഉണ്ട്. എന്നാൽ ചില സ്കൂളുകളിൽ മാത്രമാണ് ഇവ സജീവമായിട്ടുള്ളത്. ക്ലാസ്സും പി.ടി.ഐയുടെ പ്രവർത്തനം ഇല്ല എന്നുതന്നെ പറയാം. സ്കൂളുകളിൽ പി.ടി.ഐയുടെ സജീവ പങ്കാളിത്തം ഇല്ലാത്തത് വിദ്യാലയ നിലവാരത്തെ ബാധിക്കുന്നുണ്ട്. ഇവ സജീവമായിട്ടുള്ള സ്കൂളുകളുടെ ഭൗതിക അക്കാഡമി സൗകര്യങ്ങൾ മെച്ചപ്പെടുത്തണം.

**പാഠ്യേതര പ്രവർത്തനങ്ങൾ**

പാഠ്യപ്രവർത്തനങ്ങളെപ്പോലെതന്നെ പാഠ്യേതര പ്രവർത്തനങ്ങളും വിദ്യാർത്ഥികളുടെ വ്യക്തിത്വ വികസനത്തിന് അത്യന്താപേക്ഷിതമാണ്. പാഠ്യേതര പ്രവർത്തനങ്ങളിൽ ഇവിടത്തെ സ്കൂളുകളുടെ നിലവാരം താരതമ്യേന മെച്ചപ്പെട്ടതാണ്. സബ്ജില്ലാ, ജില്ലാ തലമേളകളിൽ സ്കൂളുകൾ നല്ല പ്രകടനം കാഴ്ചവയ്ക്കുന്നുണ്ട്. എന്നാൽ പ്രൈമറി വിദ്യാലയങ്ങളിൽ കലാ കായിക പ്രവർത്തനങ്ങൾക്ക് വേണ്ടത്ര പരിശീലനം കൊടുക്കുവാൻ ആവശ്യമായ ഭൗതിക സാഹചര്യങ്ങളില്ല.

ജില്ലാ, സംസ്ഥാന ദേശീയതലത്തിൽ വിദ്യാർത്ഥികൾക്കു ലഭിച്ചിട്ടുള്ള അവാർഡുവിവരം ചുവടെ കൊടുക്കുന്നു.

| ക്രമനമ്പർ | സ്കൂളിന്റെ പേര്                  | ജില്ലാതലം |   |    | സംസ്ഥാനതലം |    |    | ദേശീയതലം |   |   |
|-----------|----------------------------------|-----------|---|----|------------|----|----|----------|---|---|
|           |                                  | M         | F | T  | M          | F  | T  | M        | F | T |
| 1         | എസ്.എസ്. യു.പി. സ്കൂൾ, കൂർ       | 2         | 3 | 5  | -          | -  | -  | -        | - | - |
| 2         | എസ്.പി.ജി.എച്ച്.എസ്., മുത്തലപുരം | 1         | 4 | 5  | -          | 12 | 12 | -        | 6 | 6 |
| 3         | എസ്.പി.എൽ.പി.എസ്., മുത്തലപുരം    | -         | - | -  | 1          | -  | 1  | -        | - | - |
| 4         | എസ്.പി.എച്ച്.എസ്., ഇലഞ്ഞി        | 3         | - | 3  | 2          | -  | 2  | -        | - | - |
| 5         | ജി.എൽ.പി.എസ്., ഇലഞ്ഞി            | -         | - | -  | 1          | -  | 1  | -        | - | - |
| ആകെ       |                                  | 6         | 7 | 13 | 4          | 12 | 16 | -        | 6 | 6 |

മെറ്റർസ്കൂളിലെ എസ്.എസ്.എൽ.സി വിജയശതമാനം പരിശോധിച്ചാൽ സംസ്ഥാന ശരാശരിയേക്കാൾ വളരെ മുൻപന്തിയിലാണെന്നു കാണാം. കഴിഞ്ഞ 5 വർഷ കാലത്തെ എസ്.എസ്.എൽ.സി. വിജയ ശതമാനം വിദ്യാലയം തിരിച്ച് ചുവടെ ചേർക്കുന്നു.

| ക്രമനമ്പർ | സ്കൂളിന്റെ പേര്                  | 1992 | 1993 | 1994 | 1995 | 1996 |
|-----------|----------------------------------|------|------|------|------|------|
| 1         | എസ്.പി.ജി.എച്ച്.എസ്., മുത്തലപുരം | 94%  | 81%  | 98%  | 94%  | 94   |
| 2         | എസ്.പി.എച്ച്.എസ്., ഇലഞ്ഞി        | 60%  | 50%  | 54%  | 65%  | 45%  |

മേൽപ്പട്ടിക പരിശോധിച്ചാൽ സ്കൂളുകളിൽ വിജയശതമാനം വലിയ എറ്റക്കൂട്ടിലുണ്ടെന്ന് നോക്കിയാൽ എങ്കിലും രണ്ട് സ്കൂളുകളും തമ്മിൽ പ്രകടമായ അന്തരമുണ്ടെന്നു കാണാം. ഇതിന്റെ കാരണങ്ങൾ വിശദമായി പരിശോധിക്കേണ്ടിയിരിക്കുന്നു. മറ്റൊരു പ്രത്യേകത പെൺകുട്ടികളാണ് കൂടുതൽ വിജയം നേടുന്നത് എന്നാണ്. ബോധനരീതിയുടെ വൈകല്യവും, മുല്യനിർണ്ണയത്തിന്റെ അപര്യാപ്തതയുമാണ് ഇതിനുകാരണം. ടി.എച്ച്.എസിൽ വിജയം 100% ആണെങ്കിലും അതും വിശദപഠനത്തിനിരയാക്കേണ്ടതാണ്.

യു.എസ്. എസ്., എൽ.എസ്.എസ്., മെരിറ്റ് സ്കോളർഷിപ്പ് ലഭിച്ചിട്ടുള്ള കുട്ടികളുടെ എണ്ണം.

| ക്രമനമ്പർ | സ്കൂളിന്റെ പേര്                  | L.S.S. | U.S.S. |
|-----------|----------------------------------|--------|--------|
| 1         | എസ്.പി.ജി.എച്ച്.എസ്., മുത്തലപുരം | 8      | 4      |
| 2         | എസ്.പി.എച്ച്.എസ്., ഇലഞ്ഞി        | 1      | 1      |
| 3         | ജി.എൽ.പി.എസ്., ഇലഞ്ഞി            | 1      | -      |
| 4         | വി.എ.യു.പി.എസ്., ആലപുരം          | -      | 2      |

എൽ.എസ്.എസ്., യു.എസ്.എസ്. സ്കോളർഷിപ്പ് ലഭിച്ചിട്ടുള്ള കുട്ടികളുടെ എണ്ണം വളരെ പരിമിതമാണ്. ഇത് വിദ്യാഭ്യാസ നിലവാരത്തിന്റെ തകർച്ചയെയാണ് കാണിക്കുന്നത്. ഇവിടെയും ബോധനരീതിയും, മുല്യനിർണ്ണയവും പരിശോധനാവിധേയമാക്കേണ്ടതുണ്ട്.

പഞ്ചായത്തിലെ സ്കൂളുകളിൽ പട്ടികവർഗവിഭാഗത്തിൽ പെട്ട കുട്ടികളാരും പഠിക്കുന്നില്ല. ഇവിടെ പഠിക്കുന്ന പട്ടികജാതി വിഭാഗത്തിൽ പഠിക്കുന്ന കുട്ടികളെ സംബന്ധിച്ച വിവരങ്ങൾ താഴെ കൊടുക്കുന്നു.

| ക്രമ നമ്പർ | ഇനം  | ആൺ | പെൺ | ആകെ |
|------------|--|----|-----|-----|
| 1          | ആകെ പട്ടികജാതി വിഭാഗത്തിൽ പെട്ട വിദ്യാർത്ഥികൾ            | 71 | 70  | 141 |
| 2          | തോറ്റു പഠിക്കുന്ന എസ്.സി. വിഭാഗത്തിൽ പെട്ട വിദ്യാർത്ഥികൾ | 5  | 9   | 14  |
| 3          | തോറ്റു പഠിക്കുന്ന മറ്റു വിഭാഗത്തിൽ പെട്ട വിദ്യാർത്ഥികൾ   | 90 | 60  | 150 |
| 4          | പഠനം നിർത്തിയ എസ്.സി. വിഭാഗത്തിൽ പെട്ട വിദ്യാർത്ഥികൾ     | 1  | 1   | 2   |
| 5          | പഠനം നിർത്തിയ മറ്റു വിഭാഗത്തിൽ പെട്ട വിദ്യാർത്ഥികൾ       | 37 | 11  | 48  |

മേൽകാണിച്ചിട്ടുള്ള പട്ടിക പഠനനിലവാരത്തിൽ മറ്റുകുട്ടികളേക്കാൾ പട്ടികജാതിവിഭാഗത്തിൽ പെട്ട വിദ്യാർത്ഥികൾ പിന്നോക്കാളു എന്നു കാണിക്കുന്നു.

പഞ്ചായത്തിലുള്ള ദുരവസ്ഥ സാങ്കേതിക വിദ്യാഭ്യാസ സ്ഥാപനമായ ഇലഞ്ഞി ടെക്നിക്കൽ ഹൈസ്കൂളിന്റെ ഭൗതിക സാഹചര്യം വളരെ ശോചനീയമാണ്. 80 % വിദ്യാർത്ഥികളെ വിജയിപ്പിച്ചുകൊണ്ടിരിക്കുന്ന ഈ വിദ്യാലയത്തിന് സ്വന്തമായി ഒരു കെട്ടിടം പോലുമില്ല. അതുകൊണ്ട്, അനുവദിക്കപ്പെട്ടിരിക്കുന്ന എണ്ണം കുട്ടികളെ ചേർക്കാനോ, ആവശ്യത്തിനു സാങ്കേതിക പരിശീലനം കൊടുക്കാനോ, കഴിയാത്ത ദയനീയമായ സാഹചര്യമാണിന്നുള്ളത്. അനുവദിക്കപ്പെട്ട റബ്ബർ ടെക്നോളജി, ഓട്ടോമൊബൈൽ എഞ്ചിനീയറിംഗ് ട്രെയ്ഡുകൾ തുടങ്ങാൻ പോലും കഴിയുന്നില്ല.

പഞ്ചായത്തിന്റെ വിവിധ ഭാഗങ്ങളിലായി ട്യൂഷൻ സെന്ററുകൾ നടത്തുന്ന വിദ്യാഭ്യാസ പ്രവർത്തകരുണ്ട്. ഒരു പാലാൽ കോളേജും, ഒരു ട്രൈപ്പിൾ റ്റിംഗിംഗ് ഇൻസ്റ്റിറ്റ്യൂട്ടും, ഒരു കമ്പ്യൂട്ടർ സെന്ററും ഇവിടെ പ്രവർത്തിക്കുന്നുണ്ട്.



| ക്ലാസ് | S.P.G.H.S മുത്തലപുരം |     |     | S.P.H.S ഇലഞ്ഞി |     |     | V.M.U.P.S ആലപുരം |    |    | S.X.U.P.S കൂർ |     |     | S.G.L.P.S മുത്തലപുരം |    |    | S.P.L.P.S മുത്തലപുരം |     |     | S.P.L.P.S ഇലഞ്ഞി |    |     | G.L.P.S ഇലഞ്ഞി |    |    | G.L.P.S ആലപുരം |    |     | T.H.S. ഇലഞ്ഞി |   |    | ആകെ  |      |      |     |     |     |
|--------|----------------------|-----|-----|----------------|-----|-----|------------------|----|----|---------------|-----|-----|----------------------|----|----|----------------------|-----|-----|------------------|----|-----|----------------|----|----|----------------|----|-----|---------------|---|----|------|------|------|-----|-----|-----|
|        | M                    | F   | T   | M              | F   | T   | M                | F  | T  | M             | F   | T   | M                    | F  | T  | M                    | F   | T   | M                | F  | T   | M              | F  | T  | M              | F  | T   | M             | F | T  | M    | F    | T    |     |     |     |
| 1.     |                      |     |     |                |     |     |                  |    |    | 95            | 10  | 26  | 11                   | 9  | 20 | 23                   | 30  | 53  | 10               | 20 | 30  | 8              | 8  | 16 | 27             | 27 | 54  |               |   |    | 95   | 104  | 199  |     |     |     |
| 2.     |                      |     |     |                |     |     |                  |    |    | 11            | 19  | 30  | 12                   | 13 | 25 | 34                   | 27  | 61  | 15               | 14 | 29  | 8              | 7  | 15 | 11             | 14 | 25  |               |   |    | 91   | 94   | 185  |     |     |     |
| 3.     |                      |     |     |                |     |     |                  |    |    | 18            | 9   | 27  | 9                    | 9  | 18 | 30                   | 34  | 64  | 29               | 27 | 56  | 11             | 10 | 21 | 13             | 13 | 26  |               |   |    | 110  | 102  | 212  |     |     |     |
| 4.     |                      |     |     |                |     |     |                  |    |    | 17            | 13  | 30  | 10                   | 8  | 18 | 29                   | 39  | 68  | 24               | 16 | 42  | 12             | 5  | 17 | 19             | 11 | 30  |               |   |    | 111  | 94   | 205  |     |     |     |
| 5.     | 63                   | 60  | 113 | 49             | 49  | 98  | 17               | 18 | 35 | 24            | 17  | 41  |                      |    |    |                      |     |     |                  |    |     |                |    |    |                |    |     |               |   |    |      |      |      | 143 | 144 | 287 |
| 6.     | 50                   | 66  | 116 | 48             | 35  | 83  | 13               | 13 | 26 | 20            | 19  | 39  |                      |    |    |                      |     |     |                  |    |     |                |    |    |                |    |     |               |   |    |      |      |      | 131 | 133 | 264 |
| 7.     | 48                   | 61  | 109 | 59             | 32  | 91  | 18               | 13 | 31 | 16            | 18  | 34  |                      |    |    |                      |     |     |                  |    |     |                |    |    |                |    |     |               |   |    |      |      |      | 141 | 124 | 265 |
| 8.     | -                    | 102 | 102 | 93             | 49  | 142 |                  |    |    |               |     |     |                      |    |    |                      |     |     |                  |    |     |                |    |    |                |    |     | 23            | 1 | 24 | 116  | 152  | 268  |     |     |     |
| 9.     | -                    | 105 | 105 | 79             | 46  | 125 |                  |    |    |               |     |     |                      |    |    |                      |     |     |                  |    |     |                |    |    |                |    |     | 20            | 3 | 23 | 99   | 154  | 253  |     |     |     |
| 10.    | -                    | 77  | 77  | 51             | 49  | 100 |                  |    |    |               |     |     |                      |    |    |                      |     |     |                  |    |     |                |    |    |                |    |     | 25            | 2 | 27 | 76   | 128  | 204  |     |     |     |
| T      | 151                  | 471 | 622 | 379            | 260 | 639 | 48               | 44 | 92 | 122           | 105 | 227 | 42                   | 39 | 81 | 116                  | 130 | 246 | 78               | 79 | 157 | 39             | 30 | 69 | 70             | 65 | 135 | 68            | 6 | 74 | 1113 | 1229 | 2342 |     |     |     |

പഞ്ചായത്തിലെ മേൽപ്പറഞ്ഞ സ്കൂളുകളിൽ 1113 ആൺകുട്ടികളും 1229 പെൺകുട്ടികളുമായി ആകെ 2342 വിദ്യാർത്ഥികൾ പഠിക്കുന്നു. ഇതിൽ 278 പേർ സർക്കാർ സ്കൂളുകളിലും, ബാക്കിയുള്ളവർ എയ്ഡഡ് സ്കൂളുകളിലും ആണ്.

കഴിഞ്ഞ 10 വർഷങ്ങളായി ഈ പഞ്ചായത്തതിർത്തിയിലെ സ്കൂളുകളിൽ വിദ്യാർത്ഥികളുടെ എണ്ണം കുറഞ്ഞുവരുന്നതായി കാണാം. മേൽപ്പട്ടിക പരിശോധിച്ചാൽ ഈ പ്രവണത തുടരുന്നതായി മനസ്സിലാക്കാം. പൊതുവിദ്യാലയങ്ങളുടെ നിലനിൽപ്പിനെ സംബന്ധിച്ചിടത്തോളം ഇതൊരു ആപത് സൂചനയാണ്. ഇതിനുള്ള കാരണം സമീപ പ്രദേശങ്ങളിലെ ഇംഗ്ലീഷ് മീഡിയം സ്കൂളുകളിലേക്കും വാഹനസൗകര്യങ്ങളുള്ള മറ്റു സ്കൂളുകളിലേക്കും കുട്ടികൾ പോകുന്നു എന്നതാണ്. കൂടാതെ രക്ഷിതാക്കൾക്ക് ഇംഗ്ലീഷ് മീഡിയം സ്കൂളുകളോട് വർദ്ധിച്ചുവരുന്ന താൽപര്യവും കുട്ടികളുടെ സുരക്ഷയിലുള്ള അമിതമായ ഉത്കണ്ഠയും ഇതിന്റെ പിന്നിലുണ്ട്. പഞ്ചായത്തിനു വെളിയിൽ, സമീപ പ്രദേശങ്ങളിൽ പുതിയ സ്കൂളുകൾ ആരംഭിച്ചതും, കുട്ടികളുടെ എണ്ണത്തിൽ കുറവു വരുന്നതിന് കാരണമായിട്ടുണ്ട്.

**ഔഷധാരിക വിദ്യാഭ്യാസത്തിലെ പ്രശ്നങ്ങളെ ഇങ്ങനെ പ്രോത്സാഹിപ്പിക്കാം**

**പൊതുവായ പ്രശ്നങ്ങൾ**

1. വിദ്യാലയത്തിലെ കുട്ടികളുടെ എണ്ണം കുറഞ്ഞുവരുന്നു.
2. അൺ എയ്ഡഡ്, സമാന്തര വിദ്യാലയങ്ങളുടെ വർദ്ധനവ് പൊതുവിദ്യാലയങ്ങളുടെ നിലനിൽപ്പിനെ ബാധിക്കുന്നു.
3. പഠനനിലവാരം കുറഞ്ഞുവരുന്നു.
4. നിർദ്ധനവിദ്യാർത്ഥികൾക്കുള്ള സഹായങ്ങൾ അപര്യാപ്തമാണ്.
5. കാളിഫൈഡ് ടീച്ചേഴ്സിന്റെ അഭാവം ഉണ്ട്.
6. ആധുനിക സാങ്കേതിക വിദ്യകൾ ഉപയോഗപ്പെടുത്താൻ പറ്റാത്ത സാഹചര്യം നിലനിൽക്കുന്നു.
7. ശിശുവിദ്യാലയങ്ങളുടെ അഭാവം വളരെ പ്രകടമാണ്.
8. പാഠ്യേതര പ്രവർത്തനത്തിനുള്ള അധ്യാപകരുടെ കുറവുണ്ട്.
9. തൊഴിലധിഷ്ഠിത വിദ്യാഭ്യാസ സ്ഥാപനങ്ങളില്ല.
10. ഹയർസെക്കൻററി സ്കൂളുകളില്ല.
11. വിദ്യാഭ്യാസത്തിൽ രക്ഷിതാക്കളുടെ പങ്കിനെക്കുറിച്ച് വേണ്ടത്ര അവബോധമില്ല.
12. മുഖ്യനിർണ്ണയത്തിൽ വളരെയധികം അപാകതകളുണ്ട്.
13. പാഠ്യേതര പ്രവർത്തനങ്ങൾക്ക് വേണ്ടത്ര അംഗീകാരവും പ്രോത്സാഹനവും ഇല്ല.

**ഈ മേഖലയിലെ സാധ്യതകൾ:**

1. അയൽവക്ക വിദ്യാഭ്യാസ സമ്പ്രദായത്തിനുവേണ്ടിയുള്ള ബോധവൽക്കരണ പരിപാടികൾ നടപ്പാക്കുക.
2. മുഴുവൻ സ്കൂളുകളേയും ഉൾപ്പെടുത്തി പഞ്ചായത്ത് സ്കൂൾ കോംപ്ലക്സ് ഫലപ്രദമായി നടപ്പാക്കുക.
3. പഞ്ചായത്തു തലത്തിൽ കലാ-കായിക-ശാസ്ത്ര മേളകൾ സംഘടിപ്പിച്ച് ബ്ലോക്ക് ലെവൽ തലങ്ങളിൽ കൂടി നടത്തുക.
4. വിദ്യാഭ്യാസ അക്കാഡമിക് കൗൺസിൽ രൂപീകരിച്ച് പ്രവർത്തനം നടത്തുക.
5. സ്കൂൾ പി.ടി.എ. മാതൃസംഗമം ഇവ കാര്യക്ഷമമാക്കുകയും സ്കൂൾ-അക്കാഡമിക് അസോസിയേഷനുമായി ബന്ധിപ്പിക്കുകയും ചെയ്യുക.
6. എല്ലാ പ്രൈമറി വിദ്യാലയങ്ങളോടും അനുബന്ധിച്ച് ശിശു വിദ്യാലയങ്ങൾ തുറക്കുക.
7. പ്രൈമറി തലത്തിൽ അർഹതയുള്ളവർക്ക് മാത്രം ക്ലാസ് കയറ്റം കൊടുക്കുകയും അല്ലാത്തവർക്ക് പരിഹാര ബോധനം കൊടുക്കുകയും ചെയ്യുക.

8. യു.പി. വിഭാഗത്തെ എച്ച്.എസിൽ നിന്ന് വേർതിരിക്കുകയും യു.പി.യിൽ പൊതു പരീക്ഷ നടത്തുകയും ചെയ്യുക.
9. സ്കൂൾ ഉച്ചഭക്ഷണ പരിപാടി ഫലപ്രദമായി നടത്തുക (ഗ്രാമസഭകളിൽ ഉന്നയിക്കപ്പെട്ട പ്രശ്നങ്ങൾ:
1. മുത്തലപുരം ഭാഗത്ത് ബോയ്സ് ഹൈസ്കൂൾ വേണം.
2. ഹയർ സെക്കൻററി വിഭാഗം ഹൈസ്കൂളുകളിൽ തുടങ്ങണം.
3. സാങ്കേതിക വിദ്യാഭ്യാസ സൗകര്യം വേണം.
4. ശിശുവിദ്യാലയങ്ങൾ എല്ലാ വാർഡുകളിലും തുടങ്ങണം.
5. അർഹതയുള്ളവർക്ക് മാത്രമേ ക്ലാസ് കയറ്റം കൊടുക്കാവൂ.
6. പാഠ്യപദ്ധതി ലഘൂകരിക്കണം.
7. പിന്നോക്ക നിലവാരം പരിഹരിക്കാൻ പ്രത്യേകം ബോധന പരിപാടി സംഘടിപ്പിക്കണം.
8. പഠനോപകരണങ്ങൾ നിർമ്മിക്കാൻ പഞ്ചായത്തു തലത്തിൽ ശീൽപശാലകൾ സംഘടിപ്പിക്കണം.
9. അധ്യാപകർക്കു പഞ്ചായത്തു തലത്തിൽ റിഫ്രഷർ കോഴ്സുകൾ നടത്തണം.
10. തുടർ സാക്ഷരതാ പരിപാടികൾ ആരംഭിക്കണം.
11. നിർദ്ധനവിദ്യാർത്ഥികൾക്ക് കൂടുതൽ സഹായം നൽകണം.
12. പഞ്ചായത്ത് സ്കൂൾ കോംപ്ലക്സ് നടപ്പിലാക്കണം.
13. കരിയിൽ ഇൻഫർമേഷൻ കോച്ചിംഗ് സെൻററും ആരംഭിക്കുക.
14. മുത്തലപുരം എസ്.ജി.എൽ.പി.സ്കൂൾ യു.പി. സ്കൂളായി ഉയർത്തുക.
15. ഇംഗ്ലീഷ് ഭാഷ പഠിപ്പിക്കുന്നതിന് ഹൈസ്കൂളുകളിൽ ഇംഗ്ലീഷ് ലിറ്ററേച്ചറിൽ ബിരുദം നേടിയവരെ നിയമിക്കുക.
16. സ്കൂളുകളിലും ശിശു വിദ്യാലയങ്ങളിലും അടിസ്ഥാന സൗകര്യങ്ങൾ ഉറപ്പുവരുത്തുക.
17. ദുശ്ശ, ശ്രാവ്യ സങ്കേതങ്ങൾ പഠനത്തിന് ഉപയോഗപ്പെടുത്തണം.
18. കുട്ടികളുടെ എണ്ണം നോക്കാതെ സ്പെഷലിസ്റ്റ് അധ്യാപകരെ എല്ലാ സ്കൂളുകളിലും നിയമിക്കുക.
19. എൽ.പി.യു.പി. സ്കൂൾ പ്രധാന അധ്യാപകരെ ക്ലാസ് ചാർജിൽ നിന്നും ഒഴിവാക്കുക.
20. ടെക്നിക്കൽ ഹൈസ്കൂളിന് സ്വന്തമായി സ്ഥലം കണ്ടെത്തണം.
21. ആശാന് കളരികൾക്കുള്ള ഗ്രാൻറ് വർദ്ധിപ്പിക്കണം.
22. മുകളേൽത്തട്ട് ഭാഗത്ത് പ്രൈമറി സ്കൂൾ തുടങ്ങണം.

# കുടിവെള്ളവും പൊതുജനാരോഗ്യവും

## കുടിവെള്ളം:

ഇലഞ്ഞിഗ്രാമപഞ്ചായത്തിൽ 3650 വീടുകളിലായി 16576 ആളുകൾ അധിവസിക്കുന്നുണ്ട്. ഈ പഞ്ചായത്ത് പ്രദേശത്തിന്റെ ഭൂരിഭാഗവും ഉയർന്ന കുന്നുകളും മലകളും നിറഞ്ഞതാണ്. ഉയർന്ന ഭാഗങ്ങൾ സമുദ്രനിരപ്പിൽ നിന്നും 40 മീ. വരെ ഉയരമുള്ളതാണ്. സമതലപ്രദേശങ്ങളും പാടശേഖരങ്ങളും വളരെ കുറച്ചുമാത്രമേയുള്ളൂ. അവ സമുദ്രനിരപ്പിൽ നിന്നും 10-12 മീറ്റർവരെ ഉയരത്തിലാണ്. വേനൽക്കാലത്ത് വറ്റാത്ത വെള്ളമുള്ള പുഴകളോ, തോടുകളോ ഈ പഞ്ചായത്തിലില്ല. വേനൽക്കാലത്ത് കുടിവെള്ളത്തിന് വളരെയധികം ബുദ്ധിമുട്ടുന്നു. ഇക്കാര്യത്തിൽ എല്ലാ വാർഡുകളും ഒരുപോലെയാണ്. ചിലപ്രദേശങ്ങളിൽ കൂടുതൽ രൂക്ഷത അനുഭവപ്പെടുന്നു, എന്നുമാത്രം. ടാപ്പാനിന് പ്രതിമാസം 73 രൂപ പ്രകാരം 160 പൊതു ടാപ്പുകളിലായി 1680 രൂപ വെള്ളക്കരമായി പഞ്ചായത്ത് ജലഅതോറിറ്റിക്ക് അടയ്ക്കുന്നുണ്ട്. അതിന്റെ ഗുണഭോക്താക്കൾ ആകെ കുടുംബങ്ങളുടെ 1% ത്തിൽ താഴെ മാത്രമാണ്. 51 കുടുംബങ്ങൾ ഹൗസ് കണക്ഷൻ എടുത്തിരിക്കുന്നു. അതായത് 14% പൊതുകിണറുകൾ വളരെ കുറച്ചുപേർ മാത്രമേ ഉപയോഗിക്കുന്നുള്ളൂ. 67% ആകാൻ സന്തം കിണറുകളിൽ നിന്നും കുടിവെള്ളം ഉപയോഗിക്കുന്നു. മറ്റുള്ളവരുടെ കിണറുകളെമാത്രം ആശ്രയിച്ചുകഴിയുന്ന 19 ശതമാനം കുടുംബങ്ങളുണ്ട്. പഞ്ചായത്തിലുള്ള കിണറുകളിൽ പകുതിയോളം വേനൽക്കാലത്ത് (ഉദ്ദേശം നാലുമാസം) വെള്ളം കിട്ടാത്തവയാണ്. പൊതുടാപ്പുകളിൽ പകുതിയോളം വർഷക്കാലത്തു പോലും വെള്ളം ലഭിക്കുന്നവയല്ല. ബാക്കി ടാപ്പുകളിൽ നാല് ദിവസത്തിലൊരിക്കൽ മാത്രം വെള്ളം ലഭിക്കുന്നതിനുള്ള സംവിധാനമേ ഇപ്പോഴുള്ളൂ.

പിറവം കക്കാട് കുടിവെള്ള വിതരണ പദ്ധതിയുടെ രണ്ടാംഘട്ടത്തിൽ ഇലഞ്ഞി പഞ്ചായത്തിൽ ദിനം പ്രതി 0.898 മിലിയൂൺ ലിറ്റർ വെള്ളം ലഭിക്കുന്നതിനുള്ള സാദ്ധ്യത വകകൊള്ളിച്ചിട്ടുണ്ട്. എന്നാൽ പിറവത്തു നിന്നും കാലാനിമറ്റം പമ്പ്ഹൗസ്വരെ വെള്ളമെത്തിക്കാൻ ഇട്ടിരിക്കുന്ന പൈപ്പ് മുൻപറഞ്ഞിരിക്കുന്നത്രയും വെള്ളം എത്തിക്കുന്നതിന് തികച്ചും അപര്യാപ്തമാണ്.

മാതമല്ല ഇട്ടിരിക്കുന്ന പൈപ്പ് ആസ്ബസ്റ്റോസ് സിമൻറ് ഉപയോഗിച്ച് നിർമ്മിച്ചവയാണ്. ആയത് പൊതുജനാരോഗ്യത്തിന് ഹാനികരമാണ്. മേല്പടി വെള്ളം പമ്പുഹൗസിലെത്തിയാൽ പഞ്ചായത്തിൽ ഫലപ്രദമായി വിതരണം ചെയ്യുന്നതിനാവശ്യമായ വിതരണക്കുഴലുകളോ ഓവർ ഹെഡ് ടാങ്കുകളോ

നിർമ്മിക്കുന്നതിനു വേണ്ട യാതൊരുവിധ നടപടികളും ജല അതോറിറ്റിയുടെ ഭാഗത്തുനിന്നും നാളിതുവരെ ഉണ്ടായിട്ടില്ല. പിറവം, ആമ്പല്ലൂർ, ഇടക്കാട്ടുവയൽ മുതലായ പഞ്ചായത്തുകളിൽ ജലവിതരണത്തിനുള്ള എല്ലാ നടപടികളും പൂർത്തിയാക്കുമ്പോൾ ഇലഞ്ഞി പഞ്ചായത്തിനെ മാത്രം ഒഴിവാക്കിയതിന്റെ കാരണം മനസിലാകുന്നില്ല. ആകയാൽ ഇലഞ്ഞി പഞ്ചായത്തിലും കുടി പ്രസ്തുത പരിപാടി നടപ്പിലാക്കാനുള്ള നടപടികൾ ജല അതോറിറ്റി സത്വരമായി സ്വീകരിക്കേണ്ടതുണ്ട്. ഈ പദ്ധതി പ്രാവർത്തികമാക്കിയാൽ മാത്രമേ ഇലഞ്ഞി പഞ്ചായത്തിലെ കുടിവെള്ള ക്ഷാമത്തിന് പരിഹാരം കാണാൻ കഴിയൂ.

പ്രധാന കുടിവെള്ള സ്രോതസ്സുകൾ പട്ടികയായി താഴെ കൊടുക്കുന്നു.

ആകെ വീടുകൾ 3650    ആകെ ജനസംഖ്യ 16576

| ക്രമ. നം. | ഇനം                | ഉപയോഗിക്കുന്ന കുടുംബാംഗങ്ങൾ |        |
|-----------|--------------------|-----------------------------|--------|
|           |                    | എണ്ണം                       | ശതമാനം |
| 1.        | പ്രൈവറ്റ് കണക്ഷൻ   | 51                          | 1.4    |
| 2.        | സ്വന്തം കിണർ       | 2447                        | 67.0   |
| 3.        | പൊതുകിണർ           | 21                          | 0.7    |
| 4.        | മറ്റുള്ളവരുടെ കിണർ | 434                         | 11.9   |
| 5.        | പൊതു ടാപ്പ്        | 697                         | 19.0   |

മേൽപ്പട്ടികയിൽ വിവരിച്ചിട്ടുള്ള കുടിവെള്ള സ്രോതസ്സുകൾക്കു പുറമേ പ്രാവർത്തനരഹിതമായ ഒരേണ്ണം ഉൾപ്പെടെ ആകെ 14 കുഴൽ കിണറുകൾ പഞ്ചായത്തിന്റെ വിവിധ ഭാഗങ്ങളിലുണ്ട്.

പഞ്ചായത്തിൽ രൂക്ഷമായ കുടിവെള്ള ക്ഷാമം അനുഭവപ്പെടുന്ന പ്രദേശങ്ങൾ വാർഡ് അടിസ്ഥാനത്തിൽ പട്ടികപ്പെടുത്തി താഴെ കൊടുക്കുന്നു.

| വാർഡ് നം. | പ്രദേശത്തിന്റെ പേര്   |
|-----------|---|
| I         | ചക്കാലപ്പാറ, തോണപ്പാറ, പുളിങ്കുന്നുമല   |
| II        | കലയപ്പാറ, കുമ്പപ്പാറ, ഇല്ലിക്കൽ, വട്ടപ്പാറക്കോളനി, ചമ്പമല, നെല്ലിക്കാനം, നെല്ലൂരുപാറ, വെങ്കുളം        |
| III       | ചേലയ്ക്കൽ, കാരോട്ട്ഭാഗം, കോക്കേട്ടിൽമല, കുന്നുംപുറം കോളനി, കേളംകുളം                                   |
| IV        | മടുക്ക, എഴുകാമല, കോലാക്കത്തൊട്ടി, തോണമലക്കോളനി  |
| V         | മാണിക്യൻ, ദർശന, മോളേൽത്തട്ട്ഭാഗം, ചിറേക്കുഴികോളനി, മുത്തൻകുന്ന്, കൃഷിക്കാട്ടുമേല്പുറം, തൊപ്പാട്ടുഭാഗം |
| VI        | കുരുമല, കുരുഭാഗം, കൈപ്പാഞ്ചാൽ, കൊച്ചുകുളം, എടാട്ടേൽ, മാനമളി പുതിയകുന്നേൽ, എരുമപ്പുഴ                   |
| VII       | പുളിക്കുന്ന്-അന്ത്യാൽ, അന്ത്യാൽക്കോളനി, അയനടി, ചേലമറ്റം, പൂക്കോട്ടിമല, പുലവേലിക്കുന്ന്, ആഞ്ചേരിമല     |
| VIII      | പേമല, പുളിക്കിക്കുന്ന്, പുഞ്ചാൽക്കുന്ന്, വണ്ടാനംകുന്ന്, നിരവത്തുകുന്ന്, കുന്നംപറമ്പുഭാഗം.             |
| IX        | മുകളേൽത്തട്ട്, പള്ളിപ്പടി, ചീപ്പുംപടി, പെരുമ്പടവം തെക്കേഭാഗം, ചാലിൽഭാഗം, വടക്കേക്കര                   |

**കൂടിവെള്ളത്തെ സംബന്ധിച്ച പൊതുവായ പ്രശ്നങ്ങൾ:**

1. നിലവിലുള്ള പൈപ്പുലൈനുകളുടെ അപര്യാപ്തത
2. ഭൂഗർഭ ജലവിതരണത്തിന്റെ അപര്യാപ്തത
3. ജലസംഭരണികളുടെ ഉയരക്കുറവ്
4. പഞ്ചായത്തു കിണറുകൾ മുഴുവൻ ഉപയോഗ യോഗ്യമാക്കാൻ കഴിയാത്തത്
5. നിലവിലുള്ള പൈപ്പുകളിൽ മുഴുവൻ ജലവിതരണം നടത്താത്തത.
6. മഴവെള്ളം പരമാവധി ഭൂമിയിൽ താഴുന്നതിനുള്ള സംവിധാനക്കുറവ്.
7. നിലവിലുള്ള കുഴൽക്കിണറുകൾ പലതും ഉപയോഗയോഗ്യമല്ല.
8. വെള്ളം സുലഭമായി ലഭിക്കുന്ന കുഴൽക്കിണറുകൾ ജലഅതോറിറ്റി ഫലവത്തായി ഉപയോഗിക്കുന്നില്ല.
9. പൈപ്പുലൈനുകളിൽ യഥാസമയം അറ്റകുറ്റപ്പണികൾ നടക്കാത്തതുകൊണ്ട് വെള്ളം ധാരാളമായി നിഷ്പ്പെടുന്നു.
10. ഉള്ള ജലവിതരണ സംവിധാനം പോലും കുറ്റമറ്റതാക്കാൻ കഴിയുന്നില്ല.
11. വേനൽക്കാലത്ത് ഒരു വാഹനം മാത്രം ഉപയോഗിച്ച് ഈ പഞ്ചായത്ത് മുഴുവൻ കൂടിവെള്ളം എത്തിക്കുന്ന സമ്പ്രദായം തൃപ്തികരമല്ല.
12. കൂടിനിർക്ഷാമം രൂക്ഷമായ ഭാഗങ്ങളിൽ പഞ്ചായത്തു കിണറുകൾ ഉണ്ടാകാത്തത്.
13. കക്കാട് ശുദ്ധജല പദ്ധതിയുമായി പഞ്ചായത്തിന് മതിയായ വിധത്തിൽ ബന്ധപ്പെടുത്താൻ.
14. വിശാലവും നൂറടിയിലേറെ താഴ്ചയുള്ളതുമായ ഒമ്പതാംവാർഡിലെ കരിങ്കൽ മടയിൽ നിന്നും വേനൽക്കാലംഭരണത്തിൽ വെള്ളം അടിച്ചുവറ്റിക്കുന്നത് ആ പ്രദേശത്തുള്ള അനേകം കിണറുകൾ വറ്റിവരളാൻ ഇടയാക്കുന്നു.

**പൊതുവായ പരിഹാര നിർദ്ദേശങ്ങൾ**

1. നിലവിലുള്ള ശുദ്ധജലവിതരണ സ്കീം പുനരുദ്ധരി ക്കുന്നതിനായി ഒരു ഓൾമെന്റേഷൻ സ്കീം വാട്ടർ അതോറിറ്റിയെകൊണ്ട് നടത്തിക്കുന്നതിനു വേണ്ട നടപടികൾ സ്വീകരിക്കുക
2. നിലവിലുള്ള പഞ്ചായത്ത് കിണറുകൾ മുഴുവൻ ഉപയോഗയോഗ്യമാക്കുകയും ആവശ്യമുള്ളിടത്ത് പുതിയവ നിർമ്മിക്കുകയും ചെയ്യുക
3. മഴക്കാലത്ത് സുലഭമായി ലഭിക്കുന്ന ജലം പുരയിടങ്ങളുടെ കല്ലു കയ്യാലകൾ തീർത്തും തടയണകൾ നിർമ്മിച്ചും ഭൂമിയിൽതന്നെ താഴുന്നതിനുള്ള എല്ലാവിധ മാർഗങ്ങളും സ്വീകരിച്ച് പുറത്തേക്കൊഴുകി നഷ്ടപ്പെടാതെ സംരക്ഷിക്കുക.
4. മുഴുവൻ പൈപ്പ് ലൈനുകളുടേയും ടാപ്പുകളുടേയും അറ്റകുറ്റപ്പണികൾ യഥാസമയം നടത്തി ജലവിതരണത്തിലെ പാളിച്ചകൾ പരിഹരിക്കുക.
5. സുലഭമായ ജലലഭ്യതയുള്ള കുഴൽക്കിണറുകൾ ഫലവത്തായി ഉപയോഗിക്കുന്ന കാര്യത്തിൽ വാട്ടർ അതോറിറ്റി ഇപ്പോൾ അവലംബിച്ചുവരുന്ന അനാസ്ഥ പൂർണ്ണമായും ഒഴിവാക്കുക.
6. സ്ഥിരമായ ജലവിതരണ സംവിധാനമുണ്ടാക്കുന്നതുവരെ കൂടിവെള്ള ക്ഷാമം രൂക്ഷമാകുന്ന അവസരങ്ങളിൽ രണ്ടു വാർഡുകൾക്ക് ഒരു വാഹനം എന്നകണക്കിൽ ഉപയോഗിച്ച് ജലവിതരണം നടത്തണം.
7. മുവാറ്റുപുഴ നദീതട പദ്ധതിയുമായി ബന്ധപ്പെടുത്തി ഈ പഞ്ചായത്ത് അതിർത്തിയിൽക്കൂടി കടന്നുപോകത്തക്കവിധം വിതരണക്കനാലുകൾ ഉണ്ടാക്കുവാൻ നടപടികൾ എടുക്കുക.

**പൊതുജനാരോഗ്യം:**

ഇലഞ്ഞിയിലുള്ള ഒരു മിനി പി. എച്ച്. സി. യും, മുത്തോലപുരം, പെരുമ്പടവം എന്നിവിടങ്ങളിലുള്ള കുടുംബക്ഷേമ ഉപകേന്ദ്രങ്ങളുമാണ് പഞ്ചായത്തിലെ സർക്കാർ മേഖലയിലുള്ള പൊതുജനാരോഗ്യ സംവിധാനം. ഈ മൂന്നു സ്ഥാപനങ്ങൾ സന്തം.

കെട്ടിടങ്ങളിലാണ് പ്രവർത്തിക്കുന്നത്. 11 - 1 - 1956 ൽ ഗവ: ഡിസ്പെൻസറി ആയി പ്രവർത്തനമാരംഭിച്ച സ്ഥാപനമാണ് 31 - 3 1987 ൽ പ്രാഥമികാരോഗ്യകേന്ദ്രമായി ഉയർത്തപ്പെട്ടത്. പൊതുജനാരോഗ്യ, രോഗപ്രതിരോധ പ്രവർത്തനങ്ങൾക്കു പുറമെ 40 കിടക്കകളോടുകൂടിയ ചികിത്സാ സംവിധാനവുമുള്ള ഇവിടെ രണ്ടു ഡോക്ടർമാർ ഉൾപ്പെടെ 24 ജീവനക്കാർ ജോലിചെയ്യുന്നു. ഈ പഞ്ചായത്തിലേതു കൂടാതെ സമീപപഞ്ചായത്തുകളായ ണീഴൂർ, ഉഴവൂർ, മുളക്കുളം എന്നിവിടങ്ങളെ ജനങ്ങളും ഈ പ്രാഥമികാരോഗ്യ കേന്ദ്രത്തിലെ ചികിത്സാ

സൗകര്യവും രോഗപ്രതിരോധ നടപടികളും പ്രയോജനപ്പെടുത്തുന്നുണ്ട്.

മനുഷ്യന്റെ പ്രാഥമികാവശ്യങ്ങളിലൊന്നായ കക്കൂസ് സൗകര്യത്തിന്റെ അപര്യാപ്തതമൂലം വർദ്ധിച്ച തോതിൽ പകർച്ചവ്യാധികൾ പടർന്നുപിടിക്കാൻ സാധ്യതയുള്ള അവസ്ഥാവിശേഷമാണ് പഞ്ചായത്തിലാകെ നിലനിൽക്കുന്നത്. പഞ്ചായത്തിലാകെയുള്ള 3650 വീടുകളുടെ ഭൗതിക സാഹചര്യങ്ങൾ താഴെ പട്ടികയിൽ കൊടുത്തിരിക്കുന്നു.

| ക്രമ നം. | വിഭാഗം     | ഇനം                 | എണ്ണം | ശതമാനം |
|----------|------------|---------------------|-------|--------|
| 1.       | മേൽക്കൂര   | കോൺക്രീറ്റ്         | 676   | 18.5   |
|          |            | ഓടിട്ടത്            | 2018  | 55.3   |
|          |            | ഓലമേഞ്ഞത്           | 956   | 26.2   |
| 2.       | കക്കൂസ്    | സെപ്റ്റിടാങ്ക് 2317 | 63.5  |        |
|          |            | മറ്റുള്ളവ           | 668   | 18.3   |
|          |            | തുറസ്സായവ           | 665   | 18.2   |
| 3.       | കുടിവെള്ളം | സന്തംകിണർ           | 2447  | 67.0   |
|          |            | പ്രൈവറ്റ് കണക്ഷൻ    | 51    | 1.4    |
|          |            | പൊതു കിണർ           | 21    | 0.7    |
|          |            | പൊതുടാപ്പ്          | 697   | 19.0   |
|          |            | മറ്റുള്ളവരുടെ കിണർ  | 434   | 11.9   |
| 4.       | വൈദ്യുതി   | വൈദ്യുതികരിച്ച      | 2473  | 67.8   |
|          |            | വൈദ്യുതികരിക്കാത്തവ | 1177  | 32.2   |

(അവലംബം : ഫാമിലി സർവ്വേ, 1992-93 ആരോഗ്യവകുപ്പ്)

മേൽക്കൊടുത്തിരിക്കുന്ന പട്ടിക പരിശോധിക്കുമ്പോൾ, 26.2% വീടുകൾ വാസയോഗ്യമല്ലെന്നും, 36.5% വീടുകൾക്ക് തൃപ്തികരമായ മലമൂത്രവിസർജന സൗകര്യങ്ങളില്ലെന്നും, 31.6% വീടുകൾക്ക് രക്ഷമായ കുടിവെള്ള പ്രശ്നം നേരിടുന്നുണ്ടെന്നും, 32.2% വീടുകൾ വൈദ്യുതി കരിക്കാത്തവയാണെന്ന് കാണുവാൻ കഴിയും. ഈ സ്ഥിതി അടിയന്തിരമായി പരിഹരിക്കപ്പെടേണ്ടതുണ്ട്.

കുടുംബക്ഷേമപദ്ധതിയുടെ പരിധിയിൽ വരുന്ന ദമ്പതികളിൽ 59.4% പേരും ഏതെങ്കിലും തരത്തിലുള്ള സന്താന നിയന്ത്രണോപാധികൾ സ്വീകരിച്ചവരാണ്. 50.7% പേർ സ്ഥിരമായ മാർഗ്ഗങ്ങൾ സ്വീകരിച്ചിട്ടുണ്ട്. പദ്ധതിപരിധിയിലുള്ള 221 ദമ്പതികളിൽ 56 പേർക്കുമാത്രമാണ് 2ൽ കൂടുതൽ കുട്ടികളുള്ളത്. അതായത് 28% മാത്രം.

ഇത് സംസ്ഥാന ശരാശരിയേക്കാൾ വളരെ താഴെയാണ് എന്നത് അഭിമാനാർഹമാണ്. ഇവരിൽ 425 പേരും (82%) പിന്നീട് ഏതെങ്കിലും നിയന്ത്രണോപാധികൾ സ്വീകരിച്ചവരത്രെ. ജനസംഖ്യാനൂപാതികമായി അർഹമായത്രയെണ്ണം ആരോഗ്യ പ്രവർത്തകരെ നിയമിച്ചാൽ ഈ നേട്ടം 100% ആക്കാൻ കഴിയും.

കുടുംബക്ഷേമ പദ്ധതിയുടെ പരിധിയിൽ വരുന്ന ദമ്പതികളെ സന്താനനിയന്ത്രണമാർഗ്ഗങ്ങൾ സ്വീകരിച്ചവരെന്നും, അല്ലാത്തവരെന്നും തിരിക്കുന്ന, കുട്ടികളുടെ എണ്ണത്തിന്റെ അടിസ്ഥാനത്തിലും, ദമ്പതിമാരിൽ സ്ത്രീകളുടെ പ്രായക്രമത്തിന്റെ അടിസ്ഥാനത്തിലുമുള്ള പട്ടികകൾ യഥാക്രമം താഴെക്കൊടുക്കുന്നു.

| ജീവിച്ചിരിക്കുന്ന കുട്ടികളുടെ എണ്ണം | സന്താനനിയന്ത്രണമാർഗ്ഗങ്ങൾ സ്വീകരിച്ചവർ |                       | യാതൊരു നിയന്ത്രണമാർഗ്ഗങ്ങളും സ്വീകരിക്കാത്തവർ | ആകെ ദമ്പതികൾ |
|-------------------------------------|--|-----------------------|---|--------------|
|                                     | സ്ഥിരമായ മാർഗ്ഗങ്ങൾ                    | താൽക്കാലിക മാർഗ്ഗങ്ങൾ |   |              |
| 0                                   | 1                                      | 2                     | 173   | 176          |
| 1                                   | 28                                     | 110                   | 323   | 461          |
| 2                                   | 634                                    | 63                    | 271   | 968          |
| രണ്ടിൾക്കൂടുതൽ                      | 413                                    | 12                    | 91  | 516          |
| ആകെ                                 | 1076                                   | 187                   | 858   | 2121         |

| ദമ്പതിമാരിൽ സ്ത്രീകളുടെ പ്രായക്രമം | സന്താനനിയന്ത്രണമാർഗ്ഗങ്ങൾ സ്വീകരിച്ചവർ |                       | നിധന്ത്രണമാർഗ്ഗങ്ങളും സ്വീകരിക്കാത്തവർ മാർഗ്ഗങ്ങളും | ആകെ ദമ്പതികൾ |
|------------------------------------|--|-----------------------|---|--------------|
|                                    | സ്ഥിരമായ മാർഗ്ഗങ്ങൾ                    | താൽക്കാലിക മാർഗ്ഗങ്ങൾ |   |              |
| 15-19                              | ഇല്ല                                   | ഇല്ല                  | 2   | 2            |
| 20-24                              | 11                                     | 41                    | 136   | 188          |
| 25-29                              | 191                                    | 94                    | 295   | 580          |
| 30-34                              | 367                                    | 41                    | 201   | 609          |
| 35-39                              | 323                                    | 11                    | 160   | 494          |
| 40-44                              | 184                                    | ഇല്ല                  | 64  | 248          |
| ആകെ                                | 1076                                   | 187                   | 858   | 2121         |

അവലംബം : വാർഷിക റിപ്പോർട്ട് 1995-96, പി.എച്ച്.സി, ഇലഞ്ഞി.

സംസ്ഥാനത്തെ ജനനനിരക്ക് 17 ആണെങ്കിൽ പഞ്ചായത്തിലേക്ക് കേവലം 12.5 മാത്രമാണ്. ഇത് വളരെ വലിയൊരു നേട്ടമാണ്. മരണനിരക്കിൽ നേരിയ കുറവാണുള്ളത്. സംസ്ഥാനത്ത് മരണനിരക്ക് 5.9 ആയിരിക്കുമ്പോൾ പഞ്ചായത്തിലേക്ക് 5.7 ആണ്. കഴിഞ്ഞ മൂന്നു വർഷങ്ങളായി മാതൃമരണങ്ങളോ ശിശു

മരണങ്ങളോ, ചാപിള്ള ജനനങ്ങളോ ഉണ്ടായിട്ടില്ല എന്നത് ആരോഗ്യ സംരക്ഷണരംഗത്ത് ഈ പഞ്ചായത്തിലെ ജനങ്ങൾക്കായുള്ള ഉയർന്ന നിലവാരത്തെയാണ് കാണിക്കുന്നത്.

കഴിഞ്ഞ 3 വർഷങ്ങളിലെ ജനനമരണവിവരങ്ങൾ താഴെ പട്ടികയിൽ വിവരിച്ചിരിക്കുന്നു.

| വർഷം    | ജനനം | മരണം | മാതൃമരണം | ശിശുമരണം | ചാപിള്ളജനനം |
|---------|------|------|----------|----------|-------------|
| 1993-94 | 201  | 97   | ഇല്ല     | ഇല്ല     | ഇല്ല        |
| 1994-95 | 203  | 101  | ഇല്ല     | ഇല്ല     | ഇല്ല        |
| 1995-96 | 208  | 95   | ഇല്ല     | ഇല്ല     | ഇല്ല        |

അവലംബം: വാർഷിക റിപ്പോർട്ടുകൾ, 1993-94, 1994-95, 1995-96, പി.എച്ച്.സി, ഇലഞ്ഞി.

ഈ പഞ്ചായത്തിലെ ഒരു വയസിൽ താഴെയുള്ള എല്ലാ കുട്ടികളും ക്രമമായി പ്രതിരോധ കുത്തിവയ്പ്പുകൾ എടുക്കുന്നവരാണ്. എന്നാൽ ഒന്നാം വാർഡിലുള്ള രണ്ടു വയസിൽ താഴെ പ്രായമുള്ള ഓരോരുത്തരുടെയും മാത്രം പ്രതിരോധമരുന്നുകൾ നൽകാൻ മാതാപിതാക്കൾ തയ്യാറാവാതെയുണ്ട്. അപൂർവ്വമായി മാത്രം കണ്ടുവരുന്ന ഇത്തരം സംഭവങ്ങളിൽ ജനപ്രതിനിധികളുടെ പ്പെടെയുള്ള സന്നദ്ധപ്രവർത്തകരുടെ സേവനം പ്രയോജനപ്പെടുത്താവുന്നതാണ്.

ജനങ്ങൾ തിങ്ങിപ്പാർക്കുന്നതും അടിസ്ഥാന

സൗകര്യങ്ങൾ കുറവുള്ളതുമായ കോളനി പ്രദേശങ്ങളിൽ അങ്ങിങ്ങായി എല്ലാവർഷവും, പ്രത്യേകമായി വർഷകാലങ്ങളിൽ വയറിളക്കരോഗങ്ങൾ ഉണ്ടാകാറുണ്ട്. എങ്കിലും പാനീയ ചികിത്സയെപ്പറ്റി എല്ലാവരും തന്നെ ബോധ്യമുള്ളവരായതുകൊണ്ട് ഈ രോഗങ്ങൾ സാധാരണഗതിയിൽ നിയന്ത്രണവിധേയമാകാറുണ്ട്. പരിസര ശുചീകരണ പ്രവർത്തനങ്ങൾ ഊർജിതമാക്കി രോഗമുണ്ടാകാനുള്ള സാധ്യത ഇല്ലാതാക്കേണ്ടതുണ്ട്. സംസ്ഥാനത്തുനിന്നും തുടച്ചുമാറ്റപ്പെട്ട മലമ്പനി എന്ന മാർകരോഗം അടുത്തനാളുകളിൽ അങ്ങിങ്ങായി പ്രത്യക്ഷപ്പെടാറുണ്ട്. ഈ രോഗം പടർന്നു പിടിക്കാതിരി

ക്കാൻ കൊതുകു നശീകരണ നടപടികൾ ഫലപ്രദമായി നടപ്പാക്കേണ്ടതുണ്ട്. എന്നാൽ മലമ്പനി രോഗപ്രത്യക്ഷപ്പെട്ടാൽപോലും ഡി.ഡി.റ്റി തളിക്കൽ പോലുള്ള പ്രാഥമിക നടപടികൾ സ്വീകരിക്കുന്നതിന് അധികൃതർ വിമുഖതകാട്ടുന്ന അവസ്ഥാവിശേഷമാണുള്ളത്. ഈ പശ്ചാത്തത്തിൽ കണ്ടെത്തിയിട്ടുള്ള എല്ലാ മലമ്പനി രോഗികളും കേരളത്തിനുവെളിയിൽ നിന്നും രോഗബാധ യേറ്റവരാണ് എന്ന് പ്രത്യേകം പ്രസ്താവ്യമാണ്. എല്ലാ വർഷവും അങ്ങിങ്ങായി ചിക്കൻപോക്സ് ബാധ ഉണ്ടാ വുന്നുണ്ട്. വേനൽക്കാലത്താണ് ഇത് കൂടുതലായി കണ്ടുവരുന്നത്. അഞ്ചാംപനി, മുണ്ടിനീർ തുടങ്ങിയ

പകർച്ചവ്യാധികളും ഒറ്റപ്പെട്ടു കണ്ടുവരുന്നുണ്ട്. ചുരുക്കത്തിൽ രോഗപ്രതിരോധ പൊതുജനാരോഗ്യമേഖലകളിൽ ഈ പശ്ചാത്തത് സാമാന്യനേട്ടം കൈവരിച്ചിട്ടുണ്ട്. ഈ നേട്ടം നിലനിർത്തുവാനും, പരമാവധി വർദ്ധിപ്പിക്കുവാനും വേണ്ട പ്രവർത്തനങ്ങളിൽ ഫലപ്രദമായ മേൽനോട്ടം വഹിക്കാൻ പശ്ചാത്തത് ഭരണസമിതി തയ്യാറാവേണ്ടതുണ്ട്.

കഴിഞ്ഞ മൂന്നു വർഷങ്ങളിൽ പ്രത്യക്ഷപ്പെട്ടിട്ടുള്ള പകർച്ചവ്യാധികളുടെ വിവരങ്ങൾ താഴെ പട്ടികയിൽ പെടുത്തിയിരിക്കുന്നു.

| ക്രമ നം. | വർഷം    | ജലജന്യ രോഗങ്ങൾ | വായുജന്യ രോഗങ്ങൾ | പ്രാണിജന്യ രോഗങ്ങൾ | ആകെ |
|----------|---------|----------------|------------------|--------------------|-----|
| 1.       | 1993-94 | 196            | 49               | 13                 | 258 |
| 2.       | 1994-95 | 181            | 40               | 9                  | 230 |
| 3.       | 1995-96 | 183            | 39               | 8                  | 230 |

അവലംബം: വാർഷിക റിപ്പോർട്ടുകൾ, 1993-94, 1994-95, 1995-96, പി.എച്ച്.സി., ഇലഞ്ഞി.

ചികിത്സാരംഗത്തെപ്പറ്റി പ്രതിപാദിക്കുമ്പോൾ, പ്രാഥമികാരോഗ്യ കേന്ദ്രത്തിൽ 40 പേരെ കിടത്തി ചികിത്സിക്കുന്നതിനുള്ള സൗകര്യമുണ്ടെങ്കിലും അത്യാവശ്യമുണ്ടാകാതെ അഭാവം മൂലം രോഗികൾ വളരെ ബുദ്ധിമുട്ടനുഭവപ്പെടുന്ന അവസ്ഥയാണുള്ളത്. കൂടാതെ വിദഗ്ദ്ധ ഡോക്ടർമാരുടെ അഭാവവും പ്രകടമാണ്. ഉദാഹരണത്തിന് പ്രസവസംബന്ധമായ കാര്യങ്ങൾ

കൈകാര്യം ചെയ്യുന്നതിനുവേണ്ട ഉപകരണങ്ങളും സൗകര്യങ്ങളും ഉണ്ടെങ്കിൽപോലും ഒരു ഗൈനക്കോളജിസ്റ്റിന്റെ അഭാവം മൂലം ഈ സൗകര്യങ്ങൾ പ്രയോജനപ്പെടുത്താൻ കഴിയുന്നില്ല.

പ്രാഥമികാരോഗ്യകേന്ദ്രത്തിൽനിന്നും കഴിഞ്ഞ നാലുവർഷമായി ചികിത്സ ലഭിച്ച രോഗികളുടെ എണ്ണം ഇതും തിരിച്ച് താഴെ കൊടുക്കുന്നു.

| വർഷം    | ഇൻ   | ഔട്ട് | രോഗങ്ങൾ സംബന്ധിച്ച വിവരം പ്രതിവർഷം |         |                 |             | (എണ്ണം) | ദിവസം ശരാശരി |
|---------|------|-------|------------------------------------|---------|-----------------|-------------|---------|--------------|
|         |      |       | താക് രോഗം                          | വാതരോഗം | പകർച്ച വ്യാധികൾ | വിഷ ചികിത്സ |         |              |
| 1992-93 | 931  | 13338 | 928                                | 215     | 412             | ഇല്ല        | 12714   | 14269        |
| 1993-94 | 486  | 11317 | 1030                               | 433     | 255             | ഇല്ല        | 10085   | 11803        |
| 1994-95 | 1241 | 19167 | 2830                               | 60      | 599             | ഇല്ല        | 16919   | 20408        |
| 1995-96 | 1397 | 18656 | 50                                 | 10      | 680             | ഇല്ല        | 19313   | 20053        |
| ആകെ     | 4055 | 62478 | 4838                               | 718     | 1946            | ഇല്ല        | 59031   | 66533        |

അവലംബം: വാർഷിക റിപ്പോർട്ടുകൾ, 1993-94, 1994-95, 1995-96, പി.എച്ച്.സി., ഇലഞ്ഞി.

പശ്ചാത്തത്തിലെ ജനങ്ങൾ ചികിത്സയ്ക്കായി പ്രാഥമികാരോഗ്യകേന്ദ്രത്തെ മാത്രമല്ല ആശ്രയിക്കുന്നത് എന്നതുകൊണ്ടും, പശ്ചാത്തത്തിന് പുറത്തുനിന്നു ചികിത്സയ്ക്കായി രോഗികൾ ഇവിടെ എത്തുന്നുണ്ട് എന്നതുകൊണ്ടും മേൽകൊടുത്തിരിക്കുന്ന പട്ടികയിൽ നിന്നും പശ്ചാത്തത്തിലെ രോഗാതുരതയെക്കുറിച്ച് ഒരേകദേശരൂപം മാത്രമേ ലഭിക്കുന്നുള്ളൂ. എങ്കിലും രോഗികളുടെ എണ്ണത്തിൽ വലിയ ഏറ്റക്കുറച്ചിലുകൾ ഇല്ല എന്നു കാണാൻ കഴിയും. താക് രോഗികൾ 1994-95 ൽ 2830 പേരുണ്ടായിരുന്നത് 1995-96 ൽ കേവലം 50 മാത്രമായും, വാതരോഗികൾ 1993-94 ൽ 433 പേർ ഉണ്ടായിരുന്നത് 1994-95 ൽ 60 ആയും, 1995-96 ൽ വെറും 10 പേർ മാത്രമായും കുറഞ്ഞു എന്നത് പ്രകടമായ അന്തരമാണ്. പ്രസ്തുത രോഗങ്ങൾ ഗണ്യമായി

കുറഞ്ഞു എന്നതും രോഗികൾ മറ്റു ചികിത്സാ സങ്കേതങ്ങൾ തേടിയിട്ടുണ്ടെന്നതുമായിരിക്കണം ഇതിന്റെ കാരണം.

അലോപ്പതി രംഗത്ത് പ്രാഥമികാരോഗ്യകേന്ദ്രത്തെ കൂടാതെ കിടത്തി ചികിത്സിക്കാൻ സൗകര്യമുള്ള ഒരാൾപ്രതിയും പ്രസ്തുത സൗകര്യമില്ലാത്ത രണ്ടു ക്ലിനിക്കുകളും സ്വകാര്യമേഖലയിൽ പശ്ചാത്തത്തിൽ തിർത്തിക്കുള്ളിൽ പ്രവർത്തിക്കുന്നുണ്ട്. വളരെയധികം ജനങ്ങൾ ഈ സ്ഥാപനങ്ങളെ ആശ്രയിക്കുന്നുണ്ട്. ഇതുകൂടാതെ പൊതുജനസഹകരണത്തോടുകൂടി ആഴ്ചയിലൊരിക്കൽ സൗജന്യ ചികിത്സ നടത്തുന്ന ഒരു സ്ഥാപനവും ഇവിടെ പ്രവർത്തിക്കുന്നുണ്ട്.

ആയുർവേദം, ഹോമിയോ, പ്രകൃതി ചികിത്സ

തുടങ്ങിയ രംഗങ്ങളിലൊന്നും സർക്കാർമേഖലയിലുള്ള യാതൊരു സ്ഥാപനങ്ങളും ഈ പഞ്ചായത്തിൽ പ്രവർത്തിക്കുന്നില്ല. ചികിത്സാരംഗത്ത് ഭാരതത്തിന്റെ തനതു സംഭാവനയായ ആയുർവ്വേദത്തിന് വലിയ സാധ്യതകളാണ് നിലവിലുള്ളത്. ഇതു പ്രയോജനപ്പെടുത്താനുള്ള ഊർജിത നടപടികൾ സ്വീകരിക്കേണ്ടതുണ്ട്. ആയുർവ്വേദ ചികിത്സയ്ക്കായി ജനങ്ങൾ വളരെ ദൂരം യാത്ര ചെയ്യേണ്ടതായിട്ടാണിരിക്കുന്നത്. മൂന്ന് ആയുർവ്വേദ ചികിത്സാ കേന്ദ്രങ്ങളും ഹോമിയോ രംഗത്ത് നാലു സ്വകാര്യ ക്ലിനിക്കുകളും ഇവിടെ പ്രവർത്തിക്കുന്നുണ്ട്. പ്രകൃതി ചികിത്സ, സിദ്ധചികിത്സ തുടങ്ങിയ രംഗങ്ങളിൽ സാങ്കാര്യമേഖലയിൽ പോലും യാതൊരു സ്ഥാപനങ്ങളുമില്ലാത്ത അവസ്ഥയാണുള്ളത്.

9 ഗ്രാമസഭകളിലായി ഉയർന്നുവന്ന പ്രശ്നങ്ങളും അവയുടെ പരിഹാര സാധ്യതകളും താഴെപ്പട്ടികയിൽ പെടുത്തിയിരിക്കുന്നു.

1. പഞ്ചായത്തുമാർക്കറ്റിന്റെ ശുചിത്വമില്ലായ്മ പരിഹരിക്കുക. മത്സ്യമാംസാദികൾ വിൽക്കുന്ന വിഭാഗവും, പച്ചക്കറിവിഭാഗവും വേറിട്ടുപ്രവർത്തിക്കുന്ന രീതിയിൽ ആക്കണം. കശാപ്പുചെയ്യുന്ന മൃഗങ്ങളുടെ ആരോഗ്യപരിശോധന നിർബന്ധമാക്കണം. ഉപയോഗയോഗ്യമായ മത്സ്യമാംസാദികൾ മാത്രമേ വില്പനയ്ക്കു വരുന്നുള്ളൂ എന്ന് ഉറപ്പുവരുത്തണം. നിലവിലുള്ള നിയമങ്ങൾ ഉപയോഗിച്ച് ബന്ധപ്പെട്ടവരെ കർശനമായി നിയന്ത്രിക്കണം. മാലിന്യങ്ങൾ നീക്കം ചെയ്യുന്നതിന് അത്യാവശ്യമായ നിർമ്മാണ പ്രവർത്തനങ്ങൾ ഏറ്റെടുക്കണം.
2. ഹോട്ടലുകളിൽ നിന്നുള്ള ഭക്ഷണത്തിന്റെ ഗുണനിലവാരം ഉറപ്പുവരുത്തുകയും മാലിന്യങ്ങൾ ഒഴുക്കിക്കളയുന്നതിന് സംവിധാനമുണ്ടാക്കുകയും പൊതുസ്ഥലം മലിനപ്പെടുത്തുന്നത് തടയുകയും ചെയ്യുക. അത്യാവശ്യസൗകര്യങ്ങൾ പഞ്ചായത്തിൽ നിന്ന് ചെയ്തുകൊടുക്കുകയും നിർദ്ദേശങ്ങൾ പാലിക്കാത്തവർക്കെതിരെ ലൈസൻസ് റദ്ദാക്കുന്നതും പെട്ടെന്ന് കർശന നടപടികൾ സ്വീകരിക്കുകയും വേണം.
3. സ്കൂളുകൾ, ബാലവാടികൾ എന്നിവിടങ്ങളിൽ പ്രാഥമിക ശുശ്രൂഷാസൗകര്യത്തിനായി ഫസ്റ്റ് എയ്ഡ് കിറ്റുകൾ സ്ഥാപിക്കുക. മേൽപ്പറഞ്ഞ സ്ഥാപനങ്ങളിൽ നിന്നും, സന്നദ്ധസംഘടനകളിൽ നിന്നും രണ്ടോ മൂന്നോ പേരെ വീതം തിരഞ്ഞെടുത്ത് പ്രാഥമികാരോഗ്യകേന്ദ്രത്തിൽ വച്ച് അവർക്ക് പ്രഥമശുശ്രൂഷയെപ്പറ്റി ക്ലാസുകളെടുക്കുകയും ഫസ്റ്റ് എയ്ഡ് കിറ്റ് കൈകാര്യം ചെയ്യുന്നതിന് പ്രായോഗിക പരിശീലനം നൽകുകയും വേണം. ഫസ്റ്റ് എയ്ഡ് കിറ്റുകൾ പഞ്ചായത്തിൽ നിന്ന് നേരിട്ടോ സംഭാവനകളായി സ്വരൂപിച്ചോ വിതരണം ചെയ്യണം.
4. വ്യാപകമായി ആരോഗ്യ-വിദ്യാഭ്യാസ-ബോധവൽക്കരണ ക്ലാസുകൾ സംഘടിപ്പിക്കുക, വ്യക്തികളുടെയും ബഹുജനസംഘടനകളുടെയും സാധിനവും, സേവനവും ഉപയോഗപ്പെടുത്തിയും പ്രചരണ പ്രവർത്തനങ്ങൾ ഊർജിതമാക്കിയും, ക്ലാസുകളിലെ ഹാജർ നില വർദ്ധിപ്പിക്കണം.
5. പേ വിഷബാധ തടയുന്നതിന് പ്രത്യേക സംവിധാനം ഉണ്ടാക്കുക. പ്രതിരോധ കുത്തുവയ്പ്, ലൈസൻസ് ഏർപ്പെടുത്തൽ എന്നിവ നടപ്പാക്കുകയും അലഞ്ഞു തീരിയുന്ന നായ്ക്കളെ നശിപ്പിക്കാൻ നടപടികൾ സ്വീകരിക്കുകയും ചെയ്യണം.
6. പ്രാഥമികാരോഗ്യ കേന്ദ്രത്തിലേക്കുള്ള വഴിയിലെ ഗതാഗത തടസം ഉണ്ടാക്കുന്ന വിധത്തിലുള്ള

- വാഹനപാർക്കിംഗ് നിരോധിക്കുക. പാർക്കിംഗ് നിരോധിച്ചുകൊണ്ടുള്ള ഒരു ബോർഡ് സ്ഥാപിക്കുകയും പാലിക്കാത്തവർക്കെതിരെ നടപടിയെടുക്കുകയും ചെയ്യണം.
7. പൊതുശ്മശാനം സ്ഥാപിക്കാൻ, പരുത്തപ്പള്ളി മലയിൽ ശ്മശാനത്തിനായി കണ്ടെത്തിയിട്ടുള്ള സ്ഥലം ഉപയോഗപ്പെടുത്തണം.
8. ശുദ്ധജലവിതരണത്തിനു തൃപ്തികരമായ സംവിധാനം ഉണ്ടാക്കുക.
9. ഇലഞ്ഞി ജംഗ്ഷനിൽ അടിയന്തിരമായി പ്രാഥമിക വശ്യങ്ങൾ നിർവ്വഹിക്കുന്നതിനുള്ള സൗകര്യങ്ങൾ ഏർപ്പെടുത്തുക, കൂടാതെ പ്രധാനകവലകളിലും, പൊതുസ്ഥലങ്ങളിലും കക്കൂസുകൾ സ്ഥാപിക്കുക.
10. കോളനികളിൽ കക്കൂസ് സൗകര്യം ഏർപ്പെടുത്തുക.
11. കമ്പോസ്റ്റ് കുഴികളുടെ ആവശ്യകതയെപ്പറ്റി ബോധവൽക്കരണനടപടികൾ സ്വീകരിക്കുകയും അവ നിർമ്മിക്കാനുള്ള സംവിധാനം ഉണ്ടാക്കുകയും ചെയ്യുക.
12. വെള്ളൂർ എച്ച്.പി.സി.യിൽനിന്നുള്ള വിഷപ്പുക തടയുന്നതിനുള്ള നടപടികൾ സ്വീകരിക്കുക.
13. സ്കൂളുകളിലും ബാലവാടികളിലും പോഷകാഹാര പദ്ധതിതുടങ്ങാം.
14. എലിനശീകരണത്തിനുള്ള പരിപാടികൾ ആസൂത്രണം ചെയ്യുക.
15. പ്രാഥമികാരോഗ്യകേന്ദ്രത്തിൽ ഒരു ഗൈനക്കോളജിസ്റ്റിനെ നിയമിക്കുക. ഡോക്ടർമാരുടെ എണ്ണം 3 ആയി വർദ്ധിപ്പിക്കുക.
16. പി.എച്ച്.സി.യിൽ മുഴുവൻ സമയവും ഡോക്ടറുടെ സേവനം ഉറപ്പുവരുത്തുക.
17. പി.എച്ച്.സി.യിൽ ഇപ്പോഴുള്ള കെട്ടിടത്തിൽ തന്നെ സ്ഥലമൊരുക്കി അടിസ്ഥാന ടെസ്റ്റുകളെങ്കിലും ചെയ്യാൻ പറ്റിയ ലബോറട്ടറി സ്ഥാപിക്കുകയും ഒരു ടെക്നീഷ്യനെ നിയമിക്കുകയും ചെയ്യുക.
18. ചുരുങ്ങിയത് 2 ഡോക്ടർമാർക്കും 3 പാരാമെഡിക്കൽ സ്റ്റാഫിനും പി.എച്ച്.സി.യിൽ ക്വാർട്ടേഴ്സ് പണിയുക.
19. ജനസംഖ്യാനൂപാതികമായി ആരോഗ്യപ്രവർത്തകരുടെ എണ്ണം വർദ്ധിപ്പിക്കുക.
20. കുടുംബക്ഷേമ ഉപകേന്ദ്രങ്ങൾ താമസയോഗ്യമാക്കുകയും ജീവനക്കാർ അവിടെ താമസിക്കാൻ നടപടികൾ സ്വീകരിക്കുകയും ചെയ്യുക.
21. ഒരായുർവ്വേദാശുപത്രിയും ഒരു ഹോമിയോ ആശുപത്രിയും സ്ഥാപിക്കുക.
22. നിർമ്മാണ സൗജന്യ ചികിത്സ ഉറപ്പു വരുത്തുകയും നിരലംബരെ പുനരധിവാസിപ്പിക്കുകയും ചെയ്യുക.
23. പരിസരശുചീകരണ നടപടികൾ കാര്യക്ഷമമാക്കി പകർച്ചവ്യാധികൾ തടയുന്നതിനുള്ള ഊർജിത ശ്രമങ്ങൾ നടത്തുക.
24. സ്കൂൾ ആരോഗ്യപരിപാടി കൂടുതൽ കാര്യക്ഷമമാക്കുക.
25. ആശുപത്രി വികസനസമിതിയിൽ വാർഡു തല പ്രാതിനിയ്യം ഉറപ്പാക്കുകയും മാസത്തിലൊരിക്കലെങ്കിലും സമ്മേളിക്കുകയും ചെയ്യുക.

# പാർപ്പിടം

ഇലഞ്ഞി പഞ്ചായത്തിലെ ആകെ വീടുകളിൽ 74% നല്ലരീതിയിൽ പണിതിട്ടുള്ളവയാണ്. 26% കുടുംബങ്ങൾ ഓലമേഞ്ഞ വീടുകളിൽ താമസിക്കുന്നവരാണ്. നല്ല രീതിയിൽ നിർമ്മിച്ചിട്ടുള്ള വീടുകളിൽ മുഖ്യമായും പരമ്പരാഗത രീതിയിൽ കല്ലുകൊണ്ടു ഭിത്തിയും, തടി കൊണ്ടുള്ള മേൽക്കൂരയിൽ ഓടുമേഞ്ഞവയാണ്. ഇവ അത്യാവശ്യ ജീവിത സൗകര്യങ്ങളോടുകൂടിയതും, താരതമ്യേന ചെലവു കുറഞ്ഞതും ആർഭാടരഹിതവും ആണ്. കഴിഞ്ഞ കുറെ വർഷങ്ങളിലെ പുതിയ കെട്ടിട നിർമ്മാണ പ്രവണത അനാവശ്യ ചെലവുകൾ കുടിക്കുടിവരുന്നതിനെയാണ് കാണിക്കുന്നത്. കോൺക്രീറ്റ് ഭൂവു വ്യാപകമാവുന്നുണ്ട്. മിനിമം വാസയോഗ്യമല്ലാത്ത കുടിലുകൾ പനയോലയോ, തെങ്ങോലയോ ഉപയോഗിച്ച് മേഞ്ഞതും കവുണ്ട്, മുള മുതലായവ ഉപയോഗിച്ച് മേഞ്ഞതും, ഉറപ്പില്ലാത്ത ഭിത്തിയോടുകൂടിയതുമാണ്.

വീടുകളുടെ നിർമ്മാണം സംബന്ധിച്ചുള്ള പട്ടിക. അവലംബം: ആരോഗ്യസർവ്വേ, പഞ്ചായത്തു കെട്ടിട രജിസ്ട്രാർ

| നിർമ്മാണരീതി       | എണ്ണം | ശതമാനം |
|--------------------|-------|--------|
| കോൺക്രീറ്റു വീടുകൾ |       |        |
| ഒരുനിലയുള്ളത്      | 477   | 13     |
| രണ്ടുനിലയുള്ളത്    | 73    | 2      |
| ഓടുമേഞ്ഞവീടുകൾ     | 2144  | 59     |
| ഓലമേഞ്ഞകുടിലുകൾ    | 956   | 26     |
| ആകെ വീടുകൾ         | 3650  | 100    |

ഓലമേഞ്ഞകുടിലുകളിൽ താമസിക്കുന്നവരിൽ 5% പേർ പുറമ്പോക്കുകളിൽ കുടിൽ വച്ചു താമസിക്കുന്നവരാണ്. ഇവർക്ക് ഭൂമിയോ വീടോ ഇല്ലാത്തവരും, സാമ്പത്തികമായി തീർത്തും നിർദ്ധനരും ആണ്. ഒരു വീട്ടിൽ തന്നെ ഒന്നിലധികം കുടുംബങ്ങൾ ഭൂമിയില്ലാത്തതിനാൽ ഒന്നിച്ചു താമസിക്കുന്നതും ചുരുക്കമായുണ്ട്. കുടിലുകളിൽ താമസിക്കുന്നവരിൽ ഭൂരിഭാഗവും ദളിത് ക്രിസ്ത്യാനികളാണെന്നുള്ളത് ഒരു സാമൂഹ്യ പ്രത്യേകതയാണ്. പട്ടിക ജാതിയിൽ പെട്ടവർ നമ്മാത്രമായെങ്കിലും, കുടിലുകളിൽ താമസിക്കുന്നവരാണ്. ഭൂമിസംബന്ധിച്ചുള്ള റവന്യൂ രേഖകളില്ലാത്തതിനാൽ ഇവർക്കുള്ള പാർപ്പിട സാമ്പത്തിക സഹായം സർക്കാരിൽ നിന്നുള്ള സാമ്പത്തിക സഹായം ലഭിക്കാതിരിക്കുന്നവരാണ്.

കഴിഞ്ഞ 12 വർഷം കൊണ്ട്, സർക്കാർ സാമ്പത്തിക സഹായത്താൽ സ്വന്തമായി വീടു പണിതവർ വികസനബോർഡ് വഴി ഭവന നിർമ്മാണം നടന്നിട്ടുള്ള വീടുകൾ

| പദ്ധതിയുടെ പേര്    | എണ്ണം   |
|--------------------|---|
| ആർ.എൽ.ഇ.പി         | 84-85 : 10<br>85-86 : 20<br>86-87 : 10                        |
| എൻ.ആർ.ഇ.പി         | 85-86 : 5   |
| ഇന്ദിരാ ആവാസ് യോജന | 89-90 : 1<br>95-96 : 6  |
| ജവഹർ റോസ് ഗർ യോജന  | 92-93 : 1   |
| മില്ലൻ വെൽ പദ്ധതി  | 90-91 : 2<br>91-92 : 3<br>92-93 : 2<br>93-94 : 1<br>95-96 : 1 |
| ആകെ                | 62  |

ഗ്രാമപഞ്ചായത്തു വഴി ഭവന നിർമ്മാണം നടത്തുന്നത് സംബന്ധിച്ച്

|           |    |
|-----------|----|
| ജെ.ആർ.വൈ. | 20 |
| 95-96     | 4  |

ലക്ഷം വീടു കോളനികളിലെ വീടുകൾ എല്ലാ തന്നെ അടിയന്തിരമായി കേടുപാടുകൾ തിരക്കേണ്ട അവസ്ഥയിലുള്ളവയാണ്. പഞ്ചായത്തിൽ നിന്നും ഭൂമി

വാങ്ങി ഭൂരഹിത കർഷക തൊഴിലാളികളെ പുനരധിവസിക്കുന്നതിനു നൽകിയിട്ടുള്ള വീടുകൾ എണ്ണമാണ്. എന്നാൽ ഇവയിൽ എണ്ണം വീടുകൾ പണിയുന്നതിന് സാമ്പത്തിക സഹായം നൽകിയിട്ടുള്ളു. ഭവന നിർമ്മാണരംഗത്തെ ദുർവ്വയം ഒഴിവാക്കിക്കൊണ്ടുള്ള ചെലവുകുറഞ്ഞ നിർമ്മാണ ശൈലിക്ക് പ്രചാരം കുറവാണ്. നിർമ്മിതി കേന്ദ്രം പോലെയുള്ള ചെലവുകുറഞ്ഞ നിർമ്മാണ ശൈലി പ്രചരിപ്പിക്കുന്ന എജൻസികളുടെ പ്രവർത്തനം ഈ പഞ്ചായത്ത് പ്രയോജനപ്പെടുത്തിയിട്ടില്ല. നിർമ്മാണരംഗത്ത് വൈദഗ്ദ്ധ്യമുള്ള തൊഴിലാളികളുടെ എണ്ണം പരിമിതമാണ്. കഴിഞ്ഞ അഞ്ചു വർഷം കൊണ്ട് 339 കെട്ടിടങ്ങൾ പുതുതായി പണിതീർത്തതായി പഞ്ചായത്ത് രേഖകളിൽ നിന്ന് ലഭിക്കുന്നു. എന്നാൽ ഇത്രയും പുതിയ കെട്ടിടങ്ങൾ പണിയുവാനുള്ള വിദഗ്ദ്ധ തൊഴിലാളികൾ പുതിയതായി ഈ രംഗത്ത് പരിശീലനം ലഭിച്ചു വരുന്നില്ല. ഭവന നിർമ്മാണ സാമഗ്രികളായ വെട്ടുകല്ല് കുറഞ്ഞ അളവിൽ പഞ്ചായത്തിൽ ലഭിക്കുന്നതും കുറെയൊക്കെ തടിയുരുപ്പുകിടക്കും ഉണ്ടെന്നതല്ലാതെ മറ്റു നിർമ്മാണവസ്തുക്കളൊന്നും ഇവിടെ ലഭിക്കുന്നില്ല. ഇത് നിർമ്മാണച്ചെലവ് കൂടുന്നതിന് കാരണമാകുന്നു.

വിദഗ്ദ്ധ തൊഴിലാളികളുടെ അഭാവം കൂലിനിരക്ക് വർദ്ധിക്കുന്നതിനും തമിഴ്നാട്ടിൽ നിന്നുള്ള കോൺട്രാക്ടർമാർ ഈ രംഗത്ത് കൂടുതലായി വരുന്നതിനും ഇടയാക്കുന്നു.

മൊത്തം വീടുകളിൽ വൈദ്യുതീകരിച്ച വീടുകളുടെ എണ്ണം 2473 എണ്ണമാണ്. അതായത് 67% ഉണ്ട്. സാന്നിറ്റി കക്കൂസുകൾ 237 വീടുകൾക്കും നിലവിലുണ്ട്. ദക്ഷത കൂടിയതും പുകയില്ലാത്ത അടുപ്പുകൾ ഉള്ളതുമായ വീടുകൾ വളരെ കുറവാണെന്നുള്ളത് പ്രത്യേകതയാണ്. കാലങ്ങളായി ഉണ്ടായിരുന്ന ജൈവവേലികൾക്കു പകരം മതിലുകൾ പുതിയ പ്രവണതയായി കാണുന്നു. മതിലുകൾ സ്ഥാപിക്കുന്നത് കൂടുതലും റോഡ് സൈഡിലുള്ളവയാണ്.

ഭവനനിർമ്മാണ സഹകരണ സംഘം ഈ പഞ്ചായത്തിലില്ല. ഇപ്പോൾ പിറവം കുത്താട്ടുകുളം സഹകരണ സംഘങ്ങളുടെ പ്രവർത്തന പരിധിയിലാണ് ഇലഞ്ഞി. പിറവം ഭവന നിർമ്മാണ സഹകരണ സംഘം വഴി ഈ പഞ്ചായത്തിൽ ഇതുവരെ 62 വീടുകളാണ് പണികഴിപ്പിച്ചിട്ടുള്ളത്. ഇതിന് 2,93,000 രൂപ അനുവദിക്കപ്പെട്ടിട്ടുണ്ട്. മുത്തലപുരം സഹകരണ ബാങ്ക് ഭവന നിർമ്മാണ വായ്പയായി 0,76,615 രൂപ നൽകിയിട്ടുണ്ട്.

ഭൂമിയുടെ ക്രമാതീതമായ വിലവർദ്ധന ഭവന നിർമ്മാണ രംഗത്ത് ഭൂരഹിതരെയും, നാമമാത്ര ഭൂമിയുള്ളവരെയും സാരമായി ബാധിച്ചിട്ടുണ്ട്. ഇത് വയലുകൾ നികത്തി കെട്ടിട നിർമ്മിക്കുന്നതിന് പ്രേരകമായിട്ടുണ്ട്. ഹൗസിംഗ് കോളനികൾ ഈ പഞ്ചായത്തിലിതുവരെ ഉണ്ടായിട്ടില്ല.

ഭവനനിർമ്മാണരംഗത്തെ പ്രധാന പ്രശ്നങ്ങൾ:

1. കെട്ടിട നിർമ്മാണ സാമഗ്രികളുടെ ദൗർലഭ്യവും വില വർദ്ധനയും.
2. ഭൂമിയുടെ ക്രമാതീതമായ വില വർദ്ധന.
3. വിദഗ്ദ്ധ തൊഴിലാളികളുടെ ലഭ്യത കുറവ്.
4. കെട്ടിട നിർമ്മാണ വിദഗ്ദ്ധ തൊഴിലാളികളുടെ ഉയർന്ന കൂലി നിരക്ക്.



5. ദുർവ്യയമില്ലാത്ത ചെലവുകുറഞ്ഞ വീടുകൾ നിർമ്മിക്കുന്നതിനുള്ള വിദഗ്ദ്ധരുടെ അഭാവം.
6. സ്ഥിരവരുമാനമില്ലാത്തവർക്ക് കെട്ടിടനിർമ്മാണ വായ്പ ലഭിക്കുന്നില്ല.
7. ഭൂരഹിതരായ ദുർബലവിഭാഗക്കാർക്ക് ഭവന നിർമ്മാണത്തിന് സ്ഥലം അനുവദിക്കുന്ന പദ്ധതി പഞ്ചായത്ത് ഫലപ്രദമായി നടപ്പാക്കുന്നില്ല.
8. ഈ പഞ്ചായത്തിൽ ഭവനനിർമ്മാണ സഹകരണ സംഘമില്ല.
9. ആർഭാടത്തിനായി പണം ദുർവ്യയം ചെയ്ത് നിർമ്മിക്കുന്ന വീടുകളുടെ എണ്ണം വർദ്ധിക്കുന്നു.
10. കോളനികൾക്ക് അടിസ്ഥാന സൗകര്യം കുറവാണ്.
11. ലക്ഷംവീടുകോളനികൾ അറ്റകുറ്റപ്പണി യഥാസമയം നടത്താത്തതിനാൽ അപകടകരമായ സ്ഥിതിയുള്ളവയുണ്ട്.
12. പട്ടിക ജാതിക്കാരും, മറ്റു ദുർബ്ബലവിഭാഗത്തിൽ പെട്ടവർക്കും പലവിധ കാരണങ്ങളാൽ കൂടികിടപ്പു ഭൂമിയുടെ പട്ടയം ലഭിക്കുന്നില്ല.
13. ഭവന രഹിതരുടെ എണ്ണത്തിനനുസരിച്ച് ഭവന നിർമ്മാണ സഹായം ലഭിക്കുന്നില്ല.
14. ഭവനനിർമ്മാണ ചെലവിനനുസരിച്ച്, യഥാസമയത്തും സർക്കാർധനസഹായം ലഭിക്കുന്നില്ല.
15. ഭവനനിർമ്മാണ ധനസഹായം കൊണ്ട് പണിയാവുന്നതിലും വളരെവലിയ അളവിലുള്ള കെട്ടിടങ്ങൾ പണിയുവാൻ ശ്രമിക്കുന്നതിനാൽ പദ്ധതി പൂർത്തിയാകണം വൈകുന്നു.

16. ഗുണഭോക്താക്കളെ തെരഞ്ഞെടുക്കുന്നത് ഗ്രാമസഭകളിൽ നിന്നല്ല.
- ഈ രംഗത്തെ പ്രശ്നപരിഹാര സാധ്യതകളായി,
1. കെട്ടിടനിർമ്മാണ വിദഗ്ദ്ധ തൊഴിലാളികളുടെ പരിശീലനവും ചെലവുകുറഞ്ഞ നിർമ്മാണ രീതികളുടെ പ്രചരണവും
  2. പഞ്ചായത്തിലൊരു ഭവന നിർമ്മാണ സഹകരണസംഘം സ്ഥാപിക്കുക.
  3. ദുർവ്യയ ഭവന നിർമ്മാണം നിരൂത്സാഹപ്പെടുത്താനുതകുന്ന നികുതി സംവിധാനം
  4. ഭൂരഹിതർക്കും, നിർബനർക്കുമുള്ള പ്രത്യേക ഭവന നിർമ്മാണ പരിപാടി നടപ്പാക്കുക.
  5. പുതിയ ആസൂത്രിത കോളനികൾക്കുള്ള സാധ്യതകൾ വികസിപ്പിക്കുക.
  6. ലക്ഷം വീടുകളും, ധനസഹായം നൽകി പണിത വീടുകൾക്കും അറ്റകുറ്റപ്പണികൾക്ക് പ്രത്യേക പദ്ധതി നടപ്പാക്കുക.
  7. ധനസഹായത്തുക ചെലവിനനുസരിച്ച് വർദ്ധിപ്പിക്കുകയും നടപടികൾക്കും ലാഭ്യമാക്കുകയും ചെയ്യുക.
  8. പദ്ധതിക്കനുസൃതമായ വലിപ്പത്തിൽ കൂടുതൽ വിസ്തൃതിയിൽ വീടുപണിയുന്നവർക്ക് ഓരോ ലട്ടവും പണിക്കു ശേഷം മാത്രം തുക നൽകുക.
  9. ഗ്രാമസഭകളിലൂടെയുള്ള ഗുണഭോക്താക്കളുടെ തെരഞ്ഞെടുപ്പ് അർഹതയുള്ളവർക്ക് പദ്ധതിയുടെ ഗുണം ലഭ്യമാക്കുക.

# സാമൂഹ്യക്ഷേമം

മൂന്നുവിധത്തിലുള്ള സാമൂഹ്യ ക്ഷേമ പദ്ധതികളാണ് ഇലഞ്ഞി പഞ്ചായത്തിൽ നടപ്പാക്കിവരുന്നത്. ദാരിദ്ര്യനിർമ്മാർജ്ജന പദ്ധതികൾ പെൻഷനുകൾ, പൊതുവിതരണവും, ഉപഭോക്തൃ സംരക്ഷണവും എന്നിവയാണിവ.

## ദാരിദ്ര്യ നിർമ്മാർജ്ജനം

നിലവിലുള്ള ഐ.ആർ.ഡി.പി. സർവ്വെയിൽ 1481 കുടുംബങ്ങളാണ് ഉൾപ്പെടുന്നത്. ഇത് ആകെ കുടുംബങ്ങളുടെ 40% വരും. ഈ അപേക്ഷകരെ വരുമാനത്തിനനുസരിച്ച് നാലായി തിരിക്കാം.

വരുമാനം രൂപകണക്കിൽ സ്രോതസ് ഐ.ആർ.ഡി.പി. രജിസ്റ്റർ വി.ഇ.ഓഫീസ്

| ഇനം    | 4000വരെ | 4000മുതൽ 6000വരെ | 6001മുതൽ 8500വരെ | 8501 മുതൽ 11000 വരെ | ആകെ  |
|--------|---------|------------------|------------------|---------------------|------|
| എണ്ണം  | 260     | 520              | 408              | 293                 | 1481 |
| ശതമാനം | 17.5    | 35               | 27.5             | 20                  | 100  |

1980 മുതൽ 1992 വരെ 438 കുടുംബങ്ങളെ ഈ പദ്ധതിയിൽ സഹായിച്ചിട്ടുണ്ട്. ഇതിൽ 1980 മുതൽ 85 വരെ സഹായം ലഭിച്ച കുടുംബങ്ങളിൽ 98 കുടുംബങ്ങൾ രണ്ടാം സഹായവും ലഭിച്ചിട്ടുണ്ട്. ഇതിൽ പട്ടികജാതി കുടുംബങ്ങൾ 73 ആണുള്ളത്.

നമ്മുടെ പഞ്ചായത്തിലെ ദാരിദ്ര്യരേഖയ്ക്ക് താഴെ ചഴിയുന്നവരെ പ്രധാനമായും നാലുതരമായി തിരിച്ച് കാണാവുന്നതാണ്.

1. പ്രായപൂർത്തിയായ ആൺമക്കളില്ലാത്ത സ്ത്രീകൾ ഗൃഹനാഥകളും ആയുള്ള വീടുകളും, നിത്യരോഗികളായ പണിയെടുക്കാൻ സാധിക്കാത്ത ഗൃഹനാഥൻമാരായുള്ളവരും കൃഷിഭൂമിയില്ലാത്തവരും, മറ്റുതൊരു വരുമാനസാധ്യതയില്ലാത്ത ദാരിദ്ര്യം പ്രത്യക്ഷത്തിൽ അനുഭവിക്കുന്ന കുടുംബങ്ങൾ എണ്ണത്തിൽ കുറവാണ്.
2. കൃഷിഭൂമിയില്ലാത്തവർ, ഒരാൾ മാത്രം കാർഷിക മേഖലയിൽ കൂലിപ്പണിയെടുക്കുന്നത് അംഗസംഖ്യ കൂടുതലുള്ള കുടുംബങ്ങൾ ഭക്ഷണത്തിനല്ലാത്ത മറ്റു

ജീവിതാവശ്യങ്ങൾ നിർവ്വഹിക്കുവാൻ വരുമാനമില്ലാത്തവർ

3. കാർഷിക മേഖലയിലും കാർഷികേതര തൊഴിലിലും ഏർപ്പെടുന്നവരും സാമാന്യ ജീവിതാവശ്യങ്ങൾ നിറവേറ്റുവാൻ സാധിക്കുന്നവരും കൂലിപ്പണിയുടെ കൂടെ മറ്റു ചെറിയ വരുമാനമുള്ളവരും.

4. അല്പം കൃഷിഭൂമിയുള്ളതും കൂലിപ്പണിയില്ലാത്തതും ചെറുകിട കച്ചവടം മുതലായ വരുമാനമുള്ളവരും വിദഗ്ദ്ധ തൊഴിലാളികളും ഒന്നിലേറെ കുടുംബാംഗങ്ങൾ വരുമാനമുള്ള അല്പം ഉയർന്ന ജീവിത സാഹചര്യങ്ങളുള്ളവരും.

1992 ലെ ഐ.ആർ.ഡി.പി. ലിസ്റ്റിൽ പെട്ട 1481 കുടുംബങ്ങളിൽ വെറും 78 കുടുംബങ്ങളേ മാത്രമേ കഴിഞ്ഞ 4 വർഷങ്ങൾക്കൊണ്ട് സഹായിക്കുവാൻ സാധിച്ചിട്ടുള്ളൂ. ഇത് തീർത്തും അപര്യാപ്തമാണ്. ഐ.ആർ.ഡി.പി. ലഭിച്ചതു സംബന്ധിച്ച് എട്ടാം പദ്ധതിയിൽ സഹായം നൽകിയ പട്ടിക

| വർഷം    | കുടുംബങ്ങളുടെ എണ്ണം |         | തുകരൂപ  |          | ശരാശരി ഒരു കുടുംബത്തിന്റെ പദ്ധതിക്കുള്ള മുതൽമുടക്ക് |
|---------|---------------------|---------|---------|----------|---|
|         | ആകെ                 | എസ്.സി. | സബ്സിഡി | വായ്പതുക |   |
| 1992-93 | 13                  | 8       | 27675   | 42969    | 5434  |
| 1993-94 | 12                  | 4       | 36585   | 64285    | 8405  |
| 1994-95 | 23                  | 5       | 92886   | 214925   | 13383   |
| 1995-96 | 30                  | 3       | 120334  | 399943   | 17342   |
| ആകെ     | 78                  | 20      | 2,77470 | 7,12,122 | 12,687  |

ഇത് പരിശോധിക്കുമ്പോൾ ഒരു കുടുംബത്തിന് ദാരിദ്ര്യ നിർമ്മാർജ്ജന പദ്ധതിക്ക് ഉപയോഗിക്കുന്ന തുക വെറും 2,687 രൂപ മാത്രമാണ്. ഈ തുക കൊണ്ട് ഉണ്ടാക്കാവുന്ന വരുമാന വർദ്ധനവ് വളരെ പരിമിതമാണ്. വരുമാനത്തിലേറ്റവും കുറഞ്ഞ ഒന്നാം വിഭാഗത്തിൽ പെട്ടവർ പദ്ധതി സഹായത്തിനർഹതയുണ്ടെങ്കിലും സാമ്പത്തിക ബാധ്യതയുണ്ടാക്കുന്നതിനോടുള്ള ഭയവും തുക വിനിയോഗിച്ച് ഫലപ്രദമായ പദ്ധതികൾ നടത്തുവാനുള്ള ശേഷിയില്ലായ്മയും ഈ വിഭാഗക്കാർ പദ്ധതിയിൽ നിന്നും ഒഴിവാക്കുന്നു. മേൽ സൂചിപ്പിച്ച രണ്ടാം വിഭാഗവും പദ്ധതിയിൽ പങ്കാളികളാവുന്നത് വൈമുഖ്യം ഉള്ളവരാണ്. ഈ പദ്ധതിയുടെ ഗുണം കൂടുതലും പ്രയോജനപ്പെടുന്നത് മൂന്നും നാലും വിഭാഗക്കാരാണ്. യഥാർത്ഥ അർഹതയുള്ളവരെ ഈ പദ്ധതിയിൽ സഹായിക്കുന്നതിന് കൂടുതൽ സാമൂഹ്യ ഇടപെടലുകളും പരിശീലന സൗകര്യങ്ങളും ആവശ്യമാണ്. യഥാർത്ഥ അർഹതയുള്ളവർ മാത്രം ഈ പദ്ധതിയുടെ സഹായം ലഭിക്കേണ്ടതിന് ഗ്രാമസഭകൾ വഴി ഗുണഭോക്താക്കളെ കണ്ടെത്തുകവഴി സഹായിക്കാവുന്നതാണ്. ധനകാര്യ സ്ഥാപനങ്ങൾ തിരിച്ചടവുശേഷിയാണ് പ്രധാനമായും പദ്ധതി അനുവദിക്കുന്നതിന് കണക്കാക്കുന്ന മാനദണ്ഡം. യഥാർത്ഥ അർഹതയുള്ളവർക്ക് പർധതി ലഭിക്കാതാക്കുന്ന കാരണങ്ങളിലൊന്ന് ഇതാണ്. തിരിച്ചടവു സംബന്ധിച്ച് ഗുണഭോക്താക്കളുടെ കാഴ്ചപ്പാടിലും മാറ്റം ആവശ്യമാണ്. തിരിച്ചടവു കാലാവധി ദീർഘിപ്പിക്കേണ്ടതും പദ്ധതിക്കുള്ള മുതൽമുടക്കിന്റെ അളവു വർദ്ധിപ്പിക്കുന്നതും പദ്ധതിയുടെ ഗുണം വർദ്ധിപ്പിക്കും എന്നു കാണാവുന്നതാണ്. പദ്ധതി ആരംഭിക്കുന്നതിനുമുമ്പ് ആവശ്യമായ പരിശീലനവും, ബോധവൽക്കരണവും ഗുണഭോക്താക്കൾക്ക് കിട്ടുന്നത് അനിവാര്യമാണ്. പദ്ധതിക്ക് അനുവദിക്കുന്ന പ്രവർത്തന മൂലധനത്തിന്റെ അളവ് പലപ്പോഴും

തീർത്തും അപര്യാപ്തമാകുന്നത് പദ്ധതി പരാജയപ്പെടുവാനുള്ള കാരണമാകുന്നത് ഇത് സംബന്ധിച്ച് നടത്തിയ പഠനത്തിൽ കണ്ടുവാൻ കഴിഞ്ഞ വസ്തുതയാണ്. ദൈസം പരിശീലനം ഈ പഞ്ചായത്തിൽ 43 പേർ നേടിയിട്ടുണ്ട്. സ്വയം തൊഴിലിൽ ഏർപ്പെടുന്നവർ 15% മാത്രമാണ്. എന്നാൽ പരിശീലനം ലഭിച്ച തൊഴിലുമായി ബന്ധപ്പെട്ട് തൊഴിൽ ചെയ്തു ജീവിക്കുന്നവർ ഇതിൽ കൂടുതലുണ്ട്. പരിശീലനത്തിൽ പങ്കെടുക്കുന്നവർക്ക് പദ്ധതി തുടങ്ങുന്നതിന് മാനേജ്മെന്റ്, വിപണനം സംബന്ധിച്ച് കൂടുതൽ അറിവ് കിട്ടേണ്ടതും, പദ്ധതി തുടങ്ങാനുള്ള അടിസ്ഥാനസൗകര്യങ്ങൾ ലഭ്യമാക്കേണ്ടതും ഈ പദ്ധതിയുടെ വിജയത്തിന് അനിവാര്യമാണ്.

ഗ്രാമീണ വനിതാ ശിശു വികസന പരിപാടിയിൽ ഈ പഞ്ചായത്തിൽ ഒരു യൂണിറ്റേ തുടങ്ങിയിട്ടുള്ളു. ശരിയായ നേതൃത്വം സാമൂഹ്യമാർഗ്ഗനിർദ്ദേശത്തിന്റെ അഭാവവും ശക്തമായൊരു മഹിളാസമാജത്തിന്റെ പിൻബലമില്ലായ്മയും ഈ യൂണിറ്റിന്റെ വിജയ സാധ്യതയെ ഇല്ലാതാക്കുന്നു. ഇതിന്റെ പ്രവർത്തനത്തിൽ പുരോഗതിയില്ലാത്ത അവസ്ഥയാണിന്നുള്ളത്.

സ്ത്രീകളുടെ തൊഴിൽ രംഗത്ത് വളരെ കൂടുതൽ സാധ്യതയുള്ള ഈ പദ്ധതി മഹിളാ സംഘടനകളുടെ നേതൃത്വത്തിൽ പ്രയോജനപ്പെടുത്താവുന്നതാണ്. ആയതിന് കൂടുതൽ ബോധവൽക്കരണവും, തൊഴിൽ പരിശീലനവും, അടിസ്ഥാന സൗകര്യങ്ങളും ലഭ്യമാക്കേണ്ടതാണ്.

ഇലഞ്ഞിയിൽ സാമൂഹ്യ ക്ഷേമ പെൻഷനുകളും ധനസഹായവും ലഭിക്കുന്നവർ മൊത്തം 326 ആണ്. ഇനം തിരിച്ചുള്ള പട്ടിക

| വർഷം | വിധവ | വികലാംഗർ | വാർദ്ധക്യ | അവാശകലാ | അവാശകലാ | കക്ഷയരോഗി | കൃഷ്ണരോഗി | കൃഷ്ണസർ | കർഷക തൊഴിലാളി | തൊഴിലില്ലായ്മ | ആകെ |
|------|------|----------|-----------|---------|---------|-----------|-----------|---------|---------------|---------------|-----|
| 1992 | -    | 6        | 3         | 1       | -       | -         | -         | 1       | 32            | 62            | 104 |
| 93   | -    | 2        | 2         | 1       | -       | 1         | -         | 1       | 40            | 4             | 51  |
| 94   | -    | -        | -         | -       | -       | -         | -         | 1       | 5             | 66            | 72  |
| 95   | -    | 1        | -         | -       | -       | -         | -         | -       | 33            | 31            | 65  |
| 96   | -    | -        | 3         | -       | -       | 2         | -         | 1       | -             | -             | 6   |
| ആകെ  | -    | 9        | 8         | 2       | -       | 3         | -         | 4       | 110           | 163           | 298 |

1996 മുതലുള്ള കർഷകരൈതഴിലാളി, തൊഴിലില്ലായ്മ, പെൻഷനുകൾ പഞ്ചായത്തുവഴിയാണ് നടത്തുന്നത്. ഇവയുടെ വിതരണ നടപടികൾ പൂർത്തീകരിച്ചിട്ടില്ല. അപേക്ഷകളിന് മേലുള്ള അനേകം റിപ്പോർട്ട് ലഭ്യമാക്കുന്നതിനുള്ള സംവിധാനക്കുറവ് ഇതിനു കാരണമായിക്കൊണ്ടുന്നു.

**പഞ്ചായത്തുവഴി വിതരണം ചെയ്യപ്പെട്ട പെൻഷനുകൾ**

| ഇനം                | ലഭിക്കുന്നവരുടെ എണ്ണം | തുക  | തീരുമാനമാകാത്ത അപേക്ഷകർ |
|--------------------|-----------------------|------|-------------------------|
| വാർദ്ധക്യകാല പെൻഷൻ | 7                     | 700  | 20                      |
| വിധവ പെൻഷൻ         | 21                    | 2100 | 9                       |

സാമൂഹ്യ ക്ഷേമ വകുപ്പുവഴി നടപ്പാക്കിവരുന്ന വിവിധ സ്കീമുകളുടെ സഹായത്താൽ വികലാംഗവിദ്യാർത്ഥികൾക്കുള്ള സ്കോളർഷിപ്പുകൾ 9 പേർക്ക് 7575 രൂപ ലഭിക്കുന്നുണ്ട്. എന്നാൽ മറ്റു യാതൊരു സ്കീമിന്റെയും ആനുകൂല്യം ലഭിക്കുന്നവർ ഈ പഞ്ചായത്തിലില്ല. അർഹതയുള്ളവർ ധാരാളമുള്ളതായും കാണുന്നു. ഇത് സാമൂഹ്യമായ ഇടപെടലുകൾ ക്ഷേമഗ്രൂപ്പിന് ലഭിക്കുന്നില്ല എന്നതിന് തെളിവാണ്. ഈ വകുപ്പിൽ നിന്നും ബാലവാടികൾക്കുള്ള ഈ പദ്ധതിയിൽ ജയ്ഹിന്ദ് ബാലവാടികൾ ക്ഷേമ നടത്തുന്നതിന് കൂട്ടികൊടുക്കേണ്ട ഉചിത ക്ഷേമ ഗ്രാന്റ് ലഭിക്കുന്നുണ്ട്.

**പൊതുവിതരണ സംവിധാനം:**

പൊതുവിതരണ സംവിധാനം പൊതുജനചുഷണം സംവിധാനമാകുന്നതിൽ കാർഡുടമകളുടെ വിതരണ ശൃംഖലയുടെ വിവിധ ശ്രേണികളിലുള്ളവർ എല്ലാവരും ഉത്തരവാദികളാണെന്ന് ഇതേക്കുറിച്ചുള്ള വിശകലനത്തിൽ നിന്നും മനസ്സിലാക്കാം.

1. **കാർഡുടമകൾ**  
വാങ്ങുന്ന സാധനങ്ങൾക്ക് ബില്ലുകൾ വാങ്ങുന്നതിന് വാങ്ങിയ അളവ് കാർഡിൽ രേഖപ്പെടുത്തി വയ്ക്കുന്നതിനോ, അളവുതൃക്കം ശരിയാണോ എന്നു പരിശോധിക്കുന്നതിനോ തയ്യാറാകുന്നില്ല. ആയതു സംബന്ധിച്ച് പരാതിയുള്ളത് ഉത്തരവാദിപ്പെട്ട കേന്ദ്രങ്ങളിൽ എത്തിച്ചു പരിഹാരമുണ്ടാക്കാനുള്ള സാമൂഹ്യ ബാധ്യത നിറവേറ്റുന്നില്ല.
2. വിതരണ കേന്ദ്ര നടത്തിപ്പുകാർ ചെയ്യേണ്ട നിയമ ബാധ്യത പ്രവർത്തികളും സേവനങ്ങളും ചെയ്യാൻ തയ്യാറാകുന്നില്ല. ഇതു സംരക്ഷിക്കപ്പെടുവാനും, നിലനിർത്തുവാനുമുള്ള സംവിധാനങ്ങൾ ഏർപ്പെടുത്തി വയ്ക്കുന്നതിന് ഇവർ വിജയിക്കുന്നു.
3. വിതരണ സംവിധാനത്തിന്റെ നടത്തിപ്പിന് ഉത്തരവാദികളായവർ ബോധപൂർവ്വം എടുക്കുന്ന നിലപാട്.  
ഇലഞ്ഞിപഞ്ചായത്തിൽ ഒരു മാവേലി സ്റ്റോറാണ് ഉള്ളത് മാവേലി സ്റ്റോറുകൾ വഴിയുള്ള വിതരണ സംവിധാനം അടുത്ത കാലത്ത് വളരെ ഗുണം ചെയ്യുന്നു. 95-96 ൽ 5 ലക്ഷം രൂപയുടെ സാധനങ്ങൾ ഈ കേന്ദ്രം വഴി വിതരണം ചെയ്തു. എന്നാൽ അതിനു ശേഷം മാസത്തിൽ 1 ലക്ഷം രൂപയുടെ വിതരണം നടക്കുന്നുണ്ട്.

**ഈ മേഖലയിലെ ചില പ്രധാന പ്രശ്നങ്ങൾ:**

1. ദാരിദ്ര്യ നിർമ്മാർജ്ജന പദ്ധതികൾ വളരെ കുറച്ചു കൂട്ടുംബന്ധംകേ ലഭ്യമാകുന്നുള്ളൂ.
2. ഐ.ആർ.ഡി.പി. ലിസ്റ്റിൽ അനർഹകുടുംബങ്ങൾ ഏറെയുണ്ട്.
3. മുൻ സഹായം ലഭിച്ചവർ വീണ്ടും ലിസ്റ്റിൽ ഉൾപ്പെട്ടിട്ടുണ്ട്.
4. അർഹരായവർക്ക് ആനുകൂല്യങ്ങൾ കിട്ടാത്ത സ്ഥിതിയുണ്ട്.
5. ജീവനോപാധികൾ വാങ്ങുന്നതിൽ ഇടത്തട്ടുകാരുടെ ചുഷണം.
6. ചുരുക്കമായെങ്കിലും അഴിമതി സാധ്യത പദ്ധതികളെക്കുറിച്ചുള്ള വിവരം പലർക്കും അറിയില്ല.
7. വിവരങ്ങൾ ആവശ്യമുള്ളവർക്ക് എത്തിക്കുന്നതിനുള്ള വീഴ്ച.
8. അനുവദിച്ച ആനുകൂല്യങ്ങൾ യഥാസമയം കിട്ടുന്നില്ല.
9. ധനകാര്യസ്ഥാപനങ്ങളുടെ വീഴ്ചകൾ.
10. ക്ഷമപദ്ധതികളെക്കുറിച്ച് ആളുകൾക്ക് അറിവ് കുറവ്.
11. സാമൂഹിക ഇടപെടലുകളുടെ അഭാവം.
12. പൊതുവിതരണ സംവിധാനത്തെക്കുറിച്ചുള്ള ആളുകളുടെ അവബോധക്കുറവ്.
13. ഉത്തരവാദിത്തപ്പെട്ടവരുടെ ചുഷണം.
14. പൊതുജനത്തെ വിതരണ സംവിധാനം സംബന്ധിച്ച വിവരങ്ങൾ വെളിപ്പെടുത്തുന്നതിൽ വിതരണകേന്ദ്രങ്ങളുടെയും സർക്കാർ സംവിധാനത്തിന്റെയും വൈമനസ്യം.
15. സാമൂഹ്യ ഇടപെടലുകളുടെ അഭാവം.

**പ്രശ്നപരിഹാര സാധ്യതാ നിർദ്ദേശങ്ങൾ:**

1. ഗ്രാമസഭകൾ വഴി ഗുണഭോക്താക്കളെ പരസ്യമായി തിരഞ്ഞെടുക്കുക.
2. ധനസഹായ വിതരണം ജനകീയസമിതികളുടെ സാന്നിധ്യത്തിലാക്കുക.
3. പദ്ധതി നടപ്പിലാക്കുന്നതിനു മുൻ ആവശ്യമായ പരിശീലനം ഉറപ്പുവരുത്തുക.
4. അടിസ്ഥാന സൗകര്യങ്ങൾ ലഭ്യമാക്കുവാൻ വേണ്ട ഏർപ്പാടുകൾ.
5. സന്നദ്ധ സംഘടനകളുടെയും, ജനകീയ സമിതികളുടെയും പ്രവർത്തനമേഖല വർദ്ധിപ്പിക്കുക.
6. ഉപഭോക്തൃസംരക്ഷണസമിതികളുടെ രൂപീകരണവും ബോധവൽക്കരണവും.

ഈ പഞ്ചായത്തിലെ പൊതുവിതരണ സംവിധാനത്തെക്കുറിച്ചുള്ള വിവരങ്ങൾ സ്രോതസ് ടിഎസ്.ഒ. മുവാറ്റുപുഴ

| ARD കളുടെ നമ്പരം             | 263       | 218     | 210        | 208     | 215        | 220    | 281   | 204     | 211    | 294       |
|------------------------------|-----------|---------|------------|---------|------------|--------|-------|---------|--------|-----------|
| സംവേദനം                      | ചെയ്തതാണ് | ചെയ്യാൻ | മുത്തലപ്പം | ചെയ്യാൻ | മുത്തലപ്പം | ആലപ്പം | ഇടയാർ | പൊയപ്പം | ഇലഞ്ഞി | നാമക്കുഴി |
| ആകെ കാർഡ്                    | 194       | 489     | 428        | 475     | 303        | 490    | 401   | 385     | 522    | 432       |
| ഗുണഭോക്താക്കൾ ലഭ്യർ          | 873       | 2094    | 1904       | 1997    | 1360       | 2309   | 1693  | 1596    | 3423   | 1737      |
| ഗുണഭോക്താക്കൾ തിരഞ്ഞെടുത്തത് | 112       | 281     | 362        | 346     | 255        | 329    | 209   | 280     | 361    | 303       |
| യൂണിറ്റ്                     | 1859      | 4469    | 4179       | 4340    | 2975       | 4947   | 3678  | 3472    | 5207   | 3777      |
| ഇലഞ്ഞിപൊലം കാർഡുകൾ           | 110       | 257     | 247        | 204     | 88         | 264    | 237   | 258     | 340    | 231       |
| നോൻ ഇലഞ്ഞി കാർഡുകൾ           | 84        | 232     | 181        | 271     | 115        | 226    | 164   | 127     | 182    | 206       |
| അണ്ണാ പെൻഷൻ                  | 8         | 19      | 16         | 44      | 15         | 15     | 35    | 50      | 44     | 36        |

അഭിപ്രായം : ARD പെരുമ്പടവം ഇടയാർ, നാമക്കുഴി, പെരിയപ്പുറം എന്നിവിടങ്ങളിൽ പഞ്ചായത്തിനു പുറത്തുള്ള കാർഡുകൾ ഉണ്ട്. തിരിച്ചു രേഖകൾ ലഭ്യമാകുന്നതിനു ബന്ധപ്പെട്ടവർ തയ്യാറാകാത്തതിനാൽ സാധ്യമായിട്ടില്ല.

# വനിത

ഇലഞ്ഞി പഞ്ചായത്തിലെ ജനസംഖ്യയിൽ സ്ത്രീകൾ പുരുഷന്മാരെക്കാൾ ആയിരത്തിനു പതിനഞ്ചുപേർ കൂടുതലുണ്ട്. ആറു വയസ്സിൽ താഴെയുള്ള ആൺ-പെൺ അനുപാതം തിരിച്ചാണ് ആയിരത്തിനു 997 പേരേയുള്ളൂ. പട്ടികജാതിക്കാരിൽ അനുപാതം 385 നു 382 പേരേയുള്ളൂ. സംസ്ഥാന പുരുഷ-സ്ത്രീ അനുപാതമായ 1000 നു 1036 നേക്കാൾ കുറവാണ്. വിദ്യാഭ്യാസ നിലവാരത്തിൽ സ്ത്രീകളുടെ അവസ്ഥ പിന്നോക്കമാണ്. പുരുഷന്മാർ 95.70 % വും സാക്ഷരർ ഉള്ളപ്പോൾ, സ്ത്രീകൾ 90.53 % ആകുന്നു.

തൊഴിൽ മേഖലയിൽ സ്ത്രീകളുടെ പങ്കാളിത്തം കുറവായതാണ് കണക്കുകൾ കാണിക്കുന്നത്.

അവലംബം: കാനേഷുമാരി കണക്കുകൾ  
മുഖ്യ തൊഴിലിലേർപ്പെട്ടിട്ടുള്ളവരിൽ സ്ത്രീ-പുരുഷ അന്തരം സംബന്ധിച്ച പട്ടിക:

|                                   | പു.  | സ്ത്രീ. |
|-----------------------------------|------|---------|
| കൃഷിക്കാർ                         | 1580 | 31      |
| കർഷകത്തൊഴിലാളി                    | 1025 | 474     |
| മൃഗസംരക്ഷണം തോട്ടം തൊഴിൽ അനുബന്ധം | 606  | 35      |
| ഖനനം, പാറപൊട്ടിക്കൽ               | 11   | 12      |
| കുടിൽവ്യവസായ തൊഴിൽ                | 39   | 5       |
| കുടിലേതര തൊഴിൽ                    | 176  | 16      |
| കെട്ടിടം, റോഡുപണി                 | 123  | 8       |
| വാണിജ്യം, കച്ചവടം                 | 298  | 19      |
| ഗതാഗതം, വാർത്താവിനിമയം, സംഭരണം    | 120  | 2       |
| മുഖ്യ തൊഴിലുകൾ                    | 337  | 314     |
| ഭാഗിക തൊഴിലിൽ ഏർപ്പെട്ടവർ         | 158  | 44      |
| ആകെ                               | 4503 | 1060    |

തൊഴിലില്ലാത്തവരുടെ കണക്കു കാണിക്കുന്നത് വലിയ അന്തരമുള്ളതായാണ്.

|                     |       |
|---------------------|-------|
| പുരുഷന്മാർ          | 3723  |
| സ്ത്രീകൾ            | 7290  |
| ആകെ തൊഴിലില്ലാത്തവർ | 11013 |

കാനേഷുമാരി കണക്കുകളിൽ സ്ത്രീകളുടെ തൊഴിൽ പങ്കാളിത്തം തീർത്തും കുറവായി കാണുന്നു എന്നത് ഇവരുടെ ഗാർഹികതൊഴിലിനേയും, വിടുമായി ബന്ധപ്പെട്ട പല ഉത്പാദന തൊഴിലിനേയും പരിഗണിക്കാത്തതു കൊണ്ടാണ്. എന്നാൽ സ്ത്രീകൾ വികസന മേഖലകളിലെ ഉത്പാദനപ്രവർത്തനങ്ങളിൽ ഏർപ്പെടുന്നത് തുല്യം കുറവായെന്നു കാണാം. സ്ത്രീകൾ അക്കാദമിക് വിദ്യാഭ്യാസത്തിന് മുൻപന്തിയിലാണെന്ന് കണക്കുകൾ കാണിക്കുമ്പോൾ സാങ്കേതിക വിദ്യാഭ്യാസ മേഖലയിലും, തൊഴിലധിഷ്ഠിത വിദ്യാഭ്യാസത്തിലും ഏർപ്പെടുന്നവർ കുറവുമാണെന്നു കാണാം.

സംയം തൊഴിൽ സംരംഭങ്ങളിൽ ഏർപ്പെടുന്നവരുടെ എണ്ണവും സ്ത്രീകൾ കുറവു തന്നെ.

ഇലഞ്ഞിയിലെ വ്യവസായ യൂണിറ്റുകളിൽ നാലെണ്ണം സ്ത്രീകൾ നടത്തുന്നുണ്ട്. ഇവയെല്ലാം തുണിത്തൊഴിലും ആയി ബന്ധപ്പെട്ട് മാത്രമാണ് നടത്തുന്നത്. ഒരു ഡി.ഡബ്ല്യു.സി.ആർ.എ. യൂണിറ്റ് ഇലഞ്ഞിയിൽ പ്രവർത്തനം നടത്തുന്നുണ്ട്. എന്നാൽ അതിന്റെ ഉദ്ദേശലക്ഷ്യം കൈവരിക്കുന്നതിൽ സംഘടനാപരമായ ബാധാരിഷ്ടതകൾ മൂലം സാധിച്ചിട്ടില്ല. സഹകരണാടിസ്ഥാനത്തിൽ ഇലഞ്ഞി കേന്ദ്രമാക്കി ഒരു വനിതാ വ്യവസായ യൂണിറ്റായ പാമ്പാക്കുട വനിതാ സഹകരണസംഘം പ്രവർത്തിക്കുന്നുണ്ട്. ആശാസ്യമായ വളർച്ച പ്രാപിക്കുവാൻ സാധിച്ചിട്ടില്ല. ഐ.ആർ.ഡി.പി.യിൽ പങ്കാളികളാവുന്നവർ 40% ഉള്ളതായും കാണുന്നു. വിദ്യാഭ്യാസ സ്ഥാപനങ്ങളിലും ആരോഗ്യസ്ഥാപനങ്ങളിലും സേവനരംഗത്ത് സ്ത്രീകളാണ് കൂടുതലുള്ളത്.

പൊതു പ്രവർത്തനരംഗത്ത് വിവിധ ബഹുജന സംഘടനകളിൽ നേതൃരംഗത്തോ, ഔദ്യോഗിക രംഗത്തോ നാമാത്രമായ പങ്കാളിത്തമേ ഉള്ളൂ. എന്നാൽ ഇവർ ഗ്രാമ പഞ്ചായത്ത് ക്ഷീരവ്യവസായ സഹകരണസംഘം എന്നിവിടങ്ങളിലെ ഭരണം വനിതാ നേതൃത്വത്തിലാണ്.

ഇലഞ്ഞിയെ പ്രതിനിധീകരിക്കുന്ന ബ്ലോക്ക് ജില്ലാ പ്രതിനിധികൾ വനിതകളാണ്. ഇതിനിടയായ സാഹചര്യം തദ്ദേശ സ്വയംഭരണ പ്രതിനിധികൾക്ക് സംവരണം ഉള്ളതിനാലാണെന്നുള്ള വസ്തുത മറന്നുകൂടാ.

സന്നദ്ധസംഘടന പ്രവർത്തന രംഗം പരിശോധിക്കുമ്പോൾ ഇലഞ്ഞിയിലെ സ്ത്രീകൾ കുറെയേറെ പ്രവർത്തനങ്ങൾ നടത്തുന്നതായി മനസ്സിലാക്കാം.

മൂന്നു സമഗ്ര മാതൃശിശു സംരക്ഷണ കേന്ദ്രങ്ങൾ പ്രവർത്തിക്കുന്നത് മഹിളാ സംഘടനകളുടെ നേതൃത്വത്തിലാണ്.

- 1 ജയ്ഹിന്ദ് മഹിളാ സമാജം അന്ത്യായിൽ
- 2 ദേശസേവിനി മഹിളാ സമാജം ആലപുരം
- 3 മുത്തലപുരം മഹിളാസമാജം മുത്തലപുരം

# പ്രവർത്തനങ്ങൾ

ഈ മൂന്നു സംഘടനകളും 20 വർഷത്തിലേറെയായി ഈ രംഗത്ത് നല്ല പ്രവർത്തനം നടത്തുന്നു. പോഷകാഹാരം, പ്രതിരോധ കുത്തിവയ്പ്പ്, കുടുംബ ക്ഷേമ പ്രവർത്തനങ്ങൾ എന്നിവയുടെ ഫലവത്തായ ബോധവൽക്കരണ നടപടികൾക്ക് നേതൃത്വം നൽകുവാനും ബാലവാടി, ക്രഷ് എന്നിവയുടെ നടത്തിപ്പിനും ഇവർ മുൻകൈ എടുത്ത് പ്രവർത്തിച്ചുവരുന്നു.

സാമൂഹ്യ സാംസ്കാരിക പ്രവർത്തനങ്ങൾക്കായി ആറു മഹിളാ സമാജങ്ങൾ ഗ്രാമസഭാജ് പ്രവർത്തനഫലമായി സംഘടിപ്പിക്കപ്പെട്ടിട്ടുണ്ടെന്നുള്ളത് ആശാസ്യമായ പുരോഗതിയാണ്.

## വനിതാ വികസനം നേരിടുന്ന പ്രതിസന്ധികൾ:

സാമൂഹ്യമേഖലയിൽ സ്ത്രീകളുടെ പ്രവർത്തന പരിധിയെക്കുറിച്ച് സമൂഹത്തിനുള്ള ഇടുങ്ങിയ കാഴ്ചപ്പാട്

ജീവിതസാഹചര്യങ്ങളിൽ ഉത്തരവാദിത്വം ഏറ്റെടുക്കുന്നതിൽ സ്ത്രീകൾക്കുള്ള വൈമുഖ്യം സാങ്കേതികമോ, വിദ്യാഭ്യാസമോ, തൊഴിലധിഷ്ഠിത വിദ്യാഭ്യാസമോ ലഭിക്കുന്നതിനുള്ള അവസരക്കുറവ്.

പൊതു രംഗത്ത് വനിതാ പങ്കാളിത്തം കുറവ്.

മിക്കതൊഴിലിലും സ്ത്രീകൾക്ക് തുല്യ അവസരം ലഭിക്കുന്നില്ല.

സ്ത്രീകൾ സംഘടകശേഷി ആവശ്യമാകുന്ന ഘട്ടത്തിൽ പരാജയപ്പെടുന്നത് കൂടുതലാണ്.

സ്ത്രീകളുടെ തൊഴിൽ സംരംഭങ്ങൾ വളർത്തിയെടുക്കുന്നതിൽ സംഘടിതമായ ശ്രമങ്ങൾ വളരെ കുറവാണ്.

രാഷ്ട്രീയ പാർട്ടികളിൽ വനിതകൾക്കു തുല്യ പ്രാധാന്യം നൽകുന്ന കാഴ്ചപ്പാടില്ല.

തുല്യജോലിക്ക് തുല്യവേതനം എന്നുള്ളത് അംഗീകരിക്കപ്പെടുന്നില്ല.

ഗൃഹസംരക്ഷണചുമതല സ്ത്രീകൾക്കുമാത്രം എന്ന കാഴ്ചപ്പാടാണുള്ളത്.

വൈദഗ്ദ്ധ്യം ആവശ്യമുള്ള നിർമ്മാണ പ്രവർത്തനങ്ങളിൽ സ്ത്രീകൾ ഏർപ്പെടുന്നില്ല.

വനിതാ വ്യവസായ സൊസൈറ്റിയുടെ തകർച്ച.

ഇലഞ്ഞി ടൗണിലോ, മാർക്കറ്റിലോ സ്ത്രീകൾക്ക് പ്രാഥമിക ആവശ്യനിർവ്വഹണ സൗകര്യമില്ലായ്മ

## പരിഹാര സാധ്യത : നിർദ്ദേശങ്ങൾ ഗ്രാമസഭയിൽ ഉന്നയിക്കപ്പെട്ടത്.

സ്ത്രീകളുടെ സംഘടിത പ്രവർത്തനങ്ങൾക്ക് മാർഗ്ഗനിർദ്ദേശവും, പ്രോത്സാഹനവും ഉണ്ടാക്കാനുള്ള സാഹചര്യം.

വാർഡ്തലത്തിൽ ഓരോ വനിതാ സംഘടനയെക്കിലും ഉണ്ടാക്കുവാനോ പ്രവർത്തനത്തിനു നിലവിലുള്ള സംഘടനകൾ നേതൃത്വം നൽകുകയും, സംഘടനകളുടെ പഞ്ചായത്തുതല ഏകോപനവും നടത്തുക.

തൊഴിൽ പരിശീലനകേന്ദ്രം പഞ്ചായത്തുതലത്തിൽ ഉണ്ടാക്കുക.

സാമൂഹിക കാഴ്ചപ്പാടിനു മാറ്റം വരുത്താനുള്ള പ്രവർത്തനങ്ങൾ നടത്തുകയും, പ്രചാരണവും, ബോധവൽക്കരണവും സ്ത്രീകൾ ഏറ്റെടുത്തു നടത്തുകയും ചെയ്യുക.

മൃതാവസ്ഥയിലുള്ള വനിതാവ്യവസായ സൊസൈറ്റി പുനരുദ്ധരിക്കുവാനുള്ള നടപടികൾ ഉണ്ടാക്കണം.

നിലവിലുള്ള സി.പി.ഡബ്ല്യു.പി. സെൻററുകളിലെല്ലാം ക്രഷ് സൗകര്യം വ്യാപിപ്പിക്കുക.

പെരുമ്പടവം നെല്ല് കൈക്കൂത്ത് സഹകരണ സംഘം, വനിതാ സഹകരണ അടിസ്ഥാനത്തിലുള്ള വ്യവസായ സംരംഭ സ്ഥാപനത്തിന് വിട്ടുകൊടുത്ത് ഫലപ്രദമായി ഉപയോഗപ്പെടുത്തുക

# പട്ടികജാതി പട്ടികവർഗ്ഗക്ഷേമം

പട്ടികജാതിയിൽപ്പെട്ട ആളുകൾ ഇലഞ്ഞിപഞ്ചായത്തിൽ ഇല്ല. ഈ പഞ്ചായത്തിൽ പട്ടികജാതിയിൽപ്പെട്ടവർ 91-ലെ കാനേഷ്-മാരി കണക്കനുസരിച്ച് മൊത്തം 767 പേരാണുള്ളത് ഇത് മൊത്തം ജനസംഖ്യയുടെ 4.6 ശതമാനം മാത്രമാണ്. ഇവരുടെ ജീവിതതോത് പരിശോധിക്കുമ്പോൾ ചില മേഖലകളിൽ പൊതുവേ ഭേദമായി കണക്കാക്കാവുന്നതിൽ വിദ്യാഭ്യാസമേഖലയിൽ ഉയർന്ന നിലവാരം പുലർത്തുന്നവരാണ്. നിരക്ഷരർ തീർത്തും കുറവാണ്. സർക്കാർ ജീവനക്കാരുടെ എണ്ണം 40 ലേറെ പേരുണ്ട്. ഓല മേഞ്ഞുകൂടിലുകളിൽ താമസിക്കുന്നവർ നാമമാത്രമാണ് (ഭൂമി സംബന്ധിച്ച രേഖകളുടെ അഭാവം മൂലം) എന്നാൽ ഒരു ഹെക്ടറിൽ കൂടുതൽ ഭൂമിയുള്ളവർ വിരളമാണ്. സാമ്പത്തികമായി ഭദ്രതയുള്ളവർ സർക്കാർ ജീവനക്കാർ മാത്രമാണ് എന്ന് കാണാവുന്നതാണ്. ഇവർക്ക് ലഭിക്കുന്ന ക്ഷേമപദ്ധതിയിൽ ഐ.ആർ.ഡി.പിയിൽ 1992 ലെ ലിസ്റ്റിൽ ഉള്ളവർ 45 പേരാണ്.

രൂടെ എണ്ണം 40 ലേറെ പേരുണ്ട്. ഓല മേഞ്ഞുകൂടിലുകളിൽ താമസിക്കുന്നവർ നാമമാത്രമാണ് (ഭൂമി സംബന്ധിച്ച രേഖകളുടെ അഭാവം മൂലം) എന്നാൽ ഒരു ഹെക്ടറിൽ കൂടുതൽ ഭൂമിയുള്ളവർ വിരളമാണ്. സാമ്പത്തികമായി ഭദ്രതയുള്ളവർ സർക്കാർ ജീവനക്കാർ മാത്രമാണ് എന്ന് കാണാവുന്നതാണ്. ഇവർക്ക് ലഭിക്കുന്ന ക്ഷേമപദ്ധതിയിൽ ഐ.ആർ.ഡി.പിയിൽ 1992 ലെ ലിസ്റ്റിൽ ഉള്ളവർ 45 പേരാണ്.

## ലഭിച്ചിട്ടുള്ള പദ്ധതികൾ:

|                              | SC കുടുംബങ്ങൾ | പഞ്ചായത്തിൽ മൊത്തം ലഭിച്ചത് |
|------------------------------|---------------|-----------------------------|
| ഐ.ആർ.ഡി.പി. 1980 മുതൽ 92 വരെ | 73            | 463 കുടുംബങ്ങൾ              |
| 1992 മുതൽ 96 വരെ             | 20            | 78 കുടുംബങ്ങൾ               |
| ട്രൈസം                       | 3             | 43 കുടുംബങ്ങൾ               |
| ഡി.ഡബ്ല്യൂ.സി.ആർ.എ.          | 1             | 7 കുടുംബങ്ങൾ                |
| വേനനിർമ്മാണം                 | 76            | 82 കുടുംബങ്ങൾ               |

പട്ടികജാതി പട്ടികവർഗ്ഗക്ഷേമ വകുപ്പുകളിൽ നിന്നുള്ള സഹായം ഈ പഞ്ചായത്തിൽ ഫലവത്തായി ലഭ്യമാക്കിയിട്ടില്ല. 5 പട്ടികജാതി കോളനികളാണ് ഇവിടെയുള്ളത്.

## അംഗീകൃത കോളനി സംബന്ധിച്ചുള്ള വിവരങ്ങൾ

| കോഡ്നമ്പരും കോളനിയുടെ പേരും | സ്ഥിതി ചെയ്യുന്ന വാർഡ് | ആകെ വീടുകൾ | ജനസംഖ്യ | ഓട്യമേഞ്ഞ വീടുകൾ | വൈദ്യുതി | കൂടിവെള്ളം   | റോഡ്               | കൾച്ചറൽ സെന്ററുകൾ |
|-----------------------------|------------------------|------------|---------|------------------|----------|--------------|--------------------|-------------------|
| കേളാ കുളം 493               | 3                      | 10         | 49      | -                | ഭാഗികം   | തൃപ്തികരമല്ല | ഉണ്ട് തൃപ്തികരമല്ല | ഇല്ല              |
| ചേലമറ്റം 494                | 7                      | 20         | 92      | -                | ഭാഗികം   | ഭാഗികം       | ടാർ റോഡ് ഉണ്ട്     | ഇല്ല              |
| മേച്ചിറക്കൽ 495             | 6                      | 11         | 58      | -                | ഭാഗികം   | തൃപ്തികരമല്ല | ഇല്ല               | ഇല്ല              |
| പണ്ടാനത്ത് കുന്ന് 496       | 8                      | 17         | 74      | -                | ഭാഗികം   | തൃപ്തികരമല്ല | ടാർ റോഡ് ഉണ്ട്     | ഇല്ല              |
| തോണമല 497                   | 4                      | 15         | 80      | 13               | ഭാഗികം   | ഇല്ല         | ഉണ്ട്              | ഇല്ല              |
|                             |                        | 73         | 353     |                  |          |              |                    |                   |

ഈ കോളനികൾക്കുള്ള അടിസ്ഥാന സൗകര്യങ്ങൾ കുറവാണ്. പട്ടികജാതിയിൽപ്പെടുന്നവരുടെ തൊഴിൽ മുഖ്യമായും കാർഷിക കുലിപണിയാണ്. സാങ്കേതിക വിദ്യാഭ്യാസം ലഭിച്ചവർ വളരെക്കുറവു. വൈദഗ്ദ്ധ്യമുള്ള തൊഴിൽ പരിശീലനസൗകര്യം കുറവുമൂലം തൊഴിൽരംഗത്ത് സാധ്യതകളില്ലാത്തവരുമാകുന്നു. ഇവരുടെ സാമൂഹ്യപദവി താഴ്ന്നതായി കണക്കാക്കുന്നില്ല എന്ന് പൊതുവെ ധരിയ്ക്കാവുന്നതാണ്.

**ഈ രംഗത്തെ പ്രധാന പ്രശ്നങ്ങൾ:**

1. വീട് ലഭിച്ചവർക്ക് മുഴുവൻ മറ്റ് അടിസ്ഥാന സൗകര്യങ്ങളും ലഭിച്ചിട്ടില്ല. (കക്കൂസ്, വൈദ്യുതി, കുടിവെള്ളം)
2. തൊഴിൽപരമായ പുരോഗതിയ്ക്ക് സാധ്യതയില്ല.
3. ഭൂമിയില്ലാത്തതിനാൽ ഒരു ഖീട്ടിൽ ഒന്നിലധികം കുടുംബങ്ങൾ താമസിക്കുന്ന അവസ്ഥയുണ്ട്.
4. സാംസ്കാരിക വളർച്ചയ്ക്ക് ഉതകുന്നതിനുള്ള സൗകര്യങ്ങളില്ല.
5. പട്ടികജാതി പട്ടികവർഗ്ഗക്ഷേമ ഡിപ്പാർട്ട്മെന്റ് കോർപ്പറേഷൻ എന്നിവിടങ്ങളിൽ നിന്നും ക്ഷേമ പരിപാടികൾ ലഭിക്കുന്നില്ല.
6. സാങ്കേതിക തൊഴിൽ പരശീലനത്തിനുള്ള സൗകര്യമില്ല.
7. ചെറുകിട വ്യവസായ സംരംഭകർക്കാവശ്യമായി (കെട്ടിടം, ഭൂമി, വെള്ളം, വൈദ്യുതി) അടിസ്ഥാന

**സൗകര്യങ്ങളില്ല.**

8. സാമ്പത്തിക സഹായ സാങ്കേതിക കുരുക്കുകൾ.
9. രാഷ്ട്രീയ സാംസ്കാരിക മേഖലയിലെ നേതൃത്വത്തിലുള്ള പങ്കാളിത്തമില്ലായ്മ.
10. തമിഴ്നാട്ടിൽ നിന്നും ഇവിടെ സ്ഥിരമായി പാർക്കുന്ന ബോയൻസി വിഭാഗത്തിൽപെട്ടവർക്ക് ജാതി സർട്ടിഫിക്കറ്റ് ലഭിക്കുവാനുള്ള സാങ്കേതിക തടസ്സങ്ങൾ.
11. അംഗീകൃത കോളനികൾക്ക് അടിസ്ഥാന സൗകര്യമില്ലായ്മ.

**പരിഹാരസാധ്യതകൾ:**

1. പട്ടികജാതിക്കാരുടെ സമഗ്ര വികസനം ലക്ഷ്യമാക്കി സഹകരണാടിസ്ഥാനത്തിലുള്ള സ്ഥാപനം.
2. അംഗീകൃത കോളനികളിൽ കരാർ സെൻററുകളും, തൊഴിൽ വ്യവസായ സംരംഭങ്ങൾക്കുള്ള അടിസ്ഥാനസൗകര്യങ്ങളും ഉണ്ടാക്കുക.

# സഹകരണം

ഇലഞ്ഞിയിൽ കാർഷികമേഖലയിൽ സഹകരണ സ്ഥാപനം ഈ നൂറ്റാണ്ടിന്റെ ആദ്യഘട്ടത്തിൽ - 199 മുതൽ ആരംഭിച്ചിട്ടുണ്ട്. അതാണ് മുത്തലപുരം സർവ്വീസ് സഹകരണ സംഘം. ഈ സ്ഥാപനം കാർഷിക വായ്പാ സമ്പ്രദായം ഫലവത്തായി നടത്തിയിരുന്നു. സഹകരണമേഖലയിൽ പ്രസക്തമായ നിരവധി പ്രവർത്തനങ്ങൾ നടത്തുവാൻ ഈ സംഘത്തിനു കഴിഞ്ഞിട്ടുണ്ട്. എന്നാൽ 1970കളിൽ ഇതിന്റെ പ്രവർത്തനത്തിൽ ചില പ്രായോഗിക പ്രതിസന്ധികൾ ഉണ്ടായെങ്കിലും 80കൾ മുതൽ ഇതിന്റെ പ്രവർത്തനം വളരെയേറെ അഭിവൃദ്ധിപ്പെടുകയും ഈ പഞ്ചായത്തിന്റെ കാർഷിക സാമ്പത്തിക രംഗങ്ങളിൽ ഗണ്യമായ ആധിപത്യം സ്ഥാപിക്കുകയും ചെയ്തു. ഇലഞ്ഞിയുടെ കാർഷിക സാമ്പത്തിക രംഗത്തെ വളർച്ചയ്ക്ക് ഈ സ്ഥാപനം വഹിക്കുന്ന പങ്ക് ഇതിന്റെ പ്രവർത്തന വൈപുല്യത്തിൽ നിന്നും മനസ്സിലാക്കാവുന്നതാണ്.

മുത്തലപുരം സർവ്വീസ് സഹകരണ ബാങ്ക് ക്ലിപ്തം നമ്പർ 140

|                             |                        |
|-----------------------------|------------------------|
| പ്രവർത്തനം തുടങ്ങിയത്       | 24-10-109 (2009-10-24) |
| ആകെ അംഗങ്ങൾ                 | 7526                   |
| ഒരു ഓഹരിയുടെ വില            | 10 രൂപ 50.സ            |
| അംഗീകൃത ഓഹരി മൂലധനം         | 4015000                |
| പിരിഞ്ഞുകിട്ടിയ ഓഹരി മൂലധനം | 2676577                |
| സർക്കാർ ഓഹരിത്തുക           | 100500                 |
| പരമാവധി കടമെടുക്കാവുന്ന തുക | 13,95,01,248 രൂപ       |

ഈ ബാങ്ക് നടത്തുന്ന പ്രധാന പ്രവർത്തനങ്ങൾ

1. കാർഷികവും കാർഷികേതരവുമായ വായ്പകൾ നൽകുക
2. ചിട്ടിനടത്തുക
3. കൃഷിക്കാർക്ക് ആവശ്യമായ വളം, കീടനാശിനി മുതലായവ വിതരണം ചെയ്യുക.
4. ചെറുകിട ഭവനനിർമ്മാണ വായ്പകൾ നൽകുക.
5. സർക്കാർ കാലാകാലങ്ങളിൽ ഏൽപ്പിക്കുന്ന മറ്റു വായ്പകളും സഹായങ്ങളും നൽകുക.

ഈ സംഘം നൽകിയിട്ടുള്ള വായ്പകൾ

| ഇനം               | രൂപ      |
|-------------------|----------|
| 1. കാർഷിക വായ്പകൾ |          |
| a) പമ്പ് സെറ്റ്   | 320512   |
| b) കിണർ, കുളം     | 547630   |
| c) റബ്ബർകൃഷി      | 192625   |
|                   | 11106243 |

| ഇനം                     | രൂപ             |
|-------------------------|-----------------|
| 2. മറ്റു വായ്പകൾ        |                 |
| സാധാരണവായ്പ-            |                 |
| a) കൺസ്യൂമർ വായ്പ       | 9170293         |
| b) മറ്റുവായ്പകൾ         | 2378599         |
| c) സർബ്ബുപണയ വായ്പകൾ    | 2554550         |
|                         | 17188472        |
| 3. പ്രത്യേക വായ്പകൾ     |                 |
| a) ഭവനനിർമ്മാണ വായ്പകൾ  | 1076615         |
| b) ചെറുകിട വ്യവസായവായ്പ | 40720           |
|                         | 1117335         |
|                         | ആകെ 2,94,12,050 |

## നൽകിയ വായ്പകൾ, കാലാവധി കിട്ടാനുള്ളവ

|                       |   |         |           |
|-----------------------|---|---------|-----------|
| 1. കൃഷി വായ്പ         | - | 1136959 | (10.23%)  |
| 2. മദ്ധ്യകാല വായ്പ    | - | 142100  |           |
| 3. ഭവന നിർമ്മാണ വായ്പ | - | 84900   |           |
| 4. മറ്റുവായ്പകൾ       | - | 5779972 |           |
|                       |   | 7143931 | ഇത് 24.9% |

## സ്ഥാപനത്തിന്റെ വാർഷിക ചെലവ്

1. ഭരണപരമായ സ്ഥാപന ചെലവ് 9,74,531.00
2. അനുബന്ധ അനുമത്തു ചെലവ് 5,04,325.00

ഇലഞ്ഞിയിലെ മറ്റു ധനകാര്യസ്ഥാപനങ്ങളെല്ലാം കൂടി (സ്റ്റേറ്റ് ബാങ്ക് ഓഫ് ഇന്ത്യ മുത്തലപുരം, യൂണിയൻ ബാങ്ക് ഇലഞ്ഞി, ഫെഡറൽ ബാങ്ക് ഇലഞ്ഞി) നൽകുന്ന വികസന മേഖലയിലെ വായ്പകൾ 2,66,09,974 ആണ്. എന്നാൽ ഈ സ്ഥാപനത്ത് സഹകരണബാങ്ക് മാത്രം കൊടുക്കുന്ന വായ്പ 2,94,12,050 ആണെന്നത് പ്രത്യേകം ശ്രദ്ധിക്കേണ്ടതാണ്.

ഈ പഞ്ചായത്തിൽ പ്രവർത്തിക്കുന്ന ഇതര സഹകരണമേഖലയിലെ ഇതര സ്ഥാപനങ്ങൾ

1. ക്ഷീരവ്യവസായ സഹകരണ സംഘം ഇലഞ്ഞി ക്ലിപ്തം നമ്പർ E 8 (D)

പെരുമ്പടവം ക്ഷീരോത്പാദക സഹകരണ സംഘം ക്ലിപ്തം നമ്പർ 231 (D) Apcos

ഈ രണ്ടു സംഘങ്ങളും കൂടി ഇലഞ്ഞിയിലെ ക്ഷീരോത്പാദക രംഗത്ത് ഫലപ്രദമായ പല പ്രവർത്തനങ്ങളും നടത്തുന്നുണ്ട്. 1995-9 ൽ രണ്ടു സംഘങ്ങളും കൂടി 104000 ലിറ്റർ പാൽ സംഭരിച്ചു. 92000 ലി. പാൽ പഞ്ചായത്തിനു വെളിയിലേക്ക് വിപണനം നടത്തി. ക്ഷീരോത്പാദകർക്കാവശ്യമായ പുൽവിത്ത്, കാൽസ്യം, പൗഡർ, മീൻ നെയ്യ്, ചോളം, പയർ എന്നിവ സൗജന്യ നിരക്കിൽ ഡിപ്പാർട്ടുമെന്റിൽ നിന്നും സംഘം മുഖേന വിതരണം ചെയ്യുന്നു. പശുത്തൊഴുത്ത്, മാതൃകാ കാലിത്തൊഴുത്ത് എന്നിവ നിർമ്മിക്കുന്നതിന് സബ്സിഡികൾ നൽകുന്നുണ്ട്. ഒരു ഹെക്ടർ പുൽകൃഷി നടത്തുന്നതിന് 1000 രൂപ വരെ ഡിപ്പാർട്ടുമെന്റിൽ നിന്നും സംഘം മുഖേന സബ്സിഡി നൽകുന്നുണ്ട്. ഡയറി യൂണിറ്റുകൾ നടത്തുന്നതിനും പരിമിത കർഷകർക്ക് ഗ്രാന്റ് നൽകുന്നു. കൃഷിയിലെ കന്നുകാലികൾക്ക് പോഷകപ്രധാനമായ സൈലേജ്, ഹേ, യൂറിയ കിറ്റ് എന്നിവയുണ്ടാക്കുന്നതിന് സംഘങ്ങൾക്ക് സബ്സിഡി നൽകുന്നു. മിൽക്ക് ക്യാൻ, ടെസ്റ്റിംഗ് മെഷീൻ എന്നിവയും സർക്കാരിൽ നിന്നും കിട്ടിയിട്ടുണ്ട്. സർക്കാരിൽനിന്നും പ്രവർത്തന മൂലധനവും ലഭിക്കുന്നു. പാലുൽപ്പന്ന യൂണിറ്റുകൾ ഉണ്ടാക്കുന്നതിന് 25,000 രൂ.



സബ്സിഡിയും കർഷക സമ്പർക്ക പരിപാടിനടത്തുന്നതിന് പാലുല്പന്ന നിർമ്മാണ സഹായനവും ലഭിക്കുന്നു. Calf Subsidy Programme സംഘം മുഖേന നടപ്പിലാക്കി വരുന്നു. പല പ്രവർത്തനങ്ങളിലും ഏർപ്പെടുത്തുന്നുവെങ്കിലും ഇനിയും പ്രവർത്തന മേഖലകൾ എല്ലാം പ്രയോജനപ്പെടുത്തുവാൻ കഴിഞ്ഞിട്ടില്ല. മുത്തലപുരത്തുള്ള ക്ഷീരോത്പാദകർ ക്ഷീരസഹകരണസംഘങ്ങളുടെ പ്രവർത്തന ഗുണം ലഭിക്കാത്ത മേഖലയിൽ പെടുന്നു.

സഹകരണാടിസ്ഥാനത്തിൽ നിലവിലുണ്ടായിരുന്ന ഒരു വ്യവസായ സ്ഥാപനമായ പെരുമ്പടവം കൈക്കൂത്തരി ഉത്പാദക സഹകരണസംഘം പ്രവർത്തനമില്ലാതായിട്ട് 25 വർഷങ്ങളോളമായി.

വനിതാവ്യവസായരംഗത്ത് "പാമ്പാക്കൂട വനിതാവ്യവസായ സഹകരണസംഘം", ഇലഞ്ഞി കേന്ദ്രമായി പ്രവർത്തിക്കുന്നുണ്ട്. റെഡിമെയ്ഡ് തുണികളുടെ ഉത്പാദനവും വിപണനവും, ചിട്ടിയും, ചെറുകിട വായ്പകളും നൽകുന്ന ഇവർ വളർച്ചയുടെ ശൈശവദശയിലാണ്.

റബ്ബറുത്പാദകരുടെ സഹകരിച്ചുള്ള സംരംഭമായ "റബ്ബർ പ്രൊഡ്യൂസേഴ്സ് സൊസൈറ്റികൾ" നാലെണ്ണം ഈ പഞ്ചായത്തിൽ പ്രവർത്തിക്കുന്നു. ഇലഞ്ഞി, പെരിയപ്പുരം, മുത്തലപുരം, പെരുമ്പടവം എന്നീ സംഘങ്ങൾ റബ്ബർ പാൽ സംഭരിച്ച് വിപണനം നടത്തുകയും, ഉത്പാദകർക്കാവശ്യമായ പരിചരണോപാധികൾ എത്തിച്ചുകൊടുക്കുകയും തൊഴിൽ വൈദഗ്ദ്ധ്യം മെച്ചപ്പെടുത്തുവാനുള്ള പരിശീലന സഹായം നൽകുകയും ചെയ്തുവരുന്നു.

സഹകരണരംഗത്ത് ഈ പഞ്ചായത്തിൽ വ്യവസായ സഹകരണസംഘമോ, മാർക്കറ്റിംഗ് സഹകരണസംഘമോ, ഉപഭോക്തൃ സഹകരണ സംഘങ്ങളോ, ഭവനനിർമ്മാണ സഹകരണസംഘമോ ഇല്ല. ജനകീയാസൂത്രണവും ഗ്രാമസഭകളും ഈ രംഗത്തിന്റെ പ്രാധാന്യം മനസിലാക്കി നടപ്പിലാക്കുവാനുള്ള നടപടികൾ സ്വീകരിക്കാവുന്നതാണ്.

ഈ പഞ്ചായത്തിലെ വിദ്യാഭ്യാസ സ്ഥാപനങ്ങളിൽ രണ്ടു സഹകരണ സംഘങ്ങൾ പ്രവർത്തിക്കുന്നു.

- 1 സെൻ്റർ. പിറ്റേഴ്സ് ഹൈസ്കൂൾ, ഇലഞ്ഞി
- 2 സെൻ്റർ. പോംസ് ഗേംസ് ഹൈസ്കൂൾ, മുത്തലപുരം

വിദ്യാർത്ഥികൾക്കാവശ്യമായ പാനോപാധികളുടെ വിതരണരംഗത്ത് നല്ലരീതിയിലുള്ള പ്രവർത്തനം ഈ സംഘങ്ങൾ നടത്തുന്നുണ്ട്.

ലാഭത്തിൽ പ്രവർത്തിക്കുന്നതിൽ മുൻപന്തിയിൽ നിൽക്കുന്ന സംഘങ്ങളിൽ മുത്തലപുരം സർവ്വീസ് സഹകരണബാങ്ക് കാര്യക്ഷമമായ മാനേജ്മെൻ്റ് സംവിധാനവും, ഉയർന്ന തൊഴിലാളി പങ്കാളിത്തവും, ജനകീയ പിൻബലവും, സങ്കുചിതമായ ചേരിതിരിവുകളുടെ അഭാവവും, അപെക്സ് സംഘങ്ങളുടെ ശക്തമായ പിൻബലവും ഒത്തിണങ്ങിയാലുള്ള

നേട്ടത്തിന്റെ ഉത്തരോദാഹരണമാണ്.

പ്രധാനപ്രശ്നങ്ങളിൽ ചിലത്

1. കാർഷികോത്പന്നങ്ങളെ വ്യാവസായികാടിസ്ഥാനത്തിൽ പ്രയോജനപ്പെടുത്തുവാൻ വ്യവസായിക സംഘങ്ങളില്ല.

2. പട്ടികജാതി വികസന സഹകരണ സംഘം, ഉപഭോക്തൃ സഹകരണ സംഘം, മാർക്കറ്റിംഗ് സഹകരണസംഘം, ഭവനനിർമ്മാണ സഹകരണ സംഘം എന്നിവയില്ല.

3. നിലവിലുള്ള ക്ഷീര വ്യവസായ സംഘങ്ങളുടെ പ്രവർത്തനപരിധി മുഴുവൻ മേഖലയിലും ഉൾക്കൊള്ളുവാൻ കഴിയുന്നില്ല.

4. ക്രഡിറ്റ് സഹകരണസംഘത്തിന് ഭീർഘകല വായ്പാ സംവിധാനം വേണ്ടത്ര അളവിലോ ഗുണത്തിലോ ലഭ്യമാകുന്നില്ല.

5. ആർ. പി. എസുകൾ റബ്ബർ പാൽ വിതരണ ഏജൻറുകൾ എന്ന തലത്തിലേ പ്രയോജനപ്പെടുത്തുന്നുള്ളൂ. പ്രവർത്തനസാധ്യതകൾ മുഴുവൻ പ്രയോജനപ്പെടുത്തുവാൻ സാധിക്കുന്നില്ല.

6. കാർഷികോത്പന്ന വിപണനം സഹകരണ മേഖലയിലാരംഭിക്കുവാൻ കഴിഞ്ഞിട്ടില്ല.

7. മുത്തലപുരം സഹകരണബാങ്കിന്റെ കൂടുതൽ ബ്രാഞ്ചുകളും, വളം ഡിപ്പോയും ഇല്ലാത്തതും ആലപുരം, പെരുമ്പടവം, മുത്തലപുരം കിഴക്കുഭാഗം എന്നീ ഭാഗത്തുള്ളവർക്ക് ബുദ്ധിമുട്ടുണ്ടാക്കുന്നു.

8. വനിതാ വികസനരംഗത്ത് സഹകരണ പ്രസ്ഥാനങ്ങളുടെ അഭാവം.

സാധ്യതകൾ

1. കാർഷികോത്പന്നങ്ങളുടെ വിപണനത്തിന് പഞ്ചായത്തു കേന്ദ്രമാക്കി മാർക്കറ്റിംഗ് സഹകരണ സംഘം ആരംഭിക്കുക.

2. കാർഷികോത്പന്നങ്ങളെ അടിസ്ഥാനമാക്കിയുള്ള ചെറുകിട വ്യവസായങ്ങൾ അഭിവൃദ്ധിപ്പെടുത്തുന്നതിനായി, വ്യവസായ സഹകരണസംഘങ്ങൾ ആരംഭിക്കുക.

3. ക്ഷീരവ്യവസായ സഹകരണസംഘത്തിന്റെ പ്രവർത്തനം എന്താത്ത മേഖലകൾ കേന്ദ്രീകരിച്ച് പുതിയ ക്ഷീര വ്യവസായ സഹകരണസംഘങ്ങൾ ആരംഭിക്കുക.

4. മുത്തലപുരം സർവ്വീസ് സഹകരണബാങ്കിന് ആവശ്യമുള്ള സ്ഥലങ്ങളിൽ കൂടുതൽ ബ്രാഞ്ചുകളും, വളം ഡിപ്പോകളും ആരംഭിക്കുക.

5. ഇപ്പോൾ നാമമാത്രമായി പ്രവർത്തിക്കുന്ന വനിതാ സഹകരണസംഘങ്ങളുടെ പ്രവരചത്തനം മെച്ചപ്പെടുത്തി വിപുലീകരിക്കുക.

# വിഭവ സമാഹരണം

പഞ്ചായത്തു നിലവിൽ സമാഹരിക്കുന്ന തനതു വരുമാനം പരിശോധിക്കുമ്പോൾ നികുതി വരുമാനമെന്നും നികുതിയേതര വരുമാനമെന്നും രണ്ടായി തിരിക്കാം. ഇവ പ്രധാനമായും

1. കെട്ടിട നികുതി
  2. തൊഴിൽ നികുതി
    - a) പഞ്ചായത്തതിർത്തിയിൽ പണിയെടുക്കുന്ന സ്ഥാപനങ്ങളിൽ സ്ഥിരവരുമാനമുള്ള ജീവനക്കാരിൽ നിന്നുമുള്ള തൊഴിൽ നികുതി.
    - b) പഞ്ചായത്തതിർത്തിയിലുള്ള ചെറുകിടയും അതിനുമുകളിലുമുള്ള ഇടത്തരം, വൻകിട കൃഷിക്കാരിൽ നിന്നുമുള്ള തൊഴിൽ നികുതി.
- [a, b വിഭാഗക്കാർക്കു വരുമാനത്തിനുള്ള നികുതി നിരക്കു തുല്യം]

3. പ്രദർശനശാലകളിൽ നിന്നുമുള്ള നികുതി
    - (a) വിനോദ നികുതി
    - (b) അഡി. വിനോദ നികുതി
    - (c) പ്രദർശന നികുതി
    - (d) പ്രദർശന നികുതിയിലുള്ള സർ ചാർജ്ജ്
  4. ചന്തയിൽ നിന്നുള്ള വരുമാനവും മറ്റു ലേല വരുമാനങ്ങളും.
  5. ലൈസൻസ് ഫീസ്
  6. സംഭാവന
- ഇവയിൽ നിന്നും 1995-96 ൽ ലഭിച്ച വരുമാനം പട്ടികയിൽ ചേർത്തിരിക്കുന്നു.

|   | വരുമാനം  | ആകെ             |
|---|----------|-----------------|
| 1. കെട്ടിട നികുതി   | 1,98,802 | 1,98,802        |
| 2. തൊഴിൽ നികുതി   |          |                 |
| (a) ജീവനക്കാരിൽ നിന്നും   | 83,065   |                 |
| (b) കാർഷിക തൊഴിൽ നികുതിയും <del>ചന്തയിൽ നിന്നുള്ള വരുമാനവും</del> <i>കാർഷിക തൊഴിൽ നികുതിയും ചന്തയിൽ നിന്നുള്ള വരുമാനവും</i> | 31,320   | 1,14,385        |
| 3. (a) വിനോദ നികുതി   | 7363     |                 |
| (b) അഡി. വിനോദ നികുതി   | 4909     |                 |
| (c) പ്രദർശന നികുതി  | 1220     |                 |
| (d) പ്രദർശന നികുതിയിലുള്ള സർ ചാർജ്ജ്  | 305      | 13,797          |
| 4. ലൈസൻസ് ഫീസ് നികുതിയേതരം  | 11,071   | 11,071          |
| 5. മാർക്കറ്റു വരുമാനം   | 57,000   |                 |
| ലേല വരുമാനങ്ങൾ :  |          |                 |
| ചവറ്  | 525      |                 |
| ഫലവൃക്ഷങ്ങൾ   | 290      |                 |
| ഷോപ്പിംഗ് കോമ്പ്ലക്സ്   | 26,724   | 84,539          |
| 6. സംഭാവന   | 200      | 200             |
| 7. മറ്റു വരുമാന മാർഗ്ഗങ്ങൾ  | 45,600   | 45,600          |
| 8. വസ്തു കൈമാറ്റ നികുതി 75%   | 71,367   | 71,367          |
| <b>ആകെ</b>  |          | <b>5,39,761</b> |

അടുത്തായി പഞ്ചായത്തിന്റെ തനതായ നടത്തിപ്പു ചിലവുകളാണ്. പ്രധാനമായും ഭരണ ചിലവിനങ്ങളായ ജീവനക്കാരുടെ ശമ്പളം, ഭരണ സമിതിക്കുള്ള അലവൻസുകൾ, ജലവിതരണ ചിലവ്, തെരുവു വിളക്കുകൾക്കുള്ള ഇലക്ട്രിസിറ്റി ചാർജ്ജ് എന്നിവയാണ്. ഇവയ്ക്ക് നടപ്പു വർഷം മുതൽ സാധാരണ വർദ്ധനവ് ഉണ്ടായിട്ടുണ്ട്. പ്രധാന വർദ്ധനവ് ഭരണ സമിതിയംഗങ്ങളുടെ അലവൻസിനാണ്. മുൻ വർഷത്തെ ചിലവിനേക്കാൾ ഒരു ലക്ഷത്തിലധികമായി രൂപ അധികമായി ഈ ഇനത്തിൽ ചെലവ് വരുന്നതാണ്. മുൻ വർഷച്ചെലവു താഴെ കൊടുക്കുന്നു.

|  |          |
|--|----------|
| 1. ഭരണചെലവ്  | 340826   |
| അനുബന്ധചെലവ്<br>(സർവ്വേയ്ക്കിട, പബ്ലിസിറ്റി)                           | 74164    |
| 2. ജലവിതരണം<br>(ഒരു മാസത്തേതു മാത്രം)                                  | 11680    |
| 3. തൊഴുവു വിളക്കുകൾ  | 35472    |
| 4. വിദ്യാഭ്യാസം<br>തന്നാണ്ടു മുതൽ അധികമായി<br>വരുന്ന ഭരണച്ചെലവ് എകദേശം | 1,10,000 |

ആകെ 5,91,305

| വർഷം    | വരവ്     | ചെലവ്    |
|---------|----------|----------|
| 1990-91 | 3,15,281 | 2,68,496 |
| 91-92   | 3,10,288 | 3,24,822 |
| 92-93   | 4,05,578 | 3,09,923 |
| 93-94   | 4,74,533 | 3,92,420 |
| 94-95   | 4,84,325 | 4,17,863 |

എന്നാൽ തന്നാണ്ട് (96-97) മുതൽ വരവ് ചെലവിലെ അന്തരം വലുതായിരിക്കും

|                         |          |                         |           |
|-------------------------|----------|-------------------------|-----------|
| വരവ് പരിക്ഷിപിക്കുന്നത് | 5,50,000 | പ്രതീക്ഷിക്കുന്ന ചിലവ്  |           |
|                         |          | (i) ജീവനക്കാരുടെ ശമ്പളം | 4,00,000  |
|                         |          | (ii) ഭരണസമിതി അലവൻസ്    | 1, 10,000 |
|                         |          | (iii) ഇലക്ട്രിസിറ്റി    | 36,000    |
|                         |          | (iv) ജലവിതരണം           | 1,50,000  |
| ആകെ                     | 5,50,000 |                         | 6,96,000  |

പ്രതീക്ഷിക്കുന്ന കമ്മി : 1,46,000

ഇതിൽ നിന്നും അനുമാനിക്കാവുന്നത് തനതു വരുമാനം വർദ്ധിച്ചില്ലെങ്കിൽ പഞ്ചായത്തു കമ്മിയിൽ തുടരേണ്ടിവരുന്നതെന്നാണ്

- നിലവിലുള്ള വരുമാന ഇനങ്ങളായ കെട്ടിട നികുതി നിരക്ക് പരിശോധിക്കുമ്പോൾ കാണുവാൻ കഴിയുന്നത് നിലവിലുള്ള നിയമവിധേയ നിരക്കുപോലും പഞ്ചായത്തിന് ലഭിക്കുന്നില്ല എന്നതാണ്. കിട്ടാവുന്നതിന്റെ മുന്നിലൊന്ന് മുതൽ രണ്ടിലൊന്നുവരെ പോലും ലഭിക്കുന്നില്ല.
- തൊഴിൽ നികുതിയിൽ 300 ഓളം ജീവനക്കാരിൽ നിന്നും 83065 രൂപ ഈടാക്കുവാൻ സാധിക്കുമ്പോൾ കാര്യക്ഷമ തൊഴിൽ നികുതി 31320 രൂപ മാത്രമാകുന്നു. 2 ഹെക്ടർ കൃഷിഭൂമിയിൽ കൂടുതൽ കൈവശമുള്ള വ്യക്തികൾ മാത്രം 220 പേരും ഒരു ഹെക്ടറിൽ കൂടുതലുള്ള 600 പേരും ഉള്ള ഈ പഞ്ചായത്തിൽ ഇവരുടെ വരുമാനത്തിനനുസരി

ച്ചുള്ള തൊഴിൽ നികുതി ഈടാക്കുന്നില്ല എന്നു കാണാം. രണ്ടു മേഖലകളിലേയും നികുതി നിരക്ക് തുല്യമാണെന്നുള്ളത് പ്രത്യേകം ശ്രദ്ധേയമാണ്. തൊഴിൽ നികുതിയായി സ്ഥാപനങ്ങളിലെ ജീവനക്കാരിൽ നിന്നും 72.6 % ഈടാക്കുമ്പോൾ കാര്യക്ഷമ തൊഴിൽ നികുതി 27.4 % മാത്രമാണ് ഈടാക്കുന്നത്.

നികുതിയേതര വരുമാനങ്ങളായ മാർക്കറ്റ്, ഷോപ്പിംഗ് കോംപ്ലക്സ് മുതലായവയുടെ ലേലത്തുകയിൽ വർഷം തോറും നേരിയ വർദ്ധനയുണ്ടാകുന്നുണ്ടെങ്കിലും കാലാനുസൃതവും മുഖ്യവർദ്ധനയ്ക്കനുസരണവുമായ വർദ്ധനയുണ്ടാകുന്നില്ല എന്നുള്ളതും ശ്രദ്ധിക്കേണ്ട വസ്തുതയാണ്.

പഞ്ചായത്തിനു ലഭിക്കേണ്ട ഗ്രാന്റുകൾ പ്രധാനമായും 95-96 ൽ ലഭിച്ചത്.

|                                       |          |
|---------------------------------------|----------|
| 1. വെഹിക്കിൾ ടാക്സ് കോമ്പൻസേഷൻ        | 238011   |
| 2. വില്ലേജ് റോഡ് മെയ്ന്റനൻസ് ഗ്രാന്റ് | 10937    |
| 3. ബേസിക് ടാക്സ് - 75%                | 57996    |
| 4. മൈൻ ഇറിഗേഷൻ ഗ്രാന്റ്               | 7810     |
| 5. എസ്റ്റാബ്ലിഷ്മെന്റ് ഗ്രാന്റ്       | 41790    |
| 6. അൺടെഡ് ഫണ്ട്                       | 211740   |
| ആകെ                                   | 5,68,284 |

ഉത്തരവാദിത്വം ഉണ്ടാകേണ്ടതാണ്.

സന്നദ്ധസംഘടനകളോ, ഗുണഭോക്താക്കളുടെ സന്നദ്ധപ്രവർത്തനമോ, ലേബർ കോൺട്രാക്ട് സംഘങ്ങളോ ഇല്ലാത്തതിനാൽ നിർമ്മാണപദ്ധതികളുടെ ഗുണഭോക്താക്കൾ-പൊതുസമ്പത്തുകൊള്ളയടിക്കുന്ന വ്യാജകോൺട്രാക്ടർമാരുടെ സംരക്ഷകരായി മാറേണ്ടിവരുന്നു. പദ്ധതി നടത്തിപ്പിനുള്ള പണം മുൻകൂറായി ലഭ്യമല്ലാത്തതിനാലും, ലഭ്യമായാലും മറ്റുസാങ്കേതികപ്രായോഗികരൂപങ്ങളും സന്നദ്ധതയെ ഭേദം ചെയ്യുന്നു. ഈയവസ്ഥക്ക് സഹകരണ പ്രസ്ഥാനങ്ങൾക്ക് വലിയ മാറ്റത്തിനുള്ള സാധ്യത ഉണ്ടാക്കുവാൻ സാധിക്കും.

ഗതഫലവും മറ്റുപാശ്ചാത്യ നാടുകളിലും സേവനം അനുഷ്ഠിക്കുന്ന വളരെയേറെപ്പേർ നമ്മുടെ പഞ്ചായത്തിലുണ്ട്. ഇവരുടെ വരുമാനം ഇന്നു ഭൂരിഭാഗവും കെട്ടിടനിർമ്മാണ മേഖലയിലാണ് ചിലവഴിക്കപ്പെടുന്നത്. ഇവയുടെ ബുദ്ധിപരമായ വിനിയോഗം ഇവർക്കും നാട്ടിനും ഗുണകരമായി മാറ്റാവുന്നതാണ്.

ഗ്രാമസഭകളിൽ ഉന്നയിച്ച വിഭവ സമാഹരണ സാധ്യതകൾ:

1. പുറമ്പോക്ക് തിട്ടപ്പെടുത്തി വരവ് പഞ്ചായത്തിലേക്കു മുതൽക്കൂട്ടുക. ഈ ഭൂമി വീടില്ലാത്തവർക്ക് പതിച്ചു നൽകുക.
2. കാർഷിക വികസനത്തിന് കർഷകസമിതികളിലൂടെ വിഭവസമാഹരണം നടത്തുക.
3. പഞ്ചായത്തിലെ കരിങ്കൽമടകൾക്കും, വെട്ടുകല്ല്, മണ്ണ് എന്നിവയ്ക്കും നികുതി ഏർപ്പെടുത്തുക.
4. കാർഷികങ്ങൾക്ക് നികുതി വരുമാന സ്റ്റാമ്പ് നിശ്ചയിച്ച് നിർബന്ധമായും ഈടാക്കുക.

6. ആഡംബര വീടുകൾക്ക് ആഡംബരനികുതി ഈടാക്കുക.
7. പഞ്ചായത്തിലെ ഭൂമിയുടെ മതിപ്പുവില നിശ്ചയിക്കുവാനുള്ള ചുമതല പഞ്ചായത്തുകൾക്ക് വിട്ടുകൊടുത്ത്, ഭൂമികയവിക്രയത്തിലെ സ്റ്റാമ്പ് ഡ്യൂട്ടി തട്ടിപ്പ് തടയുകയും പഞ്ചായത്തിന്റെ വരുമാനം വർദ്ധിപ്പിക്കുകയും ചെയ്യുക.
8. വാഹനങ്ങൾക്ക് പാർക്കിംഗ് നികുതിയും, പരസ്യങ്ങൾക്ക് നികുതിയും ഈടാക്കുക.
9. മാർക്കറ്റ് വിപുലപ്പെടുത്തി വരുമാനം വർദ്ധിപ്പിക്കുക.
10. വിനോദനികുതിയിലെ ചോർച്ച തടയുക.
11. പഞ്ചായത്തിൽ നിന്നും കയറിപ്പോകുന്ന രബ്ബർത്തടി, മറ്റുതടികൾ എന്നിവയ്ക്ക് നികുതി ഈടാക്കുക.
12. റോഡ് നിർമ്മാണം, പുനരുദ്ധാരണം, കുടിവെള്ളം എത്തിക്കൽ എന്നിവയ്ക്ക് പഞ്ചായത്ത് ഫണ്ട് വിനിയോഗിക്കുക.
13. പഞ്ചായത്ത് സ്ഥാപിച്ച ഉപയോഗശൂന്യമായ പമ്പ്സെറ്റുകൾ പഞ്ചായത്ത് ഏറ്റെടുക്കുക.
14. പഞ്ചായത്ത് റോഡ് മുറിയ്ക്കുന്നതിനും കൃഷിയ്ക്കുന്നതിനും നികുതി ഈടാക്കുക.
15. വളർത്തുനായ്ക്കൾക്ക് ലൈസൻസ് ഫീസീടാക്കുക.
16. പഞ്ചായത്ത് പുറമ്പോക്കിലെ കേടായതും വളർച്ച മുറ്റിയതുമായ വൃക്ഷങ്ങൾ നീക്കം ചെയ്ത് മുതൽക്കൂട്ടുകയും പകരം വെച്ചുപിടിപ്പിക്കുകയും ചെയ്യുക.

പിറവം ഗ്രാമപഞ്ചായത്ത്



വികസന റിപ്പോർട്ട്



9-ാം പദ്ധതി ജനകീയപദ്ധതി

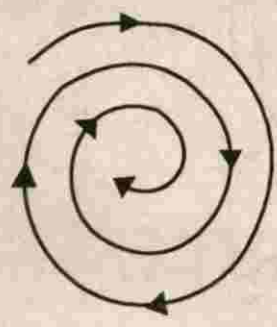


“ പഞ്ചായത്തിരാജ് നിലവിൽ വന്നു കഴിയുമ്പോൾ  
അക്രമത്തിന് സാധിക്കാനാവാത്തത് പൊതു  
ജനാഭിപ്രായത്തിന് നേടാൻ കഴിയും.... ”

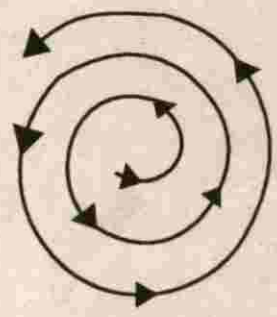
(1-6-1947, ഹരിജൻ വാരിക)

“**സ്വതന്ത്ര്യം യഥാർത്ഥത്തിൽ ഇന്ത്യയിലെ ജനങ്ങളുടേതാണ്. അല്ലാതെ ഇന്ന് അവരുടെമേൽ ഭരണം നടത്തുന്നവരുടേതല്ല. സമൂഹത്തിന്റെ കേന്ദ്രം വ്യക്തിയാണ്.**”

(ഹരിജൻ വാരികയിൽ ഗാന്ധിജി)



സ്ത്രീകൾ ഇന്ന് അകത്തളങ്ങളിൽ ഒതുങ്ങിക്കഴിയുന്നു



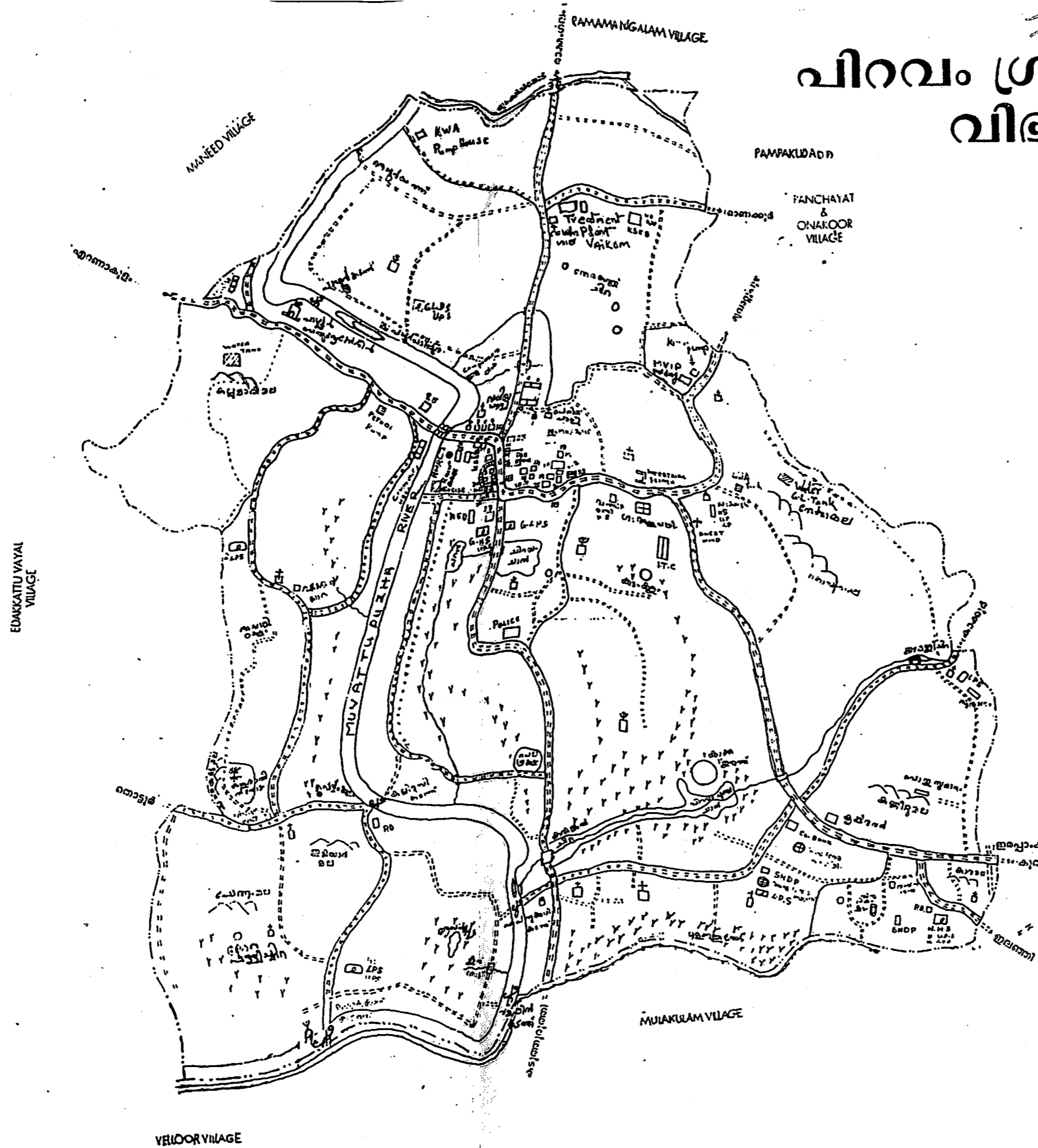
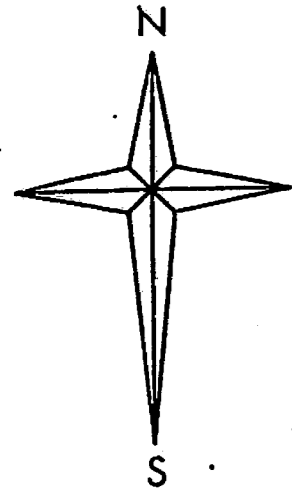
അവരെ രാഷ്ട്രനിർമ്മാണത്തിൽ പങ്കാളികളാക്കാൻ അവസരം നൽകി പുറത്തുകൊണ്ടുവരുക

“**രണ്ടു ചിറകുകളും ഒരേപോലെ ശക്തിപ്രാപിക്കുമ്പോഴേ ഒരു പക്ഷിക്ക് സുഗമമായി പറക്കുവാൻ സാധിക്കൂ.**”

വിവേകാനന്ദൻ

70a

# പിറവം ഗ്രാമപഞ്ചായത്ത് വിഭവ ഭൂപടം



## INDEX

- വില്ലേജ് അതിർത്തി
- പാർഡ് അതിർത്തി
- പ്രധാന റോഡ്
- ചെറിയ റോഡ്
- മെമ്പർ റോഡ്
- മുപ്പാമ്പുഴ തീര കടൽ
- പാലം
- റെസലം
- പള്ളി
- മല
- കടം
- നെൽപ്പാടം
- റ്റിപ്പോ (അതിർത്തി) ആഴ്ചപ്പതി
- പാട്ട് അടുത്തു കണ്ടെത്തുവാൻ ഉപയോഗിക്കാൻ

1. MARKET, 2. S.B.T., 3. K.S.F.E., 4. P.V.I.P., 5. TELECOM OFFICE.
6. K.S.E.B. BILLING, 7. K.S.E.B., 8. TELEPHONE OFFICE.
9. POST OFFICE, 10. VETINARY HOSPITAL, 11. SUB-TREASURY.
12. SUB-REGISTRAR OFFICE, 13. MINAR IRRIGATION.
14. DISTRICT CO-OPERATIVE BANK
15. PANCHAYATH OFFICE, 18. I.B., 19. M.V.I.P. AXE OFFICE.
20. FIRE STATION, 21. AGRICULTURAL DEPUTY DIRECTOR OFFICE.
22. M.V.I.P., 23. PETROL PUMP, 24. ST. MARY'S BANK
25. FEDERAL BANK, 26. K.W.A., 27 & 28. THEATOR.
29. HOUSING SOCIETY, 30. CO-OPERATIVE SOCIETY



# ഉള്ളടക്കം

|                                   |    |
|-----------------------------------|----|
| റിപ്പോർട്ടിലേയ്ക്കു കടക്കുംമുമ്പ് | 5  |
| ആമുഖം                             | 6  |
| ചരിത്രവസ്തുതകളിലൂടെ               | 7  |
| കാർഷികചരിത്രം                     | 9  |
| മൃഗസംരക്ഷണമേഖല                    | 15 |
| വ്യവസായം                          | 23 |
| വിഭവ സമാഹരണം                      | 26 |
| ഊർജ്ജം                            | 28 |
| ഗതാഗതം                            | 30 |
| കുടിവെള്ളം                        | 32 |
| പൊതുജനാരോഗ്യം                     | 33 |
| വിദ്യാഭ്യാസം                      | 38 |
| ഭവന നിർമ്മാണം                     | 40 |
| സാമൂഹ്യക്ഷേമം                     | 42 |
| സംസ്കാരികം                        | 43 |
| കായികരംഗം                         | 44 |
| ടൂറിസം                            | 47 |
| വനിത                              | 49 |
| സഹകരണം                            | 50 |
| പട്ടികജാതി പട്ടികവർഗ്ഗം           | 52 |
| നന്ദി                             | 56 |

## പിറവം പഞ്ചായത്ത് ഭരണസമിതി 1996

പ്രൊഫ. സി. പൗലോസ് (പ്രസിഡൻ്റ്)  
 ശ്രീ. ജോൺസൺ വറുഗീസ് (വൈസ് പ്രസിഡൻ്റ്)  
 ശ്രീമതി ലില്ലി കുര്യാക്കോസ്  
 ശ്രീ. സി.എൻ സദാമണി  
 ശ്രീ. സി.കെ. പ്രകാശ്  
 ശ്രീമതി ഏലിയാമ്മ മത്തായി  
 ശ്രീ. രാജു പാണാലിക്കൽ  
 ശ്രീമതി അനമ്മ സ്റ്റീഫൻ  
 ശ്രീമതി ജാൻസി അലക്സ്  
 ശ്രീ. എം.കെ. വിജയൻ  
 ശ്രീ. തോമസ് എബ്രാഹം



# റിപ്പോർട്ടിലേയ്ക്കു കടക്കുംമുമ്പ്...

പൗരാണിക കാലം മുതൽ ഇന്ത്യയിൽ ഗ്രാമീണ തലത്തിൽ നിലനിന്ന ജനാധിപത്യ വ്യവസ്ഥിതി. പലകാലങ്ങളിലായുണ്ടായ വിദേശാക്രമണത്തിന്റെ വികസനഫലമായി, തകർന്നു പോവുകയാണുണ്ടായത്. ദേശീയ വികസന പദ്ധതികളുടെ ഗ്രാമതലത്തിലുള്ള നടത്തിപ്പിന്റെ ഏജൻസികളായി ബൽവന്റായി മേത്ത കമ്മിറ്റി റിപ്പോർട്ടിന്റെ അടിസ്ഥാനത്തിൽ അറുപതുകളുടെ ആരംഭം മുതൽ പഞ്ചായത്ത് രാജ് സമ്പ്രദായം ഇന്ത്യയിലുടനീളം നടപ്പാക്കപ്പെട്ടുവെങ്കിലും അതിന് ഗൗരവമായ പരിഗണന ലഭിച്ചിരുന്നില്ല ഈ അടുത്ത കാലം വരെ.

ശരിയായ തലത്തിലുള്ള നിയമ പ്രാബല്യം ഇല്ലാതിരുന്നതു കൊണ്ടാണ് ജില്ലാ തലത്തിലും അതിനുതാഴെയും ജനാധിപത്യം പരാജയപ്പെട്ടത്. സ്റ്റേറ്റുകൾക്കുള്ള മാർഗ്ഗനിർദ്ദേശകരതകളിൽ ഇതു ചൂണ്ടിക്കാണിക്കപ്പെട്ടിരിക്കുന്നുവെങ്കിലും മുകളിൽ നിന്നുള്ള രാഷ്ട്രീയ ലക്ഷ്യങ്ങൾ ഇതിന്റെ ചിറകുകളെ വീണ്ടും തളർത്തുകയുണ്ടായി. വികസന പ്രവർത്തനങ്ങൾ കേന്ദ്രീകരിക്കപ്പെടുകയും പദ്ധതി പ്രവർത്തനങ്ങളുടെ കാര്യക്ഷമത കുറയുകയും തൽഫലമായി സർക്കാറും ഉദ്യോഗസ്ഥന്മാരും സർവ്വോപരി വികസനവും സാമാന്യജനങ്ങളിൽ നിന്നകലുകയും ചെയ്തു.

തദ്ദേശസ്വയംഭരണ സംബിധാനം നിർബന്ധമാക്കിയാലേ അധികാരം ജനങ്ങളിലെത്തുകയുള്ളൂവെന്നും ജനകീയ ഭരണസമിതികളിൽ കൂടി മാത്രമേ ഇത് സാധിക്കുകയുള്ളൂവെന്നും ബോധ്യമായതിന്റെ ഫലമായി 1992 ഡിസംബറിൽ ഇന്ത്യൻ ഭരണഘടനയിലെ 73-ാം വകുപ്പു ഭേദഗതി ചെയ്തു. രാഷ്ട്രപതിയുടെ കൈയൊപ്പു ലഭിച്ച് 1993 ഏപ്രിൽ 24-ന് നിയമമായി. അങ്ങനെ നമ്മുടെ ചിരകാലാഭിലാഷമായ ആയുത്രണവും വികസനവും പഞ്ചായത്തുകളിലൂടെ നടപ്പിലാക്കുകയാണ്. ഇതിന്റെ ആദ്യഘട്ടമെന്ന നിലയിൽ 9-ാം പദ്ധതി ജനകീയപദ്ധതിയായി നമ്മുടെ കൈകളിലെത്തിയിരിക്കുന്നു. ഇനി നമുക്കൊത്തൊരുമിച്ച് പ്രശ്നങ്ങളും വെല്ലുവിളികളും നേരിടാം. മുൻഗണനാക്രമത്തിൽ വ്യത്യസ്ത മേഖലകളിൽ ഇവയേതൊക്കെ എന്നറിയാനുള്ള ഒരു 'കീനോട്ട്' മാത്രമാണ് ഈ റിപ്പോർട്ട്. ഇനിയും പ്രാധാന്യമുള്ള വലതും ഇതിലുൾക്കൊള്ളിക്കേണ്ടിയിരുന്നു. നമ്മുടെ പഞ്ചായത്ത് നേരിടുന്ന പ്രശ്നങ്ങൾ നിരവധിയുണ്ട്. നമുക്ക് തോളോടു തോളും ചേർന്നു നിന്ന് ഓരോ പ്രശ്നത്തിനും പരിഹാരം കാണാം.

നിങ്ങളുടെ സഹകരണമാണ് ഞങ്ങളുടെ ശക്തി

ഈ വികസന റിപ്പോർട്ട് തയ്യാറാക്കിയതിൽ സഹകരിച്ച എല്ലാവർക്കും-രാപകലുകളില്ലാതെ അധ്വാനിച്ച ഓരോരുത്തർക്കും നന്ദി പറയുകയല്ല. ഇനിയും ഗ്രാമ വികസനത്തിലേക്കുള്ള യാത്രാ പഥങ്ങളിലെ കർമ്മ കാണുങ്ങളിലും നിങ്ങളുടെ കൂട്ടായ്മ ഇതേ അളവിലും തുക്കത്തിലും ലഭിക്കണമെന്ന് വിനീതമായി അഭ്യർത്ഥിച്ചു കൊണ്ട്,

പഞ്ചായത്ത് ഭരണസമിതിക്കുവേണ്ടി

പ്രസിഡൻ്റ്  
(സി.പി. പൗലോസ്)

### ആമുഖം

9-ാം പദ്ധതിയുടെ ദേശീയ സമീപന രേഖ രൂപം കൊള്ളുന്ന ഡിസംബറിനു മുമ്പായി ഓരോ പഞ്ചായത്തുകളുടെയും മുൻഗണനാടിസ്ഥാനത്തിലുള്ള വികസന പദ്ധതികൾക്കു രൂപം നൽകുകയെന്നതാണ് ജനകീയാസൂത്രണം കൊണ്ട് അർത്ഥമാക്കുന്നത്. ഒരു പുതിയ വികസന സംസ്കാരം നമ്മുടെ നാട്ടിൽ പരിപോഷിപ്പിക്കുകയെന്നത് കാലഘട്ടത്തിന്റെയവശ്യമാണ്. വികസനം താഴെത്തട്ടിൽ നിന്നു തുടങ്ങുകയാണു വേണ്ടതെന്ന ഗാന്ധിയൻ ചിന്താഗതിയാണ് ഇതിനു പിന്നിൽ. 1994-ലെ പഞ്ചായത്തീരാജ് നിയമമനുസരിച്ച് തിരഞ്ഞെടുക്കപ്പെട്ട ഭരണസമിതികൾ ഗ്രാമീണരുടെ സെക്രട്ടേറിയറ്റ് ആയി ഉയർന്നിരിക്കുന്നു. അഴിമതിയും കൈക്കൂലിയും നാട്ടുമര്യോദയായി തുടർന്നിരുന്ന പൂർവാവസ്ഥയിൽ നിന്നും അധികാര കൈമാറ്റത്തിന്റെ ശുഭസൂചനയും അജണ്ടയിലെ മുഖ്യ പ്രായോചികളാക്കിക്കൊണ്ടുള്ള ആസൂത്രണത്തിനേ ജനക്ഷേമം ലക്ഷ്യമിടാൻ കഴിയൂ.

### എന്തിന് ജനകീയാസൂത്രണം ?

നമ്മുടെ ആസൂത്രണ പ്രക്രിയയുടെ ചില പോരായ്മകൾ പരിഹരിക്കുകയെന്നതാണ് ഇതിന്റെ ലക്ഷ്യം. ജനകീയ പങ്കാളിത്തത്തോടെയുള്ള ആസൂത്രണപ്രക്രിയയ്ക്കും വികസന പ്രവർത്തനങ്ങൾക്കും നിയമപരമായ പ്രാബല്യം ലഭിക്കണമെങ്കിൽ അധികാരം ജനങ്ങൾക്ക് കൊടുക്കേണ്ടതുണ്ട്. അധികാര വികേന്ദ്രീകരണം ഗാന്ധിജിയുടെ സ്വപ്നമായിരുന്നെങ്കിൽ അധികാരം ജനങ്ങൾക്ക് വിട്ടുകൊടുക്കുകയെന്ന ജനാധിപത്യ വിപ്ലവം രാജീവ് ഗാന്ധിയാണ് തുടങ്ങിവെച്ചത്. പഞ്ചായത്തീരാജ് നഗരപാലികാ നിയമങ്ങൾ നടപ്പിലായതോടെ നമ്മുടെ തദ്ദേശ സ്വയംഭരണ സ്ഥാപനങ്ങൾക്ക് ഭരണഘടനയുടെ പിൻബലം മാത്രമല്ല, കൂടുതൽ അധികാരവും അതോടൊപ്പം ആസൂത്രണ പ്രക്രിയയിൽ സുപ്രധാന പങ്കും ലഭിച്ചിട്ടുണ്ട്. അധികാര വികേന്ദ്രീകരണത്തിന്റെ പ്രധാന ലക്ഷ്യം പദ്ധതി ആസൂത്രണം താഴെത്തട്ടിൽ നിന്നും മുകളിലേക്കു വരികയും നിർവഹണത്തിൽ ജനപങ്കാളിത്തമുണ്ടാക്കുകയും ചെയ്യുകയെന്നതാണ്.

വാച്ച്ഡോഗുകളെന്ന ഓമനപ്പേരുള്ള ഗ്രാമസഭകൾ വാർഡുകളുടെ അധ്യക്ഷതയിൽ കൂടി പദ്ധതി ആസൂത്രണം ആരംഭിക്കുന്നു. ഈ പദ്ധതികൾ ജില്ലാ പ്ലാനിംഗ് സമിതി ചർച്ചചെയ്ത് മുൻഗണന നിശ്ചയിച്ച് സംസ്ഥാന പ്ലാനിംഗ് ബോർഡിന് സമർപ്പിക്കുന്നു. പദ്ധതിക്ക് രൂപം നൽകി കഴിഞ്ഞാൽ അത് നടപ്പാക്കുന്നത് പഞ്ചായത്ത് സമിതികളാണ്. അവയുടെ സാമ്പത്തിക പരിമിതി, ഭരണ തടസ്സങ്ങൾ, നിയമത്തിന്റെ അപര്യാപ്തത തുടങ്ങി അനേകം ഘടകങ്ങൾ ഈ ജനകീയ സമിതിയുടെ പ്രവർത്തനത്തിന് തടസ്സം സൃഷ്ടിക്കുമെന്നതുകൊണ്ട് ജനകീയ പങ്കാളിത്തത്തോടെ പദ്ധതികൾ നടപ്പാക്കാൻ വേണ്ടിയാണ് ജനകീയ ആസൂത്രണ പ്രസ്ഥാനത്തിന് രൂപം നൽകിയിരിക്കുന്നത്.

ആസൂത്രിതമായ സാമ്പത്തിക വളർച്ച കൈവരിക്കാൻ പബ്ലിക് നെഹ്റു തുടങ്ങിയതാണ്. പഞ്ചവത്സര പദ്ധതികൾ ഈ പദ്ധതികളിലൂടെയാണ് ഇന്ത്യ ഭക്ഷ്യസ്വയംപര്യാപ്തത കൈവരിച്ചതും ശക്തമായ പൊതുമേഖലാ വ്യവസായ സംരംഭങ്ങളുടെ ശൃംഖല സൃഷ്ടിച്ചതും, ദാരിദ്ര്യ നിർമ്മാർജ്ജനത്തിനു വേണ്ടിയുള്ള ഗ്രാമീണ തൊഴിൽദാന പദ്ധതികൾ നടപ്പിലാക്കിയതും. ഡിപ്പാർട്ടുമെന്റലിസം മുൻ പദ്ധതികളെ തകർച്ചയുടെ വക്കത്തെത്തിച്ചതുകൊണ്ടു 9-ാം പഞ്ച വത്സര പദ്ധതിയിൽ ഇതിന്റെ അസാന്നിദ്ധ്യം ശ്രദ്ധേയമാകുന്നു.

പഞ്ചായത്തീരാജ് നിയമത്തിന്റെ 175-ാം വ്യവസ്ഥയനുസരിച്ച് വികസനത്തിനുള്ള ആസൂത്രണ പദ്ധതികൾക്ക് ഗ്രാമ പഞ്ചായത്തുകൾ രൂപം നല്കി ബ്ലോക്കു പഞ്ചായത്തുകൾക്കു നൽകണം. അവിടെ നിന്ന് അവ ജില്ലാ പഞ്ചായത്തുകളിലേക്കെത്തുകയും പിന്നീടതു ഗവൺമെന്റു നിയമിച്ച മേൽഘടകത്തിനു നൽകുകയും വേണം. ഒരു ഗ്രാമത്തിന്റെ സാമ്പത്തികവും സാമൂഹികവുമായ പുരോഗതി ലക്ഷ്യമാക്കിയുള്ള വികസന പദ്ധതികൾ താഴെ തട്ടിൽ നിന്ന് മായം ചേർക്കാതെ മേൽത്തട്ടിലെത്തുന്നു. അതായത് വികസന പ്രക്രിയയിൽ ജനങ്ങൾ നേരിട്ട് പങ്കാളികളാകുന്നു.

### ജനകീയാസൂത്രണത്തിൽ പഞ്ചായത്തിന്റെ മുന്നേറ്റം.

നമ്മുടെ പഞ്ചായത്തിൽ നിന്നും സെപ്റ്റംബർ 11,12,13 മുവാറ്റുപുഴ കെ. എം. ജോർജ്ജ് ആഡിറ്റോറിയത്തിൽ നടന്ന പരിശീലനത്തിൽ സർവ്വശ്രീ മോഹൻദാസ് മുകുന്ദൻ, ജോൺസൺ വറുഗീസ്, കെ. കെ. പ്രഭാകരൻ, മോഹൻലാൽ,

പിറവംഗ്രാമപഞ്ചായത്ത് വികസന റിപ്പോർട്ട്

ഏലിയാമ്മ ഫിലിപ്പ്, സി.എം. ഓസേഫ്, സി.വി. ജേക്കബ്, ഷിബു തോമസ് എന്നിവർ പങ്കെടുത്തു. പരിശീലനം ലഭിച്ച ജില്ലാ പരിശീലകർ സെപ്റ്റംബർ 15-ാം തീയതി M.S.M ഐ.ടി.സി.യിൽ വെച്ച് ഓരോ വാർഡിൽ നിന്നും തിരഞ്ഞെടുക്കപ്പെട്ട എല്ലാ ആഫീസുകളിലേയും ജീവനക്കാർ, അർദ്ധസർക്കാർ സ്ഥാപനങ്ങളിലെ പ്രതിനിധികൾ, സന്നദ്ധസംഘടന പ്രതിനിധികൾ, പഞ്ചായത്ത് സമിതി അംഗങ്ങൾ എന്നിവരടങ്ങുന്ന 75 പേരെ പങ്കെടുപ്പിച്ചു കൊണ്ട് ഏകദിന സെമിനാർ നടത്തി. പിന്നീട് സെപ്റ്റംബർ 22 മുതൽ ഒക്ടോബർ 15 വരെയുള്ള ദിവസങ്ങളിൽ മുഴുവൻ വാർഡുകളിലും വിശേഷാൽ ഗ്രാമസഭകൾ ചേർന്നു. അതിൽ നിന്നുരുത്തിരിഞ്ഞ നിർദ്ദേശങ്ങളെ ആസ്പദമാക്കി വികസന സെമിനാറുകൾ സംഘടിപ്പിക്കുന്നതിനുവേണ്ടി രണ്ടാംഘട്ട പരിശീലനം ബ്ലോക്കു തലത്തിൽ പാമ്പാക്കുടയിൽ വെച്ചും പഞ്ചായത്തു തല സെമിനാർ പിറവത്തു വെച്ചും നടന്നു. വികസന റിപ്പോർട്ടിനെപ്പറ്റിയുള്ള വിശദവിവരങ്ങളടങ്ങിയ വീഡിയോ പ്രദർശനവും ഉണ്ടായിരുന്നു. പഠന പര്യടന റിപ്പോർട്ടുകളുൾപ്പെട്ട പഞ്ചായത്തിന്റെ എല്ലാ ഭാഗങ്ങളിലും കോളേജ് വിദ്യാർത്ഥികളുടെ സഹകരണത്തോടെ പ്രാഥമിക, ദ്വിതീയ സ്ഥിതി വിവരക്കണക്കെടുപ്പും ക്രോഡീകരണവും നടന്നു.

ചരിത്രവസ്തുതകളിലൂടെ

1. സ്ഥലനാമം.

ക്രിസ്തുവിന്റെ തിരുപിറവിയുമായി ബന്ധപ്പെട്ടാണ് പിറവമുണ്ടായതെന്ന് ഐതിഹ്യം. പ്രാചീന കേരളത്തിലെ ഏറ്റവും പ്രസിദ്ധമായ ജ്യോതിശ്ശാസ്ത്രപണ്ഡിതന്മാരുടെ ആവാസഭൂമിയും, ബുധശുക്രന്മാരെ കാവലിരുത്തിയിരിക്കുന്നതും, കൊട്ടാരത്തിൽ ശങ്കുണ്ണിയാൽ പ്രകീർത്തിക്കപ്പെട്ടതുമായ പാഴൂർ പടിപ്പുര. ഇവിടുത്തെ ജോത്സ്യരുടെ നിർദ്ദേശപ്രകാരം ഉണ്ണിയേശുവിന്റെ പിറവി സൂചിപ്പിച്ച നക്ഷത്രത്തിനു പിന്നാലെ ബേൽപ്പഹേമിലേക്കു പോയ മൂന്നു രാജാക്കന്മാരുടെ പള്ളി പിറവത്തിന്റെ ഐശ്വര്യങ്ങളിൽ പ്രഥമ സ്ഥാനത്തു നിൽക്കുന്നു. ക്രിസ്തുൻപള്ളിയും ഹിന്ദുദേവാലയവും ഒരേ മൈതാനത്തു സ്ഥിതിചെയ്യുകയെന്ന അത്യപൂർവ്വതയും പിറവത്തിന്റെ പ്രത്യേകതയാണ്.

കിഴക്കോട്ടൊഴുകുന്ന മൂവാറ്റുപുഴയാറും ഇരുതീരങ്ങളിലുമായി കാലത്തിന്റെ കുത്തൊഴുക്കിനെ അതിജീവിച്ചും തലയുയർത്തി നിൽക്കുന്ന പാഴൂർ പെരുംതൃക്കോവിലും, പിറവം പള്ളിയും, ഐതിഹ്യങ്ങളുടെ അത്തൂതങ്ങളുമായി നിൽക്കുന്ന പാഴൂർ പടിപ്പുരയും ഒക്കെ ചേർന്ന് പിറവത്തിന് വിശുദ്ധിയുടെ ഭൂപട പ്രാധാന്യം നേടിക്കൊടുക്കുന്നു.

കേരളസർക്കാർ സംരക്ഷിത സ്മാരകമായി പ്രഖ്യാപിച്ചുവെടുത്തിട്ടുള്ള പാഴൂർ പെരുംതൃക്കോവിലിലും പിറവം പള്ളിയിലും ഉള്ള മ്യൂസിയം പെയിന്റിംഗ് ഗവേഷക കുതുകികൾക്ക് ഏറെ പ്രയോജനപ്പെടുന്നതു തന്നെ.

വീരപരാക്രമിയായ നാട്ടുരാജാക്കന്മാരും കളരി ഗുരുക്കന്മാരും ജ്യോതിശാസ്ത്രജ്ഞന്മാരും പിറവത്തിന്റെ നായി മകൾ ശക്തികളായിരുന്നുവെന്നത് പ്രശസ്തിയുടെ മഹിമയെ തെല്ലൊന്നുമല്ല ഉറപ്പിച്ചു നിറുത്തുന്നത്. രാജകുടുംബങ്ങളുടെ യഥാർത്ഥസ്ഥാനം നിർണ്ണയിക്കാൻ കഴിയുന്നില്ലെങ്കിലും പിറവത്തും പരിസരപ്രദേശങ്ങളിലും രാജകുടുംബങ്ങളുണ്ടായിരുന്നതിന്റെ തെളിവുകളുണ്ട്.

ശ്രീശങ്കരാചാര്യരുടെ ഉപനയനവും സമാവർത്തനവും നടത്തിയ മേൽപാഴൂർമന, അന്തർദ്ദേശീയ ജ്യോതിശ്ശാസ്ത്ര ഗവേഷണ കേന്ദ്രമായി മാറിയ പാഴൂർപടിപ്പുര എന്നിവ പായലിന്റെ ഊരിന് -പായലൂർ-പാഴൂർ. നേടിക്കൊടുക്കുന്ന മഹത്വം പിറവത്തിനു കൂടി അവകാശപ്പെട്ടതാണ്. ഇതിഹാസവും ഐതിഹ്യവും കെട്ടുപിണഞ്ഞുകിടക്കുന്ന തൽസംബന്ധിയായ ചരിത്രത്തിനു മുന്നിൽ വിനയാനിതയായി കിഴക്കോട്ടൊഴുകുന്ന മൂവാറ്റുപുഴയാറിനെ വിസ്മരിക്കുക അസാധ്യം. ചുരുക്കിപ്പറഞ്ഞാൽ പിറവം വിശ്വാസങ്ങളുടെ നാടാണ്. വിശ്വാസികളുടെയും.

തിരുകൊച്ചി സംസ്ഥാനത്തിന്റെ അതിർത്തി നഗരമായിരുന്നു പിറവം. ആലപ്പുഴ, കൊച്ചി തുടങ്ങിയ പ്രദേശങ്ങളിലേക്ക് ജലമാർഗ്ഗത്തിൽ മലഞ്ചരക്കുകൾ കൊണ്ടു പൊയ്ക്കൊണ്ടിരുന്ന പ്രധാന തുറമുഖമായിരുന്നു പിറവം. കിഴക്കൻ മേഖലകളിൽ കരമാർഗ്ഗമെത്തുന്ന ചരക്കുവണ്ടികൾ ന്യൂ ബസാർ മുതൽ ചന്തക്കടവുവരെ നിരന്നു കിടന്നിരുന്നു. തിരുവി

85

താം കൂറിലെ ഏറ്റവും പ്രധാനപ്പെട്ട വാണിജ്യകേന്ദ്രമായിരുന്നു പിറവമെന്നു നിസ്സംശയം പറയാം.

തിരുവിതാം കൂറിലെ എണ്ണപ്പെട്ട സാംസ്കാരിക കേന്ദ്രമായിരുന്നു ഇവിടം. അന്നത്തെ ആയോധനാഭ്യാസ കേന്ദ്രങ്ങളായിരുന്ന കളരികൾ ഭൂതകാലത്തിന്റെ ഓർമ്മത്തെയും പോലെ കാണാം. ചാലാശ്ശേരി ഗുരുക്കന്മാരും അവർ കളരിപ്പയറ്റു പഠിപ്പിച്ചുകൊണ്ടിരുന്ന കളരികളും, ഭരദേവതമാരെ കുടിയിരുത്തിയിരിക്കുന്ന കുടുംബക്ഷേത്രങ്ങളും പോയകാലത്തിന്റെ പ്രാധിയെ വിളിച്ചോതുന്നുണ്ട്.

പല ക്ഷേത്രകലകളും തഴച്ചു വളർന്നിരുന്നു ഇവിടെ. ആട്ടകഥ, ചാക്യാർകൃത്ത് എന്നിവ രാജകുടുംബങ്ങളുമായി ബന്ധപ്പെട്ട് ഇവിടെ വളർച്ച പ്രാപിച്ചിരുന്നു. ഭാരതത്തിലെ ഒരേയൊരു മുടിയേറ്റു സംഘം പിറവത്തിന്റേതാണ്. ആ അംഗീകാരത്തിന്റെ ബാക്കി പത്രമാണ് പാഴൂർ ദാമാദരമാരാറെ തേടി കേന്ദ്ര കേരള സംഗീതനാടക അക്കാദമിയുടെ ഫെലോഷിപ്പ് നൽകിയത്.

വടക്കുംകൂർ രാജാക്കന്മാരുടെ ഭരണസിരാകേന്ദ്രങ്ങളിലൊന്നായിരുന്നു പിറവമെന്നതിനു തെളിവുകളുണ്ട്. മണ്ഡപത്തും വാതിൽ സ്ഥിതിചെയ്തിരുന്ന സ്ഥലമാണ് ഇന്നത്തെ മണ്ഡപത്തിൻപറമ്പ് ആയിട്ടറിയപ്പെടുന്നത്. അതുപോലെ തന്നെ ഇന്നത്തെ താലൂക്കിന്റെ പദവിയുണ്ടായിരുന്ന തളികകളിലൊന്നിന്റെ ആസ്ഥാനം പിറവത്തായിരുന്നുവെന്നതും ചരിത്രസത്യമാണ്.

**ഗ്രാമപഞ്ചായത്ത്**

1952- ന് മുൻ പിറവത്ത് വില്ലേജ് യൂണിയനായിരുന്നു നിലവിലിരുന്നത്. തഹസീൽദാർ നോമിനേറ്റു ചെയ്തിരുന്ന അഞ്ചംഗങ്ങളാണ് ഈ യൂണിയനിൽ ഉണ്ടായിരുന്നത്. പിറവം, കക്കാട്, പാഴൂർ. കരകങ്ങളുടെ നിയന്ത്രണം വില്ലേജ് യൂണിയനായിരുന്നു. പിറവം. കരയിൽ വെള്ളപ്പിള്ളിൽ ശ്രീ മത്തായിയായിരുന്നു വില്ലേജ് യൂണിയൻ പ്രസിഡൻ്റ്. കോളങ്ങായിൽ തൊമ്മി, കൊച്ചപ്പ, വി. ജോൺ, കുഴിശ്ശേരി നാരായണപിള്ള എന്നിവരായിരുന്നു മറ്റംഗങ്ങൾ.

മുകളുകൂളം വടക്കെക്കരയും കളമ്പുരും കൂടിച്ചേർന്ന് എട്ടു വാർഡുകളുള്ള ആദ്യപഞ്ചായത്ത് സമിതി രൂപം കൊണ്ടത് 1964 ൽ ആണ്. പതിനഞ്ചു വർഷം തുടർച്ചയായി ഭരിച്ച ഈ സമിതിയിൽ പ്രസിഡൻറുമാരും വൈസ് പ്രസിഡൻറുമാരും മാത്രം പല പ്രാവശ്യം മാറിവന്നു. ഒരു വാർഡിൽ ദയാംഗ പ്രാതിനിധ്യമായിരുന്നു.

**ജനാധിപത്യ രീതിയിൽ തിരഞ്ഞെടുത്ത ആദ്യപഞ്ചായത്തു ഭരണസമിതി.**

ടി.സി. ചെറിയാൻ, എം.എ. വർക്കി, ജോർജ്ജ് ഐസക്, സി. പൗലോസ്, പി.പി. എബ്രാഹം, പി.ജെ. കുര്യൻകോസ്, കോരവർക്കി, എം. ജോൺ ഊട്ടയിൽ, എ. അയ്യപ്പൻ, സാവിത്രി അന്തർജ്ജനം.

പതിനൊന്നു വാർഡുകളോടുകൂടിയ പഞ്ചായത്ത് നിലവിൽ വരുന്നത് 1979 ലാണ്.

**പിറവം പഞ്ചായത്ത് ഭരണസമിതി അദ്ധ്യക്ഷന്മാരും ഉപ അദ്ധ്യക്ഷന്മാരും കാലഗണനാക്രമത്തിൽ.**

|         |                       |                  |
|---------|-----------------------|------------------|
| 1964-67 | ശ്രീ. ജോർജ്ജ് ഐസക്    | (പ്രസിഡൻറ്)      |
|         | ,, എം. ജോൺ            | (വൈസ് പ്രസിഡൻറ്) |
| 1967-70 | ,, എം. ജോൺ            | (പ്രസിഡൻറ്)      |
|         | ,, എം. എ. വർക്കി      | (വൈസ് പ്രസിഡൻറ്) |
| 1970-72 | ,, എം. എ. വർക്കി      | (പ്രസിഡൻറ്)      |
|         | ,, പി.പി. എബ്രാഹം     | (വൈസ് പ്രസിഡൻറ്) |
| 1972-84 | ,, സി. പൗലോസ്         | (പ്രസിഡൻറ്)      |
|         | ,, പി.പി. എബ്രാഹം     | (വൈസ് പ്രസിഡൻറ്) |
| 1988-90 | ,, ഉമാദേവി അന്തർജ്ജനം | (പ്രസിഡൻറ്)      |
|         | ,, ജേക്കബ് മാത്യു     | (വൈസ് പ്രസിഡൻറ്) |
| 1996    | ,, സി. പൗലോസ്         | (പ്രസിഡൻറ്)      |
|         | ,, ജോൺസൺ വറുഗീസ്      | (വൈസ് പ്രസിഡൻറ്) |

1990 പിറവം പഞ്ചായത്തിനെ മുനിസിപ്പാലിറ്റിയായും 1991-ൽ അത് വീണ്ടും തിരിച്ച് പഞ്ചായത്താക്കുകയും ചെയ്തു.

ഇക്കാലഘട്ടങ്ങളിൽ പിറവത്തിനെ അസംബ്ലിയിലും പാർലമെന്റിലും പ്രതിനിധീകരിച്ചിരുന്നവർ.

| അസംബ്ലി                   | പാർലമെന്റ്            |
|---------------------------|-----------------------|
| ശ്രീ. ഇ. പി. പൗലോസ്       | ശ്രീ. പി. പി. എസ്തോസ് |
| ശ്രീമതി. പെണ്ണമ്മ ജേക്കബ് | ,, എ. എം. തോമസ്       |
| ശ്രീ. ടി. എം. ജേക്കബ്     | ,, സി. എം. സ്റ്റീഫൻ   |
| ,, പി. സി. ചാക്കോ         | ,, ജോർജ്ജ് എ. മാത്യു  |
| ,, ബെന്നി ബഹനാൻ           | ,, പി. സി. തോമസ്.     |
| ,, ഗോപി കോട്ടമുരിക്കൽ     |                       |

1977-ൽ ആണ് പിറവം അസംബ്ലി നിയോജകമണ്ഡലം ഉണ്ടായത്.

**സ്ഥിതിവിവരക്കണക്ക് \***

**പിറവം പഞ്ചായത്ത്**

|                   |              |
|-------------------|--------------|
| ജനംസംഖ്യ - 25,205 |              |
| ആൺ - 12,574       | പെൺ - 12,631 |

വിസ്തൃതി : 29.36 sq. km

|                  |             |
|------------------|-------------|
| തൊഴിലാളികൾ 9,544 |             |
| ആൺ - 7,211       | പെൺ - 2,333 |

|                      |              |
|----------------------|--------------|
| തൊഴിൽ രഹിതർ - 15,661 |              |
| ആൺ - 5,363           | പെൺ - 10,298 |

|                          |             |
|--------------------------|-------------|
| മെയിൻ വർക്കേഴ്സ് - 7,812 |             |
| ആൺ - 6,490               | പെൺ - 1,322 |

|                            |             |
|----------------------------|-------------|
| മാർജിനൽ വർക്കേഴ്സ് - 1,732 |             |
| ആൺ - 721                   | പെൺ - 1,011 |

ആകെ കെട്ടിടം - 7317

ആകെ വീടുകൾ - 5,201

\*1991-ലെ സെൻസസ് പ്രകാരം.

**കാർഷിക ചരിത്രം**

സമഗ്രഭൂപരിഷ്കരണ നിയമത്തിന്റെ ആരംഭത്തിൽ ദേവസ്വങ്ങളുടെയും ഊരായ്മകളുടെയും ജന്മികളുടെയും കൈവശമായിരുന്ന നമ്മുടെ പഞ്ചായത്തിലെ കൃഷിഭൂമികൾ സാധാരണക്കാരായ കൃഷിക്കാർക്കു വിട്ടുകൊടുക്കുകയും കൃഷി ഭൂമി കർഷകന് എന്ന മുദ്രാവാക്യം സാർത്ഥകമാവുകയും ചെയ്തു. തൽഫലമായി ഉടമാവസ്ഥങ്ങളിലും വിളർതികളിലും ശ്രദ്ധേയമായ പലമാറ്റങ്ങളും ഉണ്ടായി.

മുമ്പ് ധാരാളമായി കൃഷിചെയ്തിരുന്ന കിഴങ്ങുവർഗ്ഗങ്ങൾ ഈ നൂറ്റാണ്ടിന്റെ മധ്യത്തോടെ റബ്ബർ കൃഷിക്കു വഴി മാറി. കൃഷിഭൂമിയെ തുണ്ടുകളാക്കിത്തരിച്ച് ലാഭേച്ഛയോടെ കൃഷി ചെയ്തുവരുന്ന രീതി ഇന്ന് സാധാരണമാണ്. ശാസ്ത്ര

സാങ്കേതികവിദ്യാഭ്യാസം സാർവ്വത്രികമായതോടെ കൃഷിക്കാരുടെ എണ്ണം പുതിയ തലമുറയിൽ നാമമാത്രമായി. മാത്രമല്ല ഉള്ള കൃഷിക്കാർ തന്നെ ഉയർന്ന ഉൽപാദന ചെലവുമൂലം കൃഷിഭൂമി നികത്തി കാർഷികേതര ആവശ്യങ്ങൾക്കും വ്യവസായങ്ങൾ തുടങ്ങുന്നതിനും ഉപയോഗിക്കുന്നത് കൃഷിയെ ദോഷകരമായി ബാധിക്കുന്നുണ്ട്. ദീർഘകാലവിളകൾക്ക് ഹ്രസ്വമായ വിളകൾ വഴിമാറി. ഭൂമിയെ സംബന്ധിക്കുന്ന വിവരങ്ങൾ.

ചാർട്ട് - 1.

|                 |               |                       |
|-----------------|---------------|-----------------------|
| കൃഷിനിലം 600 ഹെ | കരഭൂമി - 2232 | പുറമ്പേക്ക് - 0.55 ഹെ |
|-----------------|---------------|-----------------------|

പ്രധാന കൃഷികൾ

വിളകളെ സംബന്ധിച്ച വിവരങ്ങൾ

ചാർട്ട് - 2

|    | വിള         | മൊത്തം ഉല്പാദനം | ഉല്പാദനക്ഷമത  |
|----|-------------|-----------------|---------------|
| 1  | പയർ         | 15120 K.g.      | 360 K.g./ha   |
| 2  | എള്ള        | 8750 K.g.       | 250 K.g./ha   |
| 3  | തെങ്ങ്      | 3.3 Lakhs nuts  | 30 nuts/pala  |
| 4  | വാഴ         | 380800 K.g.     | 10880 K.g./ha |
| 5. | മരച്ചീനി    | 32000 K.g.      | 3200 K.g./ha  |
| 6  | കുരുമുളക്   | 15500 K.g.      | 500 K.g./ha   |
| 7  | കമുണ്ട്     | 28500 K.g.nuts  | 25 K.g./nuts  |
| 8  | ഇഞ്ചി,മഞ്ഞൾ | 8100 K.g.       | 450 K.g./ha   |
| 9  | പ്ലാവ്      |                 |               |
| 10 | കളമാവ്      |                 |               |
| 11 | മാവ്        |                 |               |
| 12 | റബ്ബർ       |                 |               |

മുസ് തോട്ടഭാഗം, കളമ്പൂർ പ്രദേശങ്ങളിൽ കരിമ്പ്, ചാമയരി, എന്നിവ ധാരാളമായി കൃഷി ചെയ്തിരുന്നു.

അരി നമ്മുടെ മുഖ്യ ആഹാരമായതിനാൽ അരിയുടെ ലഭ്യതയ്ക്ക് നെൽകൃഷി തുടരേണ്ടതാണ്. നിർഭാഗ്യകരമെന്നു പറയട്ടെ, റബ്ബറിന് തറവില നിശ്ചയിച്ചതുമൂലം ഏറ്റവും ലാഭകരമായ കൃഷി റബ്ബർ തന്നെയെന്നു കരുതിയതിന്റെ ഫലമായി നാണ്യവിളകളിൽ പ്രധാനപ്പെട്ട ഇനമായി റബ്ബർ ഇന്ന് നമ്മുടെ സാമ്പത്തിക ശാസ്ത്രം നിയന്ത്രിക്കുന്ന നിയമകശക്തിയായിരിക്കുന്നു.

കൃഷിനിലങ്ങൾ നികത്തി കെട്ടിട സമുച്ചയങ്ങൾ തീർക്കുകയും തെങ്ങ്, റബ്ബർ എന്നിവ ആദായകരമായ കൃഷിയെന്ന നിലയിൽ ചെയ്യുന്നതും ഇന്ന് സർവസാധാരണമായ കാഴ്ചയാണ്. ചെറുകിട വൻകിട കർഷകർക്ക് നെൽകൃഷിയോടു താൽപര്യമില്ല. എന്നാൽ നാമമാത്ര കർഷകർക്കാവട്ടെ താല്പത്യമുണ്ടെങ്കിലും സർക്കാരിൽ നിന്നുള്ള ആനുകൂല്യങ്ങൾ കിട്ടാതെ വരുന്നതിനാൽ അത്തരക്കാർക്കിടയിലും കൃഷിയോടു പൊതുവേ വൈമുഖ്യമുണ്ടാകുന്നു. ഇഷ്ടിക വ്യവസായം പോലുള്ളവ പരിസ്ഥിതിയെയും മണ്ണിന്റെ ഫലഭൂയിഷ്ഠതയെയും തകർക്കും.

പിറവം പഞ്ചായത്തിലെ പരമ്പരാഗത കൃഷിക്കാരും കൃഷിയിലേക്കു പുതുതായി പ്രവേശിച്ചവരുമായ ജനങ്ങൾ കാർഷികമേഖല പുരോഗതി പ്രാപിക്കേണ്ടതിന്റെ ആവശ്യകതയെക്കുറിച്ച് ബോധവാന്മാരാണ്. ഒരുപാട് കൃഷിനിലങ്ങൾ നമുക്ക് നഷ്ടപ്പെട്ടുവെങ്കിലും നൂതന സാങ്കേതിക മാർഗ്ഗങ്ങളുപയോഗിച്ചാൽ - ശാസ്ത്രീയ കാഴ്ചപ്പാടോടുകൂടി കൃഷിയെ സമീപിച്ചാൽ - ഇന്ന് നെൽകൃഷി അഭിമുഖീകരിക്കുന്ന പ്രശ്നങ്ങൾക്കു തടിയിടാൻ കഴിയുമെന്നവർ വിശ്വസിക്കുന്നു. മെച്ചപ്പെട്ട ജലസേചനം, കാർഷികതാഗതം എന്നിവയിലേറെ ശ്രദ്ധിക്കാനുണ്ട്.



പിറവംഗ്രാമപഞ്ചായത്ത് വികസന റിപ്പോർട്ട്

**വിളകൾ**

നെല്ല്, കവുണ്ട്, വാഴ, മരച്ചീനി, കുരുമുളക്, എന്നിവയാണ്. പ്രധാന വിളകൾ. കൂടാതെ പച്ചക്കറി, ജാതി, കൊക്കോ, മഞ്ഞൾ, ഇഞ്ചി, കച്ചോലം, പൈനാപ്പിൾ, കശുവണ്ടി എന്നിവയും കൃഷി ചെയ്യുന്നു.

രണ്ടും മൂന്നും പൂവ് നെൽകൃഷി ചെയ്തിരുന്ന മാരികണ്ടങ്ങളിൽ ഒരു പൂവ് കൃഷി കഴിഞ്ഞാൽ വ്യാപകമായി മരച്ചീനി, പച്ചക്കറി കൃഷി നടത്തുന്നുണ്ട്.

**നെൽകൃഷി**

പിറവം പഞ്ചായത്തിലെ ഏറ്റവും പ്രാധാന്യമേറിയ നെൽകൃഷിക്കായി പിറവം പുഞ്ച, കാളികുളം പാടം, കക്കാട് പാടം, മുളക്കുളം പാടം, കളമ്പൂർ പുഞ്ചപ്പാടം, എന്നിങ്ങനെ വിപുലമായ പാടശേഖരങ്ങൾ നമുക്കുണ്ട്. മൂന്നു പൂവ് കൃഷി വരെ എടുക്കുന്ന നിലങ്ങൾ പഞ്ചായത്തിന്റെ വിവിധഭാഗങ്ങളിൽ ഉണ്ട്. ജലസേചന സൗകര്യങ്ങൾ ഇല്ലാത്തതുകൊണ്ട് ഇടപിള്ളിച്ചിറ. ഇരുവായ്ക്കൽ പാടങ്ങൾ പോലെ സമൃദ്ധമായി വിളവുകിട്ടുന്ന പാടശേഖരങ്ങളിൽ ഇരുപൂവ് കൃഷിമാത്രമാണ് നടക്കുന്നത്.

നെൽകൃഷി

| വിള     | വിസ്തീർണ്ണം | ഉത്പാദനം             |
|---------|-------------|----------------------|
| ഒന്നാം  | 125 ഹെക്ടർ  | 4,96,920 കി.ഗ്രാം    |
| രണ്ടാം  | 600 ഹെക്ടർ  | 1,68,00,000 കി.ഗ്രാം |
| മൂന്നാം | 200 ഹെക്ടർ  | 85,000 കി.ഗ്രാം      |

ഭൂരിഭാഗം നെൽകൃഷിയും സ്കീമുകളെ ആശ്രയിച്ചാണ് നടക്കുന്നത്. ഇവയുടെ പ്രവർത്തനം നല്ല നിലയിൽ ലഭ്യമല്ലാത്തതുകൊണ്ട് കൃഷി സമയബന്ധിതമായി ഇറക്കാൻ പറ്റാത്ത അവസ്ഥയുണ്ട്.

**തെങ്ങ്**

പഞ്ചായത്തിലെ കൃഷിയിനങ്ങളിൽ ദ്വിതീയ സ്ഥാനത്തു നിന്ന തെങ്ങുകൃഷി ഇന്ന് ദുർബലമായിക്കൊണ്ടിരിക്കുകയാണ്. പതിനൊന്നു വാർഡുകളിലും തെങ്ങുകൃഷി ചെയ്യുന്നുണ്ട്. ആകെ 550 ഹെക്ടർ സ്ഥലത്ത് ആണ് ഇപ്പോൾ തെങ്ങു കൃഷി യുള്ളത്.

തെങ്ങ് കൃഷി

| കായ്ഫലമുള്ളത് | കായ്ഫലമില്ലാത്തത് | ആകെ      | മൊത്തം ഉത്പാദനം |
|---------------|-------------------|----------|-----------------|
| 87,482        | 25,162            | 1,12,644 | 3.3 ലക്ഷം       |

കാറ്റുവീഴ്ച, മഞ്ഞളിപ്പ്, വേരുചീയൽ, കൊമ്പൻചെല്ലി ആക്രമണം തുടങ്ങിയ രോഗങ്ങൾ തെങ്ങു കൃഷിയെ പ്രതികൂലമായി ബാധിക്കുന്നുണ്ട്.

**റബ്ബർ**

പഞ്ചായത്തിലെ എല്ലാ വാർഡുകളിലും വ്യാപകമായിട്ടുള്ള കൃഷിയാണ് റബ്ബർ. മാരികണ്ടങ്ങൾ വരെ നീകത്തി റബ്ബർ വെയ്ക്കുന്ന സ്ഥിതിയുണ്ട്. 850 ഹെക്ടർ സ്ഥലത്ത് കൃഷിയുണ്ട്. ചീക്ക്, പട്ടമരപ്പ് തുടങ്ങിയ മാതൃകമായ പലരോഗങ്ങളും സാധാരണ കണ്ടുവരുന്നുണ്ട്.

**ഇടവിളകൾ**

വാഴ, പച്ചക്കറി, മരച്ചീനി, മഞ്ഞൾ, ഇഞ്ചി, കച്ചോലം, എന്നിവയും കുരുമുളക്, ഗ്രാമ്പൂ, ജാതി, കൊക്കോ എന്നിവയും ധാരാളമായി കൃഷി ചെയ്തുവരുന്നു.



**ഫാം റോഡുകൾ**

നെൽകൃഷി ഇന്നൊരു നഷ്ടപ്പെടുത്താതെ കൃഷിക്കാർ കരുതുന്നു. പാടശേഖരങ്ങളിലേക്കുള്ള ഗതാഗത സൗകര്യങ്ങൾ വളരെ പ്രധാനമാണ്. കൃഷിക്കാർക്കാവശ്യമുള്ള ട്രിപ്ലർ, ട്രാക്ടർ എന്നിവ പാടശേഖരത്തിലേക്ക് കൊണ്ടു പോകുവാനും ജൈവ വളങ്ങളും രാസവളങ്ങളും പാടത്ത് എത്തിക്കുവാനും കൊയ്ത്തുകഴിഞ്ഞ് കറ്റ വീടുകളിൽ കൊണ്ടു പോകുന്നതിനും യാതൊരു സൗകര്യങ്ങളും ഇന്ന് നിലവിലില്ല. ഈ വിധത്തിലുള്ള കൃഷിനിലങ്ങളിലേക്ക് ഫാം റോഡുകൾ നിർമ്മിച്ച് നെൽകൃഷിയെ അനുബന്ധ കൃഷികളെയും രക്ഷിക്കേണ്ടതാണ്.

**പഞ്ചായത്ത് കാർഷിക കേന്ദ്രങ്ങൾ**

പഞ്ചായത്ത് ഭരണ സമിതിയുടെയും കൃഷിഭവന്റെയും കാർഷികോദ്യോഗസ്ഥന്മാരുടെയും മേൽനോട്ടത്തിൽ പഞ്ചായത്തിലെ രണ്ടോ മൂന്നോ വർഡുകളെ കേന്ദ്രീകരിച്ച് കേന്ദ്രങ്ങൾ ഉണ്ടാക്കുക. ഈ കേന്ദ്രങ്ങൾക്ക് പത്തു സെന്റ് സ്ഥലമെങ്കിലും സ്വന്തമായി ഉണ്ടായിരിക്കണം. അവിടെ ഒരു മുഴുവൻ സമയ ഓഫീസ് സെക്രട്ടറിയെ നിയമിക്കണം. അതാതു വാർഡുകളിലെ കർഷക സമിതികളിൽ നിന്നും തിരഞ്ഞെടുക്കപ്പെട്ടവരിലായിരിക്കണം ഇതിന്റെ നിയന്ത്രണം.

| വാർഡുകൾ | കേന്ദ്ര ആഫീസ്  |
|---------|----------------|
| 1,2,6   | പാലച്ചുവട്     |
| 3,4,5   | ആവൂത്തായികുളം  |
| 7,8     | കക്കാട് കുരിശ് |
| 9,10,11 | കോട്ടപ്പുറം    |

**a) യന്ത്രസാമഗ്രികൾ**

കൃഷിക്കാവശ്യമായ മെതിയന്ത്രങ്ങൾ, കൊയ്ത്തു യന്ത്രങ്ങൾ, നടീൽ യന്ത്രങ്ങൾ, പാറ്റു യന്ത്രങ്ങൾ എന്നിവ ഈ കേന്ദ്രങ്ങൾ വഴി വിതരണം ചെയ്യുക.

ഉഴവുയന്ത്രങ്ങളും ഈ കേന്ദ്രങ്ങളിലൂടെ വിതരണം ചെയ്യുക. മരുന്നു തളിക്കുന്ന യന്ത്രങ്ങൾ കർഷകർക്ക് മിതമായ നിരക്കിൽ ഇവിടെ നിന്നു നൽകുക. കാർഷികയന്ത്രങ്ങൾ റിപ്പയർ ചെയ്യുന്നതിന് ഒരു മുഴുവൻ സമയ ജോലിക്കാരനെ എല്ലാ കേന്ദ്രങ്ങളിലും നിയമിക്കുക. കീടനാശിനികൾ, വളങ്ങൾ എന്നിവയുടെ വിതരണ ചുമതലയും കാർഷിക കേന്ദ്രങ്ങളെ ഏല്പിക്കുക.

**b) കാർഷിക ഗതാഗതം**

കൃഷിയിടങ്ങളിലേക്കും തിരിച്ചും ഉള്ള ഗതാഗതത്തിന്റെ ഉത്തരവാദിത്തം കാർഷികകേന്ദ്രത്തെ ഏല്പിക്കണം.

**c) കാർഷിക വിദ്യാഭ്യാസം**

നവീന കൃഷിരീതികളെ സംബന്ധിക്കുന്ന ബോധവൽക്കരണ ക്ലാസ്സുകൾ, സെമിനാറുകൾ എന്നിവയും കാർഷിക കേന്ദ്രത്തിന്റെ പ്രവർത്തന പരിധിയിൽ കൊണ്ടുവരണം.

**d) ജലസേചനം**

ജലസേചന സൗകര്യങ്ങൾ മെച്ചപ്പെടുത്താനുള്ള വിവിധോദ്ദേശ്യ പദ്ധതികളുടെ നിയന്ത്രണം കാർഷിക കേന്ദ്രങ്ങളെ ഏല്പിക്കണം. ലിഫ്റ്റ് ഇറിഗേഷൻ, പമ്പിംഗ്, ചിറകൾ, ചീപ്പ് എന്നിവ കാർഷികകേന്ദ്രങ്ങളുടെ സേവന പരിധിയിലേക്കു മാറ്റുക.

പച്ചക്കറികൃഷി വ്യാപകമായി തുടങ്ങുകയും അത് കൃഷിക്കാരിൽ നിന്നും നേരിട്ടു സംഭരിക്കുന്നതിനും വിപണനം ചെയ്യുന്നതിനും ഈ കർഷകകേന്ദ്രങ്ങളെ ഉപയോഗിക്കാവുന്നതാണ്.

- ★ ജൈവവള പ്രയോഗത്തിന്റെ ആവശ്യകതയെക്കുറിച്ച് ബോധവൽക്കരണം കൃഷിക്കാർക്കിടയിൽ നടത്തണം.
- ★ കാർഷിക പ്രശ്നങ്ങൾ കൃഷിക്കാറും തൊഴിലാളികളും കൂട്ടായി ചർച്ച ചെയ്ത് പരിഹരിക്കുക
- ★ മൈൻ ഇറിഗേഷൻ പൂർണ്ണമായും പഞ്ചായത്തിന് കൈമാറുക.
- ★ കനാൽ വാച്ചർമാർ കൃത്യമായും പൂർണ്ണമായും തങ്ങളുടെ ജോലി ചെയ്യുന്നുണ്ടെന്നുറപ്പുവരുത്തുക.

- ★ കനാലുകളുടെ അറ്റകുറ്റപ്പണികൾ കൃത്യസമയത്തു നടത്തി വെള്ളം അടിക്കുന്നത് ഉറപ്പുവരുത്തുക
- ★ ആധുനിക കൃഷിരീതികളെക്കുറിച്ചും രാസവളപ്രയോഗത്തെ കുറിച്ചും കൃഷിക്കാർക്കു വേണ്ടി സെമിനാറുകളും ബോധവൽകരണ ക്ലാസ്സുകളും നടത്തുക.
- ★ 9,10,11 വാർഡുകളിലെ കൃഷിക്കാരുടെ സൗകര്യർത്ഥം കോട്ടപ്പുറത്ത് ഒരു വളം ഡിപ്പോ തുടങ്ങണം.
- ★ പഞ്ചായത്ത് കേന്ദ്രീകരിച്ച് പച്ചക്കറി, പഴം വിത്തു സംഭരണ വിതരണ കേന്ദ്രം സ്ഥാപിക്കുക.
- ★ ഗ്രൂപ്പുവിള ഇൻഷുറൻസു പദ്ധതി രൂപീകരിക്കുക.
- ★ കൃഷി നിലങ്ങൾ നികത്തുന്നതും ഇഷ്ടികളെങ്ങൾ അമിതമായും അനിയന്ത്രിതമായും തുടങ്ങുന്നതിനുമെതിരെ കൃഷിക്കാരെ ബോധവാന്മാരാക്കുകയും ഇതവസാനിപ്പിക്കാനുള്ള സത്വരനടപടികൾ കൃഷിക്കാർക്കിടയിൽ തന്നെ തുടങ്ങണം.
- ★ പഞ്ചായത്തിലെ വെയിസ്റ്റുകൾ മുഴുവൻ സംഭരിച്ച് കമ്പോസ്റ്റ് വളം ഉണ്ടാക്കുന്നതിനാവശ്യമായ പരിശീലനം കർഷകർക്ക് നല്കുക.
- ★ ഔഷധ സസ്യങ്ങളും അലങ്കാര പുഷ്പങ്ങളും കുൺകൃഷിയും പഴവർഗ്ഗങ്ങളായ പേരയ്ക്ക, പപ്പായ തുടങ്ങിയവയും സുഗന്ധസസ്യങ്ങളും ശാസ്ത്രീയമായ രീതിയിൽ കൃഷിചെയ്യുന്നതിന് ഒരു പദ്ധതി തയ്യാറാക്കുക. തൊഴിൽ രഹിതരെ ഈ മേഖലകളിലേക്കു കൊണ്ടുവന്നാൽ തൊഴിൽരഹിത്യം ഒരു പരിധിവരെ കുറയ്ക്കാനും കഴിയും.
- ★ MVIP യുടെ പിറവം ബ്രാഞ്ചു കനാൽ പ്രവർത്തനം ത്വരിതപ്പെടുത്തുകയും അതിലെ ജലം കാർഷികാവശ്യങ്ങൾക്കു പ്രയോജനപ്പെടുവാനുള്ള പദ്ധതികൾ ആവിഷ്കരിക്കുകയും ചെയ്യുക.

**ലിഫ്റ്റ് ഇറിഗേഷൻ**

L.I. സ്കീമിനെ ആശ്രയിച്ചാണ് പിറവത്ത് ബഹുഭൂരിപക്ഷം കൃഷികളും ഇറക്കുന്നത്. എന്നാൽ L.I. കളുടെ പ്രവർത്തനം ഒരിക്കൽ പോലും തൃപ്തികരമല്ല. മുകളുകൂളം വടക്കേക്കര കനാലിന് 4 കി. മീ. ദൂരമുണ്ടെങ്കിൽ ഒരു കി. മീറ്റർ മാത്രമേ വെള്ളം ലഭിക്കുന്നുള്ളൂ.

പിറവം മെയിൻ കനാൽ യഥാകാലം അറ്റകുറ്റപ്പണി ചെയ്യാത്തതുമൂലം സമയത്ത് കൃഷിയിറക്കുവാൻ കഴിയുന്നില്ല. കടാടും കളമ്പൂരും ഇതേ അവസ്ഥതന്നെയാണ്.

ഇതിന് പരിഹാരമെന്ന നിലയിൽ L.I. കളുടെ പ്രവർത്തനം പഞ്ചായത്ത് നേരിട്ടു നടത്തണം.

**വെള്ളക്കെട്ട്**

പഞ്ചായത്തിലെ പാടശേഖരങ്ങളിൽ വെള്ളക്കെട്ടുള്ള പ്രദേശങ്ങൾ ധാരാളമാണ്. ഇത് ഒഴിവാക്കിയാൽ ഇന്നത്തെ ഒരു പൂവ് കൃഷി രണ്ടു പൂവായി മാറ്റാൻ കഴിയും. വെള്ളക്കെട്ടുള്ള പ്രദേശത്തെ ജലമൊഴുക്കി കളഞ്ഞാൽ ഇവിടെ ഇറട്ടി വിളവുണ്ടാക്കാൻ കഴിയും.

താഴെ പറയുന്ന പാടശേഖരങ്ങളിൽ തോടിന്റെ രണ്ടുവശവും കരിങ്കല്ല് കൊണ്ട് കെട്ടി സംരക്ഷിക്കേണ്ടതാണ്.

1. പിറവം പുഞ്ചയിലെ ആയിരപ്പറ കണ്ടം വരുന്ന പാടശേഖരത്തിന്റെ നടുഭാഗത്തു കൂടി കടന്നു പോകുന്ന കരിങ്കല്ല് ചുറ്റി മുതൽ പാലച്ചുവട് ആനിത്തോടു വരെ നീണ്ടു കിടക്കുന്ന വലിയ തോട് ( 2<sup>1/2</sup> കി.മി)
2. 3-ാം വാർഡിലെ വൻമേലി തോട് മുതൽ വലിയതോടുവരെ (1<sup>1/2</sup> കി. മി)
3. 11-ാം വാർഡിൽ അമർക്കുളം മുതൽ കൂലിതൊണ്ട് വരെ (300 കി.മി.)
4. കളമ്പൂർ മറ്റം മുതൽ കോട്ടപ്പുറം തോടു വരെ (1<sup>1/2</sup> കി.മി.)
5. 4-ാം വാർഡിൽ ചെല്ലാത്ത് പാടം തോടും കണ്ണാടിക്കരി പാടത്തുള്ള മാമ്പഴക്കാവ് തോടും കണ്ണാടിക്കരിതോടും കെട്ടി സംരക്ഷിക്കുക.
6. വെള്ളാർ കുറ്റി പുഞ്ച മുതൽ പുഴുവരെ (പുതുവേലി, തേമ്പടം, ഐൻകുഴി പാടങ്ങൾ ഉൾപ്പെടെ)
7. 1-ാം വാർഡിലെ മുകളുകൂളം പാടശേഖരത്തിന്റെ പാർശ്വഭാഗങ്ങൾ സംരക്ഷിക്കുക.
8. 2-ാം വാർഡിൽ കാളികുളം പാടശേഖരത്തിലെ നടുതോടിന്റെ ഇരുവശവും കെട്ടുക. (വലിയ തോടിനു ഇരുവശവും)

പിറവംഗ്രാമപഞ്ചായത്ത് വികസന റിപ്പോർട്ട്

- 9. 3-ാം വാർഡിൽ മഴുവഞ്ചേരിത്താഴം മുതൽ കാക്കത്തുരുത്തുവഴി വലിയതോട് വരെ തോടിന്റെ ഇരുവശവും.
- 10. കക്കാട് വലിയപാടം തോടിന്റെ പാർശ്വഭാഗം സംരക്ഷിക്കണം.
- 11. പാഴൂർ പാടത്ത് മനയ്ക്കപ്പടി വരെ ഉള്ള തോട് രണ്ടു വശവും
- 12. പാഴൂർ പാടത്തു നിന്നാരംഭിച്ച് ആറ്റുവേപ്പ് വരെ ഉള്ള തോട് രണ്ടുവശവും
- 13. ഉഴവൂർ തോടിന്റെ പിറവം ഭാഗത്തുള്ള പാർശ്വഭാഗങ്ങൾ സംരക്ഷിക്കുക.
- 14. പടവെട്ടി പാലം മുതൽ കോതകുറ്റിവരെ തോടിന്റെ ഇരുവശവും
- 15. ചൊവ്വർ മുതൽ മാടക്കാപ്പിള്ളി വരെ
- 16. 28-ാം വാർഡിൽ കളത്തിനടി മുതൽ തുറയിൽ ചാലുവരെ
- 17. രണ്ടാം വാർഡിൽ ഇടിയാറ കണ്ണീറ്റു പാടം തോടിന്റെ പാർശ്വഭാഗം കെട്ടി സംരക്ഷിക്കുക.

മൃഗസംരക്ഷണമേഖല

നമ്മുടെ സംസ്ഥാനത്തിലെ മൃഗസമ്പത്തിന്റെ 95%വും ഗ്രാമ പ്രദേശങ്ങളിലാണ് കേന്ദ്രീകരിച്ചിരിക്കുന്നത്. ഗ്രാമീണമേഖലയിൽ ഉണ്ടാകുന്ന ഏത് പുരോഗതിയും നമ്മുടെ സമ്പദ്ഘടനയെ കൂടുതൽ സമ്പുഷ്ടമാക്കുന്നു. സ്ത്രീകളുടെ ഗണ്യമായ പങ്കാളിത്തം ഇതിലൂടെ ഉറപ്പു വരുത്തുന്നു. പിറവം പഞ്ചായത്തിലും മൃഗസംരക്ഷണമേഖല പ്രത്യേക പ്രാധാന്യമർഹിക്കുന്നു. ഇതിന് ദീർഘ വീക്ഷണപരമായ നിലപാടുകൾ കൈക്കൊള്ളേണ്ടതുണ്ട്. നിലവിൽ മൃഗസംരക്ഷണ മേഖലയ്ക്ക് അനുയോജ്യമായ അന്തരീക്ഷം വളർത്തിക്കൊണ്ടു വരുന്നതിനുവേണ്ടിയുള്ള ശ്രമകരമായ പ്രവർത്തനമാണ് പിറവം പഞ്ചായത്തിൽ നടത്തി തീർക്കേണ്ടത്. ഇപ്പോഴുള്ള അപര്യാപ്തതയിൽ നിന്നും മാറി ശാസ്ത്രീയമായ പ്രക്രിയയിലൂടെ കൂട്ടായ്മയോടുകൂടിയുള്ള ഒരു നവീകരണ വല്ക്കരണം ഇന്ന് ഈ രംഗത്ത് അത്യന്താപേക്ഷിതമായി മാറിയിരിക്കുന്നു.

ചരിത്രം.

കൃഷിയുടെ അവിഭാജ്യഘടകമായി തീരുന്നു കന്നുകാലിവളർത്തൽ ഉഴവുമാടുകൾ എന്ന നിലയിലും വണ്ടിവലിക്കുന്നതിനും, പാലുല്പാദിപ്പിക്കുന്നതിനും മാത്രമല്ല കൃഷിക്കാർക്ക് ആവശ്യമായ ജൈവവളങ്ങളുടെ മുഖ്യ സ്രോതസ്സും കന്നുകാലികളായിരുന്നു. എന്നാൽ ഇന്ന് ആധുനിക രീതിയിലുള്ള കൃഷിരീതികൊണ്ടും യന്ത്രവൽക്കൃത വാഹനങ്ങളുടെ അതി പ്രസരം കൊണ്ടും കന്നുകാലികൾ അവയുടെ സേവനം ഉപയോഗപ്പെടുത്താൻ കഴിയാത്തവിധം വിസ്തൃതിയിൽ ആണ്ടുകൊണ്ടിരിക്കുന്നു. പാലുല്പാദനരംഗത്തും മാംസോല്പാദന രംഗത്തും മാത്രമാണ് ഇവയെ മിക്കവാറും നാം ആശ്രയിച്ചിരിക്കുന്നത്.

താഴെ പറയുന്ന വസ്തുതകൾ കണക്കിലെടുക്കുമ്പോൾ മൃഗസംരക്ഷണമേഖല പ്രത്യേകം പ്രാധാന്യമർഹിക്കുന്നു.

- 1. ചുരുങ്ങിയ മുതൽ മുടക്കിൽ ഹസ്വകാലം കൊണ്ട് വരുമാനം.
- 2. ഏതനസരത്തിലും നിർത്താവുന്ന പദ്ധതി.
- 3. തൊഴിലവസരങ്ങൾ.
- 4. മുട്ട, പാൽ, മാംസം തുടങ്ങിയ പ്രധാനമായ ആഹാരവസ്തുക്കളുടെ ഉല്പാദന വർദ്ധനവും ഉല്പന്നങ്ങളുടെ വിപണനവും, അധികവരുമാനവും.
- 5. ബയോഗ്യാസ് തുടങ്ങിയ പാരമ്പര്യേതര ഊർജ്ജസ്രോതസ്സുകളുടെ ആവിർഭാവം.
- 6. ജൈവവളങ്ങൾ
- 7. മനുഷ്യർക്കു ഉപയോഗ്യമല്ലാത്ത ഭക്ഷണ സാധനങ്ങളും മറ്റ് വശിഷ്ടങ്ങളും പോഷക മൂല്യമുള്ള മാംസുഹാരമായി പരിവർത്തനം ചെയ്യുക.
- 8. പേവിഷ നിർമ്മാർജ്ജനം
- 9. ഗർഭിണികളുടെയും കൊച്ചുകുട്ടികളുടെയും ആരോഗ്യപരിപാലനം.

എന്നാൽ ആസൂത്രണപ്രക്രിയയിൽ കാര്യമായ പ്രാധാന്യവും സ്ഥാനവും പദ്ധതിവിഹിതവും ഈ മേഖലയ്ക്ക് ഇതുവരെ ലഭിച്ചിട്ടില്ല. അതുകൊണ്ട് 9-ാം പഞ്ചവത്സര പദ്ധതിയിൽ വേണ്ടത്ര പ്രാധാന്യവും വിഹിതവും ശ്രദ്ധയും കൊടുത്താൽ ഗ്രാമീണ ജനതയുടെ തൊഴിലില്ലായ്മയിലും, സമ്പദ്ഘടനയിലും ആരോഗ്യ പരിപാലനത്തിനും വേണ്ടുന്ന പരിവർത്തനം വരുത്തുവാൻ സാധിക്കും എന്ന് സംശയാതീതമായി തെളിയിക്കുവാൻ കഴിയും.

പിറവം പഞ്ചായത്തിലാകെയുള്ള പക്ഷിമൃഗാദികളുടെ സ്ഥിതിവിവരക്കണക്കുകൾ.

**പട്ടിക - 1**

**പിറവം ഗ്രാമപഞ്ചായത്ത് - വളർത്തുമൃഗസംഖ്യ**

| വാർഡ് നമ്പർ | കാളന്മാർ    |           | കാളസങ്കരം   |           | പശുന്മാർ     |                  | പശുസങ്കരം    |                  | എരുമ         |                  | പോത്ത് | ആട്  | പട്ടി | ആന |
|-------------|-------------|-----------|-------------|-----------|--------------|------------------|--------------|------------------|--------------|------------------|--------|------|-------|----|
|             | വംശവർദ്ധനവ് | മറ്റുള്ളവ | വംശവർദ്ധനവ് | മറ്റുള്ളവ | കമ്പളമുള്ളത് | കമ്പളമില്ലാത്തത് | കമ്പളമുള്ളത് | കമ്പളമില്ലാത്തത് | കമ്പളമുള്ളത് | കമ്പളമില്ലാത്തത് |        |      |       |    |
| 1           | 2           | 3         | 4           | 5         | 6            | 7                | 8            | 9                | 10           | 11               | 12     | 13   | 14    | 15 |
| 1           | 3           |           |             | 12        | 120          | 69               | 7            | 3                | 3            | -                | 9      | 341  | 171   | -  |
| 2           | 2           | -         | -           | 13        | 238          | 78               | 13           | 3                | 4            | 2                | 13     | 367  | 187   | -  |
| 3           | 1           | -         | -           | -         | 167          | 61               | 4            | 5                | 2            | -                | 2      | 268  | 209   | -  |
| 4           | -           | -         | -           | 8         | 190          | 57               | 1            | 2                | 2            | 1                | 5      | 240  | 210   | -  |
| 5           | -           | -         | -           | -         | 84           | 91               | 2            | 4                | 1            | 2                | -      | 187  | 78    | -  |
| 6           | -           | -         | -           | -         | 99           | 69               | 3            | 7                | -            | 2                | 7      | 300  | 93    | -  |
| 7           | -           | -         | -           | 3         | 92           | 63               | 5            | 9                | -            | -                | 4      | 285  | 160   | -  |
| 8           | 1           | -         | -           | 6         | 201          | 88               | 10           | 5                | 2            | -                | 3      | 308  | 133   | -  |
| 9           | -           | -         | -           | -         | 187          | 52               | 3            | 9                | 1            | -                | -      | 241  | 61    | -  |
| 10          | 2           | -         | -           | 7         | 193          | 163              | 8            | 18               | 3            | 2                | 14     | 279  | 226   | -  |
| 11          | 1           | -         | -           | 14        | 229          | 174              | 11           | 14               | 4            | 1                | 23     | 313  | 147   | -  |
|             | 10          |           |             | 63        | 1800         | 965              | 67           | 79               | 22           | 10               | 80     | 3147 | 1675  |    |

**പിറവം ഗ്രാമപഞ്ചായത്ത് - വളർത്തുപക്ഷി സംഖ്യ**

| വാർഡ് നമ്പർ | പൂവൻ കോഴി | പിടക്കോഴി     |               | തൊറാവ് |      | മറ്റുള്ളവ |
|-------------|-----------|---------------|---------------|--------|------|-----------|
|             |           | മുട്ടഇടുന്നവർ | മുട്ടഇടാത്തവർ | ആൺ     | പെൺ  |           |
| 1           | 2         | 3             | 4             | 5      | 6    | 7         |
| 1           | 130       | 173           | 204           | 24     | 68   | 7മുയൽ     |
| 2           | 240       | 276           | 310           | 64     | 180  |           |
| 3           | 308       | 810           | 620           | 8      | 21   |           |
| 4           | 289       | 526           | 307           | 93     | 280  |           |
| 5           | 296       | 294           | 293           | 10     | 32   |           |
| 6           | 220       | 460           | 280           | 43     | 177  |           |
| 7           | 170       | 290           | 310           | 98     | 510  |           |
| 8           | 201       | 411           | 260           | 41     | 160  |           |
| 9           | 204       | 370           | 410           | 10     | 28   |           |
| 10          | 281       | 510           | 320           | 30     | 136  |           |
| 11          | 186       | 270           | 360           | 210    | 460  |           |
|             | 2525      | 4390          | 3674          | 631    | 2052 |           |

പിറവംഗ്രാമപഞ്ചായത്ത് വികസന റിപ്പോർട്ട്

നടപ്പുപദ്ധതികൾ - 8-ാം പദ്ധതിക്കാലത്ത് പൂർത്തീകരിച്ചത്

|    | പദ്ധതിയുടെ പേര്             | പ്രയോജനം ലഭിച്ചവരുടെ എണ്ണം |
|----|-----------------------------|----------------------------|
| 1  | പന്നിവളർത്തൽ                | 10. x 2.                   |
| 2  | വീട്ടുമുറ്റത്തെ കോഴിവളർത്തൽ | 400 x 5                    |
| 3. | സ്കൂൾ പൗൾട്രിക്ലബ്          | 120 x 5                    |
| 4  | ആടുവളർത്തൽ                  | 15 x 2                     |

പിറവത്തെ വികസന ഓഫീസിൽ നിന്നും ലഭിച്ച സ്ഥിതിവിവരക്കണക്ക്

പിറവംഗ്രാമപഞ്ചായത്ത് - രോഗവിവരങ്ങൾ

| ക്രമനമ്പർ | രോഗങ്ങൾ   | പരു  | എരുമ | ആട്  | പന്നി | പട്ടി | കോഴി |
|-----------|---|------|------|------|-------|-------|------|
| 1         | 2   | 3    | 4    | 5    | 6     | 7     | 8    |
| 1         | ദഹനസംബന്ധമായവ<br>Digestive disorders                                      | 2710 | 10   | 860  | 18    | 20    | 180  |
| 2         | ശ്വാസകോശസംബന്ധം<br>Respiratory diseases                                   | 3711 | 6    | 437  | 2     | -     | 260  |
| 3         | ഉപാപചയസംബന്ധം<br>Metabolic diseases                                       | 2010 | 8    | 1007 | 6     | -     | 98   |
| 4         | ത്വക്ക്രോഗങ്ങൾ<br>Skin diseases   | 362  | -    | 28   | -     | 9     | -    |
| 5         | ധാതുലവണങ്ങളുടെ അഭാവം<br>Deficiency diseases                               | 218  | -    | 90   | -     | -     | 7    |
| 6         | പാദരോഗങ്ങൾ<br>Parastic diseases   | -    | -    | -    | -     | -     | -    |
| 7         | പ്രത്യുൽപാദന 116<br>വ്യവസ്ഥയുമായി ബന്ധപ്പെട്ടവ<br>Gynacological disorders | -    | -    | -    | -     | -     | -    |
| 8         | വന്ധ്യത 29<br>Infertility   | -    | -    | -    | -     | -     | -    |
| 9         | അകിടുവീക്കം<br>Mastitis   | 360  | -    | 18   | -     | -     | -    |
| 10        | മുടന്തൻ പനി<br>Ephemeral fever  | 1607 | 4    | 20   | -     | -     | -    |
| 12        | പകർച്ചവ്യാധികൾ<br>Contagion diseases.                                     |      |      |      |       |       |      |

8-ാം പദ്ധതിക്കാലത്ത് '95-96 സാമ്പത്തികവർഷം പാമ്പാക്കൂട ബ്ലോക്കിൽ പൂർത്തീകരിച്ച സ്കീമുകൾ

| നമ്പർ |  | സ്ഥൂലലക്ഷ്യം | സാമ്പത്തികലക്ഷ്യം |
|-------|--|--------------|-------------------|
| 1     | ബ്ലോക്ക് ലെവൽ കന്നുകാലി പ്രദർശനവും സെമിനാറും | 1 എണ്ണം      | 900 രൂ.           |
| 2     | മോഡേൺ ഡയറിഫാം യൂണിറ്റുകൾ                     | 2 ,,         | 14,000 രൂ.        |
| 3.    | കർഷകസമ്പർക്ക പരിപാടികൾ                       | 28 ,,        | 5600 രൂ.          |
| 4.    | നാടൻ പാലുല്പാദന നിർമ്മാണ ക്ലസ്റ്ററുകൾ        | 28 ,,        | 2800 രൂ.          |

| നമ്പർ |   | സ്കൂലലക്ഷ്യം  | സാമ്പത്തികലക്ഷ്യം   |
|-------|---|---------------|---|
| 5.    | മാതൃകാ കന്നുകാലിത്തൊഴുത്തുകൾ  | 12 ,,         | 15,000 രൂ.  |
| 6.    | വാണിജ്യോടിസ്ഥാന പുൽകൃഷി   | 1 ഹെക്ടർ      | 14500 രൂ.   |
| 7.    | പ്രത്യേക ഘടക പദ്ധതി (കറവപശു വിതരണം)                                   | 8 എണ്ണം       | 55,600 രൂ.  |
| 8.    | പുൽകൃഷി വികസന പരിപാടികൾ<br>(പുൽവിത്തുകൾ പയർ, ചോളംവിത്തുകൾ, പുൽക്കടകൾ) | 39.51 ഹെക്ടർ  | 21,780 രൂ.  |
| 9.    | മിനറൽ മിക്സ്ചർ.   | 500 കി.ഗ്രാം  |   |
| 10.   | മീനെണ്ണ (500 ml കുപ്പി)   | 200 കുപ്പി    |   |
| 11.   | ക്ഷീരോൽപാദക കിറ്റുകൾ  | 100 കിറ്റുകൾ  |   |
| 12.   | ക്ഷീരോൽപന്ന നിർമ്മാണയൂണിറ്റുകൾ  | 13 യൂണിറ്റുകൾ | ഒരു യൂണിറ്റിന്<br>21,750 രൂപ ക്രമത്തിൽ<br>2,82,750 രൂപ<br>അനുവദിച്ചു. |

**പ്രശ്നങ്ങൾ**

1. കാലിത്തീറ്റ കുറഞ്ഞ വിലയ്ക്കു ലഭിക്കുന്നില്ല
2. കോഴിത്തീറ്റ കുറഞ്ഞ വിലയ്ക്ക് ലഭിക്കാത്തതുകൊണ്ട് മുട്ടയും, മാംസവും ഉല്പാദിക്കുന്നതിന് ഒട്ടേറെ പരിമിതികളുണ്ട്.
3. പക്ഷി-മൃഗാദികളുടെ ചികിത്സയിലുള്ള പരിമിതിമൂലം ഇവയുടെ വംശനാശം കർഷകർക്ക് ഒട്ടേറെ കഷ്ടനഷ്ടങ്ങൾ സംഭവിക്കുന്നു.
4. ആടുമാടുകൾ വാങ്ങുന്നതിനുള്ള സാമ്പത്തിക സഹായം അനുവദിക്കുന്നതിനുള്ള നിയമതടസ്സങ്ങൾ.
5. നല്ല തരം തൊഴുത്തുകളുടെ അഭാവം.
6. മിതമായ സൊസൈറ്റികളുടെ കുറവ്
7. അത്യുത്പാദനശേഷിയുള്ള കന്നുകാലികളുടെയും കോഴിക്കുഞ്ഞ് താരാവിൻകുഞ്ഞ് മുയൽകുഞ്ഞ് പന്നികുഞ്ഞ്, കാടപക്ഷികൾ എന്നിവയുടെ ലഭ്യത കുറവ്.
8. തീറ്റപ്പുൽകൃഷിക്കുള്ള അപര്യാപ്തത.

**നിർദ്ദേശങ്ങൾ**

1. **കാലിത്തീറ്റ ഫാക്ടറി.**  
കർഷകന് കുറഞ്ഞ വിലയ്ക്കു കാലിത്തീറ്റ ലഭ്യമാകത്തക്കവിധം പിറവം പഞ്ചായത്ത് അടിസ്ഥാനത്തിൽ ഒരു കാലിത്തീറ്റ ഫാക്ടറി സ്ഥാപിക്കണം. ഇവിടെ നിന്നും പഞ്ചായത്തിലെ വിവിധ കാർഷികകേന്ദ്രങ്ങളിലേക്ക് കാലിത്തീറ്റ 25% സബ്സിഡി നൽകിക്കൊണ്ട് കർഷകന് വിതരണം ചെയ്യുവാനും ഇതോടൊപ്പം കുറച്ചുപേർക്ക് ഈ രംഗത്ത് തൊഴിൽ ലഭ്യത ഉറപ്പാവുകയും ചെയ്യുന്നു.
2. **പുൽമേടുകളുടെ സംരക്ഷണം.**  
വാണിജ്യോടിസ്ഥാനത്തിൽ പുൽകൃഷിയെ പ്രോത്സാഹിപ്പിക്കത്തക്കവണ്ണം പഞ്ചായത്തിൽ അനുയോജ്യമായ കൃഷിഭൂമി കണ്ടെത്തിക്കൊണ്ട് തീറ്റപുല്ലിന്റെ ലഭ്യത ഉറപ്പുവരുത്തുക.
3. **കന്നുകാലിപ്രദർശനവും, സെമിനാറും**  
മുഗസംരക്ഷണമേഖലയിൽ കർഷകന് ഉയർന്ന ബോധനിലവാരത്തോടടുക്കണമെങ്കിൽ വിവിധ കേന്ദ്രങ്ങളിൽ കർഷക സമ്പർക്ക പരിപാടികളും, കന്നുകാലി പ്രദർശനവും , സെമിനാറും സംഘടിപ്പിക്കേണ്ടതുണ്ട്.



പിറവംഗ്രാമപഞ്ചായത്ത് വികസന റിപ്പോർട്ട്

4. മാതൃകാ കന്നുകാലി തൊഴുത്തുകൾ.

കന്നുകാലി തൊഴുത്ത് പണിയുന്നതിന് (2 പശുക്കളെ കെട്ടാവുന്ന വിധത്തിൽ) തൊഴുത്ത് 1 ന് 3000/- രൂപ സഹായം നൽകുക.

5. സാമ്പത്തിക സഹായം

പരിമിത കർഷകന് കറവപശുക്കളെയും മറ്റ് വളർത്തുമൃഗങ്ങളെയും കോഴിക്കുഞ്ഞുങ്ങളെയുമെല്ലാം വളർത്തുന്നതിന് സഹായം ഓരോ യൂണിറ്റ് അടിസ്ഥാനത്തിലും നൽകുക. ഒരു യൂണിറ്റിൽ ഇത്ര പക്ഷി-മൃഗങ്ങൾ ഉണ്ട് എന്ന് നിജപ്പെടുത്തണം.

6. ചികിത്സാ സൗകര്യങ്ങളുടെ ലഭ്യത.

വിവിധ കാർഷികകേന്ദ്രങ്ങളിൽ ആഴ്ചയിലൊരിക്കൽ നിശ്ചിത ദിവസം ഒരു വെറ്റിനറി സർജൻ അടങ്ങുന്ന പരിശോധക സംഘം ചികിത്സാ സൗകര്യം ഉറപ്പുവരുത്തണം. ഇത് ഒരു മൊബൈൽ യൂണിറ്റായി പ്രവർത്തിപ്പിക്കണം. ആവശ്യമായ മരുന്നുകൾ ഈ യൂണിറ്റിൽ നിന്നും ലഭിക്കണം.

പദ്ധതി നിർദ്ദേശങ്ങൾ

ക്ഷീരോത്പാദനമേഖല.

ഒരു ദശകം മുമ്പ് പ്രതിദിന ഉപഭോഗം 50 ഗ്രാം. ആയിരുന്നത് ഇന്ന് 180 ഗ്രാം ആയിരിക്കുന്നു. ഇത് 250 ഗ്രാം എങ്കിലും ആയിരിക്കണം. എന്നാണ് ശാസ്ത്രീയ ശുപാർശ.

കുറഞ്ഞ മുതൽമുടക്കിൽ കുറഞ്ഞകാലയളവിനുള്ളിൽ തന്നെ പ്രത്യക്ഷത്തിൽ സാമ്പത്തിക നേട്ടം ഉണ്ടാക്കുന്ന ഒരു മേഖലയാണ് പശുപരിപാലനം. ഈ മേഖലയിൽ താഴെ പറയുന്ന പദ്ധതികൾ ഈ പഞ്ചായത്തിൽ അനുയോജ്യമായി കാണുന്നു.

പ്രത്യേക കന്നുകൂട്ടി പരിശീലനപദ്ധതി.

ജനിതഗുണമുള്ള പശുകൂട്ടികൾക്ക് പരിചരണം നൽകി പ്രസവങ്ങൾ തമ്മിലുള്ള ഇടവേള കുറയ്ക്കുന്നു. ആദ്യപ്രസവം 30-ാം മാസത്തിനുള്ളിൽ സാദ്ധ്യമാവുക. ഇൻഷറൻസ് പരിരക്ഷ നൽകുക തുടങ്ങിയവയാണ് ലക്ഷ്യങ്ങൾ.

ഇപ്പോൾ നടപ്പു പദ്ധതിയിൽ പെട്ടതാണെങ്കിലും ഇതിന്റെ പ്രയോജനം ലഭിക്കുന്നവരുടെ എണ്ണം പരിമിതമാണ്. 40 കർഷകർക്കു മാത്രമേ ഈ പദ്ധതികൊണ്ടുള്ള പ്രയോജനം ലഭിക്കുന്നുള്ളൂ. കൂടുതൽ കർഷകർക്കു പ്രയോജനം ലഭിക്കത്തക്ക രീതിയിൽ ഈ പദ്ധതി കാര്യക്ഷമമാകേണ്ടതാണ്.

ഡയറിയൂണിറ്റുകൾ

സർക്കാരിൽ നിന്നും സാമ്പത്തിക സഹായം ലഭിക്കാതെതന്നെ സ്വന്തം ചിലവിൽ ഈ മേഖല ലാഭത്തിൽ കൊണ്ടുപോകുന്ന അനേകം കർഷകർ ഈ പഞ്ചായത്തിലുണ്ട്.

വ്യവസായ വൽക്കരണവും, ദുർലഭമായിക്കൊണ്ടിരിക്കുന്ന കൃഷിഭൂമിയും വർദ്ധിച്ചുവരുന്ന ഉത്പാദനച്ചെലവും ഒരു പരിധി വരെ ഈ മേഖലയുടെ പുരോഗതിയെ പ്രതികൂലമായി ബാധിച്ചിരിക്കുന്നു.

പ്രശ്നങ്ങൾ-പരിഹാരങ്ങൾ

സർക്കാരിൽ നിന്നും സഹായം നൽകി ചെറുകിട നാമമാത്ര കർഷകരെയും കർഷകതൊഴിലാളികളെയും ഈ മേഖലയിലേക്കാകർഷിക്കണം. ഉപതൊഴിൽ എന്ന നിലയിലോ മുഖ്യതൊഴിലായോ ഇതിന് പ്രോത്സാഹനം നൽകാം. വീട്ടമ്മമാരുടെയും വിദ്യാർത്ഥിനികളുടെയും ഒഴിവുസമയം ഫലപ്രദമായി വിനിയോഗിക്കുക. പാലിന്റെ ഉത്പാദനവും ഉപഭോഗവും വർദ്ധിപ്പിക്കുക എന്നിവയാണ് ലക്ഷ്യങ്ങൾ.

ഗുണഭോക്താവിന്റെ സൗകര്യവും സാമ്പത്തിക ശേഷിയും കണക്കിലെടുത്ത് 2,3,5 എന്നിങ്ങനെയുള്ള എണ്ണം പശുക്കളടങ്ങുന്ന യൂണിറ്റുകൾ തുടങ്ങാവുന്നതാണ്.

വനിതാ സംരംഭകർക്കുള്ള പശുവളർത്തൽ

പഞ്ചായത്തിലെ 15 വനിതകളുടെ ഒരു സംഘമാണ് ഗുണഭോക്താക്കൾ. ഇതിൽ ഒരാൾ കൺവീനർ ആയിരിക്കണം.

ഗുണഭോക്താക്കൾക്കുവേണ്ടി ദൈനംദിനപ്രവർത്തനങ്ങൾ നടത്തേണ്ട ഉത്തരവാദിതം കൺവീനർക്കാണ്. ഈ യൂണിറ്റ് ചാരിറ്റബിൾ സൊസൈറ്റി ആക്ട് പ്രകാരം രജിസ്റ്റർ ചെയ്യാവുന്നതും ധനകാര്യസ്ഥാപനങ്ങളുടെയും, ഗ്രാമവികസന വകുപ്പുമായി ബന്ധപ്പെട്ട ധനയഹായവും ലഭിക്കും

**ആടുമാടുവളർത്തൽ യൂണിറ്റുകൾ**

പാവപ്പെട്ടവന്റെ പശുവെന്നറിയപ്പെടുന്ന ആടിന് വീടിനോട് ചേർന്ന ചെലവുകുറഞ്ഞ് കൂടു, കുറഞ്ഞ മൂലധനം, കുറഞ്ഞ തീറ്റചെലവ് എന്നീ സൗകര്യങ്ങളുള്ളതിനാൽ സംരക്ഷണം എളുപ്പമാണ്.

ഗ്രാമീണ വനിതകൾക്കിടയിലും പ്രോത്സാഹിപ്പിക്കാവുന്ന ഒരു പദ്ധതിയാണിത്. ആടിന്റെ പാൽ ഭക്ഷണക്രമത്തിലുൾപ്പെടുത്തിയും ബാക്കി വിപണനം വഴി സാമ്പത്തികവും മെച്ചപ്പെടുത്താം.

കാർഷികകേന്ദ്രങ്ങൾ വഴി പ്രവർത്തിക്കുന്ന വെറ്റിനറി സർജന്റെ സേവനം ഇവയുടെ ആരോഗ്യപരിപാലനത്തിൽ ലഭ്യമാക്കണം. ഒരു നിശ്ചിത തീയതികളിൽ ഓരോ കാർഷികകേന്ദ്രങ്ങളിലും വെറ്റിനറി സർജൻ ആടുമാടുകളെ പരിശോധിക്കാനെത്തുകയും ഒരു മൊബൈൽ യൂണിറ്റ് പ്രവർത്തിപ്പിക്കുകയും വേണം.

തീറ്റപ്പുൽ കൃഷിഫാമുകൾ വ്യാപകമാക്കണം. അത്യുൽപാദനശേഷിയുള്ള കൃത്രിമബീജസങ്കലനകേന്ദ്രങ്ങളുടെ സഹായം ഈ യൂണിറ്റുകൾക്കു ലഭ്യമാകണം. ഡയറി സൊസൈറ്റികൾ ഈ യൂണിറ്റുകളുടെ വിപണനത്തെ സഹായിക്കാനുണ്ടാകണം.

**മാംസോല്പാദനമേഖല**

ഇറച്ചിക്കോഴി വളർത്തൽ-മാംസോല്പാദനത്തിനുവേണ്ടി മാത്രം വികസിപ്പിച്ചെടുത്ത വർഗ്ഗത്തെയാണ് ബ്രോയിലർ കോഴികൾ എന്നു പറയുന്നത്. ഇവ ഏഴു മുതൽ എട്ട് ആഴ്ചകളിൽ വിപണനത്തിനു യോഗ്യമാകുമെന്നതിനാൽ ഒരുവർഷം അഞ്ചു തവണ ഇറച്ചിക്കോഴികളെ വളർത്തിയെടുക്കാൻ സാധിക്കും.

കൂടുംബത്തിലെ സ്ത്രീകളുടേയും കുട്ടികളുടേയും ഒഴിവുസമയം ഉപയോഗപ്പെടുത്തി രണ്ടാഴ്ചയിലൊരിക്കൽ 250 ഇറച്ചിക്കോഴികളെ വീതം വില്പനയ്ക്കു സജ്ജമാക്കുന്ന പദ്ധതി. സർക്കാർ ഫാമുകളിൽ നിന്നോ സ്വകാര്യ ഹാച്ചറികളിൽ നിന്നോ കോഴികുഞ്ഞുങ്ങളെ ലഭ്യമാക്കാം.

**പന്നി വളർത്തൽ**

മിറ്റ് പ്രോഡക്ട് ഓഫ് ഇന്ത്യ സമീപ പഞ്ചായത്തിലായതിനാൽ പന്നിക്കുഞ്ഞുങ്ങളുടെ ലഭ്യതയും ഇറച്ചിയുടെ വിപണനവും ഉറപ്പുവരുത്തുന്നു. 5 പെൺപന്നികളും ഒരു ആൺപന്നിയും അടങ്ങുന്നതാണ് ഒരു യൂണിറ്റ്. ഹോട്ടലുകളിലെയും പച്ചക്കറി മാർക്കറ്റിലെയും അവശിഷ്ടങ്ങളെ പന്നിത്തീറ്റയിൽ ഉൾപ്പെടുത്തി പന്നിവളർത്തൽ ലാഭകരമാക്കാം.

നിലവിലുള്ള ഈ പദ്ധതി പഞ്ചായത്തു പ്രദേശത്തു ലാഭകരമായി കാണുന്നുണ്ട്. അടുത്ത പഞ്ചവത്സരപദ്ധതിയിൽ ഇതു വിപുലീകരിക്കേണ്ടതാണ്.

**മുയൽ വളർത്തൽ**

പഞ്ചായത്ത് പ്രദേശത്ത് ഒരു പുതിയ സംരംഭമാണ് മുയൽ വളർത്തൽ കുഞ്ഞുങ്ങളുടെ ലഭ്യതയും ഇറച്ചിയുടെ വിപണനവും. എം.പി.ഐ. വഴി സാധിക്കുന്നു. കുറഞ്ഞ മുതൽമുടക്കിൽ സ്ത്രീകൾക്കും കുട്ടികൾക്കും ഒഴിവു സമയം ഫലപ്രദമായ രീതിയിൽ ചിലവഴിക്കാം.

മുയലിറച്ചി പോഷകസമൃദ്ധവും കൊഴുപ്പു കുറഞ്ഞതും ഹൃദ്രോഗികൾക്കു അഭികാമ്യവുമാണ്.

**മുട്ടയുൽപാദനമേഖല**

**വീട്ടുമുറ്റത്തെ കോഴിവളർത്തൽ.**

ഇപ്പോൾ നിലവിലുള്ള പദ്ധതി വിജയസാധ്യത കൂടുതൽ. ഏറ്റവും കുറഞ്ഞ ചെലവിൽ വീടുകളിൽ തന്നെ മുട്ടയുത്പാദിപ്പിക്കാനുതകുന്ന പദ്ധതി. വീട്ടാവശ്യത്തിനുള്ള മുട്ടയുടെ ലഭ്യത ഉറപ്പുവരുത്തുന്നു. കൂടാതെ വീട്ടമ്മമാർക്ക് വരുമാന മാർഗ്ഗവുമാണ്. 45 ദിവസം പ്രായമായ 5 മുട്ടക്കോഴികുഞ്ഞുങ്ങളെ നൽകി അടുക്കളയിലെ ആഹാരാവശിഷ്ടങ്ങൾ നൽകി വളർത്താം. എഗ്ഗർ നേഴ്സറികളിൽ നിന്നോ സർക്കാർ ഫാമിൽ നിന്നോ കോഴികുഞ്ഞുങ്ങളെ ലഭ്യമാക്കാം.

പിറവം ഗ്രാമപഞ്ചായത്ത് വികസന റിപ്പോർട്ട്

**എയർ നേഴ്സറി**

ഗുണമേന്മയുള്ള മുട്ടക്കോഴികുഞ്ഞുങ്ങളെ പഞ്ചായത്തിലെ കർഷകർക്കു ലഭ്യമാക്കുകയാണു ലക്ഷ്യം. ഈ പദ്ധതിയിലൂടെ ഒരു ദിവസം പ്രായമായ കുഞ്ഞുങ്ങളെ 60 ദിവസം വരെ ശാസ്ത്രീയമായി വളർത്തി വിപണനത്തിനു തയ്യാറാക്കുകയാണു പദ്ധതി. ഒരു വർഷം അഞ്ചു തവണയെങ്കിലും കോഴികുഞ്ഞുങ്ങളെ വളർത്തി വിൽക്കാം.

**സ്കൂൾപുൾട്രി ക്ലബ്**

കുട്ടികളിൽ പഠനത്തോടൊപ്പം സമ്പാദ്യശീലവും കോഴിവളർത്തലിൽ താല്പര്യവും വളർത്തുകയാണു ലക്ഷ്യം. വിജയസാദ്ധ്യതയേറെയുള്ള ഒരു പദ്ധതിയാണിത്. സ്കൂൾ പുൾട്രി ക്ലബിൽ അംഗങ്ങളായിട്ടുള്ള കുട്ടികൾക്കു 60 ദിവസം പ്രായമായ മൂന്നു മുട്ടക്കോഴികുഞ്ഞുങ്ങളെ സൗജന്യമായി നൽകുന്നതാണു പദ്ധതി.

**താരാവു വളർത്തൽ**

പുഴയോടു ചേർന്നു കിടക്കുന്ന കക്കാട് കളമ്പൂർ പ്രദേശത്തു നടപ്പിലാക്കാൻ അനുയോജ്യമായ പദ്ധതി. പഞ്ചായത്തിലെ 5 കർഷകർക്കു 500 വീതമുള്ള താരാവ് വളർത്തൽ യൂണിറ്റുകൾ തുടങ്ങാവുന്നതാണ്. താരാവ് നേഴ്സറിയിൽ നിന്നും താരാവു കുഞ്ഞുങ്ങളെ ലഭിക്കും.

**താരാവിൻ കുഞ്ഞുങ്ങളുടെ നേഴ്സറി**

ഒരു ദിവസം പ്രായമുള്ള താരാവിൻ കുഞ്ഞുങ്ങളെ സർക്കാർഫാമിൽ നിന്നു വാങ്ങി ശാസ്ത്രീയമായ രീതിയിൽ മൂന്നുമാസംവരെ വളർത്തി ആവശ്യമുള്ള കർഷകർക്കു വിതരണം ചെയ്യുന്ന പദ്ധതിയാണിത്.

**പ്രശ്നങ്ങൾ, വെല്ലുവിളികൾ, പരിഹാരങ്ങൾ**

**പേവിഷ നിർമ്മാർജ്ജനം**

രണ്ടായിരമാണ്ടോടെ പേവിഷനിയന്ത്രിതമായ ഒരു ജനത എന്ന ലക്ഷ്യത്തോടെ തദ്ദേശസ്വയംഭരണസ്ഥാപനം ഏകാപിപ്പിച്ച് സമയബന്ധിതമായി തീവ്രയത്ന പരിപാടിയിലൂടെ പേവിഷനിയന്ത്രണപദ്ധതി നടപ്പിലാക്കണം.

വളർത്തു നായ്ക്കൾക്ക് നിർബന്ധമായും കൃത്തിവയ്പ്പു നടത്തി ലൈസൻസ് നിർബന്ധമാക്കണം. അലഞ്ഞുതിരിഞ്ഞുനടക്കുന്ന തെരുവുനായ്ക്കളെ പിടികൂടി നശിപ്പിക്കണം. പേവിഷബോധവൽക്കരണത്തിന് സെമിനാറുകൾ സംഘടിപ്പിക്കണം.

**അറവുശാലകൾ**

ഗുണനിലവാരമുള്ള മാംസോല്പാദനത്തിനും വിപണനത്തിനും ആയി ശാസ്ത്രീയമായ അറവുശാലകൾ വാർദ്ധ്യതലത്തിൽ നിർമ്മിക്കേണ്ടതാണ്.

**ക്രിമിമബീജസങ്കലനസൗകര്യങ്ങൾ**

ക്ഷീരോത്പാദക സഹകരണ സംഘത്തോടനുബന്ധിച്ച് രണ്ടു ക്രിമിമ ബീജസങ്കലനസൗകര്യങ്ങൾ പഞ്ചായത്തലത്തിൽ തുടങ്ങേണ്ടതാണ്.

**മൃഗാശുപത്രി**

ഇപ്പോൾ വാടകകെട്ടിടത്തിൽ പ്രവർത്തിക്കുന്ന പിറവം മൃഗാശുപത്രിയ്ക്കു സ്വന്തമായ സ്ഥലവും കെട്ടിടവും കണ്ടെത്തണം. ആശുപത്രി, ജീവനക്കാർ, ടെലഫോൺ, വാഹനസൗകര്യം , ലബോറട്ടറി എന്നിവ മൃഗാശുപത്രിയ്ക്കു ലഭിക്കണം. മുളക്കുളം വെറ്റിനറി ഡിസ്പെൻസറിക്ക് ഇപ്പോഴുള്ള സൗകര്യങ്ങൾ തീർത്തും അപര്യാപ്തമാണ്. കൂടുതലായി മുറികൾ പണിയുക, ചുറ്റുമതിലും ഗേറ്റും ഉണ്ടാക്കുക വൈദ്യുതീകരണം, വാട്ടർകണക്ഷൻ, ടെലഫോൺ, ലബോറട്ടറി സൗകര്യം എന്നിവ ലഭ്യമാക്കണം.

**വിജ്ഞാനവ്യാപനം.**

പുതിയ വാർത്തകൾ കർഷകർക്കിടയിൽ എത്തിക്കുന്നതിനുവേണ്ടി മ-ശാശുപത്രികളോടു ചേർന്ന് വിജ്ഞാനവ്യാപനകേന്ദ്രങ്ങൾ തുടങ്ങേണ്ടതാണ്.

പിറവം പഞ്ചായത്തിൽ മൃഗസംരക്ഷണ മേഖലയിൽ നടപ്പിലാക്കിക്കൊണ്ടിരിക്കുന്ന പദ്ധതികളുടെ സ്ഥിതിവിവരങ്ങൾ

| പദ്ധതിയുടെ പേര്   | പ്രയോജനം ലഭിച്ച വരുടെ എണ്ണം | സ്ഥിതിവിവരങ്ങൾ, പദ്ധതികളുടെ പ്രശ്നങ്ങൾ ഭാവിപദ്ധതിയിൽ ഉൾപ്പെടുത്താവുന്ന സാധ്യതകൾ   |
|---|-----------------------------|---|
| <b>1. 8-ാം പദ്ധതികാലത്ത് പൂർത്തിയാക്കിയത്</b>   |                             |   |
| എ. പന്നിവളർത്തൽ   | 10.2                        | സ്വീകാര്യമായത്. പക്ഷെ ഇറച്ചിയുടെ വിപണനത്തിന് എം.പി.ഐ.യെ ആശ്രയിക്കണം വളരെ അനുയോജ്യമായത്. പകർച്ചവ്യാധി കൾക്കുള്ള പ്രതിരോധ കുത്തിവെയ്പ്പിനുള്ള വാക്സിനും യഥാസമയം ലഭിക്കുന്നില്ല. തന്മൂലം കോഴികൾ ചിലപ്പോൾ കൂട്ടായി ചത്തുപോകുന്നു. അനുയോജ്യം. കോഴികൾക്കുള്ള കൂട്ടും 2 ആഴ്ചത്തേക്കു എങ്കിലും ഉള്ള തീറ്റയും സൗജന്യമായി നൽകേണ്ടതാണ്. അനുയോജ്യമായത്. കാര്യമായ പ്രശ്നങ്ങൾ ഒന്നുംതന്നെ ഇല്ല. |
| ബി. വീട്ടുമുറ്റത്തെ കോഴിവളർത്തൽ   | 400.4                       |   |
| സി. സ്കൂൾപാൾട്രിക്ലബ്ബ്   | 120.5                       |   |
| ഡി. ആടുവളർത്തൽ  | 15.2                        |   |
| <b>2 നടപ്പു സ്കീമുകൾ</b>  |                             |   |
| എ. കന്നുകൂട്ടി പരിപാലനം   | 40(കിടാക്കൾ)                | വളരെ അനുയോജ്യമായത്. ചെറുകിട കർഷകർക്കും നാമമാത്രകർഷകർക്കും, കർഷക തൊഴിലാളികൾക്കും പ്രയോജനം ഉള്ളത് കാലിതീറ്റയുടെ വിലവർദ്ധനവ് അനുസരിച്ച് സബ്സിഡി വർദ്ധിപ്പിക്കണം. വളരെ അന്ത്യവശ്യമായത് തെരുവ് നായ്ക്കളെ കൊല്ലുന്നതിന് പഞ്ചായത്തിൽനിന്നു രണ്ടു പേരെ തിരഞ്ഞെടുത്തു ട്രെയിനിംഗ് കൊടുക്കണം. കാര്യക്ഷമമായി നടപ്പിലാക്കിക്കൊണ്ടിരിക്കുകയുണ്ടു.  |
| ബി. പേവിഷനിർമ്മാർജ്ജനം  | 300 നായ്ക്കൾ                |   |
| സി. വീട്ടുമുറ്റത്ത് കോഴി വളർത്തൽ  | 200.4                       |   |
| <b>3. 9-ാം പദ്ധതിയിൽ ഉൾപ്പെടുത്തേണ്ട പുതിയ പദ്ധതികൾ</b>   |                             |   |
| എ. ഡയറി യൂണിറ്റുകൾ<br>ബി. എഗ്ഗർ നഴ്സറി<br>സി. ഇറച്ചിക്കോഴി വളർത്തൽ<br>ഡി. താറാവ് വളർത്തൽ<br>ഇ. മൂയൽ വളർത്തൽ |                             | പഞ്ചായത്തിൽ നടപ്പിലാക്കുന്നതിൽ അനുയോജ്യമായി കാണുന്നു. പദ്ധതികളെക്കുറിച്ചുള്ള വിവരങ്ങൾ പ്രത്യേകം തയ്യാറാക്കി സമർപ്പിക്കണം.   |

പിറവംഗ്രാമപഞ്ചായത്ത് വികസന റിപ്പോർട്ട്

**മത്സ്യബന്ധനം**

പുഴ, തോട്, കുളം, ചാൽ, ചിറ, എന്നിവയാൽ പിറവത്തെ മത്സ്യബന്ധനം ഏറെ സമൃദ്ധമാണ്. പിറവം പഞ്ചായത്തിൽ മാത്രം പുഴയുടെ ദൈർഘ്യം ഉദ്ദേശം 7 മൈൽ ആണ്. 150 കുടുംബങ്ങൾ മത്സ്യബന്ധനത്തെ മാത്രം ആശ്രയിച്ച് ഉപജീവനം നടത്തുന്നുണ്ട്. പണ്ട് പത്തൊമ്പതാം നൂറ്റാണ്ടിലെ വലയാണ് ഉപയോഗിച്ചിരുന്നത്. ഇപ്പോൾ സാർവ്വത്രികമായി നൈലോൺ വലകളാണ് ഉപയോഗിക്കുന്നത്. യന്ത്രങ്ങളോ ചീനവലകളോ ഉപയോഗിച്ചു മത്സ്യം പിടിക്കുന്നതിനുള്ള സൗകര്യം ഇവിടെ ഇല്ല.

പുഴ, കുളം എന്നിവയിൽ നിന്നും 365 ദിവസവും മത്സ്യബന്ധനം നടത്താവുന്നതാണ്. തോട്, ചിറ, ചാൽ, എന്നിവിടങ്ങളിൽ നാലും അഞ്ചും മാസം വരെ മത്സ്യം പിടിക്കുന്നു. പുഴയിൽ തോട്ട ഇടുന്നതും തോടുകളിലും കുളങ്ങളിലും നഞ്ചുകലക്കുന്നതും മത്സ്യബന്ധനത്തെ പ്രതികൂലമായി ബാധിക്കുന്നു. ആയതിനാൽ ഇവ രണ്ടും പഞ്ചായത്ത് കർശനമായി നിരോധിക്കണം.

നാട്ടു കുളം, വീട്ടുകുളം, ഹൃസ്വകാല ചെമ്മീൻകെട്ടു പാടങ്ങൾ, മത്സ്യ ചിറകൾ എന്നീ നാലു ഫിഷറീസ് ഫാമുകൾ മുഖേന മത്സ്യബന്ധനം പിറവത്ത് നടത്താവുന്നതാണ്.

**1 നാട്ടുകുളം:** - പുഴവെള്ളം ഒരിക്കലും കയറാത്തതും കയറിയാൽത്തന്നെ മത്സ്യം വെളിയിൽ പോകാതെ വളരെ എളുപ്പത്തിൽ തടഞ്ഞു നിർത്തുന്നതിനു സാധിക്കുന്ന പഞ്ചായത്തു വക കുളങ്ങളിൽ ചെമ്മീൻ, കൊഞ്ച്, മറ്റു മത്സ്യങ്ങൾ എന്നിവ വളർത്താം. 2-ാം വാർഡിൽ തിരുവിശ്വംകുളം, പാറേകാട്ടുമല കുളം, ഇടപ്പിള്ളിചിറ, 3-ാം വാർഡിൽ കുട്ടംകുളം, 4-ാം വാർഡിൽ പെലത്രക്കുളം, ഔത്തായിക്കുളം, 7-ാം വാർഡിൽ തേരകത്തു ചിറ, ചെറുകരക്കുളം തകിടികുളം കൊല്ലംകോട് കുളം, പുഴക്കുളം, മുത്താനികുളം 8-ാം വാർഡിൽ

10-ാം വാർഡിൽ തടുക്കുളം, പെരും കുളം, തൊടുവക്കുളം, പള്ളിപ്പാട്ടുചാൽ, നടുചാൽ 11-ാം വാർഡിൽ അമർക്കുളം എന്നിവ മത്സ്യം വളർത്താൻ അനുയോജ്യമാണ്. കൂടാതെ, 4-ാം വാർഡിൽ ചിറയം പുഞ്ച പഞ്ചായത്ത് ഏറ്റെടുത്ത് ചീപ്പിട്ടു പുട്ടി സംരക്ഷിക്കുകയാണെങ്കിൽ 365 ദിവസവും മത്സ്യം പിടിക്കാം. ചെറു മത്സ്യഫാം രൂപീകരിച്ച് അമ്പലക്കോ, വൃശ്ചികൾക്കോ ഒരു വർഷത്തേക്ക് (മാർച്ചുമുതൽ അടുത്ത മാർച്ച് വരെ) ലേലത്തിൽ കൊടുക്കണം. 5,6 വർഷം കൊണ്ട് ഇവ നന്നാക്കുന്നതിനു മുമ്പായി തിരിയെ കിട്ടും. അതു കഴിഞ്ഞാൽ ലാഭമായി.

**വീട്ടുകുളം:** - വൃശ്ചികളുടെ സ്വന്തം സ്ഥലത്ത് കുളം നിർമ്മിച്ച് ഉപയോഗശൂന്യമായി കിടക്കുന്ന പാറമടകൾ കുളമായുപയോഗിച്ച് മത്സ്യക്ഷിപിനടത്താം. മത്സ്യസൊസൈറ്റി രൂപീകരിച്ച് കുളങ്ങൾ നിർമ്മിക്കുന്നതിന് ധനസഹായം നല്കുകയും ചെയ്യണം. അങ്ങനെ വന്നാൽ, കൂടുതൽ ആൾക്കാർ ഈ രംഗത്തേക്ക് വരും. ഹാച്ചറിംഗും അകാ സ്റ്റോറും തുടങ്ങണം. 1-ാം വാർഡിൽ 10 സെന്റ് വിസ്തീർണ്ണം വരുന്ന രണ്ട് പാറമടകളുടെ ഇടയിൽ തന്നെ മത്സ്യം വളർത്തുന്നുണ്ട്. 6-ാം വാർഡിൽ കൊള്ളിക്കൽ വടക്ക് ഭാഗത്ത് വലിയ പാറമടയുള്ളതിൽ മീൻവളർത്തൽ നടത്താം. മത്സ്യഫെഡുമായി ബന്ധപ്പെടുത്തി തീറ്റ, വിത്ത് സബ്സിഡി ലഭ്യമാക്കണം.

**ഹൃസ്വകാല-ചെമ്മീൻ കെട്ടുപാടങ്ങൾ - ചാലുകൾ**

4-ാം വാർഡിൽ ചെലുത്ത് പാടവും ചാലും 11-ാം വാർഡിലെ അമർക്കുളം പാടവും മിഥുന മാസം മുതൽ കന്നിമാസം വരെ പുഴവെള്ളം ചീപ്പിട്ടു കെട്ടി നിറുത്തി ചെമ്മീൻ, കൊഞ്ച്, എന്നിവ വളർത്താവുന്നതാണ്. കൂടെ മറ്റു മീനും വളർത്താം.

ചെലുത്ത് പാടത്ത് മാഞ്ഞാമറ്റത്തിൽ താഴെയും, കാക്കനാട്ടി പടിക്കലും ചീപ്പ് തുടങ്ങണം. അമർക്കുളം പാടത്ത് കുരീൽ തോട്ടിൽ ചീപ്പ് ഇടണം. മലവെള്ളം കയറി നിറയുമ്പോൾ ചീപ്പിട്ടാൽ എക്കൽ പാടത്ത് അടിയുകയും പൂല്ല് ചീയുകയും ചെയ്യും. ചെമ്മീൻ കുഞ്ഞുങ്ങളെ ഇട്ടുകൊടുത്താൽ നല്ല വിളവെടുപ്പു നടത്താം. ഇവിടെ നിന്നും മീൻ പിടിക്കുന്നത് വൃശ്ചികൾക്കോ മത്സ്യഫാമുകൾക്കോ ലേലത്തിൽ കൊടുക്കണം. ചീപ്പ് ഇടുന്നതും തുറക്കുന്നതിനുമുള്ള ചുമതല നെൽ കൃഷിസംഘങ്ങളെ ഏൽപ്പിക്കണം.

പിറവം ഗ്രാമപഞ്ചായത്ത് വികസന റിപ്പോർട്ട്

മത്സ്യ ചിറകൾ

ഒരിക്കലും വെള്ളം വറ്റാത്തതും അവയെ സംരക്ഷിക്കുന്നതിനു ബണ്ട്കളും ചിപ്പുകളും ഉള്ള സ്ഥലം ചതുരശ്ര കിലോമീറ്റർ ചുറ്റളവിൽ കിടക്കുന്ന പിറവം പുഞ്ചയും ചാലും ഉൾപ്പെട്ടുവരുന്ന കരിങ്കൽചിറ ഈ തരത്തിൽപ്പെട്ടതാണ്. ഇവയെ മത്സ്യം വളർത്തൽ കേന്ദ്രമായി പഞ്ചായത്തു പ്രഖ്യാപിക്കണം. മിഥുനമാസത്തിൽ മലവെള്ളം കയറുമ്പോൾ കരിങ്കൽചിറ തുറന്നിട്ടിരിക്കണം. മലവെള്ളം കയറി പുഞ്ചമെത്തിയാൽ ചീപ്പിട്ടു പൂട്ടുക. മത്സ്യവും, എക്കലും പുഞ്ചയിൽ കയറും. കൃഷിയിറക്കുന്നത് കണക്കിലെടുത്ത് ചിറ തുറക്കുന്ന തീയതി നിശ്ചയിച്ച് അപ്പോൾ മാത്രമേ ചിറ തുറക്കാവൂ. ചിറ തുറക്കുന്നതിനും പൂട്ടുന്നതിനുമുള്ള ചുമതല പാടശേഖര കമ്മിറ്റിയെ ഏല്പിക്കുക. മലവെള്ളത്തിൽ (ഉച്ചയ്ക്ക്) ധാരാളം മത്സ്യം പുഞ്ചയ്ക്കകത്തേക്ക് കയറുന്നതാണ്. പോരെങ്കിൽ മത്സ്യകുഞ്ഞുങ്ങളെ ഇട്ടുകൊടുക്കാവുന്നതാണ്. വളരെ വിസ്തൃതിയുള്ള പുഞ്ചയായതിനാൽ എല്ലായ്പ്പോഴും 20-0, 25-0, നീട്ടുവലകൾ ഉപയോഗിക്കാവുന്നതാണ്. 10-0, 15-0, മീച്ചുവലകൾ ദിവസേന മീൻപിടിക്കുന്നുണ്ടായിരിക്കും. കൂടാതെ കരിങ്കൽ ചിറയിൽ വല കുത്തി തുറക്കുന്നതിന് മീൻ പിടിക്കാനും സാധിക്കും. വല നീട്ടി വീശിയും കുത്തിയും മീൻ പിടിക്കുന്നതിന് ലേലത്തിൽ കൊടുക്കണം. ഒരു കിലോ വല നീട്ടുന്നതിന്, ചിറയിൽ നിന്നും ഇറങ്ങുമ്പോൾ വല കുത്തി മീൻ പിടിക്കുന്നതിനും പുഞ്ചയിലോ കരിങ്കൽചിറയിലോ വീശി മീൻ പിടിക്കുന്നതിന് ഒരു വലക്ക് (ചെറുതും വലുതും ഉൾപ്പെടെ രണ്ട്) ഒരു റേറ്റ് തീരുമാനിച്ചത് അനുസരിച്ച് പണമടച്ച് മത്സ്യം പിടിക്കുന്നതിന് വ്യക്തികൾക്ക് സ്വാതന്ത്ര്യം ഉണ്ടായിരിക്കണം. പുഞ്ച മൊത്തത്തിൽ വ്യക്തികൾക്കോ, മത്സ്യസൊസൈറ്റിക്കോ ലേലത്തിൽ ഒരു വർഷത്തേക്ക് (മാർച്ച മുതൽ അടുത്ത മാർച്ച് വരെ) കൊടുക്കുന്നതാണ് നല്ലത്.

പെറ്റുകുഴി മുതൽ കരിങ്കൽചിറവരെയും കരിങ്കൽചിറമുതൽ പിറവം പുഞ്ചചാൽ വരെയും തോട്ടിലെ മണ്ണുടുത്ത് ആഴം കൂട്ടിയും പുഴ മുതൽ പുഞ്ചചാൽവരെ കരിങ്കൽ കെട്ടി ഫാം റോഡും നിർമ്മിക്കണം.

മേൽപ്പറഞ്ഞ നാളിൽ കുളങ്ങളിലും വീട്ടിൽ കുളങ്ങളിലും ചിറകളിലും ചാലുകളിലും മീൻ വളർത്തുന്നതിന് ആവശ്യമായ കുഞ്ഞുങ്ങളെ വളർത്തുന്നതിന് മത്സ്യകുഞ്ഞു വളർത്തൽ കേന്ദ്രം (ഹാച്ചറിംഗ്) അത്യാവശ്യമാണ്.

കുഞ്ഞുങ്ങൾക്ക് വേണ്ട തീറ്റ, മീൻ പിടിക്കുന്നതിനു വേണ്ടവലകൾ, മത്സ്യം ശേഖരിക്കുന്നതിനു വേണ്ട സ്റ്റോറും വിറ്റഴിയുന്നതിനുവേണ്ട സ്റ്റാളും ആവശ്യമാണ്. ഇതിനു വേണ്ട കെട്ടിടം പണിയുന്നതിന് ആവശ്യമായ സ്ഥലം കരിങ്കൽചിറയിൽ പഞ്ചായത്തിന്റെ വകയായുണ്ട്. പോരെങ്കിൽ തോടായി കിടന്നിരുന്ന സ്ഥലം മറ്റുള്ളവരുടെ കൈവശമിരിക്കുന്നത് പഞ്ചായത്തിന് ഏറ്റെടുക്കാവുന്നതാണ്. ഹാച്ചറിംഗിനുവേണ്ട സൗകര്യവും ഇവിടെ നിർമ്മിക്കാം. ഏത് സമയത്തും ജീവനുള്ള മത്സ്യങ്ങളെ ലഭിക്കുന്നതിനുവേണ്ട സ്റ്റാളും ഇവിടെ നടത്താം.

### വ്യവസായം

തടി അസംസ്കൃതവസ്തുവായി ഉപയോഗിക്കുന്ന തീപ്പെട്ടിക്കമ്പനികൾ, പ്ലൈവുഡ് ബനീർ ഫാക്ടറികൾ, തടിയാറ്റു മില്ലുകൾ, പാക്കിംഗ് കേസ് നിർമ്മാണശാലകൾ, കരകൗശല വസ്തുക്കളുണ്ടാക്കുന്ന (Handicrafts) ഫാക്ടറികൾ, ഫർണിച്ചർ നിർമ്മാണ ശാലകൾ എന്നിവയാണ് വ്യവസായ മേഖലയിൽ മുന്നിട്ടു നില്ക്കുന്നത്. ഇഷ്ടികളെങ്ങൾ, ഓട്ടുകമ്പനി എന്നിവയും നെല്ലുകുത്തുകയും ധാന്യം പൊടിക്കുകയും ചെയ്യുന്ന മില്ലുകളും, ചെറുകിട എഞ്ചിനീയറിംഗ് വർക്ക്ഷോപ്പുകളും കുറെ സിമൻറിഷ്ടിക (Hollowbricks) ഫാക്ടറികളും രണ്ടു മൂന്നു പ്ലാസ്റ്റിക് മോൾഡിംഗ് ഷോപ്പുകളും മെഴുകുതിരി നിർമ്മാണയൂണിറ്റുകളും ചേർന്നാൽ പിറവത്തെ വ്യവസായ മേഖലയുടെ ചിത്രം പൂർണ്ണമായി. ഇവയിലെല്ലാം കൂടി ആയിരത്തി അഞ്ഞൂറോളം തൊഴിലാളികൾ പണിയെടുക്കുന്നുണ്ട്.

പരമ്പരാഗതമായ വ്യവസായങ്ങൾ ഒന്നും തന്നെയില്ല. വനിതാവ്യവസായങ്ങൾ പേരിനുമാത്രം. എറ്റവും പ്രധാന കാർഷിക വിള രബ്ബറാണെങ്കിലും രബ്ബറിനെ അടിസ്ഥാനമാക്കിയുള്ള വ്യവസായങ്ങൾ, ഒരു രബ്ബറൈസ്ഡ് കയറ്റുപായ നിർമ്മാണയൂണിറ്റൊഴിച്ചാൽ മറ്റൊന്നും തന്നെയില്ല. നെല്ലുകുത്തു മില്ലുകളെയും എണ്ണയാട്ടുമില്ലുകളെയും മാറ്റി നിർത്തിയാൽ മറ്റു കാർഷിക വിളകളെ അടിസ്ഥാനമാക്കിയുള്ള വ്യവസായ ശാലകൾ ഇല്ലെന്നു തന്നെ പറയാം.

പ്രവർത്തന രഹിതമായ വ്യവസായയൂണിറ്റുകൾ കുറെയെണ്ണമുണ്ട്. മിനി ഇൻഡസ്ട്രിയൽ എസ്റ്റേറ്റിലെ ആറു യൂണിറ്റുകൾ, നെല്ലുകൈകുത്തു സൊസൈറ്റി, എന്നിവ, അഞ്ചാം വാർഡിൽ പ്രവർത്തനം നിലച്ചു നിലയിലുള്ളപ്പോൾ ആറാം വാർഡിലെ പാമ്പാക്കുട ബ്ലാക്ക്സ്മിത്ത് കോ-ഓപ്പറേറ്റീവ് സൊസൈറ്റിയും, തുകൽ നിർമ്മാണയൂണിറ്റും പൂട്ടിപ്പോയ സ്ഥാപനങ്ങളാണ്.

ഗുരുതരമായ മലിനീകരണമുണ്ടാക്കുന്ന വ്യവസായങ്ങൾ പഞ്ചായത്തിലില്ല എന്നുതന്നെ പറയാം. എന്നാൽ ഇഷ്ടികനിർമ്മാണവും പുഴയിലെ മണൽ വാരലും ഒരളവുവരെയെങ്കിലും പരിസ്ഥിതിയെ ബാധിക്കുന്നുണ്ട്. കൂട്ടായച്ചുള്ളകൾ രാത്രികാലങ്ങളിൽ മാത്രമേ പ്രവർത്തിക്കുന്നുള്ളുവെങ്കിലും അന്തരീക്ഷമലിനീകരണം ചെറിയ തോതിൽ നടത്തുന്നുണ്ട്.

#### വ്യവസായങ്ങൾ.

|    | വ്യവസായം                  | എണ്ണം | തൊഴിലാളികൾ | ശതമാനം |
|----|---------------------------|-------|------------|--------|
| I  | തടി                       |       |            |        |
|    | 1. തീപ്പെട്ടി             | 10    | 350        |        |
|    | 2. തടിമില്ലുകൾ            | 7     | 35         |        |
|    | 3. പ്ലൈവുഡ്               | 3     | 60         |        |
|    | 4. ഫർണിച്ചർ               | 3     | 15         |        |
|    | 5. കരകൗശലം                | 3     | 30         |        |
|    |                           |       | 490        | 32%    |
| II | കെട്ടിട നിർമ്മാണവസ്തുക്കൾ |       |            |        |
|    | 1. ഇഷ്ടിക നാടൻ            | 12    | 360        |        |
|    | 2. ഇഷ്ടിക കോൺക്രീറ്റ്     | 2     | 10         |        |
|    | 3. ഓട്                    | 1     | 65         |        |
|    | 4. കോൺക്രീറ്റ് കട്ടിള     | 3     | 10         |        |
|    | 5. മണൽ (കടവ)              | 8     | 320        |        |
|    |                           |       | 765        | 50%    |

|      | വ്യവസായം      | എണ്ണം | തൊഴിലാളികൾ | ശതമാനം |
|------|---------------|-------|------------|--------|
| III  | എഞ്ചിനീയറിംഗ് | 14    | 50         | 3%     |
| IV   | കൊപ്ര         | 6     | 15         | 1%     |
| V    | മെഴുകുതിരി    | 7     | 21         | 2%     |
| VI   | ബീഡി          | 1     | 15         | 1%     |
| VII  | വസ്ത്രം       | 2     | 120        | 8%     |
| VIII | മറ്റുള്ളവ     | 15    | 50         | 3%     |
|      | ആകെ           | 1526  |            | 100%   |

തൊഴിലധിഷ്ഠിത വിദ്യാഭ്യാസം നൽകുന്ന ഒരേയൊരു വിദ്യാഭ്യാസസ്ഥാപനം പിറവത്തെ എം.എസ്.എം. ഐ.ടി.സി. യാണ്. ഫിറ്റർ, ടർണർ, ഇലക്ട്രീഷ്യൻ, ഇലക്ട്രോണിക്സ് മെക്കാനിക്സ്, റേഡിയോ ഇലക്ട്രോണിക്സ്, മോട്ടോർ വെഹിക്കിൾ മെക്കാനിക്സ് എന്നിവയിൽ പരിശീലനം നൽകുന്നു.

**പ്രശ്നങ്ങൾ**

1. വ്യവസായങ്ങൾക്ക് ആവശ്യമായ വൈദ്യുതി ലഭിക്കുന്നില്ല. പുതിയതായി വ്യവസായങ്ങൾ തുടങ്ങുന്നതിന് വൈദ്യുതി ലഭിക്കുന്നില്ല.
2. തടി, മെഴുകു, കരകൗശലവസ്തു നിർമ്മാണത്തിനുള്ള ഈട്ടിതടി, എന്നിവയുടെ ലഭ്യത വളരെ കുറയുന്നു.
3. പരിശീലനം ലഭിച്ച തൊഴിലാളികളുടെ എണ്ണം കുറവാണ്. തീപ്പെട്ടിക്കമ്പനിയ്ക്കും മറ്റും പുറമേ നിന്നും, ചിലപ്പോൾ അന്യസംസ്ഥാനങ്ങളിൽ നിന്നും ആളുകളെ കൊണ്ടുവരേണ്ടി വരുന്നു. അധ്വാനം ആവശ്യമായ മേഖലയിൽ ഇതു കൂടുതലായി കണ്ടുവരുന്നു.
4. വർദ്ധിച്ച കൂലി നിരക്ക്.
5. സാങ്കേതിക പരിശീലനം ലഭിച്ചവർക്കു ജോലി നൽകാൻ പറ്റിയ വൻകിടവ്യവസായങ്ങൾ തുടങ്ങാൻ സംരംഭകർ മുന്നോട്ടു വരുന്നില്ല.
6. മുഖ്യ കാർഷികവിളകളായ റബ്ബർ, നെല്ല് നാളികേരം, എന്നിവയെ അടിസ്ഥാനമാക്കിയുള്ള വ്യവസായങ്ങൾ ആരംഭിക്കാനുള്ള മാർഗ്ഗനിർദ്ദേശവും പരിശീലനവും ലഭ്യമാകുന്നില്ല.
7. വ്യവസായ യൂണിറ്റുകൾ തുടങ്ങുന്നതിനുള്ള നടപടിക്രമങ്ങൾ പൂർത്തിയാക്കുന്ന പ്രക്രിയ എളുപ്പമാക്കുന്നതിന് പഞ്ചായത്തുതലത്തിൽ സംവിധാനങ്ങളില്ല.
8. വേണ്ടത്ര സ്ഥലം ലഭ്യമല്ല.
9. ജില്ലാ ആസ്ഥാനത്തുനിന്നും ജില്ലയിലെ പ്രധാന വ്യവസായ മേഖലയിൽനിന്നും ദൂരക്കൂടുതലുള്ളത് വ്യവസായത്തിന്റെ നടത്തിപ്പിനു വിഘാതമാകുന്നു.
10. വ്യവസായങ്ങൾ തുടങ്ങുന്നവർക്ക് വിപണിയിൽ മത്സരിക്കാനും പിടിച്ചുനില്ക്കാനുമുള്ള മൂലധനം കണ്ടെത്താൻ കഴിയുന്നില്ല.
11. പണമുള്ളവർ പലിശക്കുകൊടുത്ത് കൂടുതൽ പണം കണ്ടെത്തുന്ന എളുപ്പമാർഗ്ഗം അവലംബിക്കുന്നതുകൊണ്ട് താരതമ്യേന കൂടുതൽ നഷ്ടസാദ്ധ്യത(risk) ഉള്ള വ്യവസായ മേഖലയിലേക്കു വരാൻ തയ്യാറാകുന്നില്ല.
12. സഹകരണാടിസ്ഥാനത്തിൽ തുടങ്ങിയ ചില വ്യവസായ സംഘങ്ങളുടെ പരാജയം അത്തരം സംരംഭങ്ങൾ തുടങ്ങുന്നതിന് മുന്നിൽ ദുഃശങ്കയുമായി നില്ക്കുന്നു.

**സാധ്യതകൾ**

1. റബ്ബറധിഷ്ഠിത വ്യവസായങ്ങൾക്ക് നല്ല സാധ്യതയുണ്ട്. ഓരോവാർഡിലും ഓരോ റബ്ബറുല്പാദക സഹകരണ സംഘങ്ങളുണ്ടാവണം. ഇപ്പോൾ തന്നെ ചില വാർഡുകളിൽ അവ പ്രവർത്തിക്കുന്നുണ്ട്. ഈ സംഘങ്ങളെ സംയോജിപ്പിച്ചുപ്ര



വർത്തിപ്പിക്കാൻ കഴിയുന്ന ഒരു കേന്ദ്രീകൃതസമിതി(Apox Body) പഞ്ചായത്തിലുണ്ടാവണം. റബ്ബർ പാൽ സംഭരിച്ച് ലാറ്റക്സ് ഉണ്ടാക്കുന്ന ഒരു ഫാക്ടറി ഈ സമിതിയുടെ കീഴിൽ ഉണ്ടാക്കാം. റബ്ബറുല്പന്നങ്ങളുണ്ടാക്കുന്ന, പ്രത്യേകിച്ചും റബ്ബർ മോൾഡു ചെയ്തടുക്കുന്ന ബുഷ്, തുടങ്ങിയ ഇനങ്ങൾ ഉണ്ടാക്കുന്നു. കൊച്ചു കൊച്ചു കുടിൽ വ്യവസായ യൂണിറ്റുകൾ ഓരോ വാർഡിലും വീടുകൾ തോറും ഉണ്ടാക്കണം. ഇവിടെ ഉല്പന്നങ്ങളുണ്ടാക്കുന്നതിനാവശ്യമായ രീതിയിൽ പ്രോസസ് ചെയ്ത റബ്ബർ ഉണ്ടാക്കുന്നതിന് കേന്ദ്രസമിതിയുടെ കീഴിൽ, പിറവത്തെ അടഞ്ഞുകിടക്കുന്ന മിനി ഇൻഡ്രസ്ട്രിയൽ യൂണിറ്റുകളിലൊന്നിൽ തുടങ്ങണം. വാർഡുകളിലുള്ള റബ്ബർ സൊസൈറ്റികൾ വഴി അസംസ്കൃത പദാർത്ഥവും മോൾഡിംഗ് മെഷീനുകളും മോൾഡും ചെയ്യുന്ന യൂണിറ്റുകൾക്കു നൽകി. മോൾഡു ചെയ്ത ഉല്പന്നങ്ങൾ ശേഖരിക്കണം. അവയുടെ വിപണി കണ്ടെത്തലും വില്പനയും കേന്ദ്രയൂണിറ്റ് മുഖേന നടത്തണം. മാസത്തിലൊരിക്കൽ ഉല്പാദകർക്ക് ഉല്പന്നങ്ങളുടെ വില നൽകണം. വാഹനങ്ങളിൽ ഉപയോഗിക്കുന്ന ബുഷ്, വാഷർ, Oring കൾ തുടങ്ങി അനേകം ഉല്പന്നങ്ങൾ കണ്ടെത്താൻ കഴിയും. രണ്ടാം വാർഡിൽ നല്ല രീതിയിൽ ഇപ്പോൾ പ്രവർത്തിച്ചു കൊണ്ടിരിക്കുന്ന സൊസൈറ്റിക്ക് ഇതിനുള്ള നേതൃത്വപരമായ ചുമതല നിർവ്വഹിക്കാൻ കഴിയും. റബ്ബർ ബോർഡിൽ നിന്നും ആവശ്യമായ സാങ്കേതിക വിദ്യ ലഭിക്കും. റബ്ബർബാൻറ്, കൈയുറകൾ, എലാസ്റ്റിക്സിനാവശ്യമായ റബ്ബർ സീലുകൾ ഇവയും ഈ സംരംഭംവഴി ഉല്പാദിപ്പിക്കാം.

2. 5-ാം വാർഡിൽ സ്വന്തമായി 25 സെൻറ് സ്ഥലവും കെട്ടിടവും ഉള്ള കൈക്കൂത്തരി സംഘം, പ്രവർത്തനം നിലച്ചു പോയത്, പുനരുജ്ജീവിപ്പിക്കാൻ കഴിയണം. പഞ്ചായത്തിൽ വിവിധ വാർഡുകളിൽ ഉള്ള നെല്ലുല്പാദക സംഘങ്ങളെയും ധാന്യം പൊടിക്കുന്ന മില്ലുകളെയും ആശ്രയിച്ചുകൊണ്ട്, ധാന്യപൊടികൾ സംഭരിച്ച് പാക്കുചെയ്തു വില്ക്കുന്ന ഒരു യൂണിറ്റായി ഇതു മാറ്റാൻ കഴിയും. മുളക് പൊടി, മല്ലിപ്പൊടി, മഞ്ഞൾ പൊടി, എന്നിവയും വിവധതരം കറി പൗഡറുകളും ഇതേരീതിയിൽ ഉണ്ടാക്കി വില്പന നടത്താവുന്നതാണ്. ഇതിനു വേണ്ട ധനസഹായം വായ്പയായി ലഭ്യമാക്കണം. ഇതേ സംഘത്തിന്റെ കീഴിൽ ഒരു ബുക്ക് ബൈൻറിംഗ് യൂണിറ്റും ആരംഭിക്കുന്ന കാര്യം പരിശോധിക്കാവുന്നതാണ്.
3. കാർഷികോപകരണങ്ങൾ നിർമ്മിക്കുന്നതിന് ഒരു തൊഴിൽ ശാലക്ക് നല്ലൊരു സാധ്യതയുണ്ട്. പ്രവർത്തനം നിലച്ചു പോയ പാമ്പാക്കൂട ഷ്യാക്ക് സ്മിത്ത് സൊസൈറ്റി പുനരുജ്ജീവിപ്പിച്ചുകൊണ്ടോ, അല്ലെങ്കിൽ പുതുസംരംഭമായോ ഇതു നടത്താവുന്നതാണ്. ഗ്രാമസഭകളിൽ നിന്നും ഇതിന് നിർദ്ദേശം വന്നിട്ടുണ്ട്. ആവശ്യമായ അസംസ്കൃതവസ്തു (ഇരുമ്പ്) ജില്ലാ വ്യവസായ കേന്ദ്രം വഴി ലഭ്യമാക്കുന്ന ഒരു സംവിധാനം ഇതിനാവശ്യമാണ്.
4. വാർഡു തോറുമുള്ള പാൽസൊസൈറ്റികളുടെ നേതൃത്വത്തിൽ ഒറ്റയായോ കൂട്ടായ സംരംഭമായോ പാലുല്പന്നങ്ങളുണ്ടാക്കുന്ന യൂണിറ്റുകൾ ആരംഭിക്കാവുന്നതാണ്. വിപണനത്തിന് ഒരു കേന്ദ്ര നേതൃത്വം ഉണ്ടാവണം.
5. ഒരു കാലിത്തീറ്റ ഫാക്ടറിയിലുള്ള സാധ്യത പരിശോധിക്കണം.
6. വനിതകളുടെ നേതൃത്വത്തിൽ റെഡിമെയ്ഡ് വസ്ത്രനിർമ്മാണശാലകൾ ഉണ്ടാക്കാം.
7. നാളികേരം സംസ്കരിച്ച് കൊപ്രയാക്കി സൂക്ഷിക്കുന്നതിനും എണ്ണയാട്ടി വില്ക്കുന്നതിനുമുള്ള സംരംഭങ്ങൾക്ക് ഇനിയും സാധ്യതയുണ്ട്. മറ്റു നാളികേരാടിസ്ഥാനത്തിലുള്ള യൂണിറ്റുകൾ തുടങ്ങാം.
8. ചിരട്ട ഉപയോഗിച്ചുകൊണ്ടുള്ള കരകൗശല വസ്തുക്കളുണ്ടാക്കാം.
9. പഞ്ചായത്തിലുള്ള 300 ൽ അധികം വരുന്ന NRI കളെ പങ്കെടുപ്പിച്ചുകൊണ്ട് ഒരു വൻകിടവ്യവസായം തുടങ്ങാൻ കഴിയും KSIDC, KITCO, Rubber Board ഇവയുടെ സഹകരണത്തോടെ ഒരു പദ്ധതി കണ്ടെത്താൻ കഴിയും.
10. ഇലക്ട്രോണിക് ഉപകരണങ്ങൾ (Invertor, Voltage Stabilizer തുടങ്ങിയവ) ഉല്പാദിപ്പിക്കുന്ന ഒരു ഫാക്ടറി തുടങ്ങാം

### വിഭവസമാഹരണം

പിറവം പഞ്ചായത്തിന്റെ പ്രധാന വരുമാനമാർഗ്ഗങ്ങൾ പട്ടികയിൽ കൊടുത്തിരിക്കുന്നു.

| പിറവം ഗ്രാമപഞ്ചായത്ത് 1996 മാർച്ച് മാസത്തെ ഡിമാൻ്റ് |                |           |
|---|----------------|-----------|
| കെട്ടിട നികുതി                                      | 1152141        | 45        |
| കെട്ടിട നിർമ്മാണ ലൈ. ഫീസ്                           | 58826          | 00        |
| തൊഴിൽ നികുതി  | 296502         | 00        |
| മണൽ   | 3615999        | 00        |
| വിനോദനികുതി   | 55676          | 00        |
| വിനോദനികുതി സർചാർജ്ജ്                               | 33645          | 00        |
| കെട്ടിട വാടക  | 332412         | 00        |
| ചണപിരിവ്  | 60500          | 00        |
| ബസ്സ്റ്റാൻഡ് ഫീസ്                                   | 72044          | 00        |
| തറവാടക പലിശ   | 41214          | 00        |
| ലൈസൻസ് ഫീസ്   | 26293          | 00        |
| അടൽടെ ജനറൽ  | 168900         | 00        |
| VRM ഗ്രാൻ്റ്  | 57760          | 00        |
| S.C.P   | 107800         | 00        |
| സെക്യൂരിറ്റി നിക്ഷേപം                               | 210012         | 00        |
| മറ്റിനം   | 119214         | 00        |
| ബേസിക് ടാക്സ്                                       | 127950         | 00        |
| <b>ആകെ</b>  | <b>6495674</b> | <b>45</b> |

പഞ്ചായത്തിൽ ലഭ്യമാകുന്ന മറ്റു വരുമാനമാർഗ്ഗങ്ങൾ പ്രധാനമായത് വിവിധ ബാങ്കുകളിൽ നിന്നും ലഭ്യമാകുന്ന വായ്പകൾ ആണ്.

സ്റ്റേറ്റ് ബാങ്ക് ഓഫ് ട്രാവൻകൂർ, ഫെഡറൽ ബാങ്ക്, ജില്ലാ സഹകരണബാങ്ക്, കെ.എഫ്. സി. ഇയുടെ ശാഖാ 3 സഹകരണ സൊസൈറ്റികൾ പലിശയ്ക്കു പണം കടം കൊടുക്കുന്ന ഇരുപതോളം സ്ഥാപനങ്ങൾ എന്നിവയാണ്. പിറവം പഞ്ചായത്തിൽ സാമ്പത്തിക വിഭവ സമാഹരണ മാർഗ്ഗങ്ങളായി നിലകൊള്ളുന്നത്.

കൃഷിക്കാവശ്യമായ വായ്പകൾ പ്രധാനമായും ലഭിക്കുന്നത് സ്റ്റേറ്റ് ബാങ്ക് ഫെഡറൽ ബാങ്ക്, ജില്ലാ സഹകരണ ബാങ്ക് സഹകരണ സംഘങ്ങൾ എന്നിവയിൽ നിന്നാണ്. ഒരു വർഷത്തിൽ 3 കോടിയോളം രൂപാ ഇങ്ങനെ കാർഷികവായ്പയായി ലഭിക്കുന്നുണ്ടെങ്കിലും അവയിൽ പകുതിയോളം വരുന്ന തുക കാർഷികേതര ആവശ്യങ്ങൾക്കായി ഉപയോഗിക്കപ്പെടുന്നതായി കാണാം. അപ്പോഴപ്പോഴുണ്ടാകുന്ന ആവശ്യങ്ങൾക്ക് സ്വർണ്ണം പണയം വച്ചും, വസ്തു ഈടുനൽകിയും, ആൾജാമ്യത്തിലുമൊക്കെ കാർഷികാവശ്യങ്ങൾക്കെന്ന പേരിൽ കടം എടുക്കുന്ന പതിവാണ് ഗ്രാമത്തിലുള്ളത്. റബ്ബർ കൃഷിക്കു വേണ്ടി ബോർഡിൽ നിന്നും കേരകൃഷിക്കും മറ്റുകൃഷിപ്പണികൾക്കുമായി കൃഷിഭവൻ മുഖേന കിട്ടുന്ന ധനസഹായവും, വായ്പയും ഗ്രാമത്തിൽ ഉപയോഗിക്കപ്പെടുന്നുണ്ട്.

മറ്റുസ്ഥാപനങ്ങളിൽ നിന്നെല്ലാം വൻപലിശയ്ക്കു പണമെടുക്കപ്പെടുന്നത് പ്രധാനമായും വ്യാപാരം, വാഹനങ്ങൾ വാങ്ങൽ എന്നിവയ്ക്കാണ്. യഥാർത്ഥത്തിൽ കണക്കിലുള്ളതിനേക്കാൾ കൂടിയ പലിശ ഇവർ ഈടാക്കുന്നതു കൊണ്ട് ഉപഭോക്താക്കൾ സാമ്പത്തികമായി വൻകടത്തിൽ അകപ്പെടുന്ന സംഭവങ്ങൾ സാധാരണയാണ്. ഏകദേശം 5 കോടി രൂപയെങ്കിലും ഇത്തരം സ്ഥാപനങ്ങളിൽ നിന്നും പലിശയ്ക്ക് കടം കൊടുക്കപ്പെടുന്നുണ്ട്.

ചെറുകിട വ്യവസായങ്ങൾക്കായി പഞ്ചായത്തിൽ ലഭ്യമാകുന്ന വായ്പ തുടരമാണ്. ഈ രംഗത്ത് മുതൽ മൂടക്കുന്നതിനുള്ള താല്പര്യമില്ലായ്മയാണ് പ്രധാനകാരണം. ഉല്പാദന ബന്ധിതമായ സംരംഭങ്ങൾക്ക് പണം മൂടക്കുന്നത് ചുരുക്കമാണെന്നർത്ഥം.

**വിഭവസമാഹരണത്തിനുള്ള നിർദ്ദേശങ്ങൾ.**

1. തൊഴിൽരഹിതരായ ആളുകൾക്കു തൊഴിൽ ഉറപ്പുവരുത്തുന്ന തരം വ്യവസായങ്ങൾ കൂട്ടുസംരംഭമായി തുടങ്ങുകയാണെങ്കിൽ അതിനാവശ്യമായ പണം തൊഴിൽ രഹിതരുടെ തന്നെ പങ്കാളിത്തമായി സംഭരിക്കുവാൻ കഴിയും. സഹകരണാടിസ്ഥാനത്തിൽ റബ്ബറുല്പന്നങ്ങൾ ഇലക്ട്രോണിക് ഉപകരണങ്ങൾ, ഖാദിവ്യവസായങ്ങൾ എന്നിവ ഈ രീതിയിൽ തുടങ്ങാം. ഗവൺമെന്റ് ഏജൻസികളിൽ നിന്നും ബാങ്ക്, കെ.എഫ്.സി. പോലുള്ള സ്ഥാപനങ്ങൾ എന്നിവയിൽ നിന്നും വായ്പകളും കണ്ടെത്താം.
2. മീൻവളർത്തൽ കേന്ദ്രങ്ങൾ, പാടത്ത് കൃഷിക്കാരുടെ പങ്കാളിത്തത്തോടെ ആരംഭിക്കാൻ കഴിയും. കൂട്ടായ മുതൽമുടക്കിലൂടെ മൂലധനം കണ്ടെത്താൻ കഴിയും.
3. പച്ചക്കറികൃഷി കൂട്ടുസംരംഭമായി നടത്താം. ബാങ്കിൽ നിന്നും വായ്പ ലഭ്യമാകണം. മാനുഷിക വിഭവശേഷി ധാരാളമായി ഉപയോഗിക്കപ്പെടാവുന്ന മേഖലയാണിത്.
4. വിദേശ മലയാളികൾ പഞ്ചായത്തിൽ 300 പേരെങ്കിലും ഉണ്ട്. ഇവരുടെ പങ്കാളിത്തത്തോടെ ഒരു വൻകിട വ്യവസായം (NRI Project) പഞ്ചായത്തിൽ തുടങ്ങാൻ കഴിയണം. KSIDC, KITCO, Rubber Board എന്നിവയുടെ സഹായത്തോടെ ഈ പദ്ധതി കണ്ടെത്തി നടപ്പാക്കാൻ കഴിയണം. ഒരു വിദേശമലയാളിയിൽ നിന്നും 50,000 രൂപാ വീതം സംഭരിച്ചാൽ തന്നെ 150 ലക്ഷം രൂപ കണ്ടെത്താം.
5. വാർഡുകളിൽ കൂളും കുഴിക്കൽ, തോടുവെട്ടൽ, റോഡുനന്നാക്കൽ എന്നിവക്ക് ഭാഗികമായെങ്കിലും മനുഷ്യവിഭവം ഉപയോഗപ്പെടുത്താൻ കഴിയും. അത്തരം ഒരു സംസ്കാരം വളർത്തിയെടുക്കാൻ എല്ലാസാമൂഹ്യ, രാഷ്ട്രീയ പ്രവർത്തകരും ശ്രമിക്കണം.
6. റോഡുകളുടെ സംരക്ഷണം സാമൂഹ്യസംഘടനകൾക്കും, തൊഴിലില്ലാത്തവർ ചേർന്നു രൂപീകരിക്കുന്ന സഹകരണ സംഘങ്ങൾക്കും വിട്ടുകൊടുക്കണം. അധ്വാനത്തിനു മതിയായ പ്രതിഫലം കിട്ടുന്നതു മാത്രം കണക്കാക്കി, കാര്യക്ഷമമായ പ്രവർത്തനം കാഴ്ചവെക്കാൻ ഇവർക്കുകഴിയണം. റോഡുകൾ നന്നായിരിക്കുമെന്നു മാത്രമല്ല ചെലവും പകുതി കണ്ടു കുറക്കാൻ കഴിയണം. പൊതു മരമത്തു വകുപ്പിന്റെ സഹകരണവും സഹായവും ഉണ്ടായാൽ വളരെ എളുപ്പം നടപ്പാക്കാവുന്ന കാര്യമാണ്. സർക്കാർ തലത്തിൽ ഇതിനുള്ള തീരുമാനമെടുക്കാനുള്ള രാഷ്ട്രീയ ഇച്ഛാശക്തി ഉണ്ടാവണം.

ഈ പഞ്ചായത്തതിർത്തിയിൽ പ്രവർത്തിക്കുന്ന ധനകാര്യസ്ഥാപനങ്ങൾ വിവിധ ഇനങ്ങളിൽ നൽകിയിരിക്കുന്ന വായ്പകൾ

1. S.B.T Chart - No: I
2. Federal Bank Chart No: II

**Chart No. I**

13.2 കാർഷിക വികസന ബാങ്കുകൾ ഈ പഞ്ചായത്ത് പ്രദേശത്ത് ചെയ്ത വായ്പകളുടെ വിവരം

| എത്രപേർക്ക് | ഏത് ഇനം വായ്പ                     | നൽകിയ തുക |
|-------------|-----------------------------------|-----------|
| 1           | 2                                 | 3         |
| 107         | കൃഷി വായ്പ (ACC)                  | 10,51,301 |
| 113         | ദീർഘകാലകൃഷി വായ്പ (ATL)           | 12,11,478 |
| 168         | കൃഷി വായ്പ (AGL)<br>(സ്വർണ്ണപണയം) | 19,76,000 |

V) നൽകിയ വായ്പകൾ കഴിഞ്ഞിട്ട് കിട്ടാനുള്ളവ

|                         |          |
|-------------------------|----------|
| വായ്പാസഭാവം             | തുക      |
| ദീർഘകാലകൃഷി വായ്പ (ATL) | 5,07,000 |

VI) സ്ഥാപനത്തിന്റെ ചെലവുകൾ

- 1) Establishments Charges
- 2) Contingencies

Chart - II

കാർഷിക വികസന ബാങ്കുകൾ ഈ പഞ്ചായത്ത് പ്രദേശത്ത് ചെയ്ത വായ്പകളുടെ വിവരം

| എത്രപേർക്ക് | ഏത് ഇനം വായ്പ      | നൽകിയ തുക In Lakhs |
|-------------|--------------------|--------------------|
| (448)       | Agricultural Loans | 83.80 L            |
| 46          | Retail Wa c/c      | 18.00 L            |
| 45          | SRTO               | 56.30 L            |
| 21          | Small Business     | 3.50 L             |
| 44          | P&SE               | 8.75               |
| 12.         | Housing Loans      | 9.20               |
| 630         | Total priority     | 205.85 L           |
| 44          | IRDP               | 3.20 L             |
| 21          | Seuy/Pmry          | 6.69               |
| 684         | Nou/Priority Loans | 317.83 L           |

V) നൽകിയ വായ്പകൾ കാലാവധി കഴിഞ്ഞിട്ട് കിട്ടാനുള്ളവ

| വായ്പാസാധാരണം                   | തുക         |
|---------------------------------|-------------|
| 1. Agricultural Loans           | 9.70 Lakhs  |
| 2. Other priority Section Loans | 16.21 Lakhs |
| 3. IRDP Loans                   | 1.22 Lakhs  |
| 4. Secuy/Pmry Loans             | 2.01 Lakhs  |
| 5. New priority Sector Loans    | 91.60 Lakhs |

VI) സ്ഥാപനത്തിന്റെ ചെലവുകൾ

1. Establishment charges
2. Contingennies

### ഊർജ്ജം

നാം പ്രധാനമായും ആശ്രയിക്കുന്ന ഊർജ്ജസ്രോതസ്സുകൾ.

1. ഗാർഹികം - വിറക്, ഗ്യാസ്സ്റ്റൗ പുകയില്ലാത്ത അടപ്പ്, മണ്ണെണ്ണ
2. കാർഷികം - ഇലക്ട്രിസിറ്റി, ഡീസൽ മോട്ടോർ പമ്പ്, മണ്ണെണ്ണ
3. വാണിജ്യം - ഇലക്ട്രിസിറ്റി, പാചകവാതകം, വിറക്
4. വ്യവസായം - ഇലക്ട്രിസിറ്റി, ഡീസൽ മോട്ടോർ,

വെളിച്ചം - മണ്ണെണ്ണ, ഇലക്ട്രിസിറ്റി, മെഴുകുതിരി, എണ്ണ

താപം - വിറക്, തെങ്ങുല്പന്നങ്ങൾ, റബ്ബർകായ, തീപ്പെട്ടി കമ്പനികളിൽ നിന്നുള്ള അവശിഷ്ടങ്ങൾ.

യന്ത്രങ്ങൾ പ്രവർത്തിപ്പിക്കാൻ ഡീസൽ, മണ്ണെണ്ണ, ഇലക്ട്രിസിറ്റി ഇവ ഉപയോഗിക്കുന്നു.

പാചക വാതകം 1988 മുതൽ ഈ പ്രദേശത്ത് ലഭ്യമായിരുന്നു. ഈ പ്രദേശത്തെ 15% വീടുകളിൽ പാചകവാതകം ഉപയോഗിക്കുന്നുണ്ടെങ്കിലും വിറകും, മറ്റ് കാർഷികാവശിഷ്ടങ്ങളും കൂടി ഈ വീടുകളിൽ ഇന്ധനാവശ്യത്തിന് ഉപയോഗിക്കുന്നു. വിറക് വിലകൊടുത്ത് വാങ്ങിക്കുന്ന കുടുംബാംഗങ്ങളാണ് കൂടുതൽ. വാട്ടർമാറ്റം കൂട്ടികളും അടുത്തുള്ള പുരയിടങ്ങളിൽ നിന്ന് വിറക് ശേഖരിക്കുന്നു.

**വൈദ്യുതി**

**നിലവിലുള്ള ഉപഭോക്താക്കൾ**

|            |             |             |
|------------|-------------|-------------|
| 1.         | ഗാർഹികം     | 3912        |
| 2          | വ്യാപാരം    | 486         |
| 3          | വ്യാവസായികം | 104         |
| 4          | കാർഷികം     | 384         |
| <b>ആകെ</b> |             | <b>4886</b> |

28 ട്രാൻസ്ഫോർമറുകൾ പഞ്ചായത്തിന്റെ വിവിധഭാഗങ്ങളിൽ സ്ഥാപിച്ചിരിക്കുന്നു. കക്കാട് ഇലക്ട്രിക് സബ്സ്റ്റേഷനിൽ നിന്നും വൈദ്യുതി - സ്ട്രിറ്റ് ലൈറ്റുകൾ

ഫ്ലൂറസെൻറ് ട്യൂബ് 102 ബൾബ് 380

സ്ട്രിറ്റ് ലൈറ്റ് കത്തിക്കുന്നതിന് 10287 രൂപ പ്രതിമാസം പഞ്ചായത്ത് അടയ്ക്കുന്നു. ആകെ 5 ഹരിജൻ കോളനികൾ വൈദ്യുതീകരിച്ചതിനാൽ 120 കുടുംബാംഗങ്ങൾക്ക് പ്രയോജനം ലഭിച്ചു. ഇവയിൽ 70 കുടുംബാംഗങ്ങൾ സൗജന്യ സ്റ്റാമ്പിൽ ഉപയോഗിക്കുന്നു.

വോൾട്ടേജ് കുറവുമൂലം മണ്ണെണ്ണയുടെ ഉപയോഗം വർദ്ധിക്കുന്നു. അതുപോലെ പാചക വാതക ലഭ്യത കുറയുമ്പോൾ വിറക് കൂടുതലായി ഉപയോഗിക്കുന്നു.

പാരമ്പര്യേതര ഊർജ്ജസ്രോതസ്സുകളുടെ ഉപയോഗം ഈ പഞ്ചായത്തിൽ വളരെ കുറവ്.

**മുഖ്യപ്രശ്നങ്ങൾ**

- 1 പഞ്ചായത്തിൽ ചില പ്രദേശങ്ങളിൽ വൈദ്യുതി എത്തിയിട്ടില്ല.
- 2 പല പ്രദേശങ്ങളിലും വോൾട്ടേജ് കുറവുമൂലം വായിക്കുവാനും പഠിക്കുവാനും പ്രയാസവും ഉപകരണങ്ങൾ പ്രവർത്തിപ്പിക്കുവാനും സാധിക്കുന്നില്ല.
- 3 ആവശ്യമായ പുനരുദ്ധാരണ പ്രവർത്തനങ്ങൾ സമയത്ത് നടക്കാത്തതുമൂലം വൈദ്യുതി ലഭിക്കുന്നില്ല.
- 4 വൈദ്യുതി വിതരണത്തിലെ കാര്യക്ഷമതയില്ലായ്മ
- 5 വിറക് ലഭിക്കുന്നതിനുള്ള പ്രയാസം
- 6 തെരുവുവീളുകൾ കത്തായ്ക
- 7 ഹരിജൻ കോളനി, മത്സ്യകോളനി, എന്നിവിടങ്ങളിൽ വൈദ്യുതി എത്തായ്ക.
- 8 ഈ പഞ്ചായത്തിൽപ്പെട്ട വീടുകളിലെ ഇലക്ട്രിസിറ്റി കണക്ഷനും പണം അടക്കുന്നതിനും മറ്റ് പഞ്ചായത്തുകളിൽ പാമ്പാക്കൂട, ആമ്പല്ലൂർ, ആരക്കുന്നം എന്നിവിടങ്ങളിൽ ആഫീസുകളിൽ പോകേണ്ടിവരുന്നു.

**നിർദ്ദേശങ്ങൾ**

- 1 ക്ഷമത കൂടിയ ആധുനിക രീതിയിലുള്ള അടുപ്പുകൾ ലഭ്യമാക്കുക, പ്രചരിപ്പിക്കുക.
- 2 പ്രഷർകൂക്കർ, കച്ചിപ്പെട്ടി ഇന്ധനലഭ്യമുള്ള മണ്ണെണ്ണ സ്റ്റൗ, എന്നിവ പ്രചരിപ്പിക്കുക.
- 3 വൈദ്യുതി വിതരണം കാര്യക്ഷമമാക്കുക
- 4 വോൾട്ടേജ് ക്ഷാമം പരിഹരിക്കുക
- 5 തെരുവു വീളുകൾ കത്തിക്കുക, തെരുവു വീളുകൾ ഇല്ലാത്തയിടങ്ങളിൽ അവ സ്ഥാപിക്കുക.
- 6 വൈദ്യുതി എത്താത്ത പ്രദേശങ്ങളിൽ വൈദ്യുതി എത്തിക്കുക

- 7. വൈദ്യുതി ലൈനുകളിൽ തട്ടുന്ന വൃക്ഷശിഖരങ്ങൾ സമയാസമയം മുറിച്ചുമാറ്റുക. ലൈൻ തകരാർ ഇല്ലായ്മ ചെയ്യുക.
- 8. ഈ പഞ്ചായത്തിലെ മുഴുവൻ വൈദ്യുതിയുടെ ചുമതലയും പിറവം ഇലക്ട്രിക് ആഫീസിന്റെ പരിധിയിൽ സജ്ജമാക്കുക.
- 9. ഊർജ്ജലാഭമുള്ള വൈദ്യുത ദീപങ്ങൾ പ്രചരിപ്പിക്കുക
- 10. കാറ്റ്, സുരോർജ്ജം എന്നിവവഴി പ്രവർത്തിക്കുന്ന ഉപകരണങ്ങൾ ലഭ്യമാക്കുക.  
ഈ രംഗത്തെ പരിമിതികൾ മനസ്സിലാക്കി ആവശ്യം വേണ്ട നടപടികൾ കൈകൊണ്ടാൽ ഊർജ്ജരംഗത്തെ പ്രതിസന്ധി പരിഹരിക്കുവാൻ കഴിയും.

### ഗതാഗതം

പിറവം പഞ്ചായത്തിന്റെ മൊത്തം വിസ്തീർണ്ണം 29.36 ചതുരശ്ര കിലോമീറ്ററാണ്. ആകെ റോഡുകളുടെ നീളം 213 <sup>1/2</sup> കിലോമീറ്ററാണ്. ഇതിൽ 5 <sup>1/2</sup> കിലോമീറ്റർ ടാർ ചെയ്തവയും 10 കിലോ മീറ്റർ റോഡും 15 കിലോമീറ്റർ മണ്ണ് റോഡും ഉണ്ട്. പിറവം പഞ്ചായത്തിൽ നിന്നും എറണാകുളം, കോട്ടയം, തിരൂർ, ഇടുക്കി, ആലപ്പുഴ, തിരുവനന്തപുരം, കോഴിക്കോട്, കണ്ണൂർ, പയ്യന്നൂർ, സുൽത്താൻബത്തേരി, കുമളി, വെള്ളത്തൂവൽ, സൂര്യനെല്ലി, ഗുരുവായൂർ, തേക്കടി, റാന്നി, എന്നീ സ്ഥലങ്ങളിലേക്ക് പ്രൈവറ്റ് ബസ് സർവ്വീസും K.S.R.T.C സർവ്വീസും നടത്തുന്നുണ്ട്.

ഗതാഗതം സുഗമമാക്കുന്നതിനുവേണ്ടി പുതിയ ബസ്സർവ്വീസുകൾ ആരംഭിക്കേണ്ടിയിരിക്കുന്നു. പുതുതായി ആരംഭിക്കേണ്ട സർവ്വീസുകൾ

#### പ്രാഥമിക സർവ്വീസുകൾ

- ★ പിറവം - ഇടയാർ-കുത്താട്ടുകുളം - പുറപ്പുഴ-കരിങ്കുന്നം
- ★ പിറവം- ഇലഞ്ഞി- പാല
- ★ പിറവം-കോട്ടയം
- ★ പിറവം-അഞ്ചൽപ്പെട്ടി- തൊടുപുഴ
- ★ പിറവം- ഇടയാർ-കുത്താട്ടുകുളം- തൊടുപുഴ
- ★ പിറവം- കക്കാട്-കോലഞ്ചേരി- പെരുമ്പാവൂർ
- ★ പിറവം - തിരുവാണിയൂർ-എറണാകുളം
- ★ പിറവം-കളമ്പൂർക്കാവ്-എറണാകുളം
- ★ നെച്ചൂർ- കക്കാട്- പിറവം

#### ദീർഘദൂരസർവ്വീസുകൾ

ആലപ്പുഴ, തേക്കടി, മധുര, കൊല്ലം, ആലുവ, കണ്ണൂർ, കല്പറ്റ, മാനന്തവാടി, തൃശ്ശൂർ, ഗുരുവായൂർ, പത്തനംതിട്ട, ചേർത്തല, കോഴിക്കോട്, കാസർകോട്, എരുമേലി, പമ്പ, അങ്കമാലി എന്നിവിടങ്ങളിലേക്ക് പിറവം വഴി കടന്നുപോകുന്ന ബസ്സുകൾ (KSRTC/Private) ആരംഭിക്കണം.

പിറവം പഞ്ചായത്ത് 1987-ൽ പണി തീർത്ത ബസ്സ്റ്റാൻഡ്, അന്ന് ബസ്സുകളുടെ എണ്ണം 68 ആയിരുന്നു. എന്നാൽ 1996 ആയപ്പോഴേക്കും 126 ബസ്സുകൾ പിറവം സ്റ്റാൻഡിൽ വന്നുപോകുന്നതിനാൽ പുതിയ ഒരു ബസ് സ്റ്റാൻഡ് പണിതീർക്കേണ്ട അവസ്ഥയിലേക്ക് വന്നെത്തി. ആയതിനാൽ പിറവം പഞ്ചായത്ത് ഇതിനകം തന്നെ പുതിയ ബസ്സ്റ്റാൻഡ് പണിയുന്നതിനുവേണ്ടി 3 <sup>1/2</sup> ഏക്കർ സ്ഥലം പഴയ പഞ്ചായത്ത് പടിക്കൽ വാങ്ങിയിട്ടുണ്ട്.

#### പിറവം KSRTC ബസ്സ്റ്റാൻഡ്

പിറവം പഞ്ചായത്ത് വഴി ഓടുന്ന KSRTC ബസ്സുകളുടെ എണ്ണം കുറവാണെങ്കിലും പിറവം വഴി പുതുതായി പണി തീർക്കുന്ന ദേശീയ പാത പൂർത്തിയാകുന്നതോടുകൂടി പുതിയൊരു KSRTC ബസ്സ്റ്റാൻഡിന്റെ ആവശ്യം വളരുന്നു.

**മറ്റ് വാഹനങ്ങൾ**

**1 ലോറികൾ, ട്രെയോൾഡ്**

ലോറികളുടെയും ട്രെയോൾഡുകളുടെയും വർദ്ധനവിനെ തുടർന്ന് റോഡരികിലും സ്ഥലങ്ങളിലും പാർക്കുചെയ്യുന്നു. ഇവയ്ക്കുവേണ്ടി പഞ്ചായത്ത് 2<sup>1/2</sup> ഏക്കർ സ്ഥലമെങ്കിലും കണ്ടെത്തി ഒരു പാർക്കിംഗ് ഏരിയ പണിതീർക്കേണ്ടിയിരിക്കുന്നു. 125-ൽ പരം ലോറികളും ട്രെയോൾഡുകളും ഇവിടുണ്ട്.

**2 കാറ്, ജീപ്പ്**

പിറവത്തിൽ കാറും ജീപ്പും അടക്കം 125 ൽ അധികം വാഹനങ്ങൾ ഉണ്ട്. ഇപ്പോൾ ഇവ റോഡരികിൽ ആണ് പാർക്കു ചെയ്യുന്നത്. ഇവയ്ക്കുവേണ്ടിയും പഞ്ചായത്ത് 2 ഏക്കർ സ്ഥലമെങ്കിലും കണ്ടെത്തി ഒരു സ്റ്റാൻഡ് പണിയേണ്ടിയിരിക്കുന്നു.

**3 ഓട്ടോറിക്ഷ**

120 ൽ പരം ഓട്ടോറിക്ഷകൾ പിറവത്ത് ഓടുന്നു. പൊതുജനങ്ങളുടെ പ്രധാന ആവശ്യമായ ഓട്ടോറിക്ഷകൾ പ്രത്യേകമായി ഒരു സ്റ്റാൻഡ് പണിയേണ്ടിയിരിക്കുന്നു. ഇത് പിറവം പഞ്ചായത്തിൽ അത്യാവശ്യമാണ്.

**ജലഗതാഗതം**

കക്കാട്, കളമ്പൂർ, കോട്ടപ്പുറം, പാഴൂർ, മുളക്കുളം, എന്നീ സ്ഥലങ്ങൾ പിറവത്തെ പ്രധാന ജലഗതാഗത മാർഗ്ഗങ്ങളാണ്. ഇവിടെ കടത്ത് സംവിധാനം പുനഃസംഘടിപ്പിക്കുകയും പൊതുജനങ്ങൾക്ക് യഥേഷ്ടം സഞ്ചാരയോഗ്യമാക്കുകയും വേണം. പിറവം പഞ്ചായത്തിലെ ഏറ്റവും വലിയ വാർഡായ 11-ാം വാർഡിലെ ജനങ്ങൾക്ക് കോട്ടയം ജില്ലയുമായ ബന്ധപ്പെടുന്നതിന് കളമ്പൂർക്കാവ്- മുളക്കുളം, വെള്ളൂർ പാലത്തിന്റെ പണി പൂർത്തീകരിക്കപ്പെട്ടാൽ കളമ്പൂർ നിവാസികളുടെ ഗതാഗതം സുഗമമാക്കാൻ കഴിയും.

**റോഡുകൾ**

പിറവം പഞ്ചായത്തിലെ ചിലവാർഡുകളെ തമ്മിൽ ബന്ധിപ്പിക്കുന്ന റോഡുകളുടെ പണി അടിയന്തിരമായി പൂർത്തീകരിക്കപ്പെട്ടാൽ ഗതാഗതസൗകര്യം വളരെ സുഗമമാക്കാൻ കഴിയും.

**അടിയന്തിരമായി പൂർത്തീകരിക്കേണ്ട റോഡുകൾ**

★ എണ്ണായിക്കണ്ടത്തിൽ പടി- വലിയപള്ളിപ്പടിറോഡ് ★ മില്ലിൻപടി-ആതിയം പാടം റോഡ് ★ കല്ലുംവെട്ടുകുഴി മാരി -പെരുമാൻ തുരുത്ത് റോഡ് ★ താമക്കുഴി റോഡ്- തുലമനനാൽപടി-കോച്ചേരിത്താഴം റോഡ് ★ പൊതുശ്മാനം -ഇല്ലിക്കുമുക്കട കൊല്ലൻ പടിറോഡ് ★ ആവലം മാക്കിൽപ്പടി - താമക്കുഴി റോഡ്-തുരുത്തിക്കാട്ടിൽപ്പടി - താമക്കുഴി കാരമല റോഡ് ★ വെട്ടിക്കുളം-പള്ളിക്കാവ് റോഡ് ★ ചന്തേലിപ്പടി-ആകശാലപ്പടിറോഡ് ★ ലക്ഷ്മണപിള്ള - തേഴ്താരി റോഡ് ★ കുരിശ്ശേരിപ്പടി- കാക്കത്തുരുത്ത് റോഡ് ★ കൃഷ്ണലിപ്പടി- പാറക്കണ്ടം റോഡ് ★ പൊലിസ്റ്റേഷൻ-തുക്ക അമ്പലം റോഡ് ★ തോട്ടഭാഗം-നടുറോഡ് ★ ഫയർസ്റ്റേഷൻ ചിറ്റേത്ത് റോഡ് ★ തോട്ടഭാഗത്തുള്ള മറ്റ് റോഡുകൾ ★ കിഴക്കേക്കരപ്പടി-കൊള്ളിക്കൽ റോഡ് ★ ബസ്സ്റ്റാൻഡ്-എം.കെ.എം. റോഡ് ★ എം.കെ.എം ന്യൂബസാർ- കൊച്ചു പള്ളിറോഡ് ★ കൈക്കുത്ത് സൊസൈറ്റി-ആശുപത്രി റോഡ് ★ കക്കാട്ഷാപ്പിൽപടി- കല്ലിക്കൽപടി-നടുവിലേടത്ത് ★ കെ.ആർ.കെ ★ മെമ്മോറിയൽ- ലിഫ്റ്റ് റിഗേഷൻ റോഡ് ★ ചെമ്പാലപ്പടി - PWD കടവ് റോഡ് ★ അരിക്കത്തിപ്പടി-പേപ്പതിറോഡ് ★ വാരുക്കുന്നേൽ മലറോഡ് ★ ആറ്റുതീരം റോഡ്-കക്കാട് LPS റോഡ്-ചമ്പക്കുളം-പാനൂനട റോഡ്-ഇട്ടൂർ മലറോഡ് ★ കല്ലിടുമ്പിൽക്കടവ്-ആറ്റുതീരം വഴി പരിയാരം റോഡ് ★ കാവന്തൽപടി, പനച്ചിപനമ്പ്, അമർക്കുളം പാടം, പള്ളിക്കവല- പാനൂനട - ചമ്പക്കുളം റോഡിലേക്ക്-ലിങ്ക് റോഡ് കൂടാതെ അറ്റകുറ്റപണി തീർക്കേണ്ട നിരവധി റോഡുകളും പഞ്ചായത്തിൽ ഉണ്ട്.

★ പള്ളിക്കാവ് പോലീസ്റ്റേഷൻ പടിറോഡ് ★ മുല്ലൂർപ്പടി-തൊട്ടൂർ റോഡ് ★ കക്കാട്-മൈലക്കുളം റോഡ് ★ ചേറാലപ്പടി- പാഴൂർ ആറ്റു തീരം റോഡ് ★ നെടുമല റോഡ് ★ കരക്കോട്- അഞ്ചുസെൻറ് കോളനി റോഡ് ★ എരുമപ്പെട്ടിത്താഴം ബണ്ട് റോഡ് ★ കുരിശിലിൻപടി പുഞ്ച റോഡ് ★ ഇഞ്ചക്കാട്ടുപ്പടി-നെടിയാനി കുഴി റോഡ്

പിറവം പഞ്ചായത്തിലെ പൂർത്തീകരിക്കപ്പെട്ട റോഡുകൾ

| വാർഡ് | ആകെ റോഡ് | ടാറിട്ടത്            | വാർഡ് | ആകെ റോഡ്              | ടാറിട്ടത് |
|-------|----------|----------------------|-------|-----------------------|-----------|
| 1     | 19 K.M   | 5 <sup>1/2</sup> K.M | 2     | 26 <sup>1/2</sup> K.M | 12 K.M    |
| 3     | 10 K.M   | 1 K.M                | 4     | 18 K.M                | 2 K.M     |
| 5     | 19 K.M   | 2 K.M                | 6     | 25 K.M                | 6 K.M     |
| 7     | 18 K.M   | 3 K.M                | 8     | 20 K.M                | 2 K.M     |
| 9     | 20 K.M   | 5 K.M                | 10    | 18 K.M                | 4 K.M     |
| 11    | 20 K.M   | 10 K.M               |       |                       |           |

പിറവം പഞ്ചായത്തിന്റെ ഗതാഗത വികസനം പൂർത്തിയാക്കണമെങ്കിൽ പിറവം കേന്ദ്രീകരിച്ച് ഒരു ട്രാഫിക് സംവിധാനവും ഒപ്പം ഒരു സിഗ്നൽ ലൈറ്റ് സംവിധാനവും അടിയന്തിരമായ് വേണ്ടിയിരിക്കുന്നു. കൂടാതെ വഴിവിളക്കുകളും ഓടകളുടെ പുനർ നിർമ്മാണവും, വാഹനാപകടങ്ങൾ നിമിത്തം അപകടത്തിലായവരെ ആശുപത്രിയിലെത്തിക്കാൻ പഞ്ചായത്ത് വക ഒരു ആംബുലൻസും ആവശ്യമാണ്.

ഇത്തരത്തിൽ ഗതാഗത സംവിധാനം പിറവത്ത് രൂപീകൃതമായാൽ 25000 തോളം വരുന്ന പിറവം ജനതക്ക് സുഗമമായ ഒരു യാത്രാസൗകര്യം ഉണ്ടാവും.

കുടിവെള്ളം

ഇന്ന് നമ്മുടെ ഗ്രാമപഞ്ചായത്തിൽ കുടിവെള്ളത്തിന് പ്രാധാന്യമായും ആശ്രയിക്കുന്നത് പിറവം പുഴയും നാട്ടുകുളങ്ങളും, കിണറുകളും, തോടുകളും ആണ്. ജലസ്രോതസ്സുകൾ ധാരാളം നമുക്കുണ്ട്. എന്നാൽ അവ വേണ്ട വിധത്തിൽ പ്രയോജനപ്പെടുത്താൻ കഴിഞ്ഞിട്ടില്ല.

നമ്മുടെ പഞ്ചായത്തിൽ 100ഓളം പൊതു കിണറുകളേയും (അതിൽ 15 ഓളം കിണറുകൾ ഉപയോഗശൂന്യമാണ്) പൊതു ടാപ്പുകളേയുമാണ് പ്രാധാന്യമായും കുടിവെള്ളത്തിനായി ആശ്രയിക്കുന്നത്. സ്വകാര്യ വ്യക്തികളുടെ ഉടമസ്ഥതയിൽ ധാരാളം കിണറുകളും ഇതിനായി ഉപയോഗിക്കുന്നുണ്ട്. ഇപ്പോൾ ലഭ്യമായിക്കൊണ്ടിരിക്കുന്ന പൈപ്പ് വെള്ളം വൈക്കം ശുദ്ധജലപദ്ധതിയാണ്. എന്നാൽ ഇപ്പോഴുള്ള പദ്ധതി ഇതിന് പരിഹാരമല്ല.

2,8,9,10 എന്നീ വാർഡുകളിലാണ്. ഏറ്റവും കൂടുതൽ കുടിവെള്ള ക്ഷാമം അനുഭവപ്പെടുന്നത്. ഏപ്രിൽ, മെയ് മാസങ്ങളിൽ ലോറികളിൽ ഈ പ്രദേശങ്ങളിൽ വെള്ളം എത്തിക്കുന്നു. എന്നാൽ വേണ്ടത്ര ഫലപ്രദമല്ല. ഇത് പൊട്ടി ഒലിക്കുന്ന ടാപ്പുകളും പൈപ്പുകളും യഥാസമയം നന്നാക്കാത്തതുകൊണ്ട് വെള്ളം ഉപയോഗശൂന്യമായി പോകുന്നു. ഫലപ്രദമായി ഉപയോഗിക്കാൻ കഴിയാത്തതുകൊണ്ട് കുടിവെള്ള ക്ഷാമം നമുക്കു നേരിടേണ്ടി വരുന്നു.

പിറവം പഞ്ചായത്തിനു വേണ്ടി 4.97 കോടി രൂപാ ചെലവ് പ്രതീക്ഷിച്ച "Urban Water Supply Scheme to Piravom Municipality" എന്ന പദ്ധതിക്ക് ഇന്ന് 5.26 കോടി രൂപാ ഇപ്പോൾ ചെലവായി. 7.69 കോടി രൂപാകൊണ്ട് ഈ പദ്ധതി 1997 ജനുവരിയിൽ പൂർത്തിയാകും. പ്രതിദിനം ഒരാൾക്ക് 70 ലിറ്റർ എന്ന തോതിൽ 200 ആണ്ട് വരെ നമ്മുടെ പഞ്ചായത്തിലെ മുഴുവൻ ആളുകളെയും കുടിവെള്ള ആവശ്യം ഈ പദ്ധതി ലക്ഷ്യമിട്ടിരിക്കുന്നു.

ഈ പുതിയ സ്കീം പൂർത്തിയാകുന്ന മുറയ്ക്ക് കുടിവെള്ളക്ഷാമം നേരിടുന്ന പ്രദേശങ്ങളിൽ പുതിയ ലൈൻ, പുതിയ ടാപ്പ് സ്ഥാപിക്കുകയും, പൊട്ടിയ ടാപ്പുകളും പൈപ്പുകളും യഥാസമയം നന്നാക്കുകയും കുടിവെള്ളം മറ്റ് ആവശ്യങ്ങൾക്ക് ഉപയോഗിക്കുന്നത് തടയുകയും ചെയ്താൽ കുടിവെള്ള പ്രശ്നം പരിഹരിക്കുവാൻ കഴിയും.

കുറിപ്പ്:- വിശേഷാൽ ഗ്രാമസഭകൾ ചേർന്നപ്പോൾ ഉയർന്നുവന്ന ഓരോ വാർഡുകളിലും ആവശ്യമായ ടാപ്പുകളെ സംബന്ധിച്ച നിർദ്ദേശങ്ങൾ പുതിയ പദ്ധതിയോടെ ലക്ഷ്യ പ്രാപ്തിയിലെത്തുന്നതാണ്.



### പൊതുജാനാരോഗ്യം

പഞ്ചായത്തിൽ കാര്യമായ ആരോഗ്യപ്രശ്നങ്ങൾ ഇല്ലെങ്കിലും പൊതുജനാരോഗ്യസൗകര്യങ്ങൾ വർദ്ധിപ്പിക്കേണ്ടിയിരിക്കുന്നു.

#### ആതുരശുശ്രൂഷാസ്ഥാപനങ്ങൾ

- കമ്മ്യൂണിറ്റി ഹെൽത്ത് സെന്റർ -1 സബ് സെന്ററുകൾ -3
- ആയുർവേദ ആശുപത്രി-1 കമ്മ്യൂണിറ്റി ഹെൽത്ത് സെന്റർ.

പിറവം പഞ്ചായത്ത് പരിധിക്കുള്ളിൽ വരുന്ന ജനതയ്ക്ക് ആതുരശുശ്രൂഷാരംഗത്ത് ഏറ്റവും കൂടുതൽ ആശ്രയിക്കേണ്ടിവരുന്നത് കമ്മ്യൂണിറ്റി ഹെൽത്ത് സെന്ററിനെയാണ്. ഇപ്പോൾ ഇരുനിലക്കെട്ടിടത്തോടു കൂടിയ വാർഡുകളും ഒരു ഇരുനില പേവാർഡും കൂടാതെ ഓടിട്ട പഴയ ഒരു കെട്ടിടവും മാത്രം അടങ്ങുന്ന പരിമിതമായ സൗകര്യങ്ങളാണ് ഇവിടുള്ളത്. വൈദ്യശുശ്രൂഷാരംഗത്ത് ജനങ്ങളുടെ ഏക ആശ്രയമായ ഈ സെന്ററിന്റെ പ്രവർത്തനം വളരെയധികം വിപുലീകരിക്കേണ്ടിയിരിക്കുന്നു. ദിനംപ്രതി മൂന്നുരൂ രോഗികളിലധികം ചികിത്സയ്ക്കായെത്തുന്നുണ്ട്. കൂടാതെ കിടന്ന് ചികിത്സ തേടുന്നവരും ഉണ്ട്. താഴെ പറയുന്ന പട്ടിക നോക്കിയാൽ ആശുപത്രിയിലെത്തിയ രോഗികളുടെ ഏകദേശ സ്ഥിതിവിവരക്കണക്ക് മനസ്സിലാക്കാം.

| വർഷം    | ഇൻപേഷ്യന്റ് | വന്നുപോകുന്ന രോഗികൾ | താഴെ രോഗം | പകർച്ചവ്യാധി | മറ്റ് രോഗം |
|---------|-------------|---------------------|-----------|--------------|------------|
| 1992-93 | 3227        | 46206               | 9800      | 4300         | 27750      |
| 1993-94 | 3728        | 48500               | 12300     | 3400         | 27550      |
| 1994-95 | 4414        | 49600               | 15000     | 4350         | 25675      |
| 1995-96 | 3590        | 44360               | 14550     | 3896         | 20539      |
| ആകെ     | 14959       | 188666              | 51650     | 15946        | 101514     |

ഈ ആസ്പത്രിയിൽ വെച്ചു നടന്ന ജനന മരണങ്ങളുടെ കണക്ക് താഴെ പറയുന്നു.

| വർഷം | ജനനം | മരണം. |
|------|------|-------|
| 1993 | 55   | 14    |
| 1994 | 86   | 13    |
| 1995 | 66   | 5     |

പകർച്ചവ്യാധി കണക്ക് താഴെ പറയും പ്രകാരമാണ്

| വർഷം    | ജലജന്യരോഗം | വായുജന്യരോഗം | പ്രാണിജന്യരോഗം | മറ്റുള്ളവ |
|---------|------------|--------------|----------------|-----------|
| 1993-94 | 550        | 2224         | 150            | 476       |
| 1994-95 | 635        | 2734         | 175            | 806       |
| 1995-96 | 715        | 2345         | 190            | 646       |

പിറവം പഞ്ചായത്തിന്റെ ജനന നിരക്ക് 12 ഉം മരണനിരക്ക് 5 ഉം ആണ്. ഈ ആശുപത്രിയുടെ വികസനം ജനസംഖ്യാനുപാതം വെച്ച് നോക്കുമ്പോഴും, മറ്റു ചികിത്സാ സൗകര്യങ്ങൾ സമീപപ്രദേശത്ത് ഇല്ലാത്തതും കണക്കാക്കുമ്പോൾ വളരെ പ്രാധാന്യം അർഹിക്കുന്നു. ഈ ആസ്പത്രി ഒരു താലൂക്ക് ആസ്പത്രിയുടെ നിലയിൽ പ്രവർത്തിക്കേണ്ടിയിരിക്കുന്നു. ഇതിലേക്കായി ഇന്ന് നിലവിലുള്ള സൗകര്യങ്ങൾ അപര്യാപതമാണ്.

**കെട്ടിടം.**

300 രോഗികളെ കിടത്തി ചികിത്സിക്കാൻ കഴിയുന്ന തരത്തിലുള്ള കെട്ടിട സൗകര്യങ്ങൾ ഈ ഹെൽത്ത് സെൻററിനുണ്ടാവണം. വിവിധ ഡിപ്പാർട്ടുമെന്റുകളുടെ സൗകര്യത്തിനായി പ്രത്യേക കെട്ടിട സമുച്ചയങ്ങളുണ്ടാകണം.

**ജീവനക്കാർ**

വിദഗ്ദ്ധരും സ്പെഷ്യലിസ്റ്റുകളുമായ ഡോക്ടർമാരുടെ സേവനം ലഭ്യമാകണം. ഇപ്പോഴുള്ള ശിശുരോഗം, സ്ത്രീരോഗം എന്നീ വിഭാഗങ്ങളെ കൂടാതെ സ്പെഷ്യലിസ്റ്റു ഡോക്ടർമാരെ ഇവിടെ നിയമിക്കണം. നേത്രരോഗം, കാർഡിയോളജി, അസ്ഥിരോഗവിദഗ്ദൻ, ന്യൂറോളജിസ്റ്റ്, ദന്തരോഗം എന്നിവയിലുള്ള സ്പെഷ്യലിസ്റ്റുകളുടെ സേവനം അടിയന്തിരമായി ലഭിക്കണം.

യോഗ്യരും പരിചയസമ്പന്നരുമായ നേഴ്സുമാരും മറ്റ് ജീവനക്കാരെയും രോഗികളുടെ ആനുപാതികമായിട്ട് ഉയർത്തണം.

ജീവനക്കാർക്ക് താമസിക്കുവാനുള്ള ക്വാർട്ടേഴ്സുകളും ആശുപത്രി വളപ്പിൽ തന്നെയുണ്ടാകണം.

**ഓപ്പറേഷൻ തീയേറ്റർ**

അഞ്ചു നിലകളുള്ള കെട്ടിടത്തിൽ എല്ലാ ആധുനിക സജ്ജീകരണങ്ങളുമുള്ള ഓപ്പറേഷൻ തീയേറ്റർ ഉണ്ടാവണം.

**ഇൻറൻസീവ് കെയർ യൂണിറ്റ്**

റോഡപകടങ്ങളും മറ്റ് അപകടങ്ങളും ദിനംപ്രതി വർദ്ധിച്ചുവരുന്ന സാഹചര്യത്തിൽ ICU വിൻറെറ ആവശ്യകത ഇവിടെ അത്യന്താപേക്ഷിതമാണ്. കാഷ്ചാലിറ്റി സൗകര്യവും ഈ ഹെൽത്ത് സെൻററിനോടനുബന്ധിച്ചു ഉണ്ടാവണം.

**പ്രസവവാർഡ്**

സ്ത്രീരോഗ വിദഗ്ദനും ആധുനിക സജ്ജീകരണങ്ങളുമുള്ള ആശുപത്രിക്ക് എല്ലാ സൗകര്യങ്ങളുമുള്ള ഒരു പ്രസവവാർഡ് അത്യാവശ്യമാണ്. പിറവത്തെ സംബന്ധിച്ച് ഇതിൻറെ ആവശ്യകതയേറെയാണ്.

**ചിൽഡ്രൻസ് വാർഡ്**

കുട്ടികൾക്കായുള്ള വാർഡിലെ സൗകര്യങ്ങൾ വർദ്ധിപ്പിക്കുകയും അവിടെ മുഴുവൻസമയ നേഴ്സിംഗ് റൂം പ്രവർത്തിക്കുകയും വേണം.

**ഓക്സിജൻ യൂണിറ്റ്**

ഹെൽത്ത് സെൻററിൽ ഓക്സിജൻ നൽകുന്നതിനാവശ്യമായ ഉപകരണങ്ങളുണ്ടായിട്ടും സൗകര്യക്കുറവുമൂലം ഈ യൂണിറ്റ് പ്രവർത്തിക്കുന്നില്ലെങ്കിൽ ഈ യൂണിറ്റ് പ്രവർത്തനക്ഷമമാവുന്നതിനുള്ള സജ്ജീകരണങ്ങൾ ഏർപ്പെടുത്തണം.

**ESI**

ഈ ആശുപത്രിയോടനുബന്ധിച്ച് പ്രവർത്തിക്കുന്ന ഇ.എസ്.ഐ ആശുപത്രിയിൽ നിന്നും വേർപെടുത്തി നിലനിറുത്തണം. ഇതിൻറെ പ്രവർത്തനം മുഴുവൻസമയം ലഭിക്കുവാനും നടപടികൾ കൈക്കൊള്ളണം.

**അറ്റകുറ്റപ്പണികൾ**

കെട്ടിടത്തിൻറെ അറ്റകുറ്റപ്പണികൾ യഥാസമയങ്ങളിൽ നടത്തണം.

**അടിസ്ഥാന സൗകര്യങ്ങൾ**

ആശുപത്രി വിപുലീകരിക്കുന്നതോടൊപ്പം വിവിധ അടിസ്ഥാനസൗകര്യങ്ങൾ മെച്ചപ്പെടുത്തണം.

**ലാബോറട്ടറി**

ഒരു X-റെ ലാബ്, ക്ലിനിക്കൽ ലാബോറട്ടറി എന്നീ സൗകര്യം ഉണ്ടാക്കണം. ഇതോടൊപ്പം തന്നെ ചികിത്സാ ഉപകരണങ്ങളും ആശുപത്രിയിൽ ലഭ്യമാക്കണം.

**ഔഷധം**

ആശുപത്രിയിൽ തന്നെ മുഴുവൻ സമയവും പ്രവർത്തിക്കുന്ന ഒരു മെഡിക്കൽ ഷോപ്പ് തുടങ്ങണം.

**വാഹനങ്ങൾ**

ഒരു ജീപ്പ്, അംബുലൻസ് എന്നിവ ഈ ആശുപത്രിയുടെപ്രവർത്തനത്തിനത്യന്താപേക്ഷിതമാണ്.

**കൂടി വെള്ളം.**

ഇപ്പോൾ ശുദ്ധജല അഭാവം ഉണ്ട്. ഇതിനു പരിഹാരമായി നിലവിലുള്ള സംവിധാനത്തിൽ മാറ്റം ഉണ്ടാവണം.

**വൈദ്യുതി.**

ഇപ്പോൾ പലദിവസങ്ങളിലും വൈദ്യുതി പലപ്പോഴായി മുടങ്ങുന്നുണ്ട്. പരിഹാരമായി ഒരു ജനറേറ്റർ സ്ഥാപിച്ചാൽ മതിയാകും

**സബ്സെൻററുകൾ**

പാമ്പാക്കുട, രാമമംഗലം പ്രാഥമിക ആരോഗ്യകേന്ദ്രങ്ങളുടെ കീഴിൽ 3 സബ്സെൻററുകൾ പ്രവർത്തിച്ചു വരുന്നു. ഇല്ലിക്കക്കുട (രണ്ടാം വാർഡ്) കക്കാട് (എട്ടാം വാർഡ്) പാഴൂർ (പത്താം വാർഡ്) എന്നിവിടങ്ങളിലാണ് ഇത്.

ഈ സ്ഥാപനങ്ങളിൽ പ്രാഥമിക സൗകര്യങ്ങൾ ഇല്ലാത്തതാണ് ഇപ്പോഴത്തെ പ്രശ്നങ്ങൾ. കൂട്ടികൾക്കുള്ള പരിശോദന, ഗർഭിണികളുടെ പരിശോധന, ഇവ കണക്കിലെടുക്കുമ്പോൾ പ്രാഥമിക സൗകര്യങ്ങൾ അപര്യാപ്തമാണെന്ന് കാണാം. തന്മൂലം ബ്ലോക്കടിസ്ഥാനത്തിൽ സംയോജിതം ശിശുവികസന പദ്ധതിയും നടപ്പിലാക്കേണ്ടിയിരിക്കുന്നു. ഈ സബ്സെൻററുകളിൽ ജീവനക്കാർക്ക് മുഴുവൻ സമയവും താമസിച്ച് സേവനം നടത്തുന്നതിനുള്ള സൗകര്യം ഉണ്ടാക്കേണ്ടിയിരിക്കുന്നു. കൂടാതെ ആഴ്ചയിൽ ഒരു ദിവസമെങ്കിലും വിദഗ്ദ ഡോക്ടറുടെ സേവനം ലഭിച്ചാൽ മേൽ കാര്യങ്ങൾക്ക് ഒരു പരിധിവരെ പരിഹാരമാകും.

**ഗവ. ആയുർവ്വേദ ആശുപത്രി**

പഞ്ചായത്തിലെ ഏക ആയുർവ്വേദ ആശുപത്രി പാലച്ചുവട്ടിൽ സ്ഥിതിചെയ്യുന്നു. ഇന്ന് സ്ഥലപരിമിതിമൂലവും ജീവനക്കാരുടെ കുറവുകൊണ്ടും ഉദ്ദേശിക്കുന്ന രീതിയിൽ പ്രവർത്തിക്കുന്നില്ല. ഇതിന് ഒരു പരിഹാരം എന്ന നിലക്ക് പുതിയ കെട്ടിടത്തിനും സൗകര്യങ്ങൾക്കും വേണ്ടി പരിശ്രമിക്കുന്നതും നടപ്പിലാക്കിക്കൊണ്ടിരിക്കുന്നതും ഇപ്പോൾ പണി നടന്നു കൊണ്ടിരിക്കുന്ന ആശുപത്രി കെട്ടിടം കുറച്ചു കൂടി സൗകര്യം കിട്ടുന്നരീതിയിൽ കൂടുതൽ രോഗികൾക്ക് ശുശ്രൂഷ ലഭിക്കുന്നതിലേക്കുമായി കുറച്ചു കൂടി വിപുലീകരിച്ചാൽ കൂടുതൽ സൗകര്യം ലഭിക്കും. ഇപ്പോൾ 60 കിടക്കകളുടെ സൗകര്യത്തിലാണ് പണി നടക്കുന്നത്. ഇത് 100 എങ്കിലുമാക്കി ഉയർത്തണം. മാത്രമല്ല വിവിധ ഇനങ്ങളിൽ പ്രാവീണ്യം നേടിയ ഡോക്ടർമാരെ നിയമിച്ച് വിദഗ്ദ ചികിത്സാ കേന്ദ്രം ആക്കേണ്ടിയിരിക്കുന്നു. അതുപോലെ മറ്റു ജീവനക്കാരുടേയും എണ്ണം വർദ്ധിപ്പിക്കേണ്ടിയിരിക്കുന്നു.

പാലച്ചുവട് ആയുർവ്വേദ ആശുപത്രിയിലെ രോഗികളേയും രോഗങ്ങളേയും സംബന്ധിച്ച സ്ഥിതിവിവരങ്ങൾ താഴെ പറയുന്നു.

| വർഷം    | ഇൻപഷ്യൻ്റ് | ഔട്ട്പഷ്യൻ്റ് | തകർശനം | വാത്തനം | പകർച്ചവ്യാധി | വിഷചികിത്സ | മറ്റുരോഗങ്ങൾ |
|---------|------------|---------------|--------|---------|--------------|------------|--------------|
| 1992-93 | 113        | 30988         | 6860   | 23360   | 560          | 260        | 53           |
| 1993-94 | 88         | 23411         | 5985   | 16436   | 680          | 248        | 150          |
| 1994-95 | 100        | 21935         | 8670   | 12404   | 865          | 46         | 50           |
| 1995-96 | 94         | 29573         | 8605   | 20606   | 370          | 30         | 56           |
| ആകെ     | 395        | 105907        | 30120  | 72806   | 2483         | 584        | 309          |

പുതിയ കെട്ടിടം പണി തീരുന്നതുവരെ പഴയ കെട്ടിടത്തിൽ ആശുപത്രി നടത്തുവാൻ സാധിക്കാത്തതുകൊണ്ട് പഴയ കെട്ടിടം അറ്റകുറ്റപ്പണി നടത്തുകയും വേണ്ടതായ സൗകര്യങ്ങൾ അടയന്തിരമായി ചെയ്തു കൊടുക്കുകയും വേണം. ജീവനക്കാർക്ക് പ്രാഥമിക സൗകര്യങ്ങളും ചെയ്തു കൊടുക്കേണ്ടിയിരിക്കുന്നു.

**സംക്രമിക്കുന്ന രോഗങ്ങൾ**

പഞ്ചായത്ത് പരിധിക്കുള്ളിൽ കണ്ടു വരുന്ന സാംക്രമിക രോഗങ്ങൾ പ്രധാനമായും അതിസാരം , ചെങ്കണ്ണ്, മലേറിയ മുതലായവയാണ്. കൂടാതെ പൊതുവായി വരുന്ന മറ്റ് രോഗങ്ങളും

**ശുചിത്വം.**

പഞ്ചായത്തിന്റെ വിവിധ പ്രദേശങ്ങളിൽ ചുറ്റുമുഖങ്ങൾ ചീയുന്നതുകൊണ്ടുള്ള പ്രധാന ശല്യം ഇല്ലെങ്കിലും ടൗണിനോട് ചേർന്നുള്ള പ്രദേശങ്ങളിൽ നാമമാത്രമായി കണ്ടുവരുന്നുണ്ട്. അതിനുള്ള പ്രതിവിധി ചെയ്യുന്നുണ്ട്. എങ്കിലും കുറച്ചു കൂടി ശ്രദ്ധിക്കേണ്ടിയിരിക്കുന്നു. ചില ഹോട്ടലുകളിൽ നിന്നുള്ള മലിനജലം ഓടകളിലേക്ക് ഒഴുകുന്നുണ്ട്. ഇത് ചെറിയ ആരോഗ്യപ്രശ്നം ഉണ്ടാക്കുന്നുണ്ട്.

മറ്റൊരു പ്രധാന ആരോഗ്യപ്രശ്നം കക്കൂസുകളുടെ അഭാവം മൂലമാണ്. സാമ്പത്തികമായി പിന്നോക്കം നിൽക്കുന്നവരും കോളനിവാസികളിൽ ചിലർക്കും കക്കൂസുകൾ ഇല്ല എന്നുള്ളതാണ്. കൂടാതെ പൊതു സ്ഥലങ്ങളിലെ വിസർജനം ആരോഗ്യത്തിന് ഹാനികരമാകുന്നു. ഇതിന് പരിഹാരം എന്ന നിലയിൽ പഞ്ചായത്തുകൾ വഴി കക്കൂസുകൾ നിർമ്മിക്കുന്നതിന് ധനസഹായം ചെയ്യുന്നുണ്ട്. ഇക്കാര്യത്തിൽ പ്രവർത്തനം കുറച്ചു കൂടി വ്യാപിപ്പിക്കേണ്ടിയിരിക്കുന്നു.

**ശിശുക്കളുടെ ആരോഗ്യം.**

കൊച്ചുകുട്ടികളുടെ ആരോഗ്യപരിപാലനത്തിനും, വിനോദത്തിനും മാനസിക വളർച്ചയ്ക്കും, ഉല്ലാസത്തിനും മറ്റും സൗകര്യം നിലവിൽ ഇല്ലാത്തതുകൊണ്ട് ടൗൺ കേന്ദ്രമായി കുട്ടികളുടെ ഒരു പാർക്കും അതിൽ പറ്റുമെങ്കിൽ കുട്ടികൾക്കാവശ്യമായ സിനിമ പ്രദർശനങ്ങളും ആരോഗ്യപ്രദർശനങ്ങളും ചെയ്യുന്നത് ഉത്തമമാണ്.

**കംഫർട്ട് സ്റ്റേഷൻ**

ആരോഗ്യസംരക്ഷണത്തിന്റെ ഭാഗമായി ഒരു പൊതു കക്കൂസും, മൂത്രപ്പുരയും ബസ്സ്റ്റാൻഡിനോടനുബന്ധിച്ച് ഉണ്ട്. ഇത് പഴകിയതുമൂലം അല്പം സൗകര്യക്കുറവുണ്ട്. ഇത് കുറച്ചു കൂടി മെച്ചപ്പെട്ട രീതിയിൽ പ്രവർത്തിക്കേണ്ടിയിരിക്കുന്നു. ധാരാളം വഴിപോക്കരും, യാത്രക്കാരും, വന്നുപോകുന്ന പിറവത്ത് വലിയ സൗകര്യങ്ങളോട് കൂടിയ ഒരു കംഫർട്ട് സ്റ്റേഷൻ സ്ഥാപിക്കേണ്ടിയിരിക്കുന്നു. നിലവിലുള്ള ഈ മൂത്രപ്പുര പൊളിച്ചു കളഞ്ഞ് വലിയ സൗകര്യങ്ങളോട് കൂടി രണ്ട് നിലയായി പണിത് മുകൾ നിലയിൽ കൂളിംഗുവാറുള്ള സൗകര്യങ്ങളോടുകൂടി പുതുക്കിപ്പണിയേണ്ടിയിരിക്കുന്നു.

ഇതുകൂടാതെ പഴയ പഞ്ചായത്ത് കവല, ആശുപത്രികവല, പഴയസ്റ്റാൻഡ് എന്നിവിടങ്ങളിൽ കൂടി ഓരോ സാധാരണ മൂത്രപ്പുരയും പണിയേണ്ടിയിരിക്കുന്നു. നിലവിൽ പ്രവർത്തിക്കുന്ന കംഫർട്ട് സ്റ്റേഷനിൽ ഒരു ദിവസം 750 ഓളം ആളുകൾ പ്രാഥമിക സൗകര്യം നടത്തുന്നുണ്ട്.

ഇവ കൂടാതെ പ്രായോഗികമായി ചെറിയ തോതിലുള്ള ആരോഗ്യശാലകൾ വേണം എന്ന് ജനങ്ങൾ ആഗ്രഹിക്കുന്നു. കാരണം വിശാലമായ പഞ്ചായത്തിന്റെ ചിലഭാഗങ്ങൾ ആശുപത്രിയിൽ നിന്നും വളരെ അകലെയാണ്. ആയതിന് താഴെ പറയുന്ന നിർദ്ദേശങ്ങൾ ഉണ്ട്.

1. രണ്ടാം വാർഡിലെ ഹെൽത്ത് സെൻറർ സൗകര്യങ്ങൾ ഏർപ്പെടുത്തി പ്രവർത്തനം ഊർജ്ജിതമാക്കണം.
2. എട്ടാം വാർഡിലെ ഹെൽത്ത് സെൻറർ മേൽപ്പറഞ്ഞ പ്രകാരം വിപുലീകരിക്കണം.
3. പത്താം വാർഡിൽ ഉള്ള ഹെൽത്ത് സെൻററും വിപുലീകരിച്ച് സേവനം പ്രയോജനപ്രദമാക്കണം.

വിവിധ പ്രായാടിസ്ഥാനത്തിൽ ദമ്പതിമാരിൽ സ്ത്രീകളുടെ പ്രായക്രമം താഴെ പറയുന്നു.

|     |                 |              |      |
|-----|-----------------|--------------|------|
| 1   | 15 നും - 19 നും | ഇടയിൽ ഉള്ളവർ | 13   |
| 2   | 20 നും - 24 നും | „            | 728  |
| 3   | 25 നും - 29 നും | „            | 1806 |
| 4   | 30 നും - 34 നും | „            | 1891 |
| 5   | 35 നും - 39 നും | „            | 1518 |
| 6   | 40 നും - 44 നും | „            | 665  |
| ആകെ |                 |              | 6621 |

കുട്ടികളുടേയും ഗർഭിണികളുടേയും പ്രതിരോധകുത്തിവെയ്പ് താഴെ പറയും പ്രകാരമാണ്

| കുട്ടികൾ | BCG | DPT |     |     |     | പോളിയോ |     |     |     | DPT |    |    |     | മീസെൽസ്. |
|----------|-----|-----|-----|-----|-----|--------|-----|-----|-----|-----|----|----|-----|----------|
|          |     | 1D  | 2D  | 3D  | BD  | 1D     | 2D  | 3D  | BD  | 1D  | 2D | 3D | BD  |          |
| 1ൽ താഴെ  | 192 | 198 | 202 | 216 | Nil | 198    | 202 | 216 | Nil | -   | -  | -  | -   | 209      |
| 1-3 വയസ് | -   | -   | -   | -   | 193 | -      | -   | -   | 193 | -   | -  | -  | -   | 5        |
| 3-6 വയസ് | -   | -   | -   | -   | -   | -      | -   | -   | -   | -   | -  | -  | 238 |          |

**ഗർഭിണികൾക്ക് എടുത്ത ടെസ്റ്റിനസ്**

| 1D  | 2D  | BD |
|-----|-----|----|
| 171 | 186 | 8  |

1. ഇരുമ്പ്/പോളിക് ആസിഡ് നൽകൽ ഗർഭിണികൾ 205
2. ഇരുമ്പ്/പോളിക് ആസിഡ് നൽകൽ കുട്ടികൾ 507
3. വിറ്റാമിൻ A തുളുളിമരുന്ന് നൽകൽ കുട്ടികൾ 2225
4. ആസ്പത്രിയിൽ പ്രസവിച്ചവർ 192
5. വീട്ടിൽ നടന്ന പ്രസവം ശ്രദ്ധയിൽപ്പെട്ടിട്ടില്ല.

വിവിധ ഗ്രാമസഭകൾ പ്രാദേശികമായി ഉന്നയിച്ചിട്ടുള്ള ആവശ്യങ്ങൾ താഴെ പറയുന്നവയാണ്.

1. 4-ാം വാർഡിൽ ഒരു സർക്കാർ ഹോമിയോ ഡിസ്പെൻസറി ആരംഭിക്കുക
2. 7 ഉം 8ഉം വാർഡുകൾക്ക് സൗകര്യപ്രദമായ സ്ഥലത്ത് ഒരു ഗവ. ആയുർവ്വേദ ഡിസ്പെൻസറി ആരംഭിക്കുക.
3. കക്കാട് 8-ാം വാർഡ് ഭാഗത്തുള്ള ഹെൽത്ത് സെൻററിൽ ആഴ്ചയിൽ 3 ദിവസമെങ്കിലും Part time ആയിട്ടെങ്കിലും ഒരു ഡോക്ടറുടെ സേവനവും മരുന്നും വിതരണവും ആരംഭിക്കുക.
4. 11-ാം വാർഡിൽ ഒഴിഞ്ഞുകിടക്കുന്ന കളമ്പൂർ L.P സ്കൂൾ കെട്ടിടം ഉപയോഗപ്പെടുത്തി ഒരു അലോപ്പതി ഡിസ്പെൻസറി ആരംഭിക്കുക. പിറവത്ത് നിന്നും വളരെ അകന്ന് സ്ഥിതി ചെയ്യുന്ന ഭാഗം ആണ് ഇവിടം. ആയതു കൊണ്ട് ഇക്കാര്യത്തിൽ അല്പം ശ്രദ്ധ കേന്ദ്രീകരിക്കേണ്ടിയിരിക്കുന്നു.
5. വാർഡ് തലത്തിൽ ആരോഗ്യകേന്ദ്രങ്ങൾ വഴിയോ മറ്റു മാർഗ്ഗങ്ങളിലൂടെയോ പോഷക ആഹാര വിതരണം, പ്രതിരോധ കുത്തിവെയ്പ് ഉൾപ്പെടെയുള്ളവ, ആരോഗ്യ പരിപാലന ക്ലാസ്സുകൾ മുതലായവ നടത്തണം.
6. T.B. മുതലായവ പിടിപെട്ട് കഷ്ടപ്പെടുന്ന രോഗികളെ പ്രത്യേകം കണ്ടെത്തി വൈദ്യസഹായവും മരുന്നും പോഷക ആഹാരവിതരണവും നടത്തുക.
7. പിറവം പഞ്ചായത്തിൽ നിന്നും ഒരു M.B.B.S., M.D ഡോക്ടറേയും ഒരു സ്റ്റാഫ് നഴ്സിനെയും സഹായിയേയും നിയമിച്ച് ഒരു സഞ്ചരിക്കുന്ന ഡിസ്പെൻസറി. വാർഡുകളുടെ വിവിധ പ്രദേശങ്ങളിൽ ആഴ്ചയിൽ രണ്ട് മൂന്ന് ദിവസം എങ്കിലും നിശ്ചിത സമയങ്ങളിൽ വന്നെത്തി രോഗികളെ പരിശോധിച്ച് വേണ്ടതായ നിർദ്ദേശങ്ങളും, മരുന്നും വിതരണം ശുശ്രൂഷ മുതലായവ ചെയ്യണം.
8. മിക്ക വാർഡുകളിലും കൊതുകുശല്യം ഉള്ളതിനാൽ കൊതുകു നശീകരണ പ്രവർത്തനങ്ങൾ ചെയ്യണം.

ഇത്രയും കാര്യങ്ങൾ ചെയ്താൽ പഞ്ചായത്ത് പരിധിക്കുള്ളിൽ ആരോഗ്യമേഖല പൊതുവെ മെച്ചപ്പെടുത്താൻ സാധിക്കും. പിറവം പഞ്ചായത്തിലെ രണ്ടാം വാർഡിലുള്ള കന്നിറ്റുമല പൊതുശ്മശാനം വിപുലീകരിച്ച് ചുറ്റുമതിൽ കെട്ടിയെടുക്കുകയും ഇവിടെ ഇലക്ട്രിക് ക്രെമിട്ടോറിയം സ്ഥാപിച്ചാൽ നല്ലതും ആണ്. പഞ്ചായത്ത് അതിർത്തിയിലുള്ള പൊതുശ്മശാനം ആണ് ഇത്.

പഞ്ചായത്ത് അതിർത്തിക്കുള്ളിൽ ബാലവാടികളും അംഗൻവാടികളും ചുരുക്കമാണ് പുതിയവ ആരംഭിക്കുകയും ഉള്ളവ നല്ല രീതിയിൽ പ്രവർത്തിക്കുകയും ചെയ്താൽ കുട്ടികളുടെ ആരോഗ്യ പ്രശ്നങ്ങൾ അറിയുവാനും ആരോഗ്യപ്രവർത്തനങ്ങൾ നടത്താനും സൗകര്യമുണ്ടാകും. ഇതിന്റെ പ്രവർത്തനം എല്ലാ വാർഡുകളിലേക്കും വ്യാപിപ്പിച്ച് ജനകീയ വൽകരിക്കണം. വെള്ളം കെട്ടിടിക്കാനും ചപ്പുചവറുകൾ കുന്നുകൂടിയും മാലിന്യങ്ങൾ ഉണ്ടാകാതിരിക്കാൻ പ്രത്യേകം ശ്രദ്ധിക്കേണ്ടിയിരിക്കുന്നു. പഞ്ചായത്ത് തലത്തിൽ പ്രതിരോധ കുത്തിവെയ്പ്പുകൾ, ഗർഭിണികളുടെ പരിശോധന മുതലായവ വ്യാപിപ്പിക്കേണ്ടിയിരിക്കുന്നു.

ഇതെല്ലാം ആണ് പിറവം പഞ്ചായത്ത് തലത്തിലുള്ള പ്രധാന ആരോഗ്യപ്രശ്നങ്ങൾ.

## വിദ്യാഭ്യാസം

ദേശീയ പ്രസ്ഥാനവും, അതിന്റെ ഭാഗമായ സാമൂഹിക പരിഷ്കരണ പ്രവർത്തനങ്ങളും, പിറവം പഞ്ചായത്തിലെ വിദ്യാഭ്യാസരംഗത്ത് നിർണ്ണായകമായ സ്വാധീനം ചെലുത്തുകയുണ്ടായി. പിറവം പഞ്ചായത്തിൽ ആദ്യമായി 1889-ാം മാണ്ട് C.M.S. LPS ഇടപെടുത്തിച്ചിരുന്നത് ആരംഭിച്ചത്. ഹൈസ്കൂൾ എന്ന നിലയിൽ പിറവം ആസ്ഥാനമായി ആദ്യമായി സെൻറ് ജോസഫ് ആണ് ആരംഭിച്ചിട്ടുള്ളത്. ഈ പഞ്ചായത്തിൽ ഇപ്പോൾ നിലവിലുള്ള സ്കൂളുകൾ, വിദ്യാർത്ഥികൾ അദ്ധ്യാപകർ എന്നിവയുടെ വിശദവിവരം പട്ടിക ഒന്നിൽ ചേർത്തിരിക്കുന്നു.

| നമ്പർ | സ്കൂളിന്റെ പേര്                   | സർക്കാർ/<br>മാനേജ്മെന്റ് | കുട്ടികൾ |     |      | അദ്ധ്യാപകർ |
|-------|-----------------------------------|--------------------------|----------|-----|------|------------|
|       |                                   |                          | ആൺ       | പെൺ | ആകെ  |            |
| 1     | സെൻറ് ജോസഫ് H.S പിറവം             |                          | 242      | 155 | 397  | 19         |
| 2     | ഗവ. ഹൈസ്കൂൾ പിറവം                 |                          | 207      | 149 | 356  | 17         |
| 3     | M.K.M: H.S പിറവം                  |                          | 576      | 546 | 1122 | 37         |
| 4     | ഗവ. ഹൈസ്കൂൾ നാമക്കുഴി             |                          | 158      | 119 | 177  | 13         |
| 5     | ഫാത്തിമമാതാ H.S ഇംഗ്ലീഷ് മീഡിയം   |                          | 339      | 309 | 642  | 22         |
| 6     | സെൻറ് ജോസഫ് U.P.S പിറവം           |                          | 228      | 223 | 451  | 8          |
| 7     | ഗവ. U.P.S കളമ്പൂർ                 |                          | 50       | 64  | 114  | 4          |
| 8     | ഗവ. U.P.S കക്കാട്                 |                          | 132      | 127 | 259  | 8          |
| 9     | സെൻറ് ആൻറണീസ് L.P.S മൂളക്കുളം     |                          | 73       | 67  | 140  | 5          |
| 10    | ഗവ. L.P.S പിറവം                   |                          | 56       | 52  | 108  | 4          |
| 11    | U.P.S നാമക്കുഴി                   |                          | 119      | 107 | 226  | 8          |
| 12    | ഫാത്തിമമാതാ L.P.S ഇംഗ്ലീഷ് മീഡിയം |                          | 248      | 273 | 521  | 8          |
| 13    | ഗവ. L.P.S കളമ്പൂർ                 |                          | 45       | 22  | 67   | 5          |
| 14    | പ്ലസ്. ട്യൂ. നാമക്കുഴി            |                          | 60       | 70  | 130  | 8          |
| 15    | C.M.S.L.P.S ഇടപെടുത്തിച്ചിറ       |                          | 60       | 70  | 130  | 7          |

ഔദ്യോഗികവിദ്യാഭ്യാസ സ്ഥാപനങ്ങൾക്കുപുറമെ 5 ട്യൂട്ടോറിയൽ കോളേജും ഒരു ഹിന്ദി വിദ്യാലയവും ഒരു I.T.C. യും, 7 ടൈപ്പ് റൈറ്റിംഗ് ഇൻസ്റ്റിറ്റ്യൂട്ടും ഒരു നൃത്തവിദ്യാലയവും, ഒരു സംഗീത വിദ്യാലയവും 5 നേഴ്സറി വിദ്യാലയവും ഉണ്ട് കൂടാതെ പിറവം ഗവ. ഹൈസ്കൂളിൽ ഒരു കമ്പ്യൂട്ടർ കോഴ്സ് ആരംഭിക്കുന്നതിന് ഗവൺമെന്റിൽ നിന്നുള്ള അംഗീകാരം കിട്ടിയിട്ടുണ്ട്. സ്കൂളിൽ നിന്നുള്ള കണക്കുകൾ അനുസരിച്ച് പിറവം പഞ്ചായത്തിൽ 4840 കുട്ടികൾ പഠിക്കുന്നുണ്ട്. 173 അദ്ധ്യാപകർ ജോലി നോക്കുന്നുണ്ട്. ഇതിനും പുറമെ പിറവം പഞ്ചായത്തിൽ നിന്നും മറ്റു പഞ്ചായത്തുകളിൽ സ്ഥിതി ചെയ്യുന്ന വെളിയനാട് H.S, ആരക്കുന്നം H.S, പാമ്പാക്കുട H.S, പെരുവ H.S, വെള്ളൂർ ക്രൈസ്തവ വിദ്യാലയം എന്നീ പഠന സ്ഥാപനങ്ങളിലേക്ക് ഈ പഞ്ചായത്ത് അതിർത്തിയിൽ നിന്നും 600 കുട്ടികൾ പഠിക്കുന്നതിന് പോകുന്നുണ്ട്. ഒന്നാം വാർഡിൽ നിന്ന് 1 കിലോ മീറ്റർ, 2-ാം വാർഡിൽ നിന്ന് 1 കിലോ മീറ്റർ, 10-ാം വാർഡിൽ നിന്ന് 6 കിലോ.മീറ്റർ, 11-ാം വാർഡിൽ നിന്ന് 7 കിലോ മീറ്റർ. ദൂരവും യാത്രചെയ്താണ് പിറവം H.S ൽ പഠിക്കുവാൻ പോകുന്നത്. 10 ഉം. 11 ഉം വാർഡുകളിൽ ബസ് സൗകര്യം കുറവാണ്.

S.S.L.C വിജയികളുടെയും, വിജയ ശതമാനത്തിന്റെയും വിശദാംശങ്ങൾ താഴെ 2-ാം നമ്പർ പട്ടികയിൽ ചേർക്കുന്നു.

| നമ്പർ | സ്കൂളിന്റെ പേര്             | പരീക്ഷയിൽ ചേർന്നവർ | ജയിച്ചവർ | വിജയശതമാനം |
|-------|-----------------------------|--------------------|----------|------------|
| 1     | MKM H.S. പിറവം              | 152                | 150      | 98.68%     |
| 2     | സെൻറ് ജോസഫ് H.S പിറവം       | 145                |          | 70.3%      |
| 3     | ഗവ. H.S പിറവം               | 416                |          | 40.2%      |
| 4     | ഫാത്തിമമാതാ ഇംഗ്ലീഷ് മീഡിയം | 71                 | 71       | 100%       |
| 5     | ഗവ. H.S നാമക്കുഴി           | 111                | 47       | 42%        |

**നിർദ്ദേശങ്ങൾ**

1. പിറവം ആസ്ഥാനമായി ഒരു ആർട്ട്സ് & സയൻസ് കോളേജ് സ്ഥാപിക്കുക.
2. വിദ്യാഭ്യാസ ഉപജില്ലാ ആസ്ഥാനമായ പിറവത്തേയ്ക്ക് ഗതാഗത സൗകര്യങ്ങൾ കുറവുള്ള വാർഡുകളെ ബന്ധിപ്പിച്ചു കൊണ്ട് സ്കൂൾ ബസ്സ് ആരംഭിക്കുക.
3. ശാസ്ത്രസാങ്കേതിക പരിജ്ഞാനത്തിനനുതകുന്ന തരത്തിലുള്ള പരീക്ഷണശാലകൾ, മാപ്പുകൾ, മറ്റ് ഉപകരണങ്ങൾ എന്നിവ പഞ്ചായത്ത് തലത്തിൽ നൽകുക. ഇതിനായി അദ്ധ്യയനവർഷത്തിനു മുമ്പായി പ്രധാന അദ്ധ്യാപകരുടെ യോഗം പഞ്ചായത്ത് തലത്തിൽ വിളിച്ചു കൂട്ടാനുള്ള അധികാരം സുരക്ഷാസമിതിക്ക് നൽകുക.
4. ഉപരിപഠനത്തിനുള്ള സൗകര്യം വർദ്ധിപ്പിക്കുക.
5. ഒൻപതു വർഷം പഴക്കമുള്ള അർദ്ധ സർക്കാർ തലത്തിലുള്ള സഹകരണ കോളേജിന്റെ സൗകര്യങ്ങൾ വർദ്ധിപ്പിച്ച് ഡിഗ്രി തലത്തിലുള്ള വിദ്യാഭ്യാസത്തിന് മുൻതൂക്കം നൽകുക.
6. പാരലൽ കോളേജിൽ അദ്ധ്യാപകർക്കുവേണ്ട മിനിമം യോഗ്യത നിശ്ചയിക്കുകയും, ഫീസ് നിരക്കുകൾ ഏകീകരിക്കുകയും ചെയ്യുക. ഇവർക്കായി പഞ്ചായത്ത് തലത്തിൽ യുവജനോത്സവങ്ങൾ നടത്തുകയും വേണം.
7. പഞ്ചായത്തിലെ എല്ലാ പാരലൽ കോളേജുകളും രജിസ്റ്റർ ചെയ്യുകയും അവിടത്തെ അദ്ധ്യാപകർക്ക് മിനിമം ശമ്പളം ഏർപ്പെടുത്തുകയും വേണം.
8. സർക്കാർ സ്കൂളിൽ നിന്ന് S.S.L.C യ്ക്ക് ഏറ്റവും കൂടുതൽ മാർക്ക് വാങ്ങുന്ന കുട്ടിക്കും, പ്രീഡിഗ്രി, ഡിഗ്രി, തൊഴിലധിഷ്ഠിത കോഴ്സുകൾ എന്നിവയിൽ ഏറ്റവും മികച്ച വിദ്യാർത്ഥിക്ക് ഒരു സ്ഥിരം എൻഡോവ്മെന്റ് പഞ്ചായത്ത് ഏർപ്പെടുത്തുക.
9. വിദ്യാർത്ഥികളിൽ വായനാശീലം വർദ്ധിപ്പിക്കുന്നതിനായി സ്കൂളുകളിൽ ലൈബ്രറി റീഡിംഗ് റൂം, പ്രവർത്തനം കാര്യക്ഷമമാക്കുക.
10. കളിസ്ഥലം ഇല്ലാത്ത സ്കൂളുകൾക്ക് അതിനായി സ്ഥലം അക്വയർ ചെയ്യുക.
11. പാരലൽകോളേജുകൾക്കും, സാങ്കേതികസ്ഥാപനങ്ങൾക്കുമായി ഒരു കോളേജ് ഗ്രൗണ്ട് അനുവദിക്കുക. ഇതിനായി സ്വകാര്യവ്യക്തികളെയോ, കമ്പനികളെയോ സമീപിക്കാവുന്നതാണ്.
12. സ്കൂൾ അദ്ധ്യാപകർക്കായി അദ്ധ്യയന വർഷത്തിനുമുമ്പായി റിഫ്രഷർ കോഴ്സുകൾ പഞ്ചായത്ത് തലത്തിൽ സംഘടിപ്പിക്കുക.
13. പിറവം ക്രെന്ദീകരിച്ച് ഒരു അദ്ധ്യാപക പരിശീലന കേന്ദ്രം സ്ഥാപിക്കുക.
14. തയ്യൽ ക്ലാസുകളിലേയും, ടൈപ്പ് റൈറ്റിംഗ് ഇൻസ്റ്റിറ്റ്യൂട്ടുകളിലേയും വിദ്യാർത്ഥികളെ ടെക്നിക്കൽ വിദ്യാർത്ഥികളായി അംഗീകരിക്കുക.

### PANCHAYATH EDUCATIONAL SAFETY COUNCIL (PESC) പഞ്ചായത്ത് വിദ്യാഭ്യാസ സുരക്ഷാസമിതി

സ്കൂളുകളിലെ P.T.A യുടെ പ്രവർത്തനം പലയിടത്തും ആശാവഹമല്ല. സ്കൂൾ കോളേജ് തലങ്ങളെ ബന്ധിപ്പിച്ചുകൊണ്ട് ഒരു വിദ്യാഭ്യാസ സുരക്ഷാസമിതി രൂപീകരിക്കുക. പഞ്ചായത്തിലുള്ള എല്ലാ സ്കൂളുകളിലേയും പ്രാധാന അദ്ധ്യാപകരോ അല്ലെങ്കിൽ അവർ നോമിനേറ്റു ചെയ്യുന്ന ആളോ സ്കൂൾ/ കോളേജ് പ്രതിനിധിയായിരിക്കും. കൂടാതെ മികച്ച റിട്ടയേർഡ് അദ്ധ്യാപകരും വിദ്യാഭ്യാസ ഉപജില്ലാ മേധാവിയും ഇതിൽ അംഗങ്ങളായിരിക്കണം.

സ്കൂൾ കോളേജ് തുടങ്ങിയവയിൽ അടിസ്ഥാന സൗകര്യങ്ങൾ ഉണ്ടെന്ന് അദ്ധ്യയന വർഷാരംഭത്തിൽ തന്നെ ഈ സമിതി ഉറപ്പാക്കേണ്ടതാണ്. പാഠപുസ്തകങ്ങളും, നോട്ട് ബുക്കുകളും, വിദ്യാർത്ഥികൾക്കാവശ്യമായ മറ്റ് സാമഗ്രികളും നൽകുന്നതിന് ഈ സമിതിയെ ചുമതലപ്പെടുത്തുക.

ഓരോ സ്കൂളുകളിലും, കോളേജുകളിലും മറ്റ് വിദ്യാഭ്യാസസ്ഥാപനങ്ങളിലും പാഠ്യേതര വിഷയപരിപാടികൾ സംഘടിപ്പിക്കണം. ഇത് പ്രതിമാസ പരിപാടികളായിട്ടുവേണം നടത്താൻ. എക്സിബിഷനുകൾ, ചർച്ചാക്ലാസുകൾ, സെമിനാറുകൾ, യുവജനോത്സവങ്ങൾ എന്നിവ സംഘടിപ്പിക്കുവാനുള്ള ഉത്തരവാദിത്വം ഈ സമിതി ആയിരിക്കണം. പാഠലൽ കോളേജുകളിലെ വിദ്യാഭ്യാസനിലവാരം പ്രത്യേകം ഉറപ്പുവരുത്തണം.

മികച്ച വിദ്യാർത്ഥികൾക്കും, അദ്ധ്യാപകർക്കും അനദ്ധ്യാപകർക്കും അവാർഡുകൾ നൽകുന്നതിനുള്ള ചുമതല വിദ്യാഭ്യാസ വികസന സമിതിക്കായിരിക്കണം. ഗതാഗത സൗകര്യം കുറവായ സ്ഥലങ്ങളിലേക്ക് ബസ് സർവ്വീസ് ആരംഭിക്കുകയും അതിന്റെ ഉത്തരവാദിത്വം സമിതി ഏല്ക്കുകയും വേണം.

21-ാം നൂറ്റാണ്ടിലേക്ക് ജീവിക്കുവാനുള്ള ധൈര്യവും, കഴിവുമുള്ള ഒരു യുവതലമുറയെ വാർത്തെടുക്കേണ്ട അതിസങ്കീർണ്ണവും, ഗൗരവമേറിയതുമായ പ്രവർത്തനങ്ങൾ വിദ്യാഭ്യാസ സുരക്ഷാസമിതി ഏറ്റെടുക്കേണ്ടതാണ്.

ആധുനിക സമൂഹത്തിൽ വിദ്യാഭ്യാസത്തിനുള്ള പ്രാധാന്യത്തെ കണക്കിലെടുത്ത് വിദ്യാഭ്യാസ സുരക്ഷാസമിതിക്ക് അർഹിക്കുന്ന പരിഗണന പഞ്ചായത്ത് തലത്തിൽ നൽകണം. പഞ്ചായത്ത് നിശ്ചയിക്കുന്ന സ്ഥലത്തായിരിക്കണം ആഫീസും അതിന്റെ പ്രവർത്തനവും. ഒരു മുഴുവൻ സമയ(Paid Secretary) സെക്രട്ടറിയെ ദൈനംദിന കാര്യങ്ങൾക്കായി നിയമിക്കണം.

### ഭവന നിർമ്മാണം

ആകെ വീടുകളുടെ എണ്ണം - 5511. കുടിലുകൾ -845 വാടകക്കാർ -1270 സാധാരണക്കാരാണു കൂടുതലായുള്ളത്. തന്നിമിത്തം ഓട്മേഞ്ഞ വീടുകളാണധികം.

### ധനകാര്യവായ്പാസ്ഥാപനങ്ങൾ

K.S.F.E ഹൗസിംഗ് സൊസൈറ്റി, എന്നിവയെ കൂടാതെ S.B.T. ഫെഡറൽ ബാങ്ക്, സഹകരണബാങ്ക് മുതലായ ധനകാര്യസ്ഥാപനങ്ങളും ഭവനനിർമ്മാണ വായ്പകൾ നൽകുന്നുണ്ട്.

ഓരോ വാർഡിൽ നിന്നും ഗ്രാമസഭ വഴി കിട്ടിയിട്ടുള്ള കണക്കനുസരിച്ച് ഭവനരഹിതരുടെ വിവരം താഴെ പട്ടികയിൽ ചേർക്കുന്നു.

| വാർഡ് | കുടിലുകൾ | റോഡ് പുറംപോക്കിൽ താമസം | വാടകക്കാർ |
|-------|----------|------------------------|-----------|
| 1     | 96       | 5                      |           |
| 2     | 87       | 7                      |           |



| വാർഡ് | കുടിലുകൾ | റോഡ് പുറംപോക്കിൽ താമസം | വാടകക്കാർ |
|-------|----------|------------------------|-----------|
| 3     | 74       | 9                      |           |
| 4     | 82       | 3                      |           |
| 5     | 78       | 7                      |           |
| 6     | 46       | 47                     |           |
| 7     | 69       | 4                      |           |
| 8     | 92       | 5                      |           |
| 9     | 69       | 3                      |           |
| 10    | 67       | 4                      |           |
| 11    | 85       | 2                      |           |
| ആകെ   | 845      | 96                     | 1270      |

രണ്ടായിരമാണ്ടോടെ പിറവം പഞ്ചായത്തിൽപ്പെട്ട എല്ലാ ഭവനരഹിതർക്കും സ്വന്തമായി വീട് എന്ന സ്വപ്നം സാക്ഷാത്കരിക്കപ്പെടണം. ഇതിനായി 3000 വീടുകൾ പണിയേണ്ടതുണ്ട്.

**പഞ്ചായത്തിൽപ്പെട്ട കോളനികളുടെ വിവരം താഴെ**

1. പള്ളിക്കുന്നൂ കോളനി (വാർഡ് 1)
2. അയ്യൻകാളി കോളനി (വാർഡ് 7)
3. കാരമല ലക്ഷംവീടുകോളനി നാമക്കുഴി (വാർഡ് 2)
4. ലക്ഷം വീട് കോളനി (വാർഡ് 5)
5. ഹരിശ്രീ കോളനി (വാർഡ് 8)
6. അയ്യൻകാളി കോളനി (വാർഡ് 8)
7. ഇട്ടൂർമല കോളനി (വാർഡ് 11)
8. പോങ്ങംമല കോളനി (വാർഡ് 11)
9. സ്കൂൾമല കോളനി (വാർഡ് 11)
10. കോട്ടപ്പുറം കോളനി (വാർഡ് 11)
11. ലക്ഷംവീട് കോളനി (വാർഡ് 11)
12. ഹരിജൻകോളനി പാഴൂർ (വാർഡ് 9)
13. ലക്ഷംവീട് കോളനി (വാർഡ് 3)

കോളനിയുടെ ഭൗതിക സാഹചര്യങ്ങൾ മെച്ചപ്പെടുത്തണം. വീടുകൾ അറ്റകുറ്റപ്പണികൾ നടത്തുകയും അടിസ്ഥാന സൗകര്യങ്ങൾ വർദ്ധിപ്പിക്കുകയും വേണം.

ഓരോ കോളനികൾക്കും സ്വന്തമായി സാംസ്കാരിക നിലയവും കളിസ്ഥലവും നിർമ്മിക്കണം. കോളനികൾക്ക് പൊതുകളിസ്ഥലവും പൊതുപരിപാടികൾ നടത്തുന്നതിന് മിനിഹാളും നിർമ്മിക്കുന്നത് കൂടുതൽ ഗുണകരമാവും.

**വായ്പാ പദ്ധതി**

സന്നദ്ധസംഘടനകളുടെയും പഞ്ചായത്തിൻറെയും കൂട്ടായ പ്രവർത്തനങ്ങളുടെ ഫലമായി ഭൂമിയുണ്ടായിട്ടും വീട് വെയ്ക്കാൻ കഴിയാത്തവർക്കായി രണ്ടുതരം ഭവന നിർമ്മാണ പദ്ധതികൾ വിഭാവന ചെയ്യണം. തിരിച്ചടയ്ക്കേണ്ട വായ്പയും തിരിച്ചടയ്ക്കേണ്ടാത്ത വായ്പയുമാണിത്.

**ഭവനരഹിതർ**

തെരുവോരങ്ങളിൽ താമസിക്കുന്ന ഭൂരഹിതരെ പുനരധിവാസിപ്പിക്കുന്നതിനായി 8 ഏക്കർ ഭൂമി വാങ്ങി മൂന്നു സെൻറ് വീതം ഓരോ കുടുംബത്തിനും നൽകാനുള്ള നടപടികൾ കൈക്കൊള്ളണം. ഭൂമിയും അതോടൊപ്പം വീടും നിർമ്മിച്ചു കൊടുക്കുന്ന ഈ തീവ്രകർമ്മപരിപാടി പഞ്ചായത്തിന്റെ ഇപ്പോഴത്തെ ഭരണ സമിതികാലത്ത് തന്നെ പൂർത്തിയാക്കുകയും വേണം.

നാമമാത്രമായി ഇപ്പോൾ ഭൂമിയുള്ളവരും എന്നാൽ വിഭജിക്കാൻ മാത്രം ഭൂമിയില്ലാത്തവരുമായ ഭൂരഹിതരെയും ഭവനമോ ഭൂമിയോ ഇല്ലാത്തവരെയും ഈ പദ്ധതിയിൻ കീഴിലുള്ള ഭവനരഹിതരുടെ പട്ടികയിലുൾപ്പെടുത്തേണ്ടതാണ്.

**കുടിലുകൾ**

ഇപ്പോൾ കുടിലുകളിൽ താമസിക്കുന്നവർക്ക് അവ പുതുക്കിപ്പണിയുന്നതിന് പഞ്ചായത്തു തലത്തിൽ ധനസഹായം നൽകണം.

നിശ്ചിത വരുമാനക്കാർക്കും താഴ്ന്നവരുമാനക്കാർക്കും വിവിധ രീതികളിലുള്ള വായ്പാപദ്ധതികൾ ഭവനനിർമ്മാണത്തിനായി നൽകണം.

നിലവിലുള്ള ഭവന നിർമ്മാണ വായ്പാ ധനകാര്യസ്ഥാപനങ്ങളിൽ നിന്ന് വായ്പയെടുക്കേണ്ടവർ ഇന്ന് അഭിമുഖീകരിക്കുന്ന നിയമതടസ്സങ്ങൾ മാറ്റി വായ്പാതുകയ്ക്കുവേണ്ടിയുള്ള നടപടികൾ ലഘൂകരിക്കുകയും ലളിതമാക്കുകയും ചെയ്യുക.

**ചിലവു കുറഞ്ഞ വീടുകൾ**

സാങ്കേതിക വിദ്യാഭ്യാസ സഹായത്തോടെ ചെലവുകുറഞ്ഞ വീടുകൾ നിർമ്മിക്കുന്ന ഏജൻസികളുടെ യൂണിറ്റുകൾ പഞ്ചായത്തു തലത്തിൽ ആരംഭിക്കുകയും അവരുടെ പ്രവർത്തനം വ്യാപകമാക്കുകയും ചെയ്യുക. വീട് ആവശ്യമാണ് ആർഭാടമല്ല എന്നതായിരിക്കണം ഇവരുടെ കർമ്മ പദ്ധതിയുടെ ലക്ഷ്യം. ഇതിനായി ബഹുജന ബോധവൽക്കരണവും നടത്തേണ്ടതാണ്.

**സാമൂഹ്യക്ഷേമം**

സാമൂഹ്യക്ഷേമപദ്ധതികളോ ദാരിദ്ര്യനിർമ്മാർജ്ജന പദ്ധതികളോ പഞ്ചായത്തിൽ ഫലപ്രദമായി നടപ്പാക്കിയിട്ടില്ല. വാർദ്ധക്യകാല പെൻഷൻ, കർഷകതൊഴിലാളി പെൻഷൻ, വിധവാ പെൻഷൻ, സ്വാതന്ത്ര്യസമര പെൻഷൻ തുടങ്ങി നിരവധി പെൻഷനുകൾക്ക് അർഹരായവർ പഞ്ചായത്തിലുണ്ട്. നിയമത്തിന്റെ നൂലാമാലകളിൽ കുടുങ്ങി ഇവർക്കാർക്കും പെൻഷൻ കിട്ടാറില്ല. പെൻഷൻ വിതരണ ചുമതല പഞ്ചായത്തിനെ ഏൽപ്പിക്കുന്നത് നന്നായിരിക്കും. അർഹരായവരെ കണ്ടെത്തി പെൻഷൻ വിതരണം ചെയ്യണം.

**അംഗൻവാടികൾ**

കുട്ടികളുടെ പ്രാഥമിക വിദ്യാഭ്യാസത്തിന് ബാലവാടികൾ ഇല്ലെന്നു തന്നെ പറയാം എ.സി.ഡി.എസിന്റെ കീഴിലുള്ള അംഗൻവാടികളൊന്നും പഞ്ചായത്തിൽ ഇല്ല. പാമ്പാക്കുട ബ്ലോക്കിന്റെ പരിധിയിലാണ് ഈ പഞ്ചായത്ത്. ഓരോ വാർഡിലും അംഗൻവാടികൾ സ്ഥാപിക്കുക എന്ന ലക്ഷ്യം ഇനിയും നടപ്പാക്കിയിട്ടില്ല. ഇതിനു വേണ്ട പ്രാരംഭ പ്രവർത്തനങ്ങൾ നടന്നു കഴിഞ്ഞിട്ടുണ്ട്. അനന്തര നടപടികൾ ഉടനെ പൂർത്തിയാക്കേണ്ടത് അത്യാവശ്യമാണ്. കാരണം ശിശുപരിപാലനം മാത്രമല്ല അംഗൻവാടികളുടെ ലക്ഷ്യം, പ്രതിരോധകുത്തിവയ്പ്പുകൾ യഥാസമയം നടപ്പാക്കുക, ഗർഭിണികൾക്കും, കുഞ്ഞുങ്ങൾക്കും മുലയൂട്ടുന്ന അമ്മമാർക്കും, പോഷകാഹാരവും നിർദ്ദേശങ്ങളും നൽകുക എന്നീ കാര്യങ്ങളെല്ലാം അംഗൻവാടി ജീവനക്കാർ ചെയ്യുന്നതാണ്. അംഗൻവാടികൾ സ്ഥാപിക്കുന്നതിനുള്ള സ്ഥലം ഓരോ വാർഡിലും നിർദ്ദേശിക്കപ്പെട്ടിട്ടുണ്ട്. കെട്ടിടങ്ങളും ലഭ്യമാണ്. ഡേ കെയർ സെന്റർ കൂലിപ്പണിക്കാരായ വീട്ടമ്മമാർ കൂടുതലുള്ള സ്ഥലങ്ങളിൽ, രാവിലെ ഏഴുമണി

മുതൽ വൈകിട്ട് ഏഴുമണിവരെ പ്രവർത്തിക്കുന്ന ഓരോ ഡേകെയർ സെന്റർ സ്ഥാപിക്കണം. വിദ്യാഭ്യാസവുമായ രണ്ടു പെൺകുട്ടികൾക്ക് വീതം ഇതുവഴി തൊഴിൽ കൊടുക്കാനാവും. ഉപഭോക്തൃ വിദ്യാഭ്യാസം പഞ്ചായത്തിന്റെ എല്ലാ വാർഡുകളിലും ഉപഭോക്തൃ വിദ്യാഭ്യാസം നൽകണം. ഈ വിദ്യാഭ്യാസങ്ങൾ വഴി സാക്ഷരതാ തുടർപരിപാടിയിൽ ഉൾപ്പെടുത്തി നൽകാവുന്നതാണ്.

**വായനശാല**

പഞ്ചായത്തിലാകെ അഞ്ചു വായനശാലകളുണ്ട്. ഇവയുടെ ഇപ്പോഴത്തെ സ്ഥിതി പരിഷ്കരിക്കണം. പൊതു ജനങ്ങൾക്കും കുട്ടികൾക്കും പ്രയോജനപ്പെടുത്താൻ നിലയിലുള്ള പുസ്തകങ്ങൾ ലഭ്യമാകണം. ലൈബ്രറികളെ കേന്ദ്രീകരിച്ച് സെമിനാറുകൾ ചർച്ചകൾ എന്നിവ പ്രതിമാസ പരിപാടികളാക്കി നടത്തണം.

ജനവിദ്യാഭ്യാസങ്ങൾ: രണ്ടെണ്ണമുണ്ട്. അവയുടെ പ്രവർത്തനങ്ങൾ മന്ദീഭവിച്ചുപോയിയിരിക്കുന്നു. തുടർ സാക്ഷരതാപ്രവർത്തനങ്ങൾ ഊർജ്ജിതമാക്കണം. പഞ്ചായത്തിലെ ഇനിയുമുള്ള നിരക്ഷരരായ ജനങ്ങളെ കണ്ടുപിടിച്ച്, സാക്ഷരരാക്കാനുള്ള പുതിയ പരിപാടി ആസൂത്രണം ചെയ്യണം.

**റോഡുകൾ**

പിറവം പഞ്ചായത്തിലെ റോഡുകളുടെ നില അത്യന്തം ശോചനീയമാണ്. റോഡിന്റെ ഇരുസൈഡുകളിലും ഓടകൾ നിർമ്മിച്ച് റോഡിന്റെ സുരക്ഷിതത്വം ഉറപ്പുവരുത്തണമെന്നു വീതുകുറവുള്ള ഭാഗങ്ങളിൽ കൂടുതൽ സ്ഥലം റോഡിനായി എടുത്ത് വിപുലമായ ഗതാഗത സൗകര്യം ഉണ്ടാക്കണം.

**ആരോഗ്യ സംരക്ഷണം**

ആരോഗ്യപരിപാലനത്തിൽ പഞ്ചായത്തിലെ ജനങ്ങൾ പുറകിലാണ്. പിറവം ഗവൺമെന്റ് ആശുപത്രിയല്ലാതെ വേറെ ആശ്രയകേന്ദ്രം ഈ പഞ്ചായത്തിലില്ല. പഞ്ചായത്തിലെ ഓരോ വാർഡിലും ഓരോ ഡിസ്പെൻസറികൾ സ്ഥാപിക്കണം.

**പുഴയോരം കെട്ടിസംരക്ഷിക്കണം**

എട്ടാം വാർഡിൽ പറപ്പിണി പറമ്പു വൈയ്പ്പുമുതൽ മണിമല വൈയ്പ്പുവരെ തീരപ്രദേശം പുഴയിലേക്ക് ഇടിയുന്ന പലവീടുകൾക്കും ഭീഷണിയാണ്. പുഴയുടെ സൈഡുകെട്ടുന്നതിനുള്ള സത്വരനടപടി സ്വീകരിക്കണം. കൂലത്തൊഴിൽ പഞ്ചായത്തിൽത്തീർത്തിയിലുള്ള മുവാറ്റുപുഴയാറിന്റെ തീരത്തു താമസിക്കുന്ന മൽസ്യത്തൊഴിലാളി കുടുംബങ്ങളെ ഒഴുക്കേണിയായി അംഗീകരിച്ച് മൽസ്യഫെഡ് പോലുള്ള സ്ഥാപനങ്ങളിൽ നിന്നുമുള്ള ആനുകൂല്യങ്ങൾക്ക് അർഹരാക്കണം. പരമ്പരാഗതമായി മൽസ്യബന്ധനത്തിൽ ഏർപ്പെട്ടുകൊണ്ടിരുന്നവർക്ക് വലയും മറ്റു സാമഗ്രികളും വാങ്ങാൻ വേണ്ട സഹായം നൽകണം. ഇപ്പോ തൊഴിലിൽ നിന്നും മാറി നിൽക്കുന്ന ഇവരെ കൂലത്തൊഴിലിലേക്ക് മടക്കിക്കൊണ്ടുവരണം. സാംസ്കാരിക നിലയങ്ങൾ : പരമ്പരാഗതകലകൾ പ്രോത്സാഹിപ്പിക്കുന്നതിനുവേണ്ടി നടപടിയെടുക്കണം. യുവജനസംഘടനകളും മഹിളാസമാജന്മാളും, നിലവിലുള്ളവ പരിഷ്കരിക്കുകയും പുതിയവ രൂപീകരിക്കുന്നതിനാവശ്യമായ സഹായങ്ങൾ ചെയ്തുകൊടുക്കുകയും വേണം.

**കൃഷി**

സാധാരണക്കാരായ കൃഷിക്കാർക്കുവേണ്ടി കൃഷിഭവന്റെ കീഴിൽ മെച്ചപ്പെട്ട സാങ്കേതികോപദേശങ്ങൾ നൽകണം. കൃഷിചെയ്യുന്നതിനാവശ്യമായ വിത്തിനങ്ങൾ വളം, പമ്പ്സെറ്റ് മുതലായവ വാങ്ങുന്നതിനുവേണ്ടി സബ്സിഡിയോടെ ധനസഹായം ചെയ്തുകൊടുക്കുക.

**സാംസ്കാരികം**

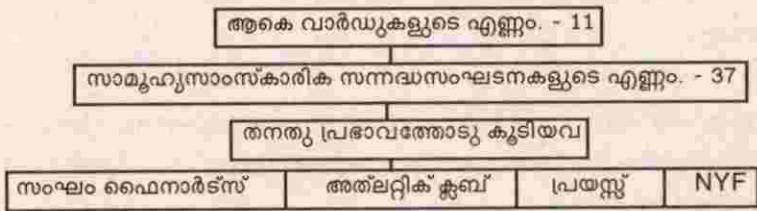
ഹൈന്ദവരും ക്രൈസ്തവരും വിഭാഗങ്ങളും സാമൂഹിക സൗഹാർദ്ദത്തോടെ കഴിയുന്ന അന്തരീക്ഷം പ്രയോജനകരമായ വിധത്തിൽ മുന്നോട്ടു നയിച്ചാൽ സാംസ്കാരിക രംഗത്തിന് അമൂല്യസംഭാവന നൽകാൻ കഴിയും. നമ്മുടെ സാംസ്കാരിക

\* 930- പദ്ധതി ജനകീയപദ്ധതി \* 930- പദ്ധതി ജനകീയപദ്ധതി \* 930- പദ്ധതി ജനകീയപദ്ധതി \* 930- പദ്ധതി ജനകീയപദ്ധതി \* 930- പദ്ധതി ജനകീയപദ്ധതി

രീക ചരിത്രവുമായി ബന്ധപ്പെട്ടു കിടക്കുന്ന ഈസ്റ്ററിനോടനുബന്ധിച്ചു നടക്കുന്ന നേർച്ചപ്പെരുനാൾ ഇവിടുത്തെ വളരെ പ്രസിദ്ധിയാർജ്ജിച്ച ആഘോഷപരിപാടികളിലൊന്നാണ്. വളരെ അകലങ്ങളിൽ നിന്നു പോലും തീർത്ഥാടകർ ഇവിടെ ഇതിനായി വന്നു പോകുന്നുണ്ട്. പിറവം പള്ളി പെരുന്നാളും, പാഴൂർ മഹാശിവരാത്രിയും, കളമ്പുക്കാവ് തൃക്കവുമെല്ലാം ജനശ്രദ്ധയാകർഷിച്ചുകൊണ്ട് നമ്മുടെ സാംസ്കാരിക ചരിത്രവുമായി ഗാഢബന്ധം പുലർത്തി നിലനില്ക്കുന്നു.

പാഴൂർ ക്ഷേത്രത്തിനു സമീപം മൂവാറ്റുപുഴയാറിന്റെ തീരത്ത് ബുധശുക്രന്മാരുടെ സാന്നിദ്ധ്യം കൊണ്ട് പരിപാവനമെന്ന് ചരിത്രം രേഖപ്പെടുത്തുന്ന ലോകപ്രശസ്തിയാർജ്ജിച്ച പാഴൂർ പടിപ്പുരയിലെ ജോതിഷ കേന്ദ്രവും അവിടുത്തെ വിലപ്പെട്ട ഗ്രന്ഥ ശേഖരവും കാലം നൽകിയ അമൂല്യനിധികളാണ്.

ആവശ്യമായ ഭൗതിക സാഹചര്യങ്ങളൊരുക്കിയാൽ പല അനുഷ്ഠാന കലകളുടെയും വിളഭ്യമായി മാറിയ നമ്മുടെ ഗ്രാമങ്ങൾ സാമൂഹികാന്തരീക്ഷത്തിൽ ചൈതന്യവത്തായ ഒരു നവസംസ്കാരത്തിന്റെ ശോഭപരത്തി മുന്നേറുമെന്നുള്ളതു തീർച്ചയാണ്.



സാംസ്കാരിക സംഘടനകളുടെ എണ്ണത്തിൽ പെരുപ്പമുണ്ടെങ്കിലും പ്രവർത്തനത്തിൽ എല്ലാം പിന്നോക്കം പോകുന്നു. മുകളിൽ പ്രസ്താവിച്ച സംഘടനകളെ കൂടാതെ ഒന്നും തന്നെ കലാകായിക പ്രസ്ഥാനങ്ങൾക്ക് ഉത്തേജനം നല്കുവാൻ കഴിയുന്ന വളക്കൂറുള്ള സാമൂഹ്യാന്തരീക്ഷത്തിൽ പോലും നല്ല നിലയിൽ പ്രവർത്തിക്കുന്നില്ല. വാർഷികാഘോഷങ്ങളും ഓണപരിപാടികളും കൊണ്ട് അവയുടെ സാന്നിദ്ധ്യം അറിയിക്കുന്നുവെന്നു മാത്രം.

ഈയൊരു സാഹചര്യത്തിൽ, പഞ്ചായത്തുതലത്തിൽ, കലാകായിക സംസ്കാരിക രംഗത്ത് നവോത്ഥാന പ്രസ്ഥാനത്തിന് തുടക്കം കുറിക്കണം.

### കായികരംഗം

ദേശീയ സംസ്ഥാനരംഗത്ത് ശ്രദ്ധിക്കപ്പെട്ട നിരവധി കായികപ്രതിഭകളെ സംഭാവന ചെയ്തനാടാണിത്. വനിതാ വോളീബോളിന്റെ ഈറ്റില്ലമെന്നറിയപ്പെടുന്ന നാമക്കുഴി പിറവം പഞ്ചായത്തിൽ രണ്ടാം വാർഡിലാണ്. അർജ്ജുന അവാർഡു ജേതാവായ ശ്രീമതി. കെ.സി. ഏലമ്മയുടെ നേതൃത്വത്തിൽ നമക്കുഴി സിന്റേഴ്സ് ദേശീയ വനിതാ വോളീബോളിലെ സുവർണ്ണതാരങ്ങളായി തിളങ്ങിയിരുന്നു. സ്പോർട്ട്സിലും ഗെയിംസിലും സംസ്ഥാനത്തേയും യൂണിവേഴ്സിറ്റിയേയും പ്രതിനിധീകരിക്കുന്ന നിരവധി താരങ്ങൾ നമുക്കിതിരുന്നെങ്കിൽ ഇപ്പോഴുണ്ട്. ഈപാരമ്പര്യങ്ങളുടെ തുടർച്ച പോലെ ശാസ്ത്രീയമായി ചിട്ടപ്പെടുത്തി കായികരംഗത്തുള്ള പ്രതിഭകളുടേയും പ്രവർത്തകരുടേയും മുഴുവൻ ശേഷിയും സമാഹരിച്ചുകൊണ്ട് യുക്തമായ ഒരു പദ്ധതി ആസൂത്രണം ചെയ്തു നടപ്പിലാക്കാൻ കഴിഞ്ഞാൽ ദേശീയ കായികലോകത്തിന് മുതൽ കൂട്ടായി മാറാൻ കഴിയും.

### പിറവം പഞ്ചായത്ത് സ്പോർട്സ് അതോറിറ്റി

ഈ പഞ്ചായത്തിലെ മുഴുവൻ സ്പോർട്സ്, ഗെയിംസ് പ്രവർത്തനങ്ങളുടേയും നിയന്ത്രണം പഞ്ചായത്തിന്റെ കീഴിൽ രൂപീകരിക്കുന്ന പഞ്ചായത്ത് സ്പോർട്സ് അതോറിറ്റിയുടെ ചുമതലയിലായിരിക്കണം. മികച്ച കായിക പ്രവർത്തകർ അത്ലറ്റുകൾ, കോച്ചുകൾ, കായികഅദ്ധ്യാപകർ തുടങ്ങിയവരുടെ പ്രതിനിധികൾ കമ്മിറ്റിയിൽ ഉണ്ടായിരിക്കണം.

പിറവംഗ്രാമപഞ്ചായത്ത് വികസന റിപ്പോർട്ട്

നിയമാവലിയുടെ ടിസ്ഥാനത്തിൽ പ്രവർത്തിക്കുന്ന ഈ അതോറിട്ടിയ്ക്ക് മുഴുവൻ സമയ സെക്രട്ടറിയും ഓഫീസും പഞ്ചായത്ത് കായിക പരിശീലന കേന്ദ്രവും ഉണ്ടാവണം.

**പഞ്ചായത്ത് കായിക പരിശീലന കേന്ദ്രം**

ചെറുപ്പത്തിലെ തന്നെ കായികതാരങ്ങളെ കണ്ടെത്തി. സ്ഥിരമായ പരിശീലനം നൽകുന്നതിനുവേണ്ടിയുള്ള കോച്ചിംഗ് പദ്ധതി ഉണ്ടാവണം. പഞ്ചായത്തിലെ സ്കൂളുകൾ കോച്ചിംഗ് ക്യാമ്പിന്റെ യൂണിറ്റുകൾ ആയിരിക്കണം. എല്ലാദിവസവും പരിശീലനം നടത്തണം. രണ്ടാഴ്ചയിലൊരിക്കൽ പഞ്ചായത്തടിസ്ഥാനത്തിൽ പൊതു പരിശീലനകേന്ദ്രത്തിൽ കായിക താരങ്ങൾ ഒത്തുകൂടി പരിശീലനം നടത്തണം. ഓരോ കായികതാരത്തിന്റേയും വളർച്ചയെ പ്രോത്സാഹിപ്പിക്കാൻ മുഖ്യ പരിശീലന കേന്ദ്രത്തിന്റെ സഹായം ലഭ്യമാക്കണം. മൂന്നു മാസത്തിലൊരിക്കൽ പഞ്ചായത്ത് അടിസ്ഥാനത്തിൽ പ്രതിഭകളുടെ മത്സരങ്ങൾ നടത്തേണ്ടതും പ്രോത്സാഹനസമ്മാനങ്ങളും പ്രത്യേക സ്കോളർഷിപ്പുകളും ഏർപ്പെടുത്തേണ്ടതുമാണ്. പരിശീലകരായി റിട്ടയേർഡ് കായികാധ്യാപകർ പ്രധാന കായികപ്രവർത്തകർ എന്നിവരുടെ സേവനം ലഭ്യമാക്കണം.

**അവധികാല ക്യാമ്പുകൾ**

പഞ്ചായത്ത് കായികകേന്ദ്രത്തിന്റെ കീഴിൽ അവധിക്കാലങ്ങളിൽ പ്രത്യേക കായിക പരിശീലന ക്യാമ്പുകൾ സംഘടിപ്പിക്കണം. പഞ്ചായത്ത് സ്പോർട്ട്സ്, ഗെയിംസ് മേളകൾ - വർഷത്തിലൊരിക്കലെങ്കിലും വിദ്യാർത്ഥികൾക്കും മറ്റു പൊതുജനങ്ങൾക്കും വേണ്ടി പഞ്ചായത്തു തലത്തിൽ വാർഷിക സ്പോർട്ട്സ്, ഗെയിംസ് മേളകൾ സംഘടിപ്പിക്കണം.

**ടൂർണമെന്റുകൾ**

കായികരംഗത്തിന്റെ വളർച്ചയ്ക്കുവേണ്ടി നിലവാരമുള്ള ടൂർണമെന്റുകൾ സംഘടിപ്പിക്കണം. വോളീബോൾ, ഫുട്ബോൾ, ബാസ്കറ്റ്ബോൾ എന്നീ ഇനങ്ങളിൽ ടൂർണമെന്റുകൾ സംഘടിപ്പിച്ചുകൊണ്ട് സംസ്ഥാന ദേശീയതലങ്ങളിലേക്ക് താരങ്ങളെ വളർത്തിയെടുക്കാൻ പരിശ്രമിക്കണം.

**സ്റ്റേഡിയം, സ്കൂൾ കളിക്കളങ്ങൾ**

വിപുലമായ സൗകര്യങ്ങളോടുകൂടിയ ഒരു പൊതുസ്റ്റേഡിയം സ്കൂളുകളുടെ കളിക്കളങ്ങളുടെ സൗകര്യങ്ങൾ വർദ്ധിപ്പിക്കാനുള്ള പദ്ധതികൾ ആവിഷ്കരിക്കുകയും വേണം.

**പഞ്ചായത്ത് കായിക പരിശീലന കേന്ദ്രം.**

സ്പോർട്ട്സ് കൗൺസിലിന്റെ സഹായത്തോടെ ചെറുപ്പത്തിലേ തന്നെ പിടികൂടി കഴിവുകൾ കണ്ടെത്തി വളർത്തിയെടുക്കാനുള്ള ഒരു പരിശീലന കേന്ദ്രം ഉണ്ടാവണം. എല്ലാ ഇനങ്ങളിലും കായികാധ്യാപകരുടെ നേതൃത്വത്തിൽ സ്ഥിരം കോച്ചിംഗ് ഇവിടെ ഉണ്ടാകണം. കായിക പരിശീലന കേന്ദ്രത്തിൽ പരിശീലനത്തിന് വേണ്ടി അതാത് രംഗത്തെ പ്രഗല്ഭരായ പലരുടേയും സേവനം വിട്ടുകിട്ടും. അർജ്ജുന അവാർഡു ജേതാവായ കെ.സി. ഏലമ്മ, കേരളയൂണിവേഴ്സിറ്റി കോച്ചായ ജോയി തോമസ്, വെറ്ററൻസ് മീറ്റ് സംസ്ഥാന ജേതാവും മികച്ച കായികാധ്യാപകനുമായ ജോസ് സഖറിയ, നാമക്കുഴി സിസ്റ്റേഴ്സ്, ലാൽ കളമ്പൂർ എന്നിവരെ ഉപയോഗിക്കാവുന്നതാണ്.

സ്കൂൾ കോളേജ് വിദ്യാർത്ഥികൾക്കും പൊതുജനങ്ങൾക്കും വേണ്ടി വർഷത്തിലൊരിക്കൽ സ്പോർട്ട്സ് ഗെയിംസ് മീറ്റ് സംഘടിപ്പിക്കണം. കായികവാരമായിട്ടായിരിക്കണം. ഇതിന്റെ സംഘാടകർ സ്പോർട്ട്സ് കൗൺസിലും പഞ്ചായത്തും നേരിട്ടുതന്നെയായിരിക്കണം.

**കലാ പഠനകളരി**

കലയേയും സംസ്കാരത്തേയും സംബന്ധിച്ച് കലാഭിരുചിയുള്ള ആളുകളുടെ ഇടയിൽ നിന്നും ഉയർന്നു വരുന്ന വിദഗ്ദ്ധരോപദേശങ്ങളെയും ഉൾപ്പെടുത്തി കലാപഠനകളരി പഞ്ചായത്തു തലത്തിൽ ആരംഭിക്കണം. ഈ പഠന കളരി പരിചയം സിദ്ധിച്ച് ഒരു ഡയറക്ടർ ബോർഡിന് കൈമാറണം. പ്രത്യേകമായി ഭരണഘടന തയ്യാറാക്കി അതിന്റെ അടിസ്ഥാനത്തിൽ ആയിരിക്കണം ഭരണസമിതി പ്രവർത്തിക്കേണ്ടത്.

നാടൻ കലകളിലും ശാസ്ത്രീയ കലകളിലും മറ്റ് പ്രാചീന കലകളിലും പരിചയസമ്പന്നത സിദ്ധിച്ച ഒട്ടേറെ കലാകാരന്മാർ ഈ പഞ്ചായത്തിലുണ്ട്. അവരുടെ കൂടി സഹായത്താൽ ഇന്ന അന്യമായിക്കൊണ്ടിരിക്കുന്ന നാടൻകലകളിലും

\* 900- പദ്ധതി ജനകീയപദ്ധതി \* 900- പദ്ധതി ജനകീയപദ്ധതി \* 900- പദ്ധതി ജനകീയപദ്ധതി \* 900- പദ്ധതി ജനകീയപദ്ധതി \* 900- പദ്ധതി ജനകീയപദ്ധതി

ശാസ്ത്രീയകലകളിലും മികച്ച ശിക്ഷണം നൽകാൻ കഴിയും, ശാസ്ത്രീയ സംഗീതത്തിൽ വായ്പാട്ട്, ഉപകരണസംഗീതം എന്നിവയിൽ സ്കൂൾ കുട്ടികൾക്കുവേണ്ടി പ്രത്യേക ക്ലാസ്സുകൾ ശനി, ഞായർ മറ്റവധി ദിവസങ്ങൾ നോക്കി ഈ പഠന കളരിയിൽ സജ്ജീകരിക്കണം. യോഗ്യരാവയുടെ സഹായം ഇതിനു ലഭ്യമാക്കണം.

മുഴുവൻ സമയവും പ്രവർത്തിക്കുന്ന ഒരു ഓഫീസും ഒരു സെക്രട്ടറിയും ഈ പഠന കളരിക്കാവശ്യമാണ്. കമ്മ്യൂണിറ്റി ഹാളിൽ ഇതിനായി ഒരു മുറി ഒരുക്കാൻ കഴിയും.

**പൊതു ലൈബ്രറി**

കലകളെ സംബന്ധിച്ച് അക്കാദമിക് തലത്തിൽ ധിഷണാപരമായ പ്രവർത്തനം നടത്തുന്നതിനും വൈജ്ഞാനിക മേഖലയിലുള്ള പഠനത്തിനും വേണ്ടി ഒരു ആധുനിക ലൈബ്രറി സംവിധാനം ആവശ്യമാണ്. ലോക സാഹിത്യത്തേയും ഇന്ത്യൻ സാഹിത്യത്തേയും പരിചയപ്പെടുത്തുന്ന ഗ്രന്ഥങ്ങൾ ഇന്നത്തെ സമകാലീനാവസ്ഥകളെ അപഗ്രഥിക്കുന്ന പുസ്തകങ്ങൾ ശാസ്ത്രീയ ഗ്രന്ഥങ്ങൾ, ചരിത്രപുസ്തകങ്ങൾ, അക്കാദമിക് തലത്തിലുള്ള റഫറൻസ് ഗ്രന്ഥങ്ങൾ എന്നിവ ഈ ലൈബ്രറി സംവിധാനത്തിൽ നിർബന്ധമായും ഉണ്ടായിരിക്കണം.

പഞ്ചായത്തിന്റെ പരിധിക്കുള്ളിൽ ഏറ്റവും കാര്യക്ഷമമായി പ്രവർത്തിക്കുന്ന ലൈബ്രറിയെ മുഖ്യലൈബ്രറിയാ യി തിരഞ്ഞെടുത്തുകൊണ്ടും അതിന്റെ കീഴിൽ വരുന്ന ഇതര വാർഡുകളിലെ ലൈബ്രറികളെ സബ് ലൈബ്രറികളായും അംഗീകരിക്കണം. രണ്ടു വാർഡുകളിൽ ഒന്ന് എന്ന നിലയിൽ സബ് ലൈബ്രറികളുടെ എണ്ണം നിജപ്പെടുത്തണം. ഇവർക്കായി പഞ്ചായത്ത് തലത്തിൽ ഗ്രാൻറുണ്ടാകണം. യോഗ്യരായ ലൈബ്രറിയന്മാരുടെ പ്രവർത്തനം സബ്ലൈബ്രറികൾക്കും ലഭ്യമാക്കണം. പൊതു ലൈബ്രറി കേന്ദ്രീകരിച്ച് സെമിനാറുകൾ, സിംപോസിയങ്ങൾ, ചർച്ചകൾ എന്നിവ പ്രതിമാസ പരി പാടികൾ സംഘടിപ്പിക്കണം.

**ഇപ്പോൾ പഞ്ചായത്തിനുള്ളിൽ പ്രവർത്തിക്കുന്ന ലൈബ്രറികൾ.**

1. കാൾസ് പബ്ലിക് ലൈബ്രറി ആൻറ് റീഡിംഗ് റൂം. ഇടപ്പള്ളിച്ച്ററ. 1800 പുസ്തകങ്ങൾ -കാർസ് ഡേകെയർ സെൻററിന്റെ ധനസഹായമാണ് മുഖ്യവരുമാനം. C.S.I പള്ളി വക കെട്ടിടത്തിൽ പ്രവർത്തിക്കുന്നു.
2. മുളക്കുളം നോർത്ത് വായനശാല. 2000 പുസ്തകം. സ്വന്തമായി കെട്ടിടം. മെച്ചപ്പെട്ട പ്രവർത്തനം.
3. പാഴൂർ വില്ലേജ് യൂണിയൻ ലൈബ്രറി. 2000 പുസ്തകം. സ്വന്തമായി കെട്ടിടം.
4. കക്കാട് ഗ്രാമീണ വായനശാല 1000 പുസ്തകം. സ്വന്തമായി കെട്ടിടമില്ല.
5. പിറവം പഞ്ചായത്ത് ലൈബ്രറി & റീഡിംഗ് റൂം. 2558 പുസ്തകങ്ങൾ. പഞ്ചായത്തുവക കെട്ടിടത്തിൽ പ്രവർത്തിക്കുന്നു.

ഈ അഞ്ചു ലൈബ്രറികളിൽ ഒന്നിനെ മുഖ്യ ലൈബ്രറിയായും മറ്റുള്ളവയെ സബ്ലൈബ്രറികളായും അംഗീകരിച്ച് അവയെ വാർഡുതല സംസ്കാരിക കേന്ദ്രങ്ങളാക്കി ഉയർത്തുകയും ചെയ്യണം.

**വള്ളം കളി**

1964-ൽ ഇ.എം.എസ്. ഉദ്ഘാടനം ചെയ്തതാണ് പിറവം വള്ളം കളി. സാമ്പത്തിക പ്രശ്നങ്ങളാൽ ഇടയ്ക്കു മുടങ്ങിപ്പോയെങ്കിലും 1995 - ൽ പൊതുജനങ്ങളുടെ ആവശ്യപ്രകാരം പുനരാരംഭിച്ചു. ലക്ഷ്യങ്ങളെക്കുറിച്ചുള്ള പഠനത്തേക്കുകൊണ്ടിരിക്കുന്ന വള്ളംകളി മുടങ്ങാതെ ഇനിയുള്ള വർഷങ്ങളിൽ നടത്തേണ്ടതാണ്.

**ഗ്രാമോത്സവം**

ജനങ്ങളുടെ കൂട്ടായ്മയെ മുന്നിൽ കണ്ടുകൊണ്ട് 1996-ൽ പഞ്ചായത്തു തുടങ്ങിയ ഗ്രാമോത്സവം ബഹുജന പിന്തുണയോടെ നടത്തിയ ആദ്യ തദ്ദേശീയോത്സവമായി മാറി. അത്തരം മുതൽ ചതയം വരെയാണ് ഗ്രാമോത്സവമാഘോഷിക്കുന്ന

ത്. നമ്മുടെ സാംസ്കാരികപൈതൃകത്തിന്റെ പുനരുത്ഥാനം കൂടി ഈ ഗ്രാമോത്സവം കൊണ്ട് സാധ്യമായിരിക്കുന്നു. വരും കാലങ്ങളിൽ ഈ ജനകീയോത്സവത്തിന് പിറവത്തെ വിനോദസഞ്ചാരവുമായി ബന്ധപ്പെടുത്തി പ്രാധാന്യത്തോടെ നടത്തിയാൽ വിദേശികളെ വരെ ഇവിടേക്കുകർഷിക്കാൻ കഴിയുന്നതാണ്.

**കളരിപ്പയറ്റ്**

പ്രാചീന കേരളത്തിലെ ആയോധനാര്യം കളരികൾ ഉണ്ടായിരുന്ന പിറവം കേന്ദ്രമാക്കി ഇന്ന് നാശോന്മുഖമായ കൊണ്ടിരിക്കുന്ന കളരിപ്പയറ്റിനെ പുനരുദ്ധരിക്കുന്നതിനാവശ്യമായ പരിശീലന കളരി തുടങ്ങണം.

**മുടിയേറ്റ്**

ഇന്ന് പഞ്ചായത്തിലെ ചില ഭാഗങ്ങളിൽ നാമമാത്രമായി പ്രവർത്തിക്കുന്ന തൂക്കം, മുടിയേറ്റ് സംഘങ്ങൾക്ക് ഒരു ആസ്ഥാനം നിർമ്മിച്ച് അതിന് സാമ്പത്തിക സഹായം നൽകിയാൽ ഈ ക്ഷേത്രകലകളെ പുതിയ തലമുറയ്ക്കു കൂടി പരിചയപ്പെടുത്താനാകും.

**ടൂറിസം**

ടൂറിസത്തിന് പിറവം പഞ്ചായത്തിനുള്ളിൽ തന്നെ അനന്തസാധ്യതകളുണ്ട്. കുറഞ്ഞ ചെലവിൽ കൂടുതൽ സഞ്ചാരികളെ ആകർഷിക്കാൻ കഴിയുമെന്ന പ്രത്യേകതയും ഇവിടുത്തെ ടൂറിസം വികസനത്തിന് പ്രായോഗികത നൽകുന്നു.

- റൂറൽ പെയിൻറിംഗിലും തച്ചുശാസ്ത്രത്തിലും ദാരുശില്പവിദ്യയിലും കേരളത്തിലെ പ്രാചീന ക്ഷേത്രങ്ങളോടു കിടപിടിക്കുന്നതും സർക്കാർ സംരക്ഷിതസ്ഥാനമായി പ്രഖ്യാപിച്ചിരിക്കുന്നതുമായ പാഴൂർ പെരും തൃക്കോവിൽ.
- പെരുംതൃക്കോവിലപ്പനെ വണങ്ങുന്ന പ്രകൃതിദേവിയുടെ കൂപ്പുകൈപോലെ രണ്ടായി പിരിഞ്ഞൊഴുകുന്ന മൂവാറ്റുപുഴയാറ്
- പുഴയുടെ പിരിവുകൾക്കിടയിൽ ഉയർന്നു നിൽക്കുന്ന തൂരുത്ത്, മണൽപ്പുറം.
- അവിശ്വസനീയമായ അത്ഭുതങ്ങളുടെ കലവറ, ലോക പ്രസിദ്ധ് ജ്യോതിശാസ്ത്രകുലപതികളുടെ ആസ്ഥാനമായ പാഴൂർ പടിപ്പുര, അപൂർവ്വമായ ഗ്രന്ഥശേഖരങ്ങൾ.
- ആദിശങ്കരന്റെ ബാല്യംചിലവഴിച്ച അമ്മാത്ത്, മേൽപാഴൂർ മന.
- ക്ഷേത്രകലകളുടെ ഈറ്റില്ലമായ പാഴൂർ
- ലക്ഷക്കണക്കിന് തീർത്ഥാടകരെത്തുന്ന, ദക്ഷിണേന്ത്യയിലെ സുപ്രസിദ്ധ് ക്രിസ്ത്യൻ ദേവാലയം - വിശുദ്ധരാജാക്കന്മാരുടെ പള്ളി.
- മൂവാറ്റുപുഴയാറിൽ പയറ്റു കടവിനു മുകളിലുള്ള അതിമനോഹരമായ പച്ചപ്പിന്റെ തൂരുത്ത്.
- പുഞ്ചയുടെ നടുവിൽ ഓലക്കൂട വിടർത്തി നില്ക്കുന്ന മൺമറഞ്ഞ ആഡ്യതയുടെ പ്രതീകമെന്നപോലെ കാക്കത്തൂരുത്ത്.
- കേരളത്തിൽ പുഴകൾ പെറ്റതും ഓണക്കാലത്ത് സഞ്ചാരികളെ ആകർഷിക്കുന്നതുമായ വള്ളംകളി.

ഇങ്ങനെ പ്രകൃതി കനിഞ്ഞുകിയ വരങ്ങളുമായി പിറവം. ഇവിടെ വിനോദസഞ്ചാര വികസനം തീർത്തും ലളിതവും ക്ഷിപ്രസാധ്യവുമാണ്.

**പാഴൂർ ടൂറിസം പദ്ധതി**

പാഴൂർമ്പലത്തിനടുത്തായി ഒരു ടൂറിസ്റ്റ് എയ്ഡ് പോസ്റ്റ് സ്ഥാപിക്കുന്നതോടൊപ്പം തന്നെ പഞ്ചായത്ത് ടൂറിസം

ഓഫീസിന്റെ പ്രവർത്തനത്തിനും തുടക്കം കുറിക്കാം. അവിടെ നിന്ന് മണൽപ്പുറം, തുരുത്ത് എന്നിവിടങ്ങളിലേക്ക് വഞ്ചിയിലൂടെ യാത്ര. തുരുത്തിൽ ബേക്കൽ മോഡൽ കമനീയമാക്കിയ കുടിലുകൾ. തുരുത്ത് കരിങ്കല്ലുകൾ കൊണ്ട് കെട്ടി സംരക്ഷിക്കണം. കലാപരിപാടികൾക്കായി തുരുത്തിന്റെ ഒരു ഭാഗത്ത് സ്റ്റേജ്. കരിങ്കല്ലിൽ തീർത്ത കലാരൂപങ്ങൾ. കാറ്റുകൊള്ളാനും പ്രകൃതിഭംഗി ആസ്വദിക്കാനുമായി മണൽപ്പുറം. ഇവിടേക്കു താൽക്കാലിക പാലം. തുരുത്തിനു ചുറ്റും അകത്തും മഞ്ഞമുളകൾ പോലെയുള്ള പ്രത്യേകതരം വൃക്ഷങ്ങളും തണൽവൃക്ഷങ്ങളും വച്ചു പിടിപ്പിക്കണം. ചുറ്റും ഉയർന്ന പ്രദേശമാണ്. ഒരു പക്ഷിസങ്കേതത്തിനുമുള്ള സാദ്ധ്യതകളുമുണ്ട്. (സ്കെച്ചു നമ്പർ 4 )

പടിപ്പുരയുടെ പടിഞ്ഞാറുഭാഗത്ത് പുറമ്പോക്കുഭൂമി ഒരുക്കിയെടുത്താൽ വിവിധോദ്ദേശങ്ങളോടുകൂടിയ ഒരു ആഡിറ്റോറിയം പണിയാം. അതിനോടനുബന്ധിച്ച് മുടിയേറ്റ്, തൂക്കം തുടങ്ങിയ ക്ഷേത്രകലകൾക്കും റഫറൻസ് ഗവേഷണഗ്രന്ഥാലയത്തിനും ക്ഷേത്രകലാ പഠനത്തിനാവശ്യമായ ഗുരുകുലത്തിനും രൂപം നൽകാൻ കഴിയും. ഗവേഷകർക്കും വിദ്യാർത്ഥികൾക്കും താമസത്തിനുള്ള സൗകര്യവും തീർക്കണം. പ്രതിമാസ പരിപാടികളിലുൾപ്പെടുത്തി ക്ഷേത്ര വാദ്യകലകളുടെ ഡെമോൻസ്ട്രേഷൻ സംഘടിപ്പിക്കാം.

ഒരു തീർത്ഥയാത്രയുടെ സുഖം നുണയാൻ ബോട്ടുമാർഗ്ഗം മുടക്കിൻകാവ്, പെരുംതൃക്കോവിൽ, പടിപ്പുര, പാഴൂർ തുരുത്ത്, വലിയപള്ളി, പിഷാരുകോവിൽ, വടക്കുംമന, കോമച്ചം കുന്നുപള്ളി, ഊഴത്തുകാവ് ശിവക്ഷേത്രം. കളമ്പുക്കാവ് ഭഗവതിക്ഷേത്രം എന്നിവിടങ്ങളെ ബന്ധിപ്പിച്ചാൽ മതിയാകും. പയററു കുഴി മുതൽ പിറവം പുഞ്ചവരെയുള്ള തോടുകടന്നെത്തിയാൽ ഈ യാത്ര കാക്കത്തുരുത്തുവരെ നീട്ടാം.

**കാക്കത്തുരുത്ത് (സ്കെച്ചു നമ്പർ -2)**

സഞ്ചാരികൾക്ക് നയനാനന്ദകരമായ ദൃശ്യമായിരിക്കും കാക്കത്തുരുത്ത്. ചുറ്റും കിടക്കുന്ന വെള്ളച്ചാലുകളിലൂടെ ഇരുകരകളെയും ബന്ധിപ്പിക്കുന്ന ഉല്ലാസ ബോട്ടുകൾ, ഇവയ്ക്കായി ബണ്ട് കെട്ടി ജലവിതാനം കൃഷിക്കു ദോഷകരമല്ലാത്ത നിലയിൽ ഉയർത്തുക. കരയോടടുത്തു കിടക്കുന്ന വടക്കുഭാഗത്ത് ഒരു പാലം തീർന്നാൽ പാലച്ചുവട്-പിറവം റോഡിലൂടെ കരമാർഗ്ഗം പ്രവേശിക്കാം. തുരുത്തിന്റെ വെള്ളം കയറാത്ത ഭാഗത്ത് മൂന്നു നിലയെങ്കിലുമുള്ള ടൂറിസ്റ്റ് ബംഗ്ലാവ് പണിയാം. ഗ്രൗണ്ട് ഫ്ലോറിലെ ഭിത്തി ചില്ലുകൊണ്ടു മറയ്ക്കുകയാണെങ്കിൽ ഈ ബംഗ്ലാവിന്റെ ഭംഗി ഇരട്ടിയാകും. പുനോട്ടങ്ങൾ, ജലധാരകൾ എന്നിവയും ഭക്ഷണശാലയും ഇവിടെ ഒരുക്കാം. ഉല്ലാസബോട്ടുകൾക്കൊടുക്കാനുള്ള ജെട്ടിയും നിർമ്മിക്കണം.

**പ്രകൃതിജന്യബീച്ച് - (സ്കെച്ചു നമ്പർ -6)**

കുരുവളവിനു താഴെയും പയറ്റുകടവിനു മുകളിലുമായി പുഴയ്ക്കു നടുവിലുള്ള തുരുത്ത് കരിങ്കല്ലുകൊണ്ട് കെട്ടി സംരക്ഷിച്ച്, മണൽകൊണ്ട് ബണ്ട് കെട്ടി വെള്ളം കിഴിച്ച്, കിഴക്ക്, തെക്ക്, വടക്കു ഭാഗങ്ങളെ പുഴയോരവുമായി ബന്ധിപ്പിച്ചാൽ പ്രകൃതിജന്യമായ ബീച്ചാവും. ഇവിടെ താൽക്കാലിക ലഘുഭക്ഷണശാലകൾ ഉണ്ടാവണം.

**ടൂറിസ്റ്റ് സെൻററുകൾ (സ്കെച്ചു നമ്പർ-3)**

പുഴയുടെ ഇരുകരകളിലുമുള്ള പുറമ്പോക്കു ഭൂമികൾ കെട്ടിയെടുത്താൽ ഉല്ലാസ സന്ദർശക കേന്ദ്രങ്ങൾ നിർമ്മിക്കാവുന്നതാണ്. തണൽവൃക്ഷങ്ങളും മഞ്ഞ മുളകളും വെച്ചു പിടിപ്പിച്ചും, ജലധാരകൾ നിർമ്മിച്ചും ഇവിടം കൂടുതൽ ആകർഷണീയമാക്കാം. പുഴയിലിറങ്ങി കുളിക്കുന്നതിനുള്ള കല്പടവുകളും ആവശ്യമാണ്. പുഴയോരം കെട്ടുന്ന പദ്ധതിയിൽ പെടുത്തി ഇവയുടെ നിർമ്മാണചെലവു ലഘൂകരിക്കാം.

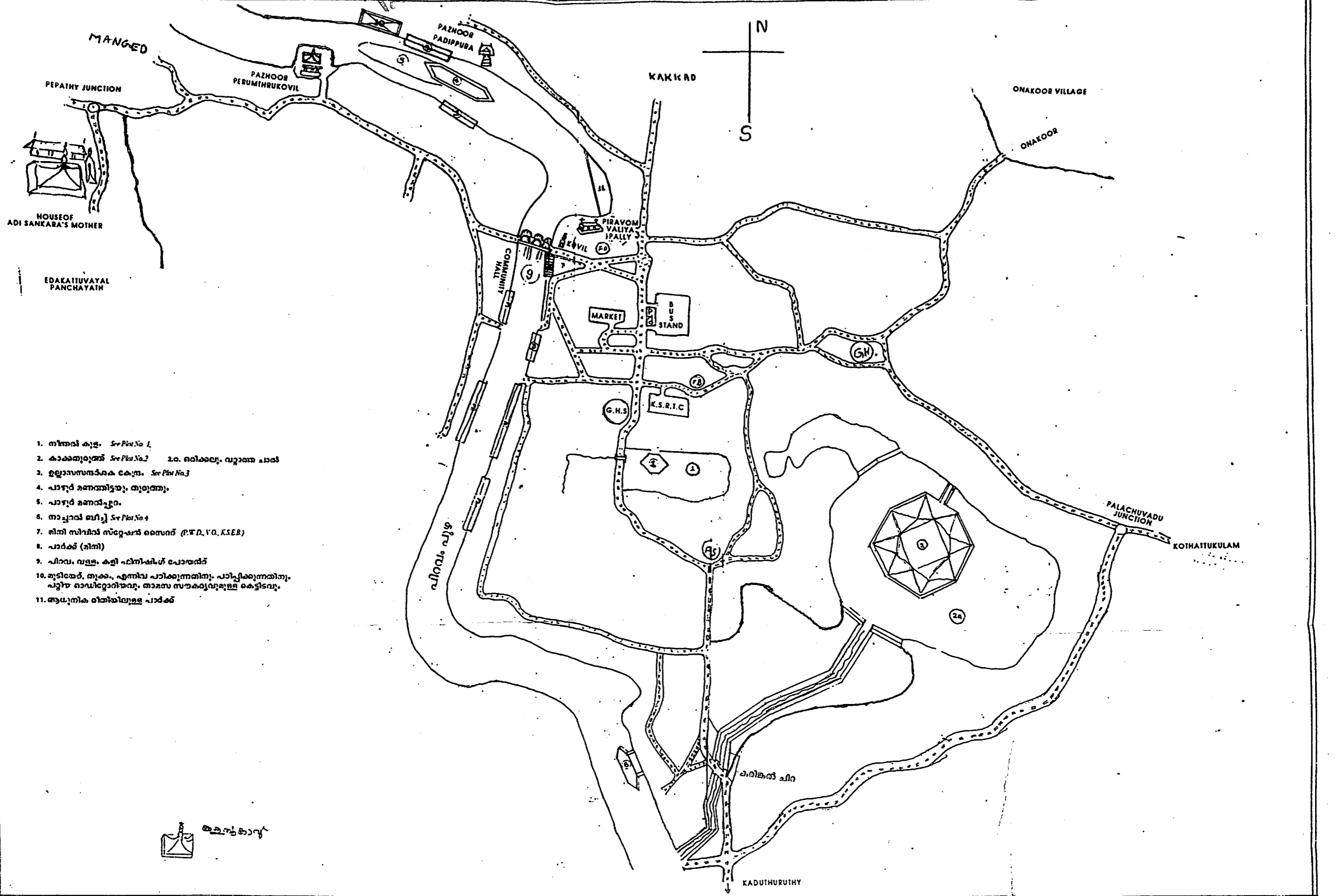
**നീന്തൽക്കുളം (സ്കെച്ചു നമ്പർ -1)**

നഗരത്തോടേറ്റവും അടുത്തു കിടക്കുന്ന ചിറയും തള്ളിനിൽക്കുന്ന തുരുത്തും. ഒരിക്കലും വറ്റാത്ത ചിറ മത്സ്യകൃഷിക്കനുയോജ്യമാണ്. കുട്ടികൾക്കും മുതിർന്നവർക്കും നീന്തൽ പരിശീലനത്തിനനുയോജ്യമാക്കി മാറ്റാൻ കഴിയും.

**ആധുനിക പാർക്ക് (സ്കെച്ചു നമ്പർ -10)**

വലിയ പള്ളിയുടെ വടക്കു ഭാഗത്തു കിടക്കുന്ന വലിയ പുഴയോരം കെട്ടിയെടുത്താൽ ആധുനിക രീതിയിലുള്ള പാർക്കു നിർമ്മിക്കാം. ഏറ്റവും കുറഞ്ഞ ചെലവിൽ ഇതിന്റെ പണി പൂർത്തിയാക്കാം.





1. നീന്തൽ കുളം. See Plan No. 1
2. കാക്കത്തുരുത്ത്. See Plan No. 2 20. തിരുവല്ല, വ്യാജന പാലം
3. ഉദ്യാനസന്ദർശക കേന്ദ്രം. See Plan No. 3
4. പാഴ്വർ മനോരമപ്പള്ളി, തുരുത്തു.
5. പാഴ്വർ മനോരമപ്പള്ളി.
6. നാച്ചുറൽ ബീച്ച്. See Plan No. 4
7. തിരു സിംഹിനി സർവ്വേപ്പാലം സെന്റർ (P.W.D., V.O., K.S.E.B.)
8. പാർക്ക് (മിനി)
9. പിറവം, വള്ളം, കളി മണ്ണിടങ്ങൾ പോലീസ്
10. തുടിയേർ, തുടം, എന്തില പാടിപ്പറന്നതിന്നു, പാടിപ്പറന്നതിന്നു, പറ്റിപ്പറന്നതിന്നു, താമസ സൗകര്യങ്ങളുള്ള കെട്ടിടവു.
11. ആധുനിക രീതിയിലുള്ള പാർക്ക്

കുതിരകാവ്

**ഓപ്പൺ തീയേറ്റർ**

P.W.D., K.S.E.B., വില്ലേജോഫീസ് എന്നിവയുടെ ഭാഗത്തുള്ള പുഴയോരം കെട്ടിയെടുത്താൽ തുറന്ന തീയേറ്റർ എന്ന സങ്കല്പം യാഥാർത്ഥ്യമാവും. ഇതിനോടനുബന്ധമായി സായാഹ്ന സഞ്ചാരികളെ ആകർഷിക്കുന്ന തരത്തിലുള്ള ഇരിപ്പിട സൗകര്യവും ഒരുക്കാം.

ഇതിൽ പണച്ചെലവേറിയ എന്തെങ്കിലും ഒരു പദ്ധതി K.T.D.C, ഏറ്റെടുത്തു പൂർത്തിയാക്കണം.

**വനിത**

പഞ്ചായത്തിലെ ജനസംഖ്യയിൽ 49.89% പുരുഷന്മാരും 50.11% സ്ത്രീകളുമാണ്. സ്ത്രീ പുരുഷാനുപാതം 1000 : 1004.

6 വയസ്സിൽ താഴെയുള്ള കുട്ടികളിൽ 49.88% പെൺകുട്ടികളാണ്.

**സ്ത്രീകൾ**

|                     |        |               |       |
|---------------------|--------|---------------|-------|
| പട്ടിക ജാതി വിഭാഗം. | 50.05% | പട്ടിക വർഗ്ഗം | 1.64% |
|---------------------|--------|---------------|-------|

**സ്ത്രീകൾ**

|          |               |               |
|----------|---------------|---------------|
| സംക്ഷരത, | ജനനനിരക്ക് 14 | മരണ നിരക്ക് 6 |
|----------|---------------|---------------|

പഞ്ചായത്തിലെ സ്ത്രീകളുടെ എണ്ണത്തിൽ 95.01% സ്ത്രീകളും സാക്ഷരരാണ്.

**തൊഴിൽ**

25% സ്ത്രീകളുടെ പങ്കാളിത്തമേ തൊഴിൽ രംഗത്തു ലഭിക്കുന്നുള്ളൂ. ഗൃഹനിർമ്മാണം, മണൽ, ഇഷ്ടിക, തീപ്പെട്ടി വ്യവസായം കൃഷി എന്നീരംഗങ്ങളിൽ ഇവരുടെ സേവനം ലഭിക്കുന്നുണ്ട്. പുറത്തു ജോലിക്കു പോകാത്ത വീട്ടമ്മമാർ കൊഴി, ആടി, മാട് വളർത്തൽ എന്നിവയിലേർപ്പെടുന്നു. സ്ത്രീകളുടെ വരുമാനം കൊണ്ട് പുലർത്തുന്ന 350 കുടുംബങ്ങൾ ഉണ്ട്.

**പെൻഷൻ**

വിധവ- 54                      വാർദ്ധക്യം - 15

കൂടാതെ കർഷകതൊഴിലാളി പെൻഷനും അഗതി പെൻഷനും സ്ത്രീകൾക്കു കൊടുക്കുന്നുണ്ട്.

**സമാജങ്ങൾ**

മഹിളകളുടെ കൂട്ടായ്മയും പൊതുതാല്പര്യങ്ങൾക്കും വേണ്ടി പ്രവർത്തിക്കുന്ന മഹിളാ സമാജങ്ങൾ സാമ്പത്തികമായ ഉന്നമനത്തിനും സാംസ്കാരികമായ ഉയർച്ചയും കൂടി ഉതകുന്നുണ്ട്. ഇത്തരത്തിൽ പ്രവർത്തിക്കുന്ന 15 എണ്ണമുണ്ട്.

**കുടുംബക്ഷേമ ഉപകേന്ദ്രങ്ങൾ**

ഗർഭിണികൾക്കും കുട്ടികൾക്കും പ്രയോജനപ്പെടുന്ന ഉപകേന്ദ്രങ്ങൾ പഞ്ചായത്തിൽ പ്രവർത്തിക്കുന്നുണ്ട് ജോലിക്കു പോകുന്ന സ്ത്രീകളുടെ കുഞ്ഞുങ്ങളെ സംരക്ഷിക്കുന്നതിനായി ക്രഷ് നേഴ്സറികൾ രണ്ടെണ്ണം പ്രവർത്തിക്കുന്നു.

**പ്രശ്നങ്ങൾ.**

**1. തൊഴിലില്ലായ്മ.**

ഉന്നതവിദ്യാഭ്യാസം സിദ്ധിച്ച വനിതകൾക്കിടയിലും തൊഴിലില്ലായ്മ ഒരു വലിയ പ്രശ്നമാണ്. തൊഴിൽ രംഗത്ത് വനിതകൾക്ക് മതിയായ പ്രാതിനിധ്യം കൊടുക്കണം.

**2. കൂലിയിലുള്ള വ്യത്യാസം**

തുല്യ ജോലിക്കു തുല്യവേതനം ലഭിക്കേണ്ടതാവശ്യമാണ്.

- 3. മഹിളാ സമാജങ്ങളുടെ പ്രവർത്തനം കാര്യക്ഷമമല്ല.
- 4. പൊതു സ്ഥലങ്ങളിൽ സ്ത്രീകൾക്ക് പ്രാഥമിക ആവശ്യങ്ങൾക്ക് സൗകര്യമില്ലായ്മ.
- 5. ക്രഷ് സൗകര്യങ്ങൾ വ്യവസായ സ്ഥാപനങ്ങളോടനുബന്ധിച്ച് വർദ്ധിപ്പിക്കുക.
- 6. കുടുംബക്ഷേമ ഉപകേന്ദ്രങ്ങളുടെ പ്രവർത്തനം തൃപ്തികരമല്ല.
- 7. വനിതകൾക്കുള്ള വ്യവസായയൂണിറ്റുകളുടെ അപര്യാപ്തത.
- 8. രോഗികളിൽ കൂടുതൽ സ്ത്രീകൾ

**പരിഹാരങ്ങൾ**

**വ്യവസായ യൂണിറ്റുകൾ**

സ്ത്രീകൾക്കായി പ്രത്യേക വനിതാ വ്യവസായ യൂണിറ്റുകൾ സഹകരണാടിസ്ഥാനത്തിൽ സ്ഥാപിക്കുക. റെഡിമെ യ്ഡ് വസ്ത്രങ്ങൾ, കറി പാചകക്കുറിപ്പുകൾ പലഹാരനിർമ്മാണം എന്നിവയോടൊപ്പം തന്നെ റബ്ബർ യൂണിറ്റുകൾക്കും പ്രാധാന്യം കൊടുക്കുക. ഇവിടെ ഉണ്ടാക്കുന്ന ഉല്പന്നങ്ങൾ വിറ്റഴിക്കുന്നതിനായി സഹകരണാടിസ്ഥാനത്തിൽ ഒരു ഡിപ്പാർട്ടുമെന്റു സ്റ്റോർ തുടങ്ങുക. മിതമായ വിലയിൽ അസംസ്കൃത പദാർത്ഥങ്ങൾ ഓരോ യൂണിറ്റുകൾക്കും നൽകണം. യൂണിറ്റു ഗങ്ങൾക്ക് സാങ്കേതിക പരിശീലനം നൽകിയിരിക്കണം.

അടുക്കളതോട്ടം അലങ്കാര പുഷ്പകൃഷി, ഔഷധ സസ്യം എന്നിവ വ്യവസായികാടിസ്ഥാനത്തിൽ നടത്തുന്നതിനാവശ്യമായ പരിശീലനം വനിതകൾക്ക് നൽകുന്നതിന് പഞ്ചായത്തു തലത്തിൽ ഒരു സൊസൈറ്റി രൂപീകരിക്കുക. തൊഴിൽ രഹിതരായ വീട്ടമ്മമാരെ ഉദ്ദേശിച്ചായിരിക്കണം. ഇത്. ഹോർട്ടികൾച്ചർ ഡെവലപ്പ്മെന്റ് പ്രോജക്ടിന്റെ സഹായവും ഈ സൊസൈറ്റിക്ക് നൽകണം.

**ബോധവൽക്കരണം.**

സമൂഹത്തിന്റെ മുഖ്യധാരയിലേക്ക് സ്ത്രീകളെ കൊണ്ടു വരുന്നതിനാവശ്യമായ ബോധവൽക്കരണം വനിതകൾക്കായി സംഘടിപ്പിക്കണം. രാഷ്ട്രീയസാമൂഹിക രംഗങ്ങളിൽ കൂടുതൽ സ്ത്രീകൾ മുന്നോട്ടു വരണം. മദ്യപാനം, പുകവലി, സ്ത്രീധനം തുടങ്ങിയവയ്ക്കെതിരെ സ്ത്രീകളെ ബോധവൽക്കരിക്കണം. അതിനായി മഹിളാ സമാജങ്ങളിലെ പ്രധാന പ്രവർത്തകരുടെ ഒരു സമിതി രൂപീകരിച്ച് പ്രവർത്തനം വിപുലമാക്കണം. ഗ്രാമസേവകൻ, നെഹ്റു യുവകേന്ദ്ര വോളന്റിയർ എന്നിവരെ ബന്ധപ്പെടുത്തിയായിരിക്കണം. ഇതിന്റെ പ്രവർത്തനം നടത്തേണ്ടത്.

**വെൽഫെയർ സെന്റർ**

കുടുംബക്ഷേമ ഉപകേന്ദ്രങ്ങൾക്കുള്ള കെട്ടിടങ്ങൾ നിർമ്മിക്കുകയും അവയുടെ പ്രവർത്തനം തൃപ്തികരമായി നടപ്പിലാക്കുകയും വേണം. അയ്യായിരം ആളുകൾക്ക് ഒന്ന് എന്ന അനുപാതത്തിലുള്ള കുടുംബക്ഷേമ ഉപകേന്ദ്രങ്ങളുടെ പ്രവർത്തനം ആവശ്യമുള്ള എല്ലാ സ്ത്രീകൾക്കും കുട്ടികൾക്കും ലഭ്യമാകണം. ജൂനിയർ, പബ്ലിക് ഹെൽത്ത് നേഴ്സു (J.P.H.N.) കളുടെ ഭവനസന്ദർശനം നിർബന്ധമാക്കണം .

**സഹകരണം**

വ്യക്തിയും സമൂഹവും പരസ്പരം പരിപോഷിപ്പിക്കുന്നതാണ് ജ്യോ സഹകരണപ്രസ്ഥാനം. വ്യക്തിയുടെ വളർച്ച നാടിന്റെ വളർച്ചയായി മാറുന്നതോടൊപ്പം തന്നെ കൂട്ടായ്മയുടെ ഗുണവും അവയെക്കുറിച്ചുള്ള ബോധവും നമ്മിലുണർത്തുന്നു.

1101 - ധനു 6-ാം തീയതി പ്രവർത്തനമാരംഭിച്ച 1097 -ാം നമ്പർ മുളക്കുളം സവ്വീസ് സഹകരണസംഘവും 1961 ഡിസംബർ 3 ന് ആരംഭിച്ച ഇ. 83-ാം നമ്പർ പിറവം പഞ്ചായത്ത് സർവ്വീസ് സഹകരണ സംഘവും 1958-ൽ ആരംഭിച്ചതും

കളമ്പുകര പ്രവർത്തനമേഖലയായിട്ടുള്ള 4272 -ാം നമ്പർ കളമ്പൂർ ലിഫ്റ്റ് ഇറിഗേഷൻ സഹകരണസംഘവും കർഷകരെ സഹായിക്കുന്ന പ്രസ്ഥാനങ്ങളായി വളർന്നിട്ടുണ്ട്

| ക്രമ നമ്പർ | പ്രസ്ഥാനം                                | ആരംഭം     | അംഗങ്ങൾ | ഓഹരി   | ഗവ.ഓഹരി | നിക്ഷേപം | പ്രവർത്തന മൂലധനം |
|------------|--|-----------|---------|--------|---------|----------|------------------|
| 1          | മുളക്കുളംസർവ്വീസ് സഹകരണസംഘം 1097         | 6-5-1101  | 3049    | 557045 | 100000  | 13804034 | 18275498         |
| 2          | പിറവം പഞ്ചായത്ത് സർവ്വീസ് സഹകരണസംഘം ഇ.83 | 3-12-1961 | 3754    | 605980 | 100000  | 2384935  | 3050915          |
| 3          | കളമ്പൂർ ലിഫ്റ്റ് ഇറിഗേഷൻ സഹകരണ സംഘം 4272 | 1958      | 431     | 62485  | -----   | 48592    | 110000           |

ഇതിൽകളമ്പൂർ ലിഫ്റ്റ് ഇറിഗേഷൻ സഹകരണസംഘത്തിൽ നിന്ന് കാർഷിക വായ്പ മാത്രമേ ലഭിക്കുന്നുള്ളൂ. മറ്റുള്ളവയിൽ നിന്നും എല്ലാത്തരം വായ്പകളും ലഭിക്കുന്നു.

ഇവ കൂടാതെ ഒരു ഹെക്ടറിന് സൊസൈറ്റി പ്രവർത്തിക്കുന്നുണ്ട്. പാലച്ചുവട്ടിലും കക്കാട്ടിലും കളമ്പൂരും ഓരോ ക്ഷീരോല്പാദക സഹകരണസംഘങ്ങൾ ഉണ്ട്. മൂന്നു റബ്ബർ ഉല്പാദക സഹകരണ സംഘവും ഒരു സഹകരണ കോളേജും പ്രവർത്തിച്ചുവരുന്നു.

ഇൻഡസ്ട്രിയൽ കോ-ഓപ്പറേറ്റീവ് സൊസൈറ്റിയും സ്വന്തമായി സ്ഥലമുള്ള കൈകുത്ത് സൊസൈറ്റിയും പ്രവർത്തക രഹിതമായി കിടക്കുന്നു. സ്വയം തൊഴിൽ കണ്ടെത്തലിന്റെ ഭാഗമായി ബ്ലോക്കിന്റെ സഹായത്തോട് കൂടി പിറവം ഒന്നാം വാർഡിൽ മഹിളാ സംഘത്തിന്റെ കീഴിൽ നെല്ല് കൃത്ത് നടത്തുന്നുണ്ട്.

**നിർദ്ദേശങ്ങൾ**

- 1 പിറവം പഞ്ചായത്ത് ആ. 83 -ാം നമ്പർ സർവ്വീസ് സഹകരണസംഘത്തിൽ ബാങ്കിംഗ് സമ്പ്രദായം വിപുലീകരിച്ച് സംഘത്തെ ഏ ഗ്രേഡിലേക്ക് ഉയർത്തുക.
- 2 കേരകൃഷി ഉൾപ്പെടുത്തി ഓരോ വാർഡിലും കെട്ടു തെങ്ങ് സഹകരണസംഘം രൂപീകരിക്കുക
- 3 തൊഴിൽ രഹിതരായ സാങ്കേതിക വിദ്യാഭ്യാസം ഉൾപ്പെടുത്തി തൊഴിലധിഷ്ഠിത ഇൻഡസ്ട്രിയൽ സഹകരണ സംഘങ്ങൾ രൂപീകരിച്ച് അതിന്റെ കീഴിൽ വിവിധങ്ങളായ ചെറുകിട വ്യവസായ യൂണിറ്റുകൾ നടത്തുക. ഒപ്പം സ്വയം തൊഴിൽ കണ്ടെത്തൽ പരിശീലനവും നൽകുക
- 4 വീട്ടമ്മമാരെ ഉൾപ്പെടുത്തി ഉപതൊഴിൽ എന്നിനിലയിൽ മുട്ടകോഴി വളർത്തൽ കുറ്റിമുല്ലപ്പു ഉല്പാദിപ്പിച്ചാൽ എന്നിവയുടെ സഹകരണസംഘങ്ങൾ രൂപീകരിച്ച് അവ ശേഖരിക്കുന്നതിനും വിറ്റഴിക്കുന്നതിനു വേണ്ട ക്രമീകരണം ഏർപ്പെടുത്തുക.
- 5 കൃഷിക്കാരിൽ നിന്നും ഉല്പന്നങ്ങൾ (നെല്ല്, പച്ചക്കറികൾ) വാങ്ങുകയും വില്ക്കുകയും ചെയ്യുന്നതിനും കൃഷിക്കാർക്ക് ആവശ്യമായ നല്ലയിനം വിത്തുകൾ ശേഖരിച്ച് വിതരണം ചെയ്യുന്നതിനും കൃഷിക്കാരെ മാത്രം ഉൾപ്പെടുത്തി സഹകരണസംഘം രൂപീകരിക്കുക.
- 6 മത്സ്യ സ്രോതസ്സ് ധാരാളമുള്ള പിറവത്ത് മത്സ്യബന്ധനം നടത്തുന്നവരെയും അതിനു താല്പര്യമുള്ളവരെയും ഉൾപ്പെടുത്തി സൊസൈറ്റി രൂപീകരിക്കണം.
- 7 പിറവം പഞ്ചായത്തിൽ മൊത്തം മൂന്നു ക്ഷീരോല്പാദക സഹകരണസംഘം മാത്രമുള്ളതിനാൽ മറ്റുള്ളസ്ഥലത്ത് കളക്ടൻ സെൻറർ ഏർപ്പെടുത്തണം.

8 റബർ ഉൽപാദക സഹകരണസംഘത്തിന്റെ പ്രവർത്തനം മെച്ചപ്പെടുത്തി അതിനോടനുബന്ധിച്ച് റബർ ഉൽപന്നങ്ങളുടെ ചെറുകിട വ്യവസായയൂണിറ്റ് ആരംഭിക്കുക.

### പട്ടികജാതി-പട്ടികവർഗ്ഗം

പിറവംഗ്രാമ പഞ്ചായത്തിൽ 500-ൽപരം ഹരിജൻ കുടുംബം നിലവിലുണ്ട്. ഈ വിഭാഗത്തിലെ ആളുകൾ കൂടുതലുള്ള പഞ്ചായത്തെന്ന നിലയിൽ ഇവിടുത്തെ വകുസനം പട്ടികജാതി, പട്ടികവർഗ്ഗക്കാരുടെ വികസനത്തെക്കുറിച്ച് ആശ്രയിച്ചിരിക്കുന്നു. പഞ്ചായത്തിന്റെ പതിനൊന്നു വാർഡുകളിലായി ഇവർ താമസിക്കുന്നു. ഏതാനും വാർഡുകളിൽ മാത്രമേ ഗവ. അംഗീകരിച്ചിട്ടുള്ള ഹരിജൻ കോളനികൾ നിലവിലുള്ളൂ. പഞ്ചായത്തിന്റെ മറ്റു വാർഡുകളിൽ കോളനികൾ സ്ഥാപിച്ച് ഹരിജനങ്ങളുടെ സർവ്വതോന്മുഖമായ ഉന്നമനം ലക്ഷ്യമാക്കി പ്രവർത്തിക്കേണ്ടിയിരിക്കുന്നു.

#### വിദ്യാഭ്യാസം

വിദ്യാഭ്യാസപരമായി വളരെ പിന്നോക്കം നിൽക്കുന്ന വിഭാഗമാണ് ഹരിജനങ്ങൾ. ഇവരുടെ വിദ്യാഭ്യാസ ഉന്നമനത്തിനായി പിറവം കേന്ദ്രമാക്കി റസിഡൻഷ്യൽ സ്കൂൾ സ്ഥാപിച്ച് വിദ്യാഭ്യാസ പരമായുള്ള പിന്നോക്കാവസ്ഥയ്ക്ക് പരിഹാരം കാണാവുന്നതാണ്. കൂടാതെ ഹരിജൻ കോളനികളിൽ ഗ്രാമീണ വായനശാലകൾ സ്ഥാപിക്കുകവഴി അവരുടെ ഇടയിലുള്ള വിദ്യാഭ്യാസ നിലവാരം ഉയർത്താവുന്നതാണ്. ബാലവാടി, മാത്യശിശു സംരക്ഷണകേന്ദ്രങ്ങൾ ഫിഡിംഗ് സെൻറർ, പ്രാഥമിക ആരോഗ്യകേന്ദ്രം എന്നിവ ഹരിജൻ കോളനികളിൽ ആവശ്യമാണ്. സാങ്കേതിക വിദ്യാഭ്യാസത്തിനായി ഒരു ഐ.ടി.സി. സ്ഥാപിക്കുകയാണെങ്കിൽ ഈ രംഗത്തു പരിശീലനവും ലഭിക്കുന്നതാണ്.

#### സാംസ്കാരികം.

പലതരത്തിലുള്ള നാടൻ കലകളുടേയും വളർച്ചയിൽ നിർണ്ണായക പങ്കുവഹിച്ചിട്ടുണ്ട് ഹരിജനങ്ങൾ. കലാപരമായി വളരെ കഴിവുകളുള്ള വ്യക്തികൾ ഹരിജനങ്ങളുടെ ഇടയിലുണ്ട്. ഇവരെ കണ്ടുപിടിച്ച് പഞ്ചായത്തു തലത്തിൽ സാംസ്കാരിക നിലയങ്ങൾ സ്ഥാപിച്ച് ഇവരുടെ കലാപരവും കായികപരവുമായ കഴിവുകൾ പരിപോഷിപ്പിക്കാവുന്നതാണ്.

#### തൊഴിൽ

തൊഴിൽ പരമായി വളരെ പിന്നോക്കം നിൽക്കുന്നവരാണ് ഹരിജനങ്ങൾ. തൊഴിൽ രഹിതരായ ഹരിജനങ്ങളെ കണ്ടുപിടിച്ചു സൊസൈറ്റികൾ രൂപീകരിച്ച് ഈ വിഭാഗത്തെ സാമ്പത്തികമായി ഉയർത്തിക്കൊണ്ടു വരാവുന്നതാണ്.

#### പാർപ്പിടം

പഞ്ചായത്ത് അതിർത്തിയിൽ ഉള്ള മുഴുവൻ ഹരിജൻ കുടുംബങ്ങളുടേയും സർവ്വേകൾ നടത്തി വീടില്ലാത്തവരെ കണ്ടുപിടിച്ച് വീടുകൾ നിർമ്മിക്കാൻ ധനസഹായം നൽകുക. നിലവിലുള്ള വീടുകളിൽ ബഹുഭൂരിപക്ഷവും ക്ഷേമപദ്ധതികൾ വഴി ലഭിച്ചിട്ടുള്ളതാണ്. എന്നാൽ കാലാകാലങ്ങളിൽ അറ്റകുറ്റപ്പണികൾ നടത്താത്തതുമൂലം വാസയോഗ്യമല്ല. ഹരിജനങ്ങൾക്ക് വീടിന്റെ അറ്റകുറ്റപ്പണികൾ നടത്താൻ ലോണുകളോ സൗജന്യസഹായമോ അനുവദിക്കണം. കൂടാതെ നിലവിലുള്ള വീടുകളിൽ വാട്ടർ സപ്ലൈ, ഇലക്ട്രിസിറ്റി, മുതലായവ എത്തിച്ച് അവരുടെ നിലവാരം മെച്ചപ്പെടുത്തേണ്ടതാണ്. നിലവിലുള്ള ഹരിജൻ കോളനി. റോഡുകൾ മെറ്റലിംഗ് ടാറിങ്ങ് നടത്തി സഞ്ചാരയോഗ്യമാക്കേണ്ടതാണ്.

#### പട്ടികജാതി-പട്ടികവർഗ്ഗ സഹകരണസംഘം

ഹരിജൻ സഹകരണസംഘങ്ങൾ സ്ഥാപിച്ച് ഹരിജനങ്ങളുടെ ജീവിത നിലവാരം ഉയർത്താവുന്നതാണ്. ഒട്ടനവധി ഹരിജനങ്ങൾക്ക് തൊഴിൽ രംഗത്ത് ഉയർന്നു വരുന്നതിനുവേണ്ടി ഇത്തരത്തിലുള്ള സഹകരണസംഘങ്ങൾ പ്രയോജനപ്പെടുത്താവുന്നതാണ്.

ഒൻപതാം പദ്ധതിയുടെ ഭാഗമായി വികസന പ്രക്രിയ പൂർത്തിയാക്കുമ്പോൾ പിറവം പഞ്ചായത്തിന്റെ വികസനത്തിൽ പ്രാധാന്യത്തോടെ പരിഗണിക്കേണ്ട ചുരുക്കം ചില കാര്യങ്ങൾ കൂടി ചൂണ്ടിക്കാണിക്കട്ടെ. വികസനത്തിന്റെ മാർഗ്ഗരേഖയിൽ പരമപ്രധാനമായ. ....

**മാർക്കറ്റ് ഷോപ്പിംഗ് കോംപ്ലക്സ്**

പിറവം പഞ്ചായത്തിൽ ഒരു പൊതു മാർക്കറ്റ് മാത്രമാണ് ഇന്ന് നിലവിലുള്ളത്. ഈ പഞ്ചായത്തിലെ ജനങ്ങളും മറ്റു പഞ്ചായത്തിലുള്ളവരും ഒരു പോലെ ഉപയോഗിക്കുന്ന ഈ മാർക്കറ്റിന് പരാധീനതകളേറെ. ആധുനിക സജ്ജീകരണങ്ങളുള്ളതും വൃത്തിയുള്ളതുമായ ഒരു ചന്ത പിറവത്തിനാവശ്യമാണ്. പലതരത്തിൽപെട്ട ആളുകൾ ഒത്തുകൂടുന്ന ഈ പൊതു സ്ഥലം ആരോഗ്യപ്രശ്നങ്ങളുമായി ബന്ധപ്പെട്ട ഒരു അവിഭാജ്യഘടകമാണ്.

ഇന്ന് മാർക്കറ്റ് സ്ഥിതിചെയ്യുന്ന 35 സെന്റ് സ്ഥലത്ത് കഴിയുമെങ്കിൽ കൂടുതൽ സ്ഥലം കൂടി കണ്ടെത്തി - ഒരു ബഹു നില മാർക്കറ്റ് ഷോപ്പിംഗ് കോംപ്ലക്സ് പണിയേണ്ടതാണ്. സെല്ലാർ വാർത്ത് ഏറ്റവും ചുവട്ടിലെ നിലയിൽ മീൻ, ഇറച്ചി, പച്ചക്കറികൾ എന്നിവയ്ക്കായി സ്റ്റാളുകൾ നിർമ്മിക്കണം. മുകളിലത്തെ നിലകളിൽ മറ്റു കച്ചവടസ്ഥാപനങ്ങൾ തുടങ്ങാം. ആറു നിലകളുള്ള ഈ ഷോപ്പിംഗ് കോംപ്ലക്സിന്റെ മൂന്നു നിലയെങ്കിലും ആദ്യഘട്ടത്തിൽ തീരണം. വില നിലവാരവും, ഗുണനിലവാരമുറപ്പാക്കുന്നതിനും സഹകരണസ്ഥാപനങ്ങളുടെ സ്റ്റാളുകൾ എല്ലാ രംഗത്തും നിശ്ചയമായും ഉറപ്പാക്കണം.

**അറവുശാല**

ഏതെങ്കിലും സൗകര്യപ്രദമായ സ്ഥലം കണ്ടെത്തി ആധുനിക രീതിയിലുള്ള അറവുശാല സ്ഥാപിക്കണം. കശാപ്പു ചെയ്യാനായി കൊണ്ടുവരുന്ന ആടുമാടുകളുടെ ഗുണമേന്മ ഉറപ്പാക്കുന്നതിനുവേണ്ടിയുള്ള പരിശോധനകൾ കർക്കശമായി നടപ്പിലാക്കണം.

**മീൻചന്ത.**

മത്സ്യബന്ധനവുമായി ബന്ധപ്പെട്ട് പഞ്ചായത്ത് കൂളങ്ങളിൽ മത്സ്യകൃഷി വ്യവസായികാടിസ്ഥാനത്തിൽ ചെയ്യുമ്പോൾ അതിനുവിപണന സൗകര്യമൊരുക്കേണ്ടതുണ്ട്. ചിറകൾ, പുഞ്ച, പുഴ തുടങ്ങിയവയിൽനിന്ന് പിടിക്കുന്നതും മറ്റു കൂളങ്ങളിൽ നിന്നും കൊണ്ടുവരുന്നതുമായ ഈ കൂളങ്ങളിൽ നിന്നു വിളവെടുക്കുന്ന മത്സ്യവും പുറത്തുനിന്നും ഇവിടെത്തുന്ന മത്സ്യവും വിൽക്കുന്നതിനും, വാങ്ങുന്നതിനും കരിങ്കൽ ചിറയിലോ, പിറവം പുഞ്ചയുടെ ഭാഗത്തോ നല്ല സംവിധാനങ്ങളുള്ള ഒരു മത്സ്യചന്ത നിർമ്മിക്കണം.

**കർഷകചന്ത**

കാർഷിക പ്രാധാന്യമുള്ള പഞ്ചായത്തിൽ കർഷകരുടെ വിളകൾ വിൽക്കുന്നതിനും വാങ്ങുന്നതിനും ഒരു കർഷക ചന്ത അനിവാര്യമാണ്. മൂന്ന് ഏക്കർ സ്ഥലമെങ്കിലും ഇതിനായി നീക്കിവെക്കണം. ഈ ചന്തയിൽ ഓരോന്നിനും ഇനം തിരിച്ച് സ്റ്റാളുകൾ ഉണ്ടാവും ഉല്പന്നങ്ങൾ ശേഖരിക്കുന്നതിനും, വില്ക്കുന്നതിനും സഹകരണസ്ഥാപനങ്ങൾക്ക് കർഷക മാർക്കറ്റിനുമേൽ നിർണ്ണായക സ്വാധീനം ഉണ്ടാവണം.

**പഞ്ചായത്ത് ഷോപ്പിംഗ് കോംപ്ലക്സ്**

ഇപ്പോൾ ബസ് സ്റ്റാൻഡിന്റെ നിലവിലിരിക്കുന്ന ഷോപ്പിംഗ് കോംപ്ലക്സിന്റെ മുകളിലേക്ക് പണി പൂർത്തിയാക്കണം. മൂന്നു നില പഞ്ചായത്ത് ഷോപ്പിംഗ് കോംപ്ലക്സിന്റെ പണിപൂർത്തിയാക്കാൻ വിവിധ ഓഫീസുകൾക്കും മറ്റു കച്ചവടസ്ഥാപനങ്ങൾക്കും വാടകയ്ക്കു നൽകി പഞ്ചായത്തിന്റെ വരുമാനം വർദ്ധിപ്പിക്കാം.

**പഴയ പഞ്ചായത്തു കെട്ടിടം.**

ഇപ്പോൾ ഗ്രൗണ്ട് ഫ്ളോർ മാത്രമുള്ള ഈ കെട്ടിടം ഒരു മൂന്നു നില കെട്ടിടമാക്കി മാറ്റുകയാണെങ്കിൽ ഓഫീസുകൾ

കും മറ്റുസ്ഥാപനങ്ങൾക്കും പ്രതിമാസ വാടകയ്ക്കു നൽകി പഞ്ചായത്തിന്റെ ധനാഗമമാർഗ്ഗം വർദ്ധിപ്പിക്കാം.

**പഞ്ചായത്തു മന്ദിരം.**

ഒരു ഏക്കർ സ്ഥലമെങ്കിലും കണ്ടെത്തി പഞ്ചായത്താഫീസും കെട്ടിടങ്ങളും സാംസ്കാരിക കേന്ദ്രം കോൺഫറൻസ് ഹാൾ, പാർക്കിംഗ്, ക്യാർട്ടേജ്സ് തുടങ്ങിയവ അടങ്ങുന്ന പഞ്ചായത്ത് കോമ്പൗണ്ട് ഉണ്ടാക്കേണ്ടതാണ്. ഇതിലെ, സാംസ്കാരികനിലയം ആധുനിക സജ്ജീകരണങ്ങളോടു കൂടിയ റഫറൻസ് ഗ്രന്ഥങ്ങൾ അടങ്ങിയിട്ടുള്ള സാംസ്കാരിക നിലയം പഞ്ചായത്താസ്ഥാനമന്ദിരത്തിൽ ഉണ്ടായിരിക്കണം.

**കോൺഫറൻസ് ഹാൾ**

പഞ്ചായത്ത് കോൺഫറൻസ് ഹാളിൽ 200 പേർക്കെങ്കിലും ഇരിക്കാൻ വേണ്ട സൗകര്യമുണ്ടായിരിക്കണം.

**പാർക്കിംഗ്**

ഔദ്യോഗിക വാഹന പാർക്കിംഗിനുള്ള സൗകര്യം പഞ്ചായത്താഫീസിന്റെ കോമ്പൗണ്ടിനുള്ളിലുണ്ടായിരിക്കണം.

**ക്യാർട്ടേജ്സ്**

പഞ്ചായത്ത് ജീവനക്കാർക്ക് ക്യാർട്ടേജ്സ് സൗകര്യവും ഒരുക്കണം.

ഇവയെല്ലാം നടപ്പിലാക്കുന്നതിനാവശ്യമായ ഒരു ഏക്കർ സ്ഥലം പഞ്ചായത്താസ്ഥാനത്തിന് ആയി കണ്ടെത്തണം.

**സ്റ്റേഡിയം**

ദേശീയ സംസ്ഥാന തലങ്ങളിൽ നിരവധി കായികതാരങ്ങളെ കേരളത്തിന് സംഭാവന ചെയ്ത കായികമാപ്പിൾ സ്ഥാനം പിടിച്ച പിറവം കേന്ദ്രമാക്കി ഒരു സ്റ്റേഡിയം ആവശ്യമാണ്. പിറവം പഞ്ചായത്തതിർത്തിയിൽ സെൻറ് ജോസഫ് ഹൈസ്കൂളിലും, നാമക്കുഴി ഗവ. ഹൈസ്കൂളിലും മാത്രമാണ് സ്റ്റേഡിയം ഉള്ളത്. ഈ കുറവ് പരിഹരിച്ച് എട്ട് ഏക്കർ സ്ഥലം കണ്ടെത്തി നാട്ടുകാരുടെ ചിരകാലാഭിലാഷമായ സ്റ്റേഡിയം പണിയേണ്ടതാണ്. കായികമേളകൾ കായികപരിശീലനങ്ങൾ എന്നിവയ്ക്കുള്ള സൗകര്യം ഈ സ്റ്റേഡിയത്തിൽ ഉണ്ടായിരിക്കണം.

**പുതിയ ബസ്സ്റ്റാൻഡ്**

വർദ്ധിച്ചുകൊണ്ടിരിക്കുന്ന ഗതാഗതപ്രശ്നങ്ങൾ കണക്കിലെടുക്കുമ്പോൾ ബസ്സ്റ്റാൻഡ് ഇപ്പോഴുള്ളതുതന്നെ ഇന്ന് അപര്യാപ്തമാണ്. യാത്രക്കാരുടേയും വാഹനങ്ങളുടേയും എണ്ണം നാൾക്കുനാൾ വർദ്ധിച്ചുകൊണ്ടിരിക്കുന്ന സാഹചര്യത്തിൽ പുതിയ ബസ്സ്റ്റേഷനുസ്ഥലം കണ്ടെത്തുകയോ നൽകുളും നന്നാക്കി ബസ്സ്റ്റേഷനാക്കുകയോ ചെയ്യേണ്ടതാവശ്യമാണ്.

**പാർക്ക്**

പട്ടണത്തിന്റെ തീരക്കൂട്ടുകളിൽ നിന്നകന്നിത്തിരി ഇടവേളനല്കുന്നതിനായി പുഴയുടെ ഒരമോ, പുഴയും വയലും ഒരുമിച്ചു കിട്ടുന്നതോ ആയ സ്ഥലം കണ്ടെത്തി ഒരു പാർക്കാക്കി മാറ്റണം. സായാഹ്ന സഞ്ചാരികളെയും സ്വദേശസഞ്ചാരികളെയും ലക്ഷ്യമിട്ടുള്ളതായിരിക്കണം ഈ പാർക്ക് ഇതിനോടനുബന്ധിച്ച് ഒരു ചിൽഡ്രൻസ് പാർക്കും നിർമ്മിക്കണം. കൂട്ടികളുടെ മാനസികോല്ലാസത്തിനുകുന്ന തരത്തിലായിരിക്കണം. ഇതിന്റെ നിർമ്മിതി.

**സൂപ്പർ സ്പെഷ്യാലിറ്റി ഹോസ്പിറ്റൽ**

സഹകരണമേഖലയിലോ സ്വകാര്യമേഖലയിലോ ആധുനികസജ്ജീകരണങ്ങളെല്ലാമുള്ള ഒരാശുപത്രി പിറവത്തിനാവശ്യമാണ്. ഇന്ന് മികച്ച ആശുപത്രിയുടെയും ഡോക്ടർമാരുടേയും സേവനം തേടി നാല്പതു കിലോമീറ്റർ ദൂരം സഞ്ചരിക്കേണ്ടിയിരിക്കുന്നു. ഇതിനു മാറ്റം വരുത്തണമെങ്കിൽ പിറവത്ത് നല്ല സജ്ജീകരണങ്ങളുള്ള പഞ്ചായത്ത്

**യൂത്ത് ഹോസ്റ്റൽ**

ഇവിടെയെത്തുന്ന സഞ്ചാരികൾക്കും മറ്റുള്ളവർക്കും താമസസൗകര്യമൊരുക്കുന്നതിനായി ഒരു യൂത്ത് ഹോസ്റ്റൽ ഈ പഞ്ചായത്തിനാവശ്യമാണ്. ഈ യൂത്ത് ഹോസ്പിറ്റലിനോടനുബന്ധിച്ച് 100 പേർക്കിരിക്കാവുന്ന ഒരു കോൺഫറൻസ് ഹാൾ കൂടി ഉണ്ടായിരിക്കണം.

**സിവിൽ സ്റ്റേഷൻ**

സർക്കാറോഫീസുകളെയെല്ലാം കേന്ദ്രീകരിക്കുന്നതിനായി ഒരു മിനി സിവിൽ സ്റ്റേഷൻ പഞ്ചായത്തിലുണ്ടാക്കാൻ കഴിയണം. പി.ഡബ്ല്യു.ഡി., കെ.എസ്.ഇ.ബി, വില്ലേജാഫീസ് എന്നിവ ഇരിക്കുന്ന സ്ഥലം മിനിസിവിൽ സ്റ്റേഷൻ മതിയാകുന്നതാണ്.

**ഡംപിങ്ങ് യാർഡ്**

പഞ്ചായത്തിനകത്തുണ്ടാകുന്ന ചപ്പുചവറുകളും, മറ്റുമാലിന്യങ്ങളും കൊണ്ടുപോയി ഇടാൻ പറ്റുന്ന സ്ഥലം കണ്ടെത്തണം. ഇത് കൃഷിപ്പുഴുക്കുമാകത്തക്ക രീതിയിൽ ജൈവവളമാക്കി മാറ്റാനുള്ള ഒരു പദ്ധതി വളരെ വേഗം നടപ്പിലാക്കണം എങ്കിൽ മാത്രമേ ശുചീകരണത്തിലൂടെ എല്ലാവർക്കും ആരോഗ്യം എന്ന ലക്ഷ്യം ഈ പദ്ധതി കാലത്തു തന്നെ നടപ്പിലാവുകയുള്ളൂ.

**വർക്കിംഗ് വിമൻസ് ഹോസ്റ്റൽ**

ജോലിയുള്ള വനിതകൾക്കും കോളേജ് വിദ്യാർത്ഥിനികൾക്കും താമസിക്കുന്നതിന് ഇവിടെ ഒരു വിമൻസ് ഹോസ്റ്റൽ വേണം. ഇത്തരക്കാരായ ഒത്തിരി സ്ത്രീകൾ പല വീടുകളിലായിട്ടാണിന്ന് വാടകയ്ക്കു താമസിക്കുന്നത്. 100 പേർക്കെങ്കിലും താമസസൗകര്യമുള്ള ഒരു ഹോസ്റ്റൽ ആയിരിക്കണം ഇത്.

**അഗതി മന്ദിരം**

വാർദ്ധക്യകാലത്തെ ഒറ്റപ്പെടലിനും അനാഥത്വത്തിനും ഒരു പരിഹാരമെന്ന നിലയിൽ പഞ്ചായത്തു നേരിട്ട് സന്നദ്ധ അനാഥരുടെയും സംഘടനകളുടെ സഹായത്തോലോ ഒരു അഗതി മന്ദിരം പണിത് വൃദ്ധരുടെയും പുനരധിവാസത്തിന് മുൻകൈയെടുക്കേണ്ടതാണ്.



ഈ വികസന റിപ്പോർട്ടു തയ്യാറാക്കുന്നതിനു വേണ്ടി പ്രവർത്തിച്ച ശ്രീ. രമണൻ, സോജൻ, സി.ജി. പ്രകാശ്, സ.വി. ജേക്കബ്, കെ.പി. മാത്യു, ജോയി, പത്രോസ്...

- ഒന്നാംഘട്ടം മുതൽ സഹകരിച്ച വാർഡുതല പ്രതിനിധികൾ
- വിവിധ വകുപ്പുകളിലെ ഉദ്യോഗസ്ഥന്മാർ
- സഹകരണകോളേജിലെ വിദ്യാർത്ഥികൾ
- ജില്ലാ പരിശീലകർ
- പഞ്ചായത്തു ജീവനക്കാർ
- വിവരങ്ങൾ നൽകിയ പൊതുജനങ്ങൾ
- മറ്റു സാമൂഹിക പ്രവർത്തകർ

എല്ലാവരെയും കൃതജ്ഞതയോടെ ഓർമ്മയിൽ സൂക്ഷിച്ചുകൊണ്ട്,

എഡിറ്റോറിയൽ ബോർഡിനു വേണ്ടി

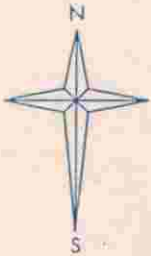
കുമാരി അയിഷാമാധവ്

# പിറവം ഗ്രാമപഞ്ചായത്ത് വിഭവ ഭൂപടം



## INDEX

- 1. MARKET 2. SBI 3. K.S.E.B. 4. P.V.I.P. 5. TELECOM OFFICE
- 6. K.S.E.B. BILLING 7. K.S.E.B. 8. TELEPHONE OFFICE
- 9. POST OFFICE 10. VEIYARU HOSPITAL 11. SUB-TREASURY
- 12. SUB-REGISTRAR OFFICE 13. MINAR IRRIGATION
- 14. DISTRICT CO-OPERATIVE BANK
- 15. PANCHAYATH OFFICE 16. 18. 19. M.V.P. AKE OFFICE
- 20. THE STATION 21. AGRICULTURAL DEPUTY DIRECTOR OFFICE 22. M.V.I.P. 23. PETROL PUMP 24. ST. MARY'S BANK
- 25. FEDERAL BANK 26. K.W.A. 27 & 28. THEATRE
- 29. HOUSING SOCIETY 30. CO-OPERATIVE SOCIETY



## പിറവം പഞ്ചായത്ത്

താലൂക്ക് : മുവാറ്റുപുഴ

ബ്ലോക്ക് : പാമ്പാക്കുട

ജില്ല : എറണാകുളം

### ഭൂപ്രകൃതി

ഇടയ്ക്കിടെ മലകളും സമതലങ്ങളും ഉൾപ്പെട്ട ഒരു പ്രദേശമാണ് പിറവം ഗ്രാമപഞ്ചായത്ത്. ഇതിന്റെ വടക്കു കിഴക്കു ഭാഗത്തു മലകളും, ചെറിയ കുന്നുകളുമാണ്. മുവാറ്റുപുഴയാറ് ഈ പഞ്ചായത്തിന്റെ വടക്കു പടിഞ്ഞാറു അതിർത്തിയിൽ നിന്നു തെക്കുപടിഞ്ഞാറു അതിർത്തിവരെ ഒഴുകുന്നു. പഞ്ചായത്തിന്റെ മൂന്നിൽ ഒരു ഭാഗത്തോളം മലയോരപ്രദേശമാണ്. ചെങ്കല്ല്, കരിങ്കല്ല്, പാറക്കല്ല് എന്നിവ കുന്നിൻപ്രദേശങ്ങളിൽ കൂടുതലായുണ്ട്. സമതല പ്രദേശങ്ങളിൽ എക്കൽമണ്ണ്, കളിമണ്ണ്, സാധാരണ മണ്ണ് എന്നിവ കാണുന്നു. പുഴയോരങ്ങളും പാടശേഖരങ്ങളും കൃഷിക്കലർന്ന പ്രദേശങ്ങളും കൂടുതലും പടിഞ്ഞാറു ഭാഗത്താണ്.

# തിരുമാറാടി ശ്രാമപഞ്ചായത്ത്.



വികസന റിപ്പോർട്ട് - 1996



ഒമ്പതാം പദ്ധതി , ജനകീയ പദ്ധതി

ടെലിഫോൺ നമ്പർ : 0485 - 252254  
പിൻകോഡ് - 686687

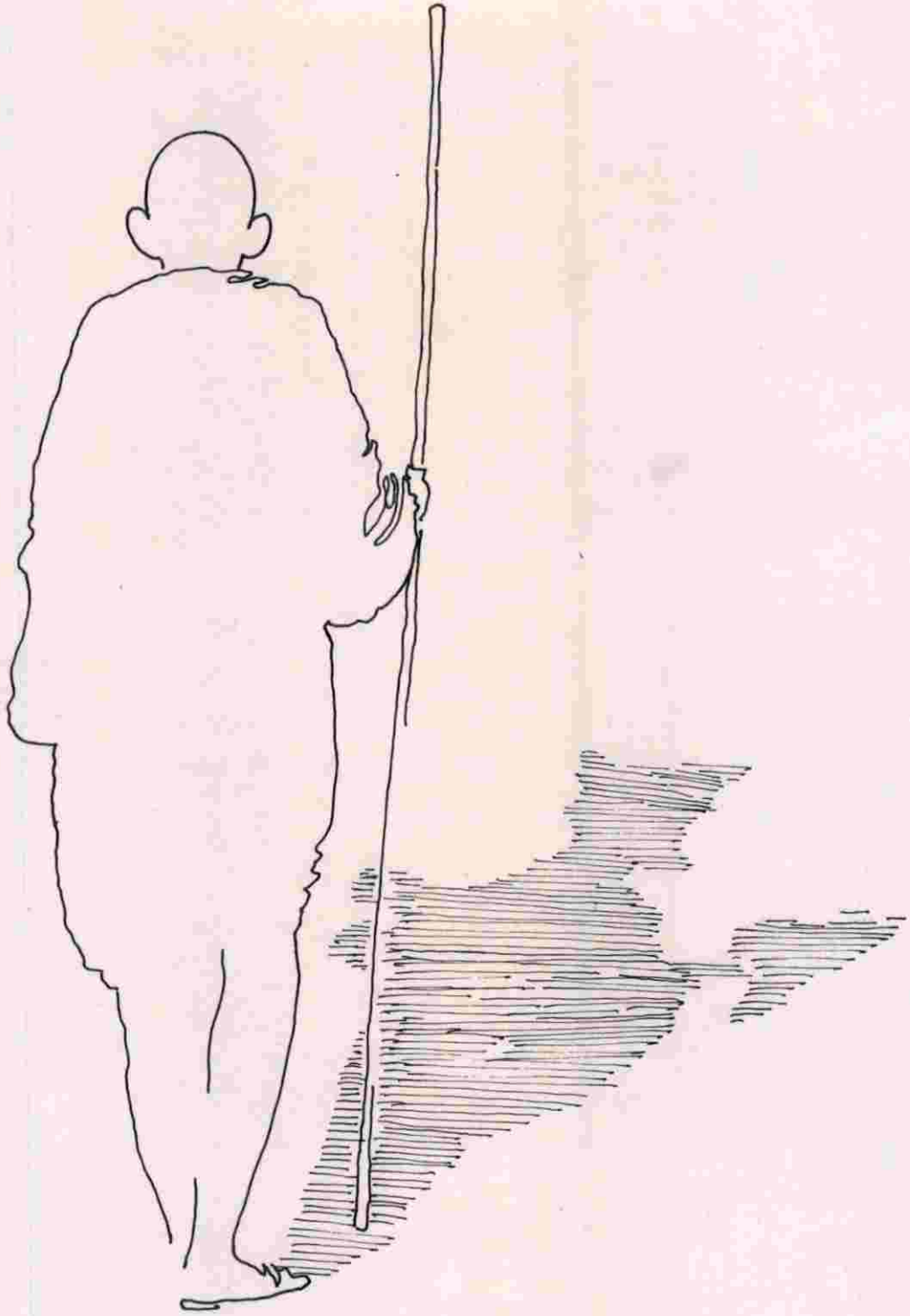
# ഒൻപതാം പദ്ധതി ജനകീയ പദ്ധതി

തിരുമാറാടി ഗ്രാമ പഞ്ചായത്ത്  
തിരുമാറാടി

## വികസന റിപ്പോർട്ട് 1996

### വികസന സെമിനാർ

സ്ഥലം : ഗവ: ഹൈസ്കൂൾ തിരുമാറാടി  
തീയതി : 1996 ഡിസംബർ 7



മാന്യരെ,

വികസനപ്രക്രിയയുടെ ചരിത്രത്തിലെ ഏറ്റവും രചനാത്മകമായും ജനശ്രദ്ധ പിടിച്ചുപറ്റിയതുമായ പ്രവർത്തനമാണല്ലോ ജനകീയ ഭരണസൂത്രണ പരിപാടി. ഗ്രാമസഭ ചേർന്ന് ജനങ്ങൾ നേരിടുന്ന പ്രാദേശിക വികസന പ്രശ്നങ്ങൾ കണ്ടെത്തുക, അവയെ മുൻഗണനാക്രമത്തിൽ ചിട്ടപ്പെടുത്തുക എന്നീ ലക്ഷ്യങ്ങളോടെ സംഘടിപ്പിക്കപ്പെട്ട ഈ പ്രസ്ഥാനത്തിന്റെ പ്രഥമഘട്ടം വിജയകരമായി പൂർത്തീകരിക്കപ്പെട്ടിരിക്കുകയാണ്. ഒന്നാം ഘട്ടത്തിന്റെ ഭാഗമായി ചേർന്ന വിഭവകോശ ഗ്രാമസഭകളിൽ നല്ല ജനപങ്കാളിത്തമുണ്ടായിരുന്നു എന്നതു തന്നെ ഇതിന്റെ തെളിവാണ്. ഗ്രാമസഭകളിൽ നാം കണ്ടെത്തിയ പ്രശ്നങ്ങളെ ഭ്രമത്തിൽ വിലയിരുത്തി പരിഹാര നിർദ്ദേശങ്ങൾ സ്കീമുകളാക്കി മാറ്റേണ്ട ഉത്തരവാദിത്വവും നമുക്കുണ്ട്. അതായത് ഒമ്പതാം പദ്ധതിയുടെ സ്വഭാവമുള്ളും പ്രയോഗപരമായും നിർണ്ണായകമായി സ്വാധീനിക്കുന്ന ഘട്ടങ്ങളാണ് ഇനിയുള്ളത്.

വികസന റിപ്പോർട്ട് തയ്യാറാക്കുക, വികസന സെമിനാർ സങ്കടിപ്പിക്കുക എന്നീ ലക്ഷ്യങ്ങളെ കേന്ദ്രീകരിച്ചുള്ള രണ്ടാം ഘട്ട പ്രവർത്തനവും നമുടെ പശ്ചാത്യത്തിൽ ഇതോടെ പൂർത്തീകരിക്കപ്പെടുകയാണ്. ഒന്നാം ഘട്ടപ്രവർത്തനത്തിലും ഈ വികസന റിപ്പോർട്ട് തയ്യാറാക്കുന്നതിലും ഒട്ടേറെപ്പെരുമയുടെ സഹകരണം നമുക്ക് ലഭിച്ചിട്ടുണ്ട്. ചെറുമാന്യരായ ജനപ്രതിനിധികൾ, ഉദ്യോഗസ്ഥർ, സാങ്കേതിക വിദഗ്ദ്ധർ, തൊഴിലാളികൾ, സന്നദ്ധപ്രവർത്തകർ, കൃഷിക്കാർ തുടങ്ങി ഇതുമായി ബന്ധപ്പെട്ട ഓരോരുത്തരെയും വിനയപൂർവ്വം സ്മരിക്കുന്നു. ഭരണമായി തയ്യാറാക്കുന്ന പരിപാടി എന്ന നിലയിൽ ഈ റിപ്പോർട്ടിൽ കുറുക്കും, കുറവുകളും കടന്നുകൂടിയിട്ടുണ്ടാകാം. ചർച്ചയിലൂടെ അവ പരിഹരിക്കണമെന്ന് അഭ്യർത്ഥിക്കുന്നു. വരും നാളുകളിൽ എല്ലാവരുടെയും സഹകരണത്തോടുകൂടി ഒരു പുരത്തൻ വികസന സംസ്കാരം നമുക്ക് വളർത്തിയെടുക്കാം. പശ്ചാത്യത്തുകൾക്കു വേണ്ടി നീങ്ങേണ്ടതൊരുത്തർക്കും നന്ദി അർപ്പിച്ചുവെന്ന് ഞങ്ങളും.

ഒപ്പുമാർഗ്ഗങ്ങളോടെ,



എം. ജെ. ഗോകുൽചന്ദ്രൻ

പ്രസിഡന്റ്

തിരുമാനാടി ഗ്രാമ പശ്ചാത്യത്ത്

തിരുമാനാടി  
7-12-96

# ആമുഖം

കേരളസംസ്ഥാനത്തിന്റെയും ആസൂത്രണപ്രക്രിയയുടെയും ചരിത്രത്തിൽ ഒരു പുതിയ അനുഭവമായി മാറാൻ പോകുന്ന ജനകീയാസൂത്രണപ്രസ്ഥാനത്തിന് നാം വിജയകരമായി തുടക്കം കുറിച്ചിരിക്കുകയാണ്. 9ാം പഞ്ചവത്സരപദ്ധതിയുടെ 35-40% തുകയ്ക്ക് വരുന്ന വികസന പരിപാടികൾ താഴെതട്ടിൽ തന്നെ ജനപങ്കാളിത്തത്തോടുകൂടി രൂപപ്പെടുത്തിയെടുക്കുകയെന്നതാണ് ജനകീയാസൂത്രണപ്രസ്ഥാനത്തിന്റെ ലക്ഷ്യം. 'പഞ്ചവത്സര പദ്ധതി കൂടുതൽ ഫലപ്രദമാക്കുവാനുള്ള മാർഗ്ഗം ജനപങ്കാളിത്തത്തോടുകൂടി തയ്യാറാക്കപ്പെടുന്ന സ്കീമുകളാണ്' എന്ന ആശയമാണ് ഈ നൂതന രീതിയുടെ അടിസ്ഥാനം. കാര്യക്ഷമമായ പദ്ധതി നിർദ്ദേശങ്ങൾക്ക് രൂപം നൽകുന്നത് പോലെ തന്നെ പ്രധാനമാണ് പദ്ധതിയുടെ രൂപീകരണത്തിന്റെ രീതിയും. തങ്ങളുടെ പങ്കാളിത്തത്തോടെ പ്രാദേശികാവശ്യങ്ങൾക്കനുസരിച്ച് വികസനപ്രവർത്തനങ്ങൾ ആസൂത്രണം ചെയ്യപ്പെടുന്നതോടെ പദ്ധതികളോട് ജനങ്ങൾക്കുള്ള നിസ്സംഗത മാറുകയും വികസന പ്രവർത്തനങ്ങളിലെ ജനപങ്കാളിത്തം വർദ്ധിക്കുകയും ചെയ്യും. ആസൂത്രണം മുതൽ നടത്തിപ്പുവരെ പദ്ധതി പ്രവർത്തനത്തിന്റെ എല്ലാഘട്ടങ്ങളിലുമുള്ള ജനപങ്കാളിത്തവുമായിരിക്കും ഈ പദ്ധതിയുടെ ഭാവിയെ നിർണ്ണയിക്കുന്നത്.

ഒൻപതാം പദ്ധതിയുടെ ഏറ്റവും പ്രധാന സവിശേഷത സംസ്ഥാന അടങ്കലിന്റെ 35-40%വരെ തുക പഞ്ചായത്ത് രാജ് സ്ഥാപനങ്ങൾക്ക് അവരുടെ അധികാര മേഖലകളുമായി ബന്ധപ്പെട്ട് തയ്യാറാക്കുന്ന വികസന പദ്ധതികൾക്കായി നീക്കിവക്കുന്നു എന്നതാണ്. പദ്ധതിയുടെ ആസൂത്രണപ്രക്രിയയിൽ പങ്കാളികളാകുവാൻ ലഭിച്ച അപൂർവ്വ അവസരം വിനിയോഗിക്കുകയെന്ന കർമ്മ പരിപാടി വിജയകരമായി മുന്നേറുകയാണ്.

തിരുമാറാടി ഗ്രാമപഞ്ചായത്തിൽ പഞ്ചായത്ത് പ്രതിനിധികളുടെയും ജില്ലാ പരിശീലകരുടെയും നേതൃത്വത്തിൽ 52 പേർക്ക് പരിശീലനം നൽകുകയുണ്ടായി. തുടർന്ന് ഓരോ വാർഡിനേയും, വിവിധ മേഖലകളായി തിരിച്ച് ഗ്രൂപ്പുയോഗങ്ങളും, ചർച്ചകളും സംഘടിപ്പിക്കപ്പെട്ടു. ജനകീയാസൂത്രണ വിളമ്പര ജാഥകൾ, വാഹനത്തിലൂടെയുള്ള പ്രചാരണങ്ങൾ, തുടങ്ങിയവയും ചിട്ടയോടെ നടക്കുകയുണ്ടായി. ജനകീയാസൂത്രണപ്രസക്തിയും പദ്ധതിയിൽ ജനങ്ങൾ എങ്ങനെ ഭാഗഭാക്കാവുന്നു എന്നതിനെക്കുറിച്ചുള്ള വ്യക്തതയും ഇത് വഴി ആളുകൾക്ക് ലഭിച്ചു. അതിനു ശേഷമാണ് പരമപ്രധാനമായ വിശേഷാൽ ഗ്രാമസഭകൾ ചേർന്നത്.

## ഒമ്പതാം പദ്ധതി രൂപീകരണത്തിന് വേണ്ടി കൂടിയ വിശേഷാൽ ഗ്രാമസഭകൾ

| വാർഡ് | സ്ഥലം                                       | തീയതി   | പങ്കെടുത്തവരുടെ എണ്ണം |
|-------|---|---------|-----------------------|
| I     | ഗവ:HSആത്താനിക്കൽ                            | 28.9.96 | 87                    |
| II    | ഗവ:LPS മണ്ണത്തൂർ                            | 26.9.96 | 64                    |
| III   | കമ്മ്യൂണിറ്റിഹാൾ ഓലിയപ്പുറം                 | 2.10.96 | 179                   |
| IV    | കമ്മ്യൂണിറ്റി ഹാൾ ഒലിയപ്പുറം                | 24.9.96 | 146                   |
| V     | മിനി ഓഡിറ്റോറിയം തിരുമാറാടി പഞ്ചായത്ത്      | 1.10.96 | 115                   |
| VI    | മിനി ഓഡിറ്റോറിയം തിരുമാറാടി ഗ്രാമപഞ്ചായത്ത് | 29.9.96 | 135                   |
| VII   | ഖാദി സൊസൈറ്റി ഹാൾ കാക്കൂർ                   | 1.10.96 | 129                   |
| VIII  | ഖാദി സൊസൈറ്റിഹാൾ കാക്കൂർ                    | 27.9.96 | 99                    |
| IX    | ഗവ:HS ആത്താനിക്കൽ                           | 30.9.96 | 72                    |

ഗ്രാമസഭകളിൽ ശരാശരി 114 പേർ പങ്കെടുത്തിട്ടുണ്ട് സ്ത്രീകളുടെ പങ്കാളിത്തം മെച്ചപ്പെട്ടതായി രുന്നു. പ്രശ്നങ്ങളുടെ കാരണങ്ങളെ തങ്ങളുടെ അനുഭവത്തിന്റെ അടിസ്ഥാനത്തിൽ വിശകലനം ചെയ്യുന്നതിനും വേണ്ട പരിഹാരങ്ങളെക്കുറിച്ച് ആലോചിക്കുന്നതിനും ലക്ഷ്യമിട്ടിരിക്കുന്ന ഗ്രാമസഭകൾക്ക് ഒരു പരിധി വരെ കൈലും ലക്ഷ്യത്തിലെത്താൻ സാധിച്ചു.

തുടർന്നു രണ്ടാം ഘട്ട പ്രവർത്തനങ്ങൾക്ക് തുടക്കമായി. വാർഡുതല പ്രതിനിധികളുടെയും പരിശീലകരുടെയും

സന്നദ്ധപ്രവർത്തകരുടെയും കൂട്ടായ ശ്രമം കൊണ്ട് വീടുകൾ സന്ദർശിച്ച് ആവശ്യം വേണ്ട സ്ഥിതി വിവരക്കണക്കുകൾ ശേഖരിച്ചു. ഒപ്പം തന്നെ വിവിധസ്ഥാപനങ്ങളുടെ ഓഫീസുകളിൽ നിന്ന് ദ്വിതീയ സ്ഥിതി വിവരക്കണക്കുകളും എടുക്കുകയുണ്ടായി. ഗ്രാമസഭകളിൽ നിന്നും ഉയർന്നുവന്ന ആവശ്യങ്ങളും നിർദ്ദേശങ്ങളും ജില്ലാതല പരിശീലകരും പഞ്ചായത്തിലെ സന്നദ്ധപ്രവർത്തകരും മുൻഗണനാക്രമത്തിൽ ചിട്ടപ്പെടുത്തിയും സാധ്യതകൾ വിലയിരുത്തിയും ദിവസങ്ങളോളം നടത്തിയ പ്രയത്ന ഫലമാണ് ഈ വികസന റിപ്പോർട്ട്.

## പഞ്ചായത്തിനെ സംബന്ധിച്ച പൊതുവിവരങ്ങൾ

|                            |   |                            |
|----------------------------|---|----------------------------|
| പഞ്ചായത്തിന്റെ പേര്        | : | തിരുമാറാടി ഗ്രാമപഞ്ചായത്ത് |
| പഞ്ചായത്തിന്റെ രൂപീകരണം    | : | 1953                       |
| പഞ്ചായത്തിന്റെ ഗ്രേഡ്      | : | ഫസ്റ്റ് ഗ്രേഡ്             |
| ഉൾപ്പെടുന്ന വില്ലേജുകൾ     | : | തിരുമാറാടി                 |
| ബ്ലോക്ക് പഞ്ചായത്ത് ഡിവിഷൻ | : | തിരുമാറാടി                 |
| ബ്ലോക്ക് പഞ്ചായത്ത്        | : | പാമ്പാക്കുട                |
| ജില്ലാപഞ്ചായത്ത് ഡിവിഷൻ    | : | കുത്താട്ടുകുളം             |
| താലൂക്ക്                   | : | മുവാറ്റുപുഴ                |
| ജില്ല                      | : | എറണാകുളം                   |
| അസംബ്ലി മണ്ഡലം             | : | പിറവം                      |
| ലോക്സഭാ മണ്ഡലം             | : | മുവാറ്റുപുഴ                |
| വിസ്തീർണ്ണം                | : | 2924.29 ഹെക്ടർ             |

### അതിരുകൾ

|           |   |  |
|-----------|---|--|
| വടക്ക്    | : | മാറാടി ഗ്രാമപഞ്ചായത്ത്                   |
| കിഴക്ക്   | : | ആരക്കുഴ, പാലക്കുഴ ഗ്രാമപഞ്ചായത്തുകൾ      |
| തെക്ക്    | : | കുത്താട്ടുകുളം, ഇലഞ്ഞി ഗ്രാമപഞ്ചായത്തുകൾ |
| പടിഞ്ഞാറ് | : | പാമ്പാക്കുട ഗ്രാമപഞ്ചായത്ത്              |

### ജനസംഖ്യ (1991 കാനേഷുമാരി പ്രകാരം)

|            |   |       |
|------------|---|-------|
| സ്ത്രീകൾ   | : | 8186  |
| പുരുഷന്മാർ | : | 8276  |
| ആകെ        | : | 16462 |

പഞ്ചായത്തിൽ പ്രവർത്തിക്കുന്ന പ്രധാന സർക്കാർ സ്ഥാപനങ്ങൾ

1. വില്ലേജ് ഓഫീസ്, തിരുമാറാടി
2. ഗവ:ആയുർവേദ ആശുപത്രി, മണ്ണത്തൂർ
3. പ്രൈമറി ഹെൽത്ത് സെന്റർ, തിരുമാറാടി
4. ഹോമിയോ ഡിസ്പെൻസറി, കാക്കൂർ
5. ഗവ:മുഗാശുപത്രി, തിരുമാറാടി



- 6. I.C.D.P.സബ് ടെൻ്റർ, വെട്ടിമുക്
- 7. കൃഷിഭവൻ, വാളിയപ്പാടം
- 8. പോസ്റ്റ് ഓഫീസ്, തിരുമാറാടി
- 9. പോസ്റ്റ് ഓഫീസ്, കാക്കൂർ
- 10. പോസ്റ്റ് ഓഫീസ്, മണ്ണത്തൂർ
- 11. പോസ്റ്റ് ഓഫീസ്, ഒലിയപ്പുറം
- 12. M.V.I.P sub division IV, മണ്ണത്തൂർ
- 13. M.V.I.P Section II/IV മണ്ണത്തൂർ
- 14. M.V.I.P Section III/IV മണ്ണത്തൂർ
- 15. M.V.I.P Section I/IV മണ്ണത്തൂർ
- 16. C.W.R.D.M സബ്ടെൻ്റർ മണിമലക്കുന്ന്
- 17. K.S.E.B. ഓഫീസ് മണ്ണത്തൂർ

**പഞ്ചായത്തു വക ഷോപ്പിംഗ് കോംപ്ലക്സുകളും ഓഡിറ്റോറിയങ്ങളും**

- 1. ഒലിയപ്പുറം ഷോപ്പിംഗ് കോംപ്ലക്സ്
- 2. കാക്കൂർ ഷോപ്പിംഗ് കോംപ്ലക്സ്
- 3. കമ്മ്യൂണിറ്റി ഹാൾ ഒലിയപ്പുറം
- 4. മിനി ഓഡിറ്റോറിയം തിരുമാറാടി

**പഞ്ചായത്തിലെ പ്രധാന ധനകാര്യ സ്ഥാപനങ്ങൾ**

- 1. കാക്കൂർ സർവ്വീസ് സഹകരണ ബാങ്ക്, കാക്കൂർ
- 2. കാക്കൂർ സർവ്വീസ് സഹകരണ ബാങ്ക്, മണ്ണത്തൂർ ബ്രാഞ്ച്
- 3. കാക്കൂർ സർവ്വീസ് സഹകരണ ബാങ്ക്, ഒലിയപ്പുറം ബ്രാഞ്ച്
- 4. S.B.T ബ്രാഞ്ച് കാക്കൂർ
- 5. കാത്തലിക് സിറിയൻ ബാങ്ക് മണ്ണത്തൂർ ബ്രാഞ്ച്

**പഞ്ചായത്തിലെ സർക്കാർ വിദ്യാലയങ്ങൾ**

- 1. ഗവ:കോളേജ് മണിമലക്കുന്ന്, ഒലിയപ്പുറം
- 2. ഗവ:വൊക്കേഷണൽ ഹയർ സെക്കണ്ടറി സ്കൂൾ തിരുമാറാടി
- 3. ഗവ:ഹൈസ്കൂൾ ആത്താനിക്കൽ , മണ്ണത്തൂർ
- 4. ഗവ:LPS മണ്ണത്തൂർ
- 5. ഗവ:LPS കാക്കൂർ.

# ചരിത്രപശ്ചാത്തലം

ചരിത്രത്തിന്റെ സൃഷ്ടാക്കൾ ജനങ്ങളാണ് എന്ന വിശ്വാസത്തിന്റെ അടിസ്ഥാനത്തിലാണ്. ജനകീയാസൂത്രണത്തിന്റെ ഭാഗമായ വികസന റിപ്പോർട്ടിൽ ഓരോ പഞ്ചായത്തിന്റെയും സാമൂഹിക - സാംസ്കാരിക ചരിത്രം ചേർത്തു വയ്ക്കുന്നത്. വികസന പ്രവർത്തനങ്ങൾക്ക് സംസ്ഥാന അവാർഡ് നേടിയ തിരുമാറാടി പഞ്ചായത്തിന് എല്ലാ മേഖലകളിലും അപൂർവ്വ നേട്ടം കൈവരിക്കാൻ കഴിഞ്ഞിട്ടുണ്ട്. വിദ്യാഭ്യാസത്തിന്റെ രംഗത്ത് ഗവൺമെന്റ് കോളേജ് മണിമലക്കുന്ന്, മൂന്ന് ഹൈസ്കൂളുകൾ, ഒരു ടീച്ചേഴ്സ് ട്രെയിനിംഗ് സ്കൂൾ, ഒരു വൊക്കേഷണൽ ഹയർ സെക്കൻഡറി സ്കൂൾ, നാല് പ്രൈമറി സ്കൂളുകൾ, രണ്ട് പ്രീ-പ്രൈമറി സ്കൂളുകൾ, അനേകം നഴ്സറി സ്കൂളുകൾ, ഒരു സ്വകാര്യ സാങ്കേതിക വിദ്യാഭ്യാസ സ്ഥാപനം, രണ്ട് പാഠശാലകൾ, എന്നിവ ഈ പഞ്ചായത്തിൽ സ്ഥിതി ചെയ്യുന്നു.

ചികിത്സാ രംഗത്ത് സർക്കാർ ഉടമസ്ഥതയിലുള്ള അലോപ്പതി, ആയുർവേദ, ഹോമിയോ ആശുപത്രികളും, മറ്റു സ്വകാര്യ ആശുപത്രികളും പ്രവർത്തിക്കുന്നു. നാളികേരം, റബ്ബർ, തുടങ്ങിയ നാണുവിളകളുടെ വ്യാപനത്തോടെ കാർഷിക മേഖല ഏറെ സജീവമാണ്. കർഷകർക്കൊക്കെ പ്രയോജനം ലഭിക്കത്തക്കവിധം നല്ല നിലയിൽ പ്രവർത്തിക്കുന്ന കാക്കൂർ സർവ്വീസ് സഹകരണ ബാങ്ക്, ഖാദിഗ്രാമ വ്യവസായ ഫെഡറേഷന്റെ അവാർഡ് നേടിയ ഖാദി & വില്ലേജ് ഇൻഡസ്ട്രി എന്നിവ ഈ പഞ്ചായത്തിലെ പ്രധാനപ്പെട്ട രണ്ട് ജനകീയ സംരംഭങ്ങളാണ്. എല്ലാവർക്കും വീട് എന്ന ലക്ഷ്യം അനദി വിദ്യാഭ്യാസത്തിൽ സാക്ഷാൽക്കരിക്കപ്പെടും. സമ്പൂർണ്ണ വാട്ടർ സപ്ലൈ സ്കീം നടപ്പാക്കിയതുകൊണ്ട് ഏറ്റവും ഉയർന്ന ദേശങ്ങളിലൊഴികെ പഞ്ചായത്തിലെ എല്ലായിടത്തും ശുദ്ധജലം എത്തിക്കുവാൻ കഴിഞ്ഞു. MVIP കനാലുകളുടെ പണി പൂരോഗമിച്ചുകൊണ്ടിരിക്കുന്നു. 5 ഗ്രന്ഥ ശാലകളും, നിരവധി ക്ലബ്ബുകളും, ഒരു ഫൈൻ ആർട്ട്സ് സൊസൈറ്റിയും പഞ്ചായത്തിന്റെ സാംസ്കാരിക രംഗത്തെ സജീവ കേന്ദ്രങ്ങളാണ്.

രാഷ്ട്രീയ-സാമൂഹിക-സാംസ്കാരിക രംഗങ്ങളിൽ വ്യക്തിമുദ്ര പതിപ്പിച്ച അനേകം പ്രതിഭകളെ ഈ പഞ്ചായത്ത് സംഭാവന നൽകിയിട്ടുണ്ട്. റവന്യൂ മന്ത്രിയായിരുന്ന ശ്രീ. കെ.ടി. ജേക്കബ്, എം.പി. യും എം.എൽ. എ. യുമായിരുന്ന ശ്രീ പി.പി. എസ്തോസ് എന്നിവരും മുൻ എം. എൽ.എ ശ്രീമതി പെണ്ണമ്മ ജേക്കബ്, മുൻമന്ത്രിയും എം.എൽ.എ. യുമായ ശ്രീ ടി.എം. ജേക്കബ് തുടങ്ങിയവരെ രാഷ്ട്രീയ രംഗത്തും, സംസ്കൃത പണ്ഡിതനും കവിയുമായിരുന്ന ശ്രീ കെ. എൻ വാസുദേവൻ

നമ്പൂതിരി, ശില്പകലയിൽ അന്താരാഷ്ട്ര ബഹുമതികൾ നേടിയ ശ്രീ എൻ. എൻ റിംൻസൺ, സംസ്ഥാന അവാർഡ് നേടിയ ശ്രീ സാജു മണ്ണത്തൂർ, കായിക രംഗത്ത് വ്യക്തിമുദ്ര പതിപ്പിച്ച ശ്രീ സി.എസ്. എബ്രഹാം തുടങ്ങിയവരും ഈ പഞ്ചായത്തിന്റെ സംഭാവനകളാണ്.

മണ്ണത്തൂർ, ഒലിയപ്പുറം, തിരുമാറാടി, കാക്കൂർ എന്നീ നാലു കരകളിലെ ഗേവതീ ക്ഷേത്രങ്ങളും തിരുമാറാടിയിലെ ശിവക്ഷേത്രവുമാണ് പ്രധാന ഹൈന്ദവ ആരാധന കേന്ദ്രങ്ങൾ. ക്ഷേത്രോത്സവങ്ങളോടനുബന്ധിച്ച് കഥകളി, മുടിയേറ്റ്, ഗരുഡൻ തൃക്കം. കളമെഴുത്തുപാട്ട് തുടങ്ങിയ അനുഷ്ഠാന കലകളുടെ അവതരണം ഇന്നും തുടർന്നു വരുന്നു. കാർഷിക സംസ്കാരത്തിന്റെ ഓർമ്മകളുണർത്തുന്ന കാക്കൂർ കാളവയലാരംഭിച്ചത് പഞ്ചായത്തിലെ ഏറ്റവും പ്രസിദ്ധമായ ആമ്പശ്ശേരി കാവിലെ ഉത്സവവുമായി ബന്ധപ്പെട്ടാണ്. പ്രസിദ്ധമായ വടകര യാക്കോബായ പള്ളിയിൽനിന്ന് ഭാഗം പിരിഞ്ഞ മണ്ണത്തൂർ, നാവോളിമറ്റം, കുഴിക്കാട്ടുകുന്ന് തുടങ്ങിയ പള്ളികളും പാമ്പാക്കൂട വലിയ പള്ളിയിൽ നിന്ന് പിരിഞ്ഞുപോന്ന ആട്ടിൻകുന്ന് പള്ളിയും, വടകര കത്തോലിക്കാ പള്ളിയിൽനിന്ന് പിരിഞ്ഞ കാക്കൂർ സെന്റ് ജോസഫ്സ് പള്ളിയും, അതിൽനിന്ന് പിരിഞ്ഞ തിരുമാറാടി സെന്റ് മേരീസ് പള്ളിയുമാണ് പ്രധാന ക്രിസ്തീയാരാധനാ കേന്ദ്രങ്ങൾ.

ഇങ്ങനെ അപൂർവ്വസൗകര്യങ്ങളുള്ള നമ്മുടെ പഞ്ചായത്തിന്റെ ഭൂതകാലത്തിലേക്കൊന്നെത്തിനോക്കിയാൽ ചില സാംസ്കാരിക തനിമകൾ തെളിഞ്ഞുകാണാം. ഒരു കാലത്ത് പഞ്ചായത്തിലെ കൃഷിഭൂമിയിൽ പകുതിയിലധികവും നിലങ്ങളായിരുന്നു. നെല്ല് പ്രധാന ഉല്പന്നമായിരുന്ന ആ കാലഘട്ടത്തിൽ നിലങ്ങളധികവും ദേവസ്വം-ബ്രഹ്മസ്വം വകകളായിരുന്നു. പല വിധത്തിലുള്ള പാട്ടുവ്യവസ്ഥയിലായിരുന്നു കൃഷിക്കാർ നിലം ഉപയോഗിച്ചിരുന്നത്. കാഞ്ഞിരപ്പിള്ളി മന, ഓണക്കൂർ ദേവസ്വം എന്നിവയുടെ വകയായിരുന്നു കാക്കൂർ പ്രദേശത്തെ നിലങ്ങളധികവും. കിഴക്കില്ലത്ത് മന, പൂവക്കാട്ടില്ലം തുടങ്ങിയ മൂന്ന് നാല് ബ്രഹ്മസ്വങ്ങളുടെ വകയായിരുന്നു തിരുമാറാടി, വാളിയപ്പാടം പ്രദേശങ്ങൾ. ഉദയംപേരുരിലേമാങ്കായി മനയുടെയും, ചേന്നാട്ടുകുന്നേൽ കർത്താക്കന്മാരുടെയും വകയായിരുന്നു മണ്ണത്തൂർ പ്രദേശത്തെ വിളനിലങ്ങൾ. കരഭൂമികളിൽ കുറെയൊക്കെ പണ്ടാരപ്പാട്ടുമുള്ളവയായിരുന്നു.

അരിയും കപ്പയുമായിരുന്നു പ്രധാന ആഹാരം. ആഹാരത്തിനുപോലും വക കണ്ടെത്താൻ വിഷമിച്ചിരുന്നവരോ

യിരുന്നു ആളുകളധികവും. ഒപ്പം ജാത്യാചാരങ്ങളുടെ വിഷമതകളും അവരുടെ ജീവിതത്തെ ദുസ്സഹമാക്കിയിരുന്നു. 1940 കളിൽ യുദ്ധകാലഘട്ടത്തിൽ രണ്ടേക്കറിൽ താഴെ കൃഷി ചെയ്യുന്നവരിൽ നിന്നുകൂടി ലെവി നെല്ലു പിരിച്ചപ്പോൾ ചെറുകിട കൃഷിക്കാരുടെ വിഷമത്തിലായി. രാജാവിന്റെയും സർ സി.പി. യുടെയും കാലത്ത് തിരുവിതാംകൂറിൽ ദുർബ്ബലമായിരുന്ന ദേശീയ സ്വാതന്ത്ര്യസമര പ്രക്ഷോഭങ്ങൾ നമ്മുടെ പ്രദേശങ്ങളിൽ ശക്തമാവുന്നതിന് ഇതും ഒരു കാരണമായി. ജന്മിത്വത്തിനെതിരെ കൃഷിക്കാരുടെ പ്രക്ഷോഭങ്ങളും സ്വതന്ത്ര തിരുവിതാംകൂറിനും തിരുക്കൊച്ചിക്കുമ്പുറം ഐക്യകേരളത്തിനു വേണ്ടിയുള്ള സമരങ്ങളും സർവ്വോപരി സ്വാതന്ത്ര്യത്തിനു വേണ്ടിയുള്ള ഉൽകടമായ അഭിവാഞ്ചയും ഈ ചേർന്നു കിടക്കുന്നതാണ് തിരുമാറാടി പഞ്ചായത്ത് ഉൾപ്പെടുന്ന കുത്താട്ടുകുളം മേഖലയിലെ സ്വാതന്ത്ര്യസമരം. തിരുവിതാംകൂർ സ്റ്റേറ്റ് കോൺഗ്രസിന്റെയും പിന്നീട് യുത്ത് ലീഗിന്റെയും കമ്മ്യൂണിസ്റ്റ് പാർട്ടിയുടെയും നേതൃത്വത്തിലാണ് ആ സമര പ്രസ്ഥാനം വളർന്നത്. 1935 മുതൽ നിരോധിക്കപ്പെട്ട കോൺഗ്രസിന്റെ നേതൃത്വത്തിൽ പല രൂപത്തിലുള്ള പ്രക്ഷോഭങ്ങളും നടന്നിട്ടുണ്ട്. 1947 ജനുവരിയിൽ വടകര ഹൈസ്കൂളിൽ നിന്ന് കെ. ടി. ജേക്കബിന്റെയും പി.പി. എസ്തോസിന്റെയും നേതൃത്വത്തിൽ പുറപ്പെട്ട സ്റ്റുഡന്റ്സ് യൂണിയൻ ജാഥ കുത്താട്ടുകുളത്തുവെച്ച് ആഗസ്തി എന്നു പേരുള്ള സബ്-ഇൻസ്പെക്ടറുടെ നേതൃത്വത്തിൽ നിഷ്ഠൂരമായി അടിച്ചമർത്തപ്പെട്ടു. പിന്നീട് പഞ്ചായത്ത് പ്രസിഡന്റായിരുന്ന ശ്രീ. പി.കെ. കുര്യാക്കോസ് അടക്കമുള്ള വിദ്യാർത്ഥികൾ ക്രൂരമർദ്ദനത്തിനിരയായി. സ്വാതന്ത്ര്യത്തിനുശേഷം കമ്മ്യൂണിസ്റ്റ് പ്രസ്ഥാനവുമായി ബന്ധപ്പെട്ട് '48 മെയ് 1 ന് കുത്താട്ടുകുളത്ത് മെയ്ദിനറാലിയിൽ പങ്കെടുത്ത നിരവധിയാളുകൾ അറസ്റ്റു ചെയ്യപ്പെടുകയും മർദ്ദിക്കപ്പെടുകയും ചെയ്തു. തുടർന്ന് ശ്രീ. മങ്ങാട്ട് രാമകൃഷ്ണൻനായർ പുജപ്പുര സെൻട്രൽ ജയിലിൽ വെച്ച് നിഷ്ഠൂരമായി വധിക്കപ്പെട്ടു. യുത്ത് ലീഗ് സമ്മേളനത്തിൽ പങ്കെടുക്കവെ പാലക്കുഴയിൽ വെച്ച് തിരുമാറാടിക്കാരനായ നരസിംഹ അയ്യരെ അറസ്റ്റ് ചെയ്ത് കൊണ്ടുപോകാനുള്ള ശ്രമത്തെ ചെറുത്തുനിന്നതിന്റെ ഫലമായി ഉമ്മനെന്ന പോലീസ് കോൺസ്റ്റബിൾ കൊല്ലപ്പെട്ടു. തുടർന്ന് ആ സമ്മേളനത്തിൽ പങ്കെടുത്തവരെയാകെ പ്രതികളാക്കി കേസെടുക്കുകയും ഭീകരമായ പോലീസ് അതിക്രമങ്ങൾ അരങ്ങേറുകയും ചെയ്തു. 49 ജൂലായ് 1 ന് തിരു-കൊച്ചി സംയോജനം നടന്ന ദിവസം ഐക്യകേരളത്തിനു വേണ്ടി ആരംഭിച്ച പ്രസിദ്ധമായ വൈക്കം ജാഥയിൽ പങ്കു ചേർന്നതിന് നമ്മുടെ പഞ്ചായത്തിലെ പല ദേശ സ്നേഹികളും കരിമ്പനയിൽ വെച്ച് മർദ്ദിക്കപ്പെട്ടു. തുടർന്നുണ്ടായ പോലീസ് അതിക്രമങ്ങളിൽ അനേകമാളുകൾ പീഡിപ്പിക്കപ്പെടുകയും മണ്ണത്തൂർ കടുവാംകുളത്തിൽ വർഗ്ഗീസ് പാലാലോക്കപ്പിൽ വെച്ച് ക്രൂരമായി വധിക്കപ്പെടുകയും ചെയ്തു.

1956 നവംബർ ഒന്നിന് ഭാഷാടിസ്ഥാനത്തിൽ സംസ്ഥാനങ്ങൾ വിഭജിച്ചതിന്റെ ഭാഗമായി ഐക്യകേരളം നിലവിൽ വന്നു. ഇത്തരം സമരങ്ങളുടെ പശ്ചാത്തലത്തിൽ

ലുയർന്നുവന്ന 57ലെ കേരള ഗവൺമെന്റ് ജന്മിത്വമവസാനിപ്പിച്ച് കൃഷിഭൂമി കർഷകന് നൽകാനുദ്ദേശിച്ചുകൊണ്ടുള്ള കാർഷിക പരിഷ്കരണ നിയമങ്ങൾക്ക് തുടക്കം കുറിച്ചു. 1970 ൽ കാർഷിക പരിഷ്കരണ നിയമം പ്രാബല്യത്തിൽ വന്നതോടെയാണ് നമ്മുടെ പഞ്ചായത്തിൽ കൈവശ കൃഷിക്കാർക്ക് കൃഷിഭൂമിയുടെ ഉടമസ്ഥാവകാശം ലഭിച്ചത്. കുരുമുളക്, ഇഞ്ചിപ്പുല്ല്, ഇഞ്ചി, മഞ്ഞൾ, കച്ചോലം തുടങ്ങിയ സുഗന്ധവിളകളും കശുവണ്ടിയുമായിരുന്നു പ്രധാന നാണ്യവിളകൾ. ക്രമേണ നാളികേര കൃഷിയും വ്യാപിച്ചു. ഇതിനനുസൃതമായി മലഞ്ചരക്കിന്റെയും മറ്റും വ്യാപാരകേന്ദ്രങ്ങൾ സജീവമായി. വാളിയപ്പാടം, കാക്കൂർ, മണ്ണത്തൂർ, വാണിഭേശേരി (ഒലിയപ്പുറം), വെട്ടിമുട് തുടങ്ങിയ സ്ഥലങ്ങളിൽ വ്യാപാര കേന്ദ്രങ്ങൾ സജീവമായി. മുവാറ്റുപുഴ, പിറവം, കുത്താട്ടുകുളം എന്നിവിടങ്ങളിൽ ആഴ്ച ചന്തകളും നിലവിൽ വന്നിരുന്നു.

70 വർഷത്തിലേറെ പഴക്കമുള്ള പിറവം-തൊടുപുഴ റോഡും 50 വർഷത്തിലേറെ പഴക്കമുള്ള വാളിയപ്പാടം-മാറാടി-മണ്ണത്തൂർ റോഡുമാണ് വാഹന ഗതാഗത സൗകര്യമുണ്ടായിരുന്ന ആദ്യകാല റോഡുകൾ. 65 വർഷങ്ങൾക്ക് മുൻപ് തന്നെ തൊടുപുഴ-പിറവം റോഡിൽ ബസ് സർവ്വീസ് ആരംഭിച്ചിരുന്നു.

പഞ്ചായത്തിലെ പ്രധാന കേന്ദ്രങ്ങളിൽ പ്രൈമറി വിദ്യാലയങ്ങൾ ഒരു നൂറ്റാണ്ടു മുൻപു തന്നെ നിലനിന്നിരുന്നു. 1934ൽ ഹൈസ്കൂളായി ഉയർത്തപ്പെട്ട വടകര സെന്റ് ജോൺസ് വിദ്യാഭ്യാസത്തിന് പ്രയോജനപ്പെട്ടിരുന്നു. മുവാറ്റുപുഴ ഹൈസ്കൂളായിരുന്നു ആദ്യകാലത്തെ ആശ്രയം.

മരപ്പണിക്കാർ, കല്പണിക്കാർ, സർണ്ണപ്പണിക്കാർ തുടങ്ങിയവരിലധികവും കാക്കൂർ, തിരുമാറാടി പ്രദേശങ്ങൾ കേന്ദ്രീകരിച്ചാണ് താമസിച്ചിരുന്നത്. എല്ലാ ജോലിക്കും നെല്ലാണ് കൂലിയായി നൽകപ്പെട്ടിരുന്നത്. കൃഷിക്കാരുടെ വീടുകളിൽ നെല്ലു കുത്തുന്ന ഒരു സ്ത്രീക്ക് ഒരു പറ നെല്ലിന് നാഴി അരിയായിരുന്നു കൂലി. ഭൂവുടമാണ്ഡത്തിൽ മാറ്റം വന്നതും ആസൂത്രണങ്ങളുടെ ഭാഗമായി നവീന കൃഷി സമ്പ്രദായങ്ങൾ ആവിർഭവിച്ചതും കാർഷിക മേഖലയിൽ ഘടനാപരമായ മാറ്റങ്ങൾ വരുത്തി. ഇന്ന് പഞ്ചായത്തിലെ പ്രധാന കൃഷിയായ റബ്ബർ ആദ്യമായി കൃഷി ചെയ്തത് ഈറ്റാപ്പിള്ളി മാറാടി കുന്നുമേൽ ചെറിയാൻ, മണ്ണത്തൂർ കരിപ്പാക്കുടിയിൽ മത്തായി തുടങ്ങിയവരാണ്. പഴയ മൂൽ നിലങ്ങളും മാരികളുമെല്ലാം തന്നെ ഇന്ന് റബ്ബർ തോട്ടങ്ങളായി മാറി. ഇഞ്ചിപ്പുല്ല്, കശുമാവ് തുടങ്ങിയവ ഇന്ന് നാമാവശേഷമായി. മറ്റ് സുഗന്ധ വിളകളും ക്ഷയോന്മുഖമാണ്. ഇത്തരമൊരു പശ്ചാത്തലത്തിൽ വേണം 1953 ആഗസ്റ്റ് 15ന് രൂപം കൊണ്ട തിരുമാറാടി പഞ്ചായത്ത് സമിതിയുടെ ചരിത്രത്തിലേക്കു കടക്കുവാൻ.

1953 ലെയും 63ലെയും തെരഞ്ഞെടുപ്പിൽ ആറു വാർഡുകളായിരുന്നു പഞ്ചായത്തിനുണ്ടായിരുന്നത്. ആറാം വാർഡിൽ (കാക്കൂർ ഭാഗം) ഇരട്ട വോട്ടവകാശം ഉണ്ടായിരുന്നു. ഒരു ജനറൽ സീറ്റും ഒപ്പം ഹരിജൻ സീറ്റും കൂടിയായിരുന്നു ഈ വാർഡ്.

**വാർഡ് മെമ്പർ**

- I. ശ്രീ. കെ. പി. പീലിപ്പോസ്, പൂൽപ്പാറയിൽ,
- II. ശ്രീ. തോമസ് മത്തായി, പള്ളിപ്പാട്ട്
- III. ശ്രീ. ചാക്കോ പൈലോ, കുറ്റിച്ചിറ
- IV. ശ്രീ. ആർ. വാസുദേവൻ ഇളയത്, പുവക്കാട്ട് ഇല്ലം.
- V. ശ്രീ. ഇ. റ്റി. കുര്യാക്കോസ്, ഇടത്തൊട്ടിയിൽ
- VI. 1. ശ്രീ. ഇട്ടിയമ്പിര വർക്കി, അമ്മൻകുളം  
2. ശ്രീ. എം. സി. അയ്യപ്പൻ, മരുത്താംകുടി.

1953 ആഗസ്റ്റ് 15-ാം തീയതി ശ്രീ. എം. വി. ചെറിയാൻ M.L.A, വടകര സെന്റ് ജോൺസ് ഹൈസ്കൂളിൽ ചേർന്ന യോഗത്തിൽ വച്ച് തിരുമാറാടി പഞ്ചായത്തിന്റെ ഒരു പചാരികമായ ഉദ്ഘാടനം നിർവഹിച്ചു. പഞ്ചായത്തിന്റെ ആദ്യ പ്രസിഡന്റായി ശ്രീ. കെ. പി. പീലിപ്പോസും, വൈസ് പ്രസിഡന്റായി ശ്രീ. ഇ. റ്റി. കുര്യാക്കോസും തിരഞ്ഞെടുക്കപ്പെട്ടു. പഞ്ചായത്ത് ആസ്ഥാനം വാളിയപ്പാടത്ത് ആക്കുവാൻ കഴിയാതെ വന്നതിൽ പ്രതിഷേധിച്ച് 1956 നവംബർ 23-ന് ശ്രീ. തോമസ് മത്തായി കമ്മിറ്റിയിൽ നിന്ന് രാജി വച്ചു. തുടർന്ന് മണ്ണത്തൂരിൽ ചേർന്ന പൗരയോഗം പകരം പ്രതിനിധിയായി ഏലിയാസ് ജോസഫ് കുരീത്തലയെ തിരഞ്ഞെടുത്തു. 53 മുതൽ 63 വരെയുള്ള ആദ്യ പഞ്ചായത്ത് കമ്മിറ്റിയുടെ കാലയളവിൽ പല വികസന പ്രവർത്തനങ്ങൾക്കും തുടക്കം കുറിച്ചു. 1953 ഓഗസ്റ്റ് 23-ന് ചേർന്ന ആദ്യ പഞ്ചായത്ത് കമ്മിറ്റി അംഗീകരിച്ച ആദ്യത്തെ പ്രമേയം "മണ്ണത്തൂർ കേന്ദ്രമായി ഒരു ഡിസ്പെൻസറി ആരംഭിക്കണം" എന്നായിരുന്നു. പരിമിതമായ തൊഴിൽ കരവും വീട്ടുനികുതിയുമായിരുന്നു പഞ്ചായത്തിന്റെ വരുമാന മാർഗ്ഗങ്ങൾ. ഏകദേശം 10000 രൂപ മാത്രമായിരുന്നു വാർഷിക വരുമാനം. തിരുമാറാടി പഞ്ചായത്തിന്റെ ഇന്നുള്ള പഴയ കെട്ടിടം, കാക്കൂർ, മണ്ണത്തൂർ വായനശാല കെട്ടിടങ്ങൾ എന്നിവ പണികഴിപ്പിച്ചതും, കാക്കൂർ മാർക്കറ്റ് ആരംഭിച്ചതും, മണ്ണത്തൂർ ആയുർവ്വേദ ആശുപത്രി സ്ഥാപിക്കപ്പെട്ടതു മെല്ലാം ഈ കമ്മിറ്റിയുടെ കാലഘട്ടത്തിലാണ്.

1963 -ലെ രണ്ടാം തിരഞ്ഞെടുപ്പിൽ താഴെ പറയുന്നവർ തിരഞ്ഞെടുക്കപ്പെട്ടു.

**വാർഡ് മെമ്പർ**

- I. ശ്രീ. വി. എൻ ഇട്ടൻകുഞ്ഞ്, വാലാശ്ശേരി
- II. ശ്രീമതി. പെണ്ണമ്മ ജേക്കബ്, കൊച്ചുപറമ്പിൽ
- III. ശ്രീ. ഡീക്കൻ കുര്യൻ, തട്ടംപാറയിൽ
- IV. ശ്രീ. കെ. സി. ലൂയിസ് കുഞ്ഞു
- V. ശ്രീ. പി. കെ കുര്യാക്കോസ്, പനിച്ചിയിൽ
- VI. 1. ശ്രീ. സി. ജെ മാത്യു, ചെന്നാട്ട്  
2. ശ്രീ. എ. സി. ചൊക്ലി, ചെല്ലിയിൽ.

ഡീക്കൻ കുര്യൻ തട്ടംപാറയിൽ പ്രസിഡന്റും, ശ്രീ. പി. കെ കുര്യാക്കോസ് വൈസ് പ്രസിഡന്റുമായി തിരഞ്ഞെടുക്കപ്പെട്ടു. 1972-ൽ പ്രസിഡന്റിന്റെ മരണത്തെതുടർന്ന് ശ്രീ. സി. ജെ മാത്യു പ്രസിഡന്റായി തിരഞ്ഞെടുക്കപ്പെട്ടു. 'ലാൻ്റ് സെസ്' പഞ്ചായത്ത് തീരുമാനം മറികടന്ന് റവന്യൂ ഉദ്യോഗസ്ഥർ വഴി പിരിവ് നടത്താൻ ഗവൺമെന്റ് തീരുമാനിച്ചതിൽ പ്രതിഷേധിച്ച് 1974 ഏപ്രിൽ 10-ന് പഞ്ചായത്ത് കമ്മിറ്റി ഒന്നടങ്കം രാജിവച്ചു. അതിനാൽ 74 ഏപ്രിൽ മുതൽ 79 വരെ സ്പെഷ്യൽ ഓഫീസറുടെ ഭരണത്തിൻകീഴിലായിരുന്നു പഞ്ചായത്ത്. ഈ കമ്മിറ്റിയുടെ കാലത്ത് കൃഷി അഭിവൃദ്ധിപ്പെടുത്തുന്നതിന് വാളിയപ്പാടം, കീഴൂർ, മുടക്കുറ്റി, തൊട്ടുകുന്ന്, കരിമത തുടങ്ങിയ കോസ് ബാറുകളും ലീഡിംഗ് ചാനലുകളും നിർമ്മിക്കപ്പെട്ടു. 18 പമ്പ് സെറ്റുകൾ വിവിധ ഭാഗങ്ങളിലായി സ്ഥാപിച്ചു. ഗവൺമെന്റ് നടപ്പിലാക്കിയ ലക്ഷം വീട് പദ്ധതിയുടെ ഭാഗമായി കാക്കൂർ, തിരുമാറാടി, മണ്ണത്തൂർ എന്നിവിടങ്ങളിൽ 50 വീടുകൾ നിർമ്മിച്ചു. വാളിയപ്പാടത്തും, വെട്ടുമുട്ടിലും ഓരോ ഏക്കർ സ്ഥലം വാങ്ങി രണ്ട് - നാല് സെന്റ് കോളനികൾ സ്ഥാപിച്ചതും ഇക്കാലത്താണ്. തിരുമാറാടിയിൽ അന്നാരംഭിച്ച I.C.D.P. സബ്സെന്ററാണ് ഇന്നത്തെ മുഗാശുപത്രി. കാക്കൂരിലെ ഹോമിയോ ആശുപത്രി സ്ഥാപിക്കപ്പെട്ടതും, നാവോളിമറ്റത്തും, കാക്കൂരും, ഫാമിലി വെൽഫെയർ സെന്ററുകൾ ആരംഭിച്ചതും ഇക്കാലത്താണ്. കാക്കൂർ, തിരുമാറാടി, വെട്ടുമുട്ട് എന്നിവിടങ്ങളിലെ വെയിറ്റിംഗ് ഷെഡുകളുടെ നിർമ്മാണവും ഈ കമ്മിറ്റിയുടെ കാലത്താണ്.

1979 സെപ്റ്റംബറിൽ മൂന്നാം പഞ്ചായത്ത് തിരഞ്ഞെടുപ്പ് നടന്നു. ഹരിജൻ, വനിതാ വാർഡുകൾ സംവരണം ചെയ്തുകൊണ്ട് പഞ്ചായത്ത് 8 വാർഡുകളായി പുനർവിഭജനം ചെയ്യപ്പെട്ടിരുന്നു. വാർഡുകളിൽനിന്ന് താഴെ പറയുന്നവർ തിരഞ്ഞെടുക്കപ്പെട്ടു.

**വാർഡ് മെമ്പർ**

- I. ശ്രീ. എൻ. വി. പൈലി, നെടുമുടത്തിൽ
- II. ശ്രീമതി. പെണ്ണമ്മ ജേക്കബ്, കൊച്ചുപറമ്പിൽ
- III. ശ്രീ. എം. ജെ. ജേക്കബ്, മുട്ടപ്പിള്ളിൽ
- IV. ശ്രീ. റ്റി. നാരായണൻ, അമ്പാട്ട്
- V. ശ്രീ. തോമസ് ജോൺ, പുലിയംപിള്ളിൽ
- VI. ശ്രീ. ജോസ് ആറാംചേരിൽ
- VII. ശ്രീ. കെ. വി. ജോസഫ്, കുരീക്കാട്ടിൽ
- VIII. ശ്രീ. പി. സി. സ്കറിയ, പൂൽപ്പാറയിൽ

പ്രസിഡന്റായി എം. ജെ ജേക്കബും, വൈസ് പ്രസിഡന്റായി തോമസ് ജോണും തിരഞ്ഞെടുക്കപ്പെട്ടു. ഈ കമ്മിറ്റിയുടെ കാലത്താണ് 1981-82 - ലെ ഏറ്റവും നല്ല പഞ്ചായത്തായി തിരുമാറാടി തിരഞ്ഞെടുക്കപ്പെട്ടത്. ലീയപ്പുറത്ത് 100 അടി നീളമുള്ള ഷോപ്പിംഗ് കോംപ്ലക്സ് പണി കഴിപ്പിച്ചതും കാക്കൂർ ഷോപ്പിംഗ് കോംപ്ലക്സ്

നിർമ്മാണപ്രവർത്തനമാരംഭിച്ചതും, വെട്ടിമുട്ടിൽ സ്ഥലം വാങ്ങിയതും ഈ കമ്മറ്റിയുടെ കാലത്താണ്. ഒലിയപ്പുറത്ത് സ്ഥലം സമ്പാദിച്ച് കമ്മ്യൂണിറ്റി ഹാൾ പണി തീർത്തതും പഞ്ചായത്തിന്റെ കൗൺസിൽ ഹാൾ ഉൾപ്പെടുന്ന ഇരുനിലക്കെട്ടിടം പണികഴിപ്പിച്ചതും, ഇക്കാലത്താണ്. മണ്ണുത്തൂരിൽ വെയിറ്റിംഗ് ഷെഡ്-കം-റീഡിംഗ് റൂം, നാവോളിമറ്റം, വടകര, ഒലിയപ്പുറം, ഒലിയപ്പുറം കോളേജ് ജംഗ്ഷൻ, തിരുമാറാടി പഞ്ചായത്ത് ജംഗ്ഷൻ, തിരുമാറാടി ഹൈസ്കൂൾ കവല, കാക്കൂർ, കുരാപ്പിള്ളി കുരിശുകവല എന്നിവിടങ്ങളിൽ സ്ഥലം സമ്പാദിച്ച് വെയിറ്റിംഗ് ഷെഡ്ഡുകൾ തീർത്തു. തിരുമാറാടി ശുദ്ധജല വിതരണ പദ്ധതി രൂപകല്പന ചെയ്ത് ടാങ്കിനും മറ്റും ആവശ്യമായ സ്ഥലം വെട്ടിമുട്ടിലും, കുഴിക്കാട്ടുകുന്നിലും സൗജന്യമായി സമ്പാദിച്ച് നിർമ്മാണപ്രവർത്തനങ്ങൾ ആരംഭിച്ചതും ഇക്കാലഘട്ടത്തിലാണ്. ഒലിയപ്പുറം കേന്ദ്രമായി ആരംഭിച്ച റൂറൽ എഡ്യൂക്കേഷൻ സൊസൈറ്റി വാങ്ങിയ സ്ഥലത്ത് ഗവൺമെന്റ് കോളേജ് അനുവദിക്കപ്പെട്ടതും ഇക്കാലയളവിലാണ്. അതേവരെ ലേലം വിളിച്ചയാൾ നടത്തിയിരുന്ന കാക്കൂർ കാളവയൽ ജനപങ്കാളിത്തത്തോടെ, ജനകീയ ഉത്സവമായി മാറിയാൽ ഈ കാലത്താണ്. കമ്മറ്റി 5 വർഷ കാലാവധി പൂർത്തിയാക്കി പിരിഞ്ഞതിനുശേഷം 88 ജനുവരിയിൽ തെരഞ്ഞെടുപ്പ് നടക്കുന്നതുവരെ ഉദ്യോഗസ്ഥ ഭരണമായിരുന്നു പഞ്ചായത്തിൽ നിലനിന്നത്.

1988 ജനുവരിയിൽ 4-ാം തെരഞ്ഞെടുപ്പ് നടന്നപ്പോൾ 2 വനിതാസംവരണ വാർഡുകളും ഒരു ഹരിജൻ സംവരണ വാർഡുമടക്കം 9 വാർഡുകളായി പഞ്ചായത്ത് പുനർവിഭജനം നടത്തപ്പെട്ടിരുന്നു.

| വാർഡ് | മെമ്പർ                                   |
|-------|--|
| I.    | ശ്രീ. ഒ.എൻ. വിജയൻ, ഊളകുന്നേൽ.            |
| II.   | ശ്രീമതി പെണ്ണമ്മ ജേക്കബ്, കൊച്ചുപറമ്പിൽ. |
| III.  | ശ്രീ. എം. ജെ. ജേക്കബ്, മുട്ടപ്പിള്ളിൽ.   |
| IV.   | ശ്രീ. റ്റി. നാരായണൻ, അമ്പാട്ട്.          |
| V.    | ശ്രീ. പി.കെ. കുര്യാക്കോസ്, പനച്ചിയിൽ.    |
| VI.   | ശ്രീ. പി.വി. ചെറിയാൻ, പാലത്തിങ്കൽ.       |
| VII.  | ശ്രീ. എം.എൻ. ചന്ദ്രശേഖരപണിക്കർ, മാത്തിൽ. |
| VIII. | ശ്രീമതി കുഞ്ഞുഞ്ഞമ്മ ഐപ്പി, തെക്കേക്കര.  |
| IX.   | ശ്രീ. വി.സി. പൗലോസ്, വടക്കേൽ.            |

പി.കെ. കുര്യാക്കോസ് പ്രസിഡന്റായും, പി.വി. ചെറിയാൻ വൈ: പ്രസിഡന്റായും തെരഞ്ഞെടുക്കപ്പെട്ടു. ഈ കാലയളവായപ്പോഴേക്കും കേന്ദ്ര ഗവൺമെന്റിൽനിന്നും J.R.Y. ഫണ്ടും, സംസ്ഥാന ഗവൺമെന്റിൽനിന്ന് അൺടൈഡ് ഫണ്ടും, നേരിട്ട് കിട്ടിത്തുടങ്ങിയതുകൊണ്ട് വികസന പ്രവർത്തനങ്ങൾക്ക് കൂടുതൽ പ്രയോജനപ്പെട്ടു. കാക്കൂർ അമ്പലപ്പടി, വില

ങ്ങുപാറ, അങ്ങിച്ചിറ എന്നിവിടങ്ങളിൽ വെയിറ്റിംഗ് ഷെഡ്ഡുകളും, നാവോളിമറ്റത്തും കുഴിക്കാട്ടുകുന്നിലും വെയിറ്റിംഗ് ഷെഡ്ഡ്-കം-റീഡിംഗ് റൂമുകളും ഇക്കാലത്ത് നിർമ്മിക്കപ്പെട്ടു. കളപ്പാറ, നെടുങ്ങോട് നാല് സെന്റ് കോളനി, എന്നിവിടങ്ങളിലെ സാംസ്കാരിക നിലയങ്ങൾ, വെട്ടിമുട്ട് ലൈബ്രറി കെട്ടിടം, കുറ്റത്തിനാൽ കോളനിയിലെ ടി.വി. കിയോസ്ക് എന്നിവ പണികഴിപ്പിച്ചതും ഈ കമ്മറ്റിയുടെ കാലത്താണ്. തിരുമാറാടി പ്രൈമറി ഹെൽത്ത് സെന്ററിനാവശ്യമായ ഒരേക്കർ സ്ഥലം സമ്പാദിച്ച് കെട്ടിടം പണികഴിപ്പിച്ചതും, പട്ടികജാതി-പട്ടികവർഗ്ഗങ്ങൾക്ക് വീട് കൂടുതലായി അനുവദിച്ചതും, കുറ്റത്തിനാൽ, മുട്ടത്തുകുന്നേൽ കോളനികൾ I.H.D.P. കോളനികളായി ഉയർത്തപ്പെട്ടതും പഞ്ചായത്ത് മിനി ഓഡിറ്റോറിയം തിരുമാറാടിയിൽ പണിതതും ഇക്കാലത്താണ്.

1995 സെപ്റ്റംബറിൽ നടന്ന ത്രിതല പഞ്ചായത്തു തെരഞ്ഞെടുപ്പിൽ ഗ്രാമ പഞ്ചായത്തിലേക്ക് 3 വനിതാ സംവരണവാർഡുകളും, ഒരു ഹരിജൻ വാർഡുമടക്കം 9 വാർഡുകളിൽനിന്ന് താഴെ പറയുന്നവർ തെരഞ്ഞെടുക്കപ്പെട്ടു.

| വാർഡ് | മെമ്പർ                                    |
|-------|---|
| I.    | ശ്രീമതി എൻ. പി. കമലാക്ഷി, വാലാശേരിൽ.      |
| II.   | ശ്രീമതി മോളി എബ്രാഹം, കണ്ണത്താനത്ത്.      |
| III.  | ശ്രീ. എം.ജെ. ജേക്കബ്, മുട്ടപ്പിള്ളിൽ.     |
| IV.   | ശ്രീമതി ഏലിയാമ്മ കുര്യാച്ചൻ, തട്ടംപാറയിൽ. |
| V.    | ശ്രീ. ജോസഫ് ബാബു, ചിറക്കുഴിയിൽ.           |
| VI.   | ശ്രീ. ഏ. പി. സോമൻ, ആനിപ്പിള്ളിൽ.          |
| VII.  | ശ്രീ. എം.എ. ടോമി, മീമ്പിള്ളിക്കാവിൽ.      |
| VIII. | ശ്രീ. വി.ഒ മത്തച്ചൻ, വെട്ടിമുട്ടിൽ.       |
| IX.   | ശ്രീ. പി.ജെ. ബേബി, പടിഞ്ഞാറേറീട്ടിൽ.      |

ബ്ലോക്ക് പഞ്ചായത്ത് പ്രസിഡന്റായ ശ്രീ. അനിൽ ചെറിയാൻ, തിരുമാറാടി പഞ്ചായത്ത് വാർഡിൽനിന്നാണ് തെരഞ്ഞെടുക്കപ്പെട്ടത്. തിരുമാറാടി പഞ്ചായത്ത് ഉൾപ്പെടുന്ന കുത്താട്ടുകുളം ജില്ലാ പഞ്ചായത്ത് ഡിവിഷനിൽനിന്ന് കുമാരി പി.പി. സുധാദേവിയും തെരഞ്ഞെടുക്കപ്പെട്ടു. ഗ്രാമ പഞ്ചായത്ത് പ്രസിഡന്റായി എം.ജെ ജേക്കബും, വൈസ് പ്രസിഡന്റായി എ.പി. സോമനും സ്റ്റാൻഡിംഗ് കമ്മറ്റി ചെയർമാനായി എം. എ ടോമിയും തെരഞ്ഞെടുക്കപ്പെട്ടു.

# ഭൂപ്രകൃതിയും വിഭവങ്ങളും

തിരുമാറാടി പഞ്ചായത്തിന്റെ കിടപ്പ് തെക്കു ഭാഗത്തേക്ക് ചെരിവോടുകൂടിയാണ്.

## തിരുമാറാടിപഞ്ചായത്തിനെ ഭൂപ്രകൃതി അനുസരിച്ച് മൂന്നായി തരം തിരിക്കാം.

1. ഉയർന്ന കുന്നിൻ പ്രദേശങ്ങൾ
2. ചരിവ് പ്രദേശങ്ങൾ
3. സമതലങ്ങൾ

### 1. ഉയർന്ന കുന്നിൻ പ്രദേശം

ഒൻപതാം വാർഡിലെ കോൽക്കുന്ന് മലയാണ് പഞ്ചായത്തിലെ ഉയരം കൂടിയ മല. പഞ്ചായത്തിനെ പ്രാദേശികമായി നാല് കരകളായി തിരിക്കാം. വടക്കുഭാഗമായ മണ്ണത്തൂർകരയിലാണ് ഉയർന്ന മലകൾ സ്ഥിതി ചെയ്യുന്നത്. 1-ാം വാർഡിലെ ഊളക്കുന്ന്, തട്ടേക്കാട്, പട്ടിയാനിപുഴ മലകളും 3-ാം വാർഡിലെ വെട്ടിക്കാട്ടുപാറ, 3-4 വാർഡിലെ കഴിക്കാട്ടുകുന്ന് മലകളും 5-ാം വാർഡിലെ എടാട്ടുമലയും 6-ാം വാർഡിലെ വിലങ്ങപ്പാറ, 8-ാം വാർഡിലെ നെല്ലരിക്കുന്ന്, 9-ാം വാർഡിലെ പുറ്റും പുറം, കളപ്പാറ, മണ്ഡലം മല എന്നിവയാണ് പഞ്ചായത്തിലെ പ്രധാനമലകൾ. താഴ്ന്ന പ്രദേശങ്ങളിലെ കൃഷിക്കാവശ്യമായ ചവറുകൾ വളർന്നിരുന്ന മലകളായിരുന്നു ഇവയെങ്കിൽ ഇപ്പോൾ റബ്ബർകൃഷിയാൽ സമ്പന്നമാണ്. ഇവയിൽ മണ്ഡലം മലയുടെ മുകൾഭാഗത്ത് ചുരുക്കം ചില കശുമാവ് ഒഴിച്ചാൽ 14 ഏക്കർ തരിശു ഭൂമിയായി കിടക്കുന്നു. വിസ്തൃതമായിക്കിടക്കുന്ന ഈ കുന്നിന്റെ ചെരുവിൽ പുരാതനമായ ഒരു ഗുഹയുണ്ട്. പഞ്ചായത്തിൽ വിരളമായിക്കാണുന്ന കുറുക്കൻ കാട്ടുകോഴി എന്നിവയുടെ ആവാസകേന്ദ്രവും ഈ മലതന്നെ. മണ്ണത്തൂർ കരയിലെ കുന്നിൻ പ്രദേശങ്ങളിലാണ്. റബ്ബർ, കുരുമുളക്, മുതലായ നാണ്യവിളകൾ കൂടുതലായുള്ളതും ഉൽപാദനക്ഷമതയേറിയതും വളക്കൂറുള്ള കറുത്ത മണ്ണ് ഇവിടെയുണ്ട്. പൊതുവെ മലകളിൽ വെള്ളാരൻ കലർന്ന ചെങ്കൽമണ്ണുകൾ ഉണ്ട്. ഏതാനും ചില ഓലികളുള്ള പ്രദേശമൊഴിച്ചാൽ ജലക്ഷാമം നേരിടുന്ന പ്രദേശമാണിവിടം. നാവോളിമറ്റം കളപ്പാറ ഭാഗത്ത് ചുരുക്കം ചില സ്ഥലങ്ങളിൽ മണ്ണോലിപ്പ് നിവാരണപ്രവർത്തനങ്ങൾ നടന്നിട്ടുണ്ട്.

### 2. ചെരിവ് പ്രദേശങ്ങൾ

താഴ്വാരങ്ങളെ ഉയർന്ന ഭാഗങ്ങളുമായി ബന്ധിപ്പിക്കുന്ന പ്രദേശങ്ങളാണിവ. കുരുമുളക്, തെങ്ങ്,

റബ്ബർ, വാഴ എന്നിവ കൃഷി ചെയ്യുന്നു. പഞ്ചായത്തിന്റെ ഉയരം കുറഞ്ഞ ചെരുവുകളിൽ കൂടിവെള്ള ശ്രോതസ്സുകൾ നാമമാത്രമായി ഉണ്ട്. വെട്ടുകല്ലുകലർന്ന പശിമരാശി മണ്ണാണ് തെക്കൻ പ്രദേശങ്ങളിൽ. മദ്ധ്യത്തുള്ള ചെരുവുകളിൽ വെള്ളാരൻ കലർന്ന ചെങ്കൽ പ്രദേശങ്ങളാണ്. പ്രധാന കൃഷിയിടങ്ങളിൽ വാഴ, മഞ്ഞൾ, ഇഞ്ചി, മുതലായവ ഇടവിള കൃഷികളുണ്ട്.

### 3. സമതലങ്ങൾ

പഞ്ചായത്തിന്റെ താഴ്ന്ന പ്രദേശങ്ങളാണിവിടം. നെല്ല്, കവുങ്ങ്, റബ്ബർ തുടങ്ങിയ കൃഷി രീതികളുണ്ട്. ചെരിവുകളോടുകൂടി ചേർന്ന സമതല പ്രദേശങ്ങളിൽ പാർപ്പിടങ്ങളുടെ വർദ്ധനവ് ഉണ്ടായിട്ടുണ്ട്. ഭക്ഷ്യവിളകളിൽ മണ്ണിട്ടു നികത്തി നാണ്യവിളകൃഷിയിടങ്ങളാക്കുകയോ ആവാസകേന്ദ്രങ്ങളാക്കി മാറ്റുകയോ ചെയ്യുന്നുണ്ട്.

## ജലലഭ്യത

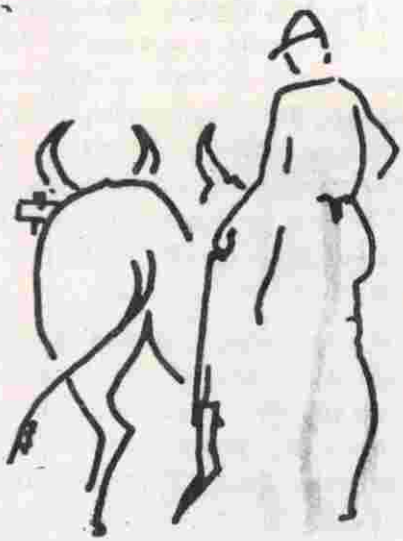
മഴയെ ആശ്രയിക്കുന്ന കാർഷിക വ്യവസ്ഥയാണിപ്പോൾ നിലവിലുള്ളത്. കൂടിവെള്ളത്തിന് വാട്ടർ അതോറിട്ടിയുടെ പദ്ധതിയുണ്ട്. കുളങ്ങളിലേയും കിണറുകളിലേയും ജലലഭ്യത മഴമാറുന്നതോടൊപ്പം കുറയുകയും ചെയ്യുന്നുണ്ട്. ഉയർന്ന പ്രദേശങ്ങളിൽ (വാർഡ് 1) ഉള്ള വറ്റാത്ത നീർക്കാനകളിലെ ജലലഭ്യതയിൽ കുറവ് സംഭവിക്കുന്നുണ്ട്. ഉഴവുരീതോട്, മണ്ണത്തൂർ തോട് അവയുടെ കൈതോടുകൾ പതിനെട്ടു പഞ്ചായത്ത് കുളങ്ങൾ എന്നിവയാണ് പൊതുജലസ്രോതസ്സുകൾ.

താഴ്ന്ന പ്രദേശങ്ങളിലെ നെൽപ്പാടങ്ങൾ നികത്തുന്നതും, ചെരിവ് പ്രദേശങ്ങളിലെ ചെങ്കൽ ക്വാറികളും, കുന്നിൻ പ്രദേശങ്ങളിലെ മെറ്റൽ ക്രഷറും, ക്വാറികളും പഠനവിഷയമാക്കേണ്ടിയിരിക്കുന്നു. അവയുണ്ടാക്കാവുന്ന പാരിസ്ഥിതിക പ്രശ്നങ്ങൾ സാക്ഷ്യപത്രമില്ലെങ്കിൽ തന്നെയും ഭൂവിഭവങ്ങളെ അനിയന്ത്രിതമായി കൈകാര്യം ചെയ്യുന്നതിനെ അശങ്കയോടെ മനസ്സിലാക്കേണ്ടിയിരിക്കുന്നു.



**വിവിധ വികസന  
തൂറുകളെക്കുറിച്ചുള്ള  
അവലോകനം**





# പ്രാഥമിക മേഖല

## 1. കൃഷി

തിരുമാറാടി ഗ്രാമപഞ്ചായത്തിന്റെ സമ്പൽ ഘടനയും ജനജീവിതവും മുഖ്യമായും കാർഷിക മേഖലയെ ആശ്രയിച്ചാണ് ഇരിക്കുന്നത്. കൃഷിയുമായി നേരിട്ട് ബന്ധമുള്ളവരാണ് 80% കുടുംബങ്ങളും. എന്നാൽ വർദ്ധമാനമായിക്കൊണ്ടിരിക്കുന്ന കൃഷിച്ചെലവ് , രോഗബാധയും കൃഷിനാശവും, ഉൽപ്പാദനത്തിലുള്ള മാന്ദ്യം, ഉൽപ്പന്നങ്ങളുടെ വിലയിടിവ്, കൃഷിഭൂമിയുടെ വിസ്തീർണ്ണത്തിൽ വന്നുകൊണ്ടിരിക്കുന്ന കുറവ്, ശാസ്ത്രീയ കൃഷിരീതി അവലംബിക്കുന്നതിനുള്ള വിമുഖത എന്നീകാരണങ്ങളാൽ കൃഷിയെ മാത്രം ആശ്രയിച്ച് ജീവിക്കാനാവാത്ത സ്ഥിതി വന്നിരിക്കുന്നു. കാർഷിക രംഗത്തെ ഈ പ്രശ്നങ്ങൾ പഠിച്ച് പരിഹാരമാർഗ്ഗങ്ങൾ കണ്ടെത്തണം.

### ചരിത്ര പശ്ചാത്തലം

ഭൂപരിഷ്കരണം നടപ്പിലാവുന്നതിന് മുമ്പ് സംസ്ഥാനത്താകെ നിലനിന്നിരുന്ന ഭൂവുടമ സമ്പ്രദായം തന്നെയാണ് നമ്മുടെ ഗ്രാമത്തിലുണ്ടായിരുന്നത്. ഭൂമിയുടെ സിംഹഭാഗവും ബ്രഹ്മസത്തിന്റേയും ദേവസത്തിന്റേയും ചുരുക്കം വ്യക്തികളുടേയും അധീനതയിലായിരുന്നു. കൃഷിക്കാർ പാട്ടം, പങ്ക്, വ്യവസ്ഥകളിൽ കൃഷിച്ചെയ്ത് പോന്നു. അക്കാലത്ത് നെല്ലും, കപ്പയും മറ്റ് ഭക്ഷ്യവിളകളുമായിരുന്നു മുഖ്യകാർഷിക വിളകൾ. കരഭൂമിയിൽ ഒരു നല്ലഭാഗം മലകളാണ്. ആ പ്രദേശങ്ങളാകട്ടെ നെൽപ്പാടങ്ങൾക്കുള്ള ചവറ്റുമലകളായി ഉപയോഗിച്ചു വന്നു. ക്രമേണ മലകളിൽ കശുമാവും തെരുവയും വ്യാപകമായി കൃഷിച്ചെയ്യാൻ തുടങ്ങി. ഇഞ്ചി, മഞ്ഞൾ, കച്ചോലം, കുരുമുളക് എന്നിവയാണ് മറ്റ് നാണ്യവിളകൾ. വീണ്ടും ഏറെക്കാലം കഴിഞ്ഞാണ് റബ്ബർകൃഷി വ്യാപകമായതും മുഖ്യ വിളയായി മാറിയതും. ഭക്ഷ്യവശ്യം കഴിഞ്ഞ് വിറ്റഴിക്കുന്ന പണമുപയോഗിച്ചാണ് മറ്റ് ജീവിതാവശ്യങ്ങൾ നിർവ്വ

ഹിച്ചു പോന്നത്. ഇതിന്റെ വിപണന കേന്ദ്രമായി മാറിയത് കുത്താട്ടുകുളം ചത്തയും. ചവറ്റും, ചാണകവും, ചാരവുമടങ്ങുന്ന ജൈവവളമുപയോഗിച്ച് നടത്തിയിരുന്ന കൃഷിയുടെ ഉൽപ്പാദന ക്ഷമത വലിയ ഏറ്റക്കുറച്ചിലില്ലാതെ തുടർന്നു പോന്നു.

ഭൂമിയുടെ കേന്ദ്രീകരണവും നാടൻ വിത്തിനങ്ങളും ജലസേചന സൗകര്യങ്ങളുടെ അപര്യാപ്തതയും കാർഷികോപകരണങ്ങളുടെ പ്രാകൃതാവസ്ഥയുമായിരുന്നു അന്നത്തെ കാർഷിക രംഗത്തെ പ്രധാന പ്രശ്നങ്ങൾ.

ഭൂപരിഷ്കരണം നടപ്പാക്കപ്പെട്ടതിനെ തുടർന്ന് പങ്ക് പാട്ട വ്യവസ്ഥ പൂർണ്ണമായി ഇല്ലാതാവുകയും കൃഷിക്കാർ ഭൂമിയുടെ ഉടമസ്ഥരായി മാറുകയും ചെയ്തു. സ്വന്തമായി കിട്ടിയ തുണ്ടുഭൂമിയിൽ മെച്ചപ്പെട്ട വിത്തിനങ്ങളും, രാസവളവും, ട്രാക്ടർ, ടില്ലർ, പമ്പ് സെറ്റ് തുടങ്ങിയ യന്ത്രോപകരണങ്ങളും ഉപയോഗിച്ച് കഠിന പ്രയത്നത്തിലൂടെ നടത്തിയ കൃഷിയാണ് ഈ പഞ്ചായത്തിന്റെ ഇന്നത്തെ വികസനത്തിനും, പുരോഗതിക്കും കാരണമായി തീർന്നിട്ടുള്ളത്.

എന്നാൽ ഈ അനുകൂല സാഹചര്യങ്ങളെ പ്രയോജനപ്പെടുത്തി വർദ്ധിച്ചുവന്ന ജീവിതാവശ്യങ്ങൾ നിർവ്വഹിക്കാൻ തക്കവണ്ണം കൃഷി ആദായകരമാക്കുന്നതിന് ജലസേചന സൗകര്യത്തിന്റെ അപര്യാപ്തത പ്രധാന തടസ്സമായി നിലനിന്നു. തമ്മിലം 10 സെന്റ് ഭൂമിയുള്ളവർ 10.00 റബ്ബർകൃഷിയെ ആശ്രയിക്കാൻ നിർബന്ധിതരായി തീർന്നു.

ജലസേചന മാത്രമല്ല, മറ്റ് പശ്ചാത്തല സൗകര്യങ്ങളും ആവശ്യപ്പെടുമ്പോൾ ലഭിക്കുകയുണ്ടായില്ല. കഴിഞ്ഞ 3 ദശക ലിനീസയിൽ തിരുമാറാടി പഞ്ചായത്തിലെ കാർഷിക വ്യവസ്ഥാപനത്തിൽ അതിശീഘ്ര

തിയിലുള്ള മാറ്റമാണ് ഉണ്ടായിട്ടുള്ളത്. നെല്ലും, കപ്പയും മുഖ്യവിളയുടെ സ്ഥാനത്ത് നിന്നും മാറി നാമമാത്ര കൃഷി യായി കഴിഞ്ഞിരിക്കുന്നു. കല്ലുണ്ടിയും കല്ലിടആര്യനും വെള്ളാര്യനും കട്ടമോടനും പുത്തുവിളഞ്ഞ മലഞ്ചെറുവു കളിൽ നിന്നും മാത്രമല്ല മാനാമൃഗലിൽ നിന്നും മാരിക്ക ണ്ടത്തിൽ നെൽക്കൃഷി കൂടിയിരിക്കപ്പെട്ടു. കാലം മാറി കട ലിനക്കരെ നിന്നും എണ്ണപ്പണം നാട്ടിലെത്തുകയും പാർപ്പിടപ്രശ്നം രൂക്ഷമാവുകയും ചെയ്തതോടെ പനി നീർപ്പാടങ്ങളിൽ നിന്നും മുണ്ടകൻപാടങ്ങളിൽ നിന്നും നെല്ല് പിഴുത് മാറ്റി മണ്ണിട്ടു. കെട്ടിടങ്ങൾ പൊങ്ങി. റബ്ബറും തെങ്ങും കമുകുമുൾപ്പെടെ നാണ്യം വിളയുന്ന വിളകളും ഇപ്പോൾ തേക്ക്, മാഞ്ചിയം തുടങ്ങിയ വൃക്ഷങ്ങളും, ജീവനും കൈക്കരുത്തും നൽകിയ അന്നവും, കപ്പയും അന്യം നിൽക്കുന്ന ഭീതിതമായ അവസ്ഥയെക്കുറിച്ച് ഇനി യെങ്കിലും നാം ഗൗരവപൂർവ്വം ചിന്തിക്കേണ്ടിയിരിക്കുന്നു.

നെല്പാടം നികത്തി പുരയിടമാക്കുമ്പോൾ ഭൂമി യുടെ വിലയിൽ വരുന്ന ഭീമമായ വർദ്ധനവ് നിലങ്ങൾ നികത്താൻ പ്രധാന കാരണമാകുന്നു. കൃഷിപ്പണിക്ക് പ്രത്യേകിച്ച് കൊയ്ത്തിന് ആളെകിട്ടാനില്ലെന്നതും കൂലി ചെലവടക്കം കൃഷിച്ചെലവിൽ വന്ന വർദ്ധനവും യന്ത്ര വൽക്കരണത്തിന്റെ അഭാവവും നെൽക്കൃഷിയിൽനിന്നും കൃഷിക്കാരെ അകറ്റുന്നു. നെൽപ്പാടങ്ങളുടെ വിസ്തൃതി ഇപ്പോൾ കേവലം 652 ഏക്കറാണ്.

പാടശേഖര സമിതിയെ ശക്തിപ്പെടുത്തിയും, ചിട്ട പ്പെടുത്തിയും, വിത്തുതിരഞ്ഞെടുക്കലും, വിളവറക്കലും തൊട്ട് വിളവെടുപ്പ് വരെ കൃഷിക്കരുടെ യോജിച്ച പ്രവർത്തനം നിഷ്കർഷയോടെ നടപ്പിലാക്കണം. കൃഷി പ്പണികളിൽ കൂലിക്കാരെ മാത്രം ആശ്രയിക്കാതെ കഴിഞ്ഞ കാലങ്ങളിലേപ്പോലെ കർഷക കുടുംബങ്ങൾ നേരിട്ട് പങ്കാളികളാകണം. കൂടാതെ നടീൽ, കൊയ്ത്ത്, മെതി തുടങ്ങിയ പണികൾക്ക് അടിയന്തിരമായി യന്ത്ര വൽക്കരണം ഏർപ്പെടുത്തണം. സർക്കാർ തലത്തിൽ കൂടുതൽ നെൽക്കൃഷി പ്രോത്സാഹന പദ്ധതികൾ നട പ്പിലാക്കുകയും വേണം.

മുൻപ് സൂചിപ്പിച്ചതുപോലെ ജലസേചനത്തിന്റെ അപര്യാപ്തതയും നാണ്യവിളകളോടുള്ള ആഭിമുഖ്യവും താരതമ്യേന മെച്ചപ്പെട്ടവിലയും റബ്ബറിനെ നമ്മുടെ മുഖ്യ കാർഷിക വിളയാക്കി മാറ്റി. നമ്മുടെ പഞ്ചായത്തിന്റെ അമൂല്യമായ ജൈവവൈവിധ്യത്തെ തകർത്ത് കളഞ്ഞു. മണ്ണിന്റെ ജലസംഭരണ ശേഷിയെ തീർത്തും ദുർബല മാക്കി. തൽഫലമായി സ്വതവേ ജല ദൗർലഭ്യമുള്ള നമ്മുടെ നാട്ടിലെ കിണറുകളും കുളങ്ങളും വറ്റാനും കൂടി നീർക്ഷാമം പോലും അതി രൂക്ഷമാകാനും ഇടയാക്കി. റബ്ബർക്കൃഷിക്ക് ഇത്തരം ദോഷവശങ്ങളുണ്ടെങ്കിലും നമ്മുടെ പഞ്ചായത്തിന്റെ കാർഷിക സമ്പദ് ഘടനയെ താങ്ങിനിർത്തുന്നതിനും ജനജീവിതത്തെ മുന്നോട്ട് നയി ക്കുന്നതിനും റബ്ബറിന്റെ ആദായം നിർണ്ണായക പങ്ക് വഹി ക്കുന്നു.

ചെറുകിട ഇടത്തരം കൃഷിക്കാരാണ് മൊത്തം റബ്ബറുൽപ്പാദകരിൽ ഭൂരിപക്ഷവും. ശരാശരി ഉൽപ്പാദന

ക്ഷമത നിലനിൽക്കുന്നു. എന്നാൽ മണ്ണുപരിശോധന കൂടാതെയുള്ള അശാസ്ത്രീയമായ വളപ്രയോഗം ചെലവ് വർദ്ധിപ്പിക്കുകയും അതിനനുസരണമായ ഉൽപ്പാദന വർദ്ധനവ് ഉണ്ടാകാതിരിക്കുന്നതിന് കാരണമാവുകയും ചെയ്തു. റബ്ബർഷീറ്റ് സംസ്കരണത്തിലും ഗുണനിലവാരം കുറയുന്നത് മൂലം വിലയെ സാരമായി ബാധിക്കുന്നു. സംഭരണം സ്വകാര്യമേഖലയിലാണ്. ഇതും വിലക്കുറവിന് കാരണമാണ്. റബ്ബർ പ്രൊഡ്യൂസേഴ്സ് സൊസൈറ്റികൾ പഞ്ചായത്തിൽ 3 എണ്ണം പ്രവർത്തിക്കുന്നുണ്ട്. അതും കൂടുതൽ സജീവമാകണം.

റബ്ബർ ബോർഡ് കൃഷി അഭിവൃദ്ധിപ്പെടുത്തുന്ന തിന് കൃഷിക്കാർക്കും ടാപ്പിംഗ് തൊഴിലാളികൾക്കും ഒട്ടേറെ സഹായ പദ്ധതികൾ ആവിഷ്കരിച്ചു നടപ്പിലാക്കി വരുന്നു. എന്നാൽ ഒരു വലിയ വിഭാഗം കൃഷിക്കാരുമും തൊഴിലാളികളും അത് പൂർണ്ണമായി പ്രയോജനപ്പെടുത്തുന്നതിന് ശ്രദ്ധിച്ചിട്ടില്ല. ഈ കുറവ് പരിഹരിക്കപ്പെടണം.

**കേരവികസനം**

ജലസേചനത്തിന്റെ തികഞ്ഞ അപര്യാപ്തത, രോഗബാധ, നാളികേരത്തിന്റെ വിലയിടിവ്, രാസവള വില വർദ്ധന, ജൈവവളത്തിന്റെ ലഭ്യതക്കുറവും ഗുണനില വാരമില്ലായ്മയും എല്ലാം തെങ്ങുകൃഷിയെ വമ്പിച്ച പ്രതി സന്ധിയിൽ കൊണ്ടത്തിച്ചിരിക്കുന്നു.

മുവാറ്റുപുഴ വാലി ജലസേചന പദ്ധതി പ്രാവർത്തികമാക്കിയാൽ ജല സേചനകാത്തിൽ മുഖ്യ പരിഹാരമാകും. കേരവികസന സമിതി രൂപീകരണം കൃഷിക്കാർക്ക് ഏറെ പ്രതീക്ഷ നൽകിയിരുന്നു. എന്നാൽ അനുഭവത്തിൽ ഏറെയൊന്നും ഉണ്ടായിട്ടില്ല. കേര വിക സനത്തിന് കൃഷിക്കാരുടെ യോജിച്ച പ്രവർത്തന മൂലംതെ മറ്റ് പരിഹാരമില്ലെന്ന യാഥാർത്ഥ്യം നിലനിൽക്കുകയാണ്. മുഴുവൻ കൃഷിക്കാരെയും സമിതിയിൽ അംഗങ്ങളാക്കു ന്നതിന് കഴിഞ്ഞിട്ടില്ല. കൃഷിവകുപ്പിന്റെ ആനുകൂല്യങ്ങൾ വിതരണം നടത്തുന്ന ഏജൻസികളായി സമിതികളുടെ പ്രവർത്തനം പരിമിതപ്പെടുത്തി. സമിതിയുടെ നേതൃത്വത്തിൽ പരമാവധി ജലസേചന സൗകര്യം സാദ്ധ്യമാ ക്കിയും കൂട്ടായ രോഗപ്രധിരോധ നടപടികളും പരിചര ണപ്രവർത്തനങ്ങളും സംഘടിപ്പിച്ചും സഹകരണമേഖല യിൽ വിപണന സൗകര്യമേർപ്പെടുത്തി ഇടത്തട്ടുകാരെ ഒഴിവാക്കിയും തെങ്ങുകൃഷി അഭിവൃദ്ധിപ്പെടുത്താൻ കഴിയും. അതോടൊപ്പം ശാസ്ത്രീയമായ ഇടവിളക്കൃഷി നടപ്പാക്കി മൊത്തം ആദായം വർദ്ധിപ്പിക്കാനും തെങ്ങു കൃഷി മെച്ചപ്പെടുത്താനും കഴിയേണ്ടതാണ്. നാളികേര സംസ്കരണത്തിനും നാളികേരമുപയോഗിച്ചുള്ള പുതിയ ഉൽപ്പന്നങ്ങൾ വിപണിയിലിറക്കാനും പദ്ധതിയുണ്ടാ കണം

**പച്ചക്കറിക്കൃഷി**

നമ്മുടെ പഞ്ചായത്തിൽ പ്രധാനമായി നെൽപ്പാ

ടങ്ങലിലെ വേനൽക്കാല കൃഷിയാണ് പച്ചക്കറികൃഷി. ഈ പഞ്ചായത്ത് അതിർത്തിയിൽ പ്രതിവർഷം ലക്ഷക്കണക്കിന് രൂപയുടെ പച്ചക്കറി പുറത്തുനിന്നും കൊണ്ടുവന്ന് വിറ്റഴിക്കപ്പെടുന്നു. പഞ്ചായത്തിലുള്ള സാധ്യതകളെ പ്രയോജനപ്പെടുത്താൻ ഗൗരവപൂർവ്വമായ ശ്രദ്ധ ഉണ്ടായിട്ടില്ല. പച്ചക്കറി വേനൽക്കാല കൃഷിയായി 2,6,7 വാർഡുകളിൽ നേരിയ തോതിൽ നടക്കുന്നു. വളത്തിന്റെ വിലവർദ്ധനവും, രോഗബാധയും ഈ രംഗത്തെ പ്രധാന പ്രശ്നങ്ങളാണ്. ജലദൗർലഭ്യമാണ് മറ്റൊരു തടസ്സം.

ജലസേചനം സാധ്യമായ മുഴുവൻ നെൽപ്പാടങ്ങളിലും ഒരു പൂ കൃഷി പച്ചക്കറി തോട്ടങ്ങളാക്കി മാറ്റണം. പച്ചക്കറികൃഷിക്ക് അനുയോജ്യമായ കരഭൂമിയിലേക്ക് കൃഷിവ്യാപിപ്പിക്കണം. ഒരു വീടിന് 'ഒരു അടുക്കളത്തോട്ടം' എന്ന ലക്ഷ്യം നടപ്പിലാക്കണം. പച്ചക്കറി കൃഷിക്കാരുടെ ഒരു സഹകരണ സംഘം രൂപീകരിച്ചു മേൽത്തരം വിത്തുകളുടെ ഉൽപ്പാദനവും വിതരണവും പച്ചക്കറിയുടെ വിപണനവും നടത്തണം. ഈ സംഘം വഴി ഉൽപ്പാദനത്തിന് സാമ്പത്തിക സഹായവും എത്തിക്കാൻ കഴിയും.

**നടപ്പുപദ്ധതി**

1. ഗ്രാമ പഞ്ചായത്തും കൃഷിഭവനവും പച്ചക്കറി കർഷകരും സംയുക്തമായി സർക്കാർ ആവിഷ്കരിച്ചിട്ടുള്ള 'പച്ചക്കറി വികസന പദ്ധതി' പഞ്ചായത്തിൽ നടപ്പാക്കണം. V.H.S.C അഗ്രികൾച്ചറൽ വിദ്യാർത്ഥികളേയും സ്കൂൾ വിദ്യാർത്ഥികളേയും പദ്ധതിയിൽ കൊണ്ടുവരണം.
2. പച്ചക്കറി ഉൽപ്പാദകരുടെ സഹകരണ സംഘം രൂപീകരിക്കണം.

**കുരുമുളക്**

87 1/2 ഏക്കർ ഭൂമിയിൽ കുരുമുളക് കൃഷി ചെയ്യുന്നതായി കണക്കാക്കപ്പെട്ടിരിക്കുന്നു. ദ്രുതവാട്ടം തുടങ്ങിയ രോഗ ബാധ കൃഷിക്ക് ഭീഷണിയാണ്. കുരുമുളക് വികസന സമിതി രൂപീകരിച്ചിട്ടുണ്ടെങ്കിലും മുഴുവൻ കൃഷിക്കാരേയും അംഗങ്ങളായി ചേർക്കാനോ പ്രവർത്തനം സജീവമാക്കാനോ കഴിഞ്ഞിട്ടില്ല. ഈ സമിതിയെ കൃഷിക്കാരുടെ അനുഭവങ്ങൾ പങ്കുവക്കാനും താതുവഴി കൃഷിമെച്ചപ്പെടുത്താനുമുള്ള വേദിയാക്കി മാറ്റണം.

**നടപ്പുപദ്ധതി**

100 ശതമാനം കേന്ദ്രസഹായത്തോടെ നടപ്പിലാക്കുന്ന കുരുമുളക് വികസന പദ്ധതി നിലവിലുണ്ട്. സൗജന്യമായി കുരുമുളക് വളളികൾ വിതരണം ചെയ്യാനും ഒരു ഹെക്ടർ കൃഷിക്ക് ഒന്നാം വർഷം 5000

രൂപയും രണ്ടാം വർഷം 3000 രൂപയും മൂന്നാം വർഷം 2000 രൂപയും സാമ്പത്തിക സഹായം നൽകുന്ന ഈ പദ്ധതി പഞ്ചായത്തിൽ നടപ്പിലാക്കണം.

**ഹ്രസ്വകാലവിളകൾ**

ഒരുകാലത്ത് കൃഷിക്കാർക്ക് സമ്പത്തായി കരുതിയ മലഞ്ചരക്ക് ഇനങ്ങളായ ഇഞ്ചി, മഞ്ഞൾ, കച്ചോലം എന്നീ കൃഷികൾ ചുരുങ്ങി വരികയാണ്. റബ്ബർ പുതു കൃഷിയുടെ ഇടവിള എന്ന സ്ഥാനമായിരുന്നു ഇടക്കാലത്ത് ഇതിനുണ്ടായിരുന്നത്. പൈനാപ്പിളിന്റെ കടന്നുവരവ് ഈ കൃഷികളെ വീണ്ടും പരിമിതപ്പെടുത്തി. സ്പൈസസ് ബോർഡ് ഈ കൃഷിക്ക് സഹായ പദ്ധതികൾ നടപ്പാക്കിവരുന്നു. കുത്താട്ടുകുളത്ത് പ്രവർത്തിക്കുന്ന ഓഫീസിന്റെ സേവനം നമ്മുക്ക് ലഭ്യമാണ്.

**ജാതി, ഗ്രാമ്പൂ, വാനില**

സുഗന്ധദ്രവ്യങ്ങളുടെ കൃഷിയിൽ നമ്മുടെ പഞ്ചായത്ത് ഇപ്പോഴും പിൻനിരയിലാണ്. സമൃദ്ധമായ ജലസേചനമാണ് കൃഷിക്ക് മുഖ്യമായ പശ്ചാത്തലം. ജലദൗർലഭ്യം ഈ കൃഷിക്ക് പ്രധാന തടസ്സമാണ്. സുഗന്ധദ്രവ്യങ്ങളിൽ നവാഗതമായ വാനിലകൃഷി തിരുമാറാടി പഞ്ചായത്തിൽ നല്ല പ്രചാരത്തിൽ വരുന്നുണ്ട്. കുത്താട്ടുകുളത്തുള്ള സ്പൈസസ് ബോർഡിന്റെ സഹകരണത്തോടെ നടപ്പിലാക്കുന്ന ഈ കൃഷി നല്ല ആദായകരമാകുമെന്ന് കരുതപ്പെടുന്നു. നടീൽ വസ്തുവും സാമ്പത്തിക സഹായവും ലഭ്യമാണ്.

**ഓർക്കിഡ്, മുല്ല, കുൺകൃഷി**

വീട്ടുമുറ്റത്തേയും ടെറസ്സനേയും ഉപയോഗപ്പെടുത്തി കൃഷിചെയ്യാവുന്ന വമ്പിച്ച വാണിജ്യ പ്രധാനവും, വരുമാനമുണ്ടാക്കുന്നതുമായ കൃഷിയാണ് ഓർക്കിഡ്. ഓർക്കിഡ് പൂക്കളുടെ കയറ്റുമതി സാധ്യതയും തെളിഞ്ഞുവരിയയാണ്. ഈ കൃഷിക്ക് സ്ഥലവും, ജലവും വളരും കുറച്ചുമതി എന്നതും സ്ത്രീകൾക്ക് കൃഷിയിൽ നല്ല പങ്കാളിത്തം വഹിക്കാൻ കഴിയുമെന്നതും പ്രത്യേകതയാണ്. വമ്പിച്ച വികസന സാധ്യതയുള്ള ഈ കൃഷിക്ക് കേന്ദ്ര സർക്കാരിന്റെ നാഷണൽ ഹോട്ടി കൾച്ചറൽ ബോർഡിന്റേയും സംസ്ഥാന സർക്കാരിന്റേയും സഹായ പദ്ധതികൾ ഉണ്ട്.

ഓർക്കിഡ്, കുൺ കൃഷികൾക്ക് യുവതീയുവാക്കൾക്ക് പരിശീലനം നൽകാൻ ഹ്രസ്വകാല കോഴ്സുകൾ പഞ്ചായത്തിൽ സംഘടിപ്പിക്കാനും ഓർക്കിഡ്, മുല്ല, കുൺ കൃഷിക്ക് താൽപ്പര്യമുള്ളവരുടെ സമിതി രൂപീകരിച്ച് ഉൽപ്പാദന വിപണനം സംവിധാനമേർപ്പെടുത്തി ഈ കൃഷിയുടെ സാധ്യത വേണ്ടവിധം പ്രയോജനപ്പെടുത്താൻ കഴിയണം.

### കൃഷിവികസന സമിതികൾ

കാർഷിക മേഖലയുടെ മുൻപറ്റം ഉൽപ്പാദന തകർച്ചയും നേരിടാനും കൃഷിക്ക് പുതുജീവൻ പകരാനുമാണ് കാർഷിക സംഘടനകളുടേയും കൃഷിവിദഗ്ധരുടേയും ദീർഘകാലത്തെ ചർച്ചയുടേയും പഠനത്തിന്റേയും അനുഭവത്തിന്റേയും അടിസ്ഥാനത്തിൽ 1987-ൽ പാടശേഖര സമിതികളും കേര സമിതികളും രൂപീകരിച്ചത്. പാടശേഖര സമിതികളുടെ 88-89 കാലത്ത് നടന്ന പ്രവർത്തനം നെല്ലുൽപ്പാദനത്തിൽ വമ്പിച്ച വർദ്ധനവുണ്ടാക്കി. കേരളത്തിന്റെ പുത്തൻ അനുഭവം ദേശീയ ശ്രദ്ധയാകർഷിച്ചു. സമിതികളുടെ പ്രവർത്തനത്തെ ചിട്ടയായി, കൂടുതൽ ഫലപ്രദമായി മുന്നോട്ടു കൊണ്ടുപോകാൻ കഴിഞ്ഞില്ല. ക്രമേണ സർക്കാരിന്റെ സഹായങ്ങൾ വിതരണം ചെയ്യുന്ന ഏജൻസി മാത്രമായി ചുരുങ്ങിപ്പോയി. ബന്ധപ്പെട്ട മുഴുവൻ കർഷകരേയും അംഗങ്ങളാക്കി ചേർക്കാനും കാർഷികാനുഭവങ്ങൾ ചർച്ചയിലൂടെ പരസ്പരം പങ്കുവക്കാനും ജലസേചനം, രോഗപ്രതിരോധം, കാർഷിക പരിചരണം എന്നീ രംഗങ്ങളിലെ പ്രശ്നങ്ങൾക്ക് ഉദ്യോഗസ്ഥന്മാരുടെ സഹകരണത്തോടെ കൂട്ടായ പ്രവർത്തനത്തിലൂടെ പരിഹാരം തേടാനും കർഷക സമിതികൾ പ്രാപ്തമാകണം. ഓരോ സമിതികളേയും അത്തരത്തിൽ ചിട്ടപ്പെടുത്താൻ നടപടി ഉണ്ടാകണം.

നമ്മുടെ പഞ്ചായത്തിൽ 9 പാടശേഖര സമിതികളും കേരവികസന സമിതിയും കുരുമുളക് വികസന സമിതിയും നിലവിലുണ്ട്. അവ സജീവമാക്കുകയും പച്ചക്കറിക്കും പൂക്കുഷിക്കും സമിതികളോ, സഹകരണ സംഘങ്ങളോ രൂപീകരിക്കുകയും വേണം.

### കൃഷിഭവൻ

ഒരു കൃഷിവികസന ഓഫീസും രണ്ട് ജീവനക്കാരുമടങ്ങുന്ന ആഫീസ് പ്രവർത്തിക്കുന്നു. സർക്കാർ സഹായങ്ങളുടെ വിതരണത്തിൽ മാത്രം പ്രവർത്തനം ഒതുങ്ങി നിൽക്കുന്നു. കൃഷിക്കാർക്ക് ശാസ്ത്രീയ കൃഷിരീതി പരിചയപ്പെടുത്തി കൊടുക്കാനോ ഉൽപ്പാദന പ്രക്രിയയിൽ ഏതെങ്കിലും പങ്കുവക്കാനോ കഴിയുന്നില്ല. സ്റ്റാഫിന്റേ കുറവ് പ്രധാന തടസ്സമാണ്. ഉദ്യോഗസ്ഥരുടെ മനോഭാവത്തിലും മാറ്റം ആവശ്യമാണ്.

### ജലസേചനം

ജീവന്റെ അടിസ്ഥാനം ജലമാണ്. ഒരു പ്രദേശത്തിന്റെ സമൃദ്ധി ജലലഭ്യതയെ ആശ്രയിച്ചാണ്. കൃഷി മാത്രമല്ല വ്യവസായത്തിനും ജലം കൂടാതെ തുടങ്ങാനോ നിലനിൽക്കാനോ സാധ്യമല്ല. ആയതിനാൽ ആധുനിക വികസന ആസൂത്രണ പ്രക്രിയയിൽ ജല മാനേജ്മെന്റിന് പരമപ്രധാനമായ സ്ഥാനമാണുള്ളത്. ആദ്യപഞ്ചായത്ത് കമ്മിറ്റിയുടെ ധാരണയും കാഴ്ചപ്പാടും നിലനിർത്താനോ

അവർ തുടങ്ങി വച്ചിടത്തുനിന്ന് ഏറെ മുന്നോട്ടു പോകാനോ ഈ നമുക്ക് കഴിഞ്ഞിട്ടില്ലെന്ന് ഗൗരവമായി കാണണം.

മഴ, കുളം, കിണറുകളിലെ നീരുറവകൾ, തോട് എന്നിവയാണ് നമ്മുടെ പ്രധാന ജല സ്രോതസ്സുകൾ. മഴയിൽ നിന്നാണ് പ്രധാനമായി നമുക്ക് ജലമെത്തുന്നത്. മലകളും ചെരിവുകളും നിറഞ്ഞ ഗ്രാമത്തിൽ പെയ്തു കിട്ടുന്ന ജലം ഒഴുകി പാഴായി പോകുന്നു. താഴ്ന്ന പ്രദേശങ്ങളാകട്ടെ മഴക്കാലത്ത് വെള്ളപ്പൊക്കക്കെടുതിയിലാണ്.

ഈ പഞ്ചായത്തിന്റെ ജീവനാഡി ഉഴവൂർ തോടും മണ്ണത്തൂർ തോടും അതിന്റെ പോഷക കൈത്തോടുകളുമാണ്. ഈ തോടുകളുടെ കരകളിലാണ് നെൽപ്പാടങ്ങൾ. അതിന്റെ ജലസേചനത്തിന് തോട്ടിൽ പണി കഴിപ്പിച്ചിട്ടുള്ള 12 ഓളം ക്രോസ്സ് ബാറുകളുണ്ട്. ഈ തോട്ടിലെ ജലവിതാനവുമായി ബന്ധപ്പെട്ടാണ് മണ്ണത്തൂർ തട്ടേക്കാടുകൾപ്പടെ പഞ്ചായത്തിലെ മുഴുവൻ പ്രദേശത്തേയും നീരുറവയും സ്ഥിതിചെയ്യുന്നത്.

ഈ തോടുകൾ വീതിയും ആഴവും കുറഞ്ഞ് നാമമാത്രാവസ്ഥയിലാണ്. കൃഷിക്കാർ തീരസംരക്ഷണത്തിന് കൈത വച്ചുപിടിപ്പിച്ച് വീതി കുറഞ്ഞും നീരൊഴുക്ക് തടസ്സപ്പെട്ടും പോയിരിക്കുന്നു. ക്രോസ്സ് ബാറുകളുടെ അശാസ്ത്രീയമായ നിർമ്മാണം ആഴംകുറഞ്ഞ് തോട് നികന്ന് പോകുന്നതിനും കാരണമായി. തൽഫലമായി വേനൽക്കാലത്ത് തോടിന്റെ ജലസംരക്ഷണ ശേഷി പൂർണ്ണമായി നഷ്ടപ്പെടുകയും മഴക്കാലത്ത് വെള്ളം പൊക്കം മൂലം കൃഷിതുടർച്ചയായി നശിക്കുകയും ചെയ്യുന്നു.

ഈ തോടിന്റെ പുനരുദ്ധാരണ പ്രവർത്തനങ്ങൾ പഞ്ചായത്തിന്റെ കാർഷിക സമ്പത്തിനെ മാത്രമല്ല കൂടി നീർ പ്രശ്നത്തിനും അടിസ്ഥാന പരിഹാരമാണ്. ആസൂത്രണത്തിലെ മുൻഗണനാ വിഷയമാണ് തോടിന്റെ ആഴവും വീതിയും വർദ്ധിപ്പിക്കണമെന്നത്. ക്രോസ്സ് ബാറുകളുടെ അപാകത പരിഹരിക്കണം. ഈ പ്രവർത്തനം ജനപങ്കാളിത്തത്തോടെ ഗ്രാമപഞ്ചായത്തും സർക്കാരും ചെയ്യണം. ഈ പഞ്ചായത്തിൽ സെന്റർ ഫോർ വാട്ടർ റിസോഴ്സസ് ആന്റ് മാനേജ് മെന്റിന്റെ ഒരു സബ് സെന്റർ 1992 മുതൽ മണിമലക്കുന്നിൽ പ്രവർത്തനം നടത്തിക്കൊണ്ടിരിക്കുന്നു. 8 സ്ഥിരം ജീവനക്കാരുൾപ്പെടെ 12 ജീവനക്കാർ ഈ ഓഫീസിൽ പ്രവർത്തിക്കുന്നു. ജലവിഭവ വിനിയോഗത്തിന്റെ പരീക്ഷണ നിരീക്ഷണ പ്രവർത്തനങ്ങൾ ടി ഓഫീസിന്റെ മേൽനോട്ടത്തിൽ നടക്കുന്നുണ്ട്. സംസ്ഥാനത്ത് ഇത്തരം ഓഫീസുകൾ വിരളമായിട്ടേ ഉള്ളൂ. ഈ പഞ്ചായത്തിൽ ടി ഓഫീസ് പ്രവർത്തിക്കുന്നു എന്നുള്ളത് ജല മാനേജ്മെന്റ് പ്രവർത്തനങ്ങൾ പരമാവധി ഫലപ്രദമാക്കാൻ സഹായകമാണ്.

### ക്രോസ്സ് ബാറുകൾ

തക്കസമയത്ത് അറ്റകുറ്റപ്പണികൾ ചെയ്യാറില്ല. ഷട്ടറുകൾ സൂക്ഷിക്കാൻ സംവിധാനമില്ല. ഇക്കാര്യങ്ങൾ പാടശേഖര സമിതിയുടെ നേതൃത്വത്തിലും പങ്കാളിത്തത്തോടേയും നടപ്പിലാക്കണം. ഈ ക്രോസ്സ് ബാറുകളിൽ അനുയോജ്യമായത് വേനൽക്കാല തടയണകളായി കുറഞ്ഞ ചെലവിൽ മാറ്റിത്തീർക്കാൻ നടപടിയുണ്ടാകണം.

**കിണർ, കുളം**

ഭൂരിപക്ഷം വീടുകൾക്കും സ്വന്തമായി കിണറുണ്ട്. പൊതുകുളങ്ങളും, കിണറുകളും ഉണ്ടെങ്കിൽ പോലും കാർഷികാവശ്യത്തിന് വേനൽക്കാലത്ത് ആവശ്യമായ ജലം കിട്ടുന്ന കുളങ്ങൾ വളരെ അപൂർവ്വമാണ്.

നിലവിലുള്ള പദ്ധതികളിൽ നിന്നും 200 ഹെക്ടർ സ്ഥലത്ത് ജലസേചന സൗകര്യം കിട്ടുമെന്ന് ഔദ്യോഗിക രേഖകളിൽ പറയുന്നുണ്ടെങ്കിലും പകുതി പോലും യഥാർത്ഥത്തിലില്ല. ഒരു പു മുണ്ടകൻ കൃഷിക്ക് വെള്ളം കിട്ടുന്നത് പോലും പൂർണ്ണ ജലസേചിതമായി കണക്കാക്കപ്പെട്ടിരിക്കുന്നു.

**മുവാറ്റുപുഴ വാലി പദ്ധതി**

നമ്മുടെ കാർഷിക മേഖലയെ ശക്തിപ്പെടുത്തുന്ന ബ്രഹ്മത് പദ്ധതിയാണ് മുവാറ്റുപുഴ വാലി ജലസേചന പദ്ധതി. മെയിൻ കനാൽ 1,2,3,4 വാർഡിലൂടെ കടന്നു പോകുന്നു. ഇതിന്റെ പണി ഏതാണ്ട് പൂർത്തീകരണ ഘട്ടത്തിലാണ് രാമമംഗലം ബ്രാഞ്ച് 8, 9 വാർഡുകളിലും പൂർത്തീകരിച്ചു എന്നാൽ 5,6,7,8 വാർഡുകൾക്ക് പ്രയോജനപ്പെടുന്ന കാക്കൂർ ഡിസ്ട്രിബ്യൂട്ടറിയും ഒലിയപ്പുറം, കക്കാട് ഡിസ്ട്രിബ്യൂട്ടറികളും പൂർത്തീകരിച്ചിട്ടില്ല.

പഞ്ചായത്തിലെ പരമാവധി കൃഷിഭൂമിക്ക് ജലസേചനം കിട്ടത്തക്കവിധം ഈ പദ്ധതിയുടെ ലീഡിംഗ് ചാനൽ പണികഴിക്കാനും നാവോളി മറ്റും വെട്ടിക്കാട്ടുപാറ പോലുള്ള ഉയർന്ന പ്രദേശത്ത് ലിഫ്റ്റ് ഏർപ്പാടുത്താനും നടപടിയുണ്ടാകണം. പദ്ധതിയുടെ പണി ഉൾജ്ജ്വലിപ്പിച്ചു സമയബന്ധിതമായി കമ്മീഷൻ ചെയ്യണം. വരൾച്ച കൈടുതിയിൽ നിന്നും പഞ്ചായത്ത് രക്ഷപെടാൻ ഈ പദ്ധതിയാണ് ഏകപരിഹാരം.

**മണ്ണു സംരക്ഷണം.**

പ്രപഞ്ചത്തിൽ ഭൂമിയിൽ മാത്രമേ ജീവൻ കണ്ടു ത്തിയിട്ടുള്ളൂ. ജീവന്റെ ആവാസസ്ഥാനം മണ്ണാണ്. ഒരു പിടി മണ്ണിൽ ലക്ഷക്കണക്കായ ജീവാണു പ്രപഞ്ചമുണ്ടെന്ന് നാം അറിയണം. മണ്ണിനെ ജീവസുറ്റതാക്കി സംരക്ഷിക്കപ്പെടേണ്ടത് കൃഷിയുടെ മാത്രമല്ല, ജീവസമൂഹത്തിന്റെ നിലനിൽപ്പിനാധാരമാണ്. മണ്ണ് സംരക്ഷണത്തിന് ഈ പഞ്ചായത്തിലെ ഒന്നാം വാർഡിലും, ഒമ്പതാം

വാർഡിലും ഏതാനും ഭാഗത്ത് മാത്രം പദ്ധതികൾ നിലവിലുണ്ട്. ചരിഞ്ഞ ഭൂപ്രകൃതി ആയതിനാൽ മണ്ണ് സംരക്ഷണ പ്രവർത്തനം ശക്തിപ്പെടുത്തണം. തോടിന്റെ വശങ്ങൾ കെട്ടി സംരക്ഷിക്കപ്പെടണം. റബ്ബറിന്റെ ടെറസ് നിർമ്മാണമാണ് മണ്ണൊലിപ്പു തടയാനുള്ള പ്രധാനമാർഗ്ഗമായി നാം സ്വീകരിച്ചു പോരുന്നത്.

അമിതമായ രാസവളപ്രയോഗവും, കീടനാശിനി പ്രയോഗവും മണ്ണിന്റെ പുഷ്ടിമ നഷ്ടപ്പെടുത്തുന്നു. മണ്ണുപരിശോധനയിൽ കൂടി ഓരോ കൃഷിക്കും ആവശ്യമായ പോഷകങ്ങൾ ഏതെന്ന് മനസ്സിലാക്കി ശാസ്ത്രീയമായ ജൈവ രാസ വള പ്രയോഗം നടത്തി വിളവ് വർദ്ധിപ്പിക്കാനും കൃഷി ആദായകരമാക്കാനും സാധിക്കണം. പ്രകൃതിദത്തമായ കീടനാശിനികളുടെ നിർമ്മാണവും ഉപയോഗവും വ്യാപകമാക്കണം. മണ്ണുപരിശോധനക്ക് കൃഷിഭവൻ ആഫീസിൽ സൗകര്യമേർപ്പെടുത്തണം.

**ഉൽപ്പന്നങ്ങളുടെ വിലയും, വിപണനവും.**

കാക്കൂർ ചന്തയാണ് പഞ്ചായത്തിലെ പ്രധാന വിപണന കേന്ദ്രം. ഇവിടെ മലഞ്ചരക്കും മറ്റ് കാർഷികോൽപ്പന്നങ്ങളും വിറ്റഴിക്കപ്പെട്ടിരുന്നു. കാക്കൂർ കാളവയൽ കാർഷിക ഉത്സവമായി മദ്ധ്യകേരളത്തിൽ പ്രസിദ്ധമായി. എന്നാൽ കാർഷിക മേഖലയിലെ മാറ്റങ്ങൾ ചന്തയേയും സാരമായി ബാധിച്ചു. അതിന്റെ കാർഷിക പ്രാധാന്യം അസ്തമിച്ചു. ചന്ത സജീവമാക്കണം.

മണ്ണത്തൂർ കേന്ദ്രമായി ഒരു ജനറൽ മാർക്കറ്റിംഗ് സഹകരണ സംഘം പ്രവർത്തനമാരംഭിച്ചിട്ടുണ്ട്. റബ്ബറിന്റേയും, തേങ്ങയുടേയും കച്ചവടം സ്വകാര്യ ഏജൻസികളാണ്. കാക്കൂരും, ഒലിയപ്പുറത്തും, മണ്ണത്തൂരും ഓരോ റബ്ബർ ഉൽപ്പാദക സഹകരണ സംഘങ്ങൾ പ്രവർത്തിക്കുന്നുണ്ട്. പഞ്ചായത്തിൽ രണ്ട് സ്വകാര്യ കൊപ്ര ആട്ടികൾ പ്രവർത്തിക്കുന്നു. തേങ്ങ ഇടനിലക്കച്ചവടക്കാർ വാങ്ങി കുത്താട്ടുകളത്ത് വിറ്റഴിക്കുന്നു.

കാർഷിക ഉൽപ്പന്നങ്ങളുടെ സംഭരണ - വിപണന രംഗത്ത് സഹകരണ പ്രസ്ഥാനം രൂപീകരിച്ച് പ്രവർത്തിക്കേണ്ടത് കാർഷിക മേഖലയുടെ വളർച്ചക്ക് ആവശ്യമായിരിക്കുന്നു.

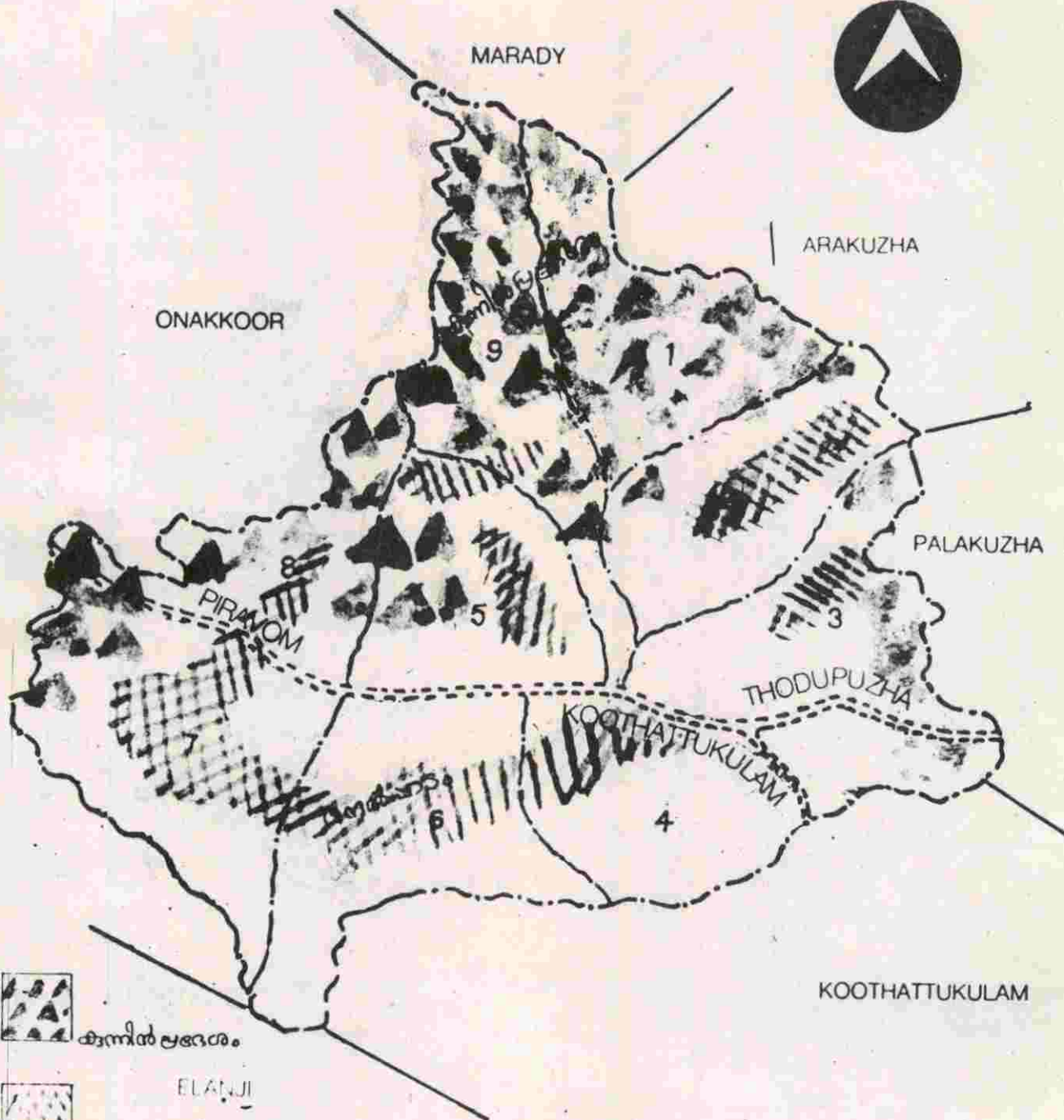
**സാദ്ധ്യതകൾ**

1. ജലസേചനസൗകര്യം മെച്ചപ്പെടുത്താൻ M.V.I.P പദ്ധതി എത്രയും വേഗം പൂർത്തീകരിക്കുക. ഭാഗികമായി കമ്മീഷൻ ചെയ്യാവുന്നത്ര ചെയ്യുക.
2. നാവോളിമറ്റത്തേക്കും കുഴിക്കാട്ടുകുന്നിലേയ്ക്കും ലിഫ്റ്റ് ഇറിഗേഷൻ സംവിധാനം ഉറപ്പാക്കൽ.
3. പൊതുസ്ഥലത്തോടനുബന്ധിച്ച് തരിശ് ഭൂമിയിൽ അനുയോജ്യമായ കൃഷിനടത്തുക.
4. കർഷക സമിതി പ്രവർത്തനം മെച്ചപ്പെടുത്താൻ

ബന്ധപ്പെട്ട കർഷകർ സമിതികളിൽ അംഗങ്ങളാകണം.

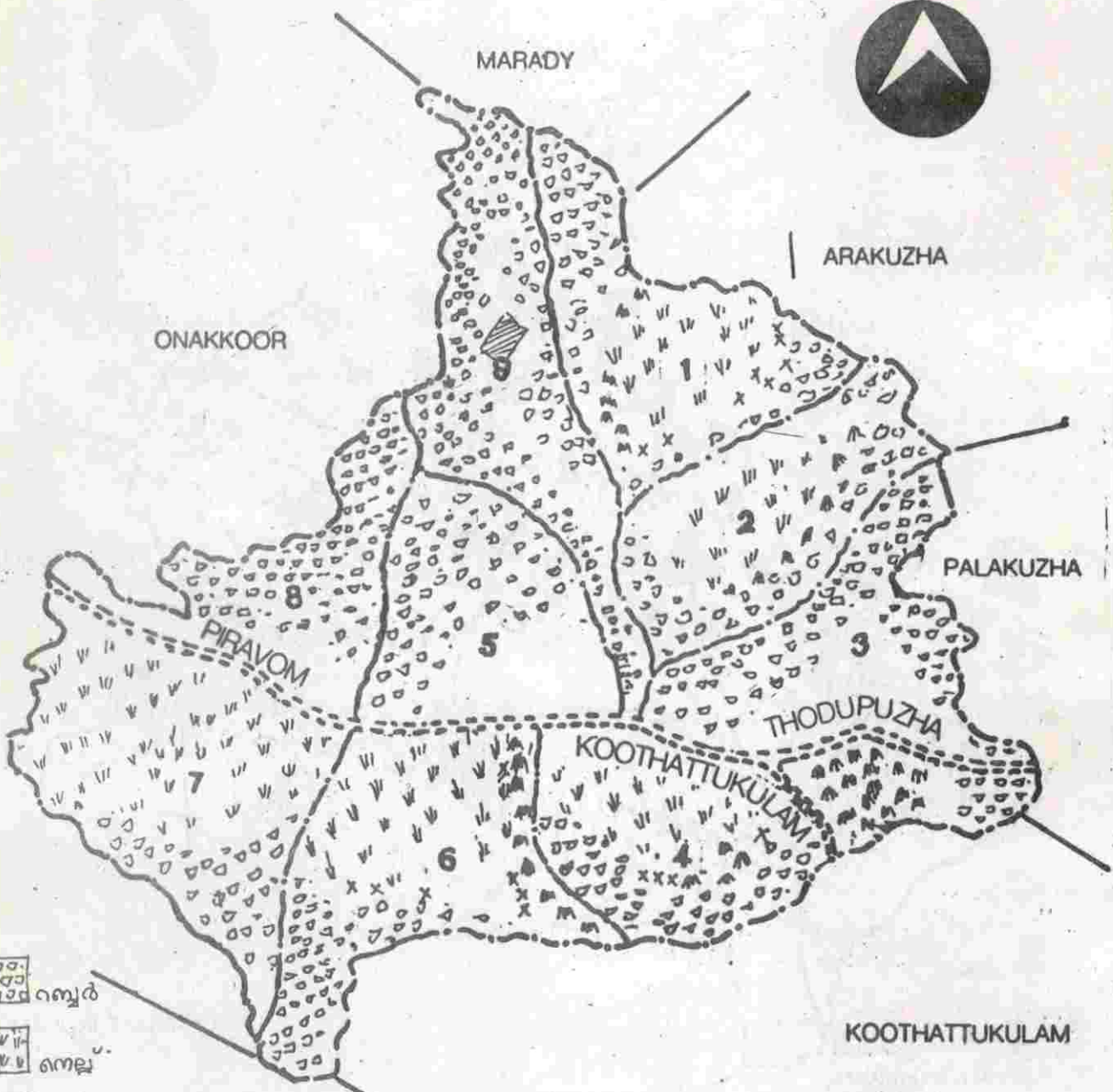
- 5. ഇടവിള കൃഷി ശാസ്ത്രീയമായി ചിട്ടപ്പെടുത്തൽ.
- 6. ഒരു വീട്ടിൽ ഒരു അടുക്കള തോട്ടം എന്ന പദ്ധതി നടപ്പാക്കൽ
- 7. പച്ചക്കറി കൃഷിക്കാരുടെ സഹകരണസംഘം രൂപീകരണം.
- 8. കൃഷിഭവനിൽ നിന്നും കർഷകർക്ക് ആവശ്യമായ ഉപദേശങ്ങൾ/വിദഗ്ദ്ധ അഭിപ്രായങ്ങൾ ലഭ്യമാക്കണം.
- 9. ശാസ്ത്രീയമായി കാർഷിക വിജ്ഞാനം പകരുന്ന "ഇൻഫോർമേഷൻ സെന്ററായി" കൃഷിഭവന്റെ പ്രവർത്തനം മാരണം.
- 10. തോടുകളുടെ ആഴവും വീതിയും ഉറപ്പാക്കാനുള്ള ജനകീയ പ്രവർത്തനം .
- 11. "പച്ചക്കറി വികസന പദ്ധതി" പഞ്ചായത്തിൽ നടപ്പാക്കണം.
- 12. ക്രോസ് ബ്രാറുകളുടെ അറ്റകുറ്റപ്പണികളും നിലവിലുള്ള ചീപ്പുകളുടെ ഗുണനിലവാരം മെച്ചപ്പെടുത്തണം.
- 13. നിലവിലുള്ള ക്രോസ് ബ്രാറുകൾ വേനലിൽ തടയണകളായി മാറ്റാൻ കഴിയണം.





# THIRUMARADY GRAMA PANCHAYATH



SCALE - 1:6000

# THIRUMARADY GRAMA PANCHAYATH



-  വെളി
-  നെല്ല്
-  കെടാ
-  അടയാളം

SCALE - 1:6000





# മൃഗസംരക്ഷണം

കാർഷിക ഗ്രാമമായിരിക്കുന്ന തിരുമാറ്റാടിയിൽ കൃഷിയുടെ അവിഭാജ്യഘടകമായിരുന്നു കന്നുകാലി വളർത്തൽ. ഉഴവുമാടുകളെന്ന നിലയിലും, വണ്ടിവലിക്കുന്നതിനും, പാലുൽപ്പാദിപ്പിക്കുന്നതിനും മാത്രമല്ല കൃഷിക്കാവശ്യമായ മുഖ്യ സ്രോതസ്സും കന്നുകാലികളായിരുന്നു. വർഷങ്ങൾക്ക് മുമ്പേ ഇവിടെ ആരംഭിച്ച് ഇപ്പോഴും തുടർന്നു പോരുന്ന കാക്കൂർ 'കാളവയൽ' ഇന്നാട്ടിലെ ആൾക്കാർക്ക് മൃഗസംരക്ഷണത്തോടുള്ള താൽപ്പര്യത്തെ വിളംബരം ചെയ്യുന്നു. ഇന്നത്തപ്പോലെ വേലിക്കെട്ടുകളോ മതിലുകളോ റബ്ബർ കൃഷിയോ പണ്ടുണ്ടായിരുന്നില്ല. അതിനാൽ വിശാലമായ ഭൂപ്രദേശങ്ങളിൽ കന്നുകാലികളെ അഴിച്ചുവിട്ട് തീറ്റാൻ അക്കാലത്ത് സൗകര്യമുണ്ടായിരുന്നു.

പശു, എരുമ, ആട് എന്നിവയാണ് തിരുമാറ്റാടി പഞ്ചായത്തിൽ വളർത്തിവരുന്ന പ്രധാനമൃഗങ്ങൾ. കാളയും, പന്നിവളർത്തലും കുറേശ്ശേയുണ്ട്. വളർത്തുപക്ഷികളിൽ പ്രധാനം കോഴികളാണ്.

## വളർത്തുമൃഗസംഖ്യ

| പശുനാടൻ    |                | പശുസങ്കരം  |                | എരുമ       |            | പട്ടി |
|------------|----------------|------------|----------------|------------|------------|-------|
| കറവ ഉള്ളത് | കറവ ഇല്ലാത്തത് | കറവ ഉള്ളത് | കറവ ഇല്ലാത്തത് | കറവുള്ളത്, | ഇല്ലാത്തത് |       |
| 102        | -              | 2399       | -              | 66         | 20         | 1333  |

## വളർത്തു പക്ഷി

| പിടക്കോഴി      |                | താരാവ് |     | മറ്റുള്ളവ |
|----------------|----------------|--------|-----|-----------|
| മുട്ടയിടുന്നത് | മുട്ടയിടാത്തത് | ആൺ     | പെൺ |           |
| 12535          | 1664           | -      | 91  | -         |

\* അവലംബം 1987 സെൻസസ്.

കൃഷി ഭൂമിയുടെ വിസ്തൃതി കുറയുകയും കാലിത്തീറ്റക്കുള്ള ജൈവപദാർത്ഥങ്ങളുടെ ഉൽപ്പാദനം പരിമിതമാവുകയും ചെയ്തതോടെ വീട്ടുവളപ്പ് അടിസ്ഥാനമാക്കിയുള്ള മൃഗസംരക്ഷണമാണ് ഇപ്പോൾ അനുവർത്തിക്കുന്നത്. പരമ്പരാഗതമായി വളർത്തി വന്നിരുന്ന മൃഗങ്ങളിൽ കാള, എരുമ, ആട് എന്നീ മൃഗങ്ങളുടെ എണ്ണം കുറഞ്ഞതായി കാണാം. കാളകളുടെ കാര്യത്തിലാണ് ഏറ്റവും കുറവുണ്ടായിട്ടുള്ളത്. നെൽക്കൃഷി കുറഞ്ഞതും കാർഷിക വൃത്തിയിൽ മൃഗങ്ങളുടെ ഉപയോഗം കുറ

ഞ്ഞതും സംരക്ഷണച്ചിലവുകൾ ഏറിയതുമാണ് പൊതുവെയുള്ള കാരണങ്ങൾ. മൃഗപരിപാലന രംഗത്ത് കഴിഞ്ഞ ഏതാനും ദശാബ്ദക്കാലത്തിനിടക്ക് വലിയ മാറ്റങ്ങൾ സംഭവിച്ചിട്ടുണ്ട്. ഏറ്റവും പ്രധാനപ്പെട്ട മാറ്റം അത്യുൽപ്പാദന ശേഷിയുള്ള ഇനങ്ങളുടെ വ്യാപനവും തുടർന്ന് തുടർന്ന് ഉൽപ്പാദനത്തിലും ഉൽപ്പാദനക്ഷമതയിലും ഉണ്ടായ വർദ്ധനവുമാണ്. ഒപ്പം നാടൻ ഇനങ്ങൾ അപ്രത്യക്ഷമാവുകയും ചെയ്തു.

**വാർഡുതലത്തിൽ ഉയർന്നു വന്ന ആവശ്യങ്ങൾ / പ്രശ്നങ്ങൾ പൊതുവായി താഴെ കൊടുത്തിരിക്കുന്നു.**

1. കാലിത്തീറ്റ കുറഞ്ഞവിലക്ക് ലഭിക്കുന്നില്ല.
2. ക്ഷീര വിപണനത്തിനുള്ള സൗകര്യങ്ങൾ പരിമിതമാണ്.
3. മൃഗസംരക്ഷണത്തിനുള്ള ഔദ്യോഗിക സംവിധാനങ്ങൾ അപര്യാപ്തമാണ്.
4. പേപ്പട്ടി വിഷബാധക്കുള്ള പ്രതിരോധ കുത്തിവയ്പ് വ്യാപകമാക്കണം.
5. I.C.D.P സെന്ററുകൾ കൂടുതൽ സ്ഥാപിക്കുക.
6. പുൽക്കൃഷി വികസനത്തിന് പുൽവിത്തുകളുടെ വിപണന സംവിധാനം മെച്ചപ്പെടുത്തണം. സഹകരണ ബാങ്കുവഴി പശുവളർത്തലിന് വായ്പ ലഭ്യമാക്കണം.

**മൃഗസംരക്ഷണ രംഗത്തുള്ള പദ്ധതികൾ.**

1. പ്രത്യേക കന്നുകൂട്ടി പരിപാലന പദ്ധതി.
    - ലക്ഷ്യങ്ങൾ
      - a) ഗുണമേന്മയുള്ള പശുക്കൂട്ടികൾക്ക് മികച്ച പരിചരണം നൽകി, 30 മാസത്തിനുള്ളിൽ ആദ്യപ്രസവം സാധ്യമാക്കുക.
      - b) ഗുണമേന്മയുള്ള കാലിത്തീറ്റ, പ്രതിരോധ കുത്തിവയ്പ് വിരമരൂന് ഇവയ്ക്ക് 50 ശതമാനം സബ്സിഡി ലഭ്യമാണ്.
      - c) സബ്സിഡിയോടു കൂടി ഒരു വർഷത്തെ കാലിത്തീറ്റ ലഭ്യമാണ്.
- ഗുണഭോക്താക്കൾ ക്ഷീര സഹകരണ സംഘത്തിൽ അംഗമായിരിക്കുന്നത് അഭികാമ്യം. ഗുണഭോക്താവിന്റെ പ്രതിമാസ വരുമാനം 900 രൂപയിൽ അധികരിക്കരുത്. 10 ശതമാനം പട്ടികജാതി പട്ടിക വർഗ്ഗത്തിനും 30 ശതമാനം വനിതകൾക്കും സംവരണം ലഭിക്കും. 500ലക്ഷം രൂപ 96-97 ലേക്ക് സംസ്ഥാനത്തിന് മൊത്തമായി വക കൊള്ളിച്ചിരിക്കുന്നു.

2. കന്നുകാലി വസന്ത നിർമ്മാർജ്ജന പദ്ധതി.
 

രോഗപ്രതിരോധത്തിനുള്ള കുത്തിവയ്പ് സൗജന്യമാണ്. വരുമാന പരിധിയില്ല.

എറണാകുളം ജില്ല ഈ പദ്ധതിയിൽ വരുന്നില്ല. ഈ ജില്ലകൂടി ഉൾപ്പെടുത്താൻ ജില്ലാ പഞ്ചായത്ത് നടപടിയെടുക്കണം.

3. ഊർജ്ജിത പന്നിവളർത്തൽ വികസന പരിപാടി.
  - a) 5 പെൺ പന്നിയും ഒരു ആൺ പന്നിയും ഉൾപ്പെ

ട്ടതാണ് ഒരു യൂണിറ്റ്. പരമാവധി 1200 രൂപ സബ്സിഡി ലഭിക്കും. പന്നിക്കൂട് നിർമ്മാണത്തിന് 7000 രൂപയിൽ അധികരിക്കാത്ത സബ്സിഡിയും ലഭിക്കുന്നതാണ്.

4. വിലങ്ങാത വ്യാപനവും പരിശീലനവും.
 

മൃഗസംരക്ഷണ വകുപ്പ് ഏതാനും പരിശീലന കേന്ദ്രങ്ങൾ നടത്തുന്നുണ്ട്. തൊഴിൽ രഹിതരായ ചെറുപ്പക്കാർക്കും കൃഷിക്കാർക്കും ഇവിടെ ട്രെയിനിംഗ് ലഭിക്കും. സ്വയം തൊഴിൽ കണ്ടെത്തുന്നതിന് സഹായകരമാണ് ഈ പരിശീലനം.

5. മൂയൽ വളർത്തൽ.
 

50 ശതമാനം കേന്ദ്രസഹായത്തോടെ നടപ്പാക്കുന്ന ഈ പദ്ധതിയിൽ ന്യായമായ വിലയ്ക്ക് മൂയൽ കുഞ്ഞുങ്ങളെ ലഭിക്കും. സൗജന്യമായ ചികിത്സ ലഭിക്കും പഞ്ചായത്ത് മൃഗാശുപത്രിവഴി പദ്ധതിയിൽ പദ്ധതിയിൽ പങ്കാളികളാകാം.

6. വീട്ടുവളപ്പിലെ കോഴിവളർത്തൽ.
 

60 ദിവസം പ്രായമുള്ള 5 പിടക്കോഴികൾ അടങ്ങുന്നതാണ് ഒരു യൂണിറ്റ്. ഓരോ കോഴിക്കും 15 രൂപ സബ്സിഡി ലഭിക്കും. കോഴിക്കുഞ്ഞുങ്ങളെ വീട്ടുപടിക്കൽ എത്തിച്ചു തരും. ഒരു ജില്ലയിൽ രണ്ടു ബ്ലോക്കുകൾ മാത്രമേ പദ്ധതിയിൽ വരൂ.

7. പേവിഷ നിർമ്മാർജ്ജന പദ്ധതി.
 

1996-97 ലേക്ക് 400 ലക്ഷം രൂപ പദ്ധതി വിഹിതമായി മാറ്റിവെച്ചിട്ടുണ്ട്. പകുതിവിലക്ക് വാക്സിൻ ലഭ്യമാക്കും. അലഞ്ഞുതിരിഞ്ഞു നടക്കുന്ന പട്ടികളെ നശിപ്പിക്കുകയും ലൈസൻസുള്ള നായ്ക്കളെ സൂക്ഷിക്കുകയും ചെയ്യുക എന്നതാണ് പദ്ധതി വിഭാവനം ചെയ്യുന്നത്.

8. പുൽക്കൃഷി വികസനം.
 

അമ്പതു ശതമാനം സബ്സിഡിയോടു കൂടി നടത്താവുന്ന ഒരു നടപ്പു പദ്ധതിയാണിത്.

**സാധ്യതയുള്ള ഏതാനും പദ്ധതികൾ.**

**സ്കൂൾ പൗൾട്രി ക്ലബ്ബ്.**  
പഠനത്തോടൊപ്പം സമ്പാദ്യം - 5 രൂപ അംഗത്വ ഫീസ് നൽകി കൂട്ടികളെ പൗൾട്രി ക്ലബ്ബിൽ ചേർക്കുന്നു. 100 കൂട്ടികൾക്ക് 5 കോഴിക്കുഞ്ഞുങ്ങളുള്ള യൂണിറ്റ് നൽകുന്നു.

**എഗ്ഗർ നേഴ്സറി.**  
പഞ്ചായത്ത് തലത്തിൽ കോഴിക്കുഞ്ഞുങ്ങളെ വളർത്തുവാൻ താൽപ്പര്യമുള്ള കർഷകർക്ക് ഒരു ദിവസം

പ്രായമുള്ള കോഴിക്കുഞ്ഞുങ്ങളെ നൽകുന്ന പദ്ധതി.

രിക്കുമ്പോൾ വയ്ക്കോലിന്റെ രുചി, ദഹനീയത, പോഷകമൂല്യം എന്നിവ വർദ്ധിക്കുന്നു. ഒരു ടൺ വയ്ക്കോൽ സംപുഷ്ടീകരിക്കുന്നതിന് 40 കിലോഗ്രാം യൂറിയ ആവശ്യമാണ്.

**കോഴിവളർത്തൽ.**

അടുക്കള മുറ്റത്തെ കോഴിവളർത്തൽ - പഞ്ചായത്തിലെ എല്ലാ വീടുകളിലും 5 കോഴികളുടെ ഒരു യൂണിറ്റ് ആരംഭിക്കുക. കോഴി വസന്തക്കൈതിരെയുള്ള കുത്തിവയ്പ്പ് ഉറപ്പുവരുത്തുവാൻ പഞ്ചായത്തിലെ മഹിളാസമാജക്കാര്യുടെ പങ്കാളിത്തം ഉറപ്പു വരുത്തി പ്രധിരോധ കുത്തിവയ്പ്പിനുള്ള പരിശീലനം നൽകുക. പ്രതിരോധ കുത്തിവയ്പ്പിനുള്ള വാക്സിൻ പുറമേ നിന്നു വാങ്ങുകയോ മൃഗാശുപത്രി വഴി ലഭ്യമാക്കുകയോ ചെയ്യാം.

**കാലിരോഗനിയന്ത്രണം.**

വിരമരൂന് - ധാതുലവണം - മീനെണ്ണ എന്നിവ പശുക്കുട്ടികൾക്ക് നൽകൽ.

**സേവനസൗകര്യങ്ങൾ വർദ്ധിപ്പിക്കൽ.**

മൃഗാശുപത്രിക്കാവശ്യമായ കെട്ടിട സൗകര്യങ്ങൾ റഫ്രിജറേറ്റർ - ലാബ് സൗകര്യങ്ങൾ ഇവ മെച്ചപ്പെടുത്തുക.

**തീറ്റച്ചെലവ് കുറയ്ക്കുന്ന പദ്ധതി.**

യൂറിയ ഉപയോഗിച്ച് വയ്ക്കോൽ സമ്പുഷ്ടീക

**കൃത്രിമ ബീജസങ്കലന വിവരങ്ങൾ. 1995-1996**

| വളർത്തുമൃഗം | ആകെ എണ്ണം | കൃത്രിമ ബീജസങ്കലനം നടത്തിയവ | ഗർഭധാരണത്തിന് രണ്ടിലധികം തവണ ബീജ സങ്കലനം വേണ്ടിവന്നവ. |
|-------------|-----------|-----------------------------|---|
| പശു         | 2399      | 1276                        | 125   |
| കിടാതി      | 1000      | 120                         | 30  |
| എരുമ        | 81        | 55                          | 5   |

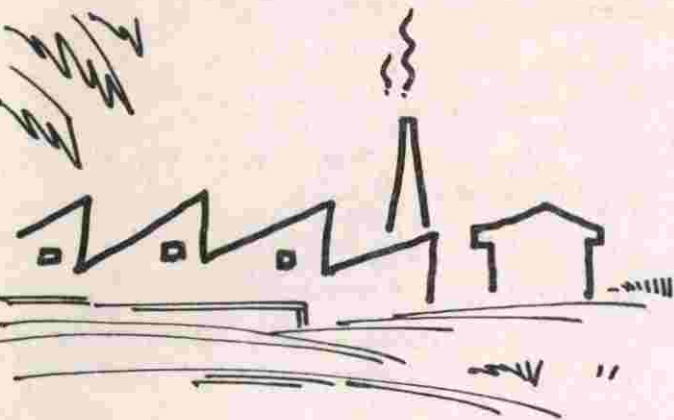
പേവിഷബാധ - പ്രതിരോധവും ചികിത്സയും  
പ്രതിരോധ കുത്തി വയ്പ്പ് നടത്തിയവയുടെ എണ്ണം പട്ടി - 240

**രോഗവിവരങ്ങൾ 1995 - 96**

| ക്രമ നമ്പർ | രോഗങ്ങൾ                                   | പശു | എരുമ | ആട് | പന്നി |
|------------|---|-----|------|-----|-------|
| 1          | 2   | 3   | 4    | 5   | 6     |
| 1          | ദഹനസംബന്ധമായവ                             | 680 | 20   | 300 | 10    |
| 2          | ശ്വാസകോശ സംബന്ധം                          | 72  | 20   | 100 | -     |
| 3          | ഉപാപചയ സംബന്ധം                            | 120 | 5    | 20  | -     |
| 4          | ത്വക് രോഗങ്ങൾ                             | 120 | 5    | 10  | 5     |
| 5          | ധാതുലവണങ്ങളുടെ അഭാവം                      | 180 | 5    | 84  | 5     |
| 6          | പാദരോഗങ്ങൾ                                | 720 | 30   | 300 | 60    |
| 7          | പ്രത്യുൽപ്പാദന വ്യവസ്ഥയുമായി ബന്ധപ്പെട്ടവ | 120 | 10   | 30  | -     |
| 8          | വന്ധ്യത                                   | 100 | 5    | -   | -     |
| 9          | അകിടു വീക്കം                              | 120 | 5    | 30  | -     |
| 10         | മുടന്തൻ പനി                               | 150 | 15   | -   | -     |
| 11         | പകർച്ചവ്യാധികൾ                            | -   | -    | -   | -     |
| 12         | കാലിവസന്ത                                 | -   | -    | -   | -     |
| 13         | കുളമ്പുരോഗം                               | -   | -    | -   | -     |

1994 - 95 ൽ കുളമ്പുരോഗം ഉണ്ടായിട്ടുണ്ട്.

1995 - 96 ൽ പകർച്ചവ്യാധികൾ തിരുമാറാടി പഞ്ചായത്തിൽ പൊട്ടിപ്പുറപ്പെട്ടിട്ടില്ല.



# വ്യവസായം

വ്യവസായികമായി പിന്നോക്കം നില്ക്കുന്ന പഞ്ചായത്താണ് തിരുമാറാടി. വൻകിട വ്യവസായങ്ങൾ ഒന്നും തന്നെയില്ല. ഈ ശതകത്തിന്റെ ആരംഭത്തിലുണ്ടായിരുന്ന വ്യവസായങ്ങളായ തെരുവ വാറ്റ്, കന്നുകാലികളെ ഉപയോഗിച്ചുള്ള ചക്, കുടിൽവ്യവസായങ്ങളായിരുന്ന കൂട്ട, വട്ടി, പായ, ചുല് മുതലായവയുടെ നിർമ്മാണം ഇന്നു നാമാവിശേഷമായിരിക്കുന്നു. പരമ്പരാഗതവും ആധുനികവുമായ നാമമാത്രമായ സംരഭങ്ങളെ നമ്മുടെ പഞ്ചായത്തിൽ ഇന്നു നിലവിലുള്ളു.

പഞ്ചായത്തിലെ മുഖ്യ വ്യവസായ സ്ഥാപനങ്ങൾ പാമ്പാക്കുട "ഖാദി ആൻഡ് വില്ലേജ് ഇൻഡസ്ട്രീസ്", മണ്ണത്തൂർ കേന്ദ്രീകരിച്ചുള്ള മെറ്റൽ ക്രഷറുകളുമാണ്. ഇവ കൂടാതെ തിപ്പെട്ടിക്കൊള്ളി നിർമ്മാണം, "പെൻസിൽ വുഡ് ഇൻഡകസ്ട്രീ", സ്റ്റീൽ-തടി ഫർണ്ണിച്ചർ നിർമ്മാണത്തിനുള്ള S.S.I യൂണിറ്റുകൾ, ക്വാറികൾ, ചെങ്കൽ മടകൾ, സിമിന്റ് ബ്രിക്ക്കുകൾ, ഓയിൽ മില്ലുകൾ, വാഹനങ്ങൾക്കുള്ള ബോഡി നിർമ്മാണം, ബ്രയിസിയർ നിർമ്മാണം തുടങ്ങിയ സംരംഭങ്ങളുമാണ്.

## "പാമ്പാക്കുട ഖാദി ആൻഡ് വില്ലേജ് ഇൻഡസ്ട്രീ"

സഹകരണമേഖലയിൽ പ്രവർത്തിക്കുന്ന ഒരു സ്ഥാപനമാണിത്. 1959ൽ സ്ഥാപിച്ച ഈ ഗ്രാമീണവ്യ

വസായത്തിന് സമീപ പഞ്ചായത്തുകളിലുമായി ആറു ശാഖകൾ വേറെയുമുണ്ട്. നൂലുനൂല്പിനും, നെയ്ത്തിനും പരിശീലനം നല്കുന്നുണ്ട്. പഞ്ചായത്തിലെ കാക്കൂർ ശാഖയിൽ 6 ഓഫീസ് സ്റ്റാഫുകളും 18 തൊഴിലാളികളും ജോലിചെയ്യുന്നു. ഈ സ്ഥാപനത്തിൽ കീഴിൽ ഒരു വില്പന ശാലയും കാക്കൂരിൽ പ്രവർത്തിക്കുന്നുണ്ട്. ഖാദി ഗ്രാമവ്യവസായ ഫെഡറേഷന്റെ 95-96 വർഷത്തെ ഏറ്റവും നല്ല ഖാദിയ്ക്കുള്ള അവാർഡ് പാമ്പാക്കുട "ഖാദി ആൻഡ് വില്ലേജ് ഇൻഡസ്ട്രീസിനു ലഭിച്ചിട്ടുണ്ട്. സ്ത്രീ തൊഴിലാളികൾക്ക് പ്രാമുഖ്യമുള്ള സംരമോണിത്. പഞ്ചായത്തിലെ മണ്ണത്തൂർ ശാഖ പ്രവർത്തനരഹിതമായി കിടക്കുകയാണ്. ഒട്ടേറെ വികസന സാധ്യതകൾ ഈ രംഗത്തുണ്ട്. കേടുപാടു സംഭവിച്ച ഉല്പാദനോപകരണങ്ങൾ, ജോലിഭാരത്തിന് അനുസൃതമായ വേതനമില്ലായ്മ എന്നിവയും ഈ മേഖലയിലെ പ്രശ്നങ്ങളാണ്.

ഉപകരണങ്ങളുടെ കേടുപാടുകൾ പൂർണ്ണമായി പരിഹരിക്കുകയും കെട്ടിടത്തിന്റെ അറ്റകുറ്റപ്പണികൾ നടത്തി സൗകര്യങ്ങൾ വർദ്ധിപ്പിക്കുകയും ചെയ്താൽ പരിശീലനവും ഉദ്പാദനവും വർദ്ധിപ്പിക്കാവുന്നതാണ്. പരിശീലനം ലഭിച്ചിട്ടും സ്ഥാപനവുമായി ബന്ധപ്പെടാത്തവരുണ്ട്.

കുടുംബാന്തരീക്ഷത്തിൽ നിന്ന് വിട്ടുമാറാൻ കഴിയാത്തതുകൊണ്ട് പൊതുകേന്ദ്രത്തിൽ കുടിച്ചേരാൻ കഴിയാത്തവരുണ്ട്. വീടുകളിൽ നൂൽ നൂല്പിനുള്ള സൗകര്യം ഏർപ്പെടുത്തിക്കൊടുത്താൽ ഉല്പാദനരംഗത്ത് വലിയ മാറ്റങ്ങൾ ഉണ്ടാകും.

സ്ഥാപനത്തിന്റെ പ്രവർത്തനങ്ങളിൽ 'ഖാദി' എന്ന മേഖല മാത്രമാണ് ഇപ്പോൾ നിലവിലുള്ളത്. "വില്ലേജ് ഇൻഡസ്ട്രീ" ഈ സ്ഥാപനത്തിന്റെ പ്രവർത്തന പരിധിയിൽ ഇനിയും വരാത്തത് മറ്റൊരു പ്രശ്നമാണ്. ഈ മേഖലയിലേക്കുകൂടി പ്രവർത്തനം വ്യാപിപ്പിക്കേണ്ടതാണ്. സ്ഥാപനത്തിന്റെ പ്രധാന കണ്ണിയായ തൊഴിലാളികളുമായി മാസത്തിലൊരിക്കലെങ്കിലും ചർച്ച നടത്തി കൂട്ടായ പ്രവർത്തനം ഉണ്ടാക്കിയാൽ സ്ഥാപനത്തിനു നേട്ടമായിരിക്കും.

## മെറ്റൽ ക്രഷറുകളും ക്വാറികളും

മണ്ണത്തൂർ പ്രദേശത്ത് കേന്ദ്രീകരിച്ച് കഴിഞ്ഞ ഒരു ദശകത്തിനുള്ളിലുണ്ടായ സ്വകാര്യ വ്യവസായ സംരഭങ്ങളാണ് ക്രഷറുകളും ക്വാറികളും. നാലു ക്രഷറുകളും ഏഴു ക്വാറികളും പ്രവർത്തിക്കുന്നുണ്ട്. തെക്കേക്കര ഗ്രാനേറ്റ് ഇൻഡസ്ട്രീസ്, പുൽപ്പാറ ഗ്രാനേറ്റ്, പടിഞ്ഞാറേടത്ത് അഗ്രഗേറ്റ്സ്, തേവർമംഗം ഗ്രാനേറ്റ് ഇൻഡസ്ട്രീസ് എന്നിവയാണ് ക്രഷറുകൾ. ക്രഷറുകളിൽ 100 തൊഴിലാളികളും ക്വാറികളിൽ 120 തൊഴിലാളികളും ജോലി ചെയ്യുന്നുണ്ട്.

### ചെങ്കല്ല്

വാളിയപ്പാടം, തിരുമാറാടി, കാക്കൂർ മേഖലകളിലായി ഒൻപതു ചെങ്കൽ മടകൾ ഉണ്ട്. കഴിഞ്ഞ അഞ്ചു വർഷങ്ങളിൽ ചെങ്കൽ മടകളുടെ എണ്ണം കുറഞ്ഞുവരുന്നു. 90 തൊഴിലാളികൾ ഈ മേഖലയിൽ ജോലി ചെയ്യുന്നു. യന്ത്രവൽക്കരണം ചെങ്കല്ല് ഉല്പാദന തോത് വർദ്ധിപ്പിക്കുന്നുണ്ട്.

### സിമിന്റ് ഇഷ്ടിക

മൂന്നു ഫാക്ടറുകളാണ് ഈ വ്യവസായവുമായി ബന്ധപ്പെട്ട പ്രവർത്തിക്കുന്നത്. മണ്ണത്തൂർ, കാക്കൂർ, തിരുമാറാടി കേന്ദ്രങ്ങളിലാണ് ഇവ പ്രവർത്തിക്കുന്നത്. മണ്ണൂർ, കാക്കൂർ യൂണിറ്റുകളിൽ ഹോളോബ്രിക്ക്യൂണ്ടാക്കുന്നു. കുറഞ്ഞുവരുന്ന ചെങ്കൽ ശേഖരവും അസംസ്കൃത വസ്തുക്കളുടെ ലഭ്യതയും ഈ വ്യവസായത്തിന്റെ സാധ്യതയിലേക്ക് വിരൽ ചൂണ്ടുന്നു.

### പെൻസിൽ വുഡ് ഇൻഡസ്ട്രീ

സ്വകാര്യമേഖല സ്ഥാപനമാണിത്. കാക്കൂരിൽ പ്രവർത്തിക്കുന്ന ഈ സ്ഥാപനത്തിൽ മുപ്പത്തിരണ്ടുപേർ തൊഴിലിൽ ഏർപ്പെട്ടിരിക്കുന്നു.

### തീപ്പെട്ടി കൊള്ളി നിർമ്മാണം

കാക്കൂരിൽ പ്രവർത്തിക്കുന്ന സ്ഥാപനം. മരുന്നില്ലാത്ത കൊള്ളി നിർമ്മാണമാണ് ഇവിടെ നടക്കുന്നത്. പഞ്ചായത്തിനു പുറത്തേക്കു കൊണ്ടുപോകുന്ന ഉല്പാദനം മറ്റു വൻകിട തീപ്പെട്ടി നിർമ്മാണ ശാലകളുടെ അസംസ്കൃത പദാർത്ഥമാണ്.

### ബ്രയ്സിയർ നിർമ്മാണം

തിരുമാറാടിയിൽ ഒരു യൂണിറ്റ് പ്രവർത്തിക്കുന്നു. ഏഴു പേർക്ക് ജോലി ലഭിക്കുന്നുണ്ട്.

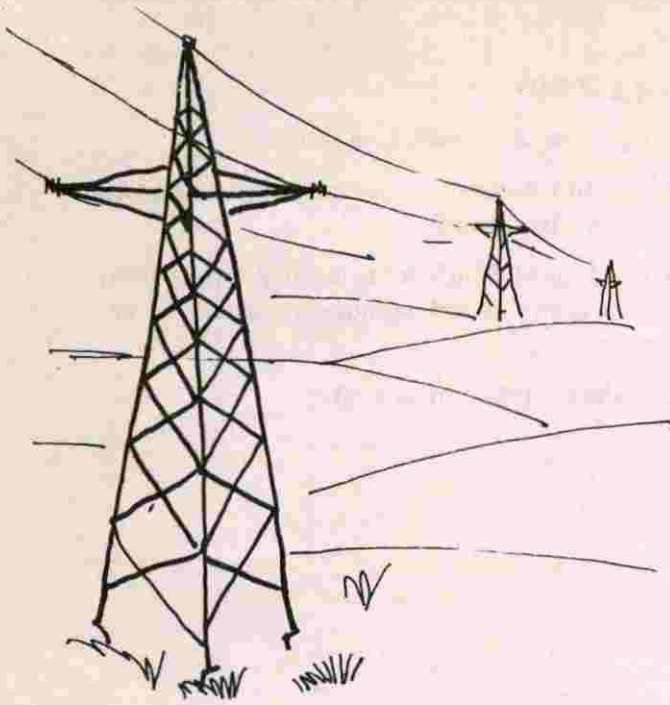
### കുടിവെള്ള വിതരണ വ്യവസായം

തിരുമാറാടി, കാക്കൂർ മേഖലകളിലെ പപ്പട നിർമ്മാണം, മണ്ണത്തൂരുള്ള മെഴുകുതിരി നിർമ്മാണം, പലഹാര നിർമ്മാണം, ഒലിയപ്പുറമത്തെ ഓടുപാത്ര നിർമ്മാണം, വാളിയപ്പാടത്തുള്ള റെഡിമെയ്ഡ് വ്യവസായം, കാക്കൂരുള്ള കൂട്ട, മുറം, പനമ്പ് നിർമ്മാണം മുതലായവയാണ് പ്രധാന കൂടിയിൽ വ്യവസായങ്ങൾ.

വൈദ്യുതി ക്ഷാമം, ജലക്ഷാമം, സാമ്പകത്തികം കണ്ടെത്തുവാനുള്ള ബുദ്ധിമുട്ട് തുടങ്ങിയവയാണ് വ്യവസായ സംരംഭകർ നേരിടുന്ന പ്രശ്നങ്ങൾ.

### സാധ്യതകൾ

1. ചെറുകിട വ്യവസായങ്ങൾ ആരംഭിക്കുക.
2. സഹകരണ മേഖലയിൽ ചെറുകിട വ്യവസായങ്ങൾ തുടങ്ങാവുന്നതാണ്.
3. ചെറുകിട-കൂടിയിൽ വ്യവസായ യൂണിറ്റുകളിലെ ഉല്പന്നങ്ങളുടെ വിപണനകേന്ദ്രം പഞ്ചായത്തു തലത്തിൽ.
4. കാലിത്തീറ്റ നിർമ്മാണ യൂണിറ്റ്.



## ഊർജ്ജം

ഗാർഹികം, കൃഷി, വാണിജ്യം ഈ ആവശ്യങ്ങൾക്കായി ഊർജ്ജം ഇവിടെ ഉപയോഗിക്കപ്പെടുന്നു. ഗാർഹികാവശ്യങ്ങൾക്കായി വൈദ്യുതിയെയും, മണ്ണെണ്ണയെയും, വിറകിനെയും, വാതകത്തെയും, ആശ്രയിക്കുന്നുവെങ്കിൽ, കൃഷി ആവശ്യങ്ങൾക്കായി പ്രധാനമായും വൈദ്യുതിയും പരിമിതമായ തോതിൽ എണ്ണയുമാണ് ഉപയോഗിക്കപ്പെടുന്നത്.

പഞ്ചായത്തിലെ വീടുകളിൽ ഏറിയപങ്കും പാചകത്തിന് വിറകും, തെങ്ങുല്പന്നങ്ങളും ഉപയോഗിക്കുന്നു. ഭൂരിപക്ഷം വീടുകളും വൈദ്യുതീകരിച്ചിട്ടുണ്ട്. വെളിച്ചത്തിന് ഊർജ്ജസ്രോതസ്സ് വൈദ്യുതി തന്നെ. ചുരുക്കം വീടുകളിൽ മണ്ണെണ്ണയും ഉപയോഗിക്കുന്നുണ്ട്. പാചക വാതകം ഗ്രാമത്തിൽ ലഭിക്കാൻ തുടങ്ങിയിട്ട് ഏറെ നാളുകൾ ആയിട്ടില്ല. പാചകവാതകം ഉപയോഗിക്കുന്ന വീടുകളിലും വിറകുപ്പ് കരുതാറുണ്ട്. വെള്ളം തിളപ്പിക്കാനും നെല്ലു പൂഴുങ്ങാനും വീടിനു പുറത്തുള്ള അടുപ്പിൽ തെങ്ങുല്പന്നങ്ങളോ കാർഷികാവശിഷ്ടങ്ങളോ ആണ് പലപ്പോഴും ഉപയോഗിക്കാറുള്ളത്. റബ്ബർകൃഷി വ്യാപകമായിട്ടുള്ളതു കൊണ്ട് റബ്ബറിന്റെ ഉണങ്ങിയ കൊമ്പുകളും, കേടായ മരങ്ങളും, വിറകിനായി ലഭിക്കുന്നുണ്ട്. എങ്കിൽപോലും ആവശ്യത്തിനുള്ളത്ര വിറക് പഞ്ചായത്തിൽ ലഭ്യമല്ലാത്തതുകൊണ്ട് കൂടുതൽ സൗകര്യപ്രദമായ ഇന്ധനങ്ങളിലേക്ക് ഗ്രാമവാസികൾ മാറുന്നു എന്നതാണ് മുഖ്യ പ്രവണത.

ദക്ഷതയേറിയ അടുപ്പുകൾ, പ്രരിഷ്കൃതമുതലായവ ബയോഗ്യാസ് അടുപ്പുകൾ, വിളക്കുകൾ, റ്റൂബ് ലൈറ്റിന്റെ ഇലക്ട്രോണിക് ചോക്കുകൾ എന്നീ മെച്ച

പ്പെട്ട ഉപകരണങ്ങൾ ഒന്നും തന്നെ വ്യാപകമായ തോതിൽ ഈ പഞ്ചായത്തിൽ പ്രചരിച്ചിട്ടില്ല. ഒറ്റപ്പെട്ട ഉപയോഗങ്ങൾ ഉണ്ടെന്ന് വാസ്തവമാണുതാനും. അടുപ്പ് വ്യാപനത്തിൽ പ്രധാനമായും ഇടപെടുന്ന ഒരു സംഘടന ശാസ്ത്രസാഹിത്യപരിഷ്കാരമാണ്. 1986 മുതൽ അടുപ്പ് വ്യാപനത്തെ നിയന്ത്രിക്കുന്ന മറ്റൊന്നാണ് അനർട്ട് (ANERT). അനർട്ടിന്റെയും മറ്റ് സന്നദ്ധ സംഘടനകളുടെയും വ്യാപകമായ പ്രവർത്തനം ടി കാര്യത്തിൽ ഇനിയും ഇവിടെ ഉണ്ടാകേണ്ടിയിരിക്കുന്നു. അനർട്ടിന്റെ ഓഫീസുകൾ നെല്ലിക്കുഴി, മുളത്തൂരുത്തി എന്നീ ദുരപ്രദേശങ്ങളിലാണ് ഇപ്പോൾ സ്ഥിതി ചെയ്യുന്നത്.

ഇന്ധനക്ഷമത കൂടുതലുള്ള അടുപ്പുകളുടെ പ്രചാരണം, കച്ചിപ്പെട്ടി, പ്രഷർക്കൂക്കർ തുടങ്ങിയ കാര്യക്ഷമത കൂടിയ ഉപകരണങ്ങളുടെ ഉപയോഗം, വിറകുല്പാദനം വർദ്ധിപ്പിക്കുക എന്ന ലക്ഷ്യത്തോടെയുള്ള സാമൂഹ്യ വനവൽക്കരണം എന്നിവയൊക്കെ പ്രശ്നപരിഹാര നിർദ്ദേശങ്ങളാണ്.

തിരുമാറാടി പഞ്ചായത്തിന് ആവശ്യമായ വൈദ്യുതി പിറവത്തും, കുത്താട്ടുകുളത്തും സ്ഥിതി ചെയ്യുന്ന 110 കെ.വി. സബ് സ്റ്റേഷനുകളിൽ നിന്നാണ് ഇപ്പോൾ ലഭിച്ചുകൊണ്ടിരിക്കുന്നത്. ഈ സബ്സ്റ്റേഷനുകൾ രണ്ടും പഞ്ചായത്തിന് വെളിയിൽ സ്ഥിതി ചെയ്യുന്നു. 15 ട്രാൻസ്ഫോർമറുകളാണ് ഈ പഞ്ചായത്തിൽ ഉള്ളത്. പഞ്ചായത്തുമായി ബന്ധപ്പെട്ട ട്രാൻസ്ഫോർമറുകളുടെ ശേഷിയും, ഉപഭോക്താക്കളുടെ എണ്ണവും പഠിച്ചതിൽ നിന്നും, പ്രാഥമികസ്ഥിതി വിവര ശേഖരണത്തിൽ നിന്നും, ട്രാൻസ്ഫോർമറുകൾ അധികഭാരം വഹിക്കുന്നതായി മനസ്സിലാക്കാൻ കഴിഞ്ഞിട്ടുണ്ട്. ഉപഭോക്താക്കളുടെ എണ്ണത്തിലും കണക്ടഡ് ലോഡിലും വർദ്ധന ഉണ്ടായിക്കൊണ്ടിരിക്കുന്നു.

ഊർജ്ജ ഉപയോഗത്തിന്റെ നല്ല പങ്കും, ഗാർഹിക മേഖലയിലാണ്. കാർഷികമേഖലയിൽ വൈദ്യുതിയുടെ ഉപയോഗം കുറവാണ്. വീടുകളിൽ വൈദ്യുതി ഉപയോഗം മുൻപന്തിയിൽതന്നെ. ട്യൂബ്വെലറ്റുകളുടെ എണ്ണം കുറവായിട്ടാണ് കാണുന്നത്. പുതിയ ഗ്രാസൈറ്റു വ്യവസായങ്ങളും, തടി വ്യവസായ യൂണിറ്റുകളും, പ്രവർത്തനം ആരംഭിച്ചതോടെ വ്യാവസായികാവശ്യത്തിനും വൈദ്യുതി കൂടുതലായി ഉപയോഗിച്ചു തുടങ്ങിയിട്ടുണ്ട്.

തിരുമാറാടി പഞ്ചായത്തിൽ പൊതുവെ വൈദ്യുതി ഉപഭോക്താക്കൾ ഇന്ന് അഭിമുഖീകരിക്കുന്ന പ്രധാന പ്രശ്നം വേണ്ടത്ര വോൾട്ടേജ് ലഭിക്കുന്നില്ല എന്നതാണ്. കുത്താട്ടുകുളം, പിറവം സബ് സ്റ്റേഷനുകളിലെ കണക്കുകൾ സൂചിപ്പിക്കുന്നത് സബ്സ്റ്റേഷനിൽ തന്നെ ലഭിക്കുന്ന വോൾട്ടേജ്, യഥാർത്ഥത്തിൽ ലഭിക്കേണ്ടതിൽ നിന്നും താഴെയാണെന്നതാണ്. പീക് ലോഡു സമയത്ത് ഇതു തീരെ കുറഞ്ഞു പോകുന്നു.

കഴിഞ്ഞ ഏതാനും വർഷങ്ങളായി അനുഭവപ്പെടുന്ന പവർകട്ട് ഈ പഞ്ചായത്തിലെ വൈദ്യുതി ഉപഭോക്താക്കളെ വെളിച്ചത്തിന്റെ ലഭ്യതക്ക് ഇതരമാർഗ്ഗങ്ങൾ

സ്വീകരിക്കുവാൻ നിർബന്ധിതരാക്കുന്നു.

പഞ്ചായത്തിൽ നടത്തിയ സാമ്പിൾ സർവ്വേ കാണിക്കുന്നത് വീടുകളിലെ കണക്ടഡ് ലോഡ് വൈദ്യുത ബോർഡിന്റെ രജിസ്റ്ററുകളിൽ രേഖപ്പെടുത്തിയിരിക്കുന്നതിനേക്കാൾ വളരെ കൂടുതൽ ആണെന്നാണ്. അത്പോലെതന്നെ നിലവിലുള്ള മീറ്ററുകളിൽ പലതും കേടുള്ളവയായിക്കൊണ്ടുണ്ട്. ആറുമാസത്തിൽ ഒരിക്കൽ മീറ്റർ പരിശോധിച്ചു ബില്ലിനിർണയിക്കുന്ന രീതിയാണ് ഇപ്പോൾ നിലവിലുള്ളത്. പ്രധാന വൈദ്യുതി നഷ്ടം പ്രേഷണ വിതരണ സംവിധാനങ്ങളുടെ തകരാറുകാരണമാണ്. ഈ നഷ്ടത്തിന്റെ സാങ്കേതിക കാരണങ്ങൾ ട്രാൻസ്ഫോർമറുകളുടെ അധികഭാരവും വളരെ ദൈർഘ്യമുള്ള വിതരണ ലൈനുകളുമാണ്.

എന്നർജി നഷ്ടപ്പെടുത്താതിരിക്കുന്നത് എന്നർജി ഉൽപാദിപ്പിക്കുന്നതിന് സമമാണ് എന്ന കാഴ്ചപ്പാട് ഉണ്ടാകണം. പ്രേഷണ വിതരണനഷ്ടം കുറയ്ക്കാനുള്ള സാധ്യത ഇവിടെ ധാരാളമുണ്ട്.

1. വൈദ്യുതി ലൈനിൽ മുട്ടിക്കിടക്കുന്ന മരച്ചില്ലകൾ മുറിച്ചു മാറ്റുക.
2. ട്രാൻസ്ഫോർമറുകളുടെ എണ്ണം വർദ്ധിപ്പിക്കുക.
3. പവർ ലൈൻ മാപ്പിംഗ് നടത്തി വിതരണ ശൃംഖല പുനഃക്രമീകരിക്കുക.
4. ട്രാൻസ്ഫോർമറുകളുടെ കപ്പാസിറ്റി വർദ്ധിപ്പിക്കുക.
5. കഴിയുന്നത്ര 3 ഫേസ് ലൈനുകൾ വലിക്കുക.
6. സിംഗിൾ ഫേസിന്റെ പരമാവധി ദൈർഘ്യം 1500 മീറ്ററാക്കി കുറയ്ക്കുക.
7. ട്രാൻസ്ഫോർമറുകളുടെ സ്ഥാനം പുനഃക്രമീകരിക്കുക.

L.T. ലൈൻ പോകുന്ന പ്രദേശത്തുള്ള ഉപഭോക്താക്കളുടെ സഹകരണത്തോടെയും, ഉദ്യോഗസ്ഥന്മാരുടെ മേൽനോട്ടത്തിലും, വൈദ്യുത ലൈൻ സ്പർശിച്ചിരിക്കുന്ന മരച്ചില്ലകളും കൊമ്പുകളും വെട്ടിമാറ്റുക. മരം വെട്ടി പിടിപ്പിക്കുമ്പോഴേ വൈദ്യുതി ലൈനിൽ നിന്നും വേണ്ടത്ര അകലത്തിൽ നടുവാൻ ജനങ്ങൾ തയ്യാറാവുകയും അതിന് അവരെ പ്രേരിപ്പിക്കുകയും നിർബന്ധിക്കുകയും ചെയ്യേണ്ടതാണ്. സിംഗിൾ ഫേസ് ലൈനിൽ ചില പുരയിടങ്ങളിൽ ഹോസുകൊണ്ട് കവറു ചെയ്യുന്നതായി കാണപ്പെടുന്നുണ്ട്. ഹോസിനകത്ത് വെള്ളം കെട്ടി നിൽക്കുകയും, ഭാരം കൂടി കമ്പികൾ തുങ്ങിപ്പോകുകയും കെട്ടിക്കിടക്കുന്ന വെള്ളം കണ്ടക്ടർ ആയി മാറുകയും, തദാദാ വൈദ്യുതി നഷ്ടവും ലൈൻ പൊട്ടിപ്പോകാൻ സാധ്യതയും ഉണ്ട്. ഹോസിന് ഇടയ്ക്കിടക്ക് തുളകളിട്രാൽ വെള്ളം കെട്ടിക്കിടക്കുന്നതിന് പരിഹാരമാകും. ട്യൂബു ലൈനുകളുടെ ഉപയോഗം വർദ്ധിപ്പിക്കണം. മോട്ടോറുകൾ ഉപയോഗിക്കുമ്പോൾ അതിന്റെതായ കപ്പാസിറ്ററുകൾ ഉപയോഗിക്കുവാൻ K.S.E.B. അനുശാസിക്കുന്നുണ്ടെങ്കിലും കേടായവ പലരും മാറ്റി വയ്ക്കുന്നില്ല. കപ്പാസിറ്ററുകൾ

ഉപയോഗിച്ചാൽ പവർ ഉയർത്തപ്പെടുന്നു. മോട്ടോർ കൂടുതൽ കാര്യക്ഷമതയുള്ളതാക്കപ്പെടുന്നു. ലൈ നിലെ വോൾട്ടേജ് സ്റ്റേഡിയായി നിർത്തുന്നതിനും ഇടയാക്കുന്നു. യഥാസമയം മോട്ടോറിന്റെ കേടായ ബയറിംഗുകൾ മാറ്റുകയും, ഗ്രീസ് ഇടുകയും ചെയ്താൽ വൈദ്യുതി ലാഭിക്കാവുന്നതാണ്. പീക്ക് പീരിയഡിലെ (വൈകിട്ട് 6 മണി മുതൽ 9 മണിവരെ) വൈദ്യുതി ഉപയോഗം പരമാവധി നിയന്ത്രിയ്ക്കണം. സ്ട്രിറ്റു ലൈറ്റുകൾ ഓട്ടോമാറ്റിക് ആയി തെളിയുന്നതിനും കെടുന്നതിനും ഉള്ള സംവിധാനങ്ങൾ ചെയ്യേണ്ടതാണ്. അതു വഴി ബൾബുകളുടെ ആയുസ്സ് കൂടുകയും എനർജി നഷ്ടം ഒഴിവാക്കപ്പെടുകയും ചെയ്യും.

വൈദ്യുതി ലൈനിൽ സുരക്ഷിതത്വത്തിനായി വെട്ടിക്കൊല്ലുന്നതാണല്ലോ ഫ്യൂസ് യൂണിറ്റുകൾ. അവകത്തിപ്പോയാൽ അതിന്റെ യഥാർത്ഥ കാരണം മനസ്സിലാക്കി അവ പരിഹരിക്കാതെ വീണ്ടും ഫ്യൂസ് കെട്ടുന്നത് കണ്ടക്ടർ (അലൂമിനിയം കമ്പി മുതലായവ) മുറിഞ്ഞു പോകുന്നതിനും പൊട്ടിക്കിടക്കുന്ന ലൈനിൽ വൈദ്യുതി പ്രവഹിച്ച് വൈദ്യുതി നഷ്ടം ഉണ്ടാവുകയും അപകടങ്ങൾക്ക് വഴിവയ്ക്കുകയും ചെയ്യുന്നു. ഗ്രാമവാസികൾ സ്വയം ഫ്യൂസു കെട്ടുന്ന പ്രവണത കൂടി വരുമ്പോൾ നഷ്ടവും അപകടങ്ങളും ക്ഷണിച്ചു വരുത്തുന്നുവെന്ന് ഓർക്കേണ്ടതാണ്. ബന്ധപ്പെട്ട ഉദ്യോഗസ്ഥന്മാർ കൃത്യ നിർവ്വഹണത്തിൽ ശുഷ്കാന്തി കാണിക്കണമെന്നതാണ് ഇതിനുള്ള പരിഹാരം. മാസം തോറും മീറ്ററുകളുടെ പരിശോധനയും റീഡിംഗ് എടുക്കലും സ്പോട്ട് ബില്ലിംഗ് സമ്പ്രദായം നടപ്പാക്കലും ആവശ്യമാണ്. തിരുമാറാടി പഞ്ചായത്തിൽ ഒരു ഇലക്ട്രിസിറ്റി സെക്ഷൻ ഓഫീസ് തുറക്കേണ്ടതാണ്.

പഞ്ചായത്തിലെ വൈദിയുതിയെ സംബന്ധിച്ചുള്ള സ്ഥിതിവിവരക്കണക്കുകൾ താഴെ കൊടുത്തിരിക്കുന്നു.

**വൈദ്യുതി സംബന്ധിച്ച വിവരങ്ങൾ**

|  |      |
|--|------|
| 1. നിലവിലുള്ള ഉപഭോക്താക്കൾ                       |      |
| a. ഗാർഹികം                                       | 1762 |
| b. വ്യാപാരം                                      | 202  |
| c. വ്യാവസായികം                                   | 37   |
| d. കാർഷികം                                       | 241  |
| 2. കണക്ഷൻ ലഭിക്കാൻ ബാക്കിയുള്ള അപേക്ഷകരുടെ എണ്ണം |      |
| a. Ordinary                                      | 192  |
| b. O.T.P.  | 9    |
| c. OYEC  | 43   |

3. സ്ക്രീറ്റുലൈറ്റുകളുടെ എണ്ണം

|                                |     |
|--------------------------------|-----|
| a. ബൾബ് 25W                    | 60  |
| 40W                            | 158 |
| b. ട്യൂബ്                      | 13  |
| c. മെർക്കുറി വെപ്പർ            |     |
| d. സോഡിയം വെപ്പർ               | 25  |
| 4. ആകെ വൈദ്യുതീകരിച്ച കോളനികൾ: | 8   |
| 5. തൻവർഷത്തെ കണക്ഷൻ            |     |
| a. ഓർഡിനറി                     | 14  |
| b. OTP                         | 23  |
| c. OYEC                        | 96  |

6. പഞ്ചായത്തു പരിധിയിൽ വൈദ്യുതി വിതരണം ചെയ്യുന്ന LT ട്രാൻസ്ഫോർമറുകൾ സ്ഥിതി ചെയ്യുന്ന സ്ഥലം.

- |                     |                            |                            |
|---------------------|----------------------------|----------------------------|
| 1. ഒലിയപ്പുറം       | 8. മണ്ണത്തൂർ ടൗൺ           | 14. മണ്ണത്തൂർ ഈസ്റ്റ്      |
| 2. വടകര             | 9. മണ്ണത്തൂർ തിയേറ്റർ ഭാഗം | 15. മണ്ണത്തൂർ ക്രഷർ സൈറ്റ് |
| 3. കരിമ്പന          | 10. നാവോളിമറ്റം            |                            |
| 4. ഇടയാർ പള്ളിപ്പടി | 11. വാളിയപ്പാടം            |                            |
| 5. വെട്ടിമുക്ക്     | 12. കിഴുകുന്ന്             |                            |
| 6. തിരുമാറാടി       | 13. കാക്കൂർ                |                            |
| 7. അണ്ടിച്ചിറ       |                            |                            |

7. സ്ക്രീറ്റുലൈറ്റിന് വേണ്ടി പ്രതിമാസം അടക്കുന്ന രൂപ 6482-00



# ഗതാഗതം

തിരുമാറാടി പഞ്ചായത്തിൽ റോഡു ഗതാഗതം മാത്രമാണ് നിലവിലുള്ളത്. സാമാന്യം മെച്ചപ്പെട്ട ഒരു റോഡ് ശൃംഖല ഇവിടെയുണ്ട്. പഞ്ചായത്തിലെ മൊത്തം റോഡുകളുടെ നീളം 112 കി. മീറ്റർ വരും. ഇതിൽ 58 കി. മീറ്റർ റോഡ് ടാർ ചെയ്തിട്ടുള്ളതാണ്. പഞ്ചായത്തിന്റെ കീഴിലുള്ള റോഡ് ദൈർഘ്യം 71 കി. മീറ്റർ ആണ്. ഇതിൽ 17 കി. മീറ്റർ റോഡ് ടാർ ചെയ്തിട്ടുള്ളതാണ്.

യാത്രാസൗകര്യം ഈ പഞ്ചായത്തിൽ ചില മേഖലകളിൽ ഒരു വിധം തൃപ്തികരമാണ്. നിലവിലുള്ളവ മെച്ചപ്പെടുത്തേണ്ടതും, പുതിയവ നിർമ്മിക്കേണ്ടതുമായ മേഖലകൾ ഇനിയും നിരവധിയാണ്. വാഹനങ്ങളുടെ ഉപയോഗം നാൾക്കുനാൾ വർദ്ധിച്ചുകൊണ്ടിരിക്കുന്നു. മിക്കവാറും റോഡുകൾക്ക് ഓവുചാലുകളില്ല. കലുങ്കുകൾ കുറവാണ്. വർഷക്കാലത്ത് റോഡുകൾ കൂടുതൽ മോശമാകുന്നു. കലുങ്കുകളുടെ അപര്യാപ്തതയും ഓവുചാലുകൾ അടയുന്നതും ഓവുചാലുകൾ ഇല്ലാത്തതുമാണ് ഇതിന് കാരണം. ശരിയായ രീതിയിൽ ഓവുചാലുകൾ മെച്ചപ്പെടുത്തിക്കൊണ്ടും പുതിയവ ഉണ്ടാക്കി കൊണ്ടും റോഡുകളുടെ നില മെച്ചപ്പെടുത്താവുന്നതാണ്.

## വാർഡുകളിൽ നിന്നും ഉയർന്നുവന്ന ആവശ്യങ്ങൾ.

### വാർഡ് I

ഗതാഗത യോഗ്യമല്ലാത്തവ ഗതാഗത യോഗ്യമാക്കുക. ടെൻഡർ ചെയ്ത റോഡു ജോലികൾ ക്യാൻസൽ ചെയ്തത് പുനർ ടെൻഡർ ചെയ്ത് നടപ്പാക്കുക. ഹരിജൻ കോളനിയിലേക്കുള്ള റോഡു നിർമ്മാണം, ശ്രമദാനമായി വെട്ടിയ റോഡുകളുടെ ശേഷിക്കുന്ന പണികൾ പൂർത്തിയാക്കുക. ഇവയൊക്കെയാണ് ചെയ്യേണ്ട ജോലികൾ.

### വാർഡ് II

റീടാറിംഗ് ജോലികൾ - ഉരുൾ പൊട്ടലിൽ ബലക്ഷയം വന്ന പാലങ്ങൾ ബലപ്പെടുത്തൽ - പുതിയ റോഡുകളുടെ നിർമ്മാണം - നിലവിലുള്ളതിന്റെ അറ്റകുറ്റപ്പണികൾ - ഇതൊക്കെ ചെയ്യേണ്ടതായിട്ടുണ്ട്.

### വാർഡ് III

ടെൻഡർ ചെയ്തതിന് ശേഷം നടപ്പാക്കാത്ത റോഡുപണികൾ നടപ്പാക്കികിട്ടുക. നിലവിലുള്ള റോഡുകളുടേയും ഓടകളുടേയും അറ്റകുറ്റപ്പണികൾ - പുതിയ

റോഡുകളുടെ നിർമ്മാണം റീ ടാറിംഗ് ജോലികൾ ഇവയൊക്കെയാണ് ആവശ്യങ്ങൾ.

### വാർഡ് IV

നിലവിലുള്ള റോഡുകളുടേയും ഓടകളുടേയും അറ്റകുറ്റപ്പണികൾ - പുതിയ റോഡുകളുടെ നിർമ്മാണം - ടാറിംഗ് ജോലികൾ ഇവയൊക്കെ ആവശ്യങ്ങളാണ്.

### വാർഡ് V

ഗതാഗത യോഗ്യമല്ലാത്ത റോഡുകൾ ഗതാഗത യോഗ്യമാക്കുക. റോഡുകളുടെ അറ്റകുറ്റപ്പണികൾ - ഭാഗികമായി തീർത്ത റോഡുകളുടെ പൂർത്തീകരണം - പുതിയ റോഡുകൾ ഈ പണികൾ അവശേഷിക്കുന്നു.

### വാർഡ് VI

നിലവിലുള്ള റോഡുകളുടെ അറ്റകുറ്റപ്പണികൾ - ഗതാഗത യോഗ്യമല്ലാത്ത റോഡുകൾ ഗതാഗത യോഗ്യമാക്കുക - ലിങ്കുറോഡുകളുടെ നിർമ്മാണം - ഓടകളുടെ നിർമ്മാണം - ടാറിംഗ് ജോലികൾ ഇവയൊക്കെ ആവശ്യങ്ങളാണ്.

### വാർഡ് VII

ഭാഗികമായി ചെയ്തു തീർത്തിരിക്കുന്ന റോഡുകളുടെ പൂർത്തീകരണം - പുതിയ റോഡുകൾ നിർമ്മിക്കുക - ലിങ്കുറോഡുകളുടെ നിർമ്മാണം - അറ്റകുറ്റപ്പണികൾ ഇവയൊക്കെ ആവശ്യങ്ങളാണ്.

### വാർഡ് VIII

നിലവിലുള്ള റോഡുകളുടെ അറ്റകുറ്റപ്പണികൾ ലിങ്കുറോഡുകളുടെ നിർമ്മാണം. പുതിയ റോഡുകൾ ഇവയൊക്കെ ആവശ്യങ്ങളിൽപ്പെടുന്നു.

### വാർഡ് IX

റോഡിന്റെ മെറ്റലിംഗ് ജോലികൾ, ടാറിംഗ് ജോലികൾ - പുതിയവയുടെ നിർമ്മാണം - റോഡിന്റെ അറ്റകുറ്റപ്പണികൾ ഇവയൊക്കെയാണ് ആവശ്യങ്ങൾ.

സമീപപഞ്ചായത്തുകളുമായി ബന്ധിക്കുന്ന റോഡുകളും, പാലങ്ങളും ഈ പഞ്ചായത്തിൽ ഉണ്ടാകേണ്ടതായിട്ടുണ്ട്. അതിനുവേണ്ട നടപടികൾ ആവശ്യമാണ്. ഏറ്റവും പഴക്കമുള്ളതും PWD യുടെ നിയന്ത്രണത്തിലുള്ളതുമായ പിറവാ - അഞ്ചൽപ്പെട്ടി - ഒലിയപ്പറമ്പ് - കുത്താട്ടുകുളം വഴിയുള്ള റോഡ് നിർദ്ദേശത്തിലിരിക്കുന്ന സംസ്ഥാന ഹൈവേയുടെ ഭാഗമാവുകയെന്നുള്ളത് ഈ ഗ്രാമവാസികളുടെ ഒരു പ്രധാന ആവശ്യമാണ്.

പൊതുമരാമത്ത് വകുപ്പിന്റെ സംരക്ഷണത്തിനും ഇരുവശങ്ങളിലും മാർഗ്ഗനിർദ്ദേശം സൃഷ്ടിക്കാതിരിക്കുകയും ചെയ്യുന്ന പുത്തൻ സംസ്കാരം നാം വളർത്തേണ്ടിയിരിക്കുന്നു.

**റോഡുകൾ സംബന്ധിച്ചുള്ള വിവരങ്ങൾ**

| റോഡിന്റെ സ്വഭാവം നീളം കിലോമീറ്ററിൽ |      |        |            |       |     |           |     |
|------------------------------------|------|--------|------------|-------|-----|-----------|-----|
| കച്ച                               | പക്ക | മെറ്റൽ | ടാർ        |       |     | മറ്റുള്ളവ | ആകെ |
|                                    |      |        | പഞ്ചായത്ത് | P.W.D | N.H |           |     |
| 28                                 | 20   | 6      | 17         | 41    | -   | 11        | 123 |

**മാർക്കറ്റ്**

തിരുമാറാടി പഞ്ചായത്തിലെ പൊതുമരാമത്ത് വകുപ്പിന്റെ സംരക്ഷണത്തിനും ഇരുവശങ്ങളിലും മാർഗ്ഗനിർദ്ദേശം സൃഷ്ടിക്കാതിരിക്കുകയും ചെയ്യുന്ന പുത്തൻ സംസ്കാരം നാം വളർത്തേണ്ടിയിരിക്കുന്നു.

ലീയപ്പുറം തിരുമാറാടി എന്നിവിടങ്ങളിൽ മാർക്കറ്റുകൾ ആവശ്യമാണ്.

# ഭവനനിർമ്മാണം സാമൂഹ്യക്ഷേമം

## ഭവനനിർമ്മാണം

പഞ്ചായത്തിലെ മൊത്തം കെട്ടിടങ്ങൾ 5129 എണ്ണമാണ്. ഇതിൽ വാസയോഗ്യമായ വീടുകൾ 4401 ഉണ്ട്. കേന്ദ്രസംസ്ഥാന ഗവൺമെന്റുകളുടെയും ഭവനനിർമ്മാണ സഹകരണസംഘങ്ങളുടെയും മറ്റു ഏജൻസികളുടെയും സഹായം പഞ്ചായത്തിൽ പ്രയോജനപ്പെടുത്തുന്നുണ്ട്. ജെ.ആർ.വൈ പദ്ധതിയിലൂടെ 33 വീടുകളും കൈരളി ഭവന പദ്ധതിയിലൂടെ 50 വീടുകളും തീർത്തിട്ടുണ്ട്. താഴ്ന്ന വരുമാനക്കാർക്കുള്ള മറ്റു ഭവന പദ്ധതിയിലൂടെ 70 വീടുകൾ പണികഴിപ്പിച്ചിട്ടുണ്ട്. പുതുതായി 400 വീടുകൾ കൂടി നിർമ്മിക്കേണ്ടതുണ്ട്.

ഇന്ന് നിലനിൽക്കുന്ന ഭവനനിർമ്മാണരീതികളിൽ കരാർ സമ്പ്രദായത്തിലുള്ളവ കൂടിവരുന്നു. ഇത് ഓരോ വ്യക്തിയുടെയും നിർമ്മാണചെലവ് വർദ്ധിപ്പിക്കുന്നു. വിദേശപണസാധനം ആർഭാടപൂർവ്വമായ നിർമ്മാണത്തിലെത്തിക്കുന്നു. നിർമ്മാണ ചെലവ് വർദ്ധിപ്പിക്കുന്ന മറ്റൊരു ഘടകം അനുകരണ ഭ്രമവുമാണ്. നിർമ്മാണസാമഗ്രികളുടെ വിലവർദ്ധനവും വിഷമം സൃഷ്ടിക്കുന്നുണ്ട്.

കെട്ടിടനിർമ്മാണത്തൊഴിലിലേർപ്പെട്ടിരിക്കുന്നവരുടെ കൂലിയിൽ വർദ്ധനവുണ്ടായിട്ടുണ്ട്. വിദഗ്ധ തൊഴിലാളിക്ക് 150 മുതൽ 175 രൂപ വരെയും സഹായികളായ പുരുഷന്മാർക്ക് 100 മുതൽ 125 രൂപ വരെയും സ്ത്രീകൾക്ക് 80 മുതൽ 100 രൂപയുമാണ്. എങ്കിലും ഈ രംഗത്ത് തൊഴിലാളികളുടെ കുറവുണ്ട്.

കെട്ടിടനിർമ്മാണത്തിനാവശ്യമായ വായ്പാസൗകര്യങ്ങളുടെ അപര്യാപ്തത, ലഭിക്കുന്നതിനുള്ള ബുദ്ധിമുട്ട്, ധനകാര്യസ്ഥാപനങ്ങളുടെ ന്യൂനത, ഭൂമിയുടെ ഉടമസ്ഥത കൈമാറ്റത്തിന് വരുന്ന ബുദ്ധിമുട്ട് ഇവ ഭവനനിർമ്മാണത്തിനുള്ള പദ്ധതികൾക്ക് തടസ്സം നിൽക്കുന്നു.

## ഗ്രാമസഭാ നിർദ്ദേശങ്ങൾ

1. അവശതയനുഭവിക്കുന്ന ജനവിഭാഗങ്ങൾക്ക് സൗജന്യ വീട് വേണം.
2. 5 വർഷത്തിനുള്ളിൽ എല്ലാവർക്കും വീട് എന്നതിന് 'പ്രത്യേകപദ്ധതി' ഉണ്ടാക്കണം.
3. ലക്ഷംവീട് കോളനികളുടെ ശോച്യാവസ്ഥ പരിഹരിക്കുക.

## സാധ്യതകൾ

1. പഞ്ചായത്തിലെ കെട്ടിടനിർമ്മാണ തൊഴിലാളികളെ കൂട്ടിയോജിപ്പിച്ച് സൊസൈറ്റിയുണ്ടാക്കണം.
2. ചെലവ് കുറഞ്ഞ വീട് പദ്ധതി തുടങ്ങാൻ കഴിയണം.
3. കോളനിയിലെ (ലക്ഷംവീട്) വീടുകളുടെ അറ്റകുറ്റപ്പണികൾ തീർക്കണം.

## കെട്ടിടങ്ങളുടെ പൊതുവിവരം

വാർഡ് നമ്പർ 1-ലധികം നിലയുള്ളത് വാർക്കടക് ഓല മറ്റുള്ളവ ആൾപ്പാർപ്പുള്ളത് ദേവാലയങ്ങളും കടകളും മറ്റും ആകെ

## കെട്ടിടങ്ങളുടെ പൊതുവിവരം

| വാർഡ് നമ്പർ | ഒന്നിലധികം നിലയുള്ളത് | വാർക്കെ | ഓക് | ഓല | മറ്റുള്ളവ | ആൾപ്പാർപ്പുള്ളത് | ദേവാലയങ്ങളും കടകളും മറ്റും |
|-------------|-----------------------|---------|-----|----|-----------|------------------|----------------------------|
| I.          | 19                    | 144     | 430 | 49 | 3         | 645              | 13 658                     |
| II.         | 2                     | 127     | 306 | 24 | 14        | 473              | 21 494                     |
| III.        | 10                    | 95      | 269 | 44 | 3         | 421              | 66 487                     |
| IV.         | 10                    | 98      | 379 | 57 | 6         | 550              | 111 661                    |
| V.          | 9                     | 95      | 353 | 31 | 1         | 489              | 116 605                    |
| VI.         | 4                     | 62      | 247 | 44 | 4         | 361              | 103 464                    |
| VII.        | 21                    | 71      | 301 | 26 | 4         | 423              | 145 568                    |
| VIII.       | 4                     | 54      | 320 | 38 | 1         | 417              | 146 563                    |
| IX.         | 20                    | 166     | 370 | 63 | 3         | 622              | 7 629                      |

### സാമൂഹ്യക്ഷേമം

സാമൂഹ്യ വികാസത്തിന്റെ വഴിയിൽ അശാസ്ത്രീയമായ സമ്പത്തിന്റെ വിതരണം വഴിവച്ച ഫ്യൂഡലിസത്തിന്റെ, ചൂഷണത്തിന്റെ മുഖം ധനികവൽക്കരണ-ദരിദ്രവൽക്കരണ പ്രക്രിയയ്ക്ക് ആവേശം കൂട്ടി. ശാസ്ത്രസാങ്കേതിക പുരോഗതിയാൽ കൈവരിച്ച നേട്ടങ്ങൾ ചെറു ന്യൂനപക്ഷം കൈയ്യടക്കി. ജനസംഖ്യാവളർച്ചപോലെ തന്നെ ദരിദ്രവൽക്കരണ പ്രക്രിയയിലും ലോകത്തിലെ മുൻനിര രാജ്യങ്ങളുടെ പട്ടികയിൽപ്പെട്ടു നമ്മുടെ രാജ്യവും. ഈ ദുർഗ്ഗതിയിൽനിന്നു രാജ്യത്തെ മോചിപ്പിക്കുവാൻ അധികാരിവർഗ്ഗമാകുന്ന ചൂഷണവർഗ്ഗം ആവിഷ്കരിച്ച സാമൂഹ്യ ക്ഷേമപദ്ധതികൾ ഇന്നും നിലനിൽക്കുന്നു. പഞ്ചായത്തിലെ മൊത്തം കുടുംബങ്ങളിൽ 36% ദാരിദ്ര്യരേഖയ്ക്ക് താഴെയാണെന്ന് IRDP പഠനങ്ങൾ കാണിക്കുന്നു. ഇതിൽതന്നെ 5% പട്ടികജാതി വിഭാഗത്തിൽപ്പെടുന്നു. സർവ്വേ സൂചിപ്പിക്കുന്ന പ്രകാരം 9% ദുർബ്ബലജനവിഭാഗങ്ങൾക്ക് സാമൂഹ്യക്ഷേമപദ്ധതിപ്രകാരമുള്ള സാമ്പത്തികസഹായം ലഭിച്ചപ്പോൾ ഇതിൽ 60% പേർ ദാരിദ്ര്യരേഖയ്ക്ക് മുകളിലുള്ളതായി കണക്കാക്കപ്പെടുന്നു.

ദാരിദ്ര്യനിർമ്മാർജ്ജന പരിപാടികളിൽ പലതും യഥാർത്ഥ ഗുണഭോക്താവിന് ലഭിക്കാതെ പോകുന്ന സാഹചര്യം നിലനിൽക്കുന്നതായി കാണാം. വിവിധ സാമൂഹ്യക്ഷേമപദ്ധതികളെപ്പറ്റിയുള്ള വിശദാംശങ്ങൾ ജനങ്ങൾക്കിടയിൽ പ്രചരിപ്പിക്കുന്നതിലും, വ്യാപിപ്പിക്കുന്നതിലും സാമൂഹ്യക്ഷേമവകുപ്പിന്റെ പങ്ക് ദുർബ്ബലമാണ്. ഗ്രാമസഭകളിൽനിന്നും പ്രധാനമായും ഉയർന്നുവന്ന മുറവിളി സാമൂഹ്യക്ഷേമപ്രവർത്തനങ്ങളുടെ അപര്യാപ്തതകളെപ്പറ്റിയാണ് യഥാർത്ഥ ഗുണഭോക്താവിനെ കണ്ടെത്തുവാനായി പാനൽ രൂപീകരിക്കപ്പെടേണ്ടതാണെന്നും ഗ്രാമസഭ നിർദ്ദേശിച്ചു. തുടർവിദ്യാഭ്യാസത്തിന് മുൻഗണന നൽകേണ്ട കാര്യവും പരാമർശിക്കപ്പെട്ടു.

വികലാംഗ പെൻഷൻ, വാർദ്ധക്യകാല പെൻഷൻ, കർഷകതൊഴിലാളി പെൻഷൻ, വിധവാ പെൻഷൻ എന്നീ പദ്ധതികൾ പ്രകാരം പഞ്ചായത്തിലെ ജനങ്ങൾക്ക് ഇപ്പോൾ സാമ്പത്തികസഹായം ലഭിക്കുന്നുണ്ട്.

| പദ്ധതിയുടെ പേര്       | നിലവിൽ ലഭിക്കുന്ന വരുടെ എണ്ണം |
|-----------------------|-------------------------------|
| 1. വികലാംഗ പെൻഷൻ      | 21                            |
| 2. കർഷകതൊഴിലാളി പെൻഷൻ | 199                           |
| 3. വാർദ്ധക്യകാല പെൻഷൻ | 18                            |
| 4. വിധവാ പെൻഷൻ        | 25                            |

വിധവയുടെ പെൺമക്കൾക്ക് വിവാഹധനസഹായം, വാർദ്ധക്യകാല പെൻഷൻ എന്നീ ഇനങ്ങളിൽ ഇനിയും വേണ്ടത്ര സഹായം ലഭ്യമാക്കേണ്ടതുണ്ട്.

ഓട്രസം പദ്ധതി പ്രകാരം പഞ്ചായത്തിൽ

തൊഴിൽ പരിശീലനം നേടിയവരുടെ എണ്ണം 20. ഇതിൽ പരിശീലനം സിദ്ധിച്ച മേഖലയിൽ സ്വയം തൊഴിൽ കണ്ടെത്തിയവർ 50% മാത്രമാണ്.

തൊഴിലില്ലായ്മ വേതനം ലഭിക്കുന്ന അഭ്യസ്ത വിദ്യാരായ യുവതീയുവാക്കളുടെ എണ്ണം 1991 വരെ 321 ആണ്. തുടർന്നുള്ള വർഷങ്ങളിൽ അപേക്ഷ ക്ഷണിച്ചു വെങ്കിലും മേൽനടപടിയൊന്നും ഉണ്ടായിട്ടില്ല.

### സാമൂഹ്യതകൾ

1. പദ്ധതികൾക്കർഹരായവരെ കണ്ടെത്തുന്നതിനും കാലതാമസം കൂടാതെ അപേക്ഷകൾ നൽകുന്നതിനും പഞ്ചായത്തുതല ജനകീയസമിതി.
2. അവശ ജനവിഭാഗങ്ങൾക്കുള്ള സർക്കാർക്ഷേമ പരിപാടികളെക്കുറിച്ചുള്ള ബോധവൽക്കരണം.
3. ദുർബ്ബലവിഭാഗക്കാർ താമസിക്കുന്ന ലക്ഷംവീട് കോളനികളുടെ ശോച്യാവസ്ഥ പരിഹരിക്കാനുള്ള കർമ്മപരിപാടി.
4. സാക്ഷരതാ തുടർവിദ്യാഭ്യാസം തുടങ്ങുവാനുള്ള യുവജന-സന്നദ്ധ പ്രവർത്തകരുടെ സ്കാഡുകൾ വാർദ്ധക്യകാലം.



വധിയുണ്ട്.

തിരുമാറാടിയിലെ പ്രൈമറി ഹെൽത്ത് സെന്റർ, മണ്ണത്തൂരിലെ ആയുർവ്വേദ ആശുപത്രി, കാക്കൂരിലെ ഹോമിയോ ഡിസ്പെൻസറി എന്നിവയാണ് സർക്കാർ മേഖലയിലെ ചിതിസാകേന്ദ്രങ്ങൾ. നാവോളി മറ്റത്ത് ഒരു ലേഡി ഹെൽത്ത് വിസിറ്ററുടെ സേവനവും ലഭ്യമാണ്. ഇത് തിരുമാറാടി P.H.C യുടെ കീഴിൽ പ്രവർത്തിക്കുന്നു. P.H.C യിൽ ഒരു ഡോക്ടറും ഓഫീസ് സ്റ്റാഫുമായി 12 ജീവനക്കാരും, ആയുർവ്വേദ ഡിസ്പെൻസറിയിൽ ഡോക്ടർ ഉൾപ്പെടെ 11 പേരും ഹോമിയോ ആശുപത്രിയിൽ 3 പേരും ജീവനക്കാരായുണ്ട്. ഇതിന് പുറമെ പഞ്ചായത്ത് നിവാസികൾ പഞ്ചായത്തിന് വെളിയിലുള്ള ആതുരസേവനങ്ങളും ഉപയോഗപ്പെടുത്തുന്നുണ്ട്. നാവോളി മറ്റത്തും, കാക്കൂരും ഓരോ സാമൂഹ്യക്ഷേമ കേന്ദ്രങ്ങൾ പ്രവർത്തിക്കുന്നു. ഒലിയപ്പുറത്തുള്ള സാമൂഹ്യക്ഷേമ കേന്ദ്രം ഇപ്പോൾ പ്രവർത്തനക്ഷമമല്ല.

സ്വകാര്യമേഖലയിലെ ആതുരസേവനം ഒന്നു നോക്കാം. അലോപ്പതി വിഭാഗത്തിൽ വാളിയപ്പാടത്തും മണ്ണത്തൂരിലും ഓരോ സ്ഥാപനങ്ങൾ പ്രവർത്തിക്കുന്നു. ഒലിയപ്പുറത്തും, വാളിയപ്പാടത്തും തിരുമാറാടിയിലും മണ്ണത്തൂരും ഓരോ ഹോമിയോ ആശുപത്രികൾ പ്രവർത്തിക്കുന്നുണ്ട്. ആയുർവ്വേദവിഭാഗത്തിൽ കാക്കൂരിൽ ഒന്നും തിരുമാറാടിയിൽ രണ്ടും മണ്ണത്തൂരിൽ നാലും സ്ഥാപനങ്ങൾ പ്രവർത്തിക്കുന്നു. പഞ്ചായത്തിന് വെളിയിലുള്ള ചികിത്സാ സൗകര്യങ്ങളും ഇവിടത്തുകാർ ഉപയോഗിക്കുന്നുണ്ട്.

ഇതിന് പുറമെ നിരവധി നാട്ടുവൈദ്യന്മാരുടെ സേവനവും നമ്മുടെ പഞ്ചായത്തിൽ ലഭ്യമാണ്. പൊതുജനാരോഗ്യ നിലവാരത്തിന്റെ ഏറ്റവും നല്ല അളവുകോലാണ് ആ പ്രദേശത്തെ കുറഞ്ഞ ശിശുമരണ നിരക്ക്. കേരളത്തിന്റെ ശിശുമരണനിരക്ക് 16 ആണ്. പഞ്ചായത്തിന്റെ ശിശുമരണ നിരക്ക് സംസ്ഥാനത്തിന്റേതിനേക്കാൾ താഴെയാണ് എന്നത് പൊതുജനാരോഗ്യ രംഗത്ത് നാം മുന്നിലാണ് എന്ന് സൂചിപ്പിക്കുന്നു. മറ്റുചില നിരക്കുകൂടി നോക്കാം. സംസ്ഥാനത്തിന്റെ പൊതുമരണ നിരക്ക് 5.9 ആണ്. ഇക്കാര്യത്തിലും നമ്മുടെ അവസ്ഥ ഭേദമാണ്.

സംസ്ഥാന മാതൃ മരണ നിരക്ക് ഒന്നിൽ താഴെയാണ് . നമ്മുടെ പഞ്ചായത്തിൽ മാതൃമരണം 1995 വർഷത്തിൽ റിപ്പോർട്ട് ചെയ്യപ്പെട്ടിട്ടില്ല.

കേരളത്തിന്റെ ശരാശരി ജനനനിരക്ക് 17 ആണ്. നമ്മുടെ പ്രദേശത്തിന്റെ ജനനനിരക്ക് സംസ്ഥാനത്തിന്റെ ശരാശരിയേക്കാൾ വളരെ താഴ്ന്നിരിക്കുന്നു. കുടുംബാസൂത്രണ മാർഗ്ഗങ്ങളും അതുമായി ബന്ധപ്പെട്ട വിദ്യാഭ്യാസവും ഫലപ്രദമായി സ്വീകരിക്കപ്പെട്ടിരിക്കുന്നു എന്നതാണ് ഇത് സൂചിപ്പിക്കുന്നത്. 1995 -ലെ P.H.C കണക്കുകളാണ് ഈ വസ്തുതകൾക്കു ധാരാളം.

സ്കൂളുകൾ വഴിയും സർക്കാർ/സ്വകാര്യ ആശുപത്രികൾ വഴിയും പ്രധിരോധ കുത്തിവയ്പ്പുകൾ നട

# പൊതുജനാരോഗ്യം

"വിദ്യാധനം സർവ്വധനമാൽ പ്രധാനം" എന്നപോലെ ആരോഗ്യം ധനമാണ് എന്നൊരു ചൊല്ലുണ്ട്. ആരോഗ്യമുള്ള ശരീരം ആരോഗ്യമുള്ള ഒരു മനസ്സിനെ സൃഷ്ടിക്കുന്നു. ആരോഗ്യമുള്ള മനസ്സുകൾ ആരോഗ്യമുള്ള സമൂഹത്തെ സൃഷ്ടിക്കുന്നു. ഇത്തരം ഒരു സമൂഹത്തെ സൃഷ്ടിക്കുക എന്ന കാഴ്ചപ്പാടിൽ നിന്ന് കൊണ്ടും, ഇത് സമൂഹം സ്വയം ഏറ്റെടുക്കേണ്ട കർത്തവ്യമാണെന്ന ബോധം ഉൾക്കൊണ്ടും, ഈ കർത്തവ്യം നിറവേറ്റുന്നതിലേക്കുള്ള ശക്തമായ ഒരു കാൽവയ്പ്പ് എന്ന നിലയിൽ ജനകീയാസൂത്രണ പ്രസ്ഥാനത്തിന്റെ ഭാഗമായി തിരുമാറാടി പഞ്ചായത്തിന്റെ പൊതുജനാരോഗ്യം എന്ന വിഷയത്തെ അവലോകനം ചെയ്യുന്നത് നന്നായിരിക്കും.

വ്യക്തിശുചിത്വം, പരിസര ശുചിത്വം, പോഷകാഹാരം, ശുദ്ധവായു, ശുദ്ധജലം, ആരോഗ്യകരമായ തൊഴിൽരംഗം, മുതലായവയുടെ ഏറിയും കുറഞ്ഞുമുള്ള അഭാവമാണ് നമ്മുടെ സമൂഹത്തിൽ കാണപ്പെടുന്ന പ്രധാനപ്പെട്ട പല രോഗങ്ങളുടേയും കാരണം. ഇത് സാമൂഹിക പ്രശ്നമാണ്. ഇത് പരിഹരിക്കാനുള്ള മാർഗ്ഗങ്ങൾ നിരവധിയുണ്ടെങ്കിലും അവയുടെ പ്രവർത്തനം കാര്യക്ഷമമല്ല. രോഗം വന്നിട്ട് ശുശ്രൂഷചെയ്യുന്നതിൽ ഭേദം രോഗം വരാതെ നോക്കുന്നതാണെന്നും ഇതിന് വേണ്ടിയുള്ള മുൻകരുതലുകളും പരിപാടികളുമാണ് നല്ലതെന്നും നമുക്കറിയാം. എന്നാൽ മുൻപറഞ്ഞപോലെ സംവിധാനങ്ങൾ ഉണ്ടെങ്കിലും കാര്യക്ഷമതയില്ലാത്തതിനാലും, ജനശ്രദ്ധയില്ലാത്തതിനാലും മറ്റും കാര്യങ്ങൾ ഭംഗിയായി നടക്കുന്നില്ല. രോഗങ്ങൾ വന്നതിന് ശേഷമുള്ള ചികിത്സാ സൗകര്യങ്ങൾ സർക്കാർ മേഖലയിലും അല്ലാതെയും നിര

കുന്നു. കേരളത്തിലെ ഒരു വ്യക്തിയുടെ ആയുർദൈർഘ്യം 70.5 ആണ്. സ്ത്രീയുടേത് 72 ഉം പുരുഷന്റേത് 69 വയസ്സാണ്. പഞ്ചായത്തിലെ ഒരു വ്യക്തിയുടെ ആയുർദൈർഘ്യം ശരാശരി 77 വയസ്സാണ്.

വികസിത രാജ്യങ്ങളെപ്പോലെ വൃദ്ധജനസംഖ്യയുടെ അനുപാതം കേരളത്തിൽ കൂടിവരുന്നു. നമ്മുടെ പഞ്ചായത്തിലെ സ്ഥിതിയും വ്യത്യസ്തമല്ല. ഇവരുടെ ആരോഗ്യ-ആരോഗ്യേതര ക്ഷേമപരിപാടികൾ ആവിഷ്കരിച്ച് നടപ്പാക്കുവാൻ പഞ്ചായത്ത് തലത്തിൽ ആലോചന വേണം. ആധുനിക സമൂഹങ്ങളുടെ പ്രശ്നങ്ങൾ, പ്രത്യേകിച്ച് നാഗരിക പ്രശ്നങ്ങൾ കൊച്ചു കേരളത്തിലേക്കും കടന്നു കയറ്റമാരംഭിച്ചിരിക്കുന്നു. വ്യക്തതയില്ലായ്മ, പരക്കം പാച്ചിൽ, ലക്ഷ്യബോധക്കുറവ്, അലസത, ക്രിമിനലിസം, വസ്തുനിഷ്ഠതാ രാഹിത്യം, അച്ചടക്കമില്ലായ്മ, പാരസ്പരീകത നഷ്ടമാകൽ എന്നിവ ഉയർത്തുന്ന വെല്ലുവിളികൾ, മൂല്യങ്ങൾക്കായുള്ള അന്വേഷണം ഊർജ്ജിതമാക്കാൻ നമ്മെ പ്രേരിപ്പിക്കുന്നു. വൃദ്ധജനങ്ങളുടെ പ്രശ്നങ്ങൾ ഈ കാഴ്ചപ്പാടിൽ നിന്നു വേണം കാണുവാൻ.

നമ്മുടെ പഞ്ചായത്തിലെ അംഗവൈകല്യം ബാധിച്ചവരുടെ പ്രശ്നങ്ങളോടു സഹാനുഭൂതിയോടെ പ്രതികരിക്കാനുള്ള ബാധ്യത നാം ഏറ്റെടുക്കണം.

ക്ഷയം, തിമിരം എന്നീ രോഗങ്ങളുടെ ആക്രമണം പഞ്ചായത്തിൽ ഉണ്ട്. കുഷ്ഠരോഗവും വിരളമായിട്ടുണ്ട്. പ്രമേഹം, ആസ്തമ, പ്രഷർ സംബന്ധമായ അസുഖങ്ങൾ ക്യാൻസർ എന്നിവയും ധാരാളമുണ്ട്. ജീവൻ രക്ഷാ ഔഷധങ്ങൾ ലഭ്യമാണ് എങ്കിലും ആവശ്യവും ലഭ്യതയും തമ്മിൽ അന്തരമുണ്ട്. വാങ്ങൽ ശേഷിയുടെ കാര്യത്തിലും പ്രശ്നങ്ങൾ ഉണ്ട്.

കുട്ടികളുടെ പോഷകാഹാരക്കുറവ് പഞ്ചായത്തിന്റെ ഒരു പ്രശ്നമാണ്. സാമ്പത്തിക പിന്നോക്കാവസ്ഥയാണ് പ്രധാനകാരണം. എന്നാലും അശ്രദ്ധ വരുത്തുന്ന വിന ഗുരുതരമാണ്. വിവിധഇനം ചീരകൾ, പച്ചക്കറികൾ, പേരയ്ക്ക, കപ്പളങ്ങ, കോഴിമുട്ട എന്നിവയെല്ലാം സാമ്പത്തിക പിന്നോക്കാവസ്ഥയുള്ളവർക്കു പോലും പ്രാപ്യമായ കാര്യമാണ്. സ്കൂളുകൾ വഴിയുള്ള ഉച്ചഭക്ഷണ പരിപാടി പഞ്ചായത്തിലെ സ്കൂളുകളിൽ നടക്കുന്നുണ്ട്.

സാമൂഹ്യ മേഖലയിൽ പ്രവർത്തിക്കുന്ന സന്നദ്ധ സംഘടനകളെ ആരോഗ്യമേഖലയിലേക്ക് കൂടി കടന്നു വരാൻ പ്രോത്സാഹിപ്പിക്കണം.

പഞ്ചായത്തിലെ 3465 വീടുകളിൽ 768 വീടുകളിൽ കക്കൂസ് ഇല്ല. കക്കൂസ് നിർമ്മിക്കാൻ കഴിയാത്തത് സാമ്പത്തിക കാരണങ്ങളാലാണ്. ഈ കുടുംബങ്ങൾ സഹായമർഹിക്കുന്നു. പഞ്ചായത്തിന്റെ പ്രധാനകേന്ദ്രങ്ങളിൽ പൊതു കക്കൂസുകളും മുത്രപ്പുരകളും നിർമ്മിക്കേണ്ടതാണ്.

പൊതുസ്ഥലങ്ങൾ വൃത്തിയാക്കി സൂക്ഷിക്കുവാനുള്ള സംവിധാനങ്ങൾ ഉണ്ടാകണം. മലിനീകരണം

പഞ്ചായത്തിൽ പ്രശ്നമായിട്ടില്ലെങ്കിലും സമീപഭാവിയിൽ അതിനുള്ള സാധ്യതയുണ്ട്. അത് മുൻകൂട്ടി കണ്ട് പരിപാടികൾ ആവിഷ്കരിക്കണം. ഈച്ച, കൊതുക്, എലി മുതലായവയുടെ ശല്യം ഇല്ലാതാക്കുവാൻ പൊതുപരിപാടികൾ ആവശ്യമാണ്.

### പ്രശ്നങ്ങൾ

1. ആയുർവ്വേദ ആശുപത്രിയുടെ കെട്ടിടം ജീർണ്ണിച്ചതാണ്. വാർഡുകളിലെ കട്ടിൽ, കിടക്ക മറ്റ് സൗകര്യങ്ങൾ അപര്യപാതമാണ്. ചികിത്സാ സൗകര്യം പരിമിതമാണ്. വിഷചികിത്സയില്ല, ശുദ്ധജല വിതരണം ഫലപ്രദമല്ല.
2. ഹോമിയോ ഡിസ്പെൻസറി കെട്ടിടം ശോച്യാവസ്ഥയിലാണ്. അവിടേക്കുള്ള വഴിയും ചുറ്റുമതിലും ഉണ്ടാക്കേണ്ടതാണ്.
3. പ്രൈമറി ഹെൽത്ത് സെന്ററിന് ചുറ്റുമതിലില്ല. ബെസ്റ്റ് സൗകര്യമില്ല. വീടുസന്ദർശനം തൃപ്തികരമല്ല. ജീവനക്കാർ കുറവാണ്, ശുദ്ധജല സൗകര്യം ഇല്ല.
4. ചില വാർഡുകളിൽ P.H.C യുടെ പ്രയോജനം ലഭ്യമല്ല.
5. നാവോളി മറ്റത്തിലെ ഫാമിലി വെൽഫെയർ സെന്റർ പ്രവർത്തനം കാര്യക്ഷമമല്ല.
6. കുട്ടികളുടെ പോഷകാഹാര പരിപാടി അപര്യാപ്തമാണ്.
7. ശുദ്ധജല വിതരണ സംവിധാനങ്ങൾ കാര്യക്ഷമമല്ല.
8. ആരോഗ്യ ബോധവൽക്കരണ ക്ലാസ്സുകൾ നടത്തുന്നില്ല.
9. പൊതു ശ്മശാനമില്ല.
10. ഹോട്ടൽ മാലിന്യം ജലം മലിനമാക്കുന്നു.
11. പൊതു സ്ഥല ശുചിത്വബോധം അപര്യാപ്തമാണ്.
12. M.P.I യിൽ നിന്നുള്ള മാലിന്യം ആറാം വാർഡിലെ ചേലക്കൽ ഭാഗത്ത് നിക്ഷേപിക്കുന്നത് ജലം മലിനമാക്കുന്നു.

### ഗ്രാമസഭാ നിർദ്ദേശങ്ങൾ

1. ആരോഗ്യ പ്രവർത്തകരുടെ സേവനം മെച്ചപ്പെടുത്തുക.
2. ആരോഗ്യ കേന്ദ്രങ്ങളിൽ ആവശ്യത്തിന് ജീവനക്കാരെ നിയമിക്കുക.
3. ആരോഗ്യകേന്ദ്രങ്ങളിൽ ശുദ്ധജല സംവിധാനം, വൈദ്യുതി, കക്കൂസുകൾ ഇവയുടെ സൗകര്യങ്ങൾ വർദ്ധിപ്പിക്കുക.
4. ആയുർവ്വേദാശുപത്രിയുടെ സൗകര്യങ്ങൾ വർദ്ധിപ്പിക്കുക.

5. പ്രതിരോധ ബോധവൽക്കരണ ക്ലാസ്സുകൾ നടത്തുക.
6. പ്രധാന കേന്ദ്രങ്ങളിൽ പൊതുകക്കൂസ് സ്ഥാപിക്കുക.
7. വീടുകൾ തോറും കമ്പോസ്റ്റ് കുഴികൾ പ്രോത്സാഹിപ്പിക്കുക.
8. പ്രധാനകേന്ദ്രങ്ങളിൽ Dust Bin സ്ഥാപിക്കുക.
9. P.H.C സൗകര്യങ്ങൾ ശാസ്ത്രീയമായി വിന്യസിക്കുക.
10. കക്കൂസ് ഇല്ലാത്ത വീടുകൾക്ക് നിർമ്മാണ സഹായം നൽകുക.
11. തിരുമാറാടി P.H.C, ആശുപത്രിയായി ഉയർത്തുക.
12. സ്കൂളുകൾ കേന്ദ്രീകരിച്ച് ആരോഗ്യ വിദ്യാഭ്യാസ ക്ലാസ്സുകൾ നടത്തുക.
13. ആശുപത്രി വികസന സമിതികൾ കാര്യക്ഷമമാക്കുക.
14. ഈച്ച, കൊതുകു, എലി നശീകരണ സൗകര്യങ്ങൾ വ്യാപകമാക്കുക.
6. താഴെക്കിടയിലുള്ള ജീവനക്കാരുടെ തസ്തികകൾ ആവശ്യങ്ങൾക്കനുസരിച്ച് സൃഷ്ടിക്കുകയും ചെലവിൽ പരിശീലനം കൊടുത്ത് അവയിൽ ആളുകളെ നിയമിക്കുകയും ചെയ്യണം.
7. സർക്കാരിലും സ്വകാര്യമേഖലയിലും കാര്യക്ഷമത വർദ്ധിപ്പിക്കാനായി ഈ സ്ഥാപനങ്ങളിൽ ഹെൽത്ത് മാനേജ്മെന്റിൽ പരിശീലനം ഡോക്ടർമാരുടെ ഒരു കേഡർ ഉണ്ടാക്കാവുന്നതാണ്.
8. തിരുമാറാടി P.H.C ആശുപത്രി നിലവാരത്തിലേക്കുയർത്തണം.
9. മണ്ണത്തൂർ സാമൂഹ്യക്ഷേമ കേന്ദ്രത്തിൽ P.H.C തുടങ്ങാവുന്നതാണ്.
10. പ്രാദേശികമായി കൂടുതലായി കാണുന്ന രോഗങ്ങൾക്ക് ആവശ്യമായ മരുന്ന് വിതരണം ഉറപ്പാക്കണം.

**ജനസംഖ്യ - തിരുമാറാടി പഞ്ചായത്ത്**

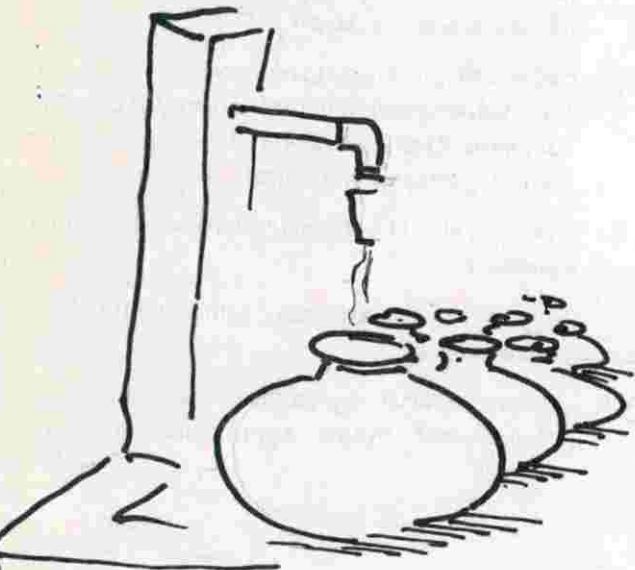
| വില്ലേജിന്റെ പേര് | വിസ്തീർണ്ണം | വീടുകളുടെ എണ്ണം | മൊത്തം ജനസംഖ്യ |         | പട്ടികജാതി |         | പട്ടിക വർഗ്ഗം |         |
|-------------------|-------------|-----------------|----------------|---------|------------|---------|---------------|---------|
|                   |             |                 | പു.            | സ്ത്രീ. | പു.        | സ്ത്രീ. | പു.           | സ്ത്രീ. |
| 1                 | 2           | 3               | 4              |         | 5          |         | 6             |         |
| തിരുമാറാടി        | 2924.29     | 3465            | 8276           | 8186    | 761        | 694     | 2             | 3       |

ആധാരം - സെൻസസ് - 1991

**സാദ്ധ്യതകൾ**

1. ആശുപത്രികളെ കേന്ദ്രീകരിച്ചുള്ള വികസന സമിതികൾ കാര്യക്ഷമമാക്കുക.
2. പഞ്ചായത്ത് തലത്തിൽ ഒരു ആരോഗ്യ വിദഗ്ധ സമിതി ഉണ്ടാകണം.
3. സ്ഥാപനങ്ങൾക്കാവശ്യമായ സൗകര്യങ്ങളും വികസനത്തിനാവശ്യമായ ഉപകരണങ്ങളും മറ്റും വികസനസമിതിയുടെ തീരുമാനമനുസരിച്ച് ഉണ്ടാകണം.
4. ഗവ. ഗ്രാന്റ് എങ്ങിനെ വിനിയോഗിക്കണമെന്നതും അധികച്ചെലവിന് ആവശ്യമായ വിഭവസമാഹരണം എങ്ങിനെ കണ്ടെത്താമെന്നതും വികസന സമിതിയുടെ തീരുമാനത്തിന് വിടണം.
5. പ്രാഥമിക തലത്തിൽ എന്തെല്ലാം സേവനങ്ങൾ ഉറപ്പാക്കണം എന്നത് പഞ്ചായത്ത് തല ആരോഗ്യ വിദഗ്ധസമിതിയുടെ അഭിപ്രായം പട്ടികപ്പെടുത്തി സേവനങ്ങൾ ലഭ്യമാക്കണം.

11. വലിച്ചെറിയപ്പെടുന്ന പ്ലാസ്റ്റിക് ഉപകരണങ്ങളുടെ നിർമ്മാർജ്ജനവും, എല്ലാവീടുകളിലും സമ്പോസ്റ്റ് കുഴി എന്നതും സമയബന്ധിതമായി നടപ്പാക്കണം.



# കുടിവെള്ളം

ജലലഭ്യതയിൽ ഇന്ത്യയിലെ മറ്റു സംസ്ഥാനങ്ങളെ അപേക്ഷിച്ച് മുൻപന്തിയിൽ നിൽക്കുന്ന സംസ്ഥാനമാണ് കേരളം. മെച്ചപ്പെട്ട കാലവർഷവും മോശമല്ലാത്ത തുലാവർഷവും ഉണ്ടാകുന്ന വർഷങ്ങളിലും അതിനു തൊട്ടുപുറകേ വരുന്ന വേനലിൽ കുടിവെള്ളക്ഷാമത്തിന്റെ രൂക്ഷത കുറയുന്നില്ല. ഒരു വർഷം ലഭ്യമാകുന്ന മഴവെള്ളം ഫലപ്രദമായി ശേഖരിച്ചു നിർത്തുവാൻ കഴിയാതെ പോകുന്നു. കാർഷിക രീതിയിൽ വന്ന മാറ്റവും, നിലങ്ങൾ ആവാസ കേന്ദ്രങ്ങളായി മാറിയതും ഇതിനു കാരണമായി. ഇതു കൂടാതെ ജലവിതരണത്തിനായുള്ള ശേഖരണത്തിന്റെ കുറവുകൂടി ആകുമ്പോൾ കുടിവെള്ളക്ഷാമം കടുത്തതും ബുദ്ധിമുട്ടുള്ളതുമായി മാറുന്നു.

തിരുമാറാടി പഞ്ചായത്തു കമ്മിറ്റിയുടെ ഉത്ഭവകാലം മുതൽ കുടിവെള്ളക്ഷാമം നേരിടുന്ന ഭാഗങ്ങളാണ് നാവോളിമറ്റവും, കുഴിക്കാട്ടുകുന്നും. കാലക്രമേണ പഞ്ചായത്തിന്റെ എല്ലാ ഭാഗങ്ങളിലും കുടിവെള്ളപ്രശ്നം വ്യാപകമായിട്ടുണ്ട്. പഞ്ചായത്തിലെ മുഖ്യ കുടിവെള്ള ശ്രോതസ്സ് വീടുകളിലെ കിണറുകളും, കേരള വാട്ടർ അതോറിറ്റിയുടെ വിതരണ ശൃംഖലയുമാണ്. ഇവ തന്നെ കടുത്ത വേനലിൽ കുടിവെള്ളക്ഷാമം പരിഹരിക്കുന്നതിന് അപര്യാപ്തമാണ്.

വാട്ടർ സപ്ലൈ സ്കീം നമ്മുടെ പഞ്ചായത്തിൽ നടപ്പാക്കുന്നത് രണ്ടു ഘട്ടമായിട്ടാണ്. രാമമംഗലം പുഴ

യിലെ ജലം മെതിപാറയിൽ ശുദ്ധീകരിച്ച്, വെട്ടിമുട് ശേഖരിച്ച് താഴ്ന്ന പ്രദേശങ്ങളിലേക്ക് വിതരണം ചെയ്യുന്നു. രണ്ടാം ഘട്ടത്തിൽ താഴ്ന്ന പ്രദേശത്തേക്ക് വിതരണം ചെയ്യുന്ന ജലം ഒലിയപ്പുറത്ത് ശേഖരിച്ച്, ഉയർന്ന പ്രദേശങ്ങളായ കുഴിക്കാട്ടുകുന്ന്, കാഞ്ഞിരംപാറ, വെട്ടിക്കാട്ടുപാറ ഭാഗങ്ങളിലേക്ക് വിതരണം ചെയ്യുന്നു. പദ്ധതി പ്രദേശത്തിന്റെ ഏറ്റവും ഉയർന്ന ഭാഗമായതുകൊണ്ടും, അവസാന കേന്ദ്രമെന്ന നിലയിലും നമ്മുടെ പഞ്ചായത്തിലേക്ക് വിതരണം ചെയ്യുന്ന ജലമെത്തുമ്പോഴേക്കും ലഭ്യത വിരളമാകുന്നു. തുടക്കത്തിൽ തിരുമാറാടി, പാമ്പാക്കൂട പഞ്ചായത്തുകളെ ഉദ്ദേശിച്ചായിരുന്നു പദ്ധതി വിഭാവനം ചെയ്തതെങ്കിൽ, രാമമംഗലംപഞ്ചായത്തിനു കൂടി വിതരണം ചെയ്യുന്നതുവഴി തിരുമാറാടി പഞ്ചായത്തിനു ലഭിക്കുന്ന ജലത്തിന്റെ അളവിൽ കുറവ് വന്നിട്ടുണ്ട്. കേരള വാട്ടർ അതോറിറ്റി 248 പൊതുടാപ്പുകൾക്കും 276 വീടുകൾക്കും 18 സ്ഥാപനങ്ങൾക്കും ജലവിതരണം ചെയ്യുന്നുണ്ട്. 4 കുഴൽക്കിണറുകൾ പഞ്ചായത്തിലുണ്ട്. എങ്കിൽത്തന്നെയും അവ കുടിവെള്ളക്ഷാമം പരിഹരിക്കുന്നതിന് പര്യാപ്തമല്ല.

## ഗ്രാമസഭാനിർദ്ദേശങ്ങൾ

1. അരിക്കൽ കാവിന്റെ സമീപത്തുള്ള പൊതുസ്ഥലത്തും, നാവോളിമറ്റത്തും, പുളിത്താനത്ത്താഴത്ത് പാടത്തും, വലിയ കുളങ്ങൾ നിർമ്മിച്ച് ഉയർന്ന പ്രദേശങ്ങളിലേക്ക് പമ്പ് ചെയ്ത് വെള്ളം ശേഖരിച്ച് വിതരണം ചെയ്യണം.
2. അണിപുത്രം കുളം വിപുലീകരിക്കണം.
3. തട്ടേക്കാട് നീർക്കാനയിലെ വെള്ളം കെട്ടിനിർത്തി സംരക്ഷിക്കണം.
4. കുഞ്ചുകുന്ന് ഭാഗത്ത് കുളം താഴ്ത്തി വാട്ടർടാങ്കിൽ ജലം ശേഖരിച്ച് വിതരണം ചെയ്യണം.
5. മണ്ണുത്തൂർ പള്ളിത്താഴത്ത് MVIP അകഡേറ്റിന് സമീപം കുളം താഴ്ത്തി ജലവിതരണം നടത്തണം.
6. എടാക്കിൽഭാഗത്ത് കുളംതാഴ്ത്തി മൈലാടും പാറയിലേക്ക് വെള്ളമെത്തിക്കാം.
7. മറ്റുംകുളം, മുട്ടപ്പിള്ളിക്കുളം, പുതക്കുഴി, കണ്ടംകുളം എന്നീ കുളങ്ങൾ നന്നാക്കാനുള്ള പദ്ധതി ഉണ്ടാവണം.
8. വെട്ടിമുട് നിന്നും ഒലിയപ്പുറം ജലസംഭരണിയിലേക്ക് പുതുതായ ഒരു പൈപ്പുലൈൻ കൂടി വേണം.
9. ഭജനമഠം ഭാഗത്തെ കിണർ താഴ്ത്തുകയോ, ഇൻടേക്ക് വെൽ കുഴിക്കുകയോ ചെയ്യുക.
10. കുരീക്കണ്ടം, കുഴികണ്ടം ഭാഗങ്ങളിലേക്ക് പൈപ്പുലൈൻ നീട്ടുക.



- 11. എടത്തിപ്പറമ്പിൽ, ചാത്തനാട്ട്, മാളിയേക്കൽ എന്നിവിടങ്ങളിൽ കിണറുകൾ താഴ്ത്തണം.
- 12. പഞ്ചായത്തു കൂളമായ കുരിയകുളം ഉപയോഗയോഗ്യമാക്കണം.
- 13. കപ്പിലാകുന്ന് പഞ്ചായത്തു കിണർ റിംഗ് ഇറക്കി സംരക്ഷിക്കണം.
- 14. കിണർ കുഴിച്ച് ടാങ്കിൽ ജലം സംഭരിച്ച് വിതരണം ചെയ്യണം.
- 15. കാക്കൂർ ലക്ഷംവീട് കോളനിയിലെ കിണർ ഉപയോഗശൂന്യമായി കിടക്കുന്നു. അത് ആഴം കൂട്ടി നന്നാക്കണം.
- 16. കള്ളാട്ടുകുഴിക്കവല മുതൽ മനയ്ക്കപ്പാലം വരെയും മുകുളേക്കുന്നവരെയും പൈപ്പ്ലൈൻ നീട്ടിക്കിട്ടണം.
- 17. കൈതാടിക്കടവിൽ മോട്ടോർ വച്ച് കൈതാടികളേൽ ഭാഗത്തേക്ക് വിതരണം ചെയ്യണം.
- 18. കാക്കൂർ മാർക്കറ്റ് കിണർ ആഴം കൂട്ടി നെല്ലരികുന്നിലേക്ക് ജലവിതരണം വേണം.
- 19. മുട്ടത്തുകുന്നേൽ കോളനിയിലും ഇഞ്ചിക്കാലഭാഗത്തും വെട്ടിക്കുഴി ഭാഗം പൊതുകിണർ കുഴിക്കണം.
- 20. 9-ാം വാർഡിലെ ഉയർന്ന ഭാഗങ്ങളിൽ കുടിവെള്ള മെത്തിക്കാൻ മണ്ഡലം മലയിലോ, കോൽക്കുന്നു മലയിലോ ടാങ്ക് കെട്ടണം.
- 21. നാലു സെന്റ് കോളനിയിലെ കിണർ റിംഗ് ഇറക്കി സംരക്ഷിക്കണം.

6. നാവോളിമറ്റം, പൂറ്റുംപുറം, കുഴിക്കാട്ടുകുന്ന്, വെട്ടിക്കാട്ടുപാറ, ചേലയ്ക്കൽ, കപ്പിലാകുന്ന്, കല്ലുവളവു ഭാഗം, തട്ടേക്കാട്, ആടുകുഴി, പട്ടിയാനിപ്പുഴ, പാലത്താനം ഭാഗങ്ങളുടെ സമീപത്തുള്ള താഴ്ന്ന പ്രദേശങ്ങളിൽ നിന്ന് പമ്പുചെയ്ത് ഉയർന്ന ഭാഗങ്ങളിലേക്ക് ജലം എത്തിക്കാൻ കഴിയണം.

**സാധ്യതകൾ**

- 1. ട്രീറ്റ്മെന്റ് പ്ലാന്റിൽ നിന്നും തിരുമാറാടി പഞ്ചായത്തിന് പ്രത്യേകമായി, ഉയർന്ന പ്രദേശമെന്ന പരിഗണനയോടെ, അധിക സമയം നൽകി ജലവിതരണം നടത്തണം.
- 2. പഞ്ചായത്തിലെ ജലസംഭരണികളിലേക്ക് മാത്രമായി നേരിട്ട് ഓരോ ലൈൻ കൂടി ആവശ്യമുണ്ട്.
- 3. കേടു സംഭവിക്കുന്ന പൈപ്പ്ലൈൻ കാലതാമസം കൂടാതെ നന്നാക്കുവാനുള്ള കാര്യക്ഷമമായ സംവിധാനം ഉണ്ടാകണം.
- 4. വാർഡുതല ജലസമിതികൾ രൂപീകരിച്ച് തോടുകളിൽ കഴിയുന്നത്ര തടയണ നിർമ്മാണം, പുരയിടങ്ങളിൽ നിർകുഴികളുടെ നിർമ്മാണം. വാർഡിലെ പൊതുകിണറുകളുടെ ആഴം കൂട്ടലും സംരക്ഷണവും ഉറപ്പുവരുത്തണം.
- 5. നിലവിലുള്ള സ്കീമിന്റെ ഓഗ്മെന്റേഷനും, നിർദ്ദിഷ്ട കക്കാട് ഓഗ്മെന്റേഷനും ത്വരിതപ്പെടുത്തണം.

കൂടെ വെർണ്ണാക്കുലർ പ്രൈമറി സ്കൂൾ" എന്ന മൊഴി മാറ്റത്തിലൂടെ ആത്താനിയിലാരംഭിച്ച സ്കൂളാണ് ഇന്നത്തെ ഗവ. ഹൈസ്കൂൾ.

പഞ്ചായത്തിൽ പ്രൈമറി വിദ്യാഭ്യാസ സൗകര്യങ്ങൾ ഉണ്ടായതോടുകൂടി സെക്കന്ററി വിദ്യാഭ്യാസത്തിനുള്ള ആവശ്യമായ രുകയുണ്ടായി. വടകര സെന്റ് ജോൺസ് പള്ളിയുടെ കീഴിൽ ഇംഗ്ലീഷ് അധ്യയന മാധ്യമത്തിൽ 1918 ൽ ആരംഭിച്ച സെന്റ് ജോൺസ് സിറിയൻ ഹൈസ്കൂൾ ആണ് പഞ്ചായത്തിലെ ആദ്യത്തെ സെക്കന്ററി സ്കൂൾ. റവ. ഫാ. സി. എസ്. സ്കറിയ ആയിരുന്നു ഈ സ്കൂളിന്റെ ആദ്യ ഹെഡ്മാസ്റ്റർ. സ്കൂളിന്റെ തുടക്കം മുതൽ 32 വർഷക്കാലം ഈ സ്കൂളിലെ പ്രധാന അധ്യാപകനായിരുന്നു അദ്ദേഹം. തിരുമാറാടി പഞ്ചായത്തിലെ വിദ്യാഭ്യാസ ചരിത്രത്തിൽ ഒട്ടും അപ്രധാനമല്ലാത്ത സ്ഥാനം അദ്ദേഹത്തിനുണ്ട്.

വടകര സെന്റ് ജോൺസ് ഹൈസ്കൂൾ, മുവാറ്റുപുഴ താലൂക്കിലെ തന്നെ ആദ്യകാല ഹൈസ്കൂളാണ് ബഹു: ഉപരാഷ്ട്രപതി ശ്രീ. കെ. ആർ നാരായണൻ, മുൻ സംസ്ഥാന മന്ത്രിമാരായ ശ്രീ. കെ. ടി. ജെക്കബ്, ശ്രീ. ടി. എം. ജെക്കബ്, ലോക കോടതി ജഡ്ജിംഗ് കമ്മറ്റി അംഗം ശ്രീ. എ. ടി. മർക്കോസ് എന്നിവരും മലയാളത്തിലെ പ്രശസ്ത ചിന്തകനും നാടകകൃത്തുമായിരുന്ന ശ്രീ. സി. ജെ. തോമസ്, ഫാ. എബ്രഹാം വടക്കേൽ, ഉലഹന്നാൻ മാപ്പിള പ്രശസ്തനായ ചിത്രകാരനും ശില്പിയുമായ ശ്രീ. എൻ. എൻ. റിംസൺ തുടങ്ങിയവർ ഈ സ്കൂളിന്റെ പുർവ്വ വിദ്യാർത്ഥികളാണ്.

രാജ്യത്ത് മറ്റേത് സംസ്ഥാനത്തേക്കാളും വിദ്യാഭ്യാസ കാര്യത്തിൽ മുന്നിട്ടു നില്ക്കുന്നത് കേരളമാണ്. സാമൂഹ്യ പരിഷ്കർത്താക്കളുടെയും, യൂറോപ്യൻ മിഷിനറിമാരുടെയും ശ്രമങ്ങൾകൊണ്ട് നമ്മുടെ സംസ്ഥാനത്ത് വിദ്യാഭ്യാസ സൗകര്യങ്ങൾ മെച്ചപ്പെടുവാൻ ആരംഭിക്കുകയും നിരക്ഷരരായ ജനങ്ങളിൽപ്പോലും വിദ്യാഭ്യാസത്തിന്റെ പ്രാധാന്യം ബോധ്യപ്പെടുകയും ചെയ്തതിന്റെ പശ്ചാത്തലത്തിൽ സംസ്ഥാനത്ത് സ്കൂളുകളും കോളേജുകളും ക്രമമായി ഉയർന്നുവന്നു. നമ്മുടെ പഞ്ചായത്തിൽ 2 പ്രൈമറി സ്കൂളുകളും 3 ഹൈസ്കൂളുകളും 2 പ്രീ-പ്രൈമറി സ്കൂളുകളും ഒരു വൊക്കേഷണൽ ഹയർ സെക്കൻഡറി സ്കൂളും ഒരു സർക്കാർ ആർട്സ് & സയൻസ് കോളേജുമാണ് ഉള്ളത്.

ഐക്യകേരളത്തിന്റെ ആദ്യത്തെ വിദ്യാഭ്യാസനിയമവും, കർഷകബന്ധങ്ങളിൽ ഉണ്ടായ മാറ്റവും, വിദ്യാഭ്യാസം 10 ക്ലാസ്സുവരെ സൗജന്യമാക്കിയതിന്റെയും ഫലമായി നാട്ടിൻപുറത്തെ കർഷകരുടെയും സാധാരണക്കാരുടെയും മക്കൾ സ്കൂളിലെത്തി. സൗജന്യവിദ്യാഭ്യാസവും, ഉച്ചക്കഞ്ഞിയും എല്ലാവിഭാഗം ജനങ്ങളുടെയും കുട്ടികളെ സ്കൂളിൽ എത്തിക്കുവാൻ ഒട്ടേറെ സഹായിച്ചു. ഏതാണ്ട് സാർവ്വത്രിക പ്രാഥമിക വിദ്യാഭ്യാസം നടപ്പിലായി. കുട്ടികളുടെ കൊഴിഞ്ഞുപോക്ക് വൻതോതിൽ കുറയ്ക്കുകയും ചെയ്തു. നമ്മുടെ പഞ്ചായത്തിലെ 4 സ്കൂളുകളിലായി 1676 കുട്ടികൾ ആണ് ഉള്ളത്. ഇതിൽ



# വിദ്യാഭ്യാസം

സമൂഹത്തിലെ അംഗങ്ങളായി നിലനില്ക്കാനുള്ള വളരുന്ന തലമുറയുടെ പരിശീലനമാണല്ലോ വിദ്യാഭ്യാസം. സമൂഹത്തിൽ ജീവിക്കുമ്പോൾ അനുഷ്ഠിക്കേണ്ട കടമകളും, പാലിക്കേണ്ട മര്യാദകളും കയ്യാളാവുന്ന അവകാശങ്ങളെയും കുറിച്ചുള്ള ബോധവൽക്കരണവും മെച്ചപ്പെട്ട ജീവിതസൗകര്യങ്ങൾ സൃഷ്ടിക്കാനുള്ള ഉല്പാദന പ്രവർത്തനത്തിനുവേണ്ട പരിശീലനവുമാണല്ലോ വിദ്യാഭ്യാസത്തിന്റെ ലക്ഷ്യങ്ങൾ. മേൽപ്പറഞ്ഞ പരിശീലനങ്ങൾ കേരളത്തിലെ കുട്ടികൾക്ക് ലഭിച്ചുവന്നിരുന്നത്. 20-ാം നൂറ്റാണ്ടിന്റെ ആരംഭദശയിൽ വരെ കുടുംബങ്ങളിൽ നിന്നായിരുന്നു. പടിപടിയായി സമൂഹത്തിൽ വന്ന മാറ്റങ്ങൾ ഉത്പാദനം വൈവിധ്യവൽക്കരിച്ചതും, വിദ്യാഭ്യാസത്തിന്റെ സാർവ്വത്രിക സ്ഥാപനവൽക്കരണത്തിന് കാരണമായി.

വിദ്യാഭ്യാസത്തിന്റെ സാർവ്വത്രികരണം നമ്മുടെ പഞ്ചായത്തിലും ചലനങ്ങൾ സൃഷ്ടിച്ചു. മണ്ണെത്തൂരിൽ കണിലകത്ത് കൂട്ടൻ നായർ നടത്തിയിരുന്ന ആശാൻ കളരി ഈ നൂറ്റാണ്ടിന്റെ ആരംഭത്തിൽ തന്നെ "മണ്ണെത്തൂർ വെർണ്ണാക്കുലർ പ്രൈമറി സ്കൂൾ" എന്ന പേരിൽ ആരംഭിച്ചു. ഇതോടൊപ്പം കാക്കൂർ സെന്റ് ജോസഫ്സ് പള്ളിയുടെ കീഴിൽ തുടങ്ങിയ തിരുമാറാടി പ്രൈമറി 1905ൽ സർക്കാരിന് കൈമാറി. 1916ൽ നാവോളിമറ്റത്ത് "പാമ്പാക്കൂട റൂറൽ സ്കൂൾ" എന്ന പേരിൽ തുടങ്ങിയ സ്ഥാപനം 1926ൽ ആത്താനിയിലേക്കു മാറ്റി. "പാമ്പാ

966 ആൺകുട്ടികളും 710 പെൺകുട്ടികളും, പട്ടികജാതി-പട്ടികവർഗ്ഗ വിദ്യാർത്ഥികളായി 202 കുട്ടികളും ഉണ്ട്. മൊത്തം കുട്ടികളിൽ 12.1% ആണിത്. പഞ്ചായത്തിലെ സ്കൂളുകളിൽനിന്നുള്ള കൊഴിഞ്ഞുപോക്ക് 1%ത്തിൽ താഴെയാണ്. സാമൂഹ്യപരിഷ്കർത്താക്കളുടെ ശ്രമത്തിന്റെയും, ജനമുന്നേറ്റത്തിന്റെയും ഫലമായി സാംസ്കാരികവും, സാമ്പത്തികവുമായി എല്ലാ വിഭാഗങ്ങളിലും പെട്ട കുട്ടികൾ ഒരേ സ്കൂളിൽ, ഒരേ ബഞ്ചിൽ ഇരുന്ന് പഠിക്കുകയും, ഒന്നിച്ച് കളിക്കുകയും ചെയ്യുന്ന സ്ഥിതി വന്നു. എന്നാൽ ഇന്ന് സാമ്പത്തിക-സാമൂഹിക അടിസ്ഥാനങ്ങളിൽ വിഭജിക്കപ്പെട്ട അവർ വെവ്വേറെ സ്കൂളുകളിലാണ് പഠിക്കുന്നത്. സാമൂഹ്യ വിഭജനം പ്രീ സ്കൂളുകളിൽനിന്ന് തുടങ്ങുന്നു. ഉയർന്ന ഫീസ് ഈടാക്കുന്ന നഴ്സറി സ്കൂൾ ഒരു വശത്ത്, ഫീസ് ഒന്നും കൊടുക്കാതെ ചില ആനുകൂല്യങ്ങൾ കൈപ്പറ്റുന്ന സാധുക്കുട്ടികൾ പഠിക്കുന്ന അംഗനവാടികളും ബാലവാടികളും മറുവശത്ത്. ഈ ശോചനീയമായ അവസ്ഥയിൽനിന്നും വേറിട്ടുനിൽക്കുവാൻ നമ്മുടെ പഞ്ചായത്തിനും കഴിഞ്ഞിട്ടില്ല. പഞ്ചായത്തിൽ തിരുമാറാടി, ആത്താനി ഗവ. ഹൈസ്കൂളിനോടനുബന്ധിച്ച് 2 പ്രീ-പ്രൈമറി സ്കൂളുകളും 3 നിലത്തെഴുത്ത് കളരികളും 7 നഴ്സറികളും 3 ബാലവാടികളുമുണ്ട്. ഈ സ്ഥാപനങ്ങളിലൂടെ കുട്ടികൾ പ്രീ-സ്കൂൾ വിദ്യാഭ്യാസം അഭ്യസിക്കുന്നു. ഇത്രത്തോളം കുട്ടികൾ പഞ്ചായത്തിന് പുറത്ത് ഇംഗ്ലീഷ് മീഡിയം നഴ്സറികളിൽ പഠിക്കുന്നുണ്ട്. പഞ്ചായത്തിലുള്ള സ്കൂളുകളിൽത്തന്നെ കുട്ടികളെ എത്തിക്കുവാൻ പ്രീ-പ്രൈമറി സ്കൂളുകൾ ശക്തിപ്പെടുത്തേണ്ടതുണ്ട്. പ്രീ-സ്കൂൾ വിദ്യാഭ്യാസത്തെ ഔദ്യോഗിക വിദ്യാഭ്യാസത്തിന്റെ അതേ ഗൗരവത്തിൽ കാണുന്ന പ്രവണത മാറേണ്ടിയിരിക്കുന്നു. കുടുംബാന്തരീക്ഷത്തിൽ വളർന്ന രീതിയിൽത്തന്നെ ഔദ്യോഗികതയുടെ കൃത്രിമത്വം ഒട്ടും കൂടാതെ നഴ്സറികൾ വളരേണ്ടിയിരിക്കുന്നു. സ്കൂളിനോട് അനുബന്ധിച്ചു നടത്തുന്ന പ്രീ-പ്രൈമറികളിലെ അധ്യാപകരുടെ വേതനം ക്ലിപ്തമല്ല. അധ്യാപക-രക്ഷകർതൃസമിതിയുടെ നിബന്ധനകൾക്ക് വിധേയമായി, കുട്ടികൾ നൽകുന്ന ഫീസുമായി ബന്ധപ്പെട്ടാണ് വേതനമെന്നതുകൊണ്ട്, കുട്ടികളുടെ കുറഞ്ഞ പ്രവേശനത്തോത്, കുറഞ്ഞ വേതനം ലഭ്യമാകുന്നു. പ്രീ-പ്രൈമറി തലത്തിൽ കുട്ടികൾക്ക് നൽകേണ്ട കായികവും വൈകാരികവും സർഗ്ഗാത്മകവുമായ വളർച്ച പലപ്പോഴും കിട്ടാതെ പോകുന്നു.

വിദ്യാഭ്യാസത്തിന്റെ സാർവ്വത്രികത വിദ്യാലയത്തിൽ പ്രവേശിക്കുന്ന കുട്ടികളുടെ എണ്ണം വർദ്ധിപ്പിച്ചതോടൊപ്പം അവരുടെ പഠനത്തിന്റെ ഗുണനിലവാരം മെച്ചപ്പെടുത്തിയിട്ടില്ല എന്നു കാണാം. പഞ്ചായത്തിലെ മൊത്തം സ്കൂൾ വിദ്യാർത്ഥികളിൽ 28.95% പേർ പഠനത്തിൽ വളരെ പിന്നോട്ടാണ്. കേവലം 25.5% പേർ മാത്രമാണ് 60%ൽ കൂടുതൽ മാർക്ക് നേടുന്നത്. (പട്ടിക B കാണുക). പോയവർഷങ്ങളിലെ S.S.L.C വിജയശതമാനവും പിന്നോട്ടുപോക്കിനെ സൂചിപ്പിക്കുന്നു. (ബാർ ചാർട്ടുകൾ കാണുക). പഞ്ചായത്തിലെ എല്ലാ സ്കൂളുകളിലും സർക്കാർ അനുവദിച്ച അധ്യാപകരുടെ എണ്ണം

81 ആണ്. എല്ലാ സ്കൂളുകളിലും എല്ലാ വിഷയങ്ങൾ പഠിപ്പിക്കുവാനും അധ്യാപകരുണ്ട്. ദീർഘകാല അവധിയിലുള്ള അധ്യാപകർ ഒരു സ്കൂളിലും ഇല്ല.

ബാഹ്യഘടനയിൽ കൈവരിച്ച നേട്ടങ്ങൾക്കിടയിൽ വിദ്യാഭ്യാസത്തിന്റെ ആഭ്യന്തരഘടനയെ ബാധിച്ച ജീർണ്ണത വിദ്യാഭ്യാസത്തിന്റെ മൊത്തം ഫലത്തെ വല്ലാതെ ബാധിച്ചു. നമ്മുടെ പഠന-ബാധന രീതികൾ അങ്ങേയറ്റം പഴഞ്ചനാണ്. ക്ലാസ്സ് റൂം അനുഭവങ്ങൾ വിദ്യാർത്ഥിയെ സംബന്ധിച്ച് അത്യന്തം മുഷിപ്പനാണ്. അധ്യാപകസമൂഹത്തെ വൻതോതിലുള്ള അക്കാഡമിക ജാഡ്യം ബാധിച്ചിരിക്കുന്നു. മാർക്കിനെ ലക്ഷ്യം വച്ചുള്ള പരീക്ഷകളും അതിനായി സൃഷ്ടിക്കപ്പെട്ട ഗൈഡ് മാർക്കറ്റും നമ്മുടെ വിദ്യാഭ്യാസമേഖലയെ മൊത്തം വലയം ചെയ്തിരിക്കുന്നു. അതിരക്ഷമായ ഗുണനിലവാരത്തകർച്ചയാണ് നാം നേരിടുന്നത്. രക്ഷാകർതൃസമൂഹത്തിലെ നല്ലൊരു വിഭാഗമാകട്ടെ ഭീമമായ തെറ്റിദ്ധാരണയുടെ ഇരകളായിത്തീരുകയും "മെച്ചപ്പെട്ട വിദ്യാഭ്യാസം" തേടി സ്വകാര്യമേഖലകളിൽ തഴച്ചുവളരുന്ന ഇംഗ്ലീഷ് മീഡിയം സ്കൂളുകളെ ആശ്രയിക്കുകയും ചെയ്യുന്നു.

സ്കൂൾ ലാബുകളിൽ വേണ്ടത്ര ഉപകരണങ്ങൾ ഉണ്ടെങ്കിൽത്തന്നെയും കുട്ടികളെ പരീക്ഷണശാലകളിൽ എത്തിക്കുന്ന രീതി ചില അധ്യാപകരിൽ മാത്രം ഒരുങ്ങുന്നു. എന്തിനേയും നിരീക്ഷിക്കുവാനും പരീക്ഷിക്കുവാനുമുള്ള കഴിവ് വർദ്ധിപ്പിക്കുന്നതിന് ഇവ പ്രയോജനപ്പെടുത്തുന്നതോടൊപ്പം, സയൻസ് ക്ലബ്ബ് പ്രവർത്തനവും ശക്തിപ്പെടുത്തേണ്ടിയിരിക്കുന്നു.

അധ്യാപക-രക്ഷകർതൃസംഘടനയും, മാതൃസംഗമവും എല്ലാ സ്കൂളുകളിലുമുണ്ടെങ്കിലും മാതൃസംഗമമാണ് സജീവമായി പ്രവർത്തിക്കുന്നത്. തിരുമാറാടി ഗവൺമെന്റ് ഹൈസ്കൂളിൽ സൗഹൃദസമിതിയും പ്രവർത്തിക്കുന്നുണ്ട്.

കലാകായിക രംഗത്തും പഞ്ചായത്തിലെ കുട്ടികൾ ചെറുതല്ലാത്ത നേട്ടം കൈവരിച്ചിട്ടുണ്ട്. എന്നാൽ ഇവ പലപ്പോഴും സമൂഹത്തിന്റെയോ, രക്ഷകർത്താക്കളുടെയോ പ്രോത്സാഹനത്തിന്റെ ഫലമായിട്ടാണെന്ന് പറയുകവയ്യ. പലപ്പോഴും സ്കൂളിന്റെ നേട്ടവും കുട്ടികളുടെ കഴിവും അളക്കുന്നത് അക്കാഡമിക് നിലവാരത്തെ നോക്കിയാണ്. അതുകൊണ്ടുതന്നെ എങ്ങനെയും മാർക്ക് നേടുക എന്ന കേവലലക്ഷ്യം ചില രക്ഷിതാക്കളിലും അതുവഴി കുട്ടികളിലേക്കും എത്തുന്നത്.

ജില്ലാതലത്തിലും സംസ്ഥാനതലത്തിലും മത്സരവേദികളിലെത്താൻ നമ്മുടെ കുട്ടികൾക്കാവുന്നുണ്ട്. കഴിഞ്ഞ 5 വർഷത്തെ കണക്കു പറയുന്നത് സ്ഥിരമായി കുട്ടികൾ സംസ്ഥാനതലമത്സരങ്ങളിൽ പങ്കെടുക്കാൻ അർഹത നേടുന്നു എന്നാണ്. കായികരംഗത്ത് പ്രോത്സാഹനം കൊടുക്കാതെ വരുമ്പോൾപ്പോലും നമ്മുടെ കുട്ടികൾ മത്സരവേദികളിലെത്തുന്നു. മതിയായ പരിശീലനങ്ങളിലില്ലാതെ നീന്തൽമത്സരത്തിൽ കുട്ടികളെത്തുന്നു. പഞ്ചായത്തിൽ ഒരു സ്ഥലത്തും നല്ല സ്റ്റേഡിയമോ,

സ്കൂൾഗ്രൗണ്ടോ ഇല്ല.

വടകര സെന്റ് ജോൺസ് സിറിയൻ ടി.ടി.ഐ. യിൽ കഴിഞ്ഞവർഷം 14 ആൺകുട്ടികളും 20 പെൺകുട്ടികളും ഉണ്ടായിരുന്നു. കെട്ടിടസൗകര്യം വേണ്ടത്ര ഇല്ല.

വൊക്കേഷണൽ ഹയർ സെക്കൻഡറി സ്കൂൾ, തിരുമാറാടി ഗവ: ഹൈസ്കൂളിനോട് ചേർന്ന് പ്രവർത്തിക്കുന്നു. ആകെ 66 കുട്ടികളുണ്ട്. 19 ആൺകുട്ടികളും, 47 പെൺകുട്ടികളും. കൃഷിയാണ് ഐശ്വരികവിഷയം. ഗണിതവിഷയങ്ങൾക്ക് പ്രാധാന്യമുള്ള കമ്പ്യൂട്ടർ കോഴ്സ് കൂടി തുടങ്ങാവുന്നതാണ്.

**ഗവ:കോളേജ് മണിമലക്കുന്ന്**

പഞ്ചായത്തിൽ ഒലിയപ്പുറത്ത് സ്ഥിതി ചെയ്യുന്ന ഗവ: കോളേജ് 1981 സ്ഥാപിച്ചതാണ്. 1976ൽ പ്രവർത്തനമാരംഭിച്ച റൂറൽ എഡ്യൂക്കേഷണൽ സൊസൈറ്റിയാണ് ഈ കോളേജ് സ്ഥാപിക്കുന്നതിന് പ്രാരംഭപ്രവർത്തനം നടത്തിയത്. പിറവം-കുത്താട്ടുകുളം മേഖലയിലെ ജനങ്ങളുടെ സഹകരണത്തോടുകൂടി സൊസൈറ്റി വാങ്ങിയ 15 ഏക്കർ സ്ഥലം ഇന്ന് കോളേജിനുണ്ട്. എറണാകുളം, കോട്ടയം, ഇടുക്കി ജില്ലകളുടെ സംഗമസ്ഥാനത്തുള്ള ഈ കോളേജിന് ഇനിയും ഒട്ടേറെ വികസനപ്രവർത്തനങ്ങൾ ആവശ്യമാണ്. കോളേജിന് കെട്ടിട സൗകര്യം ഉണ്ടാകണം. ഇവിടെ നിയമനം കിട്ടുന്ന അധ്യാപകർ നേരിടുന്ന പ്രധാന പ്രശ്നം അവർക്ക് താമസസൗകര്യമില്ല എന്നതാണ്. സ്റ്റാഫ് ക്വാർട്ടേഴ്സ് ആവശ്യമാണ്. പോസ്റ്റ് ഗ്രാജുവേറ്റ് അടക്കമുള്ള പുതിയ കോഴ്സുകൾ തുടങ്ങണം. അതുപോലെ സർവ്വകലാശാലാ കായികമത്സരം നടത്തത്തക്ക സൗകര്യങ്ങളോടുകൂടിയ സ്റ്റേഡിയവും നിർമ്മിക്കാനുള്ള ഭൗതികസാഹചര്യമുണ്ട്. 1984-ൽ ഫസ്റ്റ് ഗ്രേഡ് കോളേജായി മാറി, 30 അധ്യാപകരും 809 കുട്ടികളുമുണ്ട്.

**സാങ്കേതികവിദ്യാലയം**

സർക്കാർ അംഗീകൃത സ്വകാര്യ സാങ്കേതികവിദ്യാലയം തിരുമാറാടിയിലുണ്ട്. 85 കുട്ടികൾ പഠിക്കുന്നു. ആൺകുട്ടികൾ-83, പെൺകുട്ടികൾ-2. ട്രൈസം തൊഴിൽ പരിശീലനത്തിൽ 6 കുട്ടികളും ഇവിടെയുണ്ട്.

**ഗ്രാമസഭകളിൽവന്ന മറ്റു പ്രശ്നങ്ങൾ**

1. ഗൈഡുകളെ അവലംബിക്കുന്ന ക്ലാസ്സ് നോട്ട് നൽകുന്നു.
2. ചുറ്റുമതിൽ, കളിസ്ഥലം, പൊതുസ്റ്റേജ് തുടങ്ങിയ ഭൗതികസാഹചര്യങ്ങളുടെ കുറവ്.
3. പ്രപഞ്ചബോധം വളർത്താനായി "ടെലസ്കോപ്പ്" ഇല്ല.
4. ലൈബ്രറിയും ലാബും ഫലപ്രദമായി ഉപയോഗിക്കു

ന്നില്ല.

5. അംഗൻവാടികൾ വാർഡുകളിൽ ഇല്ല.
6. സ്കൂളിൽ കലാ-സാഹിത്യ പ്രവർത്തനങ്ങൾ ശ്രദ്ധിക്കപ്പെടുന്നില്ല.
7. പ്രീ-പ്രൈമറികളിൽ പാഠ്യോപകരണങ്ങൾ ആവശ്യത്തിനില്ല.
8. വ്യാകരണപഠനത്തിന് വേണ്ടത്ര ഗൗരവം നൽകുന്നില്ല.
9. അധ്യാപക-വിദ്യാർഥി സംഘടനകളുടെ രാഷ്ട്രീയ അതിപ്രസരം.
10. തൊഴിലധിഷ്ഠിത വിദ്യാഭ്യാസം എല്ലാ സ്കൂളിലും വേണം.

**സാധ്യതകൾ**

1. സ്കൂൾ തലത്തിൽ അധ്യാപകരും, രക്ഷകർത്താക്കളും വിദ്യാഭ്യാസ പ്രവർത്തകരും, സന്നദ്ധ പ്രവർത്തകരുമടങ്ങുന്ന ജനകീയസമിതികൾ രൂപീകരിക്കുക.
2. പഞ്ചായത്തുതലത്തിൽ "അക്കാഡമിക് കമ്മറ്റി" രൂപീകരിക്കുക.
3. സ്കൂളുകളിൽ പഠനാന്തരീക്ഷം സൃഷ്ടിക്കുക-രക്ഷകർത്താക്കളുടെ ശ്രദ്ധ വിദ്യാഭ്യാസകാര്യത്തിൽ വളർത്തിയെടുക്കുക.
4. അധ്യയനത്തിന് പഞ്ചായത്തുതല മാതൃക തയ്യാറാക്കലും പഠനോപകരണങ്ങളും ഉണ്ടാക്കുകയും ചെയ്യുക.
5. വിദ്യാഭ്യാസ കോംപ്ലക്സ് പരിപാടി തുടങ്ങുക.
6. പഠനത്തിൽ പിന്നോക്കം നിൽക്കുന്നവർക്ക് പ്രത്യേക ക്ലാസ്സ്.
7. മാതൃക നഴ്സറി സ്കൂൾ.
8. പഞ്ചായത്തുതല അധ്യാപകപരിശീലനം.
9. അക്ഷരവേദി പ്രവർത്തനം.
10. അവഗജനവിഭാഗങ്ങൾ തിങ്ങിപ്പാർക്കുന്ന മേഖലകളിൽ പ്രാധമിക വിദ്യാഭ്യാസ സൗകര്യമുണ്ടാക്കണം.

**പട്ടിക A അക്കാദമിക് സൗകര്യങ്ങൾ**

| സംകൂളിന്റെ പേര്                | ദ്ദേശ്യ-ശ്രാവ്യ ഉപകരണങ്ങൾ എന്നും |       |       |         |       |                      |      |      |       |       |       |      |    | ബ്ലാക്ക് ബോർഡ്           |      | കമ്പ്യൂട്ടർ/പി.ടി.എ.കൾ | പ്രവർത്തിക്കുന്ന/പ്രവർത്തിക്കുന്നില്ല |       |                   |
|--------------------------------|----------------------------------|-------|-------|---------|-------|----------------------|------|------|-------|-------|-------|------|----|--------------------------|------|------------------------|---------------------------------------|-------|-------------------|
|                                | 1                                | 2     | 3     | 4       | 5     | 6                    | 7    | 8    | 9     | 10    | 11    | 12   | 13 | 14                       | 15   |                        |                                       | 16    | 17                |
| ഗവ.എച്ച്.എസ്, ആന്താരികാൽ       | ഉണ്ട്                            | ഉണ്ട് | ഉണ്ട് | കുറവാണ് | ഇല്ല  | ഇല്ല                 | ഇല്ല | ഇല്ല | ഉണ്ട് | ഉണ്ട് | ഉണ്ട് | ഇല്ല | 5  | 18                       | 195  | ഇല്ല                   | 2                                     | സജീവം | പ്രവർത്തിക്കുന്നു |
| സെന്റ് ജോൺസ് എച്ച്.എസ്, വടക്കര | ഉണ്ട്                            | ഉണ്ട് | ഉണ്ട് | ഇല്ല    | ഉണ്ട് | ഇല്ല                 | ഇല്ല | ഇല്ല | ഉണ്ട് | ഉണ്ട് | ഉണ്ട് | ഇല്ല | 10 | 12                       | 196  | ഇല്ല                   | 5                                     | സജീവം | ഓഫീം.             |
| ഗവ.എച്ച്.എസ്, തിരുമാറാടി       | ഉണ്ട്                            | ഉണ്ട് | ഉണ്ട് | ഉണ്ട്   | ഇല്ല  | പ്രവർത്തിക്കുന്നില്ല | ഇല്ല | ഇല്ല | ഉണ്ട് | ഉണ്ട് | ഉണ്ട് | ഇല്ല | 24 | 20                       | 1895 | 5                      | 12                                    | സജീവം | പ്രവർത്തിക്കുന്നു |
| ഗവ.എൽ.പി. സ്കൂൾ മണ്ണത്തൂർ      | ഉണ്ട്                            | ഉണ്ട് | ഇല്ല  | ഇല്ല    | ഉണ്ട് | ഉണ്ട്                | ഇല്ല | ഇല്ല | ഇല്ല  | ഇല്ല  | ഇല്ല  | ഇല്ല | 4  | സ്റ്റാൻഡ് ഇല്ലാത്തതായി 4 | 195  | ഇല്ല                   |                                       | സജീവം | പ്രവർത്തിക്കുന്നു |
| ഗവ.എൽ.പി. സ്കൂൾ, കാക്കൂർ       | ഇല്ല                             | ഇല്ല  | ഇല്ല  | ഇല്ല    | ഇല്ല  | ഇല്ല                 | ഇല്ല | ഇല്ല | ഇല്ല  | ഇല്ല  | ഇല്ല  | ഇല്ല | 4  | 2                        | 194  | ഇല്ല                   |                                       | സജീവം | പ്രവർത്തിക്കുന്നു |
| 1                              | 2                                | 3     | 4     | 5       | 6     | 7                    | 8    | 9    | 10    | 11    | 12    | 13   | 14 | 15                       | 16   | 17                     | 18                                    | 19    |                   |

**അക്കാദമിക് നിലവാരം  
പട്ടിക B**

| സ്കൂൾ                                | ആകെ കുട്ടികൾ<br>(3 മുതൽ) | പൊതു നിലവാരം      |                         |                 |                 |               | S.S.L.C വിജയശതമാനം |          |          |          |           |
|--------------------------------------|--------------------------|-------------------|-------------------------|-----------------|-----------------|---------------|--------------------|----------|----------|----------|-----------|
|                                      |                          | 30% മാർക്കിൽ താഴെ | 30-40%മാർക്ക് നേടുന്നവർ | 40-50%          | 50-60%          | 60% ന് മുകളിൽ | 91-92              | 92-93(%) | 93-94(%) | 94-95(%) | 96- 96(%) |
| ഗവ.ഹൈസ്കൂൾ-<br>ആത്താനിക്കൽ           | 523                      | 167               | 104                     | 98              | 67              | 87            | -                  | 85       | 69       | 68       | 71        |
| സെന്റ് ജോൺസ് സിറിയൻ-<br>ഹൈസ്കൂൾ വടകര | 305                      | 85                | 78                      | 48              | 44              | 50            | 90                 | 92       | 74       | 84.5     | 86.5      |
| ഗവ.വി.എച്ച്.സ് സ്കൂൾ-<br>തിരുമാറാടി  | 532                      | 156               | 75                      | 71              | 51              | 179           | 80.52              | 73.5     | 63.86    | 60       | 40.3      |
| ഗവ.എൽ.പി. സ്കൂൾ-<br>മണ്ണത്തൂർ        | 31                       | -                 | -                       | -               | 2               | 29            | -                  | -        | -        | -        | -         |
| ഗവ.എൽ.പി. സ്കൂൾ-<br>കാക്കൂർ          | 18                       | -                 | -                       | -               | 03              | 15            | -                  | -        | -        | -        | -         |
|                                      | 1409<br>(28.95%)         | 257<br>(18.23%)   | 217<br>(15.40%)         | 167<br>(11.85%) | 360<br>(25.55%) | 85.26         | 83.5               | 68.95    | 70.83    | 65.93    |           |

സ്കൂളിന്റെ ഭൗതിക സൗകര്യങ്ങളുടെ വിവരം

| സ്കൂളിന്റെ പേര്           | കെട്ടിടങ്ങൾ എണ്ണം |         |       | മുറികളുടെ എണ്ണം |         |       | ഇനി ആവശ്യമായവയുടെ എണ്ണം | ഉപകരണങ്ങൾ | പിശിഹാരം | പിശിഹാരം | പിശിഹാരം | 2  | 3  | 2  |            |          |          |       |       |      |    |    |    |    |    |
|---------------------------|-------------------|---------|-------|-----------------|---------|-------|-------------------------|-----------|----------|----------|----------|----|----|----|------------|----------|----------|-------|-------|------|----|----|----|----|----|
|                           | ഓഡിറ്റോറിയം       | ലൈബ്രറി | ഓഫീസ് | ഓഫീസ്           | ലൈബ്രറി | ഓഫീസ് |                         |           |          |          |          |    |    |    |            |          |          |       |       |      |    |    |    |    |    |
| 1                         | 2                 | 3       | 4     | 5               | 6       | 7     | 8                       | 9         | 10       | 11       | 12       | 13 | 14 | 15 | 16         | 17       | 18       | 19    | 20    | 21   | 22 | 23 | 24 | 25 |    |
| ഗവ. H.S. ആന്താനിക്കൽ      | 20                | 2       | 4     | 1               | 15      | 10    | 1                       | 1         | ഇല്ല     | 2        | 12       | 1  | 2  | 1  | ഉണ്ട് കിണർ | പ്രവേശനം | പ്രവേശനം | ഉണ്ട് | ഉണ്ട് | ഇല്ല | 50 | 30 | 35 |    | 50 |
| സെന്റ് ജോൺസ് ഹൈസ്കൂൾ വടകര | 10                | 2       | -     | -               | -       | -     | -                       | ഇല്ല      | ഉണ്ട്    | 3        | 7        | 2  | 1  | -  | ഉണ്ട് കിണർ | പ്രവേശനം | പ്രവേശനം | ഉണ്ട് | ഉണ്ട് | ഇല്ല | 10 | 3  | 15 |    | 10 |
| ഗവ. H.S. തിരുമാങ്ങി       | 21                | 5       | -     | -               | 37      | -     | -                       | ഇല്ല      | ഉണ്ട്    | 3        | 14       | 1  | 5  | -  | ഉണ്ട് കിണർ | പ്രവേശനം | പ്രവേശനം | ഉണ്ട് | ഉണ്ട് | ഇല്ല | 10 | 3  | 15 |    | 10 |
| L.P. സ്കൂൾ മണ്ണന്തൂർ      | 4                 | -       | 1     | -               | -       | 1     | -                       | 1         | ഉണ്ട്    | 2        | 2        | 1  | 1  | -  | ഇല്ല       | പ്രവേശനം | പ്രവേശനം | ഉണ്ട് | ഉണ്ട് | ഇല്ല | -  | 1  | 10 |    | 10 |
| L.P. സ്കൂൾ കാക്കൂർ        | 4                 | 1       | -     | -               | 5       | -     | 1                       | ഇല്ല      | -        | 1        | 2        | -  | -  | -  | ഉണ്ട് കിണർ | പ്രവേശനം | പ്രവേശനം | ഉണ്ട് | ഉണ്ട് | ഇല്ല | -  | 1  | 3  |    | 3  |

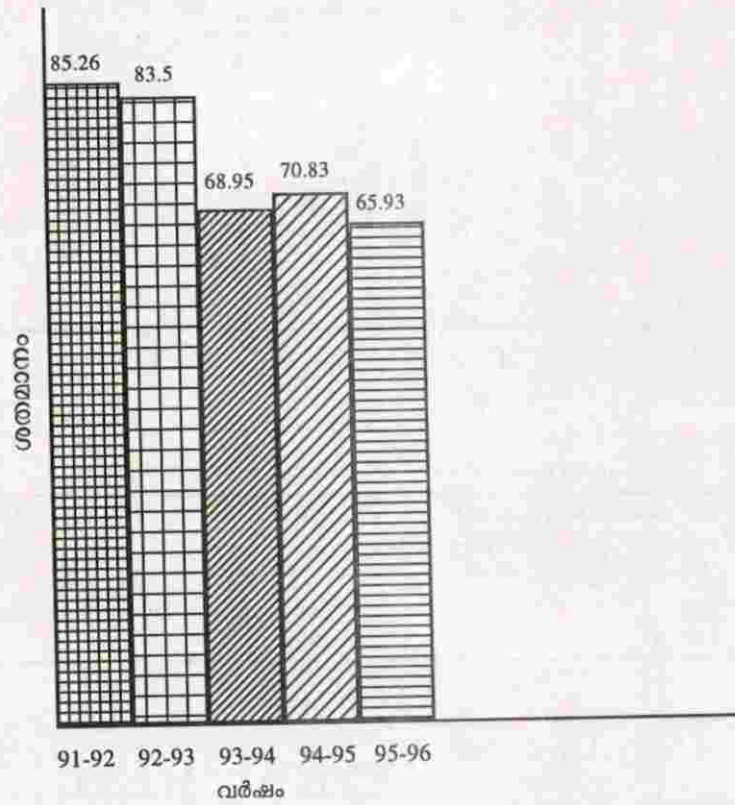
| സ്കൂളിന്റെ പേര്  | HS/UP/<br>LP/Pre-<br>Primary | സ്കൂളിന്റെ ഉടമസ്ഥത |        |           |                    | കുട്ടികളുടെ എണ്ണം |     |      | അധ്യാപകരുടെ എണ്ണം     |                       |                  |                  | സ്കൂൾ കാനസലിന്റെ<br>മൊത്തം വിൻ്തിർണ്ണം | തരിശ് ഭൂമി    | കളിസ്ഥലത്തിന്റെ<br>വിൻ്തിർണ്ണം |
|--|------------------------------|--------------------|--------|-----------|--------------------|-------------------|-----|------|-----------------------|-----------------------|------------------|------------------|--|---------------|--------------------------------|
|  |                              | സർക്കാർ            | എയിഡഡ് | അൺ എയിഡഡ് | അംഗീകാരമില്ലാത്തത് | ആൺ                | പെൺ | ആകെ  | ആകെ<br>അനുവദിച്ച പേര് | നിലവിലുള്ളവരുടെ എണ്ണം | ഒഴിവുകളുടെ എണ്ണം | ഒീർപ്പവകാല ലഭ്യത |  |               |                                |
| 1  | 2                            | 3                  | 4      | 5         | 6                  | 7                 | 8   | 9    | 10                    | 11                    | 12               | 13               | 14                                     | 15            | 16                             |
| ഗവ. ഹൈസ്കൂൾ HS<br>ആത്താനിക്കൽ                          | HS UP LP                     |                    | -      | -         | -                  | 315               | 299 | 614  | 26                    | 26                    | ഇല്ല             | ഇല്ല             | 126 സെന്റ്                             | ഇല്ല          | ഇല്ല                           |
| സെന്റ് ജോൺസ് സിറിയർ<br>ഹൈസ്കൂൾ, വടകര                   | UP & HS                      | -                  | -      | -         | -                  | 237               | 68  | 305  | 16                    | 16                    | ഇല്ല             | ഇല്ല             | 724.5<br>സെന്റ്                        | 150<br>സെന്റ് | 250<br>സെന്റ്                  |
| ഗവ. വെങ്കടേശ്വരൻ ഹയർ<br>സെക്കൻഡറി സ്കൂൾ,<br>തിരുമാറാടി | Pre-Pri. LP<br>UP HS VHS     |                    | -      | -         | -                  | 363               | 307 | 670  | 30                    | 30                    | ഇല്ല             | ഇല്ല             | 209 സെന്റ്                             | ഇല്ല          | 53 സെന്റ്                      |
| ഗവ. എൽ. പി. സ്കൂൾ<br>മണ്ണത്തൂർ                         | LP                           |                    | -      | -         | -                  | 32                | 22  | 54   | 5                     | 5                     | ഇല്ല             | ഇല്ല             | 50 സെന്റ്                              | ഇല്ല          | 10 സെന്റ്                      |
| ഗവ. എൽ. പി. സ്കൂൾ,<br>കാക്കൂർ                          | LP                           |                    | -      | -         | -                  | 19                | 14  | 33   | 4                     | 4                     | ഇല്ല             | ഇല്ല             | 50 സെന്റ്                              | ഇല്ല          | 10 സെന്റ്                      |
|  | 3 HS, 3UP<br>4 LP            | 4                  | 1      | -         | -                  | 966               | 710 | 1676 | 81                    | 81                    | -                | -                | 1159.5<br>സെന്റ്                       | 150           | 323 സെന്റ്                     |



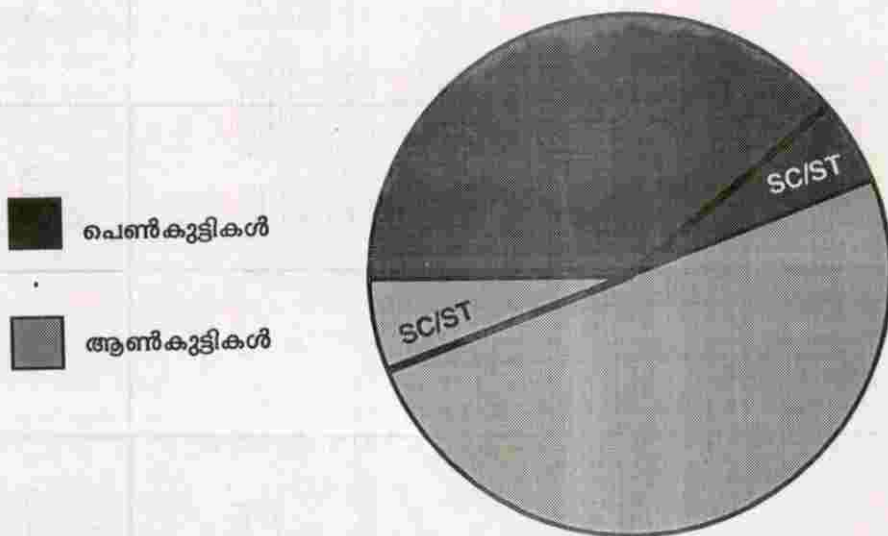
സാമ്പത്തികാനുകൂല്യം ലഭിക്കുന്ന വിദ്യാർത്ഥികളുടെ വിവരം

| ക്രമ നമ്പർ | സ്കൂളിന്റെ പേര്           | മെരിറ്റ് സ്കോളർഷിപ്പ് | ലിസംഗ്രാന്റ് | മ്യൂജീം | വികലാംഗ സ്കോളർഷിപ്പ് | ജവാനർ | ബിഡി | മത്സ്യ | മറ്റുള്ളവ      |
|------------|---------------------------|-----------------------|--------------|---------|----------------------|-------|------|--------|----------------|
| 1          | ഗവ. H.S. തൃത്താനിക്കൽ     | 4                     | 130          | -       | -                    | -     | -    | -      | LSS-3<br>USS-2 |
| 2          | സെന്റ് ജോൺസ് H.S. വടകര    | 4*40=160              | 52 Rs.5640   | -       | 4 Nos Rs. 4650       | -     | -    | -      | -              |
| 3          | ഗവ. H.S. തിരുമാനാടി       | Nil                   | 116          | -       | 8                    | -     | -    | -      | LSS-5<br>USS-2 |
| 4          | ഗവ. L.P. സ്കൂൾ, മണ്ണത്തൂർ | -                     | 10           | -       | -                    | -     | -    | -      | -              |
| 5          | ഗവ. L.P. സ്കൂൾ കാക്കൂർ    | -                     | 1            | -       | -                    | -     | -    | -      | -              |

### എസ്.എസ്.എൽ.സി. വിജയശതമാനം പഞ്ചായത്തിൽപ്പെടുന്ന സ്കൂളുകളുടെ ശരാശരി

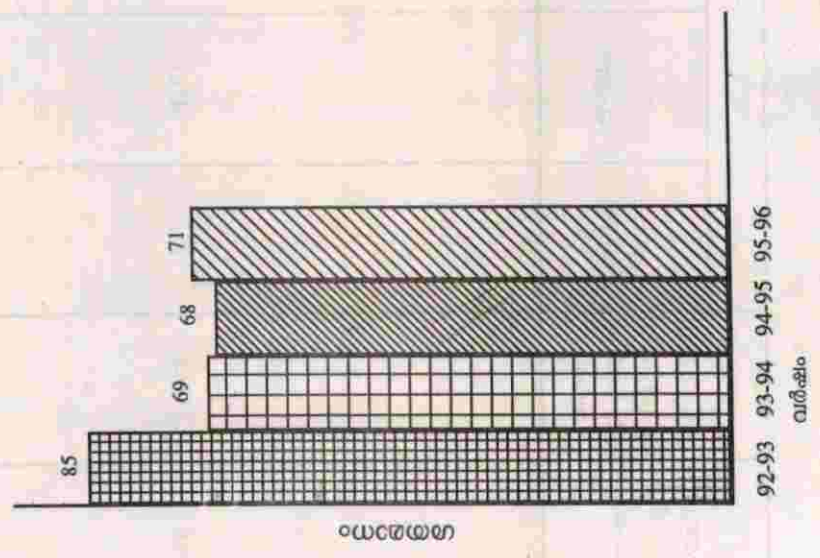


### പഞ്ചായത്തിൽപ്പെടുന്ന സ്കൂളുകളിലെ വിദ്യാർത്ഥികൾ ആൺ-പെൺ

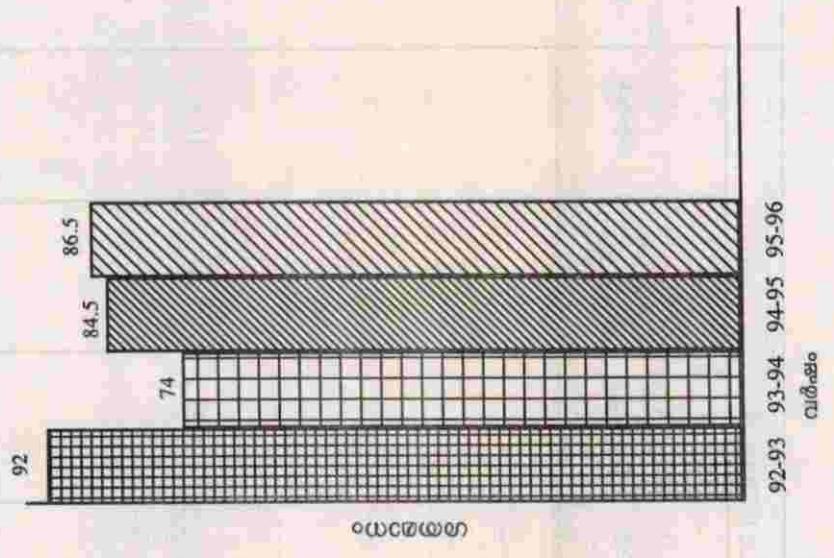


**എസ്.എസ്.എൽ.സി. വിജയശതമാനം**

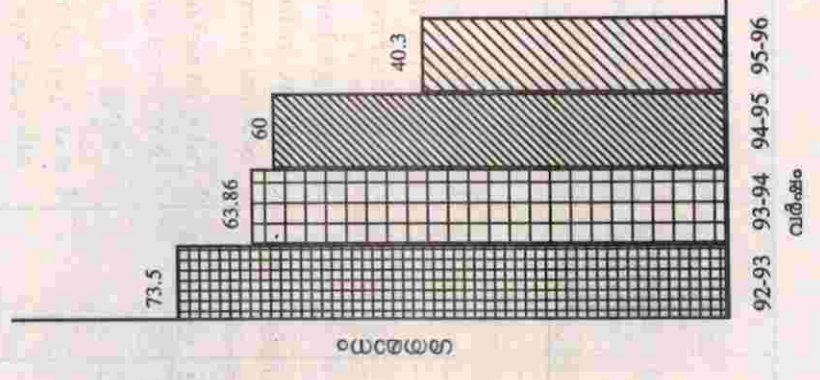
ഗവ. ഹൈസ്കൂൾ അത്താണിയിൽക്കൽ



സെന്റ് ജോൺസ് ഹൈസ്കൂൾ വടകര



ഗവ. ഹൈസ്കൂൾ തിരുമാറാടി



ALG

**തിരുമാറാടി ഗ്രാമ പഞ്ചായത്ത്**  
**ഗവ: കോളേജ് - മണിമലകുന്ന് - പൊതുവിവരം.....1996**

| കോളേജ് സ്ഥാപിച്ച വർഷം | ഫസ്റ്റ് ഗ്രേഡ് കോളേജായി ഉയർത്തിയ വർഷം | വിദ്യാർത്ഥികൾ |     |     |             |               |     | കോളേജ് കമ്പസിലെ വിസ്തൃതി | കുടിനീർ ലഭ്യതയില്ലാത്ത വിസ്തൃതി | മറ്റു വിവരങ്ങൾ / പേരായ്മകൾ   |
|-----------------------|---------------------------------------|---------------|-----|-----|-------------|---------------|-----|--------------------------|---------------------------------|--|
|                       |                                       | ആൺ            | പെൺ | ആകെ | പട്ടിക ജാതി | പട്ടിക വർഗ്ഗം | ആകെ |                          |                                 |  |
| 1981                  | 1984                                  | 403           | 406 | 809 | 100         | 3             | 103 | 15 ഏക്കർ                 | 2 ഏക്കർ                         | 1. വേണ്ടത്ര കെട്ടിടങ്ങളും സ്റ്റേഡിയവും സ്റ്റാഫ് കാർട്ടേജ്സുകളും ഇല്ല.<br>2. കോളേജിന്റെ ജലവിതരണ സംവിധാനം അപര്യാപ്തമാണ്.<br>3. വിദ്യാർത്ഥികൾക്ക് ഗതാഗത സൗകര്യം മതിയാകുന്നില്ല.<br>4. പോസ്റ്റ് ഗ്രാജുവേറ്റു ലഭ്യമല്ല. ലഭ്യമാകാൻ താഴെപ്പറഞ്ഞവർക്കും ഇതര വിദ്യാർത്ഥികൾക്കും ആരംഭിക്കേണ്ടതായുണ്ട്. |

പോൾ തീയറ്ററുകളും, കലാസമിതികളും ഫൈൻ ആർട്ട്സ് സൊസൈറ്റികളും സജീവമായി.

മണ്ണത്തൂരിൽ പ്രവർത്തിച്ചിരുന്ന പുഷ്പ കലാ തീയറ്ററും, ഉദയാ ആർട്ട്സും, തിരുമാറാടിയിലെ കലാസദനവും അങ്ങനെ രൂപംകൊണ്ട സമിതികളായിരുന്നു. തിരുമാറാടിയിൽ പിന്നീട് ചൈതന്യയും, സമന്വയ സാംസാകാരിക സമിതിയും ശ്രദ്ധേയങ്ങളായ കലാ സാഹിത്യസംവാദ വേദികളായി വളർന്നു. മണ്ണത്തൂർ കേന്ദ്രമായി ദേശാഭിമാനി സ്റ്റുഡി സർക്കിളും, പുരോഗമന കലാ സാഹിത്യ സംഘവും സംവാദങ്ങളുടെ വേദികളൊരുക്കി. സർഗ്ഗസംവാദത്തിന്റെ വേദികൾ ഇന്ന് സജീവമല്ല.

നമ്മുടെ പഞ്ചായത്തിൽ കാക്കൂരും മണ്ണത്തൂരും സിനിമാശാലകൾ ആരംഭിച്ചു എങ്കിലും മിനിസ്ക്രീനുകൾ വ്യാപകമായതോടെ കാക്കൂർ തീയറ്റർ പ്രവർത്തനം നിലച്ചു.

നാടകപരിശീലനവും, നൃത്തപഠനവും നടത്തുന്ന മീഡിയ ആർട്ട്സ് മാത്രമാണ് ഇന്ന് നിലവിലുള്ള കലാസമിതി. 1956 ൽ രജിസ്റ്റർ ചെയ്ത് പ്രവർത്തനം ആരംഭിച്ച അൽറ്റിക് ക്ലബ്ബ് നാവോളി മറ്റും മുതൽ 'ടെമ' തിരുമാറാടി വരെ കായിക കലാരംഗങ്ങളിൽ പ്രവർത്തിക്കുന്ന 18 ക്ലബ്ബുകൾ നമ്മുടെ പഞ്ചായത്തിലുണ്ട്. മിക്ക ക്ലബ്ബുകളും ഓണാഘോഷങ്ങളും മറ്റും മാത്രംസംഘടിപ്പിക്കുന്നതിൽ പ്രവർത്തനം ഒതുക്കുന്നു. മണ്ണത്തൂർ പബ്ലിക് ലൈബ്രറി, മഹാത്മജി വായനശാല വടകര, തിരുമാറാടി പഞ്ചായത്ത് വായനശാല എന്നിവ ഏറെക്കുറെ പ്രവർത്തനങ്ങൾ നടത്തുന്നു. നിലച്ചുപോയ കാക്കൂർ ഗ്രാമീണ വായനശാല പഞ്ചായത്ത് സുഹായത്തോടെ കെട്ടിടം പുതുക്കിപ്പണിയുകയും സഹൃദയരുടെ സഹായത്തോടെ പുസ്തകസമാഹരണം നടത്തി പ്രവർത്തനം പുനരാരംഭിക്കുകയും ചെയ്തു. പഞ്ചായത്ത് കെട്ടിടം പണിതു കൊടുത്തിട്ടും കുറെക്കാലം വെട്ടിമുട്ട്പബ്ലിക് ലൈബ്രറി പ്രവർത്തനരഹിതമായിരുന്നു. അടുത്തകാലത്തായി പുസ്തക വിതരണം പുനരാരംഭിച്ചിട്ടുണ്ട്. പുസ്തകവില വർദ്ധനവിനനുസരിച്ച് പുസ്തകശ്രദ്ധലഭിക്കാത്തതായിരുന്നു പ്രധാനതടസ്സമായിരുന്നത്. ലൈബ്രറിയന് അലവൻസും ഗ്രാന്റും വർദ്ധിപ്പിച്ചു കിട്ടുന്നതോടൊപ്പം ജനപങ്കാളിത്തത്തോടെ നിലച്ചുപോയ വായനാശീലം മെച്ചപ്പെടുത്തുന്നതിനുള്ള പ്രവർത്തനങ്ങൾ നടത്തണം. സ്കൂൾ ലൈബ്രറി പ്രവർത്തനങ്ങൾ പരിമിതമാണ്. മണിമലക്കുന്ന് ഗവ. കോളേജിൽ മെച്ചപ്പെട്ട ലൈബ്രറി സൗകര്യങ്ങൾ ഉണ്ട്.

അടുത്തകാലത്തായി മണ്ണത്തൂർ മർച്ചൻസ് അസ്സോസിയേഷനും വിവിധ കലാ സാംസ്കാരിക സംഘടനകളും സംയുക്തമായി സംഘടിപ്പിച്ചു വരുന്ന ഓണാഘോഷ മേളകൾ മാതൃകാപരമായ പ്രവർത്തനങ്ങളാണ്.

ഈ വർഷം "പ്രതിഭാ സംഗമം" എന്ന് പേരിൽ ശ്രീ. പി.കെ. നരേന്ദ്രദേവിന്റെ നേതൃത്വത്തിൽ തിരുമാറാടിയിൽ നടത്തിയ സംസ്ഥാന ചെറുകഥാ ക്യാമ്പ്



# സംസ്കാരം

ക്രിസ്ത്യൻ - ഹൈന്ദവ വിഭാഗങ്ങളിൽ പെട്ടവരാണ് നമ്മുടെ പഞ്ചായത്തിലെ ജനങ്ങൾ. എണ്ണം കൊണ്ട് ഇരുവിഭാഗങ്ങളും ഏറെക്കുറെ സന്തുലനം പാലിക്കുന്നു. തിരുമാറാടി മഹാദേവക്ഷേത്രം, തിരുമാറാടി ശ്രീകൃഷ്ണ സ്വാമി ക്ഷേത്രം, എടപ്രക്കാവ്, ആമ്പശ്ശേരിക്കാവ്, മണ്ണത്തൂർക്കാവ്, ഒലിയപുറം കാവ്, താന്നിച്ചുവട് ക്ഷേത്രം തുടങ്ങിയവയാണ് പ്രധാന ഹൈന്ദവ ആരാധനാ കേന്ദ്രങ്ങൾ. ഇവയുടെ ഉത്സവങ്ങളോടനുബന്ധിച്ച് മുടിയേറ്റ്, ഗരുഡൻ തൂക്കം, കഥകളി തുടങ്ങിയ പല അടിസ്ഥാന കലകളും മുടങ്ങാതെ നടന്നുവരുന്നു. നാവോളി മറ്റം നെല്ലിക്കുന്ന് പള്ളി, മണ്ണത്തൂർ പള്ളി, ആട്ടിൻകുന്ന് പള്ളി, കുഴിക്കാട്ട് പള്ളി തുടങ്ങിയവയും കാക്കൂർ സെന്റ് ജോസഫ് പള്ളി തിരുമാറാടി സെന്റ് മേരീസ് പള്ളിയുമാണ് പ്രധാനമായ ക്രിസ്തീയ ആരാധനാകേന്ദ്രങ്ങൾ. കൂടാതെ നമ്മുടെ പഞ്ചായത്ത് അതിർത്തിക്ക് വെളിയിലാണെങ്കിലും വടകരയിലെ 2 പള്ളികളും നമ്മുടെ ആളുകളെ സംബന്ധിച്ച് പ്രസ്ക്തമാണ്.

കേരളത്തിലും ഗ്രാമീണ സംസ്കാരത്തിന്റെ ഭാഗമായിരുന്ന ക്ഷേത്രോത്സവ മേളകളിലാണ് നമ്മുടെ പഞ്ചായത്തിന്റെ കലാപരിപാടികൾ നടന്നു വന്നത്. അപൂർവ്വം അനുഷ്ഠാനകലകൾ ഇന്നും അരങ്ങേറുന്നുണ്ട്. മേളങ്ങളുയറുന്ന ഉത്സവരാവുകൾ നമുക്കും നഷ്ടപ്പെട്ടുകഴിഞ്ഞിരിക്കുന്നു. നാടുവാഴിത്ത ബന്ധങ്ങൾ ശിഥിലമായ

സാഹിത്യ രംഗത്ത് നമ്മുടെ സാധ്യതകളിലേക്കുള്ള സൂചകമാണ്.

പ്രതിമാസ പരിപാടികൾ സംഘടിപ്പിക്കുന്ന ദൃശ്യ ഫൈൻ ആർട്ട്സ് സൊസൈറ്റി നമ്മുടെ ഗ്രാമത്തിന്റെ നാഗര സ്വഭാവത്തെ പ്രതിഫലിപ്പിക്കുന്നു. പരിപാടികൾ അവതരിപ്പിക്കുവാൻ കഴിയുന്ന നല്ല ഒരു ആഡിറ്റോറിയത്തിന്റെ അഭാവം അവരുടെ പ്രവർത്തനങ്ങൾക്ക് വലിയ പ്രതിബന്ധമാണ്.

കായിക രംഗത്ത് പരിശീലനം നടത്തുവാൻ ഉതകുന്ന സ്റ്റേഡിയങ്ങളുടെ അഭാവം നിരന്തര പരിശീലനത്തിന് തടസ്സമാണ്. പരിമിതമായ സ്കൂൾ കോളേജ് ഗ്രൗണ്ടുകൾ മാത്രമാണ് നമുക്കുള്ളത്. കൊയ്ത്ത് കഴിയുന്ന പാടശേഖരങ്ങളിലും മറ്റുമാണ് വേനൽക്കാലത്ത് മാത്രം കായിക വിനോദങ്ങൾക്ക് സൗകര്യം കിട്ടുന്നത്. കാരീഷിക സംസ്കാരത്തിന്റെ ഭാഗമായി ആരംഭിച്ച പ്രസിദ്ധമായ ക്രിക്കറ്റ് കാളവയൽ നമ്മുടെ ഗ്രാമത്തിന്റെ പ്രശസ്തി ദേശാന്തരങ്ങളിലെത്തിക്കുന്നു. കാളവയൽ കാരീഷികോത്സവമായി എങ്ങനെ നിലനിർത്താം എന്ന ഗൗരവമായ ചർച്ച നടക്കേണ്ട കാലം അതിക്രമിച്ചു.

മണ്ണത്തൂർ, നാവോളി മറ്റും, കൂഴിക്കാട്ടു കുന്ന് എന്നിവിടങ്ങളിൽ വെയിറ്റിംഗ് ഷെഡ് കും റീഡിംഗ് റൂം പണിതിട്ടുണ്ടെങ്കിലും നാവോളിമറ്റും റീഡിംഗ് റൂം പ്രവർത്തനമാരംഭിച്ചിട്ടില്ല. കളപ്പാറയിലും, വാളിയപ്പാടം നാലുസെന്റ് കോളനിയിലും ഉള്ള സാംസ്കാരിക നിലയങ്ങളും മെച്ചപ്പെട്ട പ്രവർത്തനം നടത്തുന്നതിന് തദ്ദേശീയരുടെ പങ്കാളിത്തത്തോടെ പഞ്ചായത്തിന്റെ നേതൃത്വത്തിൽ പരിപാടികൾ ആവിഷ്കരിക്കണം.

സംസ്കൃത പണ്ഡിതനും കവിയുമായിരുന്ന ശ്രീ.കെ.എൻ. വാസുദേവൻ നമ്പൂതിരി മുതൽ പ്രശസ്തരായ നിരവധി കലാസാഹിത്യപ്രവർത്തകരെ സംഭാവന ചെയ്യുവാൻ നമുക്ക് കഴിഞ്ഞു. ചിത്ര - ശില്പകലകളിൽ അന്താരാഷ്ട്ര ബഹുമതി നേടിയ എൻ.എൻ. റിംസണും സംസ്ഥാന അവാർഡു നേടിയ സാജു മണ്ണത്തൂരും മറ്റു നേകം കലാകാരന്മാരും നമ്മുടെ അഭിമാന ഭാജനങ്ങളാണ്. കലാ സാഹിത്യരംഗത്ത് പ്രവർത്തിക്കുന്ന ഇവരെ ആദരിക്കുവാനും ഇവരുടെടൊക്കെ സേവനം നമ്മുടെ കലാ സാംസ്കാരിക രംഗത്ത് മുതൽക്കൂട്ടാക്കുവാനുമുള്ള പദ്ധതികൾ രൂപ കല്പന ചെയ്യണം.

ആമ്പിശ്ശേരിൽ കാവിൽ ഉത്സവത്തോടനുബന്ധിച്ച് നൂറ്റാണ്ടിനപ്പുറം ആരംഭിച്ച ക്രിക്കറ്റ് കാളവയലും ഓണക്കാലത്തും മറ്റും സംഘടിപ്പിക്കപ്പെടുന്ന കലാകായിക മത്സരങ്ങളും മറ്റ് ആഘോഷങ്ങളും ദേശീയോത്സവദനാത്മകമാണ്.

എല്ലാ ഗ്രന്ഥശാലകളുടെയും പ്രവർത്തനം മെച്ചപ്പെടുത്തൽ

3. കലാ സാംസ്കാരിക പ്രവർത്തനങ്ങൾക്ക് പഞ്ചായത്ത് സബ്കമ്മറ്റി.

സാധ്യതകൾ

1. പഞ്ചായത്തു തലത്തിൽ കലാ - സാംസ്കാരിക സമിതി ഉണ്ടാക്കലും നിലവിലുള്ളയുടെ ഏകീകരണവും.
2. തിരുമാറാടി പബ്ലിക് ലൈബ്രറിക്ക് പുതിയ കെട്ടിടവും

# പട്ടികജാതി പട്ടികവർഗ്ഗ വികസനം

ജാതീയമായ കാരണങ്ങളാൽ സമൂഹത്തിൽ നിന്ന് ഏറെപിന്നോക്കം പോയവരാണ് പട്ടികജാതി-പട്ടിക വർഗ്ഗക്കാർ. ജന്മിമാരും ഭൂവുടമകളും അവരുടെ പാടത്തും പറമ്പിലും പണിയെടുപ്പിക്കുന്നതിനായി വില കൊടുത്തും അല്ലാതെയും കൊണ്ടു വന്ന് വിളനിലത്തിനടുത്ത് താമസിപ്പിച്ചവരാണ് ഇവരിലധികവും. അവർ കൂട്ടായി താമസിക്കുന്ന പ്രദേശങ്ങളാണ് ഇന്ന് ഹരിജൻ കോളനികളായി അറിയപ്പെടുന്നത്. ചെറുതും വലുതുമായ ഹരിജൻ കോളനികൾ ഈ പഞ്ചായത്തിലുണ്ട്. ഇവരിൽ പുലയ വിഭാഗത്തിൽ പെട്ടവരാണധികവും. തനതായ ആചാരങ്ങളും അനുഷ്ഠാനങ്ങളും ഇവർക്കുണ്ട്. പരിചമുട്ടുകളി, കാളകളി, കോലടി തുടങ്ങിയ കായികപ്രധാനമായ വിനോദങ്ങളും തുടിയുടെയും മറ്റും രഘദ്രതാളത്തിനിണങ്ങുന്ന നാടൻ പാട്ടുകളും മറ്റും ഇവരുടെ സ്വന്തമാണ്. 'ശിവക്കൊള്ളികൾ' എന്നറിയപ്പെടുന്ന പൊതുശ്മശാനങ്ങളുമുണ്ട്.

തീണ്ടൽ, തൊടിൽ തുടങ്ങിയ ജാത്യാചാരങ്ങൾ സൃഷ്ടിച്ച പീഡനങ്ങൾ ഏറ്റവും അനുഭവിച്ചതും ഇവരാണ്. ജോലി ചെയ്യുകയല്ലാതെ കുലി ചോദിക്കാനും മറ്റുമുള്ള അറിവോ ധൈര്യമോ അവർക്കുണ്ടായിരുന്നില്ല. ഈ നൂറ്റാണ്ടിന്റെ ആരംഭത്തിൽ അയ്യങ്കാളിയുടെ നേതൃത്വത്തിൽ തിരുവനന്തപുരത്താരംഭിച്ച പ്രക്ഷോഭങ്ങളും, ഗാന്ധിജിയുടെ നേതൃത്വത്തിൽ നടന്ന ഹരിജൻ സേവാ പ്രവർത്തനങ്ങൾ , അംബേദ്കറുടെ നേതൃത്വത്തിൽ സംവരണത്തിന് വേണ്ടി നടന്ന പ്രക്ഷോഭങ്ങളും ക്ഷേത്ര പ്രവേശനത്തിന് വേണ്ടി നടന്ന മറ്റു പ്രവർത്തനങ്ങളുടെയെല്ലാം ഫലമായി പട്ടികജാതിക്കാരും മനുഷ്യരാണ്, അവർക്കും ജീവിതസൗകര്യങ്ങൾ ഉണ്ടാകേണ്ടതാണ് എന്ന ആശയത്തിന് പ്രചാരം കിട്ടി. അന്ധവിശ്വാസങ്ങൾക്കും അനാചാരങ്ങൾക്കുമെതിരെ കലാസാഹിത്യനായകരും തങ്ങളാലാവുന്ന സംഭാവനകൾ നൽകി. സംവരണത്തിന്റെയും മറ്റും ആനുകൂല്യങ്ങളോടെയാണ് കൂട്ടികളെ സ്കൂളിലും മറ്റും അയയ്ക്കാൻ കഴിഞ്ഞത്. പഠനം പൂർത്തീകരിച്ച കുറെപ്പേർക്കെങ്കിലും സർക്കാർ ജോലികളിൽ പ്രവേശിക്കാൻ കഴിഞ്ഞു.

1991-ലെ സെൻസസ് അനുസരിച്ച് 1455 പട്ടികജാതിക്കാരും പട്ടിക വർഗ്ഗത്തിൽപ്പെട്ട 5 പേരും നമ്മുടെ പഞ്ചായത്തിലുണ്ട്. കുടികിടപ്പവകാശം കിട്ടിയതിന് ശേഷം ബഹുഭൂരിപക്ഷം കുടുംബങ്ങളും നാമമാത്രമേ

യുടെ ഉടമകളായി. റോഡ് പുറമ്പോക്കുകളിലും പാറ പുറമ്പോക്കുകളിലും താമസിക്കുന്ന 15 ഓളം കുടുംബങ്ങൾക്ക് ഇനിയും പട്ടയം കിട്ടേണ്ടതായിട്ടുണ്ട്. ഇപ്പോൾ ഗവൺമെന്റ് നടപ്പാക്കുന്ന പദ്ധതികളുടെ നിശ്ചിത ശതമാനം തുക പട്ടികജാതി പട്ടികവർഗ്ഗക്കാർക്ക് വേണ്ടി മാറ്റിവയ്ക്കുന്നുണ്ട്. കുറെയൊക്കെ ജീവിതസാഹചര്യങ്ങൾ മെച്ചപ്പെടുത്തുവാൻ കഴിഞ്ഞിട്ടുണ്ട്. ചില വാർഡുകളിലെങ്കിലും എല്ലാ ഹരിജൻ കുടുംബങ്ങൾക്കും പൂര പണിയുവാൻ സൗജന്യമായി സഹായം നൽകിക്കഴിഞ്ഞു.

25 ലധികം കുടുംബങ്ങൾ താമസിക്കുന്ന മണ്ണത്തൂർ കുറ്റത്തിനാൽ ഹരിജൻ കോളനിയാണ് ഏറ്റവും വലിയ കോളനി. I.H.D.P.യിൽപ്പെടുത്തിയെങ്കിലും, വഴിയുടെ പണി പൂർത്തീകരിച്ചിട്ടില്ല. ഉയർന്ന പ്രദേശത്ത് കൂടി വെള്ളവും എത്തിയിട്ടില്ല. ഇനിയും രജിസ്റ്റർ ചെയ്യാത്ത ഹരിജൻകോളനികളുണ്ട്. കുറ്റത്തിനാൽ, കുഞ്ചുകുന്ന്, ആടുകുഴി, നാവേളിമറ്റം, മുട്ടത്തുകുന്ന്, മണ്ണത്തൂർ ചെറുയിൽ, തിരുമാറാടി ചെറുയിൽ, ഓലിയപ്പുറം ചെറുയിൽ തുടങ്ങി പല കോളനികളിലും സമ്പൂർണ്ണമായി, സൗജന്യമായി വൈദ്യുതി കൊടുത്തു കഴിഞ്ഞു. പൊതുവായി ബാധിക്കുന്ന വെള്ളം, വെളിച്ചം, വഴി തുടങ്ങിയ പ്രാഥമിക സൗകര്യങ്ങൾ ഇനിയും പൂർത്തീകരിക്കേണ്ടതുണ്ട്.

പുരോഗമന രാഷ്ട്രീയപ്രസ്ഥാനങ്ങളുടെയും, പരിഷ്കൃതശയങ്ങളുടേയുമെല്ലാം മുൻകൈയോടെ നടത്തിയ പ്രവർത്തനങ്ങളുടെ ഫലമായി, ഹരിജനങ്ങളുടെ വീടുകളിലെ വിവാഹങ്ങളിലും മറ്റു ചടങ്ങുകളിലും പങ്കെടുക്കുകയും അവരോടൊത്ത് ആഹാരം കഴിക്കുകയും ചെയ്യുന്ന നിലയുണ്ടായിട്ടുണ്ട്. എന്നാൽ ഇതിന് മടിക്കുന്ന അപൂർവ്വം യാഥാസ്ഥിതികർ ഇന്നും നമ്മുടെ പഞ്ചായത്തിലുണ്ട്. രാഷ്ട്രീയപാർട്ടികളിലും ബഹുജനസംഘടനകളിലും പ്രവർത്തിക്കുന്ന ഹരിജനങ്ങളുണ്ട്.

ഹരിജനങ്ങളുടെ ക്ഷേമത്തിന് വേണ്ടി തൊഴിലവസരങ്ങൾ സൃഷ്ടിക്കുകയെന്ന ഉദ്ദേശത്തോടെ 1982ൽ ഓലിയപ്പുറം കേന്ദ്രമായി ഹരിജൻ Co-operative society രൂപീകരിച്ചു. ആദ്യ കാലഘട്ടങ്ങളിൽ ദേദിപ്പട്ട പ്രവർത്തനങ്ങൾ നടന്നു. പിന്നീട് കാര്യമായ പ്രവർത്തനങ്ങൾ നടന്നിരുന്നില്ല. എന്നാൽ ഇപ്പോൾ നേരത്തെ വാങ്ങിയ സ്ഥലത്ത് കെട്ടിടം പണിയുകയും പ്രവർത്തനം പുനഃരാരംഭിക്കുകയും ചെയ്തിട്ടുണ്ട്.

**ചില നിർദ്ദേശങ്ങളും സാധ്യതകളും**

1. വീടില്ലാത്ത ഹരിജനങ്ങൾക്ക് 2000 ആണ്ടിന് മുമ്പ് വീടും കക്കൂസും അനുവദിച്ചു കൊടുക്കണം.
2. വൈദ്യുതീകരിച്ചിട്ടില്ലാത്ത കോളനികളിൽ വൈദ്യുതി സൗജന്യമായി എത്തിക്കണം.
3. കൂഞ്ചുകുന്നു പോലുള്ള കോളനികളിൽ വൈദ്യുതി സൗജന്യമായി എത്തിക്കണം.
4. ശുദ്ധജലമെത്താത്ത കോളനികളിൽ ജലമെത്തിക്കണം.
5. പൊതുശ്മശാനങ്ങൾക്ക് ചുറ്റുമതിൽ പണിയണം.
6. കൃഷിഭൂമിയുള്ള ഹരിജനങ്ങൾക്ക് വിത്തും വളവും യഥാസമയം സൗജന്യമായി നൽകണം.
7. ഹരിജനങ്ങളുടെ പ്രശ്നം ചർച്ച ചെയ്യുന്നതിന് പഞ്ചായത്ത് നേതൃത്വത്തിൽ ഒരു സബ് കമ്മിറ്റി രൂപീകരിക്കണം.



# വനിതാക്ഷേമം

ഭാര്യയെ സഹധർമ്മിണി എന്നു വിശേഷിപ്പിച്ചിരുന്ന നാടാണ് നമ്മുടെത്. എന്നാൽ കാലാന്തരത്തിൽ ഭാര്യ വസ്ത്രം കഴുകുന്നവളും ഭർത്താവ് വസ്ത്രം ധരിക്കുന്നവനും, ഭാര്യ ഭക്ഷണം പാകം ചെയ്യുന്നവളും, ഭർത്താവ് ഭക്ഷണം കഴിക്കുന്നവനും എന്നതായി രിതി. പുരുഷമേധാവിത്തപരമായ ഘടന സ്വീകരിച്ചിട്ട് സ്ത്രീ-പുരുഷസമത്വം അനുഷ്ഠിക്കുന്നു എന്ന് ബോധ്യപ്പെടുത്താൻ ശ്രമിക്കുക. കാർഷിക സമ്പദ്ഘടന സുസ്ഥിതമായ നമ്മുടെ സമൂഹത്തിൽ സ്ത്രീകളുടെ പ്രാധാന്യം എടുത്തുപറയേണ്ടതുണ്ട്. നെൽകൃഷി ഈക്കുന്നതിനു വേണ്ടി ചാറൊടി, ചാണകം ചുമട്, ഞാറുപറി, നടീൽ എന്നീ ജോലികൾ ചെയ്തുവന്നത് സ്ത്രീകൾ തന്നെയാണ് കളകൾ പറിച്ച് വിളകൾ സംരക്ഷിച്ചത്. കൊയ്ത്തും, മെതിയും, നെല്ലുണങ്ങലും, പുഴുങ്ങലും, കുത്തലും എല്ലാം അവരുടെ കായികാധ്വാനത്തിന്റെ ഭാഗമായിരുന്നു.

ഇഞ്ചി, മഞ്ഞൾ, കച്ചോലം തുടങ്ങിയ സുഗന്ധദ്രവ്യങ്ങൾ കൃഷി ചെയ്യുന്നിടത്തും ഇഞ്ചിപ്പുല്ല് മുറിക്കുന്നിടത്തും സ്ത്രീകളുടെ അധ്വാനം നിർണ്ണായകമായിരുന്നു. പനമ്പ്, പായ്, കൂട്ട, വട്ടി തുടങ്ങിയ പരമ്പരാഗത കൂടിൽ വ്യവസായങ്ങളിലും മൺപാത്രനിർമ്മാണം, പപ്പടനിർമ്മാണം തുടങ്ങിയ രംഗത്തും സ്ത്രീകൾ അവരുടെ പങ്ക് വഹിച്ചുപോന്നു. തൊഴിലാളികളും കൂടിയാന്മാരുമായ അധഃസ്ഥിതരായ കുടുംബങ്ങളിലെ സ്ത്രീകളാണ് ഇത്തരം ജോലികൾ ചെയ്തിരുന്നതെങ്കിൽ ഇടത്തരം കർഷക കുടുംബങ്ങളിലെ സ്ത്രീകൾ "ഗൃഹജോലികൾ" എന്ന ഓമനപ്പേരിൽ 14ഉം 16ഉം മണിക്കൂർ മിണ്ടാപ്രാണികളെപ്പോലെ അത്യധ്വാനം ചെയ്തുപോന്നിരുന്നു.

നമ്മുടെതുപോലുള്ള പഞ്ചായത്തിൽ ജാതീയമായും സാമ്പത്തികമായും ഉന്നതമായ കുടുംബങ്ങൾ 10% നു താഴെയായിരുന്നു. അവർ മാത്രമാണ് വലിയ കായികാധ്വാനമില്ലാതെ സുകൃമാരകലകളിലും മറ്റും ഏർപ്പെട്ടത്. പൊതുവെ സ്ത്രീകൾ ഉന്നതവിദ്യാഭ്യാസത്തിന് പോയിരുന്നില്ല.

കാർഷിക പരിഷ്കരണത്തിന്റെയും, റബ്ബർ, നാളികേരം തുടങ്ങിയ നാണ്യവിളകളുടെയും വ്യാപകമായ ഉൽപാദനം നമ്മുടെ സാമ്പത്തിക ബന്ധങ്ങളിൽ ഘടനാപരമായി മാറ്റങ്ങളുണ്ടാക്കി. സ്ത്രീധനം സ്വത്തവകാശം എന്ന ഓമനപ്പേരിൽ ആണെങ്കിലും ഒരു ഭീഷണിയായി അനുഭവപ്പെട്ടു. ഉന്നത വിദ്യാഭ്യാസം നേടുന്നുതിലൂടെ സ്വന്തമായി തൊഴിലും വരുമാനവും ഉണ്ടായാൽ സാശ്രയത്വമുണ്ടാകും എന്ന ധാരണ പരന്നതോടെ ഉന്നത

സാങ്കേതിക വിദ്യാഭ്യാസരംഗങ്ങളിൽ സാർവ്വത്രികമായി സ്ത്രീകളും പങ്കാളികളായി. അതിന് കുറെയൊക്കെ ഫലം ഉണ്ടാകുകയും ചെയ്തു.

കായികാധ്വാനം കൂടുതൽ ഉപയോഗിച്ചിരുന്ന കൃഷിയുടെ മേഖലയിൽ വളർന്ന് വന്ന നൂതന പ്രവണതകൾ തൊഴിലവസരങ്ങൾ കുറച്ചു. നിർമ്മാണരംഗത്തേക്ക് അവർ പഠിച്ച് മാറ്റപ്പെട്ടു. കല്ല് ചുമക്കുന്നവനും, തടി ചുമക്കുന്നവരുമെല്ലാം അധികവും സ്ത്രീകളാണ്. ഇത്തരം ജോലിക്ക് പോകാൻ മടിയുള്ളവർ അല്പമാത്രവരുമാനമുള്ള നെയ്ത്ത് കേന്ദ്രങ്ങളിലും, തീപ്പെട്ടി, പെൻസിൽ, തടി നിർമ്മാണ കേന്ദ്രങ്ങളിലും മറ്റും ജോലിക്ക് പോകുന്നു. നഗരങ്ങളിലും നാട്ടിൻപുറങ്ങളിലുമുള്ള കടകളിൽ "സെയിൽസ് ഗേൾ" ആയി ജോലി നോക്കുന്നവരുമുണ്ട്.

തുന്നൽജോലികളും എംബ്രോയഡറിയും പഠിച്ച് വസ്ത്ര നിർമ്മാണ സ്ഥാപനങ്ങളിലും സ്വന്തമായി തയ്യൽ ജോലികൾ ചെയ്യുന്ന സ്ത്രീകളുമുണ്ട്. നമ്മുടെ പഞ്ചായത്തിലെ സർക്കാർ - അർദ്ധസർക്കാർ സ്ഥാപനങ്ങളിലായി 92 വനിതാ ജീവനക്കാരുണ്ട്. കോളേജ് പ്രൊഫസർമാരും പ്രിൻസിപ്പലും ഡോക്ടർമാരും തുടങ്ങി നിരവധി ഉന്നതതസ്തികകളിൽ പ്രവർത്തിക്കുന്നത് വനിതകൾ ആണ്. നമ്മുടെ പഞ്ചായത്തിനു പുറത്ത് ജോലിചെയ്യുന്ന വനിതാ ജീവനക്കാർ വേറെയുണ്ട്. എന്നാൽ ഇവരാകെ ചേരുന്നതിനേക്കാൾ കൂടുതൽ ഇന്നും കർഷക കുടുംബങ്ങളിൽ ഗൃഹജോലിയിൽ ഏർപ്പെട്ടിട്ടുള്ളവരാണ് എന്നു കാണാം.

പഞ്ചായത്ത് രാജ് സംവിധാനങ്ങൾ നിലവിൽ വന്നപ്പോൾ 1/3 സ്ഥാനങ്ങൾ വനിതകൾക്കായി സംവരണം ചെയ്യപ്പെട്ടു. അസംബ്ലി പാർലമെന്റ് സീറ്റുകളിലും സംവരണതോത് ഉയർത്തുവാനുള്ള ചർച്ചകൾ നടന്നുവരുന്നു. ഇങ്ങനെയൊക്കെ ആയിട്ടും പൊതുപ്രവർത്തനരംഗത്തേക്ക് വനിതകൾ കൂടുതൽ കടന്നു വരുന്നില്ല എന്നതാണ് യാഥാർത്ഥ്യം. കാൽ നൂറ്റാണ്ടിനു മുമ്പ് ശ്രീമതി പെണ്ണമ്മ ജേക്കബ് MLA ആയി നിയമസഭയിലെത്തിയിട്ടും നമ്മുടെ നാട്ടിൽ പൊതുപ്രവർത്തനരംഗത്ത് സ്ത്രീകൾ കടന്നുവരാത്തതിന്റെ കാരണം പഠനാർഹമാണ്. പഠനകാലത്തും ജോലിക്കുവേണ്ടി എഴുത്തു പരീക്ഷകൾക്ക് തയ്യാറാക്കുന്ന കാലഘട്ടത്തിലും കരഗതമാകുന്ന പൊതുവിജ്ഞാനവും യുക്തിബോധവും ഗൃഹസ്ഥാശ്രമപ്രവേശത്തോടെ പ്രായേണ ക്ഷയോന്മുഖമായിത്തീരുന്നു. അവർ വായിക്കുന്ന ജനപ്രീതിയുള്ള ആനുകാലികങ്ങളോ ടി.വി. പോലുള്ള മാധ്യമങ്ങളിലെ ജനപ്രിയ കലാപരിപാ

ടികളോ അവരെ തെല്ലും സഹായിക്കുന്നില്ല. ആകസ്മികമായി പൊതുപ്രവർത്തനരംഗത്ത് കടന്നുവരുമ്പോൾ ഇത്തരം പരിമിതികൾ അവരെ വിഷമിപ്പിക്കുന്നു.

നമ്മുടെ പഞ്ചായത്തിൽ സെൻട്രൽ മഹിളാ സമാജം പോലെ കുറെയൊക്കെ പ്രവർത്തിക്കുന്ന മഹിളാ സമാജങ്ങളുണ്ട്. SNDP, NSS കരയോഗങ്ങളോടനുബന്ധിച്ചും പള്ളികളിലും ചില വനിതാ സംഘടനകൾ പ്രവർത്തിക്കുന്നു. രാഷ്ട്രീയ പാർട്ടികളോടാഭിമുഖ്യമുള്ള അപൂർവ്വം മഹിളാസംഘടനാ പ്രവർത്തരൂണ്ട് ഒരു കാലത്ത് നല്ല നിലയിൽ പ്രവർത്തിച്ച സ്വാശ്രയപോലുള്ള തൊഴിലധിഷ്ഠിത മഹിളാ സംരംഭങ്ങളും പ്രവർത്തനങ്ങളും ഇന്ന് നിലവിലില്ല.

### ചില നിർദ്ദേശങ്ങളും സാദ്ധ്യതകളും

1. ഗ്രാമ പഞ്ചായത്തിന്റെ നേതൃത്വത്തിൽ വനിതാ സംഘടനാ പ്രവർത്തനങ്ങൾ ഏകോപിപ്പിക്കണം. റിട്ടയർ ചെയ്ത കാര്യപ്രാപ്തിയുള്ള വനിതകളുടെ നേതൃത്വത്തിൽ സബ് കമ്മറ്റി രൂപീകരിച്ച് പ്രവർത്തിക്കണം.
2. മണ്ണുത്തൂർ, ഒലിയപ്പുറം, തിരുമാറാടി, കാക്കൂർ എന്നീ കരകൾ കേന്ദ്രീകരിച്ച് വനിതാ വ്യവസായ സൊസൈറ്റികൾ ആരംഭിക്കണം. വെൽഫെയർ സെന്ററുകൾ പ്രൈമറി ഹെൽത്ത് സെന്ററുകളുടെ അധികമുള്ള സ്ഥലങ്ങൾ ഇതിനായി ഉപയോഗപ്പെടുത്തണം.
3. PH റെസന്ററിന്റെയും സബ് സെന്ററുകളുടെയും പ്രവർത്തനം അമ്മമാരുടെയും കുട്ടികളുടെയും പരിപാലനത്തിന് പ്രാധാന്യം നൽകണം. ബോധവൽക്കരണ ക്യാമ്പുകൾ നടത്തണം.
4. സ്ത്രീകൾ നാഥകളായിട്ടുള്ള കുടുംബങ്ങൾക്ക് പ്രത്യേക പരിഗണനകൾ നൽകണം. മുഴുവൻ വീടുകളിലും അടുക്കളതോട്ടങ്ങൾ അമ്മമാർ മുൻകൈയെടുത്ത് നിർമ്മിക്കണം.

# സഹകരണ മേഖല

തിരുമാറാടി പഞ്ചായത്തിലെ സഹകരണ പ്രസ്ഥാനത്തിന്റെ തുടക്കം സാതന്ത്ര്യ ലബ്ധിക്ക് മുൻപ് തന്നെയാണ്. പഞ്ചായത്തിലെ ആദ്യ സഹകരണ സംഘം 1922 രൂപീകൃതമായ കാക്കൂർ സർവ്വീസ് സഹകരണസംഘമാണ്. സംസ്ഥാന അവാർഡ് ലഭിച്ച സംഘമാണിത്.

നമ്മുടെ പഞ്ചായത്തിൽ കാക്കൂർ കേന്ദ്രമായി പ്രവർത്തിക്കുന്ന "കാക്കൂർ സർവ്വീസ് സഹകരണ ബാങ്ക്", "പാമ്പാക്കുട ഖാദി ആന്റ് വില്ലേജ് ഇൻഡസ്ട്രീസ്" പഞ്ചായത്തിലെ 4 ക്ഷീരോൽപ്പാദക സഹകരണ സംഘങ്ങൾ, ഹരിജൻ സഹകരണ സംഘം, ജനറൽ മാർക്കറ്റിംഗ് സഹകരണസംഘം എന്നിവയാണ് സഹകരണ രംഗത്ത് പ്രവർത്തിക്കുന്ന അംഗീകൃത സ്ഥാപനങ്ങൾ. ഇവ കൂടാതെ റബ്ബർ ഉൽപ്പാദക സംഘങ്ങൾ മൂന്നെണ്ണമുണ്ട്.

## കാക്കൂർ സർവ്വീസ് സഹകരണ ബാങ്ക്

മേൽപ്പറഞ്ഞവയിൽ ക്രെഡിറ്റ് സൊസൈറ്റിയുടെ പരിധിയിൽ വരുന്നത് കാക്കൂർ സർവ്വീസ് സഹകരണ ബാങ്കാണ്. 74 വർഷം മുമ്പ് തുടങ്ങിയ ഈ സംഘത്തിന് നിലവിൽ 7485 അംഗങ്ങൾ ഉണ്ട്. അംഗീകൃത മൂലധനം 26,50,000 രൂപയും പത്തുരൂപ ഓഹരി വഴി 24,80,025 രൂപയും മൂലധനമായുണ്ട്. വായ്പകളിലൂടെയും നിക്ഷേപങ്ങളിലൂടെയും 3,54,40,846 രൂപ സമാഹരിക്കാൻ കഴിഞ്ഞിട്ടുണ്ട്.

ബാങ്കിന്റെ പ്രവർത്തനങ്ങളിൽ മുഖ്യമായും അംഗങ്ങൾക്ക് കാർഷിക - കാർഷികേതര വായ്പകൾ നൽകുന്നതും, നിക്ഷേപങ്ങൾ സ്വീകരിക്കുന്നതുമാണ്. സംഘം ചിട്ടികൾ നടത്തുന്നതോടൊപ്പം എല്ലാവിധ ബാങ്കിംഗ് ഇടപാടുകളും നടത്തുന്നു. കൺസ്യൂമർ സ്റ്റോറുകളും, വളം ഡിപ്പോകളും നടത്തുന്നുണ്ട്.

ബാങ്കിന്റെ ശാഖകൾ ഒലിയപ്പുറം, മണ്ണത്തൂർ എന്നിവിടങ്ങളിൽ പ്രവർത്തിക്കുന്നു. ബാങ്കിൽ 15 ജീവനക്കാരുണ്ട്.

## പാമ്പാക്കുട ഖാദി ആന്റ് വില്ലേജ് ഇൻഡസ്ട്രി

നോൺ ക്രെഡിറ്റ് സ്വഭാവത്തിൽ ഏറ്റവും പ്രധാനപ്പെട്ട സംഘമാണിത്. 1959 ൽ സ്ഥാപിച്ച ഈ സെസൈറ്റിയുടെ പ്രവർത്തന പരിധി പാമ്പാക്കുട ബ്ലോക്കും, മുളത്തൂരുത്തി വടവുകോട് ബ്ലോക്കുകൾ ഭാഗികമായും ഉൾപ്പെടുന്നതാണ്. സൊസൈറ്റി എടുത്ത പ്രധാന വായ്പകൾ വെൽഫെയർ ലോൺ, സി.ഇ. ലോൺ, എസ്.ഇ. ലോൺ തുടങ്ങിയവയാണ്.

ക്ഷീരോൽപ്പാദന സഹകരണ സംഘങ്ങളുടെ തുടക്കം വെട്ടിമുട് സംഘത്തിൽ നിന്നാണ്. 1978 ൽ രൂപം കൊണ്ട

വെട്ടിമുട് ക്ഷീരോൽപ്പാദക സഹകരണ സംഘമാണ് പഞ്ചായത്തിലെ ഇത്തരത്തിലുള്ള ആദ്യ സംരംഭം. ഇപ്പോൾ ചെറുപ്പിടിക, തിരുമാറാടി, ഒലിയപ്പുറം എന്നിവിടങ്ങളിലുമായി നാലു സംഘങ്ങൾ പ്രവർത്തിക്കുന്നു.

## ഹരിജൻ സൊസൈറ്റി:

പ്രവർത്തനമില്ലായിരുന്നു. 1982ൽ സൊസൈറ്റി രൂപംകൊണ്ടുകിലും ചില ചടങ്ങുകളിൽ ഒരുങ്ങി നിൽക്കുന്ന സംഘമായി മാറി. ഇപ്പോൾ പ്രവർത്തനക്ഷമമാക്കാനുള്ള ശ്രമം നടക്കുന്നുണ്ട്.

## ജനറൽ മാർക്കറ്റിംഗ് സൊസൈറ്റി

എല്ലാവിധ നാണ്യവിളകളുടേയും പ്രത്യേകിച്ച് റബ്ബറിന്റേയും വിപണനവും, സംസ്കരണവും, ശേഖരണവും ലക്ഷ്യമിട്ട് 1996-ലാണ് തുടങ്ങിയത്. അംഗങ്ങൾ 157, മൂലധനം 1,09,150 രൂപ ആണ്.

## നിർദ്ദേശങ്ങൾ

1. നാണ്യവിളകളുടെ വിപണനത്തെ അടിസ്ഥാനമാക്കി വാർദ്ധ്യതല വിപണന സഹകരണ സംഘങ്ങൾ.
2. പച്ചക്കറിക്കും, പശുവളർത്തലിനും സഹകരണ സംഘം വഴി ലോൺ.
3. ഖാദിയുടെ ഒരു ശാഖ ഒലിയപ്പുറത്ത്.
4. പാൽഉൽപ്പന്ന വ്യവസായം സഹകരണാടിസ്ഥാനത്തിൽ.
5. കൃഷി വായ്പയുടെ പലിശനിരക്ക് കുറയ്ക്കണം.
6. ബ്രാഞ്ച് ഓഫീസ് വഴി സ്വർണ്ണത്തിന്മേലുള്ള വായ്പ വിതരണം ചെയ്യാൻ കഴിയണം.
7. ഹരിജൻ സൊസൈറ്റികൾ ശക്തമാക്കണം.

## സാധ്യതകൾ

1. സംഘം വഴി വിതരണം ചെയ്യുന്ന വായ്പകൾ എത്രത്തോളം പ്രത്യുൽപ്പാദനപരമായി ഉപയോഗപ്പെടുത്തുന്നു എന്നത് ഉറപ്പാക്കണം.
2. നിലനിൽക്കുന്ന വായ്പപാഠീതികളിൽ നിന്നും മാറ്റം വരുത്തി പ്രാമുഖ്യം കൊടുക്കേണ്ട വികസനമേഖലയിലെ ആവശ്യങ്ങൾക്ക്, വായ്പ സൗകര്യം ലഭിതമാക്കുക.
3. പൊതു നിലവാരം പിടിച്ചുനിർത്തുവാൻ സഹകരണ സ്റ്റോറുകളുടെ ഘടനാപരമായ മാറ്റം.

# വിഭവ സമാഹരണം

തിരുമാറാടി പഞ്ചായത്തിന്റെ രൂപീകരണകാലത്ത് 10,000 രൂപയായിരുന്ന വാർഷിക വരുമാനം വർദ്ധിച്ചിട്ടുണ്ട്. അവ ഇന്നുള്ള വികസന പ്രവർത്തനങ്ങൾക്ക് പര്യാപ്തമല്ല. പരിമിതമായ ധനാഗമ മാർഗ്ഗങ്ങളും, മുൻകാല ബാധ്യതകളും വർദ്ധിച്ചു വരുന്ന ചെലവുകളും പ്രധാന തടസ്സങ്ങളായി മാറിയിട്ടുണ്ട്. പഞ്ചായത്ത് ഫണ്ട് ഇപ്പോൾ മൈനസ് 163112 രൂപയാണ്.

തൊഴിൽ നികുതി, വിനോദനികുതി എന്നിവയും സർക്കാർ ധനസഹായങ്ങളും പഞ്ചായത്തിന്റെ ധനാഗമ മാർഗ്ഗങ്ങളാണ്. ജനസംഖ്യാനുപാതത്തിൽ ഉപാധിരഹിത ഫണ്ടുകൾ അനുവദിക്കുന്നു. പഞ്ചായത്ത് രാജ് സംവിധാനം നിലവിൽ വന്നതിന് ശേഷം സർക്കാർ ധനസഹായത്തിൽ വർദ്ധനവുണ്ടായിട്ടുണ്ട്. പഞ്ചായത്ത് ചെലവിൽ ഏറെയും പൊതുമരാമത്തിന് വേണ്ടിയാണ്. അവയിൽ തന്നെ സിംഹവിഭാഗം റോഡുകൾക്കായിട്ടാണ് ചെലവിടുന്നത്. കേരള സംസ്ഥാന ഗ്രാമവികസന ബോർഡിൽ നിന്നും വായ്പയെടുത്ത് പണികഴിപ്പിച്ചിട്ടുള്ള ഷോപ്പിംഗ് സെന്ററുകൾ വായ്പ തിരിച്ചടക്കുന്നതിൽ വലിയ ബാധ്യത ആക്കി മാറ്റിയിരിക്കുന്നു. പൊതുവാട്ടർ ടാപ്പുകളിലുള്ള വർദ്ധനവും ബാധ്യത കൂട്ടുന്നതായിരിക്കുന്നു. വിഭവശേഷി വർദ്ധിപ്പിക്കാനുള്ള കൂട്ടായ പ്രവർത്തനം ആവശ്യമാണ്.

കാക്കൂർ സർവ്വീസ് സഹകരണ സംഘം, സ്റ്റേറ്റ് ബാങ്ക് ഓഫ് ട്രാവൻ കൂർ - കാക്കൂർ ശാഖ, കാത്തലിക് സിറിയൻ ബാങ്ക് മണ്ണത്തൂർ ശാഖ, എന്നിവയാണ് പഞ്ചായത്തിലെ പ്രധാന ധനകാര്യ സ്ഥാപനങ്ങൾ. നിക്ഷേപത്തുകയിൽ ഏറ്റവും കൂടുതൽ വായ്പ നൽകുന്നത് കാക്കൂർ സഹകരണ സംഘമാണ്. വാണിജ്യ ബാങ്കുകൾ 30% തുക കാർഷിക വായ്പയായി നൽകുന്നു - 48% തുക മറ്റ് വായ്പകളായും ചെലവഴിക്കുന്നു.

പഞ്ചായത്തിലെ ധനകാര്യ സ്ഥാപനങ്ങൾ എല്ലാം തന്നെ നല്ലരീതിയിൽ പ്രവർത്തിക്കുന്നു. കാക്കൂർ സർവ്വീസ് സഹകരണ സംഘം 3 വർഷങ്ങളിൽ സംസ്ഥാന അവാർഡ് കരസ്ഥമാക്കിയിട്ടുണ്ട്. കാർഷിക വായ്പകളും, മറ്റ് മുൻഗണനാ വായ്പകളും ലക്ഷ്യമിട്ടതിന്റെ ഇരട്ടിയിലധികം കൈവരിച്ചതിന് നബാർഡിന്റെ അവാർഡ് SBT യ്ക്ക് ലഭിച്ചിട്ടുണ്ട്. നിക്ഷേപ സമാഹരണത്തിൽ 3 ബാങ്കുകളും അവരുടെ ലക്ഷ്യം ഓരോ വർഷവും മറികടക്കാറുണ്ട്. കാർഷികവായ്പകൾ കൊടുക്കുന്ന കാര്യത്തിൽ ധനകാര്യസ്ഥാപനങ്ങൾ വേണ്ടത്ര ശ്രദ്ധിക്കുന്നില്ല. വിദേശ നിക്ഷേപങ്ങൾ നല്ലൊരു ശതമാനം പഞ്ചായത്തിന് പുറത്തുള്ള നഗരപ്രദേശത്തേക്ക് പോകുന്നതായി കാണുന്നു.

പഞ്ചായത്തിന്റെ വിഭവങ്ങൾ വർദ്ധിപ്പിക്കുന്നതിനായി വിദേശനിക്ഷേപങ്ങൾ പഞ്ചായത്തിൽ തന്നെ നിക്ഷേപിക്കാൻ. കാർഷിക - വ്യവസായിക മേഖലയിൽ അവസരവും, പ്രോത്സാഹനവും വേണം. മണ്ണത്തൂരും വട്ടിമുടും ഓരോ ഷോപ്പിംഗ് കോംപ്ലക്സ് ആലോചിക്കാവുന്നതാണ്.

കലാകായിക സമിതികൾ, യുവജനങ്ങൾ എന്നിവ പോലുള്ള ജനകീയ സംഘടനകളുടെ ഐക്യ നിരയുണ്ടാക്കി വികസന പ്രവർത്തനങ്ങളിൽ വിനിയോഗിക്കാൻ നമുക്ക് സാധിക്കണം.

| സ്ഥാപനത്തിന്റെ പേര്                            | നിക്ഷേപം രൂപ | വായ്പകൾ   |             |
|--|--------------|-----------|-------------|
|  |              | കാർഷികം   | മറ്റുള്ള    |
| സ്റ്റേറ്റ് ബാങ്ക് ഓഫ് -<br>ട്രാവൻ കൂർ, കാക്കൂർ | 2,80,15,000  | 86,21,000 | 1,35,07,000 |
| കാത്തലിക് സിറിയൻ-<br>ബാങ്ക് - മണ്ണത്തൂർ        | 3,10,00,000  | 9,31,000  | 1,49,60,000 |
| സർവ്വീസ് -<br>സഹകരണ സംഘം                       | 5,68,49,912  | 50,68,499 | 2,42,61,609 |

**ഗ്രാന്റ് വിവരങ്ങൾ**

| ഇനം             | തുക                |
|-----------------|--------------------|
| V.T.C           | 1,57,293.00        |
| V.R.M           | 17,491.00          |
| M.I             | 7,985.00           |
| അടിസ്ഥാന നികുതി | 57,527.00          |
| അൺടൈഡ്          | 2,76,700           |
| 75% ഡ്യൂട്ടി    | 1,52,694.00        |
| ലൈബ്രറി         | 5,000.00           |
| <b>ആകെ</b>      | <b>6,74,690.00</b> |

**ലേല വിവരം**

| ഇനം                  | തുക              |
|----------------------|------------------|
| ചന്ത                 | 8,595.00         |
| ഷോപ്പിംഗ്-കോംപ്ലക്സ് | 42,200.00        |
| പലവക                 | 2,706.00         |
| <b>ആകെ</b>           | <b>57,501.00</b> |

**പൊതുമരാമത്ത് പണി സംബന്ധിച്ച ചെലവ്**

| ഇനം        | തുക                |
|------------|--------------------|
| കെട്ടിടം   | 13,831.00          |
| റോഡ്       | 8,28,290.00        |
| <b>ആകെ</b> | <b>9,42,121.00</b> |

**വരവ് സംബന്ധിച്ച വിവരങ്ങൾ**

| ഇനം                                    | ധനാഭ്യർത്ഥന      | പിരിച്ചത്        | ബാക്കി          |
|--|------------------|------------------|-----------------|
| കെട്ടിട നികുതി                         | 1,37,280.00      | 1,00,193.00      | 37,087.00       |
| തൊഴിൽ നികുതി                           | 1,10,210.00      | 1,00,915.00      | 9,295.00        |
| വിനോദ നികുതി                           | 5,838.45         | 5,728.50         | 109.95          |
| അഡ്: വിനോദ നികുതി                      | 3,892.30         | 3,819.30         | 73.00           |
| പ്രദർശന നികുതി                         | 1,056.00         | 1,040.00         | 16.00           |
| പ്രദർശന നികുതി --<br>മേലുള്ള സർചാർജ്ജ് | 264.00           | 260.00           | 4.00            |
| ചന്തവരവ്                               | 8,595.00         | 8,595.00         | -               |
| ലൈസൻസ് ഫീസ്                            | 3,177.50         | 2,483.00         | 694.50          |
| കെട്ടിട നികുതി-<br>സർചാർജ്ജ്           | 7,543.10         | 5,408.10         | 2,135.00        |
| വസ്തു കൈമാറ്റ-<br>നികുതി 75%           | 1,54,694.00      | 1,54,694.00      | -               |
| വസ്തു കൈമാറ്റ-<br>നികുതി 25 %          |                  | 73,707.00        | 73,707.00       |
| ഡെപ്ലോസിറ്റ്                           | 44,530.00        | 44,530.00        | -               |
| <b>ആകെ</b>                             | <b>550787.35</b> | <b>501372.90</b> | <b>49414.45</b> |

**ചെലവിനെ സംബന്ധിച്ച വിവരങ്ങൾ**

| ഇനം            | തുക                 |
|----------------|---------------------|
| ഭരണം           | 3,99,796.00         |
| പൊതുമരാമത്ത്   | 8,42,121.00         |
| വിദ്യാഭ്യാസം   | 1,43,971.00         |
| ജലസേചനം        | 41,002.00           |
| തെരുവ് വിളക്ക് | 39,563.00           |
| മറ്റുള്ളവ      | 5,10,113.00         |
| <b>ആകെ</b>     | <b>19,76,566.00</b> |

മറ്റ് വകുപ്പുകളിൽ നിന്നും പഞ്ചായത്ത് രാജ് നിയമപ്രകാരം അനുവദിച്ച തുക 1995-96.

| ഇനം                    | തുക                |
|------------------------|--------------------|
| മൃഗസംരക്ഷണ വകുപ്പ്     | 1,250.00           |
| കൃഷി                   | 3,66,565.00        |
| ഡയറി ഫാം               | 23,140.00          |
| പൊതുജനാരോഗ്യം കേന്ദ്രം | 1,600.00           |
| പൊതുമരാമത്ത്           | 1,30,178.00        |
| വാർഡുകൾ കാല പെൻഷൻ      | 9,450.00           |
| ആയുർ വേദം              | 13,240.00          |
| ഹോമിയോ                 | 449.00             |
| <b>ആകെ</b>             | <b>5,45,872.00</b> |

അനുബന്ധം 13

സഹകരണ സംഘം സംബന്ധിച്ച വിവരങ്ങൾ

|  |  |
|--|--|
| I 1) സ്ഥാപനത്തിന്റെ പേര്                       | കാക്കൂർ സർവ്വീസ് സഹകരണ ബാങ്ക് ക്ലിപ്തം നമ്പർ 163 |
| 2) പ്രവർത്തന പരിധി                             | തിരുമാറാടി പഞ്ചായത്ത്                            |
| 3) ക്രെഡിറ്റ് / നോൺ ക്രെഡിറ്റ് -               | ക്രെഡിറ്റ്                                       |
| 4) പ്രവർത്തനം ആരംഭിച്ച വർഷം                    | 1-6-1097 (ME)                                    |
| 5) ആകെ അംഗങ്ങൾ                                 | 7485   |
| 6) ഒരു ഓഹരിയുടെ വില                            | 10/-   |
| 7) അംഗീകൃത ഓഹരി മൂലധനം                         | 26,50,000/-                                      |
| 8) പിരിഞ്ഞ് കിട്ടിയ ഓഹരി മൂലധനം                | 2480025  |
| 9) സർക്കാർ ഓഹരിയുണ്ടോ?                         | ഉണ്ട്  |
| 10) ഉണ്ടെങ്കിൽ ലഭിച്ച തുക                      | 1,00,000/-                                       |
| 11) പരമാവധി കടം എടുക്കാവുന്ന തുക               | 90922895/-                                       |
| II പൊതുജനങ്ങളിൽ നിന്നും സ്വീകരിച്ച നിക്ഷേപങ്ങൾ | 28424956.00                                      |
| a) സ്ഥിരം                                      | - 25976888.00                                    |
| b) ഹ്രസ്വകാലം                                  | - 2448068.00                                     |

III നൽകിയിട്ടുള്ള വായ്പകൾ - 29503708.00

a) കാർഷിക വായ്പകൾ

|                    |              |
|--------------------|--------------|
| 1. ഇനം             | തുക          |
| 2. ഹൃസ്വകാല വായ്പ  | - 4487809.00 |
| 3. മദ്ധ്യകാല വായ്പ | - 378825.00  |
| 4. ദീർഘകാല വായ്പ   | - 201865.00  |

b) മറ്റ് വായ്പകൾ

|                       |               |
|-----------------------|---------------|
| 1. ഇനം                | തുക           |
| 2. സാധാരണ വായ്പ       | - 18001479.00 |
| 3. ഭവന നിർമ്മാണ വായ്പ | - 1834977.00  |
| 4. സ്വർണ്ണപ്പണയം      | - 1934640.00  |
| 5. മറ്റുള്ളവ          | - 2490513.00  |

c) പ്രത്യേകവായ്പകൾ

|               |             |
|---------------|-------------|
| 1. ഇനം        | തുക         |
| 2. ഐ.ആർ.ഡി.പി | - 173600.00 |

IV) സ്ഥാപനങ്ങളിൽ നിന്ന് സ്വീകരിച്ച വായ്പകൾ

| സ്ഥാപനം                           | സ്വഭാവം                | തുക     |
|-----------------------------------|------------------------|---------|
| 1. Ernakulam Dist-<br>Co-op Bank. | ഹൃസ്വകാല വായ്പ         | 2924600 |
|                                   | മദ്ധ്യകാല ,,           | 408621  |
|                                   | ദീർഘകാല ,,             | 184628  |
|                                   | മദ്ധ്യകാല കാർഷികേതര ,, | 1270446 |
|                                   | ദീർഘകാല ,,             | 1777161 |
|                                   | ഓവർ ഡ്രാഫ്റ്റ് ,,      | 450434  |
| ആകെ                               |                        | 7015890 |



V) നൽകിയ വായ്പകൾ കാലാവധി കഴിഞ്ഞിട്ട് കിട്ടാനുള്ളവ

| വായ്പാ സ്വഭാവം           | തുക            |
|--------------------------|----------------|
| 1. ഹ്യൂസകാല കാർഷിക വായ്പ | 216514         |
| 2. മദ്ധ്യകാല ,,          | 27315          |
| 3. ദീർഘകാല ,,            | -              |
| 4. സാധാരണ വായ്പ          | 3042475        |
| 5. ഭവന നിർമ്മാണ വായ്പ    | 35740          |
| 6. സർണ്ണപ്പണയ വായ്പ      | 133480         |
| 7. ഐ.ആർ.ഡി.പി            | 39235          |
| 8. മറ്റുള്ളവ             | 59675          |
| <b>ആകെ</b>               | <b>3554434</b> |

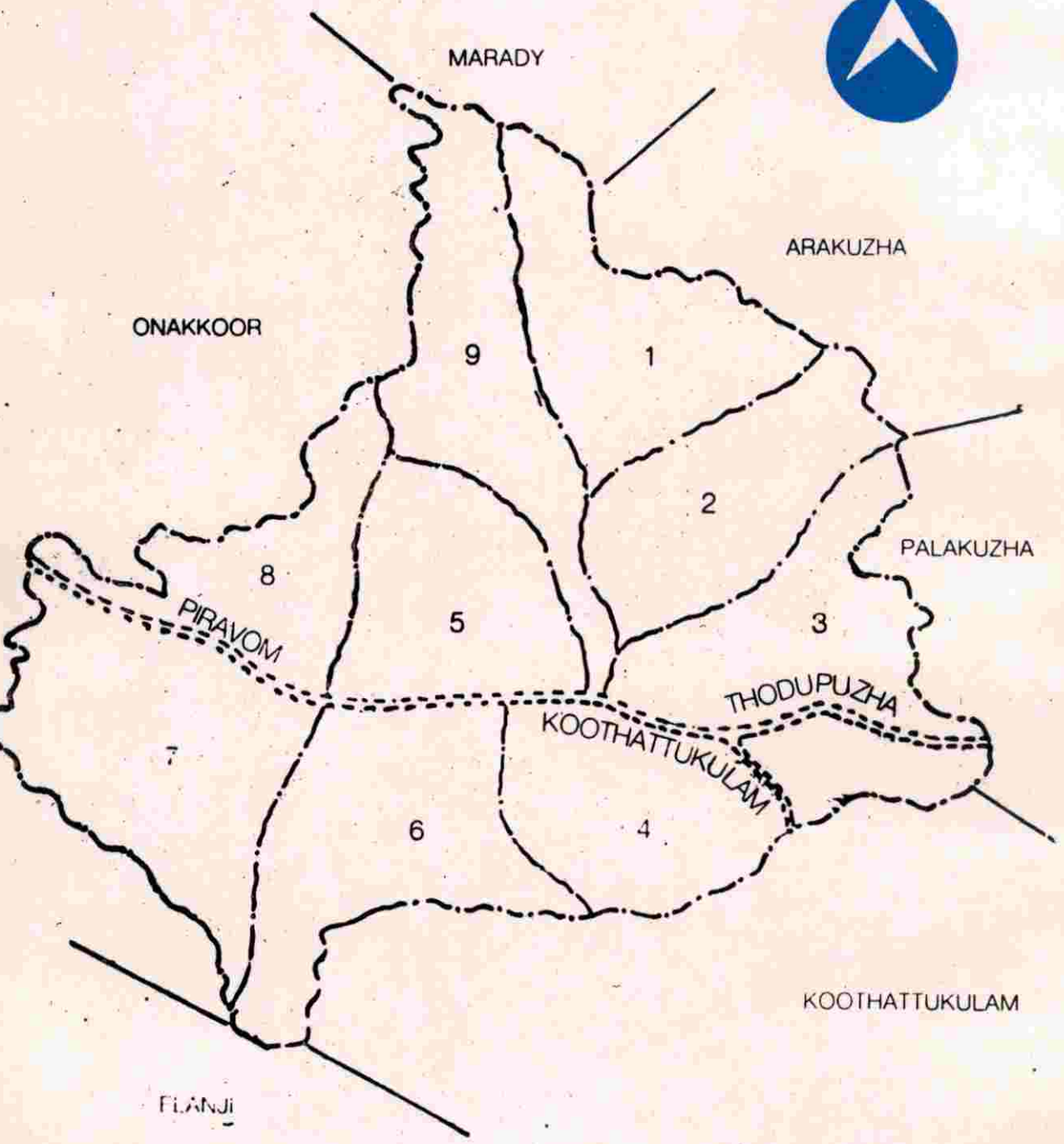
VI) സ്ഥാപനത്തിന്റെ ചെലവുകൾ

- 1) Establishment charges - 785726
- 2) Contingencies- 368436

VII) വായ്പാ സ്ഥാപനങ്ങൾ നടത്തുന്ന പ്രവർത്തനങ്ങൾ.

- 1. അംഗങ്ങൾക്ക് കാർഷികവും കാർഷികേതരവുമായ വായ്പകൾ വിതരണം ചെയ്യുന്നു.
- 2. നിക്ഷേപങ്ങൾ സ്വീകരിക്കുന്നു.
- 3. കൺസ്യൂമർ സ്റ്റോർ, വളം ഡിപ്പോ എന്നിവ നടത്തുന്നു.
- 4. എല്ലാവിധ ബാങ്കിംഗ് ഇടപാടുകളും നടത്തുന്നു
- 5. ചിട്ടികൾ നടത്തുന്നു.

# THIRUMARADY GRAMA PANCHAYATH



SCALE - 1:6000

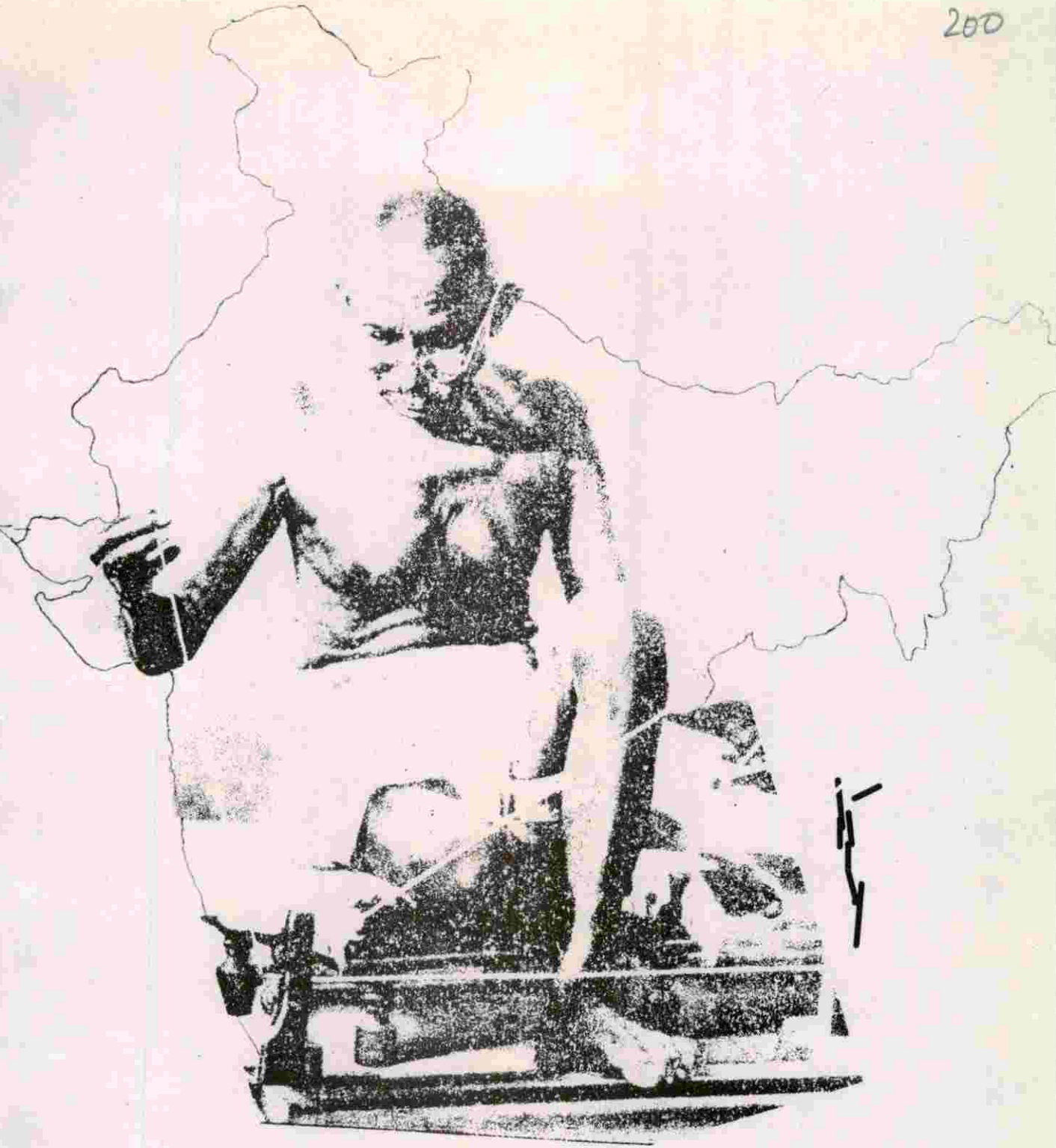
96



കൃഷ്ണദാസൻ പ്രൊഫസർ

വികസന

റിപ്പോർട്ട്



ലക്ഷണക്കീടൻ ഗ്രാമങ്ങളിലാണ് ഇൻഡ്യയുടെ ഭരതാവ് കുടികൊള്ളുന്നത്. ഗ്രാമസ്വരാജിലൂടെ മാത്രമേ ഇൻഡ്യ സ്വയം പര്യാപ്തമാകൂ.....

- രാഷ്ട്രപിതാവ്

## ഉള്ളടക്കം

|  |      |
|--|------|
|  | പേജ് |
| ആമുഖം                                  | 5    |
| ദരണചരിത്രം                             | 7    |
| സാമൂഹിക, സാംസ്കാരിക, ചരിത്ര പശ്ചാത്തലം | 9    |
| ദുപ്രകൃതിയും വിഭവങ്ങളും                | 13   |
| <b>പ്രാഥമിക മേഖല</b>                   |      |
| കൃഷി                                   | 21   |
| ജലസേചനം                                | 31   |
| മൃഗസംരക്ഷണം                            | 38   |
| മത്സ്യബന്ധനം                           | 40   |
| <b>ദ്വിതീയ മേഖല</b>                    |      |
| വ്യവസായം                               | 44   |
| ഊർജ്ജം                                 | 45   |
| ഗതാഗതം                                 | 48   |
| മാർക്കറ്റ്                             | 54   |
| പാർപ്പിടം                              | 55   |
| <b>സേവന മേഖല</b>                       |      |
| ആരോഗ്യം                                | 59   |
| കുടിവെള്ളം                             | 63   |
| വിദ്യാഭ്യാസം                           | 68   |
| സംസ്കാരം                               | 70   |
| പട്ടികജാതി - പട്ടികവർഗ്ഗ ക്ഷേമം        | 74   |
| വനിത                                   | 77   |
| സാമൂഹ്യക്ഷേമം                          | 79   |
| സഹകരണമേഖല                              | 82   |
| വിഭവസമാഹരണം                            | 85   |
| ഗ്രാമസഭകളിലൂടെ                         | 89   |



## അധികാരം ജനങ്ങളിലേക്ക്

ഇന്ത്യയുടെ ആസൂത്രണ ചരിത്രത്തിൽ ഒരു പൊളിച്ചെഴുത്തിന് വഴി തുറക്കുന്ന നൂതന സംരംഭമാണ് സംസ്ഥാന സർക്കാരും സംസ്ഥാന ആസൂത്രണ ബോർഡും ചേർന്ന് രൂപം നൽകി നടപ്പിലാക്കി വരുന്ന ജനകീയാസൂത്രണ പ്രസ്ഥാനം. ഓരോ പ്രദേശത്തിന്റെയും, ഭൂപ്രകൃതിയും, ജനകീയാവശ്യങ്ങൾക്കും അനുസൃതമായി താഴെത്തട്ടിൽനിന്ന്, ജനപങ്കാളിത്തത്തോടെ, പദ്ധതികൾ ആസൂത്രണം ചെയ്യുക എന്ന ലക്ഷ്യം സാക്ഷാൽക്കരിക്കുന്നതിന്, ആവിഷ്കരിച്ചിട്ടുള്ള ഈ കർമ്മപരിപാടി കക്ഷിരാഷ്ട്രീയ ഭേദമന്യേ എല്ലാ വിഭാഗം ജനങ്ങളെയും പങ്കെടുപ്പിച്ചുകൊണ്ട് വിജയകരമായി മുന്നേറുന്നു. അധികാര വികേന്ദ്രീകരണം അതിന്റെ എല്ലാ അർത്ഥത്തിലും വ്യാപ്തിയിലും പ്രാവർത്തികമാക്കാൻ ലക്ഷ്യമിടുന്ന ഈ പദ്ധതിയുടെ ഒന്നാംഘട്ട പ്രവർത്തനം വിജയകരമായി പൂർത്തിയായിരിക്കുന്നു. സകല വിഭാഗീയ പ്രവണതകൾക്കും അതീതമായി വികസന കാര്യങ്ങൾ ഗ്രാമസഭകളിലൂടെ ചർച്ച ചെയ്ത് പുതിയൊരു വികസന സംസ്കാരത്തിന് നാനി കുറിച്ചിരിക്കുന്നു. ഗ്രാമസഭാ നിർദ്ദേശങ്ങളും, നാട്ടറിവുകളും, വിവിധ രാഷ്ട്രീയകക്ഷിയിൽ നിന്നും ശേഖരിച്ച സ്ഥിതി വിവരക്കണക്കുകളും ചേർത്ത് വികസന മേഖലയെ കൂടുതൽ ചർച്ചയ്ക്ക് വിധേയമാക്കേണ്ടതുണ്ട്. വിവിധ വികസന മേഖലകളിലെ അവസ്ഥ അവലോകനം ചെയ്തതിന്റെ അടിസ്ഥാനത്തിൽ കണ്ടെത്തിയ പ്രശ്ന പരിഹാര സാധ്യതകൾ പരിശോധിച്ച് മുൻഗണനാ ക്രമം നിശ്ചയിക്കുകയാണ് വികസന സെമിനാറിന്റെ മുഖ്യചുമതല.



ജനകീയാസൂത്രണത്തിന് പ്രാധാന്യം നൽകിയിട്ടുള്ള 9ാം പഞ്ചവത്സര പദ്ധതിയിൽ പദ്ധതി അടങ്കലിന്റെ 40 ശതമാനത്തോളം തുക പ്രാദേശിക സമിതികൾക്കായി മാറ്റിവെച്ചിരിക്കുന്നു. സാമൂഹ്യ ക്ഷേമ മേഖലയ്ക്ക് ഉന്നതം നൽകിയിരുന്ന മുൻ പദ്ധതികളിൽനിന്നും വ്യത്യസ്തമായി, കൃഷിക്കും വ്യവസായത്തിനുമാണ് പ്രാധാന്യം നൽകിയിരിക്കുന്നത്. ഈ പദ്ധതിയുടെ മറ്റൊരു സവിശേഷത പദ്ധതി പ്രവർത്തനം, സമൂഹത്തിലെ സമസ്ത മേഖലയിലും പെട്ടെന്ന് എത്തുമെന്നുള്ള പ്രവർത്തനമാണ്. ഇവിടെ അധികാരവികേന്ദ്രീകരണത്തോടൊപ്പം അറിവിന്റെ വികേന്ദ്രീകരണവും നടക്കുന്നു. ഇത്തരത്തിലുള്ള ഒരു പ്രവർത്തനം ഇന്ത്യയിലാദ്യമാണ്.

കേരളം നേരിടുന്ന വലിയൊരു വെല്ലുവിളി കൂട്ടായ്മയിലൂടെ പരിഹരിക്കപ്പെടുമ്പോൾ ജനാധികാരം യാഥാർത്ഥ്യമാകുകയാണ്. വിഭാഗീയ ചിന്തകൾക്കതീതമായി ഉയർന്നുവരുന്ന സ്വാശ്രയ ബോധവും, അതുവഴിയുള്ള പുതിയ ദേശാഭിമാന ബോധവും ജനങ്ങളിൽ പുതിയ വികസന സംസ്കാരം വളർത്തുമെന്ന് എനിക്ക് ഉറപ്പുണ്ട്.

കുത്താട്ടുകുളം ഗ്രാമപഞ്ചായത്തിന്റെ ആസൂത്രണ പ്രക്രിയയിൽ ഓരോ ഘട്ടത്തിലും പങ്കെടുത്ത് സഹായിച്ച ജില്ലാതല പരിശീലകരെയും പഞ്ചായത്തുതല പരിശീലകരെയും വിവിധ വകുപ്പുദ്യോഗസ്ഥന്മാരെയും, പഞ്ചായത്ത് ജീവനക്കാരെയും ഹാർട്ടിയായി അനുഭവിക്കുന്നു. സെമിനാറിൽ അവ



തരിപ്പിക്കേണ്ട വികസന റിപ്പോർട്ട് തയ്യാറാക്കുന്നതിന് സജീവമായി പ്രവർത്തിച്ച റിട്ട: അസി. എക്സി. എഞ്ചിനീയർ തോമസ് ചെറിയാൻ, പി. ആർ മഹാരാജപിള്ള, എം.ആർ സുരേന്ദ്രനാഥ് എന്നിവരെ പ്രത്യേകം അഭിനന്ദിക്കുകയാണ്. ഈ പ്രവർത്തനങ്ങളെ ഏകോപിപ്പിച്ച് വിജയപ്രദമാക്കുന്നതിന് മുൻനിന്നു പ്രവർത്തിച്ച പഞ്ചായത്ത് വൈസ് പ്രസിഡന്റും സെമിനാറിന്റെ ജനറൽ കൺവീനറുമായ എം.യു. ജോണി നെയ്യും, പഞ്ചായത്തു സമിതി അംഗങ്ങളെയും വിലയേറിയ നിർദ്ദേശങ്ങൾ നൽകി ഗ്രാമസഭകളെ സമ്പുഷ്ടമാക്കിയ ഗ്രാമസഭാംഗങ്ങളെയും കൃതജ്ഞതാപൂർവ്വം സ്മരിക്കുന്നു.

തുടർന്നുള്ള പ്രവർത്തനങ്ങളിലും ഏവരുടേയും സഹകരണങ്ങൾ അഭ്യർത്ഥിച്ചുകൊണ്ട് ഈ റിപ്പോർട്ട് സവിനയം സമർപ്പിക്കുന്നു.

സ്നേഹപൂർവ്വം

*Handwritten signature*

കെ. നന്ദിനി അമ്മ

പ്രസിഡന്റ്

കുത്താട്ടുകുളം ഗ്രാമപഞ്ചായത്ത്

കുത്താട്ടുകുളം  
12.12.'96.

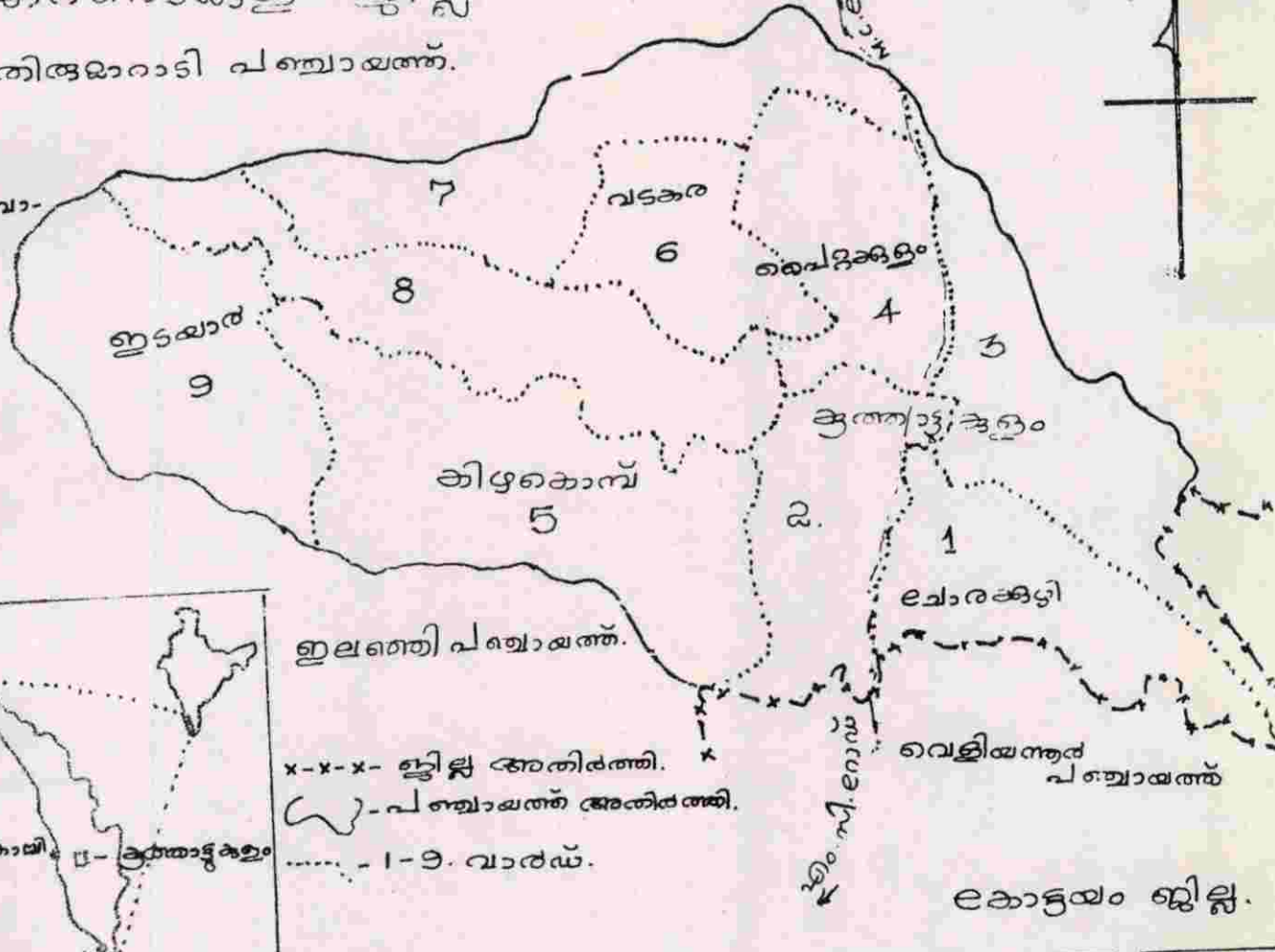
# എറണാകുളം ജില്ല തിരുമാനാടി പഞ്ചായത്ത്.

മൂവാറ്റുപുഴ

പാലക്കാട് പഞ്ചായത്ത്.



പാലക്കാട്



ഇലഞ്ഞി പഞ്ചായത്ത്.

x-x-x- ജില്ല അതിർത്തി.

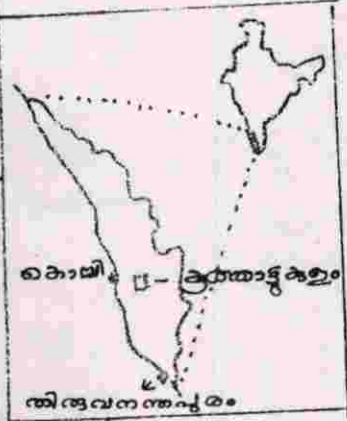
~~~ പഞ്ചായത്ത് അതിർത്തി.

..... 1-9 വാർഡ്.

കോലി നദി

വെളിയന്നൂർ പഞ്ചായത്ത്

കോട്ടയം ജില്ല.



കൊല്ലം - കുത്താട്ടുകുളം

തിരുവനന്തപുരം





# ആമുഖം

ഇന്ത്യയിലെ വിവിധ സംസ്ഥാനങ്ങൾക്ക് മാത്രമല്ല ലോകരാഷ്ട്രങ്ങൾക്കുപോലും മാതൃകയായിത്തീരുന്ന ഒരു മഹാപ്രസ്ഥാനം കേരളത്തിൽ സമാരംഭിക്കുകയാണ്. "അധികാരം ജനങ്ങളിലേക്ക്" എന്ന മുദ്രാവാക്യവുമായി കേരളത്തിലെ 3 കോടിയിലധികം ജനങ്ങൾ കേരളത്തിന്റെ സാമ്പത്തിക വികസനത്തിനുവേണ്ടി കൂട്ടായി ചർച്ച ചെയ്യുകയും വികസന പദ്ധതികൾക്ക് രൂപം കൊടുക്കുകയും അവ ജനപങ്കാളിത്തത്തോടെ നടപ്പാക്കുകയും ചെയ്യുന്ന ഒരു പുതിയ വികസന സംസ്കാരത്തിന്റെ കേളികൊട്ട് കേരളമെമ്പാടും അലയടിക്കുന്നു. സാതന്ത്ര്യാനന്തര ഭാരതത്തിലെ 8 പഞ്ചവത്സര പദ്ധതികളിൽനിന്നും വിഭിന്നമായി ഒൻപതാം പദ്ധതി ഒരു ജനകീയ പദ്ധതിയായി രൂപപ്പെടുന്നു. മേലേത്തട്ടിൽനിന്നുമാത്രം തീരുമാനങ്ങളെടുക്കുകയും ഉദ്യോഗസ്ഥതലത്തിൽമാത്രം നടപ്പാക്കുകയും ചെയ്തിരുന്ന രീതി മാറ്റി പാർലമെന്ററി ജനാധിപത്യത്തിന്റെ ശ്രീകോവിലായ ഗ്രാമസഭകളിൽ പങ്കെടുത്ത ജനങ്ങൾ മുൻഗണനാക്രമത്തിൽ ചൂണ്ടിക്കാണിച്ച വികസനപ്രശ്നങ്ങൾക്ക് അവർതന്നെ പരിഹാരനിർദ്ദേശങ്ങൾ കണ്ടെത്തുന്നു. ഇവിടെ അതിരുകവിഞ്ഞ അധികാരകേന്ദ്രീകരണവും, ഡിപ്പാർട്ടുമെന്റലിസവും തക

രുന്ന്. ഓരോ പ്രദേശത്തിന്റെയും ഭൂപ്രകൃതിക്കും ജനകീയ ആവശ്യങ്ങൾക്കും അനുസൃതമായ പദ്ധതി ആസൂത്രണത്തിലും നിർവ്വഹണത്തിലും ജനകീയ പങ്കാളിത്തം കൈവരുന്നു.

ഭൂപരിഷ്കരണം, ആരോഗ്യപരിപാലനം, സാക്ഷരത തുടങ്ങിയ സാമൂഹ്യ പുരോഗതിയുടെ മേഖലകളിൽ കേരളത്തിന്റെ നേട്ടങ്ങൾ ലോകമെമ്പാടും പ്രകീർത്തിക്കപ്പെടുന്നതാണ്. സാമൂഹ്യപുരോഗതിയിലുണ്ടായ നേട്ടങ്ങൾ സാമ്പത്തിക പുരോഗതിയുടെ രംഗത്ത് കൈവരിക്കാൻ നമുക്ക് കഴിഞ്ഞിട്ടില്ല. കേരളത്തിന്റെ വികസനരംഗത്ത് ഇന്ന് അനുഭവപ്പെടുന്ന മുരടിപ്പ് അകറ്റുക എന്ന ലക്ഷ്യം മുൻനിർത്തിക്കൊണ്ടാണ് കേരളസർക്കാരും ആസൂത്രണബോർഡും ജനകീയാസൂത്രണപ്രസ്ഥാനത്തിന് രൂപം നൽകിയിരിക്കുന്നത്. ഇതിന്റെ ആദ്യപടിയായി ഈ പഞ്ചായത്തിൽ 3 ഏകദിന പരിശീലനപരിപാടികളും നിരവധി ചർച്ചായോഗങ്ങളും സംഘാടകസമിതി യോഗങ്ങളും പ്രാഥമിക, ദ്വിതീയ വിവരശേഖരത്തിനുള്ള കമ്മിറ്റികൾ വാർഡുതലത്തിലും, പഞ്ചായത്തുതലത്തിലും രൂപീകരിച്ച് പ്രവർത്തനങ്ങൾ സംഘടിപ്പിച്ചു. പഞ്ചായത്തിന്റെ 9 വാർഡുകളിലും 1996 ഒക്ടോബർ 5 മുതൽ 13 വരെ വിശേഷാൽ ഗ്രാമസഭകൾ ചേർന്നു. ഒട്ടാകെ 1217 പേർ പങ്കെടുത്തിൽ 313 പേർ വനിതകളും 175 പേർ പട്ടികജാതി പട്ടിക വർഗ്ഗത്തിൽ പെട്ടവരുമാണ്. ഗ്രാമസഭകളിൽ അതതുപ്രദേശത്തെ വികസനപ്രവർത്തനങ്ങൾ തിട്ടപ്പെടുത്തുകയും സാധ്യമായ പരിഹാരനിർദ്ദേശങ്ങൾ രൂപപ്പെടുത്തുകയും ചെയ്തു. മൂന്ന് പഞ്ചായത്ത് അംഗങ്ങൾ അടക്കം ഏഴ് ജില്ലാ പരിശീലനം ലഭിച്ചവരുടെ സേവനം ഇതിലേക്കായി ലഭിക്കുന്നുണ്ട്.

### പഞ്ചായത്തിനെ സംബന്ധിച്ച പ്രാഥമിക വിവരങ്ങൾ

- പഞ്ചായത്തിന്റെ പേര് : കുത്താട്ടുകുളം ഗ്രാമപഞ്ചായത്ത് (സ്പെഷ്യൽ ഗ്രേഡ്)
- റവന്യൂ വില്ലേജ് : കുത്താട്ടുകുളം
- ബ്ലോക്ക് പഞ്ചായത്ത് ഡിവിഷൻ : കുത്താട്ടുകുളം
- ബ്ലോക്ക് പഞ്ചായത്ത് : പാമ്പാക്കുട
- താലൂക്ക് : മുവാറ്റുപുഴ
- ജില്ല : എറണാകുളം
- അസംബ്ലി മണ്ഡലം : മുവാറ്റുപുഴ
- വിസ്തീർണ്ണം : 23.18 ച.കിലോമീറ്റർ
- ജനസംഖ്യ : 16828 (91 ലെ സെൻസസ്)
- വാർഡുകളുടെ എണ്ണം : ഒൻപത്
- പ്രസിഡന്റ് : കെ. നന്ദിനി അമ്മ
- വൈസ് പ്രസിഡന്റ് : എം.യു. ജോൺ



# ഭരണചരിത്രം

മുവാറ്റുപുഴ തഹസിൽദാർ പ്രസിഡന്റായും അഗ്രിക്കൾച്ചറൽ ഡിവിഷൻ ഓഫീസർ വൈസ് പ്രസിഡന്റായും ഭരണനിർവ്വഹണം നടത്തിവന്നിരുന്ന കുത്താട്ടുകുളം വില്ലേജ് യൂണിയന്റെ ഒരു പ്രത്യേക മീറ്റിംഗ് 24-9-1121 വ്യാഴാഴ്ച 3 പി.എം ന് കുത്താട്ടുകുളം സത്രത്തിൽ കുടി സർക്കാർ അനുവാദത്തോടെ (G.O. Roc No 2178/45 LGA dated 2-4-1946) കുത്താട്ടുകുളം അത്തിമണ്ണില്ലത്തെ യശശ്വരനായ കെ. കേശവൻ നമ്പൂതിരിയെ നിയമാനുസൃതമായി (G.O Roc No 1987/44/LGA 28-8- 1945) അനൗദ്യോഗിക പ്രസിഡന്റായി തിരഞ്ഞെടുത്തു.

## യോഗത്തിൽ ഹാജരുണ്ടായിരുന്ന വില്ലേജ് യൂണിയൻ പ്രതിനിധികൾ

1. തഹസിൽദാർ (പ്രസിഡന്റ്)
2. അഗ്രിക്കൾച്ചറൽ ഡിവിഷണൽ ഓഫീസർ (വൈസ് പ്രസിഡന്റ്)
3. കെ. കേശവൻ നമ്പൂതിരി, അത്തിമണ്ണില്ലം
4. ഏ.എൻ രാമൻപിള്ള, വാട്ടപ്പിള്ളിൽ
5. മാത്തുണ്ണി മത്തായി, എടറാത്ത് പുത്തൻപുര
6. ജോസഫ് വർഗ്ഗീസ്, കുന്നുമേൽ
7. വർഗ്ഗീസ് പൈലി, വലിയകുളങ്ങര
8. പി.ഡബ്ല്യു.ഡി. സെക്ഷൻ ഓഫീസർ
9. സാനിട്ടറി സെക്ഷൻ ഓഫീസർ
10. കോ-ഓപ്പറേറ്റീവ് ഇൻസ്പെക്ടർ

വില്ലേജ് യൂണിയനുകൾ നാട്ടുവഴക്കുകളും, വസ്തുത്തർക്കങ്ങളും പറഞ്ഞുതീർക്കുകമാത്രമല്ല, റോഡും പാലവും നിർമ്മിക്കുന്നതിന്റെയും, യുദ്ധകാലത്ത് ഭക്ഷ്യവസ്തുക്കളും മണ്ണെണ്ണയും വിതരണം ചെയ്യുന്നതിന്റെ ചുമതലയും ഏറ്റെടുത്തിരുന്നു. 1949 (2-7-'49) ലെ തിരു-കൊച്ചി സംയോജനത്തെത്തുടർന്ന് 1950ൽ തിരുകൊച്ചി പഞ്ചായത്ത് ആക്ട് (1950ലെ 11-ാം ആക്ട്) നിലവിൽ വന്നു. അക്കാലത്ത് വില്ലേജ് യൂണിയനുകൾക്ക് ജനകീയ സ്വഭാവം കൈവന്നു. യശ്വരനായ ഇട്ടൻതോമസ് പ്രസിഡന്റായി ഭരണനിർവ്വഹണം നടത്തിയിരുന്ന കുത്താട്ടുകുളം വില്ലേജ് യൂണിയൻ പഞ്ചായത്തായപ്പോൾ 1953 മുതൽ 1963 വരെ പ്രഥമപ്രസിഡന്റ് പദം അലങ്കരിച്ചത് സ്വാതന്ത്ര്യസമരസേനാനിയും, ചിന്തകനും, കമ്മ്യൂണിസ്റ്റ് നേതാവും, വാർത്താചിത്രലോകത്ത് പുതിയൊരു പാത തെളിയിച്ചയാളുമായ യശ്വരനായ ജേക്കബ് ഫിലിപ്പാണ്. 1964 മുതൽ 15 വർഷക്കാലം കോൺഗ്രസ് നേതാവും, മുവാറ്റുപുഴ നിർമ്മല കോളേജ് അദ്ധ്യാപകനുമായിരുന്ന എൻ. ഐ.ഏബ്രഹാം ഈ പഞ്ചായത്തിന്റെ അദ്ധ്യക്ഷനായി. 1979 മുതൽ '84 വരെയും അതിനുശേഷം 3 വർഷക്കാലത്തെ ഉദ്യോഗസ്ഥ ഭരണത്തെത്തുടർന്ന് '87 മുതൽ '90 വരെയും കമ്മ്യൂണിസ്റ്റ് (മാർക്സിസ്റ്റ്) പാർട്ടി നേതാവായ എം. ഫിലിപ്പ് ജോർജ്ജ് പ്രസിഡന്റായി. 1990 ഒക്ടോബർ 27-ാം തീയതി കുത്താട്ടുകുളം പഞ്ചായത്ത് മുനിസിപ്പാലിറ്റിയായി (G.O. No. (Ms) 175/90/LAD dated 27-10-'90). ഫിലിപ്പ് ജോർജ്ജ് ചെയർമാനായി മുനിസിപ്പൽ അഡ്വൈസറി കമ്മറ്റി പ്രവർത്തനമാരംഭിച്ചുവെങ്കിലും 31-3- 93ലെ സർക്കാർ ഉത്തരവുപ്രകാരം കുത്താട്ടുകുളം മുനിസിപ്പാലിറ്റി വീണ്ടും പഞ്ചായത്തായി (G.O. No.(Ms) 70/93/LAD dated 31-3-'93). അഡ്വൈസറി കമ്മറ്റി പിരിച്ചുവിട്ട് ഉദ്യോഗസ്ഥഭരണം നിലവിൽ വന്നു.



### രേണസമിതികൾ

#### 1953 മുതൽ '63 വരെ

- ജേക്കബ് ഫിലിപ്പ് (പ്രസിഡന്റ്)
- എം.എൻ. നായർ (വൈസ് പ്രസിഡന്റ്)
- എം.ആർ. കൃഷ്ണപിള്ള
- വി.കെ. കോരപ്പൻ
- കെ.എം. ജോസഫ്
- എസ്. മാധവൻ
- പി.എ. മത്തായി
- യു.കെ. യോഹന്നാൻ (2 വർഷം)
- വി.ഐ.പൗലോസ് (2 വർഷം)

#### 1964 മുതൽ '79 വരെ

- എൻ.ഐ. ഏബ്രഹാം (പ്രസിഡന്റ്)
- കെ.എം. ഏബ്രഹാം (വൈസ് പ്രസിഡന്റ്)
- ജേക്കബ് ഫിലിപ്പ്
- ജോസഫ് ദാവീദ്
- ഇട്ടൻ തോമസ്
- കെ.സി. ഏബ്രഹാം
- കമലാക്ഷി അമ്മ

#### 1979 മുതൽ '84 വരെ

- എം. ഫിലിപ്പ് ജോർജ്ജ് (പ്രസിഡന്റ്)
- കെ.ജെ. ഏലിയാസ് (വൈസ് പ്രസിഡന്റ്)
- പി. ആർ മഹാരാജപിള്ള
- കെ. ദാനിയേൽ
- കെ. ഐ. മാധവൻ
- രാജു യോഹന്നാൻ
- എൻ.വി. ജോർജ്ജ്
- സാരാമ്മ ജോൺ

#### 1987 മുതൽ '90 വരെ

- എം. ഫിലിപ്പ് ജോർജ്ജ് (പ്രസിഡന്റ്)
- പി.വി. മത്തായി വർക്കി (വൈസ് പ്രസിഡന്റ്)
- കെ. ഐ. മാധവൻ
- കെ. ചന്ദ്രശേഖരൻ
- റ്റി. എൻ. പ്രസാദ്
- കെ. ജെ. ഏലിയാസ്
- ഫ്രാൻസിസ് അഗസ്റ്റിൻ
- എം. എസ്. അനമ്മ
- ശുശാമ്മ ജോൺ

#### 1995 ഒക്ടോബർ മുതൽ

- കെ. നന്ദിനി അമ്മ (പ്രസിഡന്റ്)
- എം. യു. ജോൺ (വൈസ് പ്രസിഡന്റ്)
- കെ. എം. ഏബ്രഹാം
- കെ. ചന്ദ്രശേഖരൻ
- പി. എം. ഹരികുമാർ
- കെ. എ. ബേബി
- പി. ജെ. ജോസഫ്
- എ. കെ. ശാരദാമ്മ ടീച്ചർ
- അല്ലി ബേബി



# സാമൂഹിക സാംസ്കാരിക ചരിത്ര പശ്ചാത്തലം

ഒരിക്കൽ അത്തിമണ്ണില്ലം, കൊറ്റനാട്ട്, കട്ടിമുട്ടം, പരിയാരം എന്നീ ബ്രാഹ്മണ കുടുംബങ്ങളുടെ അധീനതയിലായിരുന്നതും നിലവിൽ ഏകദേശം 17700ഓളം ജനങ്ങൾ അധിവസിക്കുന്നതുമായ കുത്താട്ടുകുളം ഗ്രാമപഞ്ചായത്ത് പ്രദേശം കുത്താട്ടുകുളം, വടകര - പെറ്റക്കുളം, കിഴക്കൊമ്പ്, ഇടയാർ എന്നീ നാലു പ്രധാന കരകൾ ചേർന്നതാണ്. ഈ കരകളുടെ പേരുകളുമായി ബന്ധപ്പെട്ട് ഐതിഹ്യങ്ങൾ നിലനില്ക്കുന്നു. കുന്നിൻമുകളിൽ കിഴങ്ങുമാന്താൻ പോയ ഒരു സ്ത്രീ പാരകൊണ്ട് മണ്ണ് ഇളക്കിയപ്പോൾ മറഞ്ഞുകിടന്നിരുന്ന വിഗ്രഹത്തിന്റെ തലയിൽ പാര കൊണ്ടുവെന്നും അവിടെ നിന്നുണ്ടായ രക്തപ്രവാഹം കണ്ട് ഭയനോടിയ സ്ത്രീ സമനില തെറ്റി കുത്താടി നടന്ന സ്ഥലത്തിന് 'കുത്താട്ടക്കുള' മെന്ന പേരുണ്ടായെന്നും കാലക്രമത്തിൽ അത് കുത്താട്ടുകുളമായി മാറിയെന്നുമാണ് ഒരു വാമൊഴി ഐതിഹ്യം. ചോരയൊഴുകിപ്പതിച്ച സ്ഥലത്തിന് ചോരക്കുഴിയെന്നും പേരുണ്ടായത്രെ.

മാർത്താണ്ഡവർമ്മ തിരുവിതാംകൂർ രാജ്യം വിസ്തൃതമാക്കുന്നതിനു മുമ്പ് വടക്കുംകൂർ രാജാക്കന്മാരുടെ അധികാരപരിധിയിലായിരുന്നു കുത്താട്ടുകുളം പ്രദേശം. ഓണക്കൂർ ആസ്ഥാനമായി പ്രവർത്തിച്ചിരുന്ന അവരുടെ ആയോധനക്കളരി നിലനിന്നിരുന്ന പ്രദേശം ക്രമേണ 'പയറ്റ്കുളം', പയറ്റക്കുളം എന്നീ പേരുകളിലറിയപ്പെടുകയും അവസാനം പെറ്റക്കുളമായി മാറുകയും ചെയ്തുവെന്നാണ് വിശ്വസിക്കുന്നത്. ആനപിടുത്തം തൊഴിലാക്കിയിരുന്ന കീഴക്കൊമ്പിൽ കുടുംബത്തിൽ പെട്ട ചിലർ ഇലഞ്ഞിയിൽ നിന്നും കൂടിമാറ്റം നടത്തിയ സ്ഥലമാണ് പിന്നീട് കിഴക്കൊമ്പായി മാറിയെന്നതാണ് അവിടത്തെ സ്ഥലപുരാണം. ആധുനിക രാഷ്ട്രീയ ചരിത്രങ്ങൾക്കപ്പുറം ബുദ്ധ, ജൈന കാലഘട്ടത്തിന്റെ സാംസ്കാരിക പാരമ്പര്യങ്ങളും അവകാശപ്പെടാനുള്ള ഒരു പ്രദേശമാണ് കുത്താട്ടുകുളമെന്ന് പ്രശസ്ത ഗവേഷകനായ പി. വി. കെ. വാലത്ത് 'കേരളത്തിലെ സ്ഥലചരിത്രങ്ങൾ' എന്ന ഗ്രന്ഥത്തിൽ സൂചിപ്പിക്കുന്നുണ്ട്.

മുവാറ്റുപുഴ താലൂക്കിലെ 2318.71 ഹെക്ടർ സ്ഥലത്ത് രൂപീകൃതമായ കുത്താട്ടുകുളം വില്ലേജ് മുഴുവൻ ഉൾപ്പെട്ടതാണ് ഇന്നത്തെ കുത്താട്ടുകുളം ഗ്രാമപഞ്ചായത്ത്. മുവാറ്റുപുഴയിൽ നിന്നും 17 കി. മീറ്റർ തെക്കും കോട്ടയത്തുനിന്ന് 38 കി. മീറ്റർ വടക്കും സ്ഥിതിചെയ്യുന്ന ഈ ഗ്രാമപഞ്ചായത്തിൽകൂടി എം. സി. റോഡ് കടന്നുപോകുന്നു. ഇവിടെനിന്ന് എറണാകുളത്തിന് പിറവാം വഴി 50 കി. മീറ്ററും പാലാ, തൊടുപുഴ പ്രദേശങ്ങളിലേക്ക് 18 കി. മീറ്ററുമാണ് ദൈർഘ്യം.

എറണാകുളം ജില്ലയുടെ തെക്കു കിഴക്കേയറ്റത്ത് കോട്ടയം, ഇടുക്കി ജില്ലകളോട് ചേർന്ന് സ്ഥിതി ചെയ്യുന്ന ഈ പ്രദേശത്തെ പ്രധാന പട്ടണം കുത്താട്ടുകുളമാണ്. ഒരിക്കൽ കോട്ടയം ജില്ലയുടെ ഭാഗമായിരുന്ന ഈ പ്രദേശത്തിന്റെ അയൽപഞ്ചായത്തുകൾ പാലക്കുഴ, തിരുമാറാടി, വെളിയന്നൂർ, ഇലഞ്ഞി എന്നിവയാണ്. ഒരു സ്പെഷ്യൽ ഗ്രേഡ് പഞ്ചായത്തായ ഇവിടത്തെ വാർഷികവരുമാനം ഇരുപത് ലക്ഷത്തിൽപരം രൂപയാണ്. നാണ്യവിളകൾ മുഖ്യമായി റബ്ബർ, നാളികേരം, അടക്ക, ഇഞ്ചി, മഞ്ഞൾ, കച്ചോലം, കുമ്പുളക് തുടങ്ങിയവയാണ്. ജനങ്ങളിൽ ഭൂരിഭാഗവും ഇടത്തരം കുഷിക്കാരും.

കുത്താട്ടുകുളം ഗ്രാമപഞ്ചായത്തിൽ അഞ്ച് ലോവർ പ്രൈമറി സ്കൂളുകളും, രണ്ട് അപ്പർ പ്രൈമറി സ്കൂളുകളും, മൂന്ന് ഹൈസ്കൂളുകളുമുണ്ട്. ഗവൺമെന്റ് അലോപ്പതി ആശുപത്രി, ഗവൺമെന്റ് ആയുർവ്വേദ ഡിസ്പെൻസറി എന്നിവ കൂടാതെ സഹകരണാശുപത്രി ദേവമാതാ, ഗുഡ്വിൽ, ആയുസ് എന്നിവയാണ് ഇവിടത്തെ പ്രധാന വൈദ്യശുശ്രൂഷാകേന്ദ്രങ്ങൾ. പോലീസ് സ്റ്റേഷൻ, പോസ്റ്റ് ഓഫീസ്, ടെലഗ്രാഫ് ഓഫീസ്, ടെലഫോൺ സബ്ഡിവിഷൻ ഓഫീസ്, ടെലികോം സെന്റർ, സബ്-ട്രഷറി, പൊന്നും



വില തഹസീൽദാർ ഓഫീസ്, റവന്യൂ ഇൻസ്പെക്ടർ ഓഫീസ്, വില്ലേജ് ഓഫീസ്, സബ് രജിസ്ട്രാർ ഓഫീസ്, മൈനർ ഇറിഗേഷൻ ഓഫീസ്, വാട്ടർ അതോറിട്ടി ഓഫീസ്, എം.വി.ഐ.പി. ഓഫീസുകൾ, പി.ഡബ്ല്യു.ഡി. ഓഫീസുകൾ, കെ.എസ്.ഇ.ബി. അസിസ്റ്റന്റ് എക്സി. എഞ്ചിനീയർ മേജർ സെക്ഷൻ ഓഫീസ്, ഏ.ഇ.ഓ. ഓഫീസ്, 66 കെ.വി. സബ്സ്റ്റേഷൻ, വെറ്റിനറി ഹോസ്പിറ്റൽ, കെ.റ്റി. ജേക്കബ് മെമ്മോറിയൽ ടൗൺഹാൾ, ഇൻസ്പെക്ഷൻ ബംഗ്ലാവ്, ടൂറിസ്റ്റ് ബംഗ്ലാവ്, കൃഷിവേൻ എന്നീ സ്ഥാപനങ്ങളും കുത്താട്ടുകളിൽ സ്ഥിതിചെയ്യുന്നു. ഒട്ടേറെ സഹകരണസ്ഥാപനങ്ങൾകൊണ്ട് ഈ പ്രദേശം അനുഗൃഹീതമാണ്. കുത്താട്ടുകളും ഫാർമേഴ്സ് സർവ്വീസ് സഹകരണബാങ്ക്, എറണാകുളം ജില്ലാ സഹകരണബാങ്കിന്റെ ശാഖ, വിവിധ സഹകരണസ്റ്റോറുകൾ, ഗവ: സർവ്വന്റ്സ് സഹകരണസംഘം, ഭവന നിർമ്മാണ സഹകരണസംഘം, ഹരിജൻ വിവിധോദ്ദേശ സഹകരണസംഘങ്ങൾ, ക്ഷീരവ്യവസായ സഹകരണസംഘം, സഹകരണാശുപത്രി എന്നിവയാണ് പ്രധാന സഹകരണസ്ഥാപനങ്ങൾ. പ്രാദേശികമായ ധാരാളം ബാങ്കിംഗ് സ്ഥാപനങ്ങൾ കൂടാതെ സ്റ്റേറ്റ് ബാങ്ക് ഓഫ് ട്രാവൻകൂർ, ഫെഡറൽ ബാങ്ക്, കാത്തലിക് സിറിയൻ ബാങ്ക് എന്നിവയുടെ ശാഖകളും ഇവിടെ പ്രവർത്തിക്കുന്നു.

തെക്കേ ഇന്ത്യയിലെ ഏക മാംസസംസ്കരണശാല ഈ പഞ്ചായത്തിൽ ഇടയാറിൽ പ്രവർത്തിക്കുന്നു. ഇവിടത്തെ ഏക പൊതുമേഖല സ്ഥാപനമാണിത്. മീറ്റ് പ്രൊഡക്ട് ഓഫ് ഇന്ത്യ (M.P.I)യുടെ അധീനതയിലുള്ള ഈ സ്ഥാപനം പഞ്ചായത്തിൽനിന്നും വിട്ടുകൊടുത്ത ഇരുപത്തഞ്ച് ഏക്കർ സ്ഥലത്താണ് സ്ഥിതി ചെയ്യുന്നത്. മദ്ധ്യകേരളത്തിലെ ഏറ്റവും വലിയ സ്വകാര്യ ബസ് സ്റ്റാൻഡും ഷോപ്പിംഗ് കോംപ്ലക്സും കുത്താട്ടുകളിൽ സ്ഥിതി ചെയ്യുന്നു. മലനാടിന്റെയും ഇടനാടിന്റെയും സംഗമവേദിയായ കുത്താട്ടുകളും മലഞ്ചരക്കിന്റെ പ്രധാന വിപണനകേന്ദ്രമാണ്. ഇവിടത്തെ ചന്ത വളരെ പ്രസിദ്ധമാണ്. ബുധനാഴ്ച തോറും നടക്കുന്ന കാളച്ചന്തയിൽ ആട്, പോത്ത്, കോഴി, പന്നിക്കുഞ്ഞ് എന്നിവയുടെ കച്ചവടവും നടക്കുന്നു. ദൂരെ സ്ഥലങ്ങളിൽനിന്നുപോലും ആളുകൾ ഇവിടെ എത്തിച്ചേരുന്നു. ശ്രീമൂലം തിരുനാളിന്റെ കാലത്ത് സ്ഥാപിച്ച ഈ ചന്തയുടെ പേര് ശ്രീരാമവർമ്മപുരം മാർക്കറ്റ് എന്നാണ്.

നൂറു വർഷം മുമ്പ് മുതൽക്കുതന്നെ പകുതിക്കച്ചേരി, ആശുപത്രി, സബ്രജിസ്ട്രാർ ഓഫീസ്, പോലീസ് സ്റ്റേഷൻ, അഞ്ചലാഫീസ്, സത്രം, റ്റി.ബി., ദേവസ്വം ഓഫീസ്, എക്സൈസ് ഇൻസ്പെക്ടർ ഓഫീസ് തുടങ്ങി ഒരു താലൂക്ക് ആസ്ഥാനത്തിനു താഴെയുള്ള ഭരണസംവിധാനങ്ങളെല്ലാം ഉൾക്കൊള്ളുന്ന ഒരു പ്രദേശമായിരുന്നു കുത്താട്ടുകളും.

പുരാതനമായ ക്ഷേത്രങ്ങളും പള്ളികളും ഈ പ്രദേശത്തിന്റെ പാരമ്പര്യത്തെത്തന്നെ വിളിച്ചറിയിക്കുന്നു. ജീർണ്ണപ്രായമായിക്കൊണ്ടിരിക്കുന്ന കുത്താട്ടുകളും മഹാദേവക്ഷേത്രം മാർത്താണ്ഡവർമ്മയുടെ കാലത്ത് രാമയ്യൻ ദളവ പുതുക്കിപ്പണിതു. കുത്താട്ടുകളത്തെയും പരിസരപ്രദേശത്തെയും ഭൂസ്വത്തുക്കളത്രയും ഈ ക്ഷേത്രം വകയായിരുന്നു എന്നാണ് പഴയ രേഖകൾ. എൻ.എസ്സ്.എസ്സ് ന്റെ വകയായ ഓണംകുന്ന് ഭഗവതിക്ഷേത്രവും, ഉള്ളാട മഹാസഭ ഭരണനിർവ്വഹണം നടത്തുന്ന അർജ്ജുനൻമല ശിവക്ഷേത്രവും കുത്താട്ടുകളത്തിന്റെ പുരാതനചരിത്രത്തിലേക്കുള്ള മാർഗ്ഗദർശികളായി നിലകൊള്ളുന്നു. 1986ൽ വിഗ്രഹ പ്രതിഷ്ഠ നടന്ന സർവ്വമത ആരാധനാകേന്ദ്രമായ ഷീർദ്ദിസായി ക്ഷേത്രവും ഇവിടെയുണ്ട്. വടക്കൻകുറിന്റെ കാലത്തു സ്ഥാപിച്ച കുന്നത്ത് ദേവസ്വം ക്ഷേത്രം ഇടയാറിൽ നിലനിൽക്കുന്നു.

ചിരപുരാതനവും പ്രശസ്തവുമായ വടകര പള്ളി ചരിത്രപ്രസിദ്ധമാണ്. ഇവിടെ ഇന്ന് രണ്ട് പള്ളികൾ സ്ഥിതി ചെയ്യുന്നു. ഒന്ന് യാക്കോബായ സമുദായം വകയും മറ്റേത് കത്തോലിക്കാ സമുദായം വകയും. പത്താം നൂറ്റാണ്ടിന്റെ പൂർവ്വാർദ്ധത്തിലാണ് ഇവിടെ ആദ്യത്തെ പള്ളി സ്ഥാപിച്ചത്. 1953ലെ കുന്നൻകുരിശ് സത്യത്തിനുശേഷം സഭ പുത്തൻകുറെന്നും, പഴയ കുറെന്നും രണ്ടായി പിരിഞ്ഞു. എങ്കിലും ഇരുവിഭാഗവും സൗഹാർദ്ദത്തോടുകൂടി ഏകദേശം 125 വർഷം ഒരു പള്ളിയിൽ തന്നെ ആരാധന നടത്തിപ്പോന്നു.

കുത്താട്ടുകളത്തിന് അഭിമാനിക്കത്തക്ക ഒരു സാംസ്കാരിക പാരമ്പര്യമുണ്ട്. പ്രശസ്ത സാഹിത്യകാരനും ചിന്തകനുമായിരുന്ന സി.ജെ. തോമസ്സും, അദ്ദേഹത്തിന്റെ സഹോദരിയും കവയിത്രിയുമായ കുത്താട്ടുകളും മേരി ജോണും ഈ നാട്ടുകാരാണ്. പ്രശസ്ത ഫോട്ടോഗ്രാഫറും, കലാകാരനുമായിരുന്ന ജേക്കബ് ഫിലിപ്പ് കുത്താട്ടുകളത്തിന്റെ അഭിമാനഭാജനമാണ്. പണ്ഡിതനും, വാഗ്മിയും, സാഹിത്യമർമ്മലഞ്ഞനുമായിരുന്ന റൈറ്റ് റവ: ഏബ്രഹാം വടക്കേൽ ഈ നാട്ടുകാരനാണ്. പ്രൊ. ഉലഹന്നൻ മാപ്പിളയുടെ പ്രശസ്തിയും കുത്താട്ടുകളുംകാർക്ക് അവകാശപ്പെടാവുന്നതാണ്.



കൊല്ലവർഷം 1074ൽ റ്റി.കെ. മാധവന്റെ നേതൃത്വത്തിലുള്ള മദ്യവർജ്ജനപ്രസ്ഥാനത്തിന്റെ കടന്നുവരവോടെ ഈ പ്രദേശത്ത് സംഘടിതപ്രവർത്തനത്തിന് തുടക്കം കുറിച്ചു. നാണുവിളകൾക്കൊപ്പം വിപ്ലവപുരോഗമനശയങ്ങളും തഴച്ചുവളർന്ന ഈ മണ്ണ് നിരവധി രാഷ്ട്രീയസമരങ്ങളുടെ തീച്ചളയായിരുന്നു. കേരളത്തിലെ ഇരുപതിനായിരത്തോളം സ്വാതന്ത്ര്യസമരസേനാനികളിൽ ഇരുനൂറ്റിലെറെ പേർ ഇന്നാട്ടുകാരായിരുന്നുവെന്നുള്ളത് ഈ നാടിന്റെ സമരപാരമ്പര്യത്തിന്റെ തെളിവാണ്. 1947ൽ സ്വാതന്ത്ര്യ ലബ്ധിക്കുശേഷം തിരുവനന്തപുരം സെൻട്രൽ ജയിലിൽനിന്നും പുറത്തുവന്ന രാഷ്ട്രീയ തടവുകാരിൽ നല്ല ശതമാനം കുത്താട്ടുകുളംകാരായിരുന്നു എന്നുള്ളത് ഇവിടത്തെ രാഷ്ട്രീയ പാരമ്പര്യത്തിന്റെ തെളിവാണ്. നിവർത്തനപ്രസ്ഥാനത്തിന്റെ കാലം മുതൽ തിരുക്കൊച്ചിയിലെ പ്രഗത്ഭ രാഷ്ട്രീയ നേതാക്കളായ സി. കേശവൻ, ടി.എം. വർഗ്ഗീസ്, പട്ടം താണുപിള്ള, ആനി മസ്കീൻ, കുമ്പളത്ത് ശങ്കുപ്പിള്ള, അക്കാമ്മ ചെറിയാൻ തുടങ്ങിയവർ ഇവിടെ പ്രസംഗിക്കുവാനും പ്രവർത്തിക്കുവാനും എത്തിയിട്ടുണ്ട്.

ഉത്തരവാദി ഭരണ പ്രക്ഷോഭകാലത്ത് അന്നത്തെ ദിവാൻ സർ സി.പി. രാമസാമിക്കെതിരെ കടുത്ത ആരോപണങ്ങൾ ഉന്നയിച്ചുകൊണ്ട് തയ്യാറാക്കിയ മെമ്മോറാൻഡം, നിരോധനം ലംഘിച്ചു, ചോള്ളമ്പേൽ പിള്ളയും (സി.ജെ. ജോസഫ്), റ്റി.കെ. നീലകണ്ഠനും, 1939 ജനുവരി 16ന് കുത്താട്ടുകുളം വി.എം. സ്കൂൾ മൈതാനത്ത് പരസ്യമായി വായിച്ചു. ഇരുവരെയും അറസ്റ്റ് ചെയ്ത് ഇരുവഴിക്കുളളിലാക്കി. പോലീസ് മർദ്ദനമേറ്റ് മരിച്ച ചോള്ളമ്പേൽ പിള്ള സ്റ്റേറ്റ് കോൺഗ്രസ് പ്രക്ഷോഭത്തിലെ ആദ്യത്തെ അറിയപ്പെടുന്ന രക്തസാക്ഷികളിൽ ഒരാളാണ്.

രണ്ടാം ലോകമഹായുദ്ധം സൃഷ്ടിച്ച പട്ടിണിയും ക്ഷാമവും നേരിടാൻ സർ. സി.പി. യുടെ സർക്കാർ ഏർപ്പെടുത്തിയ നെല്ലെടുപ്പ് നിയമത്തിനെതിരെ ഈ പ്രദേശത്തെ ചെറുകിടകർഷകർ പേർന്നുണ്ടാക്കിയ കർഷകപ്രസ്ഥാനം ഈ നാടിന്റെ ഗതി മാറ്റി. അക്കാലത്തുതന്നെ എക്സൈസുകാരിൽനിന്നും, ഷാപ്പുമകളിൽനിന്നും നിരന്തരം ശല്യം സഹിച്ചുവന്നിരുന്ന ചെത്തുതൊഴിലാളികൾ 1945ൽ കുത്താട്ടുകുളത്ത് യോഗം ചേർന്ന് സംഘടിതകർഷകരോടും കർഷകതൊഴിലാളികളോടും അണിചേർന്നു. വൈകാതെ കമ്മ്യൂണിസ്റ്റു പ്രസ്ഥാനം ഇവിടെ വേരുപിടിച്ചു. പി. കൃഷ്ണപിള്ള, ഏ.കെ.ജി., ഇ.എം.എസ്., അച്യുതമേനോൻ, എം.എൻ ഗോവിന്ദൻനായർ തുടങ്ങിയ നേതാക്കളെല്ലാം രാഷ്ട്രീയപ്രവർത്തനം നടത്തിയിട്ടുണ്ട്. സി.പി.യുടെ അമേരിക്കൻ മോഡൽ ഭരണത്തിനെതിരെ വടകര സെന്റ് ജോൺസ് ഹൈസ്കൂൾ 1947 ഓഗസ്റ്റ് 1ന് പ്രതിഷേധപ്രകടനം നടത്തി. അന്ന് പോലീസ് ലാത്തിചാർജ്ജിൽ പരിക്കേറ്റ് 35 ഓളം വിദ്യാർത്ഥി വിദ്യാർത്ഥികൾ കുത്താട്ടുകുളത്തെ തെരുവിൽ വീണു. അങ്ങനെ ഉത്തരവാദി പ്രക്ഷോഭകാലത്തെ അവസാന മർദ്ദനത്തിനും കുത്താട്ടുകുളം സാക്ഷ്യം വഹിച്ചു.

കുത്താട്ടുകുളം ഗ്രാമ പഞ്ചായത്തിലെ ഔപചാരിക വിദ്യാഭ്യാസത്തിന്റ ചരിത്രം 1912 ജൂലൈ 12 (1087 മിഥുനം 13)ന് ആരഭിച്ച വെർണക്കൂലർ മലയാളം സ്കൂളിൽനിന്നും (V.M. സ്കൂൾ) ആരംഭിക്കുന്നു. ഇന്ന് ഈ പഞ്ചായത്തിൽ 9 സ്കൂളുകൾ പ്രവർത്തിച്ചുവരുന്നു. അനുപചാരിക വിദ്യാഭ്യാസത്തിന്റെ മേഖലയിലും കുത്താട്ടുകുളം മികവ് തെളിയിച്ചിട്ടുണ്ട്. ശ്രീനാരായണ പ്രസ്ഥാനങ്ങളും മദ്യവിരുദ്ധ പ്രസ്ഥാനങ്ങളും ഈ രംഗത്ത് തങ്ങളുടേതായ സംഭാവനകൾ നൽകിയിട്ടുണ്ട്. രണ്ടുതവണ ദിവാൻഭരണം കണ്ടുകെട്ടിയ ശിവരാജപാണ്ഡ്യൻ മെമ്മോറിയൽ വായനശാല ഈ പ്രദേശത്തിന്റെ സാംസ്കാരിക രാഷ്ട്രീയ ഉണർപ്പിൽ കളമൊരുക്കിയിട്ടുണ്ട്. ഇതിന്റെ പിൻഗാമിയായി സി.ജെ സ്മാരക ലൈബ്രറി നിലനിൽക്കുന്നു. 1961ൽ രൂപം കൊണ്ട സി.ജെ. സ്മാരക പ്രസംഗസമിതി കുത്താട്ടുകുളത്തെ കേരളത്തിലെ എണ്ണപ്പെട്ട കലാസാഹിത്യപഠനവേദിയാക്കി. ഇത് ഈ നാടിന്റെ യശസ് വർദ്ധിപ്പിച്ചു. ടിക്കറ്റുവച്ച് പ്രസംഗം നടത്തുന്ന ഏകസ്ഥലം കുത്താട്ടുകുളമാണ്. സംസ്ഥാനതലത്തിൽ പ്രവർത്തിച്ച് പേരുകേട്ട നവജീവൻ ആർട്സ് ക്ലബ്ബ്, ആർട്ട് ഹോം തുടങ്ങിയ സംഘടനകൾ ഈ മണ്ണിലാണ് രൂപം കൊണ്ടത്. ഇന്ന് കുത്താട്ടുകുളം ഗ്രാമപഞ്ചായത്ത് പ്രദേശത്ത് 4 വായനശാലകളും 30ലധികം സാംസാകാരിക സംഘടനകളും പ്രവർത്തിക്കുന്നു. ഇന്ത്യയുടെ ശാപമായ നിരക്ഷരത നിർമ്മാർജ്ജനം ചെയ്യുന്നതിന് ജനപങ്കാളിത്തത്തോടെ നടത്തേണ്ട കർമ്മപദ്ധതിയുടെ പരീക്ഷണം 1989ൽ എറണാകുളം ജില്ലയിൽ നടത്തിയപ്പോൾ കുത്താട്ടുകുളം പഞ്ചായത്ത് ആ യജ്ഞത്തിൽ പങ്കുചേർന്നു.

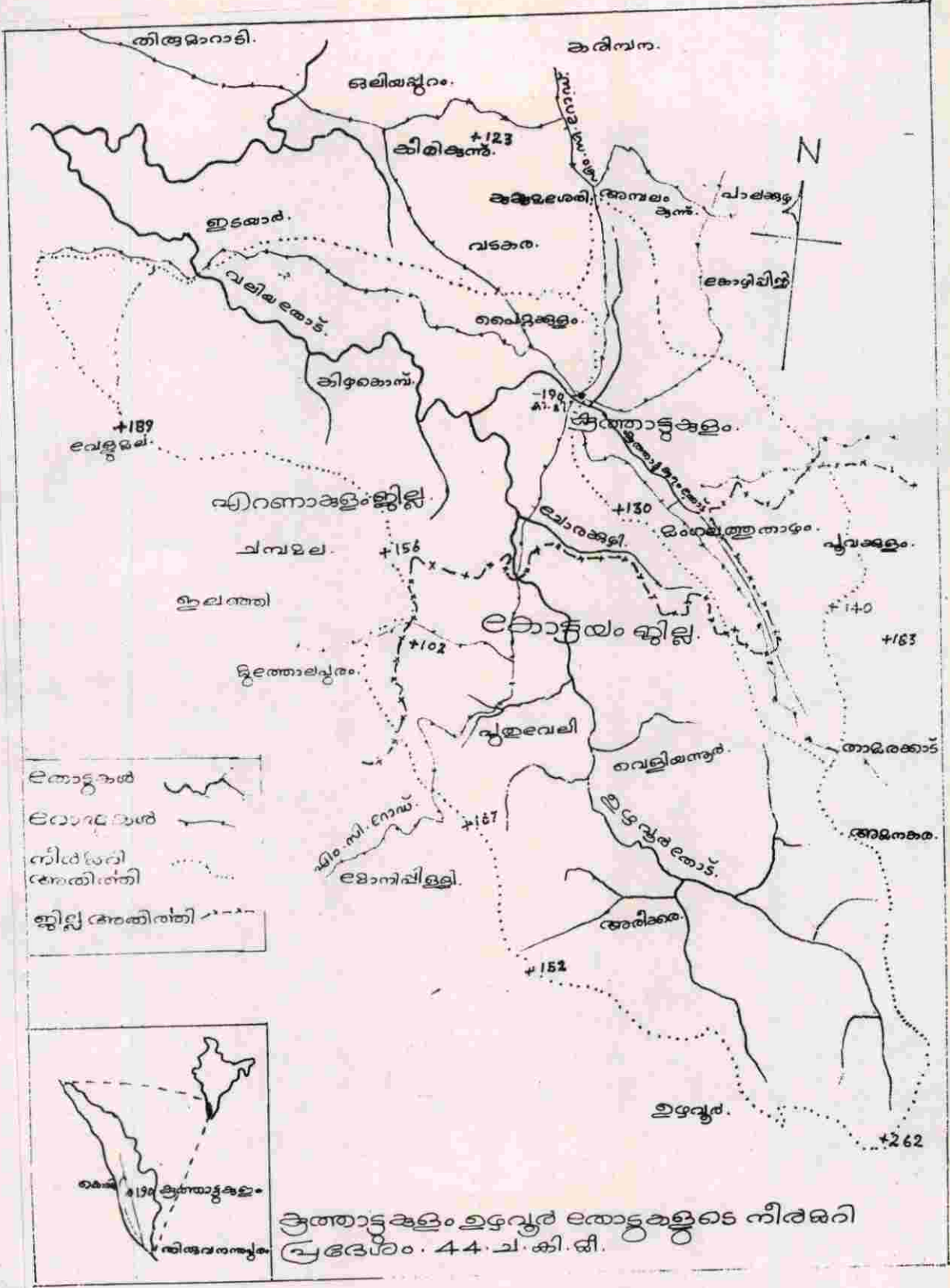
തിരുവിതാംകൂറിന്റെയും കൊച്ചിയുടെയും വിവിധ ഭാഗങ്ങളിൽ സാമൂഹ്യാനാചാരങ്ങൾക്കെതിരായ സംഘടിത സമരങ്ങൾ വളർന്നുവന്ന കാലത്ത് കുത്താട്ടുകുളത്തും അടിച്ചമർത്തപ്പെട്ട അവർണ്ണ ജനവിഭാഗങ്ങളുടെ മോചനത്തിനായി നിരവധി പ്രക്ഷോഭ സമരങ്ങൾ നടക്കുകയുണ്ടായി. വൈക്കം സത്യാഗ്രഹത്തിൽ ഒരു വാളണ്ടിയറായി പങ്കെടുക്കുകയും അവിടെവച്ച് സവർണ്ണ ഗൃണകൾ




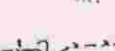


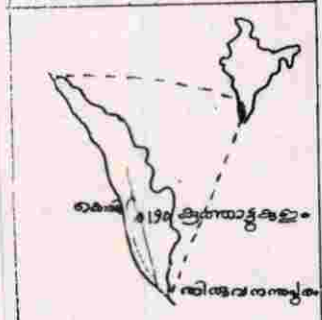
കണ്ണിൽ ചുണ്ണാമ്പെഴുതി പീഡിപ്പിക്കുകയും ചെയ്ത കീഴേട്ട് രാമൻ ഇളയതിന്റെ നേതൃത്വത്തിലായിരുന്നു കുത്താട്ടുകുളത്തും സമീപപ്രദേശങ്ങളിലും ഹരിജനോദ്ധാരണത്തിനും അയിത്തോച്ചാനത്തിനും വേണ്ടിയുള്ള സംഘടിതസമരങ്ങൾ വളർന്നുവന്നത്. അത്തരം സമരങ്ങളുടെ തുടർച്ചയെന്നവണ്ണം സ്വാതന്ത്ര്യസമര പ്രക്ഷോഭങ്ങളും ഇവിടെ കൊടുമ്പിരികൊണ്ടു ഐ.എം. വർക്കി, കെ.റ്റി.ജേക്കബ്, ചൊള്ളമ്പേൽ പിള്ള, കെ.വി.ജോൺ, ഡേവിഡ് രാജൻ, പി.ജെ. സ്കറിയ, ജോസഫ് സാർ, സി.എം.കുര്യൻ, സി. ഐ. ആൻഡ്രൂസ്, മാത്യു ജോൺ തുടങ്ങിയ പ്രക്ഷോഭക നേതൃത്വം മുൻനിരയിലുണ്ടായിരുന്നു. കൊടിയ മർദ്ദനവും ജയിൽ ശിക്ഷയും അനുഭവിച്ചിട്ടുള്ളവരിലൂടെ നിരവധിയാണ്. 'രക്തസാക്ഷികളുടെ നാട്' എന്ന വിശേഷണം പോലും കുത്താട്ടുകുളത്തിനുണ്ട്.

കഴിഞ്ഞകാലചരിത്രം പരിശോധിക്കുമ്പോൾ കുത്താട്ടുകുളം പഞ്ചായത്ത് കുടിവെള്ളം, വസ്ത്രം, പാർപ്പിടം, ഗതാഗതം തുടങ്ങിയ വിവിധ മേഖലകളിൽ കൈവരിച്ച നേട്ടങ്ങൾ എടുത്തുപറയാവുന്നതാണ്. ഒരു പഞ്ചായത്ത് സ്വന്തമായി ശുദ്ധജലവിതരണ പദ്ധതി ഏർപ്പെടുത്തിയത് ഇവിടെയാണ്. ചുരുക്കത്തിൽ സമ്പന്നമായ ഒരു ഭൂതകാല പശ്ചാത്തലം നിലനിൽക്കുമ്പോഴും വികസനത്തിനായി ഇനിയും നാം മുന്നേറേണ്ടതുണ്ട്. സാമൂഹ്യക്ഷേമരംഗത്ത് പുരോഗതി ഉണ്ടായിട്ടും നമ്മുടെ ഉൽപാദനമേഖല മുരടിച്ചുനിൽക്കുന്നതും തൊഴിലില്ലായ്മ പെരുകുന്നതും നാം കാണുന്നു. ഇനിയുള്ള പ്രയത്നം സാമ്പത്തിക നേട്ടം കൈവരിക്കുന്നതിലാവട്ടെ. അതിലേക്കുള്ള നമ്മുടെ യാത്രയിൽ ഇന്നലെകളുടെ മാതൃക നമുക്ക് ശക്തി ശ്രോതസ്സുകളാവട്ടെ.





ലോട്ടുകൾ   
 ലോഹകൾ   
 നീരടി അതിർത്തി   
 ജില്ല അതിർത്തി 



കൂത്താട്ടുകുളം ഉഴവൂർ ലോട്ടുകളുടെ നീരടി പ്രദേശം. 44 ച. കി. മീ.



# ഭൂപ്രകൃതിയും വിഭവങ്ങളും

## 1. ഭൂപ്രകൃതി

എറണാകുളം ജില്ലയുടെ കിഴക്കുഭാഗത്തുള്ള അതിർത്തിഗ്രാമമാണ് കുത്താട്ടുകുളം. സമുദ്ര നിരപ്പിൽനിന്ന് 100 മീറ്ററിലധികം ഉയരം വരുന്ന കുന്നുകളും അതിനടിയിലെ രണ്ട് താഴ്വരകളും ചേർന്നാണ് ഈ ഗ്രാമപ്രദേശം രൂപപ്പെട്ടിരിക്കുന്നത്. കുത്താട്ടുകുളം ഗ്രാമപ്രദേശത്തെ രണ്ട് താഴ്വരകളായി തിരിച്ചുകൊണ്ട് സ്ഥിതിചെയ്യുന്ന ഏറ്റവും വലിയ കുന്നായ അർജുനൻ മലയ്ക്ക് സമുദ്രനിരപ്പിൽനിന്ന് 130 മീറ്റർ ഉയരമുണ്ട്. താഴ്വരകൾ രണ്ടും കിഴക്കുനിന്ന് പടിഞ്ഞാറോട്ട് ക്രമേണ ഉയരം കുറഞ്ഞുവരുന്ന ചരിവു പ്രദേശമാണ്. തെക്കുഭാഗത്തുള്ള വലിയ താഴ്വര കോട്ടയം ജില്ലയിലെ ഉഴവൂർ പ്രദേശം വരെ നീണ്ടുകിടക്കുന്നു. ഇവിടെനിന്നുത്ഭവിക്കുന്ന ഉഴവൂർ തോട് വെളിയന്നൂർ പഞ്ചായത്ത് പ്രദേശവും കടന്ന് കുത്താട്ടുകുളത്ത് എത്തുന്നു. അർജുനൻ മലയുടെ തെക്കൻ ചരിവിലുള്ള ചെറിയതോട് ചോരക്കുഴി ഭാഗത്ത് ഉഴവൂർ തോടുമായി ചേരുന്നു. പ്രധാന തോട് രാമപുരം പഞ്ചായത്തിലെ താമരക്കാടുനിന്ന് ഉത്ഭവിച്ച് കുത്താട്ടുകുളം ടൗണിന് ഒരു കിലോമീറ്റർ താഴെ ഉഴവൂർ തോടുമായി ചേരുന്നു. രണ്ടു തോടും കൂടി വലിയതോട് എന്ന പേരിൽ ഈ പഞ്ചായത്തിലെ കിഴക്കെമ്പ്, ഇടയാർ പ്രദേശത്തിലൂടെ കടന്ന് അടുത്ത പഞ്ചായത്ത് പ്രദേശങ്ങളായ തിരുമാറാടി, ഓണക്കൂർ, പിറവം എന്നിവിടങ്ങളിലൂടെ ഒഴുകി മുവാറ്റുപുഴ നദിയിൽ ചേരുന്നു.

വടക്കുഭാഗത്ത് കീരികുന്ന് (+123), തളിക്കണ്ടം, കുകുമശ്ശേരി, വാളായിക്കുന്ന് മലകളും, കിഴക്കുഭാഗത്ത് കോഴിപ്പിള്ളി, പൂവക്കുളം മലകളും (+140), തെക്കുഭാഗത്ത് ചമ്പമലയും (+150) ആട്ടക്കുന്ന് - നരിപ്പാറ വേളുമലയും (+189), മദ്ധ്യഭാഗത്തായി അർജുനൻ മല, വള്ളിയാങ്കമല, എരുമക്കുളം, നെടുമ്പാറ, മുട്ടുമുഖം മലകളും അമ്പാട്ടുകുന്ന്, തുറപ്പാറ മുതലായ കുന്നിൻ പ്രദേശങ്ങളും ചോരക്കുഴി, കിഴക്കെമ്പ്, ഇടയാർ, വടകര, പൈറ്റക്കുളം എന്നീ താഴ്വരകളും ചേർന്നതാണ് കുത്താട്ടുകുളം പഞ്ചായത്ത് പ്രദേശം.

കേരളത്തെ 13 കാർഷിക മേഖലകളായി തിരിച്ചിട്ടുള്ളതിൽ സെൻട്രൽ മിഡ്‌ലാൻഡ് സോൺ വിഭാഗത്തിൽ പെടുന്ന ഭൂപ്രകൃതിയാണ് കുത്താട്ടുകുളത്തിന്റേത്. വലിയ ചതുപ്പുകൾ ഈ പ്രദേശത്ത് ഇല്ല. മലമുകളിലും ചരിവുകളിലും പാറക്കെട്ടുകൾ ഉണ്ട്. പാറക്കെട്ടിനോട് ചേർന്ന ഭാഗങ്ങളിലെ മൺപാളികൾ ഘനം കുറഞ്ഞവയാണ്. കുന്നിൻമുകളിലും ചരിവുകളിലും മുഴുവൻതന്നെ റബ്ബർ കൃഷി ചെയ്തിരിക്കുന്നു. ഇടക്ക് ഫലവൃക്ഷങ്ങളായ പ്ലാവ്, മാവ്, ആഞ്ഞിലി, മുതലായവയും, തേക്കും ഉണ്ട്. തോടിനോട് ചേർന്ന് നെൽപ്പാടങ്ങളും അതിനടുത്ത ഉയർന്ന തട്ടുകളിൽ തെങ്ങും റബ്ബറും ഇടകലർന്ന് കൃഷി ചെയ്തിട്ടുണ്ട്.

നിർമ്മാണ വസ്തുക്കളായ കരിങ്കൽ, ചെങ്കൽ ഖനന പ്രദേശങ്ങളും ഇവിടെ ഉണ്ട്. തോടുകളിൽ മണൽ വന്ന് അടിയുന്നതുകൊണ്ട് തോടിന്റെ ആഴം പല ഭാഗത്തും വളരെ കുറഞ്ഞിട്ടുണ്ട്.

താഴ്വരയുടെ മദ്ധ്യഭാഗത്തുനിന്ന് അല്പം കിഴക്കുമാറി തെക്കുവടക്കു കിടക്കുന്ന എം. സി. റോഡും (189 കിലോ മീറ്ററിനും 192 കിലോ മീറ്ററിനും ഇടയിൽ വരുന്ന ഭാഗം) പടിഞ്ഞാറ് പിറവം, എറണാകുളവുമായി യോജിക്കുന്ന റോഡും, കിഴക്ക് രാമപുരം പാല എന്നിവിടങ്ങളുമായി യോജിക്കുന്ന റോഡും ഇവിടെ സംഗമിക്കുന്നു. ഒരു വലിയ വാണിജ്യമേഖലയായി രൂപാന്തരപ്പെട്ട കുത്താട്ടുകുളത്തെ ടൗണിനോട് ചേർന്നു കിടക്കുന്ന തോട്ടിലെ ജലം മലിനീകരിക്കപ്പെടുന്നു. മഴക്കാലം കഴിയുന്നതോടെ മലിനീകരണ സാമ്പ്രത കൂടുകയും തൽഫലമായി തോട്ടിലെ ജലം കൂളിക്കുന്നതിനും അതുപോലുള്ള മറ്റാവശ്യങ്ങൾക്കും പ്രയോജനപ്പെടാത്തതായി മാറുന്നു.



## 2. കാലാവസ്ഥ

ട്രോപ്പിക്കൽ കാലാവസ്ഥാ വിഭാഗത്തിൽ പെടുന്ന ഈ പ്രദേശത്തെ റിലേറ്റീവ് ഹ്യുമിഡിറ്റി 70% ആണ്. ഇടവപ്പാതിയും തുലാവർഷവും കൂടി 90% മഴ ലഭിക്കുന്നു.

മഴയുടെ അളവ് മാസാടിസ്ഥാനത്തിൽ (മി. മീറ്റർ സ്കെയിൽ)

| മാസം      | പാമ്പാക്കൂട ബ്ലോക്ക് പ്രദേശം | മുവാറ്റുപുഴ നദീതടം |
|-----------|------------------------------|--------------------|
| ജനുവരി    | 15                           | 16.75              |
| ഫെബ്രുവരി | 17                           | 24.40              |
| മാർച്ച്   | 41                           | 57.65              |
| ഏപ്രിൽ    | 134                          | 169.65             |
| മെയ്      | 318                          | 323.35             |
| ജൂൺ       | 740                          | 654.80             |
| ജൂലൈ      | 721                          | 683.60             |
| ആഗസ്റ്റ്  | 451                          | 447.30             |
| സെപ്തംബർ  | 228                          | 449.85             |
| ഒക്ടോബർ   | 312                          | 391.65             |
| നവംബർ     | 172                          | 189.75             |
| ഡിസംബർ    | 45                           | 53.60              |
| മൊത്തം    | 3254                         | 3462.25            |

ജനുവരി മുതൽ മെയ് വരെ ലഭിക്കുന്നത് വേനൽ മഴയാണ്. എല്ലാ വർഷങ്ങളിലും ഈ തോതിൽ ലഭിക്കാറില്ല.

ജൂൺ മുതൽ ഓഗസ്റ്റ് വരെ മൊത്തം ലഭിക്കുന്ന ഇടവപ്പാതി 1912

സെപ്തംബർ മുതൽ നവംബർ വരെ മൊത്തം ലഭിക്കുന്ന തുലാവർഷം 772

### ഊഷ്മാവ് 1994ലെ കണക്ക് പ്രകാരം

| മാസം      | കൊച്ചി  |          | കോട്ടയം |          |
|-----------|---------|----------|---------|----------|
|           | കൂടിയത് | കുറഞ്ഞത് | കൂടിയത് | കുറഞ്ഞത് |
| ജനുവരി    | 30.80   | 22.90    | 32.20   | 22.10    |
| ഫെബ്രുവരി | 31.60   | 24.70    | 33.00   | 22.90    |
| മാർച്ച്   | 32.40   | 25.30    | 34.00   | 24.10    |
| ഏപ്രിൽ    | 32.50   | 25.20    | 33.40   | 24.00    |
| മെയ്      | 32.20   | 26.00    | 32.80   | 23.50    |
| ജൂൺ       | 30.00   | 24.10    | 29.50   | 21.10    |
| ജൂലൈ      | 29.30   | 23.40    | 29.10   | 20.80    |
| ആഗസ്റ്റ്  | 29.50   | 23.90    | 30.10   | 22.00    |
| സെപ്തംബർ  | 30.80   | 24.30    | 32.10   | 23.70    |
| ഒക്ടോബർ   | 30.90   | 23.80    | 31.50   | 23.50    |
| നവംബർ     | 31.70   | 24.20    | 32.10   | 24.00    |
| ഡിസംബർ    | 31.90   | 22.90    | 32.70   | 23.70    |



### റിലേറ്റീവ് ഹ്യൂമിഡിറ്റി

|           | കൊച്ചി IST |       | കോട്ടയം IST |       |
|-----------|------------|-------|-------------|-------|
|           | 8.30       | 17.30 | 8.30        | 17.30 |
| ജനുവരി    | 75         | 64    | 52          | 67    |
| ഫെബ്രുവരി | 82         | 67    | 81          | 63    |
| മാർച്ച്   | 78         | 69    | 74          | 61    |
| ഏപ്രിൽ    | 79         | 76    | 77          | 66    |
| മെയ്      | 82         | 75    | 78          | 65    |
| ജൂൺ       | 93         | 85    | 91          | 80    |
| ജൂലൈ      | 93         | 86    | 93          | 82    |
| ആഗസ്റ്റ്  | 91         | 82    | 89          | 75    |
| സെപ്തംബർ  | 85         | 79    | 80          | 68    |
| ഒക്ടോബർ   | 84         | 79    | 86          | 75    |
| നവംബർ     | 78         | 72    | 82          | 67    |
| ഡിസംബർ    | 71         | 61    | 84          | 65    |

### 3. ജലലഭ്യത

ഈ പഞ്ചായത്തിന്റെ വിസ്തീർണ്ണം 23.18 ച.കി.മീറ്ററാണ്. എം.സി. റോഡിലുള്ള കുത്താട്ടു കുളം ടൗൺ കലുങ്കിന് മുകൾഭാഗത്ത് നിർമ്മിതവിസ്തീർണ്ണം 7.75 ച.കി.മീറ്ററും വലിയ തോടിന്റെ ഇടയാർ ഭാഗത്തുവരുന്ന ചിറയുടെ (ക്രോസ്ബാർ) മുകൾഭാഗത്ത് മൊത്ത നിർമ്മിതവിസ്തീർണ്ണം 44 ച.കി.മീറ്ററുമാണ്. വലിയ തോടുവഴി ഒഴുകുന്ന ജലം ഈ ചിറഭാഗത്ത് എത്തുമ്പോൾ ഇടവപ്പാതി സമയത്ത് 336 ലക്ഷം ഘനമീറ്ററും തുലാവർഷസമയത്ത് 136 ലക്ഷം ഘനമീറ്ററുമാണ്. ഈ ജലസമ്പത്ത് തടഞ്ഞു നിർത്തി ദീർഘകാലത്തേക്ക് സംഭരിക്കാൻ കഴിയുന്ന പ്രകൃതിദത്ത സൗകര്യങ്ങളൊന്നും ഇവിടെയില്ല. നിലവിലുള്ള ക്രോസ്ബാർ വഴി കുറെയൊക്കെ തോടിനുള്ളിൽ സംഭരിച്ചുനിർത്താൻ കഴിയും. മലയിടുക്കുകളിലെ ഓലികളും. ദീർഘകാലത്ത് ഉതകുന്ന ജലസംഭരണികളാക്കി മാറ്റാൻ കഴിയുന്നവയല്ല.

താഴ്വരയിലെ തോടുകളിൽ ജലമുയർത്തി സമീപപാടങ്ങളിൽ കൃഷിചെയ്യുന്നതിന് ക്രോസ്ബാർ മുകൾ നിർമ്മിച്ചിട്ടുണ്ട്. എന്നാൽ മഴക്കാലത്തിനുശേഷം ദീർഘകാലത്തേക്ക് നീരൊഴുക്ക് നിലനിർത്താനാകുന്നില്ല. കൂടിവെള്ളത്തിന് ഈ പഞ്ചായത്തിൽ ഭൂഗർഭജലം ഉപയോഗപ്പെടുത്തുന്നുണ്ട്. കൂടുതൽ കൃഷി കിണറുകൾക്ക് ഇവിടെ സാധ്യതയുണ്ട്. ഗുണനിലവാരം മോശമായ കൃഷി കിണറുകളും നിലവിലുണ്ട്.

ആഴത്തിൽ വേരോട്ടം ഉണ്ടായിരുന്ന വൻമരങ്ങളും ഫലവൃക്ഷങ്ങളും കൊണ്ട് നിബിഢമായിരുന്നു ഇവിടുത്തെ കുന്നിൻചെരിവുകൾ, ഈ ചെരിവുകൾ റബ്ബർകൃഷിക്ക് വഴിമാറിയതുകൊണ്ട് മണ്ണിൽ ആഴത്തിൽ ജലം സംഭരിക്കുന്നില്ല. കിണറുകളിലും കുളങ്ങളിലും മുമ്പ് ഉണ്ടായിരുന്നതുപോലുള്ള നീരൊഴുക്ക് ഇപ്പോൾ ഇല്ല. അടുത്തടുത്ത് നിർമ്മിക്കപ്പെട്ട കുളങ്ങളും വർദ്ധമാനരീതിയിലുള്ള പമ്പിംഗും ചുരുങ്ങിയ സമയം കൊണ്ട് ജലസ്രോതസ്സുകൾ വറ്റിപ്പോകാൻ കാരണമാകുന്നു.

മുവാറ്റുപുഴ നദീതടജലസേചന പദ്ധതിയുടെ പരിധിയിൽ വരുന്ന ഈ പഞ്ചായത്തു പ്രദേശത്തിന്റെ മധ്യഭാഗത്തുകൂടി ഇടതുകര മെയിൻ കനാൽ കടന്നുപോകുന്നു. ഇടതുകര കനാൽ മൂന്നാം ഭാഗത്തിന്റെ ശേഷി ഒരു സെക്കന്റിൽ 17.738 ഘനമീറ്റർ ആണ്. സമുദ്രനിരപ്പിൽനിന്ന് 30 മീറ്റർ വരെ ഉയരമുള്ള പ്രദേശത്ത് ജലം ലഭിക്കുമെന്നുള്ളതുകൊണ്ട് 389 ഹെക്ടർ സ്ഥലത്ത് ജലം കൂടുതലായി സംഭരിക്കപ്പെടും. ഈ പ്രദേശത്ത് നിലവിലുള്ള കുളങ്ങളും കിണറുകളും വറ്റാത്ത അവസ്ഥ ഉണ്ടാകും.



കയും തയ്യാലം കൂടുതൽ ഉയർന്ന സ്ഥലത്തേക്ക് പമ്പ് ചെയ്ത് ജലമെത്തിക്കാനുള്ള സാധ്യതയും വളർന്നു വന്നിട്ടുണ്ട്.

**കനാലിന്റെ പരിധിയിൽ വരുന്ന കുത്താട്ടുകുളം പഞ്ചായത്തിലെ അയക്കട്ട്**

|                                                                      |            |
|----------------------------------------------------------------------|------------|
| നിലം                                                                 | 230 ഹെക്ടർ |
| പുരയിടം                                                              | 159 ,,     |
| മൊത്തം                                                               | 389 ഹെക്ടർ |
| ലഭിക്കേണ്ട ജലം = $389/9663 \times 17.738 = 0.714$ ഘനമീറ്റർ/സെക്കന്റ് |            |
| (പ്രൊജക്ട് റിപ്പോർട്ട്: മുവാറ്റുപുഴ നദീതട ജലസേചന പദ്ധതി മെയ് 1990)   |            |

**ലിഫ്റ്റ് ചെയ്ത് ഉപയോഗിക്കാൻ കഴിയുന്ന സ്ഥലം**

|                  |                          |
|------------------|--------------------------|
| നിലം -           | 148.5 ഹെക്ടർ             |
| പുരയിടം          | 426 ,,                   |
| മൊത്തം           | 574 ഹെക്ടർ               |
| ലഭിക്കേണ്ട ജലം = | 0.426 ഘനമീറ്റർ/സെക്കന്റ് |

(പ്രൊജക്ട് റിപ്പോർട്ട്: കുത്താട്ടുകുളം ഉപകനാൽ 1993, സിവിൽ എഞ്ചിനീയറിംഗ് ഡിപ്പാർട്ട്മെന്റ്, മാർ അത്തനേഷ്യസ് കോളേജ്, കോതമംഗലം). സമുദ്രനിരപ്പിൽനിന്നും 45 മീ. ഉയരത്തിലുള്ള പ്രദേശം വരെ ജലം ലഭിക്കത്തക്കവിധമാണ് ഈ റിപ്പോർട്ടിൽ വിഭാവന ചെയ്തിരിക്കുന്നത്.

**4. മണ്ണ്**

പാടശേഖരങ്ങൾക്ക് തൊട്ടുമുകളിലുള്ള പ്രദേശവും കുന്നിൻചരിവുകളും ലാറ്ററൈറ്റ് വിഭാഗത്തിൽപ്പെടുന്ന മൺപാളികളും അതിനുമുകളിൽ ഇളക്കമുള്ള ചരൽ കലർന്ന ചുവന്ന മണ്ണും ജൈവപദാർത്ഥങ്ങളും ചേർന്നുള്ളതാണ്. പാറക്കെട്ടുകൾക്ക് തുടർച്ചയായി ക്രിസ്റ്റലൈൻ റോക്ക് ബെൽറ്റാണ്. പാടത്ത് ചെറിയ മണൽത്തരികളും കളിമണ്ണും കൂടിച്ചേർന്നിട്ടുള്ള ഉപരിതലവും താഴോട്ട് ലാറ്ററൈറ്റ് മുതൽ വെളുത്ത കുമ്മായ മണ്ണുപോലുള്ള മൺതരങ്ങളും കണ്ടുവരുന്നു.

**5. ഭൂവിനിയോഗം**

|               |                               |                 |
|---------------|-------------------------------|-----------------|
| കാർഷികഭൂമി -  | നിലം -                        | 325 ഹെക്ടർ      |
|               | പുരയിടം                       | 1748.54 ഹെക്ടർ  |
|               | മൊത്തം                        | 2073.54 ഹെക്ടർ. |
| കാർഷികേതരഭൂമി |                               |                 |
|               | കൃഷിയോഗ്യത്തിന്               | 102 ഹെക്ടർ      |
|               | കൃഷിയോഗ്യമല്ലാത്തത്           | 68.70 ഹെ.       |
|               | പുറമ്പോക്ക് മൈതാനങ്ങൾ, കാവുകൾ | 44.88 ഹെ.       |
|               | റോഡ്                          | 28.93 ഹെ.       |
|               | മൊത്തം                        | 244.46 ഹെക്ടർ   |
|               | ആകെ വിസ്തൃതി -                | 2318 ഹെക്ടർ     |

മൊത്തവിളകൾ സംബന്ധിച്ച വിവരങ്ങളും അവയുടെ വിസ്തൃതിയും കൃഷിവിഭാഗത്തിൽ ചേർത്തിട്ടുണ്ട്.

**6. ജൈവസമ്പത്ത്**

കുറ്റിക്കാടുകളും വൻവൃക്ഷങ്ങളും നിറഞ്ഞ നിബിഢമായ പ്രദേശങ്ങൾ ഉൾപ്പെട്ട ഒരു ഭൂവിഭാഗമായിരുന്നു. കൃഷി വ്യാപിക്കുകയും വിളകൃമത്തിൽ രബ്ബറിന് പ്രാമുഖ്യം വരികയും ചെയ്തതോടെ ജൈവ



സമ്പത്ത് ഏതാണ്ട് പൂർണ്ണമായും അപ്രത്യക്ഷമായി. ബയോ ഡൈവേഴ്സിറ്റി രജിസ്റ്ററിൽ ഉൾപ്പെടുത്താൻ തക്കവിധം സസ്യങ്ങൾ നിലവിലില്ല എങ്കിലും തെങ്ങ്, കമുക്, പ്ലാവ്, വിവിധയിനം മാവുകൾ, ആഞ്ഞിലി, തേക്ക്, അരയാഞ്ഞിലി, തമ്പകം, ഇരിപ്പ, ചേർ, തെളളി(വെള്ളപ്പൈൻ), മണിമരുത്, മഹാ...നി, കശുമാവ്, ആല്, പയ്യാനി, വട്ട, പേഴ്, പൊങ്ങലും, പാല, ഇലവ്, അക്കേഷ്യ, മാഞ്ചിയം, ഈട്ടി. ജാതി, ഗ്രാമ്പൂ, പേര, ചാമ്പ, ഞാവൽ, കറിവേപ്പ്, ആര്യവേപ്പ്, ബദാം, മുളളുവേങ്ങ, പഞ്ഞിമരം, ഇലവ്, കാഞ്ഞിരം, കറവേങ്ങ, പയ്യാനി, കലയം, വളളിച്ചേല, ഓടം, വെണ്ണിലി, കുരികിലി, മുരിങ്ങ, കറുവപ്പട്ട തുടങ്ങിയ സസ്യജാലങ്ങൾ ഇവിടെയുണ്ട്. അപൂർവ്വം വിട്ടുവളപ്പുകളിൽ ചില ഒറ്റപ്പെട്ട ഔഷധസസ്യങ്ങൾ നിലനിൽക്കുന്നുണ്ട്. കിഴ കൊമ്പ് കാവിലും ജൈവവൈവിധ്യം നിലനിൽക്കുന്നുണ്ട്. വൻവൃക്ഷങ്ങളുടെ അഭാവവും ഫലവൃക്ഷങ്ങളുടെ കുറവും പക്ഷികളുടെ നിലനിൽപ്പിനെ ബാധിച്ചിട്ടുണ്ട്.

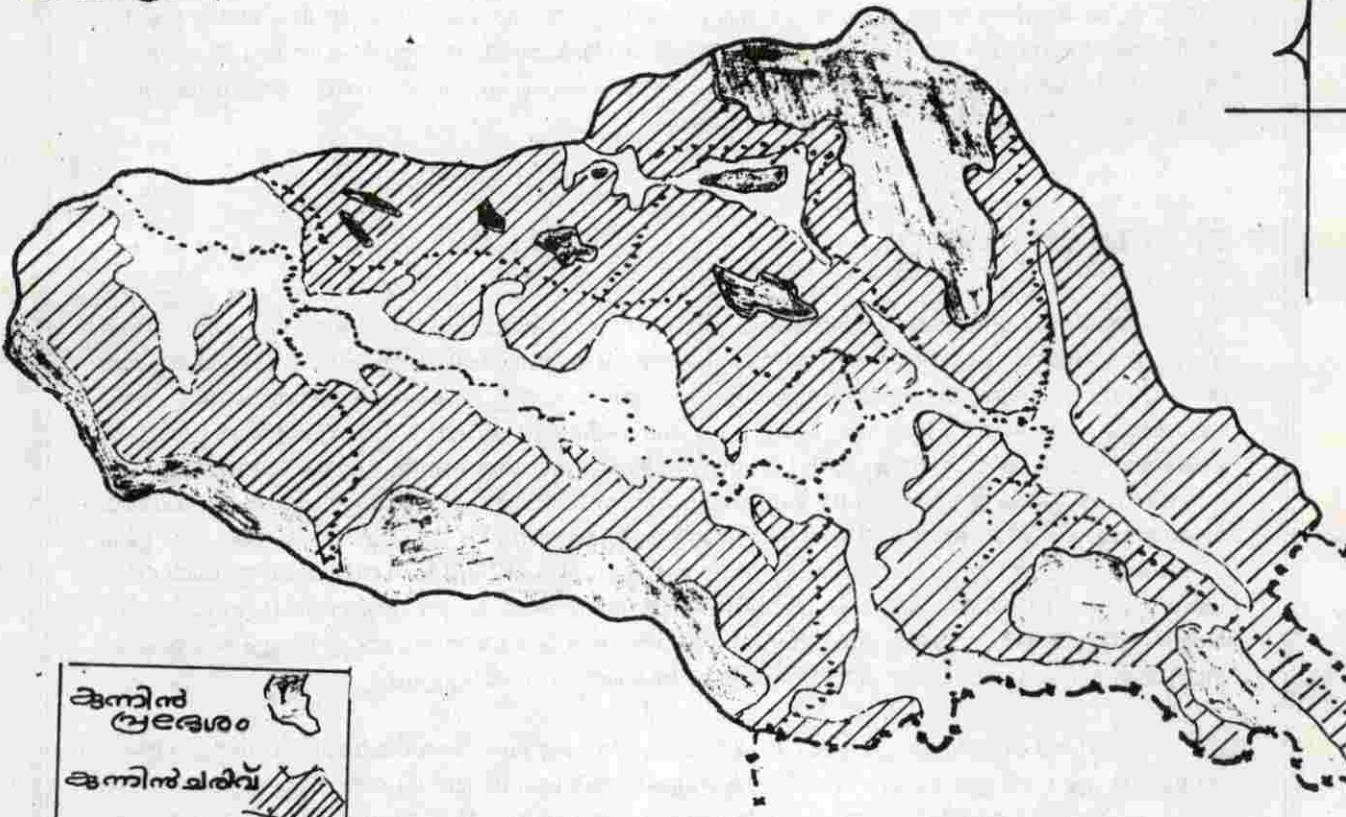
പക്ഷികളുടെ ഇടയിൽ കാക്ക കുടുതലായും അതിനോടൊപ്പം പരുന്ത്, നത്ത്, മുങ്ങ, കിളിത്ത, പച്ചിലക്കുടുക, പ്രാവ്, മരംകൊത്തി, ഉപ്പൻ(ചെമ്പോത്ത്), കരികില, കാട, കുറുക്കൻ, കാക്കക്കുയിൽ, പുളളി, കുമ്പി, മഞ്ഞക്കിളി, കുളക്കോഴി, ഇരട്ടവാലൻ, ഉരണ്ട, ഓലഞ്ഞാലി കുരുവി, കൊക്ക്, വെളിർ, തവിട്ട് കൊക്ക്, വവ്വാൽ എന്നിവയും അപൂർവ്വമായി കാണപ്പെടുന്നു. അണ്ണാൻ, കാട്ടുമുയൽ, ഇഴജന്തുക്കൾ, എലി എന്നിവ കുടുതലായും കുറുക്കൻ, ഉടുമ്പ്, വെരുക്, പാക്കാൻ എന്നിവ വളരെ വിരളവും എന്ന നിലക്കാണ് വന്യജീവികൾ കാണപ്പെടുന്നത്.

### 7. മനുഷ്യവിഭവം

നാടിന്റെ ഏറ്റവും വലിയ വിഭവമായ മനുഷ്യസമ്പത്തിനെക്കുറിച്ചുകൂടി ഇവിടെ പ്രതിപാദിക്കേണ്ടതുണ്ട്. കാരണം ഗ്രാമതല ആസൂത്രണത്തിന് മനുഷ്യവിഭവശേഷി, മാനുഷിക പ്രശ്നങ്ങൾ, ഗ്രാമത്തിന്റെ സംഘടനാശക്തി, ജനങ്ങളുടെ മൂല്യം എന്നിവയെക്കുറിച്ച് വ്യക്തമായ അറിവ് ആവശ്യമാണ്. സ്ത്രീകൾ, പട്ടികജാതി പട്ടികവർഗ്ഗക്കാർ, ചെറുകിട കർഷകർ, ഭൂരഹിത തൊഴിലാളികൾ, ഗ്രാമീണ കൈത്തൊഴിലുകാർ എന്നിവരെക്കുറിച്ച് ആസൂത്രകർക്ക് വ്യക്തമായ അറിവുണ്ടായിരിക്കണം. 1971ലെ സെൻസസ് പ്രകാരം ഇവിടെ 13605 പേരുണ്ടായിരുന്നത് പത്ത് വർഷം പിന്നിട്ടപ്പോൾ 1452 പേരുടെ വർദ്ധനവോടെ 15057 ആയി. 1991ൽ കണക്കെടുത്തപ്പോൾ വീണ്ടും 1771 പേരുടെ വർദ്ധനവ് ഇവിടെത്തന്നെ ജനസംഖ്യയിലുണ്ടായതായി കണ്ടു. നിലവിൽ ഏകദേശം 17700 പേർ ഈ പഞ്ചായത്തിൽ ജീവിക്കുന്നുവെന്നാണ് ഒരു ഏകദേശ കണക്ക്. പൊതുവെ പറഞ്ഞാൽ ജനങ്ങളുടെ വിദ്യാഭ്യാസ നിലവാരത്തിലുണ്ടായ ഉയർച്ചയും കുടുംബാസൂത്രണ രംഗത്ത് ഈ പ്രദേശത്തുണ്ടായ ഉണർവും ജനസംഖ്യാനിയന്ത്രണരംഗത്ത് കാര്യമായ പുരോഗതി കൈവരിക്കാൻ സഹായിച്ചിട്ടുണ്ട്.

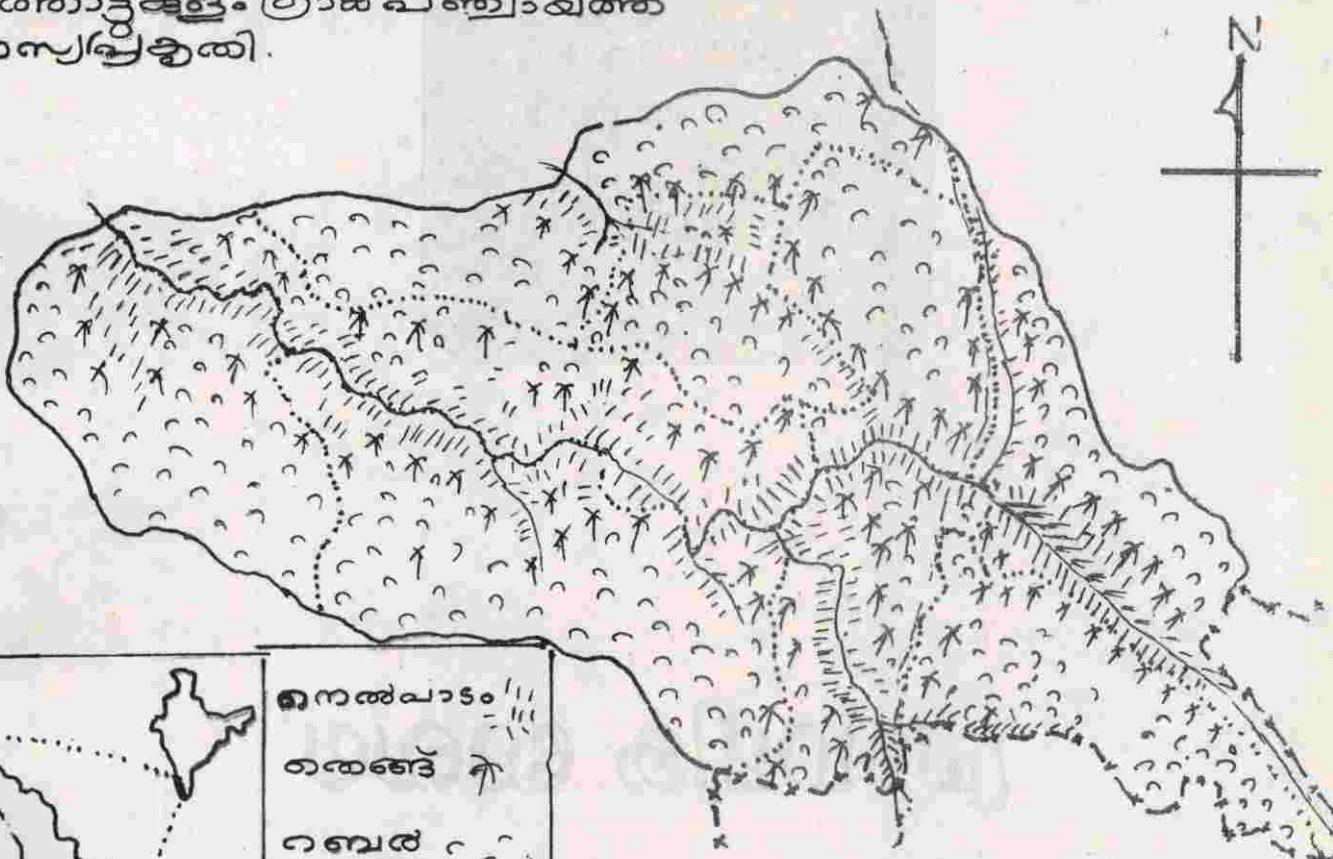
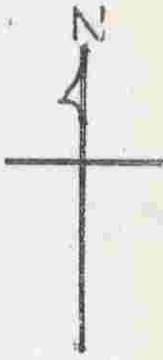
1991ലെ സെൻസസ് പ്രകാരം 3612 പേർ ഇവിടെ കാർഷികമേഖലകൊണ്ട് ജീവിതം നയിക്കുന്നവരാണ്. എന്നാൽ ഈ മേഖല അഭിമുഖീകരിച്ചുകൊണ്ടിരിക്കുന്ന മുരടിപ്പ് ജനങ്ങളെ മറ്റു മേഖലകളിലേക്ക് കടക്കുവാൻ പ്രേരിപ്പിക്കുന്നു. തൊഴിലില്ലാത്തവരുടെ എണ്ണത്തിൽ കാര്യമായ വർദ്ധനവ് സംഭവിക്കുന്നുണ്ടെങ്കിലും അനൗപചാരിക വിദ്യാഭ്യാസ മേഖലയിൽ ഈ നാട് കൈവരിച്ച നേട്ടങ്ങളുടെ ഫലമായി സ്വയംതൊഴിൽ കണ്ടെത്താനുള്ള പ്രവണത ജനങ്ങളിൽ വളർന്നുവരുന്നുണ്ട്. സാങ്കേതിക ലത്താത്തിന്റെ അപര്യാപ്തത ഈ ഉദ്യമത്തിന് വിലങ്ങുതടിയായി നിൽക്കുന്നു. വെല്ലുവിളികളെ നേരിടാൻ എക്കാലവും ധീരത കാട്ടിയിട്ടുള്ള ഈ പ്രദേശം ഈ രംഗത്തും മുന്നേറുമെന്ന് നമുക്ക് പ്രതീക്ഷിക്കാം.

കൂന്തത്തുക്കുളം ഗ്രാമ പഞ്ചായത്ത് ഭൂപ്രകൃതി.



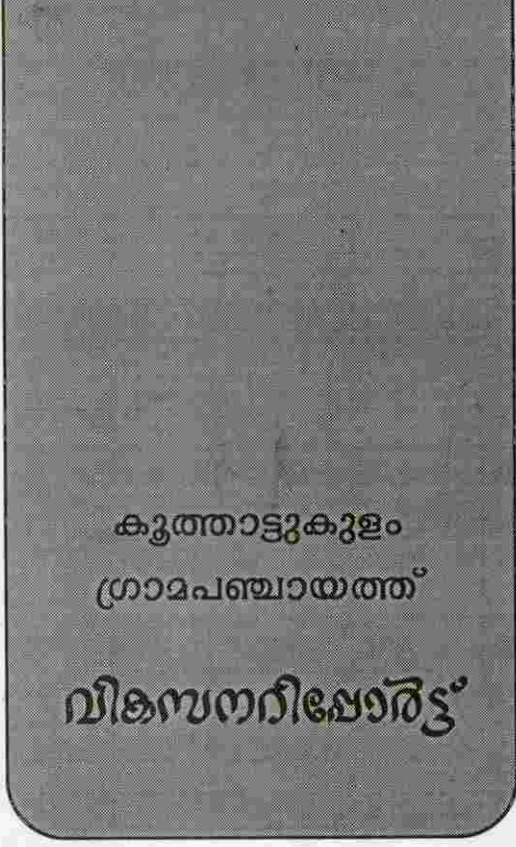
|                 |  |
|-----------------|--|
| കൂന്തിൻ പ്രദേശം |  |
| കൂന്തിൻ ചരിവ്   |  |
| താഴ്വര          |  |

# കൂത്താട്ടുകുളം ഗ്രാമ പഞ്ചായത്ത് സമ്പദ്കൃതി.



|         |   |
|---------|---|
| കനൽപാടം |   |
| തെങ്ങു  | ☞ |
| റബർ     | ○ |
| തോട്    | ~ |





കൂത്താട്ടുകുളം  
ശ്രാമപഞ്ചായത്ത്

വികസനനിഷേഠ്ട്

# പ്രാഥമിക ദേഖല



# കൃഷി

**പ**ഞ്ചവത്സര പദ്ധതികൾ തുടങ്ങുന്നതിന് മുൻപ് നെൽക്കൃഷി ആയിരുന്നു ഇവിടത്തെ മുഖ്യ കാർഷികവൃത്തി. കർഷകരുടേയും കർഷകത്തൊഴിലാളികളുടേയും ഉപഭോഗത്തിന് ആവശ്യമുള്ള നെല്ല് ഈ പ്രദേശത്തുനിന്നു തന്നെ ഉൽപ്പാദിപ്പിച്ചിരുന്നു. ആയതിലേക്ക് ഇന്ന് കൃഷിചെയ്യുന്ന സ്ഥലത്തേക്കാൾ കൂടുതൽ പ്രദേശത്ത് നെൽക്കൃഷി ചെയ്തിരുന്നു. ഉയരം കൂടിയ മ്യാൽ സ്ഥലത്ത് തേകി ജലം എത്തിച്ചാണ് കൃഷിചെയ്തിരുന്നത്. വാണിജ്യ ആവശ്യത്തിന് കുരുമുളക്, കമുക, ഇഞ്ചി പ്ലാസ്റ്റ് മുതലായവയും നെൽപ്പാടങ്ങൾക്ക് മുകളിലുള്ള തട്ടുകളിൽ ദീർഘകാലവിളയായി കൃഷിചെയ്തിരുന്നു. തെങ്ങ്, റബ്ബർ എന്നിവ വളരെ കുറച്ചുമാത്രമേ ഉണ്ടായിരുന്നുള്ളൂ. തോട്ടവിളയായി തെങ്ങ് രൂപപ്പെട്ടിരുന്നില്ല.

നെൽവിത്തിനങ്ങളായ ആര്യൻ, ചാര, അന്ന, ചെമ്പാവ്, ചുവന്നാര്യൻ, ഞവര തുടങ്ങിയവ ഒന്നാം വിളയിലും മുണ്ടകൻ, കട്ടുമുണ്ടകൻ, കരിമുണ്ടകൻ, ഇട്ടിക്കണ്ണൻ, ഐനി തുടങ്ങിയവ രണ്ടാം വിളയിലും കൃഷിക്ക് ഉപയോഗിച്ചിരുന്നു. നിലം ഒരുക്കുന്നതിന് കാളയും, കലപ്പയും, ഞൗരിയും ഉപയോഗിച്ചിരുന്നു. വളമായി ചവറും ചാണകവും മാത്രമേ ഉപയോഗിച്ചിരുന്നുള്ളൂ. നെല്ലിലെ കുറുക്ക് പുഴുക്കളെ രാവിലെ കൂട്ട ഉപയോഗിച്ച് വീശിക്കളയുകയും ചാഴിക്കെതിരെ ഈത്തിൻ ചക്ക പാടത്ത് കുത്തുക, പന്തം കത്തിക്കുക എന്നീ മാർഗ്ഗങ്ങളും ഉപയോഗിച്ചിരുന്നു. ഒരു ഹെക്ടർ പ്രദേശത്തുനിന്ന് 1 - 1.5 ടണ്ണിന് ഇടക്കുള്ള ആദായമേ ലഭിച്ചിരുന്നുള്ളൂ. തെങ്ങിനെ ആക്രമിക്കുന്ന കൊമ്പൻ ചെല്ലിയെ ചെല്ലിക്കോൽ ഉപയോഗിച്ച് നീക്കം ചെയ്തിരുന്നു. ഇന്ന് ലഭിക്കുന്നതിനേക്കാൾ കൂടുതൽ ആദായം തെങ്ങിൽ നിന്ന് ലഭിച്ചിരുന്നു. കുന്നിൻ ചെരിവുകളിൽ , പുല്ലും കുറ്റിച്ചെടികളും നിറഞ്ഞ മറ്റുപ്രദേശങ്ങളിലും ആടുകൾ മേഞ്ഞുനടന്നിരുന്നു.

ഒന്നാം പഞ്ചവത്സര പദ്ധതിയുടെ ആരംഭത്തോടെ എൻ. ഈ. എസ്. ബ്ലോക്കുകൾ വഴി പഠന ക്ലാസ്സുകളും സെമിനാറുകളും സംഘടിപ്പിച്ച് കൃഷിക്കാരെ ബോധവൽക്കരിക്കുകയും, പ്രദർശന പ്ലോട്ടുകൾ നിർമ്മിച്ച് ജപ്പാൻ കൃഷിരീതി പ്രചരിപ്പിക്കുകയും ചെയ്തു. പുഴുപ്പൊടിയുടെ ഉപയോഗം ഈ കാലത്ത് ആരംഭിച്ചു. ഇതിന്റെ എല്ലാം ഫലമായി 30% ഉൽപ്പാദന വർദ്ധനവ് ഉണ്ടായി. കൃഷിക്കാരുടെ ഇടയിൽ തെങ്ങിൻ ഫതെകൾ വ്യാപകമായി വിതരണം ചെയ്തു. തേകി നനച്ച് നെൽക്കൃഷി ചെയ്യുവാൻ ബുദ്ധിമുട്ട് അനുഭവിച്ചിരുന്ന സ്ഥലങ്ങളിൽ തെങ്ങുകൃഷി ചെയ്യുവാൻ തുടങ്ങി. മാർക്കറ്റിൽ പുറമേ നിന്ന് അരി വന്നു തുടങ്ങിയതും ഈ രീതിയിലുള്ള വിളമാറ്റം വരുത്തുന്നതിന് പ്രേരകമായിത്തീർന്നു.

1965 ന് ശേഷം അത്യുൽപ്പാദന ശേഷിയുള്ള നെൽവിത്തുകൾ ഗവേഷണ കേന്ദ്രത്തിൽ നിന്ന് പുറത്തിറക്കുകയും വ്യാപകമായി പ്രചാരത്തിൽ വരുത്തുകയും ചെയ്തു. തുടക്കം പശയരിയുള്ള തൈനാൻ-3 ൽ നിന്നായിരുന്നു. മെതിക്കാൻ ബുദ്ധിമുട്ടുണ്ടായിരുന്ന ഈ ഇനം കർഷകർ ഉൾക്കൊണ്ടില്ല. തുടർന്ന് IR-8 ഇനങ്ങളും, കൾച്ചറൽ ഇനങ്ങളും, പട്ടാമ്പി, മങ്കൊമ്പ് തുടങ്ങിയ ഗവേഷണ സ്ഥാപനങ്ങളിൽ നിന്ന് പുറത്തിറക്കി. രാസവളങ്ങളുടേയും കീടനാശിനികളുടേയും ഉപയോഗം വ്യാപകമായി. നെല്ലുൽപ്പാദനം ഹെക്ടറിന് 4-4.5 ടൺ എന്ന നിലയിൽ എത്തി. ഉഴവിന് യന്ത്രവൽക്കരണം ആരംഭിച്ചു. ഈ കാലഘട്ടത്തിൽ ജൈവവളങ്ങളുടെ ഉപയോഗം കുറഞ്ഞു. ചവറ്റുമലകൾ റബ്ബർക്കൃഷിക്ക് വഴിമാറി. റബ്ബർബോർഡിൽ നിന്ന് ആനുകൂല്യങ്ങൾ ലഭിച്ചുതുടങ്ങിയതോടെ കുന്നിൻ മണ്ടയിലും ചരിവുകളിലും റബ്ബർക്കൃഷി വ്യാപകമായി. ഈ കാലഘട്ടത്തിൽ അത്യുൽപ്പാദന ശേഷിയുള്ള തെങ്ങിൻ തൈകൾ വിതരണം ആരംഭിച്ചു. 1980ന് ശേഷം ഉൽപ്പാദനക്ഷമത കുറഞ്ഞുതുടങ്ങി. ഇപ്പോൾ നെല്ലുൽപ്പാദനം ഹെക്ടറിന് 2-2.5 ടൺ എന്ന നിലയിൽ എത്തിയിരിക്കുന്നു. വിത്തിന്റെ പരിണാമവും രാസവളത്തോടൊപ്പം ആവശ്യമായ ജൈവവളം ഉപയോഗിക്കാതിരുന്നതും, ജലലഭ്യതയിൽ വന്ന കുറവും ഇതിന് കാരണങ്ങളായി കൃഷിക്കാർ ചൂണ്ടിക്കാണിക്കുന്നു. മുൻകാലങ്ങളിൽ നടന്നിരുന്നതു പോലെ നിശ്ചിത സമയത്ത് യോജിച്ചകൃഷിയിറക്കലും കീടനിയന്ത്രണവും കർഷകത്തൊഴിലാളികളുടെ കുറവുമൂലം നടപ്പിലാക്കാൻ കഴിയാതെ വന്നിരിക്കുന്നു. ഉഴവിന് ടില്ലറും, ട്രാക്ടറും ഉപയോഗിച്ചുതുടങ്ങിയപ്പോൾ തൊഴിൽ



ദിനങ്ങളിൽ വന്ന കുറവ് കർഷകത്തൊഴിലാളികൾക്ക് മറ്റ് മേഖലകളിലേക്ക് തൊഴിൽ തേടേണ്ട അവസ്ഥ വന്നു. മറ്റു മേഖലകളിലെ കൂലിനിരക്ക് ആകർഷകമാകുകയും, നിർമ്മാണ മേഖലകളിൽ സ്ഥിരം ജോലികൾ ലഭ്യമാവുകയും ചെയ്തതോടെ ഈ മാറ്റം തൊഴിലാളികൾക്ക് സൗകര്യമായി. നിശ്ചിത സമയത്തിനുള്ളിൽ തീർക്കേണ്ട കാർഷിക പ്രവർത്തനങ്ങളിൽ തൊഴിലാളികളുടെ ഭാഗത്ത് നിന്ന് ഉണ്ടാകേണ്ട കുട്ടായ്മ നഷ്ടപ്പെട്ടു. കൊയ്ത്തിന് 1/5 പതമായി നെല്ല് നൽകുന്ന വ്യവസ്ഥ തൊഴിലാളികൾക്ക് അനുകൂലമാകുകയും തന്മൂലം സമയത്ത് കൊയ്ത്ത് നടക്കാത്തത് കൊണ്ടുള്ള ഉൽപ്പാദന നഷ്ടം കർഷകരെ ബുദ്ധിമുട്ടിലാക്കുകയും ചെയ്തു. മാർക്കറ്റിൽ പുറമേ നിന്ന് അരി സുലഭമായതോടെ സ്വന്തം ആവശ്യത്തിന് പോലും നെൽക്കൃഷി തുടരാൻ കർഷകന് താൽപര്യം ഇല്ലാത്ത അവസ്ഥ വന്നുചേർന്നിട്ടുണ്ട്.

റബ്ബർകൃഷിക്ക് അത്യുൽപ്പാദനശേഷിയുള്ള പുതിയ ഇനം RR11-105 ലേക്ക് മാറുകയും, റബ്ബർ ഉൽപ്പന്നങ്ങൾക്ക് കൂടുതൽ വില ഉറപ്പാവുകയും ചെയ്തതോടെ ഈ കൃഷി കൂടുതൽ സ്ഥലത്തേക്ക് വ്യാപിച്ചു. നെൽപ്പാടങ്ങൾ മണ്ണിട്ടുയർത്തി കരടുമിയാക്കുന്നതിനുള്ള പ്രവണതയും വർദ്ധിച്ചു. 0.2 ഹെക്ടർ സ്ഥലമുള്ള ഉടമസ്ഥൻ മറ്റ് ഏത് വിളയും മാറ്റി റബ്ബർ വച്ചുപിടിപ്പിക്കുന്ന രീതിയിലെത്തി. തെങ്ങിന് രോഗം വ്യാപകമായതോടെ അതിനിടയിൽ കൊക്കോ വളർത്തുക എന്ന രീതി ഇടക്കാലത്ത് വന്നിരുന്നു. കൊക്കോയ്ക്ക് വിലയിടിഞ്ഞ അവസരത്തിൽ പലരും ഈ കൃഷി ഉപേക്ഷിച്ചു. റബ്ബർ കൃഷിയിലേക്ക് ഈ സ്ഥലങ്ങൾ കൂടി മാറ്റപ്പെട്ടു. തെങ്ങുരോഗം മാറ്റമില്ലാതെ തുടരുന്നതും കൃഷിഭവനുകളിൽ നിന്നും വിതരണം ചെയ്യുന്ന തെങ്ങിൻ തൈകളിൽ കർഷകന് വിശ്വാസം നഷ്ടപ്പെട്ടതും തെങ്ങുകൃഷി കുറയാൻ കാരണമായിരിക്കുന്നു. രോഗം ബാധിച്ചതെങ്ങുകൾ പൂർണ്ണമായും വെട്ടിമാറ്റാതെ പുതിയ ഇനം തൈകൾ വച്ചുപിടിപ്പിക്കുന്നത് ഗുണകരമാകില്ല. ദീർഘകാലത്തോളം വരുമാനം നൽകുന്ന റബ്ബർകൃഷി ഈ പ്രദേശത്തെ തോടിനോട് ചേർന്ന് കിടക്കുന്ന നെൽപ്പാടങ്ങളൊഴികെയുള്ള ഭാഗങ്ങളെ പൂർണ്ണമായും കയ്യടക്കിക്കഴിഞ്ഞു. മുൻകാലങ്ങളിൽ പറമ്പുകൃഷിയിലായി ചെയ്തിരുന്ന ഇഞ്ചി, മഞ്ഞൾ, കച്ചോലം എന്നിവയും അപ്രത്യക്ഷമായിക്കൊണ്ടിരിക്കുന്നു. മുൻകാലങ്ങളിൽ അടുത്ത മാർക്കറ്റുകളിലേക്കു കൂടികയറ്റി അയയ്ക്കാൻ കഴിയും വിധം മൂന്നാം വിളയായി പയറും, പച്ചക്കറികളും കൃഷ്ചെയ്തിരുന്നു. ഇപ്പോൾ കുത്താട്ടുകുളം മാർക്കറ്റിലേക്ക് ഇവ ഇറക്കുമതി ചെയ്യേണ്ട അവസ്ഥയിലാണ്.

### വിളചേരുവ

കൃഷിഭവൻ രേഖയ്ക്കനുസരിച്ച്

|            |            |                       |
|------------|------------|-----------------------|
| ഒന്നാം വിള | രണ്ടാം വിള | മൂന്നാം വിള           |
| നെല്ല്     | നെല്ല്     | പയർ എള്ള് പച്ചക്കറികൾ |
| 201 ഹെ     | 173 ഹെ     | 137+23+40 = 200 ഹെ    |

### വാർഷിക വിള

|     |                  |
|-----|------------------|
| വാഴ | മരച്ചീനി         |
| 48  | + 24 = 72 ഹെക്ടർ |

നിലത്തിന്റെ വിസ്തീർണ്ണം - 325 ഹെ

കൃഷി ചെയ്യുന്നത് - 201 + 72 = 273 ഹെ

### ദീർഘകാലവിള

|        |           |        |         |      |       |       |                 |
|--------|-----------|--------|---------|------|-------|-------|-----------------|
| തെങ്ങ് | കുരുമുളക് | പ്ലാവ് | കശുമാവ് | മാവ് | റബ്ബർ | കമുക് |                 |
| 420    | 25.8      | 12     | 11.2    | 19.2 | 570   | 30    | =1088.2 ഹെക്ടർ. |



പുരയിടം - 1748.54 ഹെക്ടർ

കൃഷിയോഗ്യ തരിശ് - 102 ഹെക്ടർ

ആകെ 1850.5 ഹെക്ടർ ഉള്ളതിൽ 1088.2 ഹെക്ടർ കൃഷിചെയ്യുന്നു.

റബ്ബർ കൃഷിയിടം വർദ്ധിച്ചതും തെങ്ങുകൃഷി ചുരുങ്ങിയതും അനുസരിച്ചുള്ള മാറ്റങ്ങൾ കൃഷി ഭവൻ രേഖയിൽ വന്നിട്ടില്ല. പുതിയതായി പ്രാഥമിക വിവര ശേഖരണം നടത്തി രേഖ കൃത്യമാക്കി ഈ റിപ്പോർട്ടിന് അനുബന്ധമായി ചേർക്കേണ്ടതുണ്ട്

## ഉത്പാദന ക്ഷമത

കൃഷിഭവൻ രേഖയുടേയും കൃഷിക്കാരിൽ നിന്ന് നേരിട്ട് ശേഖരിച്ച വിവരങ്ങളുടേയും അടിസ്ഥാനത്തിൽ

(ഹെക്ടർ ഒന്നിന്)

|                   |           |
|-------------------|-----------|
| ഒന്നാം വിള നെല്ല് | 2600കി    |
| രണ്ടാം വിള നെല്ല് | 2500 കി   |
| മൂന്നാം വിള       |           |
| പയർ               | 600കി     |
| എള്ള്             | 200കി     |
| പച്ചക്കറി         | 4500കി    |
| വാർഷിക വിള        |           |
| വാഴ               | 4800കി    |
| മരച്ചീനി          | 8000കി    |
| ദീർഘകാല വിള       |           |
| കുരുമുളക്         | 250കി     |
| കശുമാവ്           | 500കി     |
| റബ്ബർ             | 2250കി    |
| തെങ്ങ്            | 3600തേങ്ങ |

ഈ പ്രദേശത്തെ ഉൽപ്പന്നങ്ങളുടെ വിപണനം പ്രധാനമായും കുത്താട്ടുകുളം ടൗൺ മാർക്കറ്റ് വഴിയാണ് നടക്കുന്നത്. കർഷകന് സ്ഥിരമായ വില ലഭിക്കുന്നില്ല എന്നുള്ളതാണ് വിപണന രംഗത്തെ പ്രധാന പ്രശ്നം. പച്ചക്കറി, വാഴക്കുല തുടങ്ങിയവ സംഭരിക്കുന്നതിനുള്ള ശീതീകരിച്ച സൂക്ഷിപ്പുസ്ഥലം ഇവിടെയില്ല. ഉൽപ്പന്നങ്ങളുടെ വില നിശ്ചയിക്കുന്നതിൽ ഇടത്തട്ടുകാരന് മുൻകൈ ലഭിക്കുന്നു. ഈ വക പ്രശ്നങ്ങൾക്ക് പരിഹാരമാകാവുന്ന മാർക്കറ്റിംഗ് സൊസൈറ്റികൾ ഇവിടെ രൂപപ്പെട്ടിട്ടില്ല. മോൻ പ്ലിള്ളി റബ്ബർ മാർക്കറ്റിംഗ് സൊസൈറ്റിയുടെ ഒരു ശേഖരണ വിഭാഗം മാത്രം പ്രവർത്തിക്കുന്നു.



### നെൽക്കൃഷി - ഉൽപ്പാദനച്ചെലവ് സംബന്ധിച്ച കണക്ക്

(ഒരു ഹെക്ടർ സ്ഥലത്ത്)

| നഴ്സറി                          | രൂപ         |
|---------------------------------|-------------|
| 10 പറ വിത്ത്                    | 1050        |
| ഉഴവ് -5 മണിക്കൂർ                | 500         |
| 4 കർഷകത്തൊഴിലാളി ജോലി           | 400         |
| കീടനാശിനി - വിലയും കുലിച്ചെലവും | 200         |
| വളം                             | 100         |
| നഴ്സറി മൊത്തം ചെലവ്             | 2250        |
| <b>പാടത്ത്</b>                  |             |
| ഉഴവ് - 25 മണിക്കൂർ -            | 2500        |
| നിലം ഒരുകൽ - 6 പേർ              | - 600       |
| വരമ്പ് പിടിപ്പിക്കൽ             | - 1700      |
| ഞാറുപറിക്കൽ -20 സ്ത്രീകൾ        | - 1500      |
| ഞാറു നടീൽ -20 സ്ത്രീകൾ          | - 1500      |
| വളംവില                          | - 2000      |
| വളം ഇടുന്നതിന് 4 പേർ            | - 400       |
| കീടനാശിനി                       | - 250       |
| കുലിച്ചിലവ് 2 പേർ               | - 200       |
| കളനീക്കുന്നതിന്-15 സ്ത്രീകൾ     | - 1125      |
| മൊത്തം ചെലവ്                    | - 14025     |
| കൊയ്ത് കിട്ടുന്ന നെല്ല്         | - 2500കി    |
| കൊയ്ത്ത് മെതി ചെലവ് (1/5പതം)    | 500കി       |
| കിട്ടുന്ന നെല്ല്                | - 2000കി    |
| നെല്ലുവില 2000X5                | - 10,000രൂ. |
| വൈക്കോൽ                         | -4000       |
| മൊത്തം                          | - 14000രൂ.  |

കർഷകൻ നേരിട്ടുനിർവ്വഹിക്കുന്ന മേൽനോട്ടം, ജലസേചന നിർവ്വഹണം കർഷകത്തൊഴിലാളികളുടെ ഭക്ഷണം ഇനത്തിൽ വരുന്ന ചെലവ്, ഭക്ഷണം തയ്യാറാക്കുന്നതിൽ വീട്ടമ്മയുടെ ജോലി ഇവ



യൊന്നും കൂലി ലഭിക്കാത്ത പ്രവർത്തനങ്ങളാണ്. ഇന്നത്തെ അവസ്ഥയിൽ റബ്ബർകൃഷിയോ കച്ചവട സ്ഥാപനങ്ങളോ, മറ്റു വരുമാന മാർഗ്ഗങ്ങളോ ഉള്ളവർക്കുമാത്രമേ നെൽപ്പാടം നിലനിർത്താൻ കഴിയുന്നുള്ളൂ. നാമമാത്രകർഷകർക്ക് സ്വന്തം പാടത്തെ കൃഷിപ്പണിക്ക് പുറമേ മറ്റുജോലി കൂടി കണ്ടെത്തി യെങ്കിൽ മാത്രമേ കൃഷി നിലനിർത്താൻ കഴിയുന്നുള്ളൂ. ഉൽപ്പാദനക്ഷമത വളരെയധികം വർദ്ധിപ്പിക്കുകയും നെല്ലിന് മെച്ചപ്പെട്ട വിലഉറപ്പാക്കുകയും ചെയ്യാതെ പാടം നികത്തി കരടുമിയാക്കിമാറ്റുന്ന പ്രവണത കുറച്ചുകൊണ്ടു വരുവാൻ കഴിയുന്നതല്ല.

## കാർഷിക ബന്ധങ്ങൾ

### കർഷകരുടെ എണ്ണം - കൃഷിവേൻ രേഖ അനുസരിച്ച്

| വാർഡ്                               | നാമമാത്രകർഷകർ<br>(1ഹെക്ടർ) | ചെറുകിട<br>കർഷകർ<br>(1-2ഹെക്ടർ) | വൻകിട<br>കർഷകർ<br>(2ഹെ. ൽ കൂടുതൽ) | ആകെ  |
|-------------------------------------|----------------------------|---------------------------------|-----------------------------------|------|
| 1                                   | 203                        | 186                             | 62                                |      |
| 2                                   | 179                        | 196                             | 83                                |      |
| 3                                   | 263                        | 86                              | 64                                |      |
| 4                                   | 187                        | 160                             | 97                                |      |
| 5                                   | 200                        | 150                             | 100                               |      |
| 6                                   | 190                        | 113                             | 80                                |      |
| 7                                   | 213                        | 127                             | 36                                |      |
| 8                                   | 280                        | 210                             | 60                                |      |
| 9                                   | 297                        | 187                             | 48                                |      |
| പഞ്ചായത്തിൽ മൊത്തം                  | 2012                       | 1415                            | 630                               | 4057 |
| റവന്യൂ കണക്ക് പ്രകാരം<br>കുടുംബങ്ങൾ | 4941                       | 1069                            | 490                               | 6500 |

വസ്തുവിന്റെ പോക്കുവരവുകൾ ഇനിയും വരുത്തേണ്ടതുളളതു കൊണ്ട് ഈ കണക്കുകൾ കൃത്യമായി എടുക്കുവാൻ കഴിയുന്നതല്ല. നാമമാത്ര കർഷക കുടുംബങ്ങളുടെ എണ്ണം കൂടുന്നതനുസരിച്ച് ഭൂമി തുണ്ടുകളാക്കപ്പെടുന്ന പ്രക്രിയ കൂടിവരും.

### കൂലി - സേവന വ്യവസ്ഥകൾ

ഓരോ കൃഷിപ്പണിക്കും നൽകേണ്ടിവരുന്ന കൂലി

ഉഴവ് ടില്ലർ, ട്രാക്ടർ മണിക്കൂറിന് 100 രൂ.

ആണ് പെണ്ണ്

കിളക്കൽ - വരമ്പിടൽ 100



|                           | ആണ്     | പെണ്ണ്  |
|---------------------------|---------|---------|
| ഞാറ് നടീൽ                 |         | 80      |
| കളപറിക്കൽ                 |         | 65      |
| കൊയ്ത്ത് , മെതി           | 1/5 പതം | 1/5 പതം |
| തേങ്ങയിടൽ - തെങ്ങൊന്നിന്  | 3       |         |
| റബ്ബർ വെട്ട്-100 മരത്തിന് | 25      | 25      |

**വളം ഉപഭോഗം**

രാസവളങ്ങൾ എളുപ്പം ലഭിക്കുന്നു. എല്ലുപൊടി, കോഴിവളം, ചാണകം മുതലായവയും പുറമേ നിന്ന് കൊണ്ടു വരുന്നുണ്ട്. ജൈവവളത്തിന്റെ ഉൽപ്പാദനവും ഉപഭോഗവും വളരെ കുറവാണ്.

**കൃഷിഭവൻ ഏറ്റെടുത്ത് നടത്തിയിട്ടുള്ള പ്രോഗ്രാമുകൾ.**

1, കുരുമുളക് കൃഷി വ്യാപിപ്പിക്കൽ.

5 കൃഷിക്കാരെ കണ്ടത്തി ഉദ്ദേശം ഒരു ഹെക്ടർ സ്ഥലത്തേക്ക് കൃഷി വികസിപ്പിച്ചിട്ടുണ്ട്. 50 ശതമാനം സബ്സിഡി കൃഷിഭവൻ മുഖേന കൊടുക്കുന്ന പദ്ധതിയാണ്. രണ്ടാം വർഷത്തേക്ക് 25% സബ്സിഡി കൊടുത്ത് 3 ഹെക്ടർ സ്ഥലവും മൂന്നാം വർഷത്തേക്ക് 25 ശതമാനം സബ്സിഡി കൊടുത്ത് 6 ഹെക്ടർ സ്ഥലവും ഈ പ്രോഗ്രാമിൽ നിലനിൽക്കുന്നു. മൊത്തം 79 പേർ ഈ പദ്ധതിയുടെ ഗുണഭോക്താക്കളാണ്.

2. നെൽകൃഷി സഹായ ധനം.

മുണ്ടകൻകൃഷിക്ക് 376 പേരും വിരിപ്പുകൃഷിക്ക് 403 പേരും ഇത് പ്രയോജനപ്പെടുത്തിയിട്ടുണ്ട്.

3. ഗ്രൂപ്പ് ജലസേചനം

4 a. ഗ്രൂപ്പുകൾക്ക് കുളം കുഴിക്കുന്നതിനും പമ്പ് സെറ്റ് സ്ഥാപിക്കുന്നതിനും 10,000 രൂപ വച്ച് നൽകിയിട്ടുണ്ട്.

b. യുവജനങ്ങൾക്ക് തൊഴിൽ അവസരം നൽകുന്ന പദ്ധതി.

- \* തേനീച്ച വളർത്തൽ - 2പേർ
- \* പ്ലാന്റ് പ്രൊട്ടക്ഷൻ വേണ്ട ബക്കറ്റും സ്പയർ പമ്പും -2പേർ
- \* ഇളനീർ പാർലർ തുടങ്ങുന്നതിന് - 2പേർ
- \* കുറ്റിമുല്ല പിടിപ്പിക്കുന്നതിന് - ഒരാൾ
- \* പച്ചക്കറി കൃഷിക്ക്(കിണർ, പമ്പ്)- ഒരാൾ
- \* വെറ്റിലകൃഷി - ഒരാൾ

5. ചാണക വാതക പ്ലാന്റ് സ്ഥാപിക്കുന്നതിന് സഹായധനം - 5പേർക്ക് ലഭിച്ചു.

6. ജൈവവളം നിർമ്മിക്കുന്നതിന് - 5 പാടശേഖര സമിതികൾക്ക് ധനസഹായം നൽകി.

7. വിത്തിനങ്ങൾ നൽകിയത്

WCT -505 എണ്ണം, കുരുമുളക് വളളി- 550 എണ്ണം. വളത്തിനുള്ള പെർമിറ്റ് - 1790 രൂപ.



8. ട്രൈബൽ മേഖലയിൽ WCT -85 എണ്ണം, കുരുമുളക് വള്ളി 340 എണ്ണം, മാവ് 51 എണ്ണം.
9. കിണർ നന്നാക്കിയത് - 3 എണ്ണം.
10. പമ്പ് സെറ്റ് വച്ചത് - 2 എണ്ണം.
11. കൊക്കോ കൃഷിയുടെ പുനരുദ്ധാരണം
  - (a) ഒന്നാം വർഷം - 1 ഹെക്ടർ സ്ഥലം - 5 പേർക്ക് പ്രയോജനം.
  - (b) രണ്ടാം വർഷം - " "
12. ഡ്രിപ്പ് ഇറിഗേഷൻ - 2 പേർക്ക്  
50% സഹായം, ഏക്കറിന് 15000 രൂപ എന്ന തോതിൽ 37412 രൂ.
13. തെങ്ങ് വികസന പ്രോഗ്രാം
  - (CCDP) സ്പ്രേയർ - 2 പേർക്ക്
  - കുളം നിർമ്മിക്കുന്നതിന് - 19 "
  - പമ്പ് സെറ്റ് സ്ഥാപിക്കുന്നതിന് 18 "

**നിലവിലുള്ള പദ്ധതികൾ**

1. രോഗബാധിതമായ തെങ്ങ് വെട്ടിമാറ്റുന്നതിന് തെങ്ങ് ഒന്നിന് 200 രൂപ വച്ച് 520 എണ്ണം.
2. തെങ്ങ് വികസനം (CCDP)  
കുളവും പമ്പ് സെറ്റും കൂടി ഒരാൾക്ക് 2500 രൂ. പ്രകാരം.
3. കേര സമിതി വഴി വളം കിറ്റ് നൽകുന്നതിന് തെങ്ങൊന്നിന് 8 രൂപ സഹായം.
4. ക്രോപ്പ് ഇൻഷുറൻസ് - നടപ്പിലാക്കിത്തുടങ്ങിയിട്ടില്ല.

**പ്രശ്നങ്ങൾ**

- പറമ്പുകളിലെ ജലനിർഗ്ഗമനത്തിന് ഉപയുക്തമായിരുന്ന ഇടത്തൊണ്ടുകൾ പലതും റോഡുകളായി മാറി. ഈ റോഡുകളുടെ കുത്തനെയുള്ള ഭാഗങ്ങളുടെ സാരക്ഷണം ശരിയായ വിധം നിർവഹിക്കാത്തത് കൊണ്ട് മണ്ണൊലിപ്പ് തോത് വർദ്ധിച്ചിട്ടുണ്ട്. ചരിവ് പ്രദേശം നിരത്തിയുള്ള വീട് നിർമ്മാണ ഘട്ടത്തിലും മണ്ണൊലിപ്പ് ഉണ്ടാകുന്നു.
- കുളങ്ങളിലും കിണറുകളിലും നിന്ന് പമ്പ് ഉപയോഗിച്ച് വർദ്ധമാനമായ ജല ഉപഭോഗവും വേനൽക്കാല വരുതിയും കൂടിച്ചേർന്ന് മൂന്നാം വിളയ്ക്കും തെങ്ങിനും ജലസേചനം നിർവ്വഹിക്കാനുള്ള വെള്ളം ലഭ്യമല്ലാതെ വന്നിരിക്കുന്നു.
- പാടങ്ങൾ നികത്തുന്നത് വർദ്ധിച്ച് വന്നിരിക്കുന്നു. റോഡുകൾക്ക് സമീപമുള്ള പാടങ്ങൾ എല്ലാ തന്നെ നികത്തപ്പെട്ടു കഴിഞ്ഞു. ഇതുമൂലം ഈ ഭാഗങ്ങളുടെ പിന്നിലുള്ള പാടങ്ങളിലേക്ക് ട്രാക്ടർ ഇറക്കുന്നതിനും വളമെത്തിക്കുന്നതിനും മറ്റും വീണ്ടും പുതിയ റോഡുകൾ നിർമ്മിക്കേണ്ട ആവശ്യം വന്നിരിക്കുന്നു.
- പാടങ്ങളിൽ മൂന്നാം വിളയായി ചെയ്തിരുന്ന പയർ, പച്ചക്കറിക്കൃഷികൾ ശോഷിച്ചിരിക്കുന്നു.



- കീടബാധകൾ ഫലപ്രദമായി തടയാൻ സാധിക്കുന്നില്ല. രോഗം വന്ന തെങ്ങുകൾ നിലനിൽക്കുന്നു.
- ഇന്ന് കൃഷിഭവനീൽ നിന്നും ലഭിക്കുന്ന നടീൽ വസ്തുക്കളിൽ കൃഷിക്കാരന് വിശ്വാസം നഷ്ടപ്പെട്ടിരിക്കുന്നു.
- നെല്ല്, പയർ, പച്ചക്കറി, തെങ്ങ് തുടങ്ങിയവയുടെ ഉൽപ്പാദനക്ഷമത ഗണ്യമായി കുറഞ്ഞിരിക്കുന്നു.
- കർഷക തൊഴിലാളികളുടെ എണ്ണം കുറഞ്ഞു വരുന്നു.
- ജൈവവളങ്ങൾ ഇറക്കുമതി ചെയ്യുന്നു.
- കാർഷികോൽപ്പന്നങ്ങളുടെ വില കുറയുകയും കർഷകർ ഉപയോഗിക്കുന്ന എല്ലാ വസ്തുക്കളുടെയും വില കൂടുകയും ചെയ്തിരിക്കുന്നു.
- ഉൽപ്പന്നങ്ങൾ സംഭരിക്കുന്നതിനും, സംസ്കരിക്കുന്നതിനും സൗകര്യങ്ങൾ നിലവിലില്ല.
- കൃഷിഭവൻ, നടീൽ വസ്തുക്കളുടെ വിതരണം, വളം കിറ്റ് വിതരണം, സഹായനവിതരണം എന്നിങ്ങനെയുള്ള വിതരണ നിർവ്വഹണ ഏജൻസിയായി മാറിയിരിക്കുന്നു.

### സാധ്യതകൾ

- റോഡുകളിലെ കാനകൾ കുത്തിയൊഴുക്ക് ഉണ്ടാകാത്ത രീതിയിൽ ശാസ്ത്രീയമായി സംവിധാനം ചെയ്യണം.. കാനകൾ നശിപ്പിക്കുന്ന എല്ലാ ഏജൻസികളിൽ നിന്നും നഷ്ടപരിഹാരം ഈടാക്കണം. വാർഡുതലത്തിൽ ഓവ്ചാൽ സംരക്ഷണ സമിതി പ്രവർത്തിക്കണം. പാടത്തും ജലസേചന തോടുകളിലും അടിയുന്ന മണൽ ഈ വിധം നിയന്ത്രിക്കേണ്ടതുണ്ട്.
- പാടങ്ങളിൽ പൂർണ്ണമായും ജലസേചന സംവിധാനം നിലവിലുണ്ട്. മുവാറ്റുപുഴ നദീതടജലസേചനപദ്ധതി പൂർണ്ണമായി കമ്മീഷൻ ചെയ്യുമ്പോൾ താഴ്ന്ന പ്രദേശങ്ങളിലെ ജലലഭ്യത വളരെ വർദ്ധിക്കും. ഇത് ഉപയോഗിച്ച് കുന്നിൻ മണ്ടയിലും ചരിവുകളിലും ജലസേചന സൗകര്യങ്ങൾ ഏർപ്പെടുത്താൻ കഴിയുന്നതാണ്.
- നെൽപ്പാടങ്ങൾ നിലനിർത്തുന്നതിനും സംരക്ഷിക്കുന്നതിനും പഞ്ചായത്തും റവന്യൂ ഡിപ്പാർട്ട് മെന്റും കൂടി ഫലപ്രദമായി പ്രവർത്തിക്കണം. നെൽപ്പാടം റവന്യൂ റിക്കോഡ് പ്രകാരം കൈമാറ്റം ചെയ്യുന്ന ഇന്നത്തെ രീതി മാറ്റണം. നെൽപ്പാടത്ത് മൂന്നാം വിളയായി ഈ പഞ്ചായത്തിന്റെ ആവശ്യങ്ങൾ കഴിഞ്ഞ് കയറ്റി അയക്കാൻ കഴിയുന്ന വിധം പച്ചക്കറികൃഷിചെയ്യാനുള്ള സൗകര്യമുണ്ട്. പാടശേഖര സമിതികൾ വഴി പച്ചക്കറിക്കൃഷി പുനരുദ്ധരിക്കേണ്ടതാണ്. കൃഷിഭവനും ഇതിന് വേണ്ട മാർഗ്ഗനിർദ്ദേശങ്ങൾ നൽകേണ്ടതാണ്.
- റോഡു വക്കിലുള്ള വീട്ടുവളപ്പുകളിൽ ഔഷധസസ്യകൃഷിക്ക് സാധ്യതയുണ്ട്. ഔഷധസസ്യ വിപണന മേഖലയുമായി ബന്ധപ്പെട്ട് വീട്ടുവളപ്പുകളിൽ കൃഷിചെയ്യുവാൻ വേണ്ട പദ്ധതി തയ്യാറാക്കണം
- രോഗബാധയെ ചെറുക്കാൻ കഴിവുള്ള പുതിയ ഇനം വിത്തുകൾ കർഷകരുടെ മേൽനോട്ടത്തിൽ തയ്യാറാക്കാനുള്ള പദ്ധതി വേണം. രോഗം വന്ന തെങ്ങുകൾ പൂർണ്ണമായും വെട്ടിമാറ്റുന്ന പദ്ധതി നടപ്പിലാക്കണം. (കൃഷിഭവൻ രേഖകൾ അനുബന്ധമായി കൊടുത്തിരിക്കുന്നു.)
- കൊയ്ത്തുമെതിയന്ത്രങ്ങൾ പാടശേഖരസമിതികൾ വഴി ലഭ്യമാക്കണം.
- കീടനിയന്ത്രണം ഫലവത്താക്കുന്നതിന് ഒരേ തോതിൽ എല്ലായിടത്തും ഒരേസമയം കീടനാശിനി പ്രയോഗം നടത്തണം. കാർഷികപ്രവർത്തനത്തിന്റെ എല്ലാഘട്ടത്തിലും നിരീക്ഷണത്തിനും തക്കസമയത്ത് നിർദ്ദേശങ്ങൾ കൊടുക്കുന്നതിനും കരുത്തുള്ള കർഷക കാരണവരെ പാടശേഖരസമിതികൾ കണ്ടെത്തണം. കൃഷിഭവൻ ഉദ്യോഗസ്ഥരെ കൃഷിസ്ഥലത്ത് എത്തിക്കാനും കഴിയണം.



- കൃഷിയിടങ്ങളിലെ അതിരുകളിൽ കൂടുതൽ പച്ചില നൽകുന്ന ചെടികൾ വച്ചു പിടിപ്പിക്കുന്നതിനുള്ള നടീൽ വസ്തുക്കൾ കൃഷിഭവൻ വഴി വിതരണം ചെയ്യണം. കുത്താട്ടുകുളം ടൗൺ മാർക്കറ്റു പ്രദേശത്തുനിന്ന് ജൈവപദാർത്ഥങ്ങൾ മാറ്റി ജൈവവളമാക്കുന്ന സംരംഭങ്ങൾക്കും കൃഷിഭവൻ സഹായം നൽകിയാൽ ഈ സ്ഥലത്തെ പരിസ്ഥിതി മലിനീകരണം കുറയ്ക്കുന്നതിനും കൂടുതൽ ജൈവവളം ഉൽപാദിപ്പിക്കുന്നതിനും സഹായിക്കും.
- കാർഷികഉൽപ്പന്നങ്ങൾക്ക് പഞ്ചായത്ത് അടിസ്ഥാനത്തിൽ കുത്താട്ടുകുളം മാർക്കറ്റിൽ വിപണന സൗകര്യവും , പച്ചക്കറി, വാഴക്കുല മുതലായവ കേടുകൂടാതെ സൂക്ഷിക്കുന്ന ശീതീകരണ സംഭരണശാലകളും നിർമ്മിക്കണം.
- എല്ലാ പാടശേഖരസമിതിക്കും മാർഗ്ഗനിർദ്ദേശം നൽകുന്നതിനും കൃഷിഭവനുമായി പ്രവർത്തനങ്ങൾ ഏകോപിപ്പിക്കുന്നതിനും പഞ്ചായത്തുതല കർഷകസമിതി രൂപപ്പെടുത്തണം. യന്ത്രോപകരണങ്ങൾ ലഭ്യമാക്കുന്നതിന് അഗ്രോ ക്ലിനിക്കും സ്ഥാപിക്കണം.കുന്നിൻ മണ്ടയിലും ചരിവിലും റബ്ബർകൃഷി ചെയ്തിട്ടുള്ള സ്ഥലങ്ങളിൽ കയ്യാലകൾ പുനരുദ്ധരിക്കേണ്ടതുണ്ട്.കയ്യാലകളുടെ ഉയരം കൂട്ടി ജലം കുത്തിയൊലിച്ച് ഒഴുകുന്നത് തടയണം.
- ഇളനീർ പാർലറുകൾ തുടങ്ങാൻ നൽകുന്ന സഹായ ധനം പഞ്ചായത്ത് പ്രദേശത്ത് ഉപയോഗപ്പെടുത്തുന്നതിന് ഉതകും വിധമായിരിക്കണം.
- കൃഷിഭവനും മൈനർ ഇറിഗേഷൻ ഡിപ്പാർട്ടുമെന്റും ചേർന്ന് പഞ്ചായത്തുതല ജലസേചന സംവിധാനങ്ങൾ പോഷിപ്പിക്കണം.
- മുവാറ്റുപുഴ നദീതട ജലസേചന പദ്ധതികളുടെ ഭാഗമായി ഉണ്ടാക്കേണ്ട ഉപകനാലുകളുടെയും മൈനറുകളുടെയും ഒരുവശത്തുള്ള ബണ്ട്, യന്ത്രങ്ങൾ പാടങ്ങളിലേക്ക് ഇറക്കുവാൻ സൗകര്യമാകും വിധം സംവിധാനം ചെയ്യണം.
- സുഗന്ധവിളകളായ കുരുമുളക്, ഇഞ്ചി, മഞ്ഞൾ, കച്ചോലം, എന്നിവയുടെ ഉൽപാദനം വർദ്ധിപ്പിക്കുന്നതിലേക്ക് സ്പൈസസ് ബോർഡും കൃഷിഭവനും കർഷകരെ പ്രോത്സാഹിപ്പിക്കണം.

**നടീൽ വസ്തു വിതരണം**

| ഇനം        | എണ്ണം                      |         |              |
|------------|----------------------------|---------|--------------|
|            | 1993-94                    | 1994-95 | 1995-96      |
| തെങ്ങ് WCT | 400                        | 375     | 475          |
| T x D      | Nil                        | 62      | 225          |
| D x T      | 10                         | 25      | 31           |
| കശുമാവ്    | Nil                        | Nil     | 160          |
|            |                            | 10000m  |              |
| കുരുമുളക്  | 1000<br>2000<br><hr/> 3000 | 2500    |              |
| കവുങ്ങ്    | Muyala-250 m               | -60m    | 10 m<br>10 m |



**ദുരിതാശ്വാസ വിതരണം**

| വർഷം    | പ്രശ്നബാധിതപ്രദേശത്തിന്റെ വിസ്തീർണ്ണം(ഹെക്ടർ) |        |              |            | ധനസഹായം ലഭിച്ചവരുടെ എണ്ണം | വിതരണം ചെയ്ത തുക |
|---------|-----------------------------------------------|--------|--------------|------------|---------------------------|------------------|
|         | വെള്ളപ്പൊക്കം                                 | വരൾച്ച | കൊടുങ്കാറ്റ് | ഉരുൾപൊട്ടൽ |                           |                  |
| 1       | 2                                             | 3      | 4            | 5          | 6                         | 7                |
| 1993-94 | Natural Calamities -                          |        |              |            | 60m                       | 23374-00         |
| 1994-95 | Natural Calamities -                          |        |              |            | 92m                       | 33991-00         |
| 1995-96 | Natural Calamities -                          |        |              |            | 15                        | B.3389-00        |

**തെങ്ങ് കൃഷി സംബന്ധിച്ച വിവരങ്ങൾ**

| വാർഡ് നമ്പർ | തെങ്ങ് എണ്ണം            |                 |                |       | രോഗം ബാധിച്ച തെങ്ങ് |             |            |                   |           |       |
|-------------|-------------------------|-----------------|----------------|-------|---------------------|-------------|------------|-------------------|-----------|-------|
|             | തെങ്ങ് കൃഷി വിസ്തീർണ്ണം | കായ്ക്കുത്തത്ത് | കായ്ക്കു ന്നത് | ആകെ   | റൂട്ട് വിൽറ്റ്      | ലീഫ് റോട്ട് | ബഡ് റൂട്ട് | സ്റ്റാം ബ്ലീഡിംഗ് | മറ്റുള്ളവ | ആകെ   |
| 1           | 2                       | 3               | 4              | 5     | 6                   | 7           | 8          | 9                 | 10        | 11    |
| 1           | 35ha                    | 1230            | 4370           | 5600  | 360                 | 110         | 78         | 39                | 29        | 616m  |
| 2           | 26ha                    | 580             | 3580           | 4160  | 202                 | 83          | 47         | 21                | 30        | 383m  |
| 3           | 28ha                    | 730             | 3750           | 4480  | 318                 | 97          | 52         | 31                | 48        | 546m  |
| 4           | 19ha                    | 417             | 2623           | 3040  | 247                 | 65          | 39         | 18                | 23        | 392m  |
| 5           | 53ha                    | 1420            | 7060           | 8480  | 527                 | 83          | 22         | 12                | 37        | 681m  |
| 6           | 60ha                    | 1710            | 7890           | 9600  | 613                 | 62          | 50         | 8                 | 44        | 777m  |
| 7           | 70ha                    | 1080            | 10120          | 11200 | 847                 | 97          | 43         | 27                | 63        | 1077m |
| 8           | 62ha                    | 890             | 9030           | 9920  | 918                 | 136         | 87         | 46                | 39        | 1226m |
| 9           | 67ha                    | 930             | 9790           | 10720 | 1023                | 218         | 92         | 39                | 88        | 1460m |
| 420ha       |                         | 8987            | 58213          | 67200 | 5055                | 951         | 510        | 241               | 401       | 7158  |



### കാർഷികോപകരണങ്ങൾ

| വാർഡ് നമ്പർ | ഉഴവുപകരണങ്ങൾ |          |            | മരുന്നുതളി ഉപകരണങ്ങൾ |                         |           | മെതിയത്രം | തെങ്ങുകയറ യത്രം | പോർട്ടബിൾ പമ്പുസെറ്റ് |
|-------------|--------------|----------|------------|----------------------|-------------------------|-----------|-----------|-----------------|-----------------------|
|             | ട്രാക്ടർ     | ട്രില്ലർ | നാടൻ കലപ്പ | റോക്ക് സ്പ്രെയർ      | നാപ്സ്റ്റാക്ക് സ്പ്രെയർ | മറ്റുള്ളവ |           |                 |                       |
| 1           | 2            | 3        | 4          | 5                    | 6                       | 7         | 8         | 9               | 10                    |
| 1           | Nil          | 1        | 83         | 8                    | 43                      | -         | -         | -               | 93                    |
| 2           | Nil          | 2        | 97         | 12                   | 67                      | -         | -         | -               | 62                    |
| 3           | Nil          | 1        | 62         | 10                   | 48                      | -         | -         | -               | 89                    |
| 4           | 1            | 3        | 58         | 6                    | 28                      | -         | -         | -               | 103                   |
| 5           | Nil          | 2        | 31         | 12                   | 30                      | -         | -         | -               | 168                   |
| 6           | Nil          | 2        | 27         | 6                    | 23                      | -         | -         | -               | 112                   |
| 7           | 1            | 3        | 18         | 4                    | 18                      | -         | -         | -               | 87                    |
| 8           | Nil          | 2        | 23         | 6                    | 37                      | -         | -         | -               | 69                    |
| 9           | 1            | 3        | 62         | 16                   | 53                      | -         | -         | -               | 76                    |
| ആകെ         | 2            | 19       | 461        | 80                   | 347                     | -         | -         | -               | 859                   |

## ജലസേചനം

**നെ**ൽകൃഷി രണ്ടാംവിളയ്ക്കാണ് ജലസേചനസൗകര്യം നിലവിലുള്ളത്. തോടുകളിൽ പണി തീർത്തിട്ടുള്ള ക്രോസ്ബാറിൽനിന്ന് ചാലുകൾ വഴി ജലം ഒഴുക്കിയാണ് ജലസേചനം നിർവ്വഹിക്കുന്നത്. കുത്താട്ടുകുളം പഞ്ചായത്ത് പ്രദേശം മുഖ്യമായി കുത്താട്ടുകുളം തോട്, ഉഴവൂർ തോട്, എന്നിവയുടെ നീർത്തടഭാഗമായി വരുന്നു. കുത്താട്ടുകുളം തോടും ഉഴവൂർ തോടും കിഴക്കൊമ്പ് ഭാഗത്ത് ഒന്നായി ചേർന്ന് വീണ്ടും പടിഞ്ഞാറോട്ട് ഒഴുകി പാലക്കുഴ, മണ്ണത്തൂർ, ഒലിയപ്പുറം വഴി ഒഴുകിവരുന്ന കവലാമറ്റം തോടുമായി ചേർന്ന് വലിയതോടായി തിരുമാറാടി, കാക്കൂർ പ്രദേശത്തു കൂടി ഒഴുകി മുവാറ്റുപുഴ നദിയിൽ എത്തുന്നു.

നിലവിലുള്ള ക്രോസ്ബാർ/ചിറകളുടെ പുനരുദ്ധാരണവും തോടിന്റെ ഇരുവശവുമുള്ള ബണ്ടുകളുടെ ബലപ്പെടുത്തലും മൈനർ ഇറിഗേഷൻ ഡിപ്പാർട്ട്മെന്റ് നിർവ്വഹിക്കുന്നു. ഇപ്പോൾ നിലവിലുള്ളതും തീർന്നതുമായ പ്രവൃത്തികളുടെ വിവരങ്ങൾ ക്രോഡീകരിച്ച് അനുബന്ധമായി ചേർക്കുന്നു.



**പണി പൂർത്തിയായതോ നടന്നുകൊണ്ടിരിക്കുന്നതോ ആയ ജലസേചന പദ്ധതികളുടെ വിവരങ്ങൾ**

| ക്രമ നമ്പർ          | പ്രവൃത്തിയുടെ പേര്                                                                  | ആരംഭിച്ച വർഷം | പൂർത്തിയായ വർഷം | എസ്റ്റിമേറ്റ് തുക | ആയക്കെട്ട് വിസ്തീർണ്ണം (ഹെ) | മറ്റു വിവരങ്ങൾ |
|---------------------|-------------------------------------------------------------------------------------|---------------|-----------------|-------------------|-----------------------------|----------------|
| 1                   | 2                                                                                   | 3             | 4               | 5                 | 6                           | 7              |
| 1.                  | മഞ്ചിറ ക്രോസ്ബാറിന്റെ അറ്റകുറ്റപ്പണികൾ                                              | 1993          | 1993            | 200000            | 13                          | കൃഷി           |
| 2.                  | പുത്തൻചിറ ക്രോസ്ബാറിന്റെ അറ്റകുറ്റപ്പണികൾ                                           | 1992          | 1993            | 102000            | 7                           | "              |
| 3.                  | മുട്ടുമുഖം ക്രോസ്ബാറിന്റെ പുനരുദ്ധാരണപണികൾ                                          | 1994          | 1996            | 192000            | 14.72                       | "              |
| 4.                  | കുത്താട്ടുകുളം ചന്ത തോടിന്റെ പാർശ്വസംരക്ഷണം                                         | 1994          | 1995            | 183000            | 10                          | "              |
| 5.                  | പെരുമറ്റംചിറ, രാമൻചിറ, പുത്തൻചിറയുടെ പാർശ്വസംരക്ഷണ പണികൾ ഒന്നാംഘാതം                 | 1994          | 1994            | 167000            | 10                          | "              |
| 6.                  | പെരുമറ്റംചിറ, രാമൻചിറ പുത്തൻ ചിറയുടെ പാർശ്വസംരക്ഷണപണികൾ രണ്ടാംഘാതം ചിറയുടെ മുകൾഘാതം | 1994          | 1994            | 150000            | 14                          | "              |
| 7.                  | പെരുമറ്റംചിറ, രാമൻചിറ പുത്തൻ ചിറയുടെ പാർശ്വസംരക്ഷണ പണികൾ മൂന്നാംഘാതം                | 1994          | 1994            | 170000            | 10                          | "              |
| 8.                  | പെരുമറ്റംചിറയുടെ ക്രോസ്ബാറിന്റെ പുനരുദ്ധാരണപണികൾ                                    | 1994          | 1995            | 153000            | 10                          | "              |
| 9.                  | കോതോട് മച്ചമറ്റം നിലത്തിന്റെ പാർശ്വസംരക്ഷണപണികൾ                                     | 1994          | 1994            | 165000            | 9                           | "              |
| 10.                 | പുത്തൻകുടിയിൽ ചിറയുടെ പുനരുദ്ധാരണപണികൾ                                              | 1996          | 1996            | 137000            | 10                          | "              |
| 11.                 | വടകര പൈറ്റക്കുളം ഫാംബണ്ട് നിർമ്മാണം                                                 | 1995          | 1996            | 334000            | 42                          | "              |
| 12.                 | കിഴക്കോമ്പ് പാടശേഖരത്തിന്റെ സൈഡ്ബണ്ട് നിർമ്മാണം                                     | 1995          | In progress     | 195000            | 14                          |                |
| <b>ജലധാരാപദ്ധതി</b> |                                                                                     |               |                 |                   |                             |                |
| 13.                 | JD-93-94 പെരുമറ്റം ചിറയിൽ ഫീഡിംഗ് ചാനൽ                                              | 1994          | 1995            | 336000            | 25                          | 4              |



| ക്രമ നമ്പർ | പ്രവൃത്തിയുടെ പേര്                                           | ആരംഭിച്ച വർഷം | പൂർത്തിയായ വർഷം | എസ്റ്റിമേറ്റ് തുക | ആയക്കെട്ട് വിസ്തീർണ്ണം (ഹെ) | മറ്റു വിവരങ്ങൾ |
|------------|--------------------------------------------------------------|---------------|-----------------|-------------------|-----------------------------|----------------|
| 14.        | JD ഹൈസ്കൂൾ നെല്ലിക്കത്താഴം ഫാറംബണ്ട് നിർമ്മാണം               | 1995          | 1995            | 300000            | 24                          | 4              |
| 15.        | JD-95-96 പെരുമറ്റം ഫാറംബണ്ട് നിർമ്മാണം                       | 1996          | 1996            | 231000            | 981                         |                |
| 16.        | JDഉഴവൂർ തോട് കോരംകടവ് പാർശ്വസംരക്ഷണപണികളും കൂളും നിർമ്മാണവും | 1995          | 1996            | 105000            | 6                           |                |
| 17.        | JDഇടമലയാർ അണ്ടിച്ചിറ ഫാറംബണ്ട് നിർമ്മാണം                     | 1994          | 1995            | 355000            | 20                          |                |
| 18.        | JDടാപ്പാൻചിറ പ്രോസസ്ബാറിന്റെ പുനരുദ്ധാരണപണികൾ                | 1996          | 1996            | 134000            | 6                           |                |
| 19.        | JDകുന്നൂമ്പുറത്താഴം, ചോനമ്മലത്താഴം ഫാറംബണ്ട്                 | 1995          | 1996            | 385000            | 34                          |                |
| 20.        | പൈറ്റക്കുളം പാടശേഖരത്തിന്റെ പാർശ്വസംരക്ഷണപണികൾ               | 1994          | 1996            | 149000            | 10                          |                |

**നടപ്പാക്കാൻ ഉദ്ദേശിക്കുന്ന ചെറുകിട ജലസേചനപദ്ധതികൾ**

| ക്രമ നമ്പർ | പദ്ധതിയുടെ പേര്                                                   | ആയക്കെട്ട് വിസ്തീർണ്ണം(ഹെ) | എസ്റ്റിമേറ്റ് തയ്യാറാക്കിയിട്ടുണ്ടെങ്കിൽ അടങ്കൽ തുക. | ലക്ഷ്യം |
|------------|-------------------------------------------------------------------|----------------------------|------------------------------------------------------|---------|
| 1          | 2                                                                 | 3                          | 4                                                    | 5       |
| 1.         | I.H.D.P മാഞ്ചിറ അർജുനൻകവലചെക്ക്ഡാം നിർമ്മാണം                      | 40                         | 380000                                               | കൃഷി    |
| 2.         | കരിപ്പമറ്റം പാടശേഖരത്തിന്റെ പാർശ്വസംരക്ഷണപണികൾ                    | 5                          | 162000                                               | "       |
| 3.         | മേനാമറ്റം പാടശേഖരത്തിന്റെ പാർശ്വസംരക്ഷണവും കലൂക് നിർമ്മാണവും      | 10                         | 162000                                               | "       |
| 4.         | കുത്താട്ടുകളും ചന്തത്തോട്ടിൽ പാലത്തിന് മുകൾവശം പാർശ്വസംരക്ഷണപണികൾ | 10                         | 200000                                               | "       |
| 5.         | കലയത്തിനാനിക്കൽ തോടിന്റെ (സബ്സ്റ്റേഷനുസമീപം) സംരക്ഷണപണികൾ         | 10                         | 200000                                               | "       |



| ക്രമനമ്പർ | പദ്ധതിയുടെ പേര്                                             | ആയക്കെട്ട് വിസ്തീണ്ണം(ഹെ) | എസ്റ്റിമേറ്റ് തയ്യാറാക്കിയിട്ടുണ്ടെങ്കിൽ അടങ്കൽ തുക | ലക്ഷ്യം |
|-----------|-------------------------------------------------------------|---------------------------|-----------------------------------------------------|---------|
| 6.        | കരിമ്പനാടി കുളവയൽ പാടശേഖരത്തിന്റെ പാർശ്വസംരക്ഷണപണികൾ        | 10                        | 200000                                              | "       |
| 7.        | ചേർക്കോട് പാടശേഖരത്തിൽ ഫീഡിംഗ് ചാനലും പാർശ്വസംരക്ഷണപണികളും  | 9                         | 100000                                              | "       |
| 8.        | ഉഴവൂർ തോട്ടിൽ ചോരക്കുഴി ഭാഗത്ത് ട്രാക്ടർ ബ്രിഡ്ജ് നിർമ്മാണം | 19                        | 200000                                              | "       |
| 9.        | വടകര പഞ്ചായത്തുകുളത്തിന്റെ അറ്റകുറ്റപ്പണികൾ                 | 10                        | 40000                                               | "       |
| 10.       | കുറ്റിപ്പാലയ്ക്കൽ ക്രോസ്ബാറിന്റെ പുനരുദ്ധാരണപണികൾ           | 10                        | 50000                                               | "       |
| 11.       | മാരിച്ചിറയിൽ ക്രോസ്ബാർ നിർമ്മാണം                            | 10                        | 200000                                              | "       |
| 12.       | ചെറേച്ചിറയുടെ പുനരുദ്ധാരണപണികൾ                              | 10                        | 100000                                              | "       |
| 13.       | തോണിപ്പാറച്ചിറയുടെ അറ്റകുറ്റപ്പണികൾ                         | 10                        | 75000                                               | "       |
| 14.       | വലിയകളപ്പൂർ ക്രോസ്ബാർ നിർമ്മാണം                             | 8                         | 50000                                               | "       |
| 15.       | പാറച്ചിറഭാഗത്ത് ക്രോസ്ബാർ നിർമ്മാണം ട്രാക്ടർപാലം            | 16                        | 400000                                              | "       |
| 16.       | വടകര പഞ്ചായത്ത്കുളം പുനരുദ്ധാരണപണി                          | 4                         | 30000                                               | "       |
| 17.       | പാറമുളളിച്ചിറയുടെ അറ്റകുറ്റപ്പണികൾ                          | 4                         | 25000                                               | "       |

നിലവിലുള്ള പൊതുകുളങ്ങൾ ജലസേചനം നിർവ്വഹിക്കത്തക്കവിധം ജലലഭ്യതയുള്ളവയല്ല. മലയിടുക്കുകളിൽ ഓലികൾ എന്ന പേരിൽ നിലനിന്നിരുന്ന കുളങ്ങൾക്ക് പിന്നിലുള്ള നീർമറിയിൽ വന്ന മാറ്റം ജലലഭ്യത ഉറപ്പുനൽകുന്നില്ല. ഇവയിൽനിന്ന് ജലസേചനം നിർവ്വഹിച്ചിരുന്ന ഉയർന്ന തട്ടിലുള്ള നെൽപാടങ്ങൾ മറ്റുകൃഷിയിലേക്ക് വഴി മാറി. ഡിസംബർ അവസാനത്തോടെ ഇവയിലെ ജലം വറ്റിപ്പോകുന്നു.

കുളങ്ങൾക്ക് ചുറ്റും കെട്ടിസംരക്ഷിക്കുന്നതുകൊണ്ട് അടിയിലൂടെ താഴേക്ക് വലിഞ്ഞുപോകുന്ന ജലം സംരക്ഷിക്കുവാൻ കഴിയുന്നതല്ല.

ഇപ്പോൾ വിഭാവനം ചെയ്തിട്ടുള്ള മുഖ്യ ജലശ്രോതസ് മുവാറ്റുപുഴ നദീതടജലസേചനപദ്ധതി പ്രകാരം ഇടതുകര കനാൽ വഴി ഈ പ്രദേശത്ത് എത്തുന്ന ജലമാണ്. കനാലിന്റെ 3-ാം ഭാഗത്തെ ജലനിരപ്പ് അനുസരിച്ച് സമുദ്രനിരപ്പിൽനിന്ന് 30 മീറ്റർ ഉയരം വരെയുള്ള സ്ഥലങ്ങളിൽ ജലം ലഭിക്കും. നേരിട്ടും ഉപകനാലുകൾ വഴിയും 389 ഹെക്ടർ സ്ഥലത്ത് ജലം ലഭിക്കാൻ ഇത് ഉപകരിക്കും. (നിലം 230 ഹെ. കര 159 ഹെ). കമാൻഡ് ഏരിയയിൽപ്പെട്ട 10 ഹെക്ടർ പ്ലോട്ട് വരെ ഫീൽഡ് ചാനൽ വഴി ജലം എത്തിക്കുന്നതിനുള്ള തുക ഈ പദ്ധതിയിൽ ഉൾക്കൊള്ളിച്ചിട്ടുണ്ട്. (പുറം 128, പ്രൊജക്ട് റിപ്പോർട്ട് മെയ് 1990). പ്രൊജക്ട് റിപ്പോർട്ട് അനുസരിച്ച് ഇടതുകര കനാലിന്റെ 3-ാം ഭാഗം 1993-94 ൽ പണി പൂർത്തിയാക്കിച്ച് (പുറം 141) ഉദ്ദേശം 3360 ഹെക്ടർ സ്ഥലത്ത് (പുറം 162) ജലസേചനം നിർവ്വഹിക്കേണ്ടതായി



രുന്നൂ. 3360 ഹെക്ടറിൽ കുത്താട്ടുകുളം പഞ്ചായത്തിലെ 389 ഹെക്ടർ ഉൾപ്പെടും. കൂടാതെ കുത്താട്ടുകുളം ഉപകനാലിൽ കുളമ്പാടം ഭാഗത്ത് വിഭാവനം ചെയ്തിട്ടുള്ള ലിഫ്റ്റ് ഇറിഗേഷൻ പദ്ധതി പ്രകാരം എം.സി. റോഡിന് കിഴക്കുഭാഗത്ത് സമുദ്രനിരപ്പിൽനിന്ന് 45 മീറ്റർ ഉയർന്ന ഭാഗം വരെ ഉദ്ദേശം 575 ഹെക്ടർ സ്ഥലത്ത് ജലസേചനം നിർവ്വഹിക്കാൻ കഴിയുന്നതാണ്. ലിഫ്റ്റ് ഇറിഗേഷൻ ആവശ്യമുള്ള ജലം മുവാറ്റുപുഴ നദീതടപദ്ധതിയിൽ ഉൾപ്പെടുത്തിയിട്ടുണ്ട് (പുറം 83). പദ്ധതിയുടെ ഇടതുകര കനാലിലും വലതുകര കനാലിലും കൂടി ഒഴുകാവുന്ന ജലം ഒരു സെക്കൻഡിൽ - 33.585 ഘനമീറ്റർ.

ഏറ്റവും കൂടുതൽ ആവശ്യം അനുഭവപ്പെടുന്ന ഡിസംബർ ആദ്യരണ്ടാഴ്ചകൾ (36.262 മില്യൻ ഘനമീറ്റർ)- 27.980 ഘനമീറ്റർ പ്രതി സെക്കന്റ്.

അതുകൊണ്ട് അധികം ഒഴുകാവുന്ന ജലം - 5.605 ഘനമീറ്റർ പ്രതി സെക്കന്റ്.

അധികം ഒഴുകാവുന്ന ഈ ജലം നദീതടത്തിലെ ഉൾഗ്രാമപ്രദേശങ്ങളിലെ ലിഫ്റ്റ് ഇറിഗേഷനും കൂടി ഉതകുന്നതാണ്. ഇതനുസരിച്ച് പാലക്കുഴ പഞ്ചായത്തിൽ തുടങ്ങിവെച്ചിട്ടുള്ള ലിഫ്റ്റ് ഇറിഗേഷൻ 530 ഹെക്ടർ സ്ഥലത്ത് ജലസേചനം നിർവ്വഹിക്കാൻ ഒരു മാസം 270000 യൂണിറ്റ് വൈദ്യുതിയും 45 കി.മി.നീളം വരുന്ന കനാൽ ശൃംഖലയും ആവശ്യമുണ്ട്. ഇതിനേക്കാൾ കുറഞ്ഞ ചെലവിൽ കൂടുതൽ പ്രദേശത്ത് ജലസേചനം നിർവ്വഹിക്കാൻ കഴിയുന്ന കുത്താട്ടുകുളം ലിഫ്റ്റ് ഇറിഗേഷൻ പദ്ധതിക്ക് അനുമതി നൽകിയിട്ടില്ല. മുൻഗണനാക്രമം ശരിയായി നിശ്ചയിക്കാതെ പദ്ധതി നടത്തിപ്പിന് ഇതൊരു ഉദാഹരണമാണ്. കൂടിവെള്ളക്ഷാമത്തിന് പരിഹാരമായും കനാലുകളിൽനിന്ന് ജലം പമ്പു ചെയ്യാവുന്നതാണ്. ഇതെല്ലാം ഉൾപ്പെടുത്തി മുവാറ്റുപുഴ നദീതടപദ്ധതി പുതിയ രീതിയിൽ ആസൂത്രണം ചെയ്യേണ്ടിയിരിക്കുന്നു.

സെൻട്രൽ വാട്ടർ കമ്മീഷൻ ശരിയായ രീതിയിൽ പദ്ധതി മോണിറ്ററിംഗ് (സൂക്ഷ്മമായ അവലോകനവും ഇടപെടലും) നിർവ്വഹിക്കാത്തത് പദ്ധതി പ്രദേശത്തുള്ള പാടങ്ങളിൽ ജലം എത്താതെയുള്ള കമ്മീഷനിംഗിന് വഴിയൊരുക്കിയിരിക്കുന്നു. താൽക്കാലിക ആശ്വാസമായി കുത്താട്ടുകുളം ഉപകനാൽ ഉടനേ പണിതീർത്ത് ജലം ഉഴവൂർ തോട്ടിലേക്ക് തുറന്നുവിട്ട് നിലവിലുള്ള മൈനർ ഇറിഗേഷൻ (ക്രോസ് ബാർ) വഴി ജലസേചനം നിർവ്വഹിക്കുന്നതിനുള്ള നിർദ്ദേശം ഗ്രാമസഭകൾ ഉയർത്തിയിട്ടുണ്ട്. ചരിവ് പ്രദേശത്ത് ലിഫ്റ്റ് ഇറിഗേഷൻ പ്രയോജനപ്പെടുത്തുമ്പോൾ ജലനഷ്ടം ഒഴിവാക്കുന്നതിന് ഡ്രിപ്പ് ഇറിഗേഷൻ മാർഗ്ഗം വ്യാപകമായി കൃഷിയിടങ്ങളിൽ ഉപയോഗിക്കണം. ഇത് ഉറപ്പുവരുത്തിയില്ലെങ്കിൽ വൈദ്യുതി ഊർജ്ജ ഉപഭോഗത്തിൽ അനാവശ്യമായ നഷ്ടം വരുത്തിവയ്ക്കും. കനാൽ വഴി ജലസേചനം നിർവ്വഹിക്കുമ്പോൾ വിളകൾക്ക് ലഭിക്കുന്നത് 42% ആണ്. 58% ജലം വിവിധതലത്തിൽ നഷ്ടപ്പെടുന്നു (മുവാറ്റുപുഴ നദീതട ജലസേചന റിപ്പോർട്ടിൽനിന്നുള്ള കണക്ക്). മുവാറ്റുപുഴ നദീതട ജലസേചന പദ്ധതിപ്രകാരം കുത്താട്ടുകുളം വില്ലേജിൽ വരുന്ന അയക്കൈട്ട്

നിലം - 230 ഹെ. + പുരയിടം - 159 ഹെ. = 389 ഹെ.  
നൽകുന്ന ജലം  $389/9663 \times 17.738 = 0.714$  ക്യുമെക്സ്.

കുത്താട്ടുകുളം ഉപകനാലിന്റെയും വില്ലേജിന്റെ മററുഭാഗങ്ങളിലെയും 10 ഹെക്ടർ പ്ലോട്ടുതിരിച്ച കണക്ക് എം.വി.ഐ.പി. പ്രൊജക്ട് റിപ്പോർട്ടിൽനിന്നും ലഭ്യമല്ല.





കുത്താട്ടുകുളം ഉപകനാൽ സംബന്ധിച്ച് കോതമംഗലം എഞ്ചിനീയറിംഗ് കോളേജ് രേഖ ചുവടെ ചേർക്കുന്നു.

| നമ്പർ | ചെയിനേജ് മീറ്റർ | നിലം ഹെക്ടർ | പുരയിടം ഹെക്ടർ | ജലം ഒഴുകുന്ന കണക്ക് ഹെക്ടർ ക്യുമെക്സ് |
|-------|-----------------|-------------|----------------|---------------------------------------|
| 01    | 60              | 10.80       | 22.82          | 0.0261                                |
| 02    | 590             | 13.85       | 26.15          | 0.0317                                |
| 03    | 1480            | 12.10       | 25.56          | 0.0292                                |
| 04    | 1720            | 4.55        | 8.09           | 0.0104                                |
| 05    | 25.30           | 45.50       | 53.77          | 0.0851                                |
| 06    | 2720            | 9.60        | 6.87           | 0.0153                                |
| 07    | 3210            | 15.20       | 16.21          | 0.0279                                |
| 08    | 4550            | 15.80       | 15.25          | 0.0276                                |
| 09    | 4870            | 17.70       | 7.01           | 0.0248                                |
| 10    | 5250            | 22.25       | 0              | 0.0262                                |
| ആകെ   |                 | 167.351     | 181.73         | 0.3043                                |

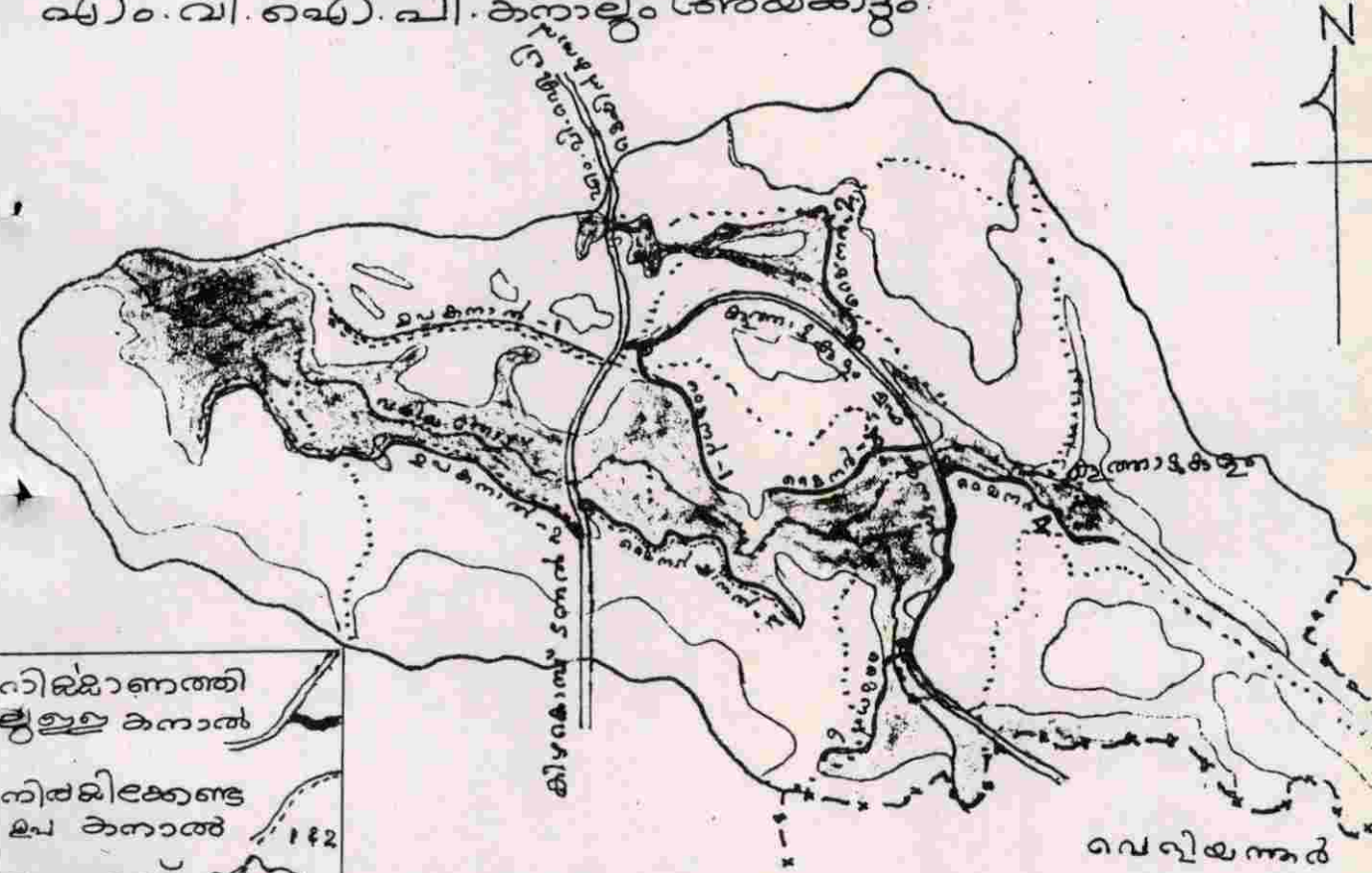
(ഇതിൽ പുതുവേലി, വെളിയന്നൂർ ഭാഗത്തെ സ്ഥലങ്ങളും ഉൾപ്പെടുന്നു.)

ഇതിൽ 80% പ്രദേശം കുത്താട്ടുകുളം വില്ലേജിൽ വരുന്നതായി കണക്കാക്കിയാൽ 279 ഹെ. സ്ഥലത്ത് മാത്രമേ ഈ ഉപകനാൽ വഴി ജലം ലഭിക്കുകയുള്ളൂ. മൊത്തം കണക്കാക്കിയിട്ടുള്ളത് 389 ഹെ. പ്രദേശമാണ്. ഉഴവൂർ തോടിന്റെ ഇടതുകരയിലും ഇടതുകര മൂന്നാം റീച്ച് കനാൽ ഭാഗത്തിന് വലതുഭാഗത്തുള്ള ഇടയാർഭാഗത്തിനും ജലം എത്തിക്കുന്നതിന് 2 ഉപകനാലുകൾ (മൈനർ) കൂടി മുവാറ്റുപുഴ നദീതട പദ്ധതിപ്രകാരം ചെയ്യേണ്ടതുണ്ട്. എങ്കിൽമാത്രമേ ഈ പദ്ധതി കുത്താട്ടുകുളം പഞ്ചായത്ത് പ്രദേശത്ത് പൂർണ്ണമായും കമ്മീഷൻ ചെയ്യപ്പെടുകയുള്ളൂ. കുത്താട്ടുകുളം ഉപകനാൽ വഴി പ്രയോജനം ലഭിക്കുക 2,6,7,8 വാർഡുകളിലെ താഴ്ന്ന പ്രദേശത്തുമാത്രമാണ്. 5, 9 വാർഡുകൾക്കും 7, 8 വാർഡുകളിലെ ബാക്കി ഭാഗങ്ങൾക്കും പ്രയോജനം ലഭിക്കത്തക്കവിധം 2 ഉപകനാലുകളുടെ ആവശ്യമുണ്ട്. 1, 3 വാർഡുകൾക്ക് പ്രയോജനം ലഭിക്കാൻ കുത്താട്ടുകുളം ഉപകനാലിന്റെ അറ്റത്തുനിന്ന് ലിഫ്റ്റ് ഇറിഗേഷൻ പദ്ധതി ആസൂത്രണം ചെയ്യണം. 4,5,6,7,8,9 വാർഡുകളിലെ ഉയർന്ന പ്രദേശങ്ങൾക്കും ലിഫ്റ്റ് ഇറിഗേഷൻ നടപ്പിലാക്കേണ്ടതാണ്. (ഇടതുകര കനാൽ 3-ാം റീച്ച്, കുത്താട്ടുകുളം ഉപകനാൽ ഇവ അടയാളപ്പെടുത്തിയ പ്ലാൻ ഉൾക്കൊള്ളിച്ചിട്ടുണ്ട്).

മൺസൂൺ കാലയളവിൽ കുത്താട്ടുകുളം പ്രദേശത്തുനിന്ന് (23.18 ച.കി.) തോടുകളിൽ എത്തുന്ന ജലം.

- ജൂൺ  $y=0.969x-11.241$
  - ജൂലൈ  $y=0.392x+3.209$
  - ആഗസ്റ്റ്  $y=0.711x-1.554$
  - സെപ്റ്റംബർ  $y=0.615x-0.137$
  - നവംബർ  $y=0.691x+0.403$
- Run off formula y&x in inches

കുത്താട്ടുക്കുളം ഗ്രാമ പഞ്ചായത്ത്  
 എം. വി. ഐ. പി. കനാലും അയക്കട്ടും



|                         |                  |
|-------------------------|------------------|
| റിമാണത്തി<br>കുളം കനാൽ  |                  |
| നിരമിക്കാണ്ട<br>ഉപ കനാൽ |                  |
| അയക്കട്ട<br>രേഖ         |                  |
| മൈനർ -<br>നിർമ്മാണങ്ങൾ  | 1,2,3,4,5<br>& 6 |



| മാസം       | സാമാന്യമായി ലഭിക്കുന്ന മഴ (മി.മീറ്റർ) | മഴയുടെ കണക്ക് (ഇഞ്ച്) | ഒഴുകുന്ന ജലം (ഇഞ്ച്) | ഒഴുകുന്ന ജലം (മില്ലൺ ക്യുബിക് മീറ്റർ) |
|------------|---------------------------------------|-----------------------|----------------------|---------------------------------------|
| ജൂൺ        | 740                                   | 29.13                 | 16.98                | 10.00                                 |
| ജൂലൈ       | 721                                   | 28.38                 | 14.34                | 8.44                                  |
| ആഗസ്റ്റ്   | 451                                   | 17.75                 | 11.07                | 6.52                                  |
| സെപ്റ്റംബർ | 288                                   | 11.34                 | 6.84                 | 4.03                                  |
| ഒക്ടോബർ    | 312                                   | 12.28                 | 7.41                 | 4.36                                  |
| നവംബർ      | 172                                   | 6.77                  | 5.08                 | 2.99                                  |

**പ്രശ്നങ്ങൾ**

- വേനൽക്കാലത്ത് തോടുകളിലുള്ള ക്രോസ് ബാറുകളിൽ ജലം നിലനിർത്താൻ കഴിയാത്തതു കൊണ്ട് സമീപത്തുള്ള കുളങ്ങളിലെയും കിണറുകളിലെയും ജലനിരപ്പ് താഴുന്നു.
- ക്രോസ്ബാർ തോടുകളിൽ വരുത്തിയ പരിസ്ഥിതിമാറ്റം അനുസരിച്ച് മുൻഭാഗത്ത് കൂടുതൽ മണൽ അടിയുകയും താഴെ കുഴികൾ രൂപം കൊള്ളുകയും ചെയ്തിട്ടുണ്ട്. ഇതുമൂലം മഴക്കാലത്ത് വെള്ള പൊക്കണിരക്ക് കൂടുന്നു. ഷട്ടർ ഇട്ട് ജലം ഉയർത്തുന്ന അവസരങ്ങളിൽ ജലം കോൺക്രീറ്റ് തറയുടെ അടിഭാഗത്തുകൂടി കൂടുതൽ വേഗത്തിൽ ഒഴുകിപ്പോകുകയും ചെയ്യുന്നു.
- മുവാറ്റുപുഴ നദീതട ജലസേചന പദ്ധതിയുടെ ഭാഗമായി 10 ഹെക്ടർ പ്ലോട്ടുവരെ നിർമ്മിക്കേണ്ട മൈൻ കൺവേയൻസ് സിസ്റ്റത്തിന്റെ ആസൂത്രണവും പ്ലാനുകളും തയ്യാറാക്കിയിട്ടില്ല.
- ഓരോ പാടവിഭാഗത്തിലേക്കും നിലവിലുള്ള ജലസേചന ചാലുകൾ പുനരുദ്ധരിക്കേണ്ടതുണ്ട്.

**സാധ്യതകൾ**

- മുവാറ്റുപുഴ നദീതട ജലസേചന പദ്ധതിപ്രകാരം ഉടനേതന്നെ കുത്തൊട്ടുകുളം ഉപകനാൽ തീർത്ത് ഉഴവൂർ തോട്ടിലേക്ക് ജലം തുറന്നുവിടുക. നിലവിലുള്ള പമ്പുസെറ്റുകൾ പ്രയോജനപ്പെടുത്തി പറമ്പുകൃഷി വികസിപ്പിക്കുക. ഇരുപ്പുനിലങ്ങൾ മുപ്പു ആക്കി നെല്ല് ഉല്പാദനം വർദ്ധിപ്പിക്കാം.
- മൈൻ ഇറിഗേഷൻ വിഭാഗം തോടുകളിലെ ക്രോസ്ബാറുകളുടെ നിർമ്മാണവും പുനരുദ്ധാരണവും പഞ്ചായത്ത് വികസനസമിതിയുടെയും പാടശേഖരസമിതികളുടെയും അഭിപ്രായം സമന്വയിപ്പിച്ച് നടപ്പിലാക്കുക.
- എം.വി.ഐ.പി. ചെയ്യേണ്ട മൈൻ കൺവേയൻസുകൾ ഇപ്പോൾ നിലവിലുള്ള ജലസേചനചാലുകളുമായി ബന്ധിപ്പിക്കുന്ന രീതിയിൽ ആസൂത്രണം ചെയ്യുക.
- കുന്നിൻചെരിവുകളിൽ മൈൻ ഇറിഗേഷൻ പ്രോഗ്രാം അനുസരിച്ച് നിർമ്മിച്ചിട്ടുള്ള കുളങ്ങളിലേക്ക് ആവശ്യത്തിന് ജലം പമ്പുചെയ്യാനുള്ള സാധ്യതകൾ തിട്ടപ്പെടുത്തുക.
- പമ്പിംഗ് ഉൾജ്ജ ഉപഭോഗത്തിന്റെ ഭാഗമായതുകൊണ്ട് പറമ്പ് ജലസേചനത്തിന് ഡ്രിപ്പ് ഇറിഗേഷൻ പ്രോത്സാഹിപ്പിക്കുക.
- മണ്ണിന്റെ അടിയലൂടെയുള്ള നീരാഴ്ചയുടെ ദൈർഘ്യം കൂട്ടുന്നതിന് ക്രോസ്ബാറുകൾക്ക് മുമ്പിൽ നിലവിലുള്ള കോൺക്രീറ്റ് തറയുടെ തുടർച്ചയായി മണ്ണിനടിയിൽ കൂടുതൽ ആഴത്തിൽ കോൺക്രീറ്റ് ഭിത്തി കെട്ടുക. ക്രോസ്ബാറുകളിൽ യന്ത്രവൽകൃത ഷട്ടറുകൾ ഘടിപ്പിക്കുക.

# മുഗസംരക്ഷണം

**മു**ഗ പരിപാലന രംഗത്ത്, പ്രത്യേകിച്ചും പശു വളർത്തൽ പരിപാടിയിൽ പ്രകടമായ പുരോഗതി ക്രമാനുഗതമായി കുത്താട്ടുകുളം ഗ്രാമപഞ്ചായത്തിൽ ഉണ്ടായിട്ടുണ്ട്. അത്യുല്പാദന ശേഷിയുള്ള പശുക്കളെയാണ് ഇപ്പോൾ പൂർണ്ണമായും വളർത്തുന്നത്. ഈ രംഗത്തുനിന്നും നാടൻ പശുക്കൾ അപ്രത്യക്ഷമായ സ്ഥിതിയാണുള്ളത്. ഇതിന്റെ ഫലമായി ഉല്പാദനക്ഷമതയിൽ വർദ്ധനവുണ്ടായി. നിരവധി കുടുംബങ്ങൾ പാൽ വിപണനം മുഖ്യ തൊഴിലായി സ്വീകരിക്കുകയും അതിൽ നിന്നുമുള്ള വരുമാനം കൊണ്ട് മാത്രം ജീവിക്കുകയും ചെയ്യുന്നു. പക്ഷേ പ്രസ്തുത മേഖലയിൽ നിരവധി പ്രശ്നങ്ങൾ അവരെ അഭിമുഖീകരിക്കുന്നു. നാടൻ പശു പരിപാലന രീതിയിൽ നിന്നും തിക്ച്ചും വിഭിന്നമായ രീതിയാണല്ലോ പുതിയ ജനുസ്സുകളുടേത്. അതിന്റെ ഫലമായി ചെലവിൽ വർദ്ധനവ് ഉണ്ടായിരിക്കുന്നു. നാടൻ ഇനങ്ങൾക്ക് പുല്ലും വൈക്കോലും കറവ സമയത്ത് മാത്രം പിണ്ണാക്കും ആഹാരമായിരുന്നു. എന്നാൽ പുതിയ ഇനങ്ങളിലേക്കുള്ള മാറ്റത്തിന്റെ ഫലമായി കന്നുകാലിതീറ്റ പ്രധാന ആഹാരമായി മാറി. അതോടൊപ്പം പുളികുരു, പരുത്തിക്കുരു, പിണ്ണാക്ക് തുടങ്ങിയവയും സ്ഥിരമായി കൊടുക്കുന്നു. നാടൻ ഇനങ്ങൾ രോഗ പ്രതിരോധശേഷി കൂടുതലുള്ളവയാണ്. പുതിയ ഇനങ്ങളാകട്ടെ നേരെ മറിച്യം. ഇത്തരം ജനുസ്സുകളെ വളർത്തുന്നതിൽ കൂടുതൽ സമയവും, ശ്രദ്ധയും, ചെലവും ആവശ്യമായി വരുന്നു. അതിനനുസരിച്ചുള്ള വരുമാനം ഉണ്ടാകാത്തതുകൊണ്ടും നിലവിലുള്ള സർക്കാർ പദ്ധതികളുടെ അപര്യാപ്തത കൊണ്ടും, പദ്ധതികളെ സംബന്ധിച്ച ബോധവൽക്കരണം സാധാരണ ജനങ്ങളിലേക്ക് എത്തിക്കുന്നതിൽ വരുന്ന പാകപ്പിഴകൊണ്ടും ക്ഷീരകർഷകർക്കുണ്ടാവുന്ന പ്രയാസങ്ങൾ നിരവധിയാണ്. കന്നുകാലി തീറ്റയുടെ അമിതമായ വിലവർദ്ധനവ് ഏറ്റവും പ്രധാനപ്പെട്ട പ്രശ്നമാകുന്നു. ഇന്ന് സ്വകാര്യ മേഖല കൈയടക്കിവെച്ചിരിക്കുന്ന ഈ രംഗത്ത് പൊതുമേഖലയും സഹകരണമേഖലയും മൽസരബുദ്ധി കടന്നുവന്നാൽ മാത്രമേ പ്രശ്നത്തിന് മുഴുവനായിട്ടല്ലെങ്കിൽ പോലും പരിഹാരം കാണാൻ കഴിയുകയുള്ളൂ. മരുന്നുകളുടെ ലഭ്യതക്കുറവ് മൃഗാശുപത്രികളിൽ അനുഭവപ്പെടുന്നതാണ് മറ്റൊരു പ്രശ്നം. കർഷകർക്ക് താങ്ങാനാവാത്ത വിലയിൽ മരുന്ന് കടകളിൽ നിന്നും വാങ്ങേണ്ടി വരുന്നു. ലബോറട്ടറി സൗകര്യം മൃഗാശുപത്രിയിൽ ഇല്ലാത്ത സ്ഥിതിയും മറ്റൊരു പ്രശ്നമാണ്. റബ്ബർ കൃഷി വ്യാപകമായതോടെ തീറ്റപ്പുല്ല് കിട്ടാത്ത സ്ഥിതിയുണ്ട്. സ്ഥലപരിമിതിയുടെ പ്രശ്നം നിലനില്ക്കുമ്പോൾ പോലും തീറ്റപ്പുല്ല്വിത്ത് കിട്ടുന്നതിനുള്ള ബുദ്ധിമുട്ടും അനുഭവപ്പെടുന്നു. ഇത്തരത്തിലുള്ള നാനാവിധങ്ങളായ പ്രയാസങ്ങൾ ക്ഷീരകർഷകർ അനുഭവിക്കുന്നു.

കോഴി വളർത്തൽ രംഗത്ത് ബഹുഭൂരിപക്ഷം വീടുകളിലും മൂന്നോ നാലോ കോഴികളെ വീട്ടുമുറ്റത്ത് വളർത്തുന്നതല്ലാതെ ഒരു വ്യവസായമെന്ന നിലയിൽ ഇനിയും വികസിച്ചിട്ടില്ല. ഇറച്ചിയ്ക്കും മുട്ടക്കും കച്ചവട സ്ഥാപനങ്ങളെ ആശ്രയിക്കുന്ന സ്ഥിതിയാണുള്ളത്. നാടൻ കോഴികൾക്ക് രോഗപ്രതിരോധ ശക്തി കൂടുതലായി കാണപ്പെടുന്നു. സബ്സിഡിയോടുകൂടിയും സൗജന്യമായും സർക്കാർ പദ്ധതി പ്രകാരം ലഭിക്കുന്ന കോഴിക്കുഞ്ഞുങ്ങൾ വ്യാപകമായി ചത്തുപോകുന്നതായും പരാതികൾ ഉണ്ട്. നാടൻ കോഴികളെ പൊരുന്ന വെച്ച് മുട്ട വിരിയിക്കുന്ന മുതൽ മുടക്കില്ലാത്ത പഴയ സമ്പ്രദായം പ്രോത്സാഹിപ്പിക്കുന്ന തരത്തിൽ നടത്താൻ കഴിയണം. ഇറച്ചി, മുട്ട ഇവക്കായി അന്യ നാടുകളെ ആശ്രയിക്കുന്ന സ്വഭാവം അവസാനിപ്പിച്ചേ മതിയാകൂ. സ്വയം പര്യാപ്തത വലിയ മുതൽ മുടക്കില്ലാതെ നേടാൻ കഴിയുന്ന രംഗമാണിത്. മൂന്ന് സ്വകാര്യ ബ്രോയിലർ ഫാമുകളാണ് ഇവിടെ ഉള്ളത്. ഇറച്ചിക്കുവേണ്ടി നാടൻ കോഴികളെയും ലഭ്യമാകുന്ന ഫാമുകൾ സഹകരണാടിസ്ഥാനത്തിൽ പ്രാവർത്തികമാക്കാൻ കഴിഞ്ഞുപറ്റു. ആട്, പന്നി, മുയൽ, കാട എന്നിവയുടെ കാര്യത്തിലും സ്ഥിതി ഇതു തന്നെ. കുത്താട്ടുകുളം ആസ്ഥാനമായി പ്രവർത്തിക്കുന്ന M.P.I. ഫാക്ടറിയുടെ കീഴിൽ ഇവകളെ സൗജന്യമായി നൽകുന്ന പദ്ധതിയുണ്ട്. ചെറിയ കുടുംബങ്ങൾക്കു പോലും നടത്താൻ കഴിയുന്നതും ലാഭകരമായ ഈ പദ്ധതിക്ക് യാതൊരു പുരോഗതിയും ഉണ്ടായിട്ടില്ല. മാനേജുമെന്റ് രംഗത്തെ താൽപര്യക്കുറവും ജനമനസ്സുകളിലെ അലംഭാവവും പ്രകടമാണ്.



കുത്താട്ടുകുളം പഞ്ചായത്തിൽ ഒരു മൃഗാശുപത്രിയുണ്ട്. സ്വന്തമായ കെട്ടിത്തിന്റെ അഭാവം, വാടകക്കെട്ടിടത്തിന്റെ സ്ഥലസൗകര്യക്കുറവ്, കെട്ടിടം ഒഴിവായിക്കൊടുക്കണമെന്നുള്ള ഉടമയുടെ നിരന്തരമായ ആവശ്യം തുടങ്ങിയ പരിമതികൾ ഏറെയുണ്ടെന്ന് ആശുപത്രിക്ക്. ലാബറട്ടറി സൗകര്യം ആശുപത്രിയിലില്ല. മരുന്നുകളുടെ ലഭ്യതയിലും വമ്പിച്ച കുറവ് അനുഭവപ്പെടുന്നുണ്ട്. കഴിഞ്ഞ പദ്ധതിക്കാലത്ത് മൃഗസംരക്ഷണത്തിലേക്ക് വിവിധ പരിപാടികൾ മൃഗാശുപത്രിയിൽ നിന്നും നടപ്പാക്കിയിട്ടുണ്ട്.

**കുത്താട്ടുകുളം മൃഗാശുപത്രി**  
95-96

|                            | 91-92 | 92-93 | 93-94 | 94-95 | 95-96 |
|----------------------------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 1. ARTIFICIAL INSEMINATION | 1978  | 1841  | 1786  | 1903  | 2100  |
| 2. PATIENTS                |       |       |       |       |       |
| a. Inpatients              | *     | *     | *     | *     | *     |
| b Out Patients             | 8368  | 8515  | 8309  | 9544  | 13194 |
| 3. OPERATIONS              |       |       |       |       |       |
| a. Major                   | 7     | 4     | 12    | 1     | 20    |
| b. Minor                   | 102   | 112   | 136   | 85    | 125   |
| 4. GYNOLOGICAL DISEASES    | 39    | 265   | 402   | 390   | 496   |
| 5. VACCINATIONS            |       |       |       |       |       |
| A. Cattle - 1. ANTHRA      | *     | 111   | 196   | *     | *     |
| 2. F+M                     | 171   | 158   | 1153  | 700   | 200   |
| 3. R.P.                    | 1006  | 1461  | 403   | 571   | *     |
| 4. B.Q.                    | *     | 65    | *     | 116   | *     |
| 5. H.S.                    | *     | 72    | *     | 60    | 87    |
| B. Poultry 1. R.D.         | 3267  | 3672  | 3866  | 2379  | 1215  |
| 2. F.P.                    | 374   | *     | 68    | *     | *     |
| C. Dog 1. PAR              | 31    | 139   | 194   | 43    | 300   |
| 2. AR                      | 12    | *     | 1     | *     | *     |
| 6. LAB EXAMINATIONS        |       |       |       |       |       |
| 1. Milk                    | 147   | 213   | 209   | 190   | 210   |
| 2. Urene                   | 138   | 89    | 72    | 79    | 98    |
| 3. Dung                    | 72    | 163   | 139   | 150   | 169   |
| 4. Blood                   | 7     | 23    | 14    | 10    | 6     |
| 5. Skin Scraping           | 39    | 18    | 19    | 17    | 19    |

1. കന്നുകൂട്ടി പരിപാലന പദ്ധതിപ്രകാരം 66 കിടാരികൾക്ക് 32 മാസം പ്രായമാകുന്നതുവരെ സബ്സിഡിയോടുകൂടി തീറ്റകൊടുത്തു.
2. കുത്താട്ടുകുളം ഹരിജൻ കോളനി, കീരുകുന്ന് കോളനി, പറമ്പക്കാട് കോളനി എന്നിവിടങ്ങളിൽ ഹരിജനങ്ങൾക്ക് സൗജന്യമായി കോഴിക്കുഞ്ഞുങ്ങളെ നൽകി.
3. കീരുകുന്ന് കോളനിയിൽ പത്ത് ഹരിജൻ കുടുംബങ്ങളിൽ രണ്ട് വയസ്സ് പ്രായമുള്ള പശുക്കുട്ടികളെ പൂർണ്ണമായും സൗജന്യത്തോടെ വിതരണം നടത്തി.
4. ഊർജ്ജിത പന്നിവളർത്തൽ പദ്ധതി പ്രകാരം 50 കർഷകർക്ക് 100 പന്നിക്കുഞ്ഞുങ്ങളെ വിതരണം ചെയ്തു.
5. പിഗ് ബ്രീഡിംഗ് പദ്ധതിപ്രകാരം ഏഴ് യൂണിറ്റുകൾ വിതരണം നടത്തി (5 പെൺ കുഞ്ഞുങ്ങളും ഒരാൺകുഞ്ഞുമാണ് ഒരു യൂണിറ്റ്).

6. പുറ്റാനിമല കോളനിയിൽ 10 ഹരിജൻ കുടുംബങ്ങൾക്കായി 20 പെൺ ആട്ടിൻകുട്ടികളെയും ഒരു മുട്ടനാടിനേയും സൗജന്യമായി നൽകി.
7. വീട്ടുമുറ്റത്തെ കോഴി വളർത്തൽ പ്രോത്സാഹിക്കുന്നതിനായി 333 കുടുംബങ്ങൾക്ക് മൂന്ന് കോഴി കഞ്ഞുങ്ങളെ വീതം പകുതി വിലക്ക് കൊടുത്തു.
8. ബീജസങ്കലന രംഗത്ത് കഴിഞ്ഞ 5 വർഷത്തെ പട്ടിക താഴെ ചേർക്കുന്നു.

| വർഷം | 91-92 | 92-93 | 93-94 | 94-95 | 95-96 |
|------|-------|-------|-------|-------|-------|
| പശു  | 1904  | 1772  | 1693  | 1811  | 1992  |
| എരുമ | 74    | 69    | 93    | 92    | 108   |
| ആകെ  | 1978  | 1841  | 1786  | 1903  | 2100  |

9. പ്രജനന രോഗങ്ങൾക്കുള്ള ചികിത്സയും, കുളമ്പ് ദീനം, ആന്താസ്, റിങ്ങർ പെസ്റ്റ്, ബ്ലാക്ക് ക്വാർട്ടർ, എന്നീ രോഗങ്ങൾക്കുവേണ്ട പ്രതിരോധ കുത്തിവയ്പ്പും, മറ്റു മൃഗ ചികിത്സകളും യഥാസമയങ്ങളിൽ നടത്തിവരുന്നുണ്ട്. കോഴിയ്ക്ക് R.D.F.P. എന്നിവക്കുള്ള പ്രതിരോധ കുത്തിവയ്പ്പും, പേയ് വിഷബാധക്കെതിരായ കുത്തിവയ്പ്പും നടത്തപ്പെടുന്നു.

### സാധ്യതകൾ

- സഹകരണാടിസ്ഥാനത്തിൽ കാലിത്തീറ്റ ഫാക്ടറി ആരംഭിക്കുക (വിശദമായ റിപ്പോർട്ട് വ്യവസായ ഘടകത്തിൽ വരും).
- പാലുല്പന്നങ്ങൾ (ഐസ്ക്രീം etc) നിർമ്മിക്കുന്ന വ്യവസായങ്ങൾ തുടങ്ങുക.
- തീറ്റപ്പുൽ വിത്ത് സൗജന്യമായി വിതരണം ചെയ്യുക.
- കുത്താട്ടുകുളം ആസ്ഥാനമായ M.P.I. ഫാക്ടറിയുടെ സൗജന്യ പദ്ധതികൾക്ക് കുത്താട്ടുകുളത്തെ ജനങ്ങൾക്ക് മുൻഗണന നല്കുക.
- ഇടയാർ, കിഴക്കൊമ്പ്, വടകര എന്നീ മേഖലകളിൽ ബീജസങ്കലന കേന്ദ്രങ്ങൾ തുടങ്ങുക.
- മൃഗ പരിപാലന രംഗത്ത് എട്ടാം പദ്ധതിക്കാലത്ത് സർക്കാർ നടപ്പാക്കിയ മുഴുവൻ പദ്ധതികളും കൂടുതൽ സൗജന്യങ്ങളോടെ ഒൻപതാം പദ്ധതിയിലും നടപ്പാക്കണം.
- സൗജന്യങ്ങൾ ദാരിദ്രരേഖക്ക് താഴെയുള്ള മുഴുവൻ വിഭാഗത്തിനും അനുവദിക്കുക.
- പിഗ് ബ്രീഡിംഗ് യൂണിറ്റ് ഒരു വാർഡിന് രണ്ടു വീതം ആരംഭിക്കുക.
- സഹകരണ മേഖലയിൽ ബ്രോയിലർ ഫാമുകൾ ആരംഭിക്കുക.
- രോഗപ്രതിരോധ കുത്തിവയ്പ്പുകൾ ഷെഡ്യൂൾ പ്രകാരം ഓരോ വാർഡ് കേന്ദ്രത്തിലും വച്ച് നടത്തുക.
- നായ്ക്കൾക്ക് ലൈസൻസിംഗ് സമ്പ്രദായം ഏർപ്പെടുത്തുകയും ഇല്ലാത്തവയെ കൊന്നൊടുക്കുന്നതിനുള്ള തീവ്രയത്നപരിപാടികളും നടപ്പാക്കുക.
- ഇടയാർ, കിഴക്കൊമ്പ്, വടകര എന്നീ സ്ഥലങ്ങളിൽ സഹകരണസംഘങ്ങൾ മുഖാന്തിരം കാലിത്തീറ്റ വിതരണം നടപ്പാക്കുക.
- ഓരോ വാർഡിലും 2 വീതം ഡയറി യൂണിറ്റുകൾ അനുവദിക്കുക.

### മത്സ്യബന്ധനം

സമുദ്രതീരവും, കായലും, പുഴയും ഇല്ലാത്ത ഈ പഞ്ചായത്തിൽ മത്സ്യബന്ധന പ്രവർത്തന രംഗത്ത് എടുത്തുപറയത്തക്ക ചരിത്രമൊന്നുമില്ല. ഇവിടത്തെ തോടുകളിലും, കുളങ്ങളിലും, പാടശേഖരങ്ങളിലും വളർന്നിരുന്ന വരാൽ, മുഴി, കാരി, പരൽ, കുറുവ, ആരോൻ, മനഞ്ഞിൽ, പള്ളത്തി എന്നീ മത്സ്യങ്ങളും, പുതുമഴക്കാലത്ത് പിറവാ പുഴയിൽ നിന്നും മുഖ്യമായും നാടൻവലകൾ,



ചേർ, കൂട, ഒറ്റാൽ, ചുണ്ട എന്നിവ ഉപയോഗിച്ചുള്ള മത്സ്യബന്ധനരീതികളാണ് ഇവിടെ നിലനിന്നിരുന്നത്. ഇവിടെ നിലനിന്നിരുന്നത്. കാർഷികമേഖലയിലെ പുതിയ കീടനാശിനിപ്രയോഗവും ജലസ്രോതസ്സുകളുടെ കുറവും നമ്മുടെ നാടൻ മത്സ്യസമ്പത്തിനെയും, അതോടൊപ്പം നാടൻ മത്സ്യബന്ധനരീതികളേയും അന്യമാക്കി. ഈ പ്രദേശത്തെ മത്സ്യോപഭോഗം മുഖ്യമായും പിറവം, മുവാറ്റുപുഴ, വൈക്കം ഭാഗത്തുള്ള മാർക്കറ്റുകളാണ് നിറവേറ്റിയിരുന്നത്. അവിടങ്ങളിൽനിന്ന് സൈക്കിളിലും തലചുമടായും ഇവിടെ മത്സ്യമെത്തിച്ച് കച്ചവടം നടത്തിയിരുന്നു. ഇന്നും ആ രീതിക്ക് കാര്യമായ മാറ്റം സംഭവിച്ചിട്ടില്ല. കുത്താട്ടുകുളത്തെ പ്രശസ്തമായ ആഴ്ചപ്പന്തയിൽ ഉണക്കമത്സ്യം സുലഭമാണ്.

ഇന്ന് കേരളത്തിൽ നിലനിൽക്കുന്ന അനിയന്ത്രിതവും, അശാസ്ത്രീയവുമായ മത്സ്യബന്ധനരീതികളും ജനസംഖ്യാവർദ്ധനവുമൂലം മത്സ്യലഭ്യതയും ആജോഹരി മത്സ്യഉപഭോഗവും ഗണ്യമായി കുറഞ്ഞുവരുന്നതായിക്കാണാം. ഈ സ്ഥിതിവിശേഷത്തെ തരണം ചെയ്യുന്നതിനുള്ള ഏകമാർഗ്ഗമാണ് ശാസ്ത്രീയ ഉൾനാടൻ മത്സ്യകൃഷിയുടെ വികസനം. നമ്മുടെ പഞ്ചായത്തിൽ 5 ഹെക്ടർ പ്രദേശത്ത് പഞ്ചായത്ത് കുളങ്ങൾ നിലവിലുണ്ട്. കൂടാതെ കൃഷിയിടങ്ങളിൽ ധാരാളം ചെറുകുളങ്ങളും സ്വകാര്യ വ്യക്തികളുടേതായിട്ടുണ്ട്. വർഷകാലത്ത് കര കവിഞ്ഞൊഴുകാത്തതും ജലമലിനീകരണത്തിന് സാദ്ധ്യതയില്ലാത്തതുമായ കുളങ്ങൾ ശുദ്ധജലമത്സ്യകൃഷിക്ക് അനുയോജ്യമാണ്. എട്ടാം വാർഡിൽ കണിയാലിപ്പടി ഭാഗത്ത് 7 ഏക്കർ പ്രദേശത്ത് ശാസ്ത്രീയ മത്സ്യകൃഷി നടന്നുവരുന്നു. അതുപോലെ മൂന്നാം വാർഡിൽ ഒന്നര ഏക്കർ സ്ഥലത്തും കൃഷി നടക്കുന്നുണ്ട്.

ഈ പഞ്ചായത്തിലെ വീട്ടുവളപ്പുകളിലുള്ള ചെറുകുളങ്ങളിൽ മത്സ്യകൃഷി നടത്താവുന്നതാണ്. സാദിഷ്ഠമായ ഒരുത്തമാഹാരം എന്നതിനുപുറമെ നമ്മുടെ പ്രദേശത്തിന്റെ സമ്പദ്ഘടനയെ നിലനിർത്തുന്നതിലും മത്സ്യത്തിന് ഉന്നതസ്ഥാനമുണ്ട്. വേനൽക്കാലത്ത് വറ്റിപ്പോകാത്ത വീട്ടുകുളങ്ങൾ ഇതിലേക്കായി തെരഞ്ഞെടുക്കാവുന്നതാണ്. ചുരുങ്ങിയ കാലയളവിൽ നല്ല വളർച്ച പ്രാപിക്കുന്ന മത്സ്യങ്ങളെ ശുദ്ധജലമത്സ്യകൃഷിക്ക് ഉപയോഗിക്കാം.

| പേര്                      | വാർഷിക വളർച്ചനിരക്ക് | മുഖ്യാഹാരം                                                                         |
|---------------------------|----------------------|------------------------------------------------------------------------------------|
| കടല                       | 2 കിലോ               | ജലോപനിരപ്പിലുള്ള ജന്തുപ്പുവങ്ങൾ                                                    |
| റോഹു                      | 11/2 കിലോ            | കരയോടടുത്ത ആഴം കുറഞ്ഞ ഭാഗങ്ങളിലും ജലമധ്യഭാഗങ്ങളിലുമുള്ള സസ്യപ്പുവങ്ങൾ              |
| മുഗാല                     |                      | ജലാശയത്തിന്റെ അടിത്തട്ടിലുള്ള ജൈവവസ്തുക്കൾ                                         |
| സൈപ്രിനസ് (കോമൺ കാർപ്പ്)  | 1 കിലോ               | ജലാശയത്തിന്റെ എല്ലാതട്ടുകളിൽനിന്നും അഴുകിയ ജന്തുസസ്യഭാഗങ്ങളും വിരകളും ചെറുജീവികളും |
| വെള്ളിമീൻ (സിൾവർ കാർപ്പ്) | 1 കിലോ               | ജലോപരിതലത്തിലെ സസ്യപ്പുവങ്ങൾ                                                       |
| പുൽമീൻ (ഗ്രാസ് കാർപ്പ്)   | 2 കിലോ               | ജലസസ്യങ്ങൾ                                                                         |

**മത്സ്യകർഷക വികസനസമിതി**

- ഈ നടപ്പു പദ്ധതിയുടെ ലക്ഷ്യം ഉൾനാടൻ മത്സ്യമേഖലയുടെ വികസനമാണ്.
1. ചാൽനിലങ്ങളിൽ മത്സ്യകൃഷി നടത്തുന്നതിന് ഹെക്ടർ ഒന്നിന് 4000 രൂപ സബ്സിഡി.
  2. കുളങ്ങളുടെ അറ്റകുറ്റപ്പണികൾക്ക് 10000 രൂപ ബാങ്ക് വായ്പയും 25% സബ്സിഡിയും.



- 3. സംരംഭകർക്ക് പ്രതിദിനം 25 രൂപ അലവൻസോടുകൂടി 15 ദിവസത്തെ പരിശീലനം.
  - 4. നല്ലയിനം മത്സ്യക്കുഞ്ഞുങ്ങളും സാങ്കേതികസഹായവും ലഭ്യമാണ്.
- ജില്ലാതലത്തിൽ പ്രവർത്തിക്കുന്ന FFDA ഓഫീസിൽനിന്നും ഈ പദ്ധതിയേക്കുറിച്ചുള്ള വിശദവിവരങ്ങൾ ലഭ്യമാണ്.

### മത്സ്യകൃഷി കലണ്ടർ

| മാസം                       | ചെയ്യേണ്ട ജോലികൾ                                                                |
|----------------------------|---------------------------------------------------------------------------------|
| ഏപ്രിൽ-മെയ്                | കുളം തയ്യാറാക്കുക, കൃഷിക്കു വേണ്ടിയുള്ള പ്രാരംഭപ്രവർത്തനങ്ങൾ നടത്തുക.           |
| ജൂൺ-ജൂലൈ                   | വളപ്രയോഗം നടത്തുക, കുഞ്ഞുങ്ങളെ നിക്ഷേപിക്കുക, കൃത്രിമാഹാരം നൽകുക.               |
| സെപ്റ്റംബർ മുതൽ ഡിസംബർ വരെ | വളർച്ച പരിശോധിക്കുക. കൃത്യമായ ആഹാരം നൽകുക, പരിപാലന മുറകൾ സ്വീകരിക്കുക           |
| ജനുവരി-ഫെബ്രുവരി           | ഭാഗികമായ വിളവെടുപ്പ്                                                            |
| മാർച്ച്                    | പൂർണ്ണമായ വിളവെടുപ്പ് നടത്തുക. അടുത്ത കൃഷിക്കുവേണ്ടിയുള്ള ഒരുകണങ്ങൾ ആരംഭിക്കുക. |

മുവാറ്റുപുഴ വാലി ഇറിഗേഷൻ പദ്ധതി കമ്മീഷൻ ചെയ്യുന്നതോടെ ഈ പഞ്ചായത്ത് പ്രദേശത്തെ ജലസ്രോതസ്സുകൾ സമൃദ്ധമാവും. ശാസ്ത്രീയ മത്സ്യകൃഷിയോടൊപ്പം അലങ്കാര മത്സ്യകൃഷിയും വ്യാവസായികാടിസ്ഥാനത്തിൽ ആരംഭിക്കാവുന്നതാണ്. അധികം മുതൽമുടക്ക് വേണ്ടാത്ത ഈ വക കൃഷികൾ കുടുംബത്തിന്റെ വരുമാനവർദ്ധനവിന് സഹായകമാകും.



കുത്താട്ടുകുളം  
ശ്രാമപഞ്ചായത്ത്

വികസനനിഷേഠ്ട്

# ദീനീയ ദേഖല



# വ്യവസായം

**ഗ്രാ**മത്തിന്റെ സൗന്ദര്യവും പട്ടണത്തിന്റെ പ്രസരിപ്പും ഒത്തിണങ്ങിയ ഒരു ഗ്രാമപഞ്ചായത്താണ് കുത്താട്ടുകുളം. വ്യവസായികമായി പരിശോധിക്കുമ്പോൾ പരമ്പരാഗതരംഗം ഇല്ലെന്ന് തന്നെ പറയാം. കയർ, കൈത്തറി, കശുവണ്ടി, മത്സ്യം തുടങ്ങിയ പരമ്പരാഗത വ്യവസായങ്ങൾ ഒന്നുമില്ലാത്ത ഒരു പഞ്ചായത്താണിത്. ചുരൽ കൊണ്ടുള്ള കൂട്ട, പനമ്പ്നെയ്ത്ത് ഒറ്റപ്പെട്ട കുടുംബക്കാർ ഉപജീവനത്തിനു വേണ്ടി ഇപ്പോഴും നടത്തുന്നുണ്ടെങ്കിലും ലാഭകരമല്ലാത്ത രംഗം ആയതുകൊണ്ടും അസംസ്കൃത പദാർത്ഥങ്ങളുടെ ദൗർലഭ്യതയും നിമിത്തം അടുത്ത തലമുറയിലേക്ക് ഇത് കൈമാറാൻ പറ്റാത്ത സ്ഥിതിയാണുള്ളത്.

ഈ പഞ്ചായത്ത് അതിർത്തിക്കകത്ത് തലയുയർത്തി നിൽക്കുന്ന ഏകവ്യവസായ ഫാക്ടറി 'മീറ്റ് പ്രോഡക്ട് ഓഫ് ഇൻഡ്യ'. മാംസ സംസ്കരണ രംഗത്ത് പൊതുമേഖലയിലുള്ള പ്രസ്തുത വ്യവസായം കേരളത്തിലെ തന്നെ ഇത്തരത്തിലുള്ള ഒന്നു മാത്രമാണ്. സഹകരണ മേഖലയിലും, സ്വകാര്യ മേഖലയിലും മറ്റൊരു വ്യവസായ സ്ഥാപനവും ഇവിടെ ഇല്ല.

1966-ലാണ് മൃഗസംരക്ഷണ വകുപ്പിന്റെ കീഴിൽ ബേക്കൺ ഫാക്ടറി എന്ന സ്ഥാപനം സ്ഥാപിതമായത്. കുത്താട്ടുകുളം പഞ്ചായത്തിലെ ഇടയാർ കരയിലാണ് ഫാക്ടറി സ്ഥാപിച്ചത്. പഞ്ചായത്ത് ഭരണസമിതി നാട്ടുകാരിൽ നിന്നും സമാഹരിച്ച പണവും, പഞ്ചായത്ത് ഫണ്ടും ചേർത്ത് വാങ്ങി സർക്കാരിന് സൗജന്യമായി കൈമാറിയ 25 ഏക്കർ സ്ഥലത്താണ് ഫാക്ടറി നിലകൊള്ളുന്നത്. 1968 ൽ കെട്ടിടവും മെഷീനറികളും സ്ഥാപിക്കുകയും ചെയ്തിനികളായി 30 തൊഴിലാളികളെ നിയമിക്കുകയും ചെയ്തു. ഇറച്ചിസംസ്കരണത്തിൽ വിദഗ്ധനായ ഒരു സീഡൻകാരനായിരുന്നു പരിശീലകനായി നിയോഗിക്കപ്പെട്ടിരുന്നത്. സർക്കാരിന്റെ വ്യവസായ നയം കമ്പനിയെ നഷ്ടത്തിലാക്കുകയും ജോലി ഇല്ലാത്തതിന്റെ പേരിൽ 12 തൊഴിലാളികൾ പിരിഞ്ഞു പോവുകയും ചെയ്തു. ആഴ്ചയിൽ 2 ദിവസം മാത്രം പ്രവർത്തിക്കുന്ന സ്ഥിതിയിലേക്ക് കമ്പനി എത്തിച്ചേർന്നു. അവശേഷിച്ച 18 തൊഴിലാളികൾ സംഘടന രൂപീകരിക്കുകയും, സംഘടനയുടെ സമ്മർദ്ദത്താൽ 1976ൽ അഗ്രോ ഇൻഡസ്ട്രീസ് കോർപ്പറേഷന്റെ ആഭിമുഖ്യത്തിൽ "മീറ്റ് പ്രോഡക്ട് ഓഫ് ഇൻഡ്യ" എന്ന നാമധേയത്തിൽ ലിമിറ്റഡ് കമ്പനിയായി ബേക്കൺ ഫാക്ടറി പുനഃസംഘടിപ്പിക്കപ്പെട്ടു. ഒരു പ്രോജക്ട് ഓഫീസറും ഒരു ജനറൽ മാനേജറും പുതിയതായി നിയമിക്കപ്പെടുകയും ഓഫീസ് എറണാകുളം പട്ടണത്തിൽ തുടങ്ങുകയും ചെയ്തു. 1979ൽ എസ്റ്റാബ്ലിഷ് മെന്റ് ചിലവ് കുറയ്ക്കുന്നതിന് വേണ്ടി ഓഫീസ് ഫാക്ടറിയിലേക്ക് മാറ്റി. ഉദ്യോഗസ്ഥ മേധാവികളുടെ കെടുകാര്യസ്ഥതക്ക് ഈ കമ്പനി ഒരു ഉത്തമ ഉദാഹരണമാണ്. നഷ്ടത്തിലേക്ക് മുതലുപയോഗിച്ച് നടത്തി അടച്ചുപൂട്ടലിന്റെ വക്കിലെത്തിയ സ്ഥാപനത്തെ നല്ലരീതിയിലാക്കാൻ ഇടക്കാലത്ത് ശ്രമമുണ്ടാവുകയും നേരിയലാഭത്തിലേക്ക് പ്രവേശിക്കുകയും ചെയ്ത അവസരത്തിൽ തന്നെ പഴയ കാര്യസ്ഥന്മാരെ വീണ്ടും നിയമിച്ച് കടബാധ്യതയിലേക്ക് കടന്നുകയറിയ സ്ഥിതി വിശേഷമാണ് കാണാൻ കഴിഞ്ഞത്. ഇപ്പോൾ രണ്ടുകോടി രൂപയോളം കട ബാധ്യതയിലാണ് ഫാക്ടറി. കഴിഞ്ഞ മാനേജ്മെന്റിന്റെ ദുർഭരണത്തിന്റെ ഫലമാണിതെന്ന് എല്ലാ തൊഴിലാളി സംഘടനകളും ഏക സ്വരത്തിൽ പ്രസ്താവിക്കുന്നു.

നഷ്ടത്തിലായ വ്യവസായത്തെ രക്ഷിക്കുവാൻ പ്രധാനമായും മാനേജ്മെന്റിൽ അഴിച്ചുപണി നടത്തണം. മാനേജിംഗ് ഡയറക്ടറെ ഇപ്പോൾ സ്ഥാനത്ത് നിന്ന് മാറ്റിയിട്ടുണ്ടെങ്കിലും നിരവധി പരിഷ്കരണ നടപടികൾ നടത്തിയാൽ ഈ വ്യവസായസ്ഥാപനത്തെ രക്ഷിച്ചെടുക്കാൻ കഴിയും. ഏറ്റവും പ്രധാനമായി നടപ്പാക്കേണ്ടത് മാനേജ്മെന്റ് വൈദഗ്ധ്യം കൈവരിക്കലാണ്. ഉൽപ്പാദനക്ഷമത വർദ്ധിപ്പിക്കത്തക്കവണ്ണം ആധുനിക മെഷീനറികൾ സ്ഥാപിക്കേണ്ടതും അത്യാവശ്യമാണ്. കമ്പനി സ്ഥാപിച്ച കാലത്തെ യന്ത്രങ്ങളാണ് തുരുമ്പു പിടിച്ച അവസ്ഥയിലും പ്രവർത്തിക്കുന്നത്. ആധുനിക രീതിയിലുള്ള ഫീഡ് മിക്സിങ് യൂണിറ്റ് സ്ഥാപിക്കുന്നതടക്കം കമ്പനിയുടെ ത്വരിതമായ വികസനം നടത്തിയാൽ നിരവധി തൊഴിൽ അവസരങ്ങൾ സൃഷ്ടിക്കാൻ കഴിയും. അനുബന്ധ വ്യവസായമായ കാലിത്തീറ്റ



ഫാക്ടറി, എല്ലാപൊടി വ്യവസായ യൂണിറ്റ് എന്നിവ തുടങ്ങാനുള്ള സാധ്യതയുണ്ട്. രണ്ടുകോടി രൂപ മുലധനവും രണ്ടരക്കോടി രൂപയുടെ നഷ്ടവുമുള്ള കമ്പനിയെ ലാഭകരമാക്കേണ്ടതുണ്ട്. സർക്കാരിന്റെ പുതിയ വ്യവസായ നയം പ്രസ്തുത ദിശയിലേക്കൊന്നുള്ള സൂചനയുണ്ടെങ്കിലും പഞ്ചായത്തിന്റെ ആഭിമുഖ്യത്തിൽ ജനങ്ങൾ സംഭാവനയായി നൽകിയ സ്ഥലത്ത് സ്ഥിതിചെയ്യുന്ന വ്യവസായത്തെ വികസനത്തിന്റെ പാതയിലേക്ക് നയിക്കുവാൻ തൊഴിലാളികളും നാട്ടുകാരും ഒന്നായിട്ട് അണിനിരക്കണം.

സ്വകാര്യവ്യവസായ സ്ഥാപനത്തിന്റെ പട്ടികയിൽ ഉൾപ്പെടുത്തുവാൻ കഴിയുകയില്ലെങ്കിലും സിമന്റിഷ്ടിക നിർമ്മിക്കുന്ന 6 സ്വകാര്യ സ്ഥാപനങ്ങൾ ഇവിടെയുണ്ട്. തൊഴിലാളികളുടെ അംഗസംഖ്യ വളരെ കുറവാണ് ഈ രംഗത്ത്. സനാതന ബ്രഹ്മ ഫാക്ടറി എന്നൊരു സ്വകാര്യസ്ഥാപനം സ്ഥാപിച്ചിട്ടുണ്ടെങ്കിലും തദ്ദേശവാസികളായ തൊഴിലാളികൾ ഇവിടെ പണിയെടുക്കുന്നില്ല. കൊക്കോ സംഭരിച്ച്, സംസ്കരിച്ച് ഫാക്ടറികളിലേക്ക് കൈമാറുന്ന ഒരു കേന്ദ്രം ഉള്ളതിൽ 50 ൽ താഴെ തൊഴിലാളികൾ പണിയെടുക്കുന്നുണ്ട്. എട്ടാം വാർഡിൽ ഗീതാഞ്ജലി വനിതാസംഘം ബ്ലോക്കിന്റെ ആഭിമുഖ്യത്തിൽ റെയിമെയ്ഡ് നിർമ്മാണ രംഗത്ത് പുതിയതായി ആരംഭിച്ചിട്ടുണ്ട്.

റബ്ബർക്യൂഷിയുടെ ഒരു കേന്ദ്രമെന്ന നിലയിൽ റബ്ബർ അധിഷ്ഠിത വ്യവസായങ്ങൾ തുടങ്ങുവാൻ ഏറെ സാധ്യതയുണ്ടിവിടെ. സ്ഥലസൗകര്യങ്ങളുടെ അഭാവം ഇവിടെ ഇല്ല. വൈദ്യുതിയുടെ കുറവ്, സാങ്കേതിക നൂലാമാലകളുടെ കെണികൾ തുടങ്ങിയ പ്രശ്നങ്ങൾ പൊതുവായി കാണപ്പെടുന്നുണ്ട്. സാങ്കേതിക വിദ്യയും വൈദഗ്ധ്യവും ലഭിച്ചവരുണ്ടെങ്കിലും ഗൾഫ് മോഹവുമായി കഴിയുന്നവരാണി വർ. സ്വകാര്യ നിക്ഷേപകർ രംഗത്ത് വരാൻ മടിക്കുന്ന പ്രവണതയും നിലവിലുണ്ട്. വളരെപ്പെട്ടെന്ന് ലാഭം കൊയ്യാമെന്ന് കരുതുന്ന "ബ്ലേഡ് കമ്പനി" സംസ്കാരത്തിനാണ് മുൻതൂക്കം.

### സാധ്യതകൾ

- സഹകരണാടിസ്ഥാനത്തിൽ കാലിത്തീറ്റ ഫാക്ടറി ആരംഭിക്കുക.
- ഒരു വ്യവസായ എസ്റ്റേറ്റ് ആരംഭിക്കുക.
- റബ്ബറധിഷ്ഠിത വ്യവസായങ്ങൾ തുടങ്ങുക.
- കൂട്ട, പനമ്പ്നെയ്ത്ത് വ്യവസായം നവീകരിക്കുക.
- വനിതാവ്യവസായ സംരംഭങ്ങൾ ഓരോ വാർഡിലും ഒന്നുവീതം ആരംഭിക്കണം.
- സാമ്പത്തികശേഷിയുള്ളവരെ പുതിയ വ്യവസായങ്ങളാരംഭിക്കുവാൻ പ്രേരിപ്പിക്കുക.
- കെട്ടിടനിർമ്മാണസാമഗ്രികൾ ഉൽപാദിപ്പിക്കുന്ന ചെറുകിട വ്യവസായ യൂണിറ്റുകൾ സഹകരണമേഖലയിൽ ആരംഭിക്കണം.

## ഊർജ്ജം

**ഗാ**ർഹിക, കാർഷിക, വാണിജ്യ മേഖലകളിലെ ഊർജ്ജ ഉപഭോഗവും ലഭ്യതയും സംബന്ധിച്ച വിലയിരുത്തലാണ് ഗ്രാമസഭകളിൽ മുഖ്യമായും നടന്നത്. വൈദ്യുതി എത്താത്ത പ്രദേശങ്ങളും ഈ പഞ്ചായത്തിൽ ഉണ്ട്. നിലവിലുള്ള ചെറുകിട വ്യവസായ യൂണിറ്റുകളിലെ എല്ലാ പ്രവർത്തനങ്ങൾക്കും വൈദ്യുതോർജ്ജം തന്നെയാണ് ഉപയോഗിക്കുന്നത്. വൈദ്യുതി ലഭ്യമല്ലാത്ത സമയങ്ങളിൽ പ്രവർത്തനം തുടരുന്നതിന് എണ്ണ ഉപയോഗിച്ച് പ്രവർത്തിക്കുന്ന ജനറേറ്റർ സെറ്റുകൾ ഈ യൂണിറ്റുകളിൽ സ്ഥാപിച്ചിട്ടുണ്ട്.

വെളിച്ചത്തിന് എല്ലാ മേഖലകളിലും വൈദ്യുതി തന്നെയാണ് ആശ്രയം. വൈദ്യുതി എത്താത്ത പ്രദേശങ്ങളിൽ മണ്ണെണ്ണയാണ് വിലകുറഞ്ഞ ഇന്ധനം. മറ്റ് പാരമ്പര്യേതര ഊർജ്ജ സ്രോതസ്സുകൾ നിലവിലില്ല.



### വൈദ്യുതി സംബന്ധിച്ച വിവരങ്ങൾ

**1. നിലവിലുള്ള ഉപഭോക്താക്കൾ**

|                |            |
|----------------|------------|
| a. ഗാർഹികം     | 3143 എണ്ണം |
| b. വ്യാപാരം    | 908 "      |
| c. വ്യാവസായികം | 91 "       |
| d. കാർഷികം     | 458 "      |

**2. കണക്ഷൻ ലഭിക്കാൻ ബാക്കിയുള്ള അപേക്ഷകരുടെ എണ്ണം**

|                  |           |
|------------------|-----------|
| a. ഓർഡിനറി       | 312 എണ്ണം |
| b. ഒ. റ്റി. പി.  | 14 "      |
| c. ഒ. വൈ. ഇ. ഡി. | 72 "      |
| d. കാർഷികം       | 11 "      |

**അവസാനം നൽകിയ കണക്ഷന്റെ അപേക്ഷ തീയതി.**

|                  |           |
|------------------|-----------|
| a. ഓർഡിനറി       | 18-11-'91 |
| b. ഒ. റ്റി. പി.  | 29-5-'95  |
| c. ഒ. വൈ. ഇ. സി. | 19-12-'95 |

**3. സ്ക്രീറ്റ് ലൈറ്റുകളുടെ എണ്ണം**

|                     |           |
|---------------------|-----------|
| a. ബൾബ് 40w.        | 208 എണ്ണം |
| b. ട്യൂബ്           | 143 എണ്ണം |
| c. മെർക്കുറി വേപ്പർ | 4 എണ്ണം   |
| d. സോഡിയം വേപ്പർ    | 5 എണ്ണം   |

**4 ആകെ വൈദ്യുതീകരിച്ച SC/ST കോളനികൾ**

ഇല്ല

**5 തൻവർഷത്തെ കണക്ഷൻ**

|               |          |
|---------------|----------|
| ഓർഡിനറി       | 21 എണ്ണം |
| ഒ. റ്റി. പി.  | 5 എണ്ണം  |
| ഒ. വൈ. ഇ. സി. | 70 എണ്ണം |

**6 പഞ്ചായത്ത് പരിധിയിൽ വൈദ്യുതി വിതരണം ചെയ്യുന്ന LT ട്രാൻസ്ഫോർമറുകളുടെ പേരുകൾ**

1. എച്ച്. എസ്. റോഡ്
2. ഗവൺമെന്റ് ഹോസ്പിറ്റൽ
3. കാളച്ചന്ത റോഡ്
4. അശ്വതി തിയേറ്റർ
5. പൈറ്റക്കുളം.
6. വടകര
7. ഒലിയപ്പുറം
8. വളപ്പ്
9. ഇടയാർ
10. ഇടയാർ പടിഞ്ഞാറ് ഭാഗം
11. മീറ്റ് പ്രൊഡക്റ്റ് ഓഫ് ഇൻഡ്യ ഇടയാർ
12. മങ്ങാട്ട് അമ്പലം
13. കുത്താട്ടുകുളം കിഴക്കെമ്പ് റോഡ്
14. കുത്താട്ടുകുളം രാമപുരം റോഡ്
15. മംഗലത്തുതാഴം
16. ചോരക്കുഴി
17. ടെലിഫോൺ സബ് ഡിവിഷൻ



- 18. സബ് സ്റ്റേഷൻ റോഡ്
- 19. മുണ്ടക്കാപ്പിള്ളി

7. സ്ക്രിറ്റ് ലൈറ്റിന് വേണ്ടി അടക്കുന്ന തുക.

തൻവർഷം അടച്ച തുക Rs. 85242  
 ഇത് വരുമാനത്തിന്റെ 3.22%

നിലവിലുള്ള ഉപഭോക്താക്കളുടെ അടിസ്ഥാനത്തിൽ ശരാശരി മാസ ഉപഭോഗം

|             |                   |                        |             |
|-------------|-------------------|------------------------|-------------|
| ശാർഹികം     | 1,47,000 യൂണിറ്റ് | ഒരു കണക്ഷനിൽ പ്രതിമാസം | 47 യൂണിറ്റ് |
| വ്യാപാരം    | 74000 "           | do                     | 81 "        |
| വ്യാവസായികം | 24600 "           | do                     | 270 "       |
| കാർഷികം     | 21100 "           | do                     | 46 "        |

ജലസേചനം നിർവ്വഹിച്ചു കൊണ്ടുള്ള കൃഷി കുറഞ്ഞതാണ് കാർഷിക മേഖലയിൽ ഉപഭോഗം കുറയാൻ കാരണം. തോടുകളിൽ കൃഷിയെടുത്ത ശേഷം ഡീസൽ എൻജിൻ പമ്പ് സെറ്റുകൾ ഉപയോഗിച്ച് ജലസേചനം നിർവ്വഹിക്കേണ്ട സ്ഥിതിയാണ് നിലവിലുള്ളത്.

8ാം പദ്ധതിക്കാലത്ത് വൈദ്യുതി ബോർഡ് കുത്താട്ടുകുളം പഞ്ചായത്ത് പ്രദേശത്ത് ചെയ്ത പ്രവർത്തനങ്ങൾ

1. വോൾട്ടേജ് മെച്ചപ്പെടുത്താനായി സബ്സ്റ്റേഷൻ റോഡിൽ 100 കെ. വി. എ ട്രാൻസ്ഫോമറും 1.2 കി. മീ. LT ലൈനും .
2. ടെലിഫോൺ സബ് ഡിവിഷന്റെ ആവശ്യത്തിന് ഒ.വൈ.ഇ.സി. സ്കീമിൽ 160 കെ. വി. എ ട്രാൻസ്ഫോമർ സ്ഥാപിച്ചു.
3. ചോരക്കുഴി അറക്കമില്ലിന് 100 കെ. വി. എ ട്രാൻസ്ഫോമറും 50 മീ. 11 കെ.വി. ലൈനും 50 മീ. LT ലൈനും എസ്. എസ്. ഐ. സ്കീം .
4. വഴിവിളക്കുകൾ ഇടയാർ കാട്ടുപ്പാടം റോഡ് 1 കി. മീ. ഭാഗത്ത് 10 എണ്ണവും സബ്സ്റ്റേഷൻ റോഡ് 0.5 കി. മീ. ഭാഗത്ത് 5 എണ്ണവും.
5. കോളനികളിലേക്കുള്ള വൈദ്യുതി ലൈനുകളും കണക്ഷനുകളും.
  - a. പറമ്പക്കാട്ട് ഇടയാർ കോളനിയിലേക്ക് 0.8 കി. മീ. ദൂരം പുതിയ LT ലൈനും 10 കണക്ഷനുകളും
  - b. പുറ്റാനിമല കോളനിയിലേക്ക് 0.9 കി. മീ. ദൂരം LT ലൈനും 19 കണക്ഷനുകളും
  - c. അർജുനൻ മല ട്രൈബൽ കോളനിയിലേക്ക് 0.65 കി. മീ. ദൂരം LT ലൈനും 3 കണക്ഷനുകളും
  - d. ചമ്പമലയിൽ വോൾട്ടത മെച്ചപ്പെടുത്തുന്നതിന് 100 കെ. വി. എ ട്രാൻസ്ഫോമർ സ്ഥാപിച്ച് 1.3 കി. മീ. 11 കെ. വി. ലൈനും 650 മീ. LT ലൈനും ഇടുന്ന ജോലിക്ക് അനുമതി ലഭിച്ചിട്ടുണ്ട്.

അനുമതിക്ക് സമർപ്പിച്ചിരിക്കുന്ന പദ്ധതികൾ

1. വോൾട്ടത മെച്ചപ്പെടുത്തൽ - കൽപകയിൽ 100 KVA ട്രാൻസ്ഫോമറും 750 മീ. LT ലൈനും
2. do പൈറ്റക്കുളത്ത് 100 KVA ട്രാൻഫോമറും 800 മീ. സിംഗിൾ സർക്യൂട്ടും
3. do ദേവമാത ഹോസ്പിറ്റൽ പൈറ്റക്കുളത്തിന് മദ്ധ്യത്തിലുള്ള ഐ. ബി. ഭാഗത്തേക്ക് ട്രാൻസ്ഫോമർ മാറ്റുകയും ലൈൻ മെച്ചപ്പെടുത്തലും
4. ടൗണിലെ വിതരണം മെച്ചപ്പെടുത്തുന്ന ജോലികൾ
  - a. 100 KVA ട്രാൻഫോമറും 900 മീ. ഡബിൾ സർക്യൂട്ടും.
  - b. അമ്പലം കവല ഭാഗത്തും 1200 മീ. സിംഗിൾ സർക്യൂട്ടും ട്രാൻഫോമറുകളും
  - c. വടകര, എം. വി. ഐ. പി. IB ഭാഗങ്ങളിലേക്ക് 3. 25 കി. മീ. നീളം വരുന്ന സിംഗിൾ സർക്യൂട്ടും ട്രാൻഫോമറുകളും

ജനറേറ്ററുകൾ, ജലസേചന പമ്പുകൾ ഇവ പ്രവർത്തിപ്പിക്കുന്നതിന് വേണ്ടി ഉപയോഗിക്കുന്ന



ഡീസലിന്റെ ഉപഭോഗം തിട്ടപ്പെടുത്തിയിട്ടില്ല. വീടുകളിലും ഹോട്ടലുകളിലും പാചകാവശ്യത്തിന് ഉപയോഗിക്കുന്ന വാതക ഇന്ധനം ഈ മേഖലയിലെ മുഖ്യ ഊർജ്ജ ഉപഭോഗത്തിന്റെ 20 % ആണ്. 80% ഊർജ്ജ ഉപഭോഗം വിറകിനെ ആശ്രയിച്ചാണ്. തെങ്ങ്, റബ്ബർ തോട്ടങ്ങളിൽ നിന്നാണ് മുഖ്യമായും വിറക് ശേഖരിക്കുന്നത്. ടൗൺ പ്രദേശത്തുള്ള ഹോട്ടലുകളും പച്ച റബ്ബർ ഷീറ്റുകൾ വാങ്ങി പുകച്ച് ഉണക്കുന്ന റബ്ബർ വ്യാപാരികളും പുറമെ നിന്ന് വിറക് ഇറക്കുന്നു.

ദക്ഷത കൂടിയ അടുപ്പുകളും പുകപ്പുരകളും 5% വീടുകളിൽ നിലവിൽ വന്നിട്ടുണ്ട്. 95% വീടുകളിൽ പാചകത്തിനോടൊപ്പം മുഖ്യ ഉൽപന്നമായ റബ്ബർഷീറ്റ് കൂടി പുകച്ച് ഉണക്കാൻ സൗകര്യമുള്ള തുറന്ന അടുപ്പുകൾ തന്നെ ഉപയോഗിച്ചു വരുന്നു. റബ്ബർ ഷീറ്റ് പുകച്ച് ഉണക്കാൻ പ്രത്യേകം പണിതിട്ടുള്ള പഴയ രീതിയിലുള്ള പുകപ്പുരകൾ ഇപ്പോഴും ഉപയോഗത്തിലിരിക്കുന്നു.

പാരമ്പര്യേതര ഊർജ്ജസ്രോതസ്സായ പാചക വാതക പ്ലാന്റുകൾ വളരെ വിരളമായി ഉപയോഗിച്ചു വരുന്നു. ആവശ്യത്തിന് കന്നു കാലികളെ നിലനിർത്താൻ കഴിയാത്ത അവസ്ഥ മൂലം പലതും ഉപയോഗശൂന്യമായി കിടക്കുകയാണ്. ബയോഗ്യാസ് അടുപ്പുകൾ നിലവിൽ വന്നിട്ടില്ല.

### ഊർജ്ജരംഗത്തെ മുഖ്യപ്രശ്നങ്ങൾ

- വോൾട്ടതയുടെ കുറവും തുടരെയുള്ള അപ്രഖ്യാപിത കട്ടുകളും നില നിൽക്കുന്നു.
- വിറക് ലഭ്യതയുടെ കുറവ് തോട്ടങ്ങളിലെ റബ്ബർ മരങ്ങളിലേക്ക് കടന്നു കയറ്റം സൃഷ്ടിക്കുന്നു.
- പാരമ്പര്യേതര ഊർജ്ജസ്രോതസ്സുകളുടെ ഉപയോഗം, ഊർജ്ജസംരക്ഷണം ഇവസംബന്ധിച്ച ബോധവൽക്കരണ പരിപാടികൾ നിലവിലില്ല.
- ഒരു കാലത്ത് പ്രാമുഖ്യം സിദ്ധിച്ച ചാണകവാതക പ്ലാന്റുകൾ നിലനിർത്തുന്നതിനും പുതിയവ തുടങ്ങുന്നതിനും ആവശ്യമായ കന്നു കാലി എണ്ണം നില നിർത്താൻ കഴിയുന്നില്ല.
- മെച്ചപ്പെട്ട വിറക് അടുപ്പുകളുടെ വ്യാപനം, സോളാർ ഡ്രയർ ഗാർഹിക സൂര്യവിളക്ക്, സൗരവിളക്ക് മുതലായവക്ക് ലഭിക്കുന്ന സഹായധനം സംബന്ധിച്ച വിവരങ്ങളും ജനങ്ങളുടെ ഇടയിൽ എത്തിയിട്ടില്ല.
- ജൈവവള മാലിന്യങ്ങൾ ഉപയോഗപ്പെടുത്തുന്ന ബയോഗ്യാസ് പ്ലാന്റുകളുടെ നിർമ്മാണ രീതികൾ ലഭ്യമല്ല. വീടു വീട്ടുവളപ്പുകളിൽ വച്ചു പിടിപ്പിക്കാൻ കഴിയുന്നതും മറ്റു കഷികൾക്ക് തടസ്സം വരാത്തതുമായ വിറകിന് ഉപയോഗിക്കാവുന്ന ചെടികളെ സംബന്ധിച്ച വിവരങ്ങൾ ലഭ്യമല്ല.
- സാമൂഹ്യവനവൽക്കരണത്തിന് പറ്റിയ പൊതുസ്ഥലങ്ങൾ കുറഞ്ഞ് വരുന്നു. വച്ചു പിടിപ്പിക്കുന്ന മരങ്ങൾ വളർച്ചയെത്തും മുമ്പ് നശിപ്പിക്കപ്പെടുന്നു.

### സാധ്യതകൾ

- വോൾട്ടത കുറവ് പരിഹരിക്കുന്നതിന് വൈദ്യുതി ബോർഡ് കുത്താട്ടുകുളം മേജർ സെക്ഷൻ സമർപ്പിച്ചിട്ടുള്ള നിർദ്ദേശങ്ങൾ മുൻഗണനാക്രമത്തിൽ നടപ്പിലാക്കുക.
- വിറകിന്റെ ഉപഭോഗം കുറയ്ക്കുന്ന കച്ചിപ്പെട്ടി, പ്രഷർ കുക്കർ തുടങ്ങിയ ഉപകരണങ്ങൾ ഉപയോഗിക്കുന്നതിന് വ്യാപകമായ ബോധവൽക്കരണം ആരംഭിക്കുക.
- ഇടവേലികളുടെ സ്ഥാനങ്ങളിൽ വിറക് ആവശ്യം കൂടി നിർവ്വഹിക്കുന്ന മരങ്ങൾ വച്ച് പിടിപ്പിക്കുന്നത് സാമൂഹ്യ വനവൽക്കരണത്തിന്റെ ഭാഗമാക്കുക.
- റബ്ബർഷീറ്റുകൾ പുകച്ച് ഉണക്കുന്നതിന് കൂടിയ ദക്ഷത നൽകുന്ന പുതിയ രീതിയിലുള്ള പുകപ്പുരകൾ പണിയുന്നതിന് റബ്ബർ ബോർഡ് നൽകുന്ന സഹായങ്ങൾ പ്രയോജനപ്പെടുത്തുക.
- കോളനികളിൽപ്പെട്ട എല്ലാ വീടുകളിലും ദക്ഷത കൂടിയ പരിഷ്കൃത അടുപ്പ് സ്ഥാപിക്കുന്നതിന് പഞ്ചായത്തു തലത്തിൽ മുൻകൈ എടുക്കുക.
- കുത്താട്ടുകുളം ടൗണിൽ പരിസര മലിനീകരണം സൃഷ്ടിക്കുന്ന മാർക്കറ്റ് ജൈവാവശിഷ്ടങ്ങൾ ഉപയോഗിച്ച് ബയോഗ്യാസ് പ്ലാന്റ് സ്ഥാപിക്കാനുള്ള സാധ്യത കൃഷിവേൻ നിർദ്ദേശിച്ചിട്ടുള്ള പദ്ധതിയും കൂട്ടിയിണക്കി നടപ്പിലാക്കുക.



■ ഇത് വരെയും വൈദ്യുതി എത്താത്ത മുട്ടനോലി, നരിപ്പാറ, നെടുമ്പാറ പ്രദേശങ്ങളിൽ അനേർട്ട്, ഐ. ആർ. ഇ. പി ഓഫീസുകളുമായി ബന്ധപ്പെട്ട് സൗരവിളക്കുകൾ സ്ഥാപിക്കുക. വൈദ്യുതി ലൈൻ എത്താത്ത പ്രദേശത്ത് പ്രവർത്തിക്കുന്ന ക്ലബ്ബുകൾക്ക് സൗര ടെലിവിഷൻ സ്ഥാപിച്ചു കൊടുക്കുക.

## ഗതാഗതം

**കേ**രളസംസ്ഥാനത്തിന്റെ തെക്കും വടക്കും പ്രദേശങ്ങളെ തമ്മിൽ ബന്ധിപ്പിക്കുന്ന എം.സി. റോഡിന്റെ 187.8 കി.മീ. 192.5 കി.മീ. വരെയുള്ള ഭാഗം ഈ പഞ്ചായത്തതിർത്തിയിൽ വരുന്നു.പടിഞ്ഞാറ് വൈക്കം, പിറവം, എറണാകുളം കിഴക്ക് രാമപുരം, പാല, തൊടുപുഴ ഭാഗങ്ങളെയും ബന്ധിപ്പിച്ചു കൊണ്ടുള്ള റോഡുകളും ഈ പ്രദേശത്തു കൂടി കടന്ന് പോകുന്നു. ഇങ്ങനെ രൂപപ്പെട്ട കവലകളും മാർക്കറ്റും കൂടിച്ചേർന്ന് എം. സി. റോഡിന്റെ ഇരുഭാഗങ്ങളും ടൗൺ പ്രദേശമായി തീർന്നിരിക്കുന്നു. പ്രധാനപ്പെട്ട ഈ റോഡുകളുടെ സംരക്ഷണം ഈ പഞ്ചായത്തിൽ തന്നെയുള്ള P.W.D റോഡ് വിഭാഗം നിർവ്വഹിക്കുന്നു.

### റോഡ് സെക്ഷൻ കീഴിലുള്ള റോഡുകൾ

|                                                          | നീളം<br>(കി.മീ) | വീതി<br>(മീറ്റർ) | ടാർ വീതി<br>(മീറ്റർ) | പ്രയോജനം<br>ലഭിക്കുന്ന<br>വാർഡ് |
|----------------------------------------------------------|-----------------|------------------|----------------------|---------------------------------|
| <b>കസ്റ്റോർ ഹൈവേ വിഭാഗത്തിൽ</b>                          |                 |                  |                      |                                 |
| എം. സി. റോഡ് (187.8-192.5)                               | 4.7             | 12               | 6                    | 1,2,3,4                         |
| <b>ക്ഷമജർ ഡിസ്ട്രിക്ട് റോഡ്</b>                          |                 |                  |                      |                                 |
| 1. കുത്താട്ടുകുളം-ഒലിയപ്പാറ                              | 3.6             | 11               | 5.50                 | 4,5,6                           |
| 2. കുത്താട്ടുകുളം-പിറവം (ഇടയാർ വഴി)                      | 6.8             | 8                | 3.80                 | 6,7,8,9                         |
| 3. കുത്താട്ടുകുളം-രാമപുരം                                | 3.6             | 11               | 5.50                 | 1,3                             |
| 4. മുവാറ്റുപുഴ-കുത്താട്ടുകുളം (14.3-15.6)                | 1.3             | 8                | 3.80                 | 3                               |
|                                                          | 15.3            |                  |                      |                                 |
| <b>ക്ഷമറ്റ് ഡിസ്ട്രിക്ട് റോഡുകൾ</b>                      |                 |                  |                      |                                 |
| 1. കുത്താട്ടുകുളം-കിഴക്കൊമ്പ്                            | 3               | 6                | 3.8                  | 2,5                             |
| 2. വടകര-ചക്കാലപ്പാറ                                      | 3               | 8                | 3.8                  | 5,6,7,8                         |
| 3. കിഴക്കൊമ്പ്-മുത്തോലപുരം<br>(ചമ്പമല നെല്ലിക്കാനം ഭാഗം) | 1.60            | 8                |                      | 5                               |
| 4. മുത്തോലപുരം-കിഴക്കൊമ്പ് (കണ്ണായ്ക്കാട്)               | 2.1             | 8                | 3.8                  | 5                               |
| 5. മുത്തോലപുരം- ഇടയാർ                                    | 2.2             | 8                | 3.8                  | 5,9                             |
| 6. ഇടയാർ- തിരുമാറടി                                      | 1.6             | 8                | 3.8                  | 7,8                             |
| 7. പൈറ്റക്കുളം-കുങ്കുമശ്ശേരി                             | 1.6             | 8                | 3.3                  | 6,7                             |
| 8. കുത്താട്ടുകുളം (മംഗലത്തുതാഴം)-മാറിക                   | 2               | 7                | 3.8                  | 3                               |
| 9. ഉഴവൂർ-കുത്താട്ടുകുളം (11-12.6)                        | 1.6             | 8                | 3.8                  | 1                               |
|                                                          | 18.7            |                  |                      |                                 |



ഇവയിൽ കിഴക്കെമ്പ് മുത്തോലപുരം റോഡ് ടാർ ചെയ്തിട്ടില്ല. കൂടാതെ പൈറ്റക്കുളം - കൂങ്കു മശ്ശേരി റോഡ് 200 മീ. നീളം കൂടി ടാർ ചെയ്താൽ എം.സി. റോഡുമായി ബന്ധിപ്പിക്കാം.

നിലവിലുള്ള റോഡുകളിൽ സംരക്ഷണഭിത്തി കെട്ടി ബലപ്പെടുത്തേണ്ട ഭാഗങ്ങളും കലുങ്കു കൾ നിർമ്മിക്കേണ്ട ഭാഗങ്ങളും ഉണ്ട്. ഇവയെല്ലാം ഘട്ടം ഘട്ടമായി ഏറ്റെടുത്ത് ചെയ്യാനുള്ള നിർദ്ദേശങ്ങൾ റോഡ് സെക്ഷൻ തയ്യാറാക്കി സമർപ്പിച്ചിട്ടുണ്ട്.

**ഏറ്റെടുക്കേണ്ട പുതിയ പദ്ധതികൾ**

1. എം. സി. റോഡ് 187.8 മുതൽ 192 വരെ നാലു വരി ഗതാഗതത്തിന് യോഗ്യമായ രീതിയിൽ നിലവിലുള്ള 6 മീ. ടാർ വീതി 9 മീറ്ററാക്കി ഉയർത്തുന്നതിന് Rs. 20 ലക്ഷം.
2. എം. സി. റോഡ് കുത്താട്ടുകുളം ടൗൺ ഭാഗങ്ങളിൽ നടപ്പു പാതയും ബസ്ബേയും നിർമ്മിക്കുന്നതിന് Rs. 10 ലക്ഷം.
3. എം. സി. റോഡ് കുത്താട്ടുകുളം ബൈപാസ് നിർമ്മിക്കുന്നതിന് -2 കി. മീ. ദൈർഘ്യം സ്ഥലം എടുക്കൽ ഉൾപ്പെടെ Rs.150 ലക്ഷം.
4. മുവാറ്റുപുഴ-കുത്താട്ടുകുളം റോഡ് 14-300 മുതൽ 15-600 വരെ അഭിവൃദ്ധിപ്പെടുത്തുന്ന വേലകൾ Rs. 20 ലക്ഷം.
5. കുത്താട്ടുകുളം-രാമപുരം റോഡ് വടക്കു നിന്ന് എം. സി. റോഡ് വഴി ശബരിമലക്ക് പോകുന്ന വാഹനങ്ങൾ ഈ റോഡ് ഉപയോഗപ്പെടുത്തുന്നു. ട്രാഫിക് സർവ്വെ നടത്തിയതിന്റെ അടിസ്ഥാനത്തിൽ ശബരിമല സീസണിൽ ഉണ്ടാകുന്ന അധിക ട്രാഫിക് ഉൾക്കൊള്ളാൻ നിലവിലുള്ള റോഡിന് കഴിയുന്നില്ല. നാലുവരി ഗതാഗതത്തിന് ഉതകും വിധം ഈ ഭാഗം അഭിവൃദ്ധിപ്പെടുത്തേണ്ടതുണ്ട്. ഈ പ്രദേശത്തെ ജനസാന്ദ്രതയും കൂടുതലാണ്. റോഡ് സെക്ഷൻ തയ്യാറാക്കിയ പദ്ധതിപ്രകാരം 50 ലക്ഷം രൂപയുടെ പണികൾ നിർവ്വഹിക്കേണ്ടതുണ്ട്.
6. കുത്താട്ടുകുളം (മംഗലത്തുതാഴം)-മാനിക റോഡ് നിലവിൽ വില്ലേജ് റോഡ് നിലവാരമാണുള്ളത്. ഈ വഴി ബസ്റൂട്ട് അനുവദിച്ചിട്ടുണ്ട്. എം. ഡി. ആർ. നിലവാരത്തിലേക്ക് ഉയർത്താൻ 20 ലക്ഷം രൂപ.
7. കുത്താട്ടുകുളം - പിറവം (ഇടയാർ വഴി)  
കിഴക്കൻ മേഖലകളിൽ നിന്ന് എറണാകുളവുമായി ബന്ധിക്കുന്ന ദൈർഘ്യം കുറഞ്ഞ റൂട്ടാണിത്. നിലവിൽ ഓ. ഡി. ആർ. സൗകര്യം മാത്രമേയുള്ളൂ. ലിസ്റ്റ് ചെയ്തിരിക്കുന്ന എം. ഡി. ആർ. സൗകര്യത്തിലേക്ക് വികസിപ്പിക്കുന്നതിന് 40 ലക്ഷം രൂപ.
8. ഉഴവൂർ - കുത്താട്ടുകുളം റോഡ് അഭിവൃദ്ധിപ്പെടുത്തുന്ന വേലകൾക്ക് 20 ലക്ഷം രൂപ.
9. കുത്താട്ടുകുളം - കിഴക്കെമ്പ് റോഡ് അഭിവൃദ്ധിപ്പെടുത്തുന്ന വേലകൾക്ക് 20 ലക്ഷം രൂപ .
10. കരിപ്പാൽ പാലം നിർമ്മാണവും നിലവിലുള്ള P.W.D റോഡുകൾ തമ്മിൽ ബന്ധിപ്പിക്കലും = 46 ലക്ഷം രൂപ (1988 മുതൽ ബജറ്റിൽ വക കൊള്ളിച്ചിട്ടുണ്ട്)

മേൽ നിർദ്ദേശിച്ചിട്ടുള്ള ജോലികൾ റോഡ് വിഭാഗം ഏറ്റെടുത്ത് ചെയ്യേണ്ടവയാകും.

**പഞ്ചായത്ത് റോഡുകൾ പഞ്ചായത്ത് രജിസ്റ്റർ പ്രകാരം**

|                                          | നീളം<br>കി. മീ. | വീതി<br>മീറ്റർ | വാർഡ്           |
|------------------------------------------|-----------------|----------------|-----------------|
| 1. മറ്റക്കാട്ടുതാഴം - ചോരക്കുഴി          | 1.60            | 3              | 1               |
| 2. കുത്താട്ടുകുളം - പാലക്കുഴ             | 0.91            | 4              | 3 (ടാർ ചെയ്തത്) |
| 3. കുത്താട്ടുകുളം ചാരംചിറ - മംഗലത്തുതാഴം | 2.01            | 4              | 3               |
| 4. ചാരംചിറ - മുണ്ടാണി                    | 0.50            | 4              | 3               |
| 5. കുത്താട്ടുകുളം ഹോസ്പിറ്റൽ - വരകുപാറ   | 1.80            | 4              | 4               |





|                                              |       |     |      |
|----------------------------------------------|-------|-----|------|
| 6. എം. സി. റോഡ് (ഹോസ്പിറ്റൽ) - മാർക്കറ്റ്    | 0.35  | 4   | 4    |
| 7. കുത്താട്ടുകുളം - തലയോലപ്പറമ്പ്            | 0.35  | 4   | 4    |
| 8. പായിക്കണ്ടം - പൊക്കാട്ടേൽ                 | 0.914 | 5   | 8    |
| 9. മഞ്ചേരിക്കുന്ന് - പാലമറ്റം                | 1.015 | 4   | 6, 8 |
| 10. നാലുകണ്ടം - നെല്ലിക്കാനം                 | 1.235 | 3   | 7, 5 |
| 11. കണ്ണായ്ക്കാട് - കാരുകുന്ന്               | 1.00  | 5   | 7, 5 |
| 12. വലിയവിരുപ്പ് - വേങ്ങച്ചുവട്              | 1.00  | 4   | 7, 5 |
| 13. ഇടുകുന്ന് - മണ്ഡോത്തിക്കുന്നുംപുറം       | 1.22  | 4   | 7, 5 |
| 14. ഇടയാർ - കീഴചിറ                           | 1.093 | 4   | 9    |
| 15. കാട്ടുപ്പാടം - പെരിയപ്പുറം               | 1.260 | 4   | 9    |
| 16. ഇടയാർ - കാരുകുന്ന്                       | 1.093 | 4   | 5    |
| 17. ഇടയാർ - പുനമറ്റം                         | 1.75  | 4   | 9    |
| 18. ആത്താനിപൈറ്റക്കുളം - കുകുമശ്ശേരി         | 2.25  | 4   | 6, 7 |
| 19. കിഴക്കൊമ്പ് - മുത്തുപതി                  | 1.72  | 4   | 9    |
| 20. ഇടയാർ - പനപ്പുറം                         | 0.300 | 4   | 7    |
| 21. പൈറ്റക്കുളം - സെന്റ് ജോൺസ് എച്ച്. എസ്.   | 0.540 | 5   | 7    |
| 22. കാട്ടുപ്പാടം - പെരിയപ്പുറം               | 1.60  | 4   | 9    |
| 23. ഇടയാർ - പുനിലം                           | 1.692 | 3   | 9    |
| 24. വലിയവിരുപ്പ് - മഞ്ചിരി                   | 0.550 | 4   | 2    |
| 25. മാഞ്ചുവട്ടിൽ - കുളമ്പാടം                 | 0.480 | 4   | 2    |
| 26. വടകര - കുകുമശ്ശേരി                       | 1.405 | 5   | 7    |
| 27. കമ്മിനിയിൽ താഴം - കണ്ടത്താനം             | 0.735 | 4   | 5    |
| 28. വേങ്ങച്ചുവട് - മുരിക്കനോലി               | 0.290 | 3   | 7    |
| 29. ചെള്ളക്കൽ താഴം - തിരുമാറാടി              | 0.210 | 3   | 9    |
| 30. അള്ളുമുഖം - കീരുകുന്ന്                   | 0.747 | 3   | 7    |
| 31. കണ്ടത്തിപ്പടി - കരിങ്ങമറ്റം              | 1.000 | 5   | 8    |
| 32. ചൊള്ളമ്പേൽ - ചെരുകുന്ന്                  | 0.640 | 4   | 2    |
| 33. ഓണംകുന്ന് - ചുടുമാലി                     | 0.530 | 6   | 2    |
| 34. ജയന്തി റോഡ്(ഓണംകുന്ന് - മാർക്കറ്റ്)      | 1.100 | 5   | 2, 4 |
| 35. കുത്താട്ടുകുളം മുട്ടനോലി റോഡ്            | 0.453 | 6   | 4    |
| 36. ഇഞ്ചിക്കുഴി - കാട്ടുപ്പാടം               | 0.820 | 4   | 9    |
| 37. ചെള്ളക്കൽപ്പടി - മൈലംകടവിൽത്താഴം         | 1.350 | 3   | 8    |
| 38. വടകര - കീരുകുന്ന്                        | 0.980 | 4   | 7    |
| 39. വഴങ്ങാട് വളവ് - ചീനിക്കുഴി               | 0.520 | 4   | 1    |
| 40. പായിക്കണ്ടം - മുടയാനി(പൊക്കാട്ടേൽ റോഡ്)  | 0.500 | 4   | 8    |
| 41. ചോരക്കുഴി - വെളിയന്നൂർ                   | 0.200 | 4.5 | 1    |
| 42. ഇടിഞ്ഞുകുഴി താഴം - കുളമ്പാടം കിഴക്കൊമ്പ് | 1.000 | 4   | 2    |



|                                                                |       |      |     |
|----------------------------------------------------------------|-------|------|-----|
| 43. പൈമറ്റം - ചെള്ളിക്കത്താഴം                                  | 1.070 | 5    | 7   |
| 44. കളപ്പുരത്താഴം - പുത്തൻകുടിലിൽ                              | 0.195 | 1.7  | 3   |
| 45. കണ്ണായിക്കാട് - മുത്തോലപുരം                                | 0.915 | 4    | 5   |
| 46. സബ്സ്റ്റേഷൻ - കോഴിപ്പിള്ളി                                 | 1.000 | 4    | 3   |
| 47. കിഴക്കൊമ്പ് - മുത്തോലപുരം<br>(മൈലാടികുന്ന് - നെല്ലിക്കാനം) | 1.125 | 4    | 5   |
| 48. പാറേത്താഴം - വരകുപാറ                                       | 0.990 | 4    | 4   |
| 49. വെട്ടിക്കാപ്പറമ്പിൽതാഴം - കരിങ്ങമറ്റം                      | 1.300 | 4    | 5   |
| 50. കല്ലിടുക്കിൽ താഴം - കണ്ണായിക്കാട്                          | 1.000 | 4    | 5   |
| 51. മഞ്ചേരിക്കുന്ന് - പൈറ്റക്കുളം                              | 0.915 | 4    | 6   |
| 52. ഇടയാർവായനശാല - അമ്പലംകടവ്                                  | 0.400 | 4    | 9   |
| 53. പൈറ്റക്കുളം ജെ.പി. നഗർ കോളനി                               | 0.600 | 4    | 4   |
| 54. കുത്താട്ടുകുളം അമ്പലം - കോളനി                              | 0.380 | 3.50 | 3   |
| 55. കുന്നുംചിറ താഴം - വരകുപാല                                  | 0.990 | 5    | 3   |
| 56. കർഷക ജംഗ്ഷൻ - നരിപ്പാറ                                     | 0.798 | 4    | 5   |
| 57. ഓണംകുന്ന് - യു.പി സ്കൂൾ(ചുക്കുമാലി)                        | 0.400 | 3    | 2   |
| 58. ഹൈസ്കൂൾ - നെല്ലിക്കത്താഴം                                  | 0.377 | 3.5  | 1   |
| 59. അർജ്ജുൻ മല - ട്രൈബൽ കോളനി                                  | 0.896 | 3.6  | 1   |
| 60. മംഗലത്തുതാഴം - കുരിശുപള്ളി                                 | 0.350 | 5    | 1   |
| 61. തൈക്കേടത്തുതാഴം - അർജ്ജുൻ മല                               | 0.358 | 3    | 1   |
| 62. അമ്പലം - സബ്സ്റ്റേഷൻ റോഡ്                                  | 0.775 | 3.5  | 3   |
| 63. പുറ്റാനിമല കോളനി റോഡ്                                      | 0.550 | 3    | 2   |
| 64. മാർ ഇവാനിയോസ് ചാപ്പൽ - ചമ്പമല റോഡ്                         | 0.320 | 4    | 5,8 |
| 65. പാലയ്ക്കത്തടം - നെല്ലിക്കാട്ടുമന                           | 0.600 | 3.2  | 6,8 |
| 66. കിഴക്കൊമ്പ് പോസ്റ്റോഫീസ് -<br>തളിക്കുന്ന് പാലമറ്റം റോഡ്    | 1.020 | 5.3  | 5,8 |
| 67. പാറമുളളിച്ചിറ - അർജ്ജുനൻമല                                 | 0.100 | 3    | 1   |
| 68. നമ്പേലി കോളനി റോഡ്                                         | 0.325 | 3    | 5   |
| 69. വടകര - കിഴക്കൊമ്പ്                                         | 0.395 | 3.5  | 7   |
| 70. ആത്താനി - കൊച്ചുകുന്നേൽ താഴം                               | 0.424 | 4    | 1   |

കുച്ച വിഭാഗത്തിൽ പെടുന്ന പഞ്ചായത്തു റോഡുകളുടെ നീളം 56.221 കി.മി.  
 ടാർ ചെയ്ത പഞ്ചായത്തു റോഡുകളുടെ നീളം 4.194 കി.മി.  
 പഞ്ചായത്തു റോഡുകളുടെ മൊത്തം നീളം 60.415 കി.മി.

ഒരു ചതുരശ്ര കിലോമീറ്റർ സ്ഥലത്തിന് 2.6 കി.മി. നീളം പഞ്ചായത്തു റോഡുകൾ നിലവിലുണ്ട്. ശരാശരി 4 മീറ്റർ വീതി വരുന്ന ഈ റോഡുകളിൽ ആവശ്യത്തിന് കാനകളില്ല. മൺസൂൺ കാലത്ത് പറ





മ്പുകളിൽ നിന്നും പഞ്ചായത്തു റോഡുകളിലേക്ക് ഒഴുകി വരുന്ന വെള്ളം ക്രമം വിട്ടൊഴുകി റോഡുമദ്ധ്യത്തിൽ ചാലുകളും കുഴികളും സൃഷ്ടിക്കുന്നു. അറ്റകുറ്റപ്പണികൾ നടത്തിയപ്പോൾ ഇട്ടുറപ്പിച്ച മണ്ണെല്ലാം ഒഴുകിപ്പോയി റോഡ് വാഹനഗതാഗതത്തിന് യോഗ്യമല്ലാത്ത അവസ്ഥയിൽ എത്തുന്നു. ആദ്യകാലങ്ങളിൽ ജലനിർഗ്ഗമനത്തിന് ഉപയോഗിച്ചിരുന്ന അതിർത്തി തൊണ്ടുകൾ വീതികൂട്ടി നിർമ്മിച്ചവയാണ് ഈ റോഡുകൾ എല്ലാതന്നെ.

**പ്രശ്നങ്ങൾ**

- റോഡിന്റെ കുത്തനെയുള്ള ഭാഗത്തും നിരപ്പു പ്രദേശങ്ങളിലും ഒരേ രീതിയിലുള്ള കാനകളാണ് അറ്റകുറ്റപ്പണി സമയത്ത് ഉണ്ടാക്കുന്നത്.
- വാഹനങ്ങൾ, ട്രാക്ടറുകൾ, മെതിയന്ത്രങ്ങൾ ഇവ ഉപയോഗിക്കാൻ അനുയോജ്യമല്ലാത്ത റോഡുഭാഗങ്ങളും നിലവിലുണ്ട്.
- നെൽപ്പാടത്തേക്ക് റോഡുസൗകര്യം വികസിപ്പിക്കേണ്ട ആവശ്യമുള്ള പല ഭാഗങ്ങളും പഞ്ചായത്തിലുണ്ട്.
- വാഹന ഗതാഗതം വർദ്ധിച്ചതും റോഡുകളിലെ വീതിക്കുറവും ടൗൺഭാഗത്ത് ഗതാഗത തടസ്സം ഉണ്ടാക്കുന്നു.
- ഓട്ടോറിക്ഷ സ്റ്റാൻഡ്, ടാക്സി സ്റ്റാൻഡ് എന്നിവയില്ല. വളരെ തിരക്കുള്ള എം.സി. റോഡിന്റെ അരികിൽ വാഹനങ്ങൾ നിരത്തിയിടുന്നതുമൂലം കാൽനടയാത്രക്കാർക്ക് ടൗൺ പ്രദേശത്ത് ഫുട്പാത്തുകളില്ല.
- മഴ നനയാതെ കയറി നിൽക്കാനുള്ള ഷെൽട്ടറുകൾ ഉണ്ടാക്കേണ്ട ബസ് സ്റ്റോപ്പുകൾ ഉണ്ട്.
- രാത്രികാലങ്ങളിൽ ദീർഘദൂര ട്രാൻസ്പോർട്ട് ബസുകളിൽ യാത്ര ചെയ്യുന്നവർക്ക് ബസ് സ്റ്റേഷൻ സൗകര്യം ഇല്ല.
- കടകളിലെയും വർക്ക് ഷോപ്പുകളിലെയും ഉപയോഗശൂന്യവസ്തുക്കൾ തൊട്ട് മുൻപിലുള്ള ഓടയിലേക്ക് തള്ളിയിടുന്നതുമൂലം ഓടകളുടെ ജലനിർഗ്ഗമന ശേഷി തടയുന്നു.
- റോഡ് വളരെ മോശമായശേഷം നടത്തുന്ന അറ്റകുറ്റപ്പണികൾ യാതൊരു പ്രയോജനവും നൽകുന്നില്ല. കുറഞ്ഞ ചെലവിൽ നിർവ്വഹിക്കാവുന്ന ജോലി തക്കസമയത്ത് ചെയ്യിക്കാത്ത ഡിപ്പാർട്ട്മെന്റ് ലിസ്റ്റ് മനോഭാവം ഇതിന് കാരണമാണ്.
- ജലവിതരണ വിഭാഗം, ടെലികോം, ഇലക്ട്രിസിറ്റി ബോർഡ്, എന്നീ ഏജൻസികളുടെ ആവശ്യത്തിന് റോഡും അരികും റോഡിനു കുറുകെയും വെട്ടിപ്പൊളിച്ച ശേഷം ശരിയായ രീതിയിൽ പുനഃസ്ഥാപനം നിർവ്വഹിക്കാതെ ദീർഘകാലം കിടക്കുന്നതുമൂലം ടാർ അരികുവരെ മണ്ണൊലിച്ച് വലിയ ഗട്ടറുകൾ ഉണ്ടാകുന്നു. വാഹന അപകടങ്ങൾക്ക് ഇതു കാരണമാകുന്നു. റോഡ് അരികുകുഴിക്കാനും, കുറുകെ മുറിക്കാനും അനുവാദം കൊടുക്കുക എന്ന ജോലി മാത്രമേ സംസ്ഥാന റോഡു വിഭാഗം ഇപ്പോൾ നിർവ്വഹിക്കുന്നുള്ളൂ.

**സാദ്ധ്യതകൾ**

- പഞ്ചായത്തു റോഡുകളുടെ പ്ലാനുകൾ തയ്യാറാക്കി വളരെ മോശപ്പെട്ട ഭാഗങ്ങൾ അടയാളപ്പെടുത്തുകയും അവ പരിഹരിക്കാനുള്ള ജോലികൾക്ക് മുൻഗണന നിശ്ചയിക്കുകയും ചെയ്യുക.
- പ്രാദേശിക റോഡു സംരക്ഷണസമിതികൾ രൂപീകരിച്ച് അതുവഴി ബോധവൽക്കരണ പരിപാടികളും നടപ്പിലാക്കുക. മൺസൂൺ കാലഘട്ടം മുഴുവനും കാനകൾ നല്ല രീതിയിൽ സംരക്ഷിക്കേണ്ടത് പ്രാദേശിക സമിതികളുടെ ചുമതലയായിരിക്കണം.
- റോഡ്, കാന മുതലായവ പൊതുമുതലായി കണക്കാക്കുകയും ഇവയ്ക്ക് കേടുപാടു വരുത്തുന്ന പ്രവൃത്തിയിൽ ഏർപ്പെട്ടിരിക്കുന്നവരുടെ പേരിൽ വേണ്ട നടപടികൾ സ്വീകരിക്കുന്നതിന് P.W.D റോഡ് വിഭാഗവും പഞ്ചായത്തു സമിതിയും ഒത്തുചേർന്ന് പ്രവർത്തിക്കുക.
- കാനകളിൽ തടസ്സം സൃഷ്ടിക്കുന്നവരുടെ പക്കൽ നിന്ന് നഷ്ടപരിഹാരം ഈടാക്കണം.
- ടാക്സി സ്റ്റാന്റ് നിർമ്മിക്കുന്നതിനുള്ള പൊതുസ്ഥലം കണ്ടെത്തണം.
- നിലവിലുള്ള പ്രധാന റോഡുകളെ തമ്മിൽ ബന്ധിപ്പിക്കുന്നതും കൂടുതൽ കുടുംബങ്ങൾ ഉപയോഗിക്കുന്നതും സന്നദ്ധ പ്രവർത്തനം വഴി കാന നിർമ്മിച്ച് ആവശ്യത്തിന് റോഡ് വീതി ലഭ്യമാക്കുന്ന റോഡുകൾക്ക് മുൻഗണന നിശ്ചയിച്ച് ടാർ ചെയ്യുന്നതിനുള്ള നടപടിക്രമം സ്വീകരിക്കണം.



# മാർക്കറ്റ്

എ. സി റോഡിന്റെ പടിഞ്ഞാറു ഭാഗത്ത് കുത്താട്ടുകുളം ഒലിയപ്പുറം റോഡിന്റെ ഇടതുവശത്തായി പ്രധാന മാർക്കറ്റ് സ്ഥിതിചെയ്യുന്നു. മുൻപ് ചെറിയ മൈതാനമായിരുന്ന ഈ ഭാഗത്ത് ഓലഷെഡുകളിലായിരുന്നു കാർഷിക ഉൽപ്പന്നങ്ങളുടെ സംഭരണവും വിപണനവും നടത്തിയിരുന്നത് ഇതിനോട് ചേർന്ന് മാംസ മത്സ്യ വിപണനവും നടത്തിയിരുന്നു. ആടുമാടുകളുടെ വിപണനത്തിനും ഈ ചുരുങ്ങിയ സ്ഥലം ഉപയോഗിക്കുന്നത് വളരെ അസൗകര്യം സൃഷ്ടിച്ചതു കൊണ്ട് തൊട്ടടുത്തുള്ള ഹോസ്പിറ്റൽ റോഡ് ഭാഗത്തെ സ്ഥലം കാളമാർക്കറ്റായി നിശ്ചയിച്ചു. പിന്നീട് ഈ മൈതാനത്തിനോട് ചേർന്നു കിടന്ന പാടങ്ങൾ വാങ്ങി മാർക്കറ്റ് വിപുലീകരിച്ചു. പഴയ മൈതാനഭാഗത്ത് ബസ്സ്റ്റാന്റഡ് നിർമ്മിച്ചു. പുതിയതായി വാങ്ങിയ സ്ഥലം നികത്തി മാർക്കറ്റിനുവേണ്ടി കോൺക്രീറ്റ് ഷെഡുകൾ തീർത്തു. ഈ ബസ്സ്റ്റാന്റഡും മാർക്കറ്റും വികസിപ്പിക്കുന്നതിന് പഞ്ചായത്ത് വിഭവത്തിന്റെ നല്ലഭാഗം ചിലവഴിക്കപ്പെട്ടു. അവശേഷിച്ച കടം നിലനിന്ന് മറ്റു വികസന പ്രവർത്തനങ്ങൾക്ക് പണം മാറ്റിവക്കാൻ പറ്റാത്ത അവസ്ഥയിലും എത്തിച്ചിരിക്കുന്നു. വിഭവസമാഹരണ വിഷയ ഭാഗത്ത് ഇതു സംബന്ധിച്ച കണക്കുകൾ ഉൾപ്പെടുത്തിയിട്ടുണ്ട്. ഈ നാട്ടിലേക്ക് ഇറക്കുമതി ചെയ്യുന്ന ഫാക്ടറി ഉൽപ്പന്നങ്ങളും മറ്റു പലചരക്കുകളും റോഡിനിരുവശവും നിരനിരയായി പണിതീർത്തിട്ടുള്ള കടകൾ വഴി വിപണനം നടത്തുന്നു. പഞ്ചായത്ത് പ്രദേശത്തുള്ള ഓരോ കവലയിലും ഈ രീതിയിലുള്ള വിപണന സൗകര്യം വികസിപ്പിച്ചുവരുന്നു.

## പ്രശ്നങ്ങൾ

- ആഴ്ചയിലൊരു ദിവസം (ബുധനാഴ്ച) കാർഷിക ഉൽപ്പന്നങ്ങളുടെ വാങ്ങലും വിൽപ്പനയും നടത്തുന്ന മാർക്കറ്റിൽ പച്ചക്കറി സ്റ്റാളുകൾക്കും മാംസ വിപണനത്തിനും കോൺക്രീറ്റ് മേൽപ്പുര യോടുകൂടിയ ഷെഡുകൾ ഉപയോഗിക്കുന്നു. വൻ മുതൽമുടക്കുള്ള ഈ ഷെഡുകൾ ശരിയായ രീതിയിൽ ആസൂത്രണം ചെയ്യാതെ നിർമ്മിച്ചതു കൊണ്ട് പണ്ടെന്നപോലെ ഇപ്പോഴും ജനങ്ങൾ മഴയിലും ചെളിയിലും പെട്ടുവലയുന്ന അവസ്ഥയിലാണ്.
- കാർഷിക ഉൽപ്പന്നങ്ങൾ സംഭരിച്ച ഉടൻ കയറ്റിക്കൊണ്ടു പോകുന്നു. ന്യായവില കിട്ടാത്ത അവസരത്തിൽ (ഉൽപ്പന്നങ്ങൾ കൂടുതലായി മാർക്കറ്റിൽ കൃത്രിമമായി സൃഷ്ടിക്കുന്ന വിലക്കുറവ്) ഉൽപ്പന്നങ്ങൾ സംഭരിച്ചു സൂക്ഷിക്കാൻ കർഷകന് സൗകര്യം ലഭിക്കുന്നില്ല.
- ജൈവമാലിന്യങ്ങളും മാംസ മത്സ്യാവശിഷ്ടങ്ങളും അവയുടെ പാക്കിംഗ് സാമഗ്രികളും മാർക്കറ്റിന് സമീപം കിടന്ന് അഴുകുന്നു. സമീപത്തോട്ടിലേക്ക് ഇവ നീക്കംചെയ്യുന്ന അവസ്ഥയും ഉണ്ട്. താഴെ കാർഷിക മേഖലയുടെ ജീവനാഡിയായ ഉഴവുർ തോട്ടിലേക്ക് ഈ മാലിന്യം കടന്നു വരുന്നതിന്റെ ഫലമായി കുളിക്കുന്നതിനും വസ്ത്രം കഴുകുന്നതിനും തോട്ടിലെ ജലം ഉപയോഗിക്കാൻ കഴിയുന്നില്ല.

## സാധ്യതകൾ

- വാങ്ങാനെത്തുന്നവർക്കും മഴക്കാലത്ത് ഷെൽട്ടർ ഉണ്ടാക്കണം.
- നിലവിലുള്ള ഷെഡുകൾ ജലനിർഗ്ഗമനത്തെ തടസ്സപ്പെടുത്തുന്നു. ഓടകൾ നിർമ്മിക്കുകയും അവയിൽ ജൈവാവശിഷ്ടങ്ങൾ നിക്ഷേപിക്കാതെ ശ്രദ്ധിക്കുകയും വേണം.
- മാംസ സംസ്കരണം വൃത്തിയോടെ ചെയ്യാനുള്ള സംവിധാനം ഉണ്ടാക്കണം.
- കാർഷിക ഉൽപ്പന്നങ്ങൾ സൂക്ഷിക്കുന്നതിന് ശീതീകരിച്ച സംഭരണ ഷെഡുകൾ മാർക്കറ്റിന്റെ ഭാഗമായി ഉണ്ടാക്കണം. വിപണന സൊസൈറ്റികൾക്ക് രൂപം കൊടുത്തുകൊണ്ടു വേണം ഇത് നിർമ്മിക്കാൻ.
- കളിസ്ഥലത്തിനും കൂടെ ഉദ്ദേശിച്ച് എടുത്തിട്ടുള്ള പ്രദേശത്തേക്ക് കടന്നുകയറ്റമില്ലാതെ ഇത് നിർവ്വഹിക്കേണ്ടതാണ്. ഷട്ടറിട്ട് പണിതീർത്ത പഞ്ചായത്ത് വക കടകൾക്ക് ശീതീകരണ സംവിധാനം ഏർപ്പെടുത്തി അവ കാർഷിക ഉൽപ്പന്ന സംഭരണികളാക്കി മാറ്റണം.
- ജൈവാവശിഷ്ടങ്ങൾ ഉപയോഗിച്ച് പ്രവർത്തിക്കുന്ന ബയോഗ്യാസ് പ്ലാന്റ് സ്ഥാപിക്കണം. ഇവയിൽ നിന്ന് കിട്ടുന്ന ഗ്യാസ് അടുത്തുള്ള ഹോട്ടലുകൾക്ക് വിൽക്കാൻ കഴിയുന്നതാണ്.



## പാർപ്പിടം

**സ**ത്തമായിട്ടൊരു വീട് നമ്മുടെ നാട്ടിലെ പാവപ്പെട്ട ജനങ്ങളെ സംബന്ധിച്ചിടത്തോളം ഇന്നും ഒരു പ്രശ്നമായി അവശേഷിക്കുന്നു. 8 പഞ്ചവൽസര പദ്ധതികൾ പൂർത്തീകരിക്കാനായിട്ടും പാർപ്പിട പ്രശ്നം പൂർണ്ണമായും പരിഹരിക്കാൻ സാധിച്ചിട്ടില്ല. നമ്മുടെ പഞ്ചായത്തിൽ ഓലയിൽ നിന്നും ഓടിലേക്കും പിന്നീട് കോൺക്രീറ്റ് ഭവനങ്ങളിലേക്കുമുള്ള കുതിപ്പ് വളരെ വേഗത്തിലായിരുന്നു. ആധുനിക വാസ്തുശിൽപ കലകളോടുകൂടിയ മനോഹരങ്ങളായ രമ്യഹർമ്യങ്ങൾ ഇവിടെ കാണാൻ കഴിയും. അതേ സമയത്തു തന്നെ ചോർന്നൊലിക്കുന്ന പുരകെട്ടി മേയുന്നതിനു പോലും കഴിവില്ലാത്ത പാവപ്പെട്ടവരുടെ ചെറിയ കുടിലുകളും ധാരാളമായിട്ട് ഇവിടെയുണ്ട്. പഞ്ചായത്തിലെ മൊത്തം വീടുകളുടെ എണ്ണവും അവയുടെ നിലവാരവും വാർഡ് തിരിച്ച് താഴെ ചേർക്കുന്നു.

| വാർഡ് | വീടുകളുടെ എണ്ണം | കുടുംബങ്ങളുടെ എണ്ണം | ഭവന ഗുണമേന്മ | ഭവന നിർമ്മാണ വർദ്ധനവ് | പുറമ്പോക്കു വാസികൾ | കോൺക്രീറ്റ് | ഓട് | ഷീറ്റ് | ഓല |
|-------|-----------------|---------------------|--------------|-----------------------|--------------------|-------------|-----|--------|----|
| 1     | 560             | 643                 | 83           | 1.8%                  | Nil                | 190         | 350 | 5      | 15 |
| 2     | 765             | 840                 | 75           | 1.8%                  | 1                  | 186         | 507 | 9      | 62 |
| 3     | 598             | 665                 | 67           | 1.8%                  | 14                 | 128         | 433 | 8      | 29 |
| 4     | 531             | 609                 | 78           | 1.8%                  | 1                  | 162         | 346 | 12     | 11 |
| 5     | 492             | 603                 | 111          | 2%                    | Nil                | 144         | 315 | 4      | 19 |
| 6     | 318             | 364                 | 46           | 2%                    | 1                  | 118         | 185 | 5      | 10 |
| 7     | 401             | 472                 | 71           | 2%                    | Nil                | 132         | 250 | 6      | 13 |
| 8     | 492             | 576                 | 84           | 2%                    | Nil                | 112         | 344 | 15     | 21 |
| 9     | 598             | 678                 | 80           | 2%                    | Nil                | 119         | 448 | 18     | 18 |

കുത്താട്ടുകുളം പഞ്ചായത്തിൽ ആകെ 16 കോളനികൾ നിലവിലുണ്ട്. മിക്ക കോളനികളിലേയും വീടുകളുടെ നില പരിതാപകരമാണ്. ബ്ലോക്കിന്മേൽ നിന്നും വിവിധ പദ്ധതിപ്രകാരം പണിതിട്ടുള്ള ഈ വീടുകളുടെ അറ്റകുറ്റപ്പണികൾ നടത്തേണ്ട സമയം കഴിഞ്ഞിരിക്കുകയാണ്. സാമ്പത്തികമായി പിന്നോക്കം നിൽക്കുന്ന ഈ കുടുംബങ്ങൾക്ക് വീടിന്റെ അറ്റകുറ്റപ്പണികൾ നടത്തുന്നതിനുള്ള സഹായം ലഭ്യമാക്കണം. IRDP പദ്ധതികളിൽ ഉൾപ്പെട്ടിട്ടുള്ള വിവിധ കുടുംബങ്ങൾക്ക് കഴിഞ്ഞവർഷങ്ങളിൽ അനുവദിച്ച വീടുകളുടെ കണക്കുകൾ ചുവടെ കൊടുക്കുന്നു.

| വാർഡ് നമ്പർ | വിവിധ പരിപാടികളിലായി അനുവദിച്ച വീടുകൾ | പൂർത്തീകരിച്ച വീടുകൾ | പൂർത്തീകരിക്കാനുള്ളവ |
|-------------|---------------------------------------|----------------------|----------------------|
| 1           | 2                                     | 2                    | -                    |
| 2           | 6                                     | 5                    | 1                    |
| 3           | 2                                     | 2                    | -                    |
| 4           | 4                                     | 3                    | 1                    |
| 5           | 2                                     | 2                    | -                    |
| 6           | 3                                     | 3                    | -                    |
| 7           | 2                                     | 1                    | 1                    |
| 8           | 3                                     | 2                    | 1                    |
| 9           | 6                                     | 6                    | -                    |



ഈ പഞ്ചായത്തിലെ ഭവനനിർമ്മാണ വർദ്ധനവിന്റെ നിരക്ക് ഏകദേശം 2% ആണെന്ന് നാം മനസ്സിലാക്കി. സമീപ പഞ്ചായത്തുകളിൽ നിന്നും ധാരാളം ആളുകൾ നമ്മുടെ പഞ്ചായത്തിലേക്ക് വരികയും വീടുകൾ നിർമ്മിക്കുകയും ചെയ്യുന്നുണ്ട്. പഞ്ചായത്തിൽ ഇനി വാസയോഗ്യമല്ലാത്ത വീടുകൾ ഇല്ലാത്തത് സാമ്പത്തികമായി പിന്നോക്കം നിൽക്കുന്നവരും പട്ടികജാതി-വർഗ്ഗ വിഭാഗത്തിൽ പെടാത്തവരുമായിട്ടുള്ള ജനവിഭാഗത്തിനാണ്. ഈ വിഭാഗത്തിൽപ്പെട്ടവർക്കായി ഭവനനിർമ്മാണത്തിന് സർക്കാർ നീക്കിവയ്ക്കുന്ന പണത്തിന്റെ അപര്യാപ്തതയാണ് ഇതിന് കാരണം. IRDP പദ്ധതിപ്രകാരം ഇവർക്ക് അനുവദിക്കുന്ന വീടുകളുടെ എണ്ണം കുറവാണ്. മറ്റൊരു പ്രധാന പ്രശ്നം പല കുടുംബങ്ങൾക്കും സ്വന്തമായി ഭൂമി ഇല്ല എന്നതാണ്. വസ്തു സംബന്ധമായ രേഖകളിലുള്ള അപാകതകൾ ലോണുകൾ ലഭിക്കുന്നതിനുള്ള കാര്യത്തിന് തടസ്സമാകാറുണ്ട്. ഇനിയും ഏകദേശം 25% കുടുംബങ്ങൾക്ക് ഈ പഞ്ചായത്തിൽ വാസയോഗ്യമായ വീടുകൾ നിർമ്മിക്കേണ്ടതുണ്ട്. ഈ കുടുംബങ്ങൾ സ്വന്തമായി വീടു നിർമ്മിക്കുവാൻ സാമ്പത്തികശേഷി ഇല്ലാത്തവരുമാണ്.

കുത്താട്ടുകുളം ഭവനനിർമ്മാണ സഹകരണസംഘമാണ് ഈ രംഗത്ത് പ്രധാനമായും പ്രവർത്തിക്കുന്നത്. താഴേക്കിടയിലുള്ളവർക്ക് പണം കടം ലഭിക്കുന്നതിന് നിലവിലുള്ള പല നിയമങ്ങളും തടസ്സമാകാറുണ്ട്. ഹൗസിംഗ് ബോർഡ് നടപ്പാക്കിവന്ന രാജീവ് ദശലക്ഷപാർപ്പിട പദ്ധതിയനുസരിച്ചും കുറെ വീടുകൾ ഈ പഞ്ചായത്തിൽ പൂർത്തീകരിക്കുവാൻ കഴിഞ്ഞിട്ടുണ്ട്. ഹൗസിംഗ് കോളനികൾ ഈ പഞ്ചായത്തിൽ ഇല്ല. ഇവ നിർമ്മിക്കുന്നതിനുള്ള സാധ്യതകൾ നിലവിലുണ്ട്. ലക്ഷം വീടു കോളനികളുടെ നില വളരെ പരിതാപകരമാണ്. താഴ്ന്ന വരുമാനക്കാർ താമസിക്കുന്ന ഈ വീടുകൾ വർഷങ്ങളായി അറ്റകുറ്റപ്പണികൾ നടത്തിയിട്ടില്ല. പലതും തകർന്നു വീണു കൊണ്ടിരിക്കുന്നു. ഇവയുടെ പുരോഗമന പ്രവർത്തനങ്ങൾക്കായി സർക്കാർ ധനസഹായമൊന്നും ഇതു വരെയും വിതരണം ചെയ്തിട്ടില്ല. ഉള്ള വീടുകളിൽ തന്നെ പല കുടുംബങ്ങൾ ഒന്നിച്ച് തെരുങ്ങി ജീവിക്കുന്ന അവസ്ഥയാണ് നിലവിലുള്ളത്. പഞ്ചായത്തിലെ കോളനികളിൽ 50ശതമാനത്തോളം വീടുകൾ ഇനിയും പണിയാറുണ്ട്. IRDP പദ്ധതി പ്രകാരമാണ് ഇവിടെ ഭൂരിഭാഗം വീടുകളും നിർമ്മിച്ചിരിക്കുന്നത്. ഇവ പലതും മോശമായി പണിതിരിക്കുന്നതിനാൽ ഇപ്പോൾ തന്നെ വാസ യോഗ്യമല്ലാതായിരിക്കുന്നു. ഗവ.സാമ്പത്തിക സഹായം ലഭിക്കണം എന്നാണ് ഇവരുടെ ആവശ്യം. കോളനികളിൽ നിലവിൽ താമസിക്കുന്നവർക്ക് പട്ടയം ലഭിക്കുന്നതിനുള്ള കാല താമസം ഭവനനിർമ്മാണത്തിന് സഹായം ലഭിക്കുന്നതിന് തടസ്സമാകാറുണ്ട്. കോളനിയവസ്തുക്കൾ കൈമാറ്റം ചെയ്യുന്നതിനാൽ പട്ടയം നൽകാൻ താമസം നേരിടുന്നു എന്നാണ് അധികാരികളുടെ ഭാഷ്യം. പൊതുവിൽ കോളനികളുടെ നിലവാരം മെച്ചപ്പെടുത്തേണ്ടത് അനിവാര്യമാണ്.

ചേരിപ്രദേശങ്ങൾ ഇല്ലാത്ത ഈ പഞ്ചായത്തിൽ പുറമ്പോക്കിൽ തമസിക്കുന്ന കുടുംബങ്ങളുടെ എണ്ണം 17 ആണ്. ഇവരെ പുനരധിവാസിപ്പിക്കേണ്ടത് അത്യാവശ്യമാണ്. 100 ഓളം ആളുകൾ ടൗണിലെ കടത്തിണ്ണകളിൽ അന്തിയുറങ്ങുന്നവരായുണ്ട്. അന്യസംസ്ഥാനങ്ങളിൽ നിന്നും കാലാവസ്ഥാ ക്ഷേമങ്ങൾ മൂലം ധാരാളം ആളുകൾ ഇവിടെ വരികയും കടത്തിണ്ണകളിലും ടെന്റുകൾ കെട്ടിയും ജീവിക്കുന്നു. ഇവരിൽ കുടുതലും തമിഴ്നാട്ടുകാരാണ്. ഇങ്ങനെ വന്നിട്ടുള്ള പലരും ഇന്ന് കച്ചവടസ്ഥാപനങ്ങളുമായി ബന്ധപ്പെട്ട് ചെറിയ ചെറിയ ജോലികൾ ചെയ്യുന്നു. ഇവർ കുടുംബങ്ങളായി കോളനികളിലും മറ്റും മുറികൾ വാടകക്കെടുത്ത് ജീവിക്കുന്നു.

പഞ്ചായത്തിൽ ആകെ വലിയ കോൺക്രീറ്റ് ഭവനങ്ങൾ പടുത്തുയർത്തലും മോടി പിടിപ്പിക്കലും ഒരു വിഭാഗത്തിന്റെ ഹരമായി മാറിയിട്ടുണ്ട്. സാമ്പത്തിക നിലവാരത്തിന്റെ ഒരു മാനദണ്ഡമായി സ്വന്തം ഭവനങ്ങൾ മാറുന്നു. ചെലവ് കുറഞ്ഞ ഭവന നിർമ്മാണ ശൈലിക്ക് വേണ്ടത്ര പ്രചാരം ഇവിടെ കാണുന്നില്ല. സമ്പത്തിന്റെ കൂടുതൽ പങ്കും ഈ മേഖലയിലേക്കാണ് മാറുന്നത്. ഇത് ഉൽപാദനമേഖലയിലേക്ക് തിരിച്ച് വിടുകയും ചെലവ് കുറഞ്ഞ ഭവനനിർമ്മാണരീതികൾ വളർത്തിയെടുക്കുകയും വേണം.

സിമന്റിഷ്ടിക, വെട്ടുകല്ല്(ചെങ്കല്ല്), മരളുപ്പിടികൾ എന്നിവ ധാരാളമായി ഇവിടെ ലഭ്യമാണ്. ഇവ വ്യാവസായികാടിസ്ഥാനത്തിൽ നിർമ്മിക്കുന്ന ധാരാളം ചെറുകിട സ്ഥാപനങ്ങൾ ഇവിടെ പ്രവർത്തിക്കുന്നുണ്ട്. ഇവയുടെ വില സാധാരണക്കാരുന് താങ്ങാവുന്നതിലധികമായി വരുന്നുണ്ട്. മരളുപ്പിടികൾക്ക് പകരം കോൺക്രീറ്റ് ഉരുപ്പിടികളുടെ ഉപയോഗം ഗണ്യമായി വർദ്ധിച്ചു വരുന്നതായി കാണാം. ചെലവ് കുറഞ്ഞ രീതിയിൽ ഇവ ഉൽപാദിപ്പിക്കുകയും കുറഞ്ഞ വിലയിൽ വിതരണം ചെയ്യുകയുമാണെങ്കിൽ സാധാരണ ജനവിഭാഗങ്ങൾക്ക് വീട് നിർമ്മിക്കുന്നതിന് കൂടുതൽ ഗുണകരമായിരിക്കും. ഗ്രാമപ്രദേശങ്ങളിൽ ജൈവവേലികളാണ് അതിരുകൾ തിരിക്കുന്നതിന് പ്രധാനമായും ഉപയോഗിക്കുന്നതെങ്കിലും



പ്രധാനറോഡുകളുടെ സമീപത്തും ടൗണിലും ഉറപ്പുള്ള കോൺക്രീറ്റുമതിലുകൾ തന്നെയാണ് ഇപ്പോഴും നിർമ്മിക്കുന്നത്.

കെട്ടിട നിർമ്മാണരംഗത്ത് തൊഴിലെടുക്കുന്നവർ ധാരാളമായി ഇവിടെയുണ്ട്. കാർഷികമേഖലയിൽ ജോലിചെയ്തിരുന്ന ധാരാളം പേർ ഈ രംഗത്തേക്ക് കടന്നു വന്നുകൊണ്ടിരിക്കുന്നു. ഇവർ തന്നെ സംഘടിത പ്രസ്ഥാനങ്ങളിൽ നിൽക്കുന്നവരും അല്ലാത്തവരുമുണ്ട്. സംഘടിത മേഖലകളിലുള്ളവർക്ക് ക്ഷേമനിധി പോലുള്ള ആനുകൂല്യം ലഭിക്കുന്നുണ്ട്. കോൺട്രാക്ട് വ്യവസ്ഥയാണ് ഈ രംഗത്ത് കൂടുതലും നില നിൽക്കുന്നത്. ആയതിനാൽ ജോലിക്കൊന്നുപാതികമായിട്ടുള്ള വേതനം തൊഴിലാളിക്ക് ലഭിക്കുന്നില്ല. തൊഴിലാളികൾ ഈ രംഗത്ത് സാമാന്യവൈദഗ്ദ്ധ്യം ഉള്ളവരാണ്. തമിഴ്നാട്ടിൽ നിന്നും വന്ന വളരെയധികം ആളുകൾ ഈ രംഗത്ത് ഇവിടെ ജോലി ചെയ്യുന്നുണ്ട്. നിലവിൽ ഒരു പുരുഷതൊഴിലാളിക്ക് 125 രൂപയും സ്ത്രീ തൊഴിലാളിക്ക് 100 രൂപയുമാണ് പ്രതിദിനം വേതനമായി ലഭിക്കുന്നത്. കോൺക്രീറ്റ് വേലകൾക്ക് ഇതിലും കൂടുതൽ നിരക്ക് കിട്ടുന്നുണ്ട്.

**പ്രശ്നങ്ങൾ**

- കെട്ടിട നിർമ്മാണസാമഗ്രികളുടെ വിലക്കയറ്റം
- കുത്താട്ടുകളും ഭവനനിർമ്മാണ സഹകരണസംഘം വഴി വായ്പ ലഭിക്കുന്നതിനുള്ള ബുദ്ധിമുട്ടുകൾ ഒഴിവാക്കുക.
- 4 സെന്റ് കോളനികളിൽ പട്ടയം വിതരണം ചെയ്യുവാനുണ്ട്.
- കോളനികളിലേയും ലക്ഷംവീടുകളിലേയും ഭവനങ്ങൾ അറ്റകുറ്റപ്പണികൾ നടത്തിയിട്ടില്ല.
- വളരെ വലിയ വീടുകൾ നിർമ്മിക്കുന്നതിനാൽ ധാരാളം സ്ഥലം ഉപയോഗസൂക്ഷ്മമാകുന്നു.
- കൃഷിഭൂമി നികത്തി വീടു വയ്ക്കുന്നു
- കോൺക്രീറ്റ് മതിലുകൾ പരിസ്ഥിതി പ്രശ്നങ്ങൾ ഉണ്ടാക്കുന്നു.
- സാധ്യതകൾ
- കെട്ടിട നിർമ്മാണസാമഗ്രികൾ സഹകരണസംഘങ്ങൾ വഴി ലഭ്യമാക്കുക.
- നിർമ്മിതി കേന്ദ്രങ്ങൾ വ്യാപകമാക്കുക.
- മെട്രീ ഭവനനിർമ്മാണ പദ്ധതിപ്രകാരം വീടില്ലാത്ത മുഴുവൻ ആളുകൾക്കും വീടുവയ്ക്കാൻ സാമ്പത്തികസഹായം ലഭ്യമാക്കുക.
- 4 സെന്റ് കോളനികൾ കൂടുതൽ അനുവദിക്കുക.
- കോളനികളിലെ വീടുകൾ അറ്റകുറ്റപ്പണികൾ നടത്താൻ സാമ്പത്തികസഹായം നൽകുക.
- 2 ലക്ഷത്തിൽ കുറവ് ചെലവുള്ള വീടുകളെ കെട്ടിട നികുതിയിൽ നിന്നും ലൈസൻസ് ഫീസിൽ നിന്നും ഒഴിവാക്കുകയും 5 ലക്ഷത്തിൽ കൂടുതൽ ചെലവുള്ള വീടുകൾക്ക് നികുതിയും ലൈസൻസ് ഫീസും ഇപ്പോഴുള്ളതിന്റെ 100% വർദ്ധിപ്പിക്കുകയും ചെയ്യുക.
- 10 ലക്ഷത്തിൽ കൂടുതൽ രൂപ ചെലവേറിയ വീടുകൾക്ക് പ്രത്യേകനികുതി ഏർപ്പെടുത്തുകയും പ്രസ്തുത തുക കൊണ്ട് നിർമ്മാണ സൗജന്യമായി വീട് നിർമ്മിച്ച് കൊടുക്കുകയും ചെയ്യുക.
- വിവിധ ഏജൻസികൾ നൽകുന്ന ഭവനനിർമ്മാണ വായ്പത്തുകയുടെ പലിശ 9% ആയി നിജപ്പെടുത്തുക.
- ലക്ഷം വീടുകളുടെ അറ്റകുറ്റപ്പണികൾക്ക് സഹായം നൽകുക.



കൃത്താട്ടുകുളം  
ഗ്രാമപഞ്ചായത്ത്

വിജ്ഞാനിപ്പോർട്ട്

# സേവനമേഖല



# ആരോഗ്യം

പരമ്പരാഗതമായി ലഭിച്ചിരുന്ന ആയുർവ്വേദ വിധിപ്രകാരം നാട്ടുവൈദ്യൻമാർ നടത്തിവന്നിരുന്ന ചികിത്സാരീതിയായിരുന്നു ഈ പഞ്ചായത്തിൽ നില നിന്നിരുന്നത്. ഇതിൽ നിന്നും അലോപ്പതി ചികിത്സാ സമ്പ്രദായത്തിലേക്കുള്ള മാറ്റം വളരെ വേഗത്തിലായിരുന്നു. ഇന്നുള്ള അത്യോധുനിക ചികിത്സാ സംവിധാനങ്ങളുള്ള അലോപ്പതി ആശുപത്രികൾ നമ്മുടെ പഞ്ചായത്തിൽ പ്രവർത്തിക്കുന്നു. പ്രധാനമായും കുത്താട്ടുകളും ഗവ:ആശുപത്രിയാണ് സാധാരണക്കാർക്ക് ചികിത്സ ലഭിക്കുന്ന സ്ഥാപനം. ഇതിനും പുറമെ നിരവധി സ്ഥാപനങ്ങൾ ആരോഗ്യ രംഗവുമായി ബന്ധപ്പെട്ടു പ്രവർത്തിക്കുന്ന ഈ പഞ്ചായത്തിൽ കഴിഞ്ഞ മൂന്ന് വർഷത്തിനുള്ളിൽ ഉണ്ടായിട്ടുള്ള ജനന മരണങ്ങളുടെ കണക്കുകൾ താഴെ സൂചിപ്പിക്കുന്നു.

| വർഷം    | ജനനം | മരണം | ചാപിള്ള ജനനം |
|---------|------|------|--------------|
| 1993-94 | 759  | 199  | 7            |
| 1994-95 | 775  | 218  | 3            |
| 1995-96 | 832  | 252  | 8            |

1991-ലെ സെൻസസ് പ്രകാരം ഈ പഞ്ചായത്തിലെ മൊത്തം ജനസംഖ്യ 16828 ആണ്. ജനസംഖ്യാനുപാതികമായി പരിശോധിച്ചാൽ കഴിഞ്ഞ മൂന്ന് വർഷത്തിനുള്ളിൽ ജനനമരണ നിരക്കിൽ കാര്യമായ വ്യതിയാനം ഉണ്ടായിട്ടില്ല എന്നു കാണാം.

ഈ പഞ്ചായത്തിലെ മൊത്തം ജനങ്ങളുടെ പ്രായ ഘടന താഴെ ചേർക്കുന്നു.

| മൊത്തം ജനസംഖ്യ  | 1 വയസ്സിന് താഴെ | 1-5 വയസ്സ് വരെ | 6-12 വയസ്സ് വരെ | 12-60 വയസ്സ് വരെ | 60ന് മുകളിൽ |
|-----------------|-----------------|----------------|-----------------|------------------|-------------|
| 16828           |                 |                |                 |                  |             |
| (1991ലെ സെൻസസ്) | 4%              | 9%             | 18%             | 56%              | 13%         |

## വൈകല്യ നിരക്ക്

1996-ലെ സർവ്വെ അനുസരിച്ച് ഈ പഞ്ചായത്തിലെ മൊത്തം വികലാംഗരുടെ എണ്ണം 140 ആണ്. 87പേർ പുരുഷൻമാരും 53 പേർ സ്ത്രീകളുമാണ്. വിവിധ തരത്തിലുള്ള ശാരീരിക അംഗവൈകല്യം സംഭവിച്ചവരും, മദബുദ്ധികളും ഇതിൽപ്പെടും. ഇത്തരക്കാർക്ക് വേണ്ടി പ്രത്യേക പുനരധിവാസ സ്ഥാപനങ്ങളോ പ്രവർത്തനങ്ങളോ ഈ പഞ്ചായത്തിൽ നിലവിലില്ല.

## രോഗാതുരത

പഞ്ചായത്തിലെ രോഗാതുരത മനസ്സിലാക്കുന്നതിന് ഇവിടത്തെ പ്രധാന ആരോഗ്യസ്ഥാപനങ്ങളിൽ കഴിഞ്ഞ 3 വർഷത്തിനുള്ളിൽ ചികിത്സയ്ക്കായി എത്തിയവരുടെ കണക്കുകൾ പരിശോധിക്കാം.

### കുത്താട്ടുകളും ഗവ:ആശുപത്രി:

| വർഷം    | IP എണ്ണം | OP എണ്ണം | രോഗങ്ങൾ സംബന്ധിച്ച വിവരം / വർഷം(എണ്ണം) |                 |          |                  |       |
|---------|----------|----------|----------------------------------------|-----------------|----------|------------------|-------|
|         |          |          | വാത രോഗം                               | പകർച്ച വ്യാധികൾ | താൽ രോഗം | മറ്റുള്ള രോഗങ്ങൾ | ആകെ   |
| 1993-94 | 5560     | 59931    | 4105                                   | 1674            | 8014     | 46138            | 59931 |
| 1994-95 | 4014     | 71625    | 3947                                   | 1510            | 6741     | 59427            | 71625 |
| 1995-96 | 3201     | 56846    | 4108                                   | 1713            | 4814     | 46211            | 56846 |



**ദേവമാതാ ആശുപത്രി**

| വർഷം    | IP എണ്ണം | OP എണ്ണം | രോഗങ്ങൾ സംബന്ധിച്ച വിവരം / വർഷം(എണ്ണം) |          |                 |             |                  |       |
|---------|----------|----------|----------------------------------------|----------|-----------------|-------------|------------------|-------|
|         |          |          | താക്ക് രോഗം                            | വാത രോഗം | പകർച്ച വ്യാധികൾ | വിഷ ചികിത്സ | മറ്റുള്ള രോഗങ്ങൾ | ആകെ   |
| 1993-94 | 32936    | 73171    | 1731                                   | -        | 28950           | 65          | 42425            | 73171 |
| 1994-95 | 33560    | 76886    | 1912                                   | 4608     | 21577           | 70          | 48719            | 76886 |
| 1995-96 | 39914    | 78586    | 2291                                   | 3846     | 21245           | 65          | 51139            | 78586 |

**സഹകരണ ആശുപത്രി**

| വർഷം    | IP എണ്ണം | OP എണ്ണം | രോഗങ്ങൾ സംബന്ധിച്ച വിവരം / വർഷം(എണ്ണം) |                 |             |                  |     |
|---------|----------|----------|----------------------------------------|-----------------|-------------|------------------|-----|
|         |          |          | വാത രോഗം                               | പകർച്ച വ്യാധികൾ | താക്ക് രോഗം | മറ്റുള്ള രോഗങ്ങൾ | ആകെ |
| 1993-94 | 8375     | 31455    |                                        |                 |             |                  |     |
| 1994-95 | 8095     | 35450    |                                        |                 |             |                  |     |
| 1995-96 | 8483     | 37733    |                                        |                 |             |                  |     |

**ഗൂഡ് വിൽ ആശുപത്രി**

| വർഷം    | IP എണ്ണം | OP എണ്ണം | രോഗങ്ങൾ സംബന്ധിച്ച വിവരം / വർഷം(എണ്ണം) |          |                 |                  |      |
|---------|----------|----------|----------------------------------------|----------|-----------------|------------------|------|
|         |          |          | താക്ക് രോഗം                            | വാത രോഗം | പകർച്ച വ്യാധികൾ | മറ്റുള്ള രോഗങ്ങൾ | ആകെ  |
| 1993-94 | 723      | 7496     | 880                                    | 1435     | 2960            | 2221             | 7496 |
| 1994-95 | 665      | 6854     | 763                                    | 1456     | 2785            | 1850             | 6854 |
| 1995-96 | 591      | 5206     | 695                                    | 1334     | 2230            | 947              | 5206 |

മുകളിൽ കൊടുത്തിട്ടുള്ള കണക്ക് പരിശോധിക്കുമ്പോൾ നമ്മുടെ പഞ്ചായത്തിലെ ആരോഗ്യ കേന്ദ്രങ്ങളിൽ എത്തുന്നവരുടെ കണക്കുകൾ ലഭിക്കുമെങ്കിലും ഇവിടെ മറ്റു പഞ്ചായത്തുകളിൽ നിന്നും അത് പോലെ സംസ്ഥാനത്തിന് പുറത്തു നിന്നു പോലും രോഗികൾ എത്തുന്നുണ്ട് എന്നതാണ് വസ്തുത. പ്രധാനമായും പനി, ചുമ, വയറിളക്കം എന്നീ രോഗങ്ങളാണ് ഈ പഞ്ചായത്തിലെ ജനങ്ങളിൽ കണ്ടു വരുന്നത്. ചില പ്രത്യേക കാലാവസ്ഥകളിൽ ചിക്കൻ പോക്സ്, ചെങ്കണ്ണ് തുടങ്ങിയ പകർച്ചവ്യാധികൾ പഞ്ചായത്തിന്റെ പല ഭാഗങ്ങളിലും പടർന്നു പിടിക്കാറുണ്ട്. കൂടാതെ രോഗം, മലമ്പനി തുടങ്ങിയ മാരക രോഗങ്ങൾ ഇവിടെ കാണാറില്ല.

**കുട്ടികളുടെ പോഷണ നിലവാരം.**

നമ്മുടെ പഞ്ചായത്തിലെ ശിശു മരണ നിരക്ക് സംസ്ഥാന തലത്തിലേക്ക് താരതമ്യേന കുറവായിട്ടുണ്ട്. ഇവിടത്തെ പ്രധാന ആശുപത്രികളിലെല്ലാം ശിശു പോഷണ പരിപാടികൾ കാര്യക്ഷമമായി നടക്കാറുണ്ടെങ്കിലും ഇത് സാധാരണക്കാരായ ജനങ്ങളുടെ മുമ്പിലേക്ക് വ്യാപിപ്പിക്കേണ്ടതായിട്ടുണ്ട്. 1995 ഡിസംബർ 18നും 1996 ജനുവരി 20നും അഖിലേന്ത്യാ തലത്തിൽ നടന്ന "പൾസ് പോളിയോ



ഇമ്മ്യൂണൈസേഷൻ പ്രോഗ്രാമിൽ പഞ്ചായത്തിലെ 1000 കുട്ടികൾക്ക് 2010 പോളിയോ വാക്സിൻ കൊടുക്കുവാൻ സാധിച്ചിട്ടുണ്ട്. കൂടാതെ പഞ്ചായത്തുകളിലെ സ്കൂളുകളിൽ കുട്ടികൾക്ക് പ്രതിരോധ കുത്തിവയ്പ്പ് നൽകാറുണ്ട്. നമ്മുടെ പഞ്ചായത്തിൽ അംഗൻ വാടികൾ ഇല്ലാത്തതിനാൽ അമ്മമാർക്കും കുഞ്ഞുങ്ങൾക്കുമുള്ള പോഷകാഹാര വിതരണ പരിപാടി കാര്യക്ഷമമായി നടത്തുവാൻ സാധിച്ചിട്ടില്ല. 2 കേന്ദ്രങ്ങളിൽ മാത്രമാണ് ഇത് നിലവിലുള്ളത്. ഈ പരിപാടി കൂടുതൽ വ്യാപകമാക്കി സാധാരണക്കാരായ അമ്മമാർക്കും കുഞ്ഞുങ്ങൾക്കും പോഷകാഹാരം വിതരണം ചെയ്യേണ്ടതാണ്. മാത്രമല്ല, വിവിധ തരത്തിലുള്ള ആരോഗ്യ രക്ഷാക്ലാസ്സുകൾ നടത്തി അമ്മമാരെ ബോധവൽക്കരിക്കേണ്ടത് കുഞ്ഞുങ്ങളുടെ ആരോഗ്യകരമായ വളർച്ചക്ക് അത്യന്താപേക്ഷിതമായിരിക്കുന്നു.

പഞ്ചായത്തിലെ എല്ലാ സ്കൂളുകളിലും ഉച്ചഭക്ഷണ പരിപാടി നിലനിൽക്കുന്നുണ്ട്. എങ്കിലും ചില അപാകതകൾ നിലനിൽക്കുന്നതായി P.T.A സംഘടനകളുടെ അഭിപ്രായത്തിൽ നിന്നും മനസ്സിലായിട്ടുണ്ട്.

നമ്മുടെ പഞ്ചായത്തിൽ പൊതുജനാരോഗ്യവുമായി ബന്ധപ്പെട്ടു നിൽക്കുന്ന സ്ഥാപനങ്ങളെ കുറിച്ചും അവയുടെ അവസ്ഥയെക്കുറിച്ചും ഇനി പരിശോധിക്കാം.

| സ്ഥാപനം                      | സർക്കാർ (എണ്ണം) | സ്വകാര്യം(എണ്ണം) | സഹകരണം(എണ്ണം) |
|------------------------------|-----------------|------------------|---------------|
| ആശുപത്രി (അലോപ്പതി)          | 1               | 2                | 1             |
| കുടുംബക്ഷേമകേന്ദ്രം          | 2               | -                | -             |
| ഡിസ്പെൻസറി (അലോപ്പതി)        | -               | 2                | -             |
| ഡിസ്പെൻസറി (ആയുർവ്വേദം)      | 1               | 4                | -             |
| ഡിസ്പെൻസറി (ഹോമിയോ)          | -               | 5                | -             |
| ദന്താശുപത്രി                 | -               | 5                | -             |
| മെഡിക്കൽ സ്റ്റോർ             | -               | 9                | 1             |
| മെഡിക്കൽസ്റ്റോർ (ആയുർവ്വേദം) | -               | 13               | -             |

ദിവസേന 200ന് മുകളിൽ രോഗികൾ വന്നുപോകുന്ന ആരോഗ്യസ്ഥാപനമാണ് കുത്താട്ടുകുളം ഗവ:ആശുപത്രി. 90 ബെഡുകൾ ഉള്ള ഈ സ്ഥാപനത്തിൽ 1 ഡോക്ടർ മാത്രമാണ് ഇപ്പോൾ സേവനത്തിനുള്ളത്. പേവാർഡ്, ഓപ്പറേഷൻ തീയറർ, പ്രസവവാർഡ്, മോർച്ചറി എന്നിവ ഈ ആശുപത്രിയിലുണ്ട്. കൂടുതലും സ്ത്രീകളാണ് ഇവിടെ ചികിത്സക്കായി എത്തുന്നത്. പാലക്കുഴ, ഇലഞ്ഞി, തിരുമാറാടി, വെളിയന്നൂർ തുടങ്ങിയ പഞ്ചായത്തിൽ നിന്നും ധാരാളം ആളുകൾ നിത്യേന ഇവിടെ ചികിത്സക്കായി എത്തുന്നു.

ഗവ. ആശുപത്രിയിരിക്കുന്ന 1 ഏക്കർ 56 സെന്റ് സ്ഥലം 1 രൂപ പ്രതിഫലം പറ്റി ശ്രീ. കല്ലിടുകിൽ മത്തച്ചൻ സർക്കാരിന് വിട്ടുകൊടുത്തതാണ്. സർക്കാർ ആശുപത്രിക്ക് നാട്ടുകാർ സംഭാവന ചെയ്ത കെട്ടിടങ്ങളെല്ലാതെ ഒന്നും സർക്കാർ നൽകിയിട്ടില്ല. ആശുപത്രി വികസനത്തിന് നാട്ടുകാരുടെ പങ്കാളിത്തത്തോടെ എം. സി റോഡിനോട് ചേർന്നുള്ള ഭാഗത്ത് ഷോപ്പിംഗ് കോമ്പ്ലക്സ് ആന്റ് പേവാർഡ് പണിയുന്നതിനുള്ള അനുവാദം കിട്ടാൻ കാത്തു കഴിയുകയാണ്.



വലിയ സ്ഥാപനമാണെങ്കിൽ കൂടി വളരെയേറെ പരിമിതികൾ ഇന്നും ഇവിടെ നിലനിൽക്കുന്നു. പ്രധാനമായും ആവശ്യത്തിന് ഡോക്ടർമാർ ഇല്ലെന്നുള്ളതു തന്നെയാണ്. ചികിത്സക്കെത്തുന്നവർ മണിക്കൂറുകളോളം ക്യൂവിൽ നിന്ന് ബുദ്ധിമുട്ടുന്നു എന്നത് ഇവിടെത്തെ നിത്യ സംഭവമാണ്. ഒരു ഗൈനക്കോളജിസ്റ്റിന്റെ അഭാവം ഇവിടെയെത്തുന്ന സ്ത്രീകളെ വല്ലാതെ ബുദ്ധിമുട്ടിപ്പിക്കുന്നുണ്ട്. പ്രസവാവശ്യങ്ങൾക്കായി ഇവിടെയുള്ള സ്ത്രീകൾ മുവാറ്റുപുഴ താലൂക്ക് ആശുപത്രിയേയോ, ഇവിടെയുള്ള സ്വകാര്യ ആശുപത്രികളേയോ ആശ്രയിക്കേണ്ടി വരുന്നു. സാമ്പത്തികമായി പിന്നോക്കം നിൽക്കുന്ന ജനങ്ങൾക്ക് ഇത് വളരെ ബുദ്ധിമുട്ട് ഉണ്ടാക്കുന്നു.

വർഷങ്ങളായി പട്ടിടിക്കുന്ന ഓപ്പറേഷൻ തീയറ്റർ, ജലക്ഷാമം ഇവ ഇന്നും പരിഹരിക്കപ്പെടാതെ കിടക്കുന്നു. ആവശ്യത്തിന് വെള്ളം ലഭിക്കാത്തതിനാൽ ഇവിടുത്തെ ശുചീകരണ പ്രവർത്തനങ്ങൾ വരെ താറുമാറായി കിടക്കുന്നു. അത്യാവശ്യ ചികിത്സാ, പരിശോധനാ സംവിധാനങ്ങൾ ഇവിടെയില്ല. വേണ്ടത്ര മരുന്നുകൾ പലപ്പോഴും ഇവിടെ ലഭിക്കാറില്ല.

ഈ ആശുപത്രിയെ താലൂക്ക് ആശുപത്രിയുടെ നിലവാരത്തിലേക്ക് ഉയർത്തുക എന്നുള്ളത് വർഷങ്ങളായി ഇവിടുത്തെ ജനങ്ങളുടെ ഒരു ആവശ്യമാണ്. 12 ബെഡ്ഡുകൾ കൂടി ഉണ്ടെങ്കിൽ 102 ബെഡ്ഡുകൾ ആകുന്ന ഈ സ്ഥാപനത്തെ ജനങ്ങൾക്ക് ഉപകാരപ്രദമായി തീർക്കേണ്ടതായിട്ടുണ്ട്. സ്വകാര്യമേഖലയിൽ പ്രവർത്തിക്കുന്ന ദേവമാത, ഗുഡ് വിൽ ആശുപത്രികളും, സഹകരണ സ്ഥാപനമായ സഹകരണ ആശുപത്രിയും ഇവിടെ ആരോഗ്യ പ്രവർത്തനത്തിൽ മുന്നിട്ടു നിൽക്കുന്നു. സഹകരണ ആശുപത്രിയിൽ ആധുനിക ചികിത്സാ സംവിധാനങ്ങൾ കുറേയേറെ ഉണ്ടെങ്കിലും അമിതമായ സാമ്പത്തിക ബാധ്യത ഈ സ്ഥാപനത്തിന്റെ വളർച്ചക്ക് വിഘാതമായി നിൽക്കുന്നു. ദേവമാതാ ആശുപത്രി കേരളത്തിൽ ആകെത്തന്നെ പ്രശസ്തി ആർജ്ജിച്ച സ്ഥാപനമാണ്. ഇവിടെ ഒരു നഴ്സിംഗ് സ്കൂളും പ്രവർത്തിക്കുന്നുണ്ട്. അത്യാധുനിക ചികിത്സാ സംവിധാനങ്ങൾ എല്ലാമുള്ള ഈ സ്ഥാപനത്തിൽ ദിവസേന ആയിരക്കണക്കിനാളുകളാണ് വന്നു പോകുന്നത്. സംസ്ഥാനത്തിനു പുറത്തുനിന്നുപോലും ധാരാളം ആളുകൾ ഇവിടെ ചികിത്സക്കായി എത്തുന്നുണ്ട്. മറ്റൊരു സ്ഥാപനമായ ഗുഡ് വിൽ ആശുപത്രിയിലും ദിവസേന നൂറുകണക്കിന് ആളുകൾ എത്തുന്നു.

മറ്റൊരു പ്രധാന സ്ഥാപനം കിഴക്കെമ്പിലുള്ള ജേക്കബ്ബ് ഫിലിപ്പ് മെമ്മോറിയൽ ഗവ. ആയുർവ്വേദ ഡിസ്പെൻസറിയാണ് ധാരാളം ആളുകൾ ഇവിടെ ചികിത്സക്കായി എത്തുന്നുണ്ട്. ഇവിടെ ഒരു ആശുപത്രി വാർഡിന്റെ നിർമ്മാണം ധ്രുതഗതിയിൽ നടക്കുന്നുണ്ട്. കുത്താട്ടുകുളം പഞ്ചായത്തിന് കൈമാറിയിട്ടുള്ള ഈ സ്ഥാപനത്തിന്റെ വളർച്ചക്ക് പൊതുജനങ്ങളുടെ നിർദ്ദേശമോയ സഹകരണവും ലഭിക്കേണ്ടതുണ്ട്. ഇവയൊന്നും കൂടാതെ ധാരാളം സ്വകാര്യ ഡിസ്പെൻസറികളും, സ്ഥാപനങ്ങളും ഈ പഞ്ചായത്തിന്റെ ആരോഗ്യ പ്രവർത്തനങ്ങളിൽ ബന്ധപ്പെടുന്നുണ്ട്. ഏതാണ്ട് 500 ഓളം പേർ ഈ സ്ഥാപനങ്ങളിലെല്ലാമായി ജോലിനോക്കുന്നു. ഇതൊക്കെ ആയാലും ഈ സ്ഥാപനങ്ങളെല്ലാം തന്നെ കുത്താട്ടുകുളം ടൗണിൽ ആയതിനാൽ പഞ്ചായത്തിന്റെ പടിഞ്ഞാറേ അതിർത്തിയായ ഇടയാർ, കിഴക്കെമ്പ് പ്രദേശങ്ങളിലുള്ളവർക്ക് 5-8 കിലോമീറ്റർ സഞ്ചരിച്ചു വേണം ഈ സ്ഥാപനങ്ങളിൽ എത്തിച്ചേരാനെന്ന്. അതിനാൽ ഈ ഭാഗത്ത് ഒരു ഹോമിയോ ആശുപത്രി കഴിവതുംവേഗം തുടങ്ങുവാൻ വേണ്ട നടപടി സ്വീകരിക്കേണ്ടതാണ്. ചില സന്നദ്ധ സംഘടനകൾ നേത്രപരിശോധനാ ക്യാമ്പുകളും, മെഡിക്കൽ ക്യാമ്പുകളും നടത്താറുണ്ട്. ഇതിലെല്ലാം ധാരാളമായി ആളുകൾ പങ്കെടുക്കുന്നതായി മനസ്സിലാക്കാം.

ആരോഗ്യപ്രവർത്തനങ്ങളെക്കുറിച്ച് പ്രതിപാദിക്കുമ്പോൾ നമ്മുടെ പഞ്ചായത്തിലെ കുടിവെള്ള പ്രശ്നം കൂടി കണക്കിലെടുക്കേണ്ടതുണ്ട്. ജനങ്ങൾ ഉപയോഗിക്കുന്ന 40% കിണറുകളും ചുറ്റുമതിൽ ഇല്ലാത്തവയും, കാലാകാലങ്ങളിൽ ശുചീകരണ പ്രവർത്തനങ്ങൾ നടത്താത്തവയുമാണ്. ഇവിടെ നിന്നും ലഭിക്കുന്ന ജലത്തിലൂടെ വയറിളക്കം പോലുള്ള രോഗങ്ങൾ പടർന്നുപിടിക്കാറുണ്ട്. മറ്റൊരു പ്രശ്നം ഇവിടെ ഏതാണ്ട് 45% കുടുംബങ്ങൾക്കും സ്വന്തമായി സാനിട്ടറി കക്കുസുകൾ ഇല്ല എന്നുള്ളതാണ്. പൊതുവായ സ്ഥലങ്ങളിൽ മലമുത്ര വിസർജ്ജനം നടത്തുന്നവരാണ് ഇവരിലധികവും. ഇതും രോഗങ്ങൾ പടർന്നു പിടിക്കുവാൻ കാരണമാകാറുണ്ട്. ജനങ്ങൾ കൂട്ടമായി വസിക്കുന്ന കോളനി പ്രദേശങ്ങളിൽ പൊതു കക്കുസുകൾ നിർമ്മിക്കുന്നത് സാമ്പത്തിക ലാഭവും, അതുപോലെ സ്ഥല നഷ്ടം ഒഴിവാക്കുന്നതിനും നല്ല മാർഗ്ഗമാണ്.

കുത്താട്ടുകുളം ടൗണിലെ പ്രധാന പ്രശ്നം ഇവിടുത്തെ ഓടകളുടെ ശോച്യാവസ്ഥയാണ്.



പുതിയ പഞ്ചായത്ത് സമിതി വന്നതിന് ശേഷം ജനപങ്കാളിത്തത്തോടെ ടൗണിലെ മിക്കവാറും ഓടകൾ വൃത്തിയാക്കുന്നതിന് സാധിച്ചിട്ടുണ്ട്. എന്നാൽ ഇത് പൂർണ്ണമായും തൃപ്തികരമല്ല. ഇവിടുത്തെ വ്യാപാര സ്ഥാപനങ്ങളിൽ നിന്നുള്ള അവശിഷ്ടങ്ങൾ ഈ ഓടകളിലേക്ക് വലിച്ചെറിയുന്നതിനാൽ ഇവ പെട്ടെന്ന് നിറയുന്നതിനും മഴക്കാലങ്ങളിൽ വെള്ളം കെട്ടിനിന്ന് കൊതുകു് ഉണ്ടാകുന്നതിനും കാരണമാകുന്നു. ഇതിന് ടൗണിലെ വ്യാപാരികളുടെ സഹകരണം ഉണ്ടെങ്കിൽ മാത്രമേ പരിഹാരം ഉണ്ടാവുകയുള്ളൂ.

ഈ ടൗണിൽക്കൂടി കടന്നുപോകുന്ന തോട്ടിലേക്ക് ടൗണിലുള്ള വീടുകളിൽ നിന്നും, വ്യാപാര സ്ഥാപനങ്ങളിൽ നിന്നുമുള്ള മാലിന്യങ്ങൾ വലിച്ചെറിയുന്നതും, ഇറച്ചിമാർക്കറ്റിൽ നിന്നുമുള്ള അവശിഷ്ടങ്ങൾ തോട്ടിലേക്ക് ഒഴുക്കിവിടുന്നതും ഇതിലെ വെള്ളം മലിനമാകുന്നതിന് കാരണമാകുന്നുണ്ട്. ഇതുമൂലം ഈ വെള്ളം ഉപയോഗിച്ച് കൃഷിചെയ്യുന്ന പാടശേഖരങ്ങളിൽ ജോലിചെയ്യുന്ന കർഷകർക്കും കർഷകത്തൊഴിലാളികൾക്കും കൈകാലുകളിൽ തടിപ്പും, ചൊരിച്ചിലും അനുഭവപ്പെടാറുണ്ട്. ഈ തോട് സൈഡ് കെട്ടി സംരക്ഷിക്കേണ്ടതുണ്ട്. അതുപോലെ കന്നുകാലികളെ കശാപ്പുചെയ്യുന്നതിന് ആധുനിക അറവുശാല നിർമ്മിക്കുകയും അവശിഷ്ടങ്ങൾ തോട്ടിലേക്ക് ഒഴുക്കാതിരിക്കുകയും ചെയ്യേണ്ടതാണ്.

കുത്താട്ടുകുളം പഞ്ചായത്തിൽ ശുചീകരണ പ്രവർത്തനങ്ങൾക്ക് 2 പഞ്ചായത്ത് ജീവനക്കാരാണ് ഉള്ളത്. 2 മുത്രപ്പുരകളും 3 കക്കുസുകളും പൊതുവായിട്ടുണ്ട്. K.S.R.T.C സ്റ്റേഷൻ മാസ്റ്റർ ആഫീസിനു തുളള സ്ത്രീകളുടെ മുത്രപ്പുര നാളുകളായി അടഞ്ഞുകിടക്കുന്നു. പ്രാഥമിക ആവശ്യങ്ങൾ നിർവ്വഹിക്കുന്നതിനുള്ള സൗകര്യങ്ങൾ ടൗണിൽ പര്യാപ്തമല്ല. പൊതുവഴികളിലാണ് മിക്കവാറും ആളുകൾ ഈ ആവശ്യങ്ങൾ നിർവ്വഹിക്കുന്നത്. പൊതു കക്കുസുകളും, മുത്രപ്പുരകളും ടൗണിൽ അടിയന്തിരമായി നിർമ്മിക്കേണ്ടതുണ്ട്.

ഇടയാറിലുള്ള MPI യിലെ അവശിഷ്ടങ്ങൾ ശരിയായ രീതിയിൽ സംസ്കരിക്കുവാനുള്ള മാർഗ്ഗങ്ങൾ ഇല്ലാത്തതിനാൽ സമീപപ്രദേശങ്ങളിലുള്ള കിണറുകളിലും, കുളങ്ങളിലും മാലിന്യങ്ങൾ നിറയുന്നതായി പരാതി ഉയർന്നിട്ടുണ്ട്. ഇത് ഇല്ലാതാക്കുന്നതിനുള്ള മാർഗ്ഗങ്ങൾ ചെയ്യേണ്ടതാണ്.

കുത്താട്ടുകുളം പഞ്ചായത്തിലെ നിലവിലുള്ള ആരോഗ്യപ്രശ്നങ്ങളും, സംവിധാനങ്ങളും ഈ റിപ്പോർട്ടിലൂടെ ചുരുക്കി പ്രതിപാദിച്ചിരിക്കുന്നു. വരുന്ന പദ്ധതി കാലയളവിനുള്ളിൽ ഈ പ്രശ്നങ്ങൾ പരിഹരിക്കുന്നതിനും ആരോഗ്യ പരിപാലന രംഗത്ത് വമ്പിച്ച മുന്നേറ്റത്തിന് ഉതകുന്നതരത്തിലുള്ള പഠനങ്ങളും നിർദ്ദേശങ്ങളും ഉണ്ടാകേണ്ടതാണ്.

# കുടിവെള്ളം

കുത്താട്ടുകുളം പഞ്ചായത്ത് ഇന്ന് നേരിട്ടുകൊണ്ടിരിക്കുന്ന ഏറ്റവും വലിയ പ്രശ്നങ്ങളിലൊന്നാണ് കുടിവെള്ളക്ഷാമം. ഈ പ്രശ്നം പരിഹരിക്കുന്നതിനു വേണ്ടി പൊതുകിണറുകളും, കുഴൽകിണറുകളും പഞ്ചായത്തിന്റെ വിവിധഭാഗങ്ങളിൽ ഉണ്ടാക്കിയിട്ടും ഇന്നും പൂർണ്ണമായ അർത്ഥത്തിൽ അവ പ്രയോജനത്തിൽ എത്തിയിട്ടില്ല. മൊത്തം വിസ്തീർണ്ണത്തിന്റെ 2/3 ഭാഗവും കുന്നിൻപ്രദേശവും, അതിനോടനുബന്ധിച്ചുള്ള ചരിവുകളുമുള്ള ഈ പഞ്ചായത്തിൽ, ഉഴവൂർ തോടുമായി ബന്ധപ്പെട്ടുകിടക്കുന്ന സമതലങ്ങളിലാണ് വേനൽക്കാലത്തും താരതമ്യേന ജലക്ഷാമം അനുഭവപ്പെടാത്തത്. എന്നിരുന്നാലും ജനുവരി, ഫെബ്രുവരി മാസത്തോടുകൂടി ഉഴവൂർ തോട്ടിൽ ജലനിരപ്പ് താഴുന്നതോടുകൂടി ഇതിന് സമീപത്തുള്ള കിണറുകളിലെയും, കുളങ്ങളിലെയും ജലനിരപ്പ് താഴ്ന്നുതുടങ്ങുന്നു. അങ്ങനെ നോക്കിയാൽ ഈ പഞ്ചായത്തിലെ കിണറുകളിലെയും, കുളങ്ങളിലെയും ജലലഭ്യത പ്രധാനമായും ആശ്രയിച്ചിരിക്കുന്നത് ഉഴവൂർ തോടിനെയാണ് എന്നു മനസ്സിലാക്കാം.

പഞ്ചായത്തിലെ മൊത്തം ജനസംഖ്യയിൽ 60% പേർ സ്വന്തം വീട്ടുവളപ്പിലുള്ള കിണറുകളെയും,



20% പേർ അയൽപക്കത്തുള്ള കിണറുകളെയും ആണ് ആശ്രയിക്കുന്നത്. പൊതുകിണറുകളും, കുഴൽകിണറുകളും ആശ്രയിക്കുന്നവർ 15%വും, പൈപ്പുവെള്ളത്തെ മാത്രം ആശ്രയിക്കുന്നവർ 5%വും ആണ്. ഭൂരിഭാഗം കിണറുകളും ചുറ്റുമതിൽ ഇല്ലാത്തവയും, മറ്റു സുരക്ഷിതത്വമാർഗ്ഗങ്ങൾ ഇല്ലാത്തവയുമാണ്. ഫെബ്രുവരി മാസത്തോടെ ഭൂരിഭാഗം കിണറുകളും വറ്റിത്തുടങ്ങുന്നു. ഈ സാഹചര്യങ്ങളിൽ ഏകദേശം 50% ജനങ്ങളും പൈപ്പുവെള്ളത്തെ ആശ്രയിക്കേണ്ടിവരുന്നു. വേനലിന്റെ കാഠിന്യം കൂടുന്ന സാഹചര്യങ്ങളിൽ രണ്ടും, മൂന്നും കിലോമീറ്റർവരെ അകലെചെന്ന് കുടിവെള്ളം ശേഖരിക്കേണ്ട പല പ്രദേശങ്ങളും ഈ പഞ്ചായത്തിലുണ്ട്.

**പൊതുകിണറുകളെ സംബന്ധിച്ച വിവരങ്ങൾ**

| വാർഡ് | പൊതുകിണറുകൾ | കുഴൽകിണറുകൾ |
|-------|-------------|-------------|
| 1     | 3           | 3           |
| 2     | 7           | 4           |
| 3     | 3           | 1           |
| 4     | 4           | 2           |
| 5     | 2           |             |
| 6     | 1           | 1           |
| 7     | 1           | 1           |
| 8     | 5           | 2           |
| 9     | 2           | 2           |

പഞ്ചായത്തിലെ 9 വാർഡുകളിലായി സ്ഥിതി ചെയ്യുന്ന 28 പൊതുകിണറുകളും, 16 കുഴൽകിണറുകളുമാണ് മറ്റൊരു പ്രധാന കുടിവെള്ളസ്രോതസ്സ്. ഭൂരിഭാഗം കോളനികളിലും, ജനങ്ങൾ കൂട്ടമായി താമസിക്കുന്ന മറ്റു പ്രദേശങ്ങളിലും പ്രധാനമായും ഇത്തരത്തിലുള്ള കിണറുകളെയാണ് ജനങ്ങൾ ആശ്രയിക്കുന്നത്. ഈ കിണറുകളിൽത്തന്നെ മിക്കവയും വേനൽക്കാലത്ത് വറ്റിപ്പോകുന്നവയാണ്. പൊതുകിണറുകളായതിനാൽ ഇവ കൂടുതൽ താഴ്ത്തി വെള്ളം കിട്ടുമോ എന്ന് പരീക്ഷിക്കുവാൻ ഉപഭോക്താക്കൾ പോലും തയ്യാറാവുന്നില്ല. പലതിന്റെയും ചുറ്റുമതിലുകൾ ഇനിയും നിർമ്മിക്കേണ്ടതായിട്ടുണ്ട്. ഇത്തരത്തിലുള്ള കിണറുകൾ താഴ്ത്തുന്നതിനും, ചുറ്റുമതിലുകൾ ഉണ്ടാക്കി ശുചീകരണപ്രവർത്തനങ്ങൾ നടത്തുന്നതിനും ജനങ്ങൾ സന്നദ്ധത കാണിക്കേണ്ടതായിട്ടുണ്ട്. കുഴൽകിണറുകളിൽ മിക്ക എണ്ണവും ഇന്ന് പൂർണ്ണമായും ഉപയോഗിക്കുന്നില്ല. പലതിനും അറ്റകുറ്റപ്പണികൾ നടത്തി ഹാൻഡ്പമ്പുകൾ ശരിയാക്കേണ്ടതായിട്ടുണ്ട്. ചിലതെല്ലാം താഴ്ച കുറവായതിനാൽ വളരെ കുറവ് വെള്ളം കിട്ടുന്നവയാണ്. ഇങ്ങനെയുള്ളവ കൂടുതൽ താഴ്ത്താനുള്ള പദ്ധതികൾ ഉണ്ടേവേണ്ടതാണ്. ഇത്തരം കിണറുകളിൽ ഇരുമ്പ് പൈപ്പ് ഉപയോഗിച്ചിരിക്കുന്നതിനാൽ വെള്ളത്തിന് രുചിവ്യത്യാസം ഉണ്ടാവുന്നുണ്ട്. ഈ വെള്ളം ജനങ്ങൾ കുടിക്കുവാൻ ഉപയോഗിക്കാറില്ല. ഇവ ശുചീകരിച്ച് പ്ലാസ്റ്റിക് പൈപ്പുകൾ ഇട്ടാൽ വളരെയേറെ ജനങ്ങൾക്ക് പ്രയോജനപ്രദമാകും. പൊതുകിണറുകളുടെ ശുചീകരണവും, സംരക്ഷണവും അതാത് പ്രദേശത്തെ ജനങ്ങൾ ഏറ്റെടുത്ത് നടത്താവുന്നതാണ്.

വാട്ടർ അതോറിറ്റിയുടെ 135 പൊതുടാപ്പുകളാണ് മറ്റൊരു പ്രധാന ജലസ്രോതസ്സ്. പൈപ്പുവെള്ളത്തെ മാത്രം ആശ്രയിക്കുന്ന കുടുംബങ്ങളുടെ എണ്ണം ഈ പഞ്ചായത്തിൽ കുറവാണ്. പ്രധാനമായും വേനൽക്കാലങ്ങളിലാണ് പൊതുടാപ്പുകളെ ജനങ്ങൾ ആശ്രയിക്കുന്നത്. ആകെ ഹൗസ് കണക്ഷനുകളുടെ എണ്ണം 441 ആണ്.

വടകര, ബസ്സാറ്റ്, കുത്താട്ടുകുളം ഹൈസ്കൂൾഭാഗം, കോഴിപ്പിള്ളി, മംഗലത്തുതാഴം എന്നിവിടങ്ങളിലുള്ള 5 കുഴൽ കിണറുകളെ ആശ്രയിച്ചാണ് വാട്ടർ അതോറിറ്റിയുടെ ജലവിതരണം നിലനിൽക്കു



നന്ത. ഇതിൽ പൂർണ്ണമായും മുഴുവൻ സമയവും ഉപയോഗിക്കുന്നത് വടകരയിലുള്ള കുഴൽകിണർ മാത്രമാണ്. ഇതിൽനിന്നും ഹൈലൈൽ ഏരിയകളായ കിഴക്കെമ്പ്-ചെള്ളക്കപ്പടി, വളപ്പ്, കല്ലോലിക്കൽത്താഴം, മഞ്ചേരിക്കുന്ന്, എരുമക്കുളം, നെടുമ്പാറ, വടകര-പൈപ്പക്കുളം, കിരുകുന്ന് J.P.കോളനി എന്നിവിടങ്ങളിലേക്ക് നേരിട്ട് പമ്പ് ചെയ്ത് വെള്ളം എത്തിക്കുന്നു. ഗവ: യു.പി. സ്കൂളിനടുത്തുള്ള ടാങ്കിൽ വെള്ളം എത്തിച്ചതിനുശേഷം അവിടെനിന്നും കുളമ്പാടം, കുന്നപ്പിള്ളിഭാഗം, പഴയറോഡ്, ഹരിജൻ കോളനി, ചോരക്കുഴി ഇവിടങ്ങളിലേക്ക് വിതരണം നടത്തുന്നു. ലോലൈൽ ഏരിയകളായ കുത്താട്ടുകുളം ടൗൺ, മംഗലത്തുതാഴം, അമ്പലംഭാഗം എന്നിവിടങ്ങളിലേക്ക് ഹൈസ്കൂൾ, കോഴിപ്പിള്ളി, മംഗലത്തുതാഴം എന്നീ സ്ഥലങ്ങളിലുള്ള കുഴൽകിണറുകളിൽനിന്നും ജലവിതരണം നടത്തുന്നു. ബസ്റ്റാന്റിനടുത്തുള്ള കുഴൽകിണറിൽനിന്നും ഗവ: ആശുപത്രിയിലേക്ക് മാത്രമാണ് വെള്ളം കൊടുക്കുന്നത്.

വേനൽക്കാലങ്ങളിൽ ടാങ്കർലോറികളിൽ പല പ്രദേശങ്ങളിലും കുടിവെള്ളം എത്തിക്കാനുണ്ടെങ്കിലും ഇത് കുടിവെള്ളക്ഷാമത്തിന് പരിഹാരമാകാറില്ല. വടകര ഒഴികെയുള്ള എല്ലാ കുഴൽകിണറുകളും, രണ്ടോ, മൂന്നോ മണിക്കൂറിൽ കൂടുതൽ നമുക്ക് ഉപയോഗിക്കുവാൻ സാധിക്കുന്നില്ല. ഇവയിൽനിന്നെല്ലാമുള്ള ജലലഭ്യത വളരെ കുറവാണ്. പൊതുടാപ്പുകളുടെ കാര്യമാണെങ്കിൽ കൂടുതലും ഉപയോഗശൂന്യമായി കിടക്കുന്നവയാണ്. ശരാശരി 100 മീറ്ററിനുള്ളിൽ ഒരു ടാപ്പ് എന്നുള്ള രീതിയിലാണ് ക്രമീകരിച്ചിരിക്കുന്നതെങ്കിലും ആവശ്യസമയത്ത് വെള്ളം കിട്ടാറില്ല എന്നുള്ളതാണ് ഇന്നത്തെ അവസ്ഥ. വേനൽക്കാലങ്ങളിൽ പൈപ്പ്ലൈനുകൾ പൊട്ടി ധാരാളം ജലം ഉപയോഗശൂന്യമായിപ്പോകാറുണ്ട്. ടാപ്പുകളുടെയും, ലൈനുകളുടെയും അറ്റകുറ്റപ്പണികൾ യഥാസമയത്ത് നടത്തുന്നതിന് അധികാരികൾ ശ്രദ്ധിക്കാറില്ല. ചില സമയങ്ങളിൽ ആഴ്ചകളോളം ജലവിതരണം സ്തംഭിക്കാറുണ്ട്. വേനൽക്കാലങ്ങളിൽ ഒന്നിടവിട്ട ദിവസം 1 മണിക്കൂർ എന്നുള്ള ടൈംടേബിളിൽ വിതരണത്തിന് ശ്രമിക്കാനുണ്ടെങ്കിലും ഇതു പലപ്പോഴും രണ്ടോ, മൂന്നോ ദിവസത്തിൽ ഒരിക്കൽ എന്ന യാഥാർത്ഥ്യത്തിലേക്ക് എത്തിച്ചേരാറുണ്ട്. പുതിയ ജലസ്രോതസ്സുകൾ കണ്ടെത്താതെ അമിതമായി വർദ്ധിച്ചുവരുന്ന ഹൗസ് കണക്ഷനുകൾ ഇന്ന് ഒരു പ്രശ്നമായി മാറിക്കൊണ്ടിരിക്കുന്നു. ഇത്തരം കണക്ഷനുകൾ പലപ്പോഴും ദുർവ്വിനിയോഗം ചെയ്യുന്നതായി മനസ്സിലായിട്ടുണ്ട്. ചിലർ കിണറുകളിലേക്ക് ലൈൻ ഇട്ടുകൊണ്ട് കണക്കിൽ കൂടുതൽ ജലം സംഭരിക്കുന്നതായി പരാതികൾ ഉണ്ടായിട്ടുണ്ട്. അതുപോലെ കൃഷി ആവശ്യത്തിനുവരെ പൈപ്പ്ലൈനുള്ള ജനങ്ങൾ ഉപയോഗിക്കുന്നതിനാൽ സാധാരണക്കാരന് പലപ്പോഴും കുടിവെള്ളം ലഭിക്കാറില്ല എന്ന അവസ്ഥയാണ് ഇന്ന് നിലനിൽക്കുന്നത്. ഇത്തരത്തിലുള്ള പ്രവണതകൾ അവസാനിപ്പിക്കുന്നതിന് ബന്ധപ്പെട്ട അധികാരികളും ഓരോ പ്രദേശത്തെ ജനങ്ങളും മുൻകൈ എടുക്കണം.

**ഗ്രാമസഭാ റിപ്പോർട്ട് അവലോകനം:-**

നമ്മുടെ പഞ്ചായത്തിലെ 9 വാർഡുകളിലുള്ള ജലക്ഷാമത്തെക്കുറിച്ചാണ് അടുത്തതായി പ്രതിപാദിക്കുന്നത്. ഗ്രാമങ്ങളിൽനിന്നും ഉയർന്നുവന്ന നിർദ്ദേശങ്ങളുടെ അടിസ്ഥാനത്തിലാണ് ഇവ സംക്ഷിപ്തമായി ഇവിടെ രേഖപ്പെടുത്തുന്നത്.

ഒന്നാം വാർഡിൽ ഏറ്റവും ജലക്ഷാമം അനുഭവപ്പെടുന്നത് മുട്ടപ്പിള്ളി ഭാഗത്താണ്. ഇവിടെ കുഴൽകിണർ സ്ഥാപിക്കണം. ആത്താനിഭാഗത്ത് കുഴൽകിണർ താഴ്ത്തി അവിടെനിന്നും വെള്ളം പമ്പ് ചെയ്ത് നിലവിലുള്ള പൈപ്പുമായി ബന്ധിപ്പിക്കുകയും, കോഴിപ്പിള്ളി കുഴൽകിണറിൽനിന്നും വരുന്ന പൈപ്പ്ലൈൻ 50 മീറ്റർ നീട്ടി അരഞ്ഞാണി ഭാഗത്ത് യോജിപ്പിക്കുകയും, മഞ്ചിറഭാഗത്ത് കിണർ താഴ്ത്തി അർജ്ജുനൻ മലയിലുള്ള ടാങ്കിലേക്ക് വെള്ളം പമ്പ് ചെയ്യുകയും ചെയ്താൽ ഒന്നാം വാർഡിലെ കുടിവെള്ളക്ഷാമം ഏകദേശം പരിഹരിക്കാൻ സാധിക്കും എന്നാണ് വിവരങ്ങളുടെ അടിസ്ഥാനത്തിൽ രേഖപ്പെടുത്തുന്നത്.

2-ാം വാർഡിൽ കുടിവെള്ളക്ഷാമം ഏറ്റവും കൂടുതലായുള്ളത് നമ്പേലി കോളനി, ചെരുകുന്ന്, മല, ഓണംകുന്ന് ലക്ഷംവീട്, പുറ്റാനിമല എന്നീ പ്രദേശങ്ങളാണ്. ഈ പ്രദേശങ്ങളുടെയെല്ലാം താഴ്വാരം ഉഴുവർ തോടുമായി ബന്ധപ്പെട്ടുകിടക്കുന്ന താരതമ്യേന ജലലഭ്യതയുള്ള സമതലങ്ങളാണ്. നമ്പേലി കോളനിയിൽ പൊതുകിണറും, കുഴൽകിണറും താഴ്ത്തി എങ്കിലും വേനൽക്കാലത്ത് വെള്ളം കിട്ടുന്നില്ല. ഇനിയുള്ള ഏകമാർഗ്ഗം നമ്പേലി കോളനി റോഡിന്റെ പകുതിഭാഗംവരെ എത്തിനിൽക്കുന്ന പൈപ്പ്ലൈൻ നീട്ടി കോളനിയിൽ ടാങ്കു കെട്ടി വലിയപാലത്തിന് സമീപത്തുള്ള കുഴൽകിണറിൽനിന്നും വെള്ളം





പമ്പ് ചെയ്ത് ടാങ്കിലെത്തിക്കുക എന്നുള്ളതാണ്. ഉഴവൂർ തോടിന് സമീപത്തുള്ള കുളമ്പാടത്ത് കുളം താഴ്ത്തി അവിടെനിന്ന് പമ്പ് ചെയ്ത് ചെറുകുന്ന് മലയിൽ എത്തിക്കുക, ഓണംകുന്ന് മലയുടെ താഴ്വാരത്ത് പാടത്ത് കുളം കുഴിച്ച് വെള്ളം പമ്പ് ചെയ്ത് ലക്ഷംവിട്ടിൽ എത്തിക്കുക, പഴയറോഡ് ഭാഗത്ത് കുഴൽക്കിണർ നിർമ്മിക്കുക മുതലായവയാണ് ഇവിടുത്തെ ജനങ്ങളുടെ ആവശ്യം.

3-ാം വാർഡിൽ വട്ടക്കുന്നു ഭാഗത്താണ് കുടിവെള്ളക്ഷാമം രൂക്ഷമായിട്ടുള്ളത്. ഇവിടെ വെള്ളം പമ്പ് ചെയ്ത് എത്തിക്കുന്നതിനുള്ള പദ്ധതി ഉണ്ടാക്കുക. പണ്ടാരംപടി ഭാഗത്ത് കുഴൽക്കിണർ താഴ്ത്തി നിലവിലുള്ള പൈപ്പുലൈനുമായി ബന്ധിപ്പിച്ച് പമ്പ് ചെയ്യുക, പാലകുന്നേൽ താഴത്ത് സ്ഥിതിചെയ്യുന്ന ടാങ്കിലേക്ക് ആവശ്യാനുസരണം വെള്ളം എത്തിക്കുകയും അവിടെനിന്നും വിതരണം ചെയ്യുവാൻ തക്ക വണ്ണം കുഴൽക്കിണർ താഴ്ത്തി വെള്ളം പമ്പ് ചെയ്യുക. ഇത്രയും ചെയ്താൽ 3-ാം വാർഡിലെ കുടിവെള്ളക്ഷാമം പരിഹരിക്കപ്പെടും എന്നാണ് കണക്കാക്കുന്നത്.

4-ാം വാർഡിൽ ദേവമാതാഭാഗവും, അംബേദ്കർ കോളനി ഭാഗവും, വരകുപാറ ഭാഗവും രൂക്ഷമായ കുടിവെള്ളക്ഷാമം അനുഭവപ്പെടുന്നുണ്ട്. JP കോളനിയിൽ ഉള്ള പൊതുടാപ്പിൽ ദിവസവും നിശ്ചിത സമയത്ത് വെള്ളം ലഭിച്ചാൽ അവിടുത്തെ പ്രശ്നം പരിഹരിക്കപ്പെടും. അംബേദ്കർ കോളനിയിലെ പൊതുകിണർ നന്നാക്കി ഉപയോഗിച്ചാൽ ജലക്ഷാമത്തിന് കുറെയൊക്കെ പരിഹാരമാകും. ദേവമാതാ ഭാഗത്ത് ടാങ്കുകെട്ടി അവിടെ വെള്ളം സംഭരിക്കുകയും അവിടെനിന്നും വിതരണം നടത്തുകയും ചെയ്തെങ്കിലേ പൂർണ്ണമായും ആ പ്രദേശത്തെ കുടിവെള്ളക്ഷാമം പരിഹരിക്കപ്പെടുകയുള്ളൂ.

അംബേദ്കർ കോളനിയിലെ കുഴൽക്കിണർ നന്നാക്കുക. വരകുപാറ ഭാഗത്ത് സബ്സെന്റർ (ഹെൽത്ത്) കുഴൽക്കിണർ കുഴിക്കുക. പൈറ്റക്കുളം കുങ്കുമശേരി റോഡിൽ 4 ടാപ്പുകൾ സ്ഥാപിക്കുക. JP കോളനിക്ക് താഴെ സ്ഥിതി ചെയ്യുന്ന കുഴൽക്കിണർ നന്നാക്കുക.

5-ാം വാർഡിൽ അതിരൂക്ഷമായ കുടിവെള്ളക്ഷാമം അനുഭവപ്പെടുന്ന പ്രദേശങ്ങളാണ് ചമ്പമല, വെൺകുളംമല, കാരികുന്ന്, കണ്ടന്താനം, നെടുവേലി എന്നീ ഭാഗങ്ങൾ. വേനൽക്കാലമാകുന്നതോടെ ഇവിടെയുള്ള എല്ലാ കിണറുകളും വറ്റിവരളുന്നു. MVIP കനാൽ ഈ പ്രദേശത്തുകൂടി കടന്നുപോകുന്നതുകൊണ്ട് ഈ പ്രദേശത്തെ വാട്ടർ ലെവൽ താഴുകയും അത് എല്ലാ ജലാശയങ്ങളുടെയും വരൾച്ചക്ക് കാരണമാകുകയും ചെയ്തിട്ടുണ്ട്. കടമ്മാട്ടുകുഴി ഭാഗത്ത് വലിയ ഒരു കുളം നിർമ്മിച്ച് ചമ്പമലയിൽ ഒരു ടാങ്കുകെട്ടി അവിടേക്ക് വെള്ളം പമ്പുചെയ്യുകയും അവിടെനിന്ന് വിതരണം ചെയ്യുകയും ആണെങ്കിൽ കിഴക്കെമ്പ് പ്രദേശത്തെ കുടിവെള്ളക്ഷാമം 75% പരിഹരിക്കുവാൻ സാധിക്കും. അതുപോലെ വെൺകുളം കുളം താഴ്ത്തിയാൽ ധാരാളം ജലം അവിടെനിന്നും ലഭിക്കും. പഴയ ജില്ലാകൗൺസിലിന്റെ കാലത്ത് ഈ പ്രദേശത്തെ ഒരു പ്രത്യേക കുടിവെള്ളപദ്ധതിയുടെ അനുവാദം ഉണ്ടായിരുന്ന വിവരം റിപ്പോർട്ടിൽ പ്രത്യേകം എടുത്തുപറയുന്നു.

6-ാം വാർഡിൽ നെടുമ്പാറ, പുളിക്കത്തടം, എരുമക്കുളം പ്രദേശങ്ങളിലാണ് കുടിവെള്ളക്ഷാമം രൂക്ഷമായി അനുഭവപ്പെടുന്നത്. നെടുമ്പാറയിൽ ടാങ്ക് നിർമ്മിച്ച് പൈറ്റക്കുളത്ത് പൂട്ടിയിട്ടിരിക്കുന്ന കുഴൽക്കിണറിൽനിന്നും വെള്ളം പമ്പ് ചെയ്ത് ആ ടാങ്കിലേക്ക് അടിച്ച വിതരണം ചെയ്യുക. സെറ്റിൽമെന്റ് കോളനിയിൽ വടകര കുഴൽക്കിണറിൽനിന്നുള്ള വെള്ളമെത്തിക്കുക, കീരുകുന്നുഭാഗത്തുള്ള പൈപ്പ്ലൈൻ തലവടിത്താഴംവരെ നീട്ടുക, തളിക്കുന്ന് അമ്പലത്തിനു മുതലായവ ഈ വാർഡിലെ കുടിവെള്ളക്ഷാമം അവസാനിപ്പിക്കുന്നതിനുള്ള പരിഹാരമാർഗ്ഗങ്ങളാണ്.

7-ാം വാർഡിൽ നിലവിലുള്ള പൊതുടാപ്പുകളിൽക്കൂടി ആവശ്യാനുസരണം വെള്ളം എത്തിക്കുവാൻ സാധിച്ചാൽ കുടിവെള്ളപ്രശ്നത്തിന് ഒരു പരിധിവരെ പരിഹാരമാർഗ്ഗം ആകുന്നതാണ്. കല്ലോലിക്കുളം, പേരൂർക്കുളം, ഇവ നന്നാക്കി പമ്പ് ചെയ്ത് കീരുകുന്ന്, കുങ്കുമശേരി പ്രദേശത്ത് വെള്ളം നൽകുവാൻ സാധിക്കും.

8-ാം വാർഡിൽ കിഴക്കെമ്പ് കാവിനടുത്തുള്ള കിണർ താഴ്ത്തി ഉയർന്ന പ്രദേശത്ത് ടാങ്കുകെട്ടി വെള്ളം പമ്പ്ചെയ്താൽ ഈ പ്രദേശത്തെ കുടിവെള്ളക്ഷാമം പരിഹരിക്കുവാൻ സാധിക്കും. അതുപോലെ അമ്പാട്ടുകുന്ന്, തുറപ്പാറമല, ഇവിടങ്ങളിലേക്ക് പൈപ്പ്ലൈൻ നീട്ടുക, കൂടുതൽ സ്ഥലങ്ങളിൽ സാധാരണ കിണറുകൾ കുഴിക്കുന്നതിനാവശ്യമായ ധനം ലഭ്യമാക്കുക ഇവയൊക്കെയാണ് 8-ാം വാർഡിൽ കുടിവെള്ളക്ഷാമം പരിഹരിക്കുന്നതിനുള്ള നിർദ്ദേശങ്ങൾ.



കാട്ടുപാടം പാറയുടെ ഭാഗങ്ങളിൽ താമസിക്കുന്നവർക്ക് കുടിവെള്ളം. ചിറകുളം താഴ്ത്തി പമ്പു ചെയ്താൽ ആ പ്രദേശത്തെ കുടിവെള്ളത്തിന് പരിഹാരമാകും. തൊട്ടുവേലിമല,-മുത്തപതിമല, വിലങ്ങുപാറകുന്ന് എന്നീ ഭാഗങ്ങളിൽ വെള്ളം എത്തിക്കുവാൻ കുളങ്ങൾ കൂളം നന്നാക്കി പമ്പ് ചെയ്താൽ ആ പ്രദേശത്തെ കുടിവെള്ളക്ഷാമം പരിഹരിക്കാം. കുറുക്കൻകുന്നിൽ കൃഷ്ണിണി താഴ്ത്തണം.

ഗ്രാമസഭകളിൽനിന്നും ഉയർന്നുവന്ന മേൽപ്പറഞ്ഞ വിലപ്പെട്ട നിർദ്ദേശങ്ങൾ കൂടി കണക്കിലെടുത്ത് ഇപ്പോൾ നടപ്പിലാക്കിക്കൊണ്ടിരിക്കുന്ന പദ്ധതികളെ വിശകലനം ചെയ്യാം. നമ്മുടെ പഞ്ചായത്തിലെ കുടിവെള്ളക്ഷാമം പൂർണ്ണമായും പരിഹരിക്കുന്നതിനുവേണ്ടി കേരള വാട്ടർ അതോറിട്ടി LIC യുടെ സഹായത്തോടെ നടപ്പിലാക്കിക്കൊണ്ടിരിക്കുന്ന പദ്ധതിയാണ് UWSS. 4.5 കോടി രൂപയാണ് ഈ പദ്ധതിയുടെ മൊത്തം ചെലവ് കണക്കാക്കിയിരിക്കുന്നത്. ഈ പദ്ധതി അനുസരിച്ച് ആരക്കുഴ പഞ്ചായത്തിലെ മുഴിയിൽ ഒരു കിണർ ഉണ്ടാക്കുകയും, അവിടെ നിന്നും പമ്പ് ചെയ്യുന്ന ജലം അവിടെത്തന്നെ ശുദ്ധീകരണം നടത്തി പാലക്കുഴ പഞ്ചായത്തിലെ വാളായികുന്നിൽ പണിയുന്ന ടാങ്കിലെത്തിക്കുകയും, അവിടെനിന്നും ഗവ: യു.പി. സ്കൂളിനടുത്തുള്ള ടാങ്കിലേക്കും, പിന്നീട് കിഴക്കോമ്പ് നരിപ്പാറമല ടാങ്കിലേക്കും വെള്ളം എത്തിക്കുകയും ഈ ടാങ്കുകളിൽനിന്നും ഈ പഞ്ചായത്തിലാകെ ജലവിതരണം നടത്തുകയും ചെയ്യണം എന്നാണ് ലക്ഷ്യമിട്ടിരിക്കുന്നത്. ഈ പദ്ധതിക്കാവശ്യമായ കിണറിനും, പ്ലാറ്റിനും, ടാങ്കുകൾക്കും ഉള്ള സ്ഥലത്തിന്റെ അകിസിഷൻ നടപടികൾ നടന്നുകൊണ്ടിരിക്കുകയാണ്. നിരപ്പമലയിലുള്ള ടാങ്കുമാത്രം സ്ഥലം അധ്വാനസായി ലഭിച്ചതുകൊണ്ട് നിർമ്മാണം പൂർത്തീകരിച്ചിട്ടുണ്ട്. ടാങ്കിലേക്കുള്ള പമ്പിംഗ് ലൈനിന്റെ 60% പണി പൂർത്തീകരിച്ചിട്ടുണ്ട്. ഉദ്യോഗസ്ഥന്മാരുടെ അനുമതിയാണ് ഈ പദ്ധതി പൂർത്തീകരിക്കുന്നതിന് തടസ്സം നിൽക്കുന്നത്. ഈ പദ്ധതി തീരുന്നതോടെ ഈ പഞ്ചായത്തിലെ കുടിവെള്ളപ്രശ്നം പൂർണ്ണമായും പരിഹരിക്കുവാൻ സാധിക്കും എന്ന് നമുക്ക് പ്രതീക്ഷിക്കാം. ഉയർന്ന പ്രദേശങ്ങളായ അള്ളുമുഖം, കുങ്കുമശ്ശേരി, എന്നിവിടങ്ങളിൽ വെള്ളം എത്തിക്കുന്നതിന് ഈ പദ്ധതികൊണ്ട് കഴിയുകയില്ല. ഇവിടങ്ങളിലെ കുടിവെള്ളക്ഷാമം പരിഹരിക്കുന്നതിന് പുതിയ പദ്ധതി ആസൂത്രണം ചെയ്യേണ്ടിയിരിക്കുന്നു.

നമ്മുടെ പഞ്ചായത്ത് നേരിടുന്ന രൂക്ഷമായ കുടിവെള്ളക്ഷാമത്തെക്കുറിച്ച് സംക്ഷിപ്തമായി ഇവിടെ രേഖപ്പെടുത്തിക്കഴിഞ്ഞു. നിലവിലുള്ള സംവിധാനങ്ങളും വരാന്തിരിക്കുന്ന പദ്ധതികളും എല്ലാം പരിശോധിച്ചാലും പൂർണ്ണമായും നമ്മളുദ്ദേശിക്കുന്ന തരത്തിലേക്ക് ഈ പ്രശ്നം പരിഹരിക്കപ്പെടുവാൻ കഴിയും എന്ന വിശ്വാസം നമുക്കില്ല. ആയതിനാൽ നമ്മുടെ പ്രദേശത്തെ കുടിവെള്ളക്ഷാമം പരിഹരിക്കുന്നതിന് നാം തന്നെ സന്നദ്ധരായി മുന്നോട്ടുവരേണ്ടതുണ്ട്. ഇതിനായി ഒന്നു രണ്ടു ചെറിയ നിർദ്ദേശങ്ങൾ നാം മുന്നോട്ടുവയ്ക്കുന്നു.

മഴക്കാലങ്ങളിൽ നമ്മുടെ പുരയിടങ്ങളിൽ വീഴുന്ന ജലം നമ്മുടെ സ്ഥലത്തുതന്നെ താഴുന്നതിനും അങ്ങനെ മണ്ണിലെ ജലനിരപ്പ് ഉയർത്തിക്കൊണ്ടുവരുന്നതിനും ശ്രമിക്കുക. ഇതിനായി മഴവെള്ളം പുറത്തേക്ക് ഒഴുക്കിക്കളയാതെ പുരയിടത്തിനുചുറ്റും കയ്യാലകൾ തീർക്കുക, വെള്ളം സംഭരിച്ച് താഴുന്നതിനാവശ്യമായ കുഴികൾ തീർക്കുക തുടങ്ങിയ പരീക്ഷണങ്ങൾ നടത്താവുന്നതാണ്. പല പ്രദേശങ്ങളിലും ഇത്തരത്തിലുള്ള പദ്ധതികൾ നടപ്പിലാക്കുകയും അത് വിജയകരമായി തീർന്നതിന്റെ അനുഭവവും നമ്മുടെ മുന്നിലുണ്ട്. ഇത് നടത്തുവാൻ നമ്മൾ തയ്യാറായാൽ വരുംകാലങ്ങളിൽ നമ്മുടെ ജലസ്രോതസ്സുകളിൽ ഉണ്ടാകുന്ന മാറ്റങ്ങൾ നമുക്ക് പ്രയോജനപ്പെടുത്താൻ കഴിയില്ല.

ജനങ്ങൾ ഒത്തുകൂടി ഒരു സൊസൈറ്റി രൂപീകരിക്കുകയും, വെള്ളം കിട്ടാൻ സാധ്യതയുള്ള പ്രദേശങ്ങളിൽ കിണറുകൾ താഴ്ത്തി അത് ഉയർന്ന പ്രദേശങ്ങളിൽ ടാങ്കുണ്ടാക്കി മോട്ടോർ ഉപയോഗിച്ച് പമ്പുചെയ്യുകയും, അതിൽനിന്നും വിവധ കുടുംബങ്ങൾക്ക് ആവശ്യമായ കണക്ഷനുകൾ കൊടുക്കുകയും ചെയ്യുക. ഈ കണക്ഷനുകൾക്ക് നമ്മുടെ ഉത്പാദനചെലവിനനുസൃതമായ രീതിയിൽ ചാർജ്ജ് ഈടാക്കുകയും ചെയ്യുക. ഇത്തരത്തിൽ പല സ്ഥലങ്ങളിലും ആരംഭിച്ചാൽ നമ്മുടെ പഞ്ചായത്തിലെ കുടിവെള്ളക്ഷാമം പരിഹരിക്കുന്നതിനും സാധിക്കും.

ആയതിനാൽ ഈ പദ്ധതികളാകെ പ്രയോജനപ്പെടുത്തിക്കൊണ്ട് വരുംകാലങ്ങളിൽ 200 മീറ്ററിനുള്ളിൽ എല്ലാവർക്കും കുടിവെള്ളവും, അതുപോലെ ഒരു വൃത്തിക്ക് പ്രതിദിനം 100 ലിറ്റർ എന്ന സംസ്ഥാനഗതരാശിയിലേക്ക് നമുക്ക് എത്താൻ കഴിയണം. ലക്ഷ്യം മുന്നിൽ കണ്ടുകൊണ്ടുള്ള ഒത്തൊരുമയോടെയുള്ള ഒരു പ്രവർത്തനം നടത്തിക്കൊണ്ട് നമ്മുടെ പഞ്ചായത്തിലെ കുടിവെള്ളക്ഷാമം പരിഹരിക്കുവാൻ സാധിക്കട്ടെ.



# വിദ്യാഭ്യാസം

തീരുവിതാംകൂർ സർക്കാർ നാട്ടുഭാഷാ വിദ്യാഭ്യാസം പോഷിപ്പിക്കുവാൻ തീരുമാനിച്ച കാലത്താണ് കുത്താട്ടുകുളത്ത് ആദ്യമായി ഒരു സ്കൂൾ ആരംഭിച്ചത്. 1912 ൽ പള്ളിക്കെട്ടിടത്തിലും സംഘം കെട്ടിടത്തിലുമായി (മൃഗാശുപത്രി പ്രവർത്തിക്കുന്ന കെട്ടിടം) പ്രവർത്തിച്ചിരുന്ന വെർണ ക്ലബ്ബ് മലയാളം സ്കൂൾ വി.എം സ്കൂൾ എന്ന ചുരുക്കപ്പേരിൽ അറിയപ്പെട്ടിരുന്നു. ഈ സ്കൂൾ പിന്നീട് 1914 ൽ ആരംഭം കുറിച്ച കുത്താട്ടുകുളം ഗവ. യു.പി സ്കൂളിനോട് ചേർക്കപ്പെട്ടു.

കുത്താട്ടുകുളം മഹാദേവ ക്ഷേത്രത്തിന്റെ ഊട്ടുപുരയിൽ തുടക്കംകുറിച്ച എലിമെന്ററി ഹിന്ദു മിഷൻ സ്കൂളാണ് ഇന്നത്തെ കുത്താട്ടുകുളം ഹൈസ്കൂളായി മാറിയത്. ആദ്യഘട്ടത്തിൽ മറ്റേവിടുത്തേയും പോലെ സവർണ്ണവിഭാഗത്തിൽ പെട്ട ഭൂവുടമകളുടെ മക്കളാണ് വിദ്യാർത്ഥികളായി കടന്നുവന്നത്. അക്കാലത്ത് അവർണ്ണവിഭാഗത്തിൽ പെട്ട കുട്ടികൾക്കായി പ്രത്യേകം ഹരിജൻ സ്കൂളുകൾ ഉണ്ടായിരുന്നു. എന്നാൽ കാലക്രമേണ ഭൂവുടമ സമ്പ്രദായത്തിൽ വന്ന മാറ്റം ഇവിടത്തെ വിദ്യാഭ്യാസ മേഖലയിലും മാറ്റങ്ങൾ വരുത്തി. സാധാരണക്കാരന്റെ കുട്ടികളും അക്ഷര ലോകത്തേക്ക് കടന്നു വന്നു.

കുത്താട്ടുകുളം ഗ്രാമപഞ്ചായത്ത് പ്രദേശത്ത് വ്യത്യസ്ത സ്വഭാവം പുലർത്തുന്ന മൂന്ന് ഹൈസ്കൂളുകൾ ഉൾപ്പെടെ ഒൻപത് സ്കൂളുകളും ഒരു സമാന്തര വിദ്യാലയവുമാണുള്ളത്. ടൗണിനോട് ചേർന്ന് മൂന്നാം വാർഡിൽ പ്രവർത്തിച്ചുവരുന്ന കുത്താട്ടുകുളം ഹൈസ്കൂളും, ഒന്നാം വാർഡിൽ 1975 ൽ ആരംഭിച്ച ബാപ്പാജി ഇംഗ്ലീഷ് മീഡിയം സ്കൂളും (ഹൈസ്കൂൾ) ഏഴാം വാർഡിൽ വടകര ഭാഗത്ത് പ്രവർത്തിക്കുന്ന ലിറ്റിൽ ഫ്ളവർ ഗേൾസ് ഹൈസ്കൂളും പഠനനിലവാരം പുലർത്തുന്നുണ്ട്. ഈ പഞ്ചായത്തിലെ 9 സ്കൂളുകളിൽ 4 എണ്ണം സർക്കാർ സ്കൂളുകളും 4 എണ്ണം എയ്ഡഡ് സ്കൂളുകളും ഒരേണ്ണം സ്വകാര്യ അൺ എയ്ഡഡ് സ്കൂളുമാണ്. കിഴക്കോമ്പിൽ പ്രവർത്തിച്ചിരുന്ന മാർ ഇവാന്റിയോസ് എൽ. പി. സ്കൂൾ നിലവിൽ പ്രവർത്തിക്കുന്നില്ല. ഈ പഞ്ചായത്തിലെ ഏറ്റവും വലിയ കരയായ കിഴക്കോമ്പിൽ നിന്ന് അടുത്ത സ്കൂളുലേക്ക് കൊച്ചുകുട്ടികൾക്ക് 6 കാലോമീറ്റർ ദൂരം നടന്നു പോകേണ്ട അവസ്ഥ നിലവിലുണ്ട്.

ഭൗതിക സാഹചര്യങ്ങളുടെ കാര്യത്തിൽ ഏറ്റവും പിന്നോക്കം നിൽക്കുന്നത് വടകര ഗവ. എൽ. പി. സ്കൂളാണ്. ആവശ്യമായ മുറികളോ ഫർണിച്ചറുകളോ ഇല്ല. മുത്രപ്പുര കക്കൂസ് സൗകര്യങ്ങൾ മെച്ചപ്പെടുത്തേണ്ടതാണ്. സ്കൂളിന് ചുറ്റുമതിൽ കെട്ടുക, വാതിലും ജനലും പണിയുക, തേപ്പ് നടത്തി ഭിത്തികൾ സംരക്ഷിക്കുക എന്നീ കാര്യങ്ങൾ അടിയന്തിര ശ്രദ്ധ അർഹിക്കുന്നതാണ്. ഇടയാർ ഗവ.എൽ. പി. സ്കൂൾ മഴക്കാലത്ത് ചോർന്നൊലിക്കുന്നു. സ്കൂളുകളിലേക്കുള്ള നട സുരക്ഷിത മല്ലാതായിരിക്കുന്നു. ഈ പഞ്ചായത്തിലെ പല സ്കൂളുകൾക്കും വേണ്ടത്ര കായിക പരിശീലന സൗകര്യങ്ങളില്ല. പൊതുവെ ഭൗതിക സൗകര്യങ്ങളിലെ അപര്യാപ്തതകൾ വിദ്യാഭ്യാസ നിലവാരത്തെ സാരമായി ബാധിക്കുന്നുണ്ട്.

ഈ പഞ്ചായത്തിലെ 9 സ്കൂളുകളിലായി 3256 കുട്ടികൾ പഠിക്കുന്നു. അതിൽ 1187 പേർ ആൺകുട്ടികളും 1769 പേർ പെൺകുട്ടികളുമാണ്. പട്ടികജാതി പട്ടികവർഗ്ഗവിഭാഗക്കാരായി 207 കുട്ടികൾ പഠനം നടത്തുന്നു. അദ്ധ്യാപകരിൽ 104 പേർ സ്ത്രീകളും 21 പേർ പുരുഷന്മാരുമാണ്. 61 കുട്ടികൾ മെരിറ്റ് സ്കോളർഷിപ്പിന് അർഹത നേടിയിട്ടുണ്ട്. കൂടാതെ 405 കുട്ടികൾക്ക് ലംസംഗ്രാന്റും ലഭിച്ചുവരുന്നു. സമീപ പഞ്ചായത്ത് പ്രദേശങ്ങളിലെല്ലാം സ്കൂൾ സൗകര്യങ്ങളുള്ളപ്പോൾ തന്നെ അവിടങ്ങളിൽ നിന്ന് ഈ പഞ്ചായത്തിലേക്ക് കുട്ടികളെ ആകർഷിക്കുന്ന സ്ഥാപനങ്ങളാണ് ലിറ്റിൽ ഫ്ളവർ ഗേൾസ് ഹൈസ്കൂളും, ബാപ്പാജി ഇംഗ്ലീഷ് മീഡിയം ഹൈസ്കൂളും. കഴിഞ്ഞ 10 വർഷത്തിനുള്ളിൽ സ്കൂളുകളുടെ എണ്ണത്തിൽ ഇവിടെ വർദ്ധനവുണ്ടായിട്ടുണ്ട്. സി. ബി. എസ്. ഈ സിലബസ് അനുസരിച്ച് പഠനം നടത്തുന്ന സ്ഥാപനങ്ങളും ഇവിടെ ഉദയം ചെയ്തിട്ടുണ്ട്. പൊതുവെ ഇംഗ്ലീഷ് മീഡിയം സ്കൂളുകളോടുള്ള താല്പര്യം കൂടി വരുന്നതായി കാണുന്നു.



സ്കൂൾ വിദ്യാഭ്യാസ നിലവാരം ഉയർത്താൻ കോത്താരി കമ്മീഷൻ മുന്നോട്ടു വച്ച നിർദ്ദേശങ്ങളിലൊന്നായ സ്കൂൾ കോംപ്ലക്സ് പദ്ധതി ഇവിടെ നിലവിലുണ്ട്. ഈ പഞ്ചായത്തിൽ സ്ഥിതിചെയ്യുന്ന വിവിധ സ്കൂളുകളുടെ കൂടായ പ്രയത്നത്തിലൂടെ പഞ്ചായത്തിന്റെ വിദ്യാഭ്യാസ വികസനം ഉറപ്പാക്കുകയാണ് ഇതിന്റെ ലക്ഷ്യം. കുത്താട്ടുകുളം ഹൈസ്കൂൾ നേതൃസ്കൂളായി പരിഗണിച്ചുള്ള പ്രവർത്തനങ്ങളാണ് നടന്നുവരുന്നത്. ഈ രംഗത്ത് വളരെ പ്രതീക്ഷ പുലർത്താവുന്ന ഈ പദ്ധതി പ്രവർത്തന രംഗത്ത് വേണ്ടത്ര സജീവത കൈവരിച്ചിട്ടില്ല. എല്ലാ സ്കൂളുകളിലും അധ്യാപക - രക്ഷാകർത്തൃ സംഘടന നിലവിലുണ്ട്. കുട്ടികളുടെ പഠനനിലവാരം ഉയർത്തുന്ന പ്രവർത്തനങ്ങളും പല നിർമ്മാണ പ്രവർത്തനങ്ങളും അവരുടെ മേൽനോട്ടത്തിൽ നടക്കുന്നു. കുത്താട്ടുകുളം ഗവ: യു. പി. സ്കൂളിൽ ലൈബ്രറി മന്ദിരം, കക്കൂസ്, ചുറ്റുമതിൽ എന്നിവയുടെ പണികൾ പൂർത്തിയായി വരുന്നു. ഇത് പി.റ്റി.എ പ്രവർത്തനത്തിനൊരു മാതൃകയാണ്. ഒന്നൊഴികെ എല്ലാ സ്കൂളുകളിലും മാതൃസംഗമം സജീവമാണ്. ജനകീയ ഇടപെടലുകളിലൂടെ സർക്കാർ സംവിധാനത്തെ കാര്യക്ഷമമാക്കാനും പുതിയ വികസന മോഡൽ ഉരുത്തിരിയാനും ഇത്തരം പ്രവർത്തനങ്ങൾ സന്ദർഭമൊരുക്കും.

എസ്.എസ്.എൽ.സി വിജയശതമാനത്തിൽ ഇവിടത്തെ മൂന്ന് ഹൈസ്കൂളുകളും ഉന്നത നിലവാരം പുലർത്തുന്നുണ്ട്. കലാമത്സരങ്ങളിൽ ഇവിടത്തെ സ്കൂളുകൾ മുൻകാലങ്ങളിലെ വ്യതിയാനം നിലനിർത്തുന്നു. എന്നാൽ കളിസ്ഥലങ്ങളുടെ അപര്യാപ്തത കായിക പ്രവർത്തനങ്ങൾക്ക് തടസ്സമാകുന്നുണ്ട്. സ്കൂൾ കോംപ്ലക്സ് ഈ രംഗത്ത് കൂടുതൽ ശ്രദ്ധചെലുത്തിയാൽ കായിക ശേഷിയുള്ള യുവ തലമുറയെ വാർത്തെടുക്കാനാകും. സ്കൂളുകളിൽ പാഠ്യാനുബന്ധ പ്രവർത്തനങ്ങളും പാഠ്യേതര പ്രവർത്തനങ്ങളും ഊർജ്ജിതപ്പെടുത്തുന്ന കാര്യത്തിൽ പഞ്ചായത്ത് സമിതിയുടെ കാലോചിതമായ ഇടപെടലുകൾ ഉണ്ടായാൽ ഇവിടുത്തെ വിദ്യാഭ്യാസ രംഗം കൂടുതൽ അഭിമാനാർഹമാകും. കാലാനുസൃതമായ വളർച്ച സാങ്കേതിക വിദ്യാഭ്യാസ സ്ഥാപനങ്ങളുടെ കാര്യത്തിൽ ഉണ്ടായിട്ടില്ല. സ്വകാര്യ മേഖലയിൽ രണ്ട് കമ്പ്യൂട്ടർ പഠന കേന്ദ്രങ്ങൾ ഉണ്ടെങ്കിലും സാധ്യതകൾ പൂർണ്ണമായും ഉപയോഗപ്പെടുത്തിയിട്ടില്ല. ഉപരിപഠനത്തിനുള്ള കോളേജുകളൊന്നുമില്ലെങ്കിലും സമീപപ്രദേശങ്ങളിലെ സൗകര്യങ്ങൾ പരമാവധി ഉപയോഗിക്കുന്നുണ്ട്.

ശിശുവിദ്യാലയങ്ങളുടെ എണ്ണം വർദ്ധിച്ചിട്ടുണ്ട്. എന്നാൽ ഇംഗ്ലീഷ് മീഡിയത്തിനാണ് കൂടുതൽ പ്രാമുഖ്യം കൊടുത്തിട്ടുള്ളത്.

അനൗപചാരിക വിദ്യാഭ്യാസരംഗത്ത് അഭിമാനാർഹമായ പ്രവർത്തനങ്ങൾ ഇവിടെ നടന്നിട്ടുണ്ട്. ഇവിടുത്തെ വായനശാലകളും കലാ കായിക, സാഹിത്യപ്രസ്ഥാനങ്ങളും, ശാസ്ത്രസാഹിത്യപരിഷത്തും ഈ രംഗത്ത് കാര്യമായ സംഭാവനകൾ നൽകിയിട്ടുണ്ട്. സി.ജെ.സ്.മാരകപ്രസംഗസമിതി, കേളി ഫൈൻ ആർട്സ് സൊസൈറ്റി, സ്പോർട്ട്സ് ക്ലബ്ബ് എന്നീ സംഘടനകൾ വിവിധ വിഷയങ്ങളിൽ പുതിയ തലമുറയെ വിദ്യാഭ്യാസം ചെയ്യിക്കുന്ന പ്രവർത്തനങ്ങൾ ബോധപൂർവ്വം സംഘടിപ്പിച്ചു വരുന്നു. 1989-ൽ തുടക്കം കുറിച്ച സമ്പൂർണ്ണസാക്ഷരതായജ്ഞത്തിൽ ഈ പഞ്ചായത്തിൽ നിന്നും 160 ഇൻസ്ട്രക്ടർമാരും നൂറുകണക്കിന് സംഘാടകരും സന്നദ്ധസേവകരായി പ്രവർത്തിച്ചിട്ടുണ്ട്. വാർഡ് അടിസ്ഥാനത്തിലും പഞ്ചായത്ത് അടിസ്ഥാനത്തിലും പഠന മത്സരങ്ങൾ, കലാമേളകൾ, സാക്ഷരതാ റാലികൾ, സൗഹൃദമേളകൾ, അക്ഷരകലാജാഥകൾ എന്നിവ നടത്തി നിരക്ഷരതാ നിർമ്മാർജ്ജന പ്രവർത്തനത്തിൽ ഈ പ്രദേശം പങ്ക് ചേർന്നു. എന്നാൽ സാക്ഷരതാപ്രവർത്തനത്തിന്റെ ഇനത്തെ അവസ്ഥ ആശാവഹമല്ല. രണ്ട് ജനവിദ്യാകേന്ദ്രങ്ങളും വാർഡ് അടിസ്ഥാനത്തിലുള്ള അക്ഷരസംഘങ്ങളും നിലനിൽക്കുമ്പോഴും തുടർവിദ്യാഭ്യാസം നൽകുന്നതിൽ വന്ന അലംഭാവം പൊതുവെ സാക്ഷരതാപ്രവർത്തനങ്ങളെ മോശമായി ബാധിച്ചിട്ടുണ്ട്.

പട്ടികജാതി പട്ടികവർഗ്ഗ വിഭാഗത്തിന്റെ കീഴിൽ പ്രവർത്തിക്കുന്ന അംഗീകൃത ബാലവാടി നഴ്സറി സ്കൂളായി മാറിയിരിക്കുന്നു. ഒന്നാം വാർഡിൽ പ്രവർത്തിച്ചുവരുന്ന ഈ സ്ഥാപനത്തിൽ 17 കുട്ടികൾ പഠനം നടത്തുന്നു. സ്വന്തമായി കെട്ടിടവും കളിക്കോപ്പുകളും ഉണ്ടെങ്കിലും പരാധീനതകൾ ഏറെയാണ്. കുട്ടികൾക്ക് ഭക്ഷണം നൽകി വരുന്നുണ്ടെങ്കിലും അത് പാകം ചെയ്യുവാനുള്ള അടുക്കള സൗകര്യം കെട്ടിടത്തിന്റെ അറ്റകുറ്റപ്പണികൾ തീർക്കേണ്ടതുമാണ്. ഏഴാം വാർഡിൽ കിഴക്കോവ് മഹിളാ സമാജത്തിന്റെ മേൽനോട്ടത്തിൽ പ്രവർത്തിച്ചുവരുന്ന ബാലവാടിക്കും കൂമ്പകൾ ഏറെയാണ്. 30 കുട്ടികൾ പഠിക്കുന്ന ഇവിടെ ആവശ്യമായ പഠനോപകരണങ്ങളും കളിപ്പാട്ടങ്ങളുമില്ല. ആഹാരം പാകം ചെയ്യാൻ



ഉപയോഗിക്കുന്ന പാത്രങ്ങൾ പഴക്കം ചെന്നവയാണ്. ബാലവാടി കുട്ടികൾക്ക് മുൻ മാസക്കാലം കൂടി വെള്ളം സുലഭമല്ല. ഈ സ്ഥാപനത്തിന്റെ സുഗമമായ പ്രവർത്തനത്തിന് ചുറ്റുമതിൽ, കറന്റ് എന്നിവ അനിവാര്യമാണ്. പഞ്ചായത്തിലെ രണ്ട് സ്കൂളുകളിൽ പ്രീ-പ്രൈമറി ക്ലാസ്സുകൾ നടക്കുന്നുണ്ട്. ഇവിടങ്ങളിലെല്ലാം മാതൃഭാഷയിലാണ് പാഠങ്ങൾ പഠിക്കുന്നത്..

### സാധ്യതകൾ

- സ്കൂളുകളിലെ ഭൗതിക സാഹചര്യങ്ങൾ വർദ്ധിപ്പിക്കുക.
- സ്കൂൾ കോംപ്ലക്സ് പ്രവർത്തനം കാര്യക്ഷമമാക്കുക.
- ജനകീയ മോണിറ്ററിംഗ് ഏർപ്പെടുത്തുക.
- പഞ്ചായത്തുതല സ്കൂൾ കായിക മത്സരം സംഘടിപ്പിക്കുക. പഞ്ചായത്തു സ്റ്റേഡിയം പണി എത്രയും വേഗം പൂർത്തിയാക്കുക.
- സ്കൂളിനെ കൃഷിവേനുമായി ബന്ധിപ്പിച്ച് കാർഷിക പ്രവർത്തനങ്ങൾ നടത്തുക.
- സാങ്കേതിക വിദ്യാഭ്യാസസ്ഥാപനങ്ങൾ ആരംഭിക്കുക.
- എല്ലാ സ്കൂളുകളിലും മാതൃഭാഷാ പഠനം നിർബന്ധമാക്കുക.
- അനൗപചാരിക വിദ്യാഭ്യാസ മേഖലയെ പരിപോഷിപ്പിക്കുക.
- ഗ്രന്ഥശാലകളിൽ റഫറൻസ് ഗ്രന്ഥങ്ങളുടെ കുറവ് പരിഹരിക്കുക.
- പുത്തൻ വികസന സംസ്കാരത്തിന്റെ പാഠങ്ങൾ കുട്ടികളിലേക്ക് പകരുക.
- ഗ്രാമദർശനം, സാംസ്കാരികകേന്ദ്രങ്ങളെ ബന്ധിപ്പിക്കുന്ന വിനോദയാത്ര എന്നിവ നടത്തുക.
- മാതൃകാ നേഴ്സറി സ്കൂളുകൾ ആരംഭിക്കുക.
- നിലത്തെഴുത്ത് കളരികളെ പ്രോൽസാഹിപ്പിക്കുക.

## സംസ്കാരം

കുത്താട്ടുകുളത്തിന് തിളക്കമാർന്ന ഒരു സാംസ്കാരിക പാരമ്പര്യമുണ്ട്. കുത്താട്ടുകുളം എന്ന പേരുതന്നെ ഇവിടുത്തെ സാംസ്കാരിക പൈതൃകം വിളിച്ചറിയിക്കുന്നതാണ്. സ്ഥലപുരാണം എന്തുതന്നെയാണെങ്കിലും ഈ നാട് കുത്തിന്റെയും ആട്ടത്തിന്റെയും കളമായിരുന്നു എന്നു വിശ്വസിക്കുന്നതിൽ തെറ്റില്ല. പുതിയ തലമുറയ്ക്ക് പോലും നൈസർഗ്ഗികമായി ലഭിച്ചിട്ടുള്ള കലാസാഹിത്യോദിരൂപി കണക്കാക്കുമ്പോൾ നമ്മുടെ പാരമ്പര്യത്തിന്റെ വേരുകൾ കണ്ടെത്താൻ പ്രയാസമില്ല.

ജനങ്ങൾ വ്യത്യസ്ത ആചാരാനുഷ്ഠാനങ്ങൾ പുലർത്തുന്നു എങ്കിലും അനുഷ്ഠാനങ്ങൾക്കെല്ലാം പൊതുവിൽ സമാനത കാണാവുന്നതാണ്. വിദ്യാഭ്യാസവന്നർക്കിടയിൽപ്പോലും അന്ധവിശ്വാസങ്ങൾക്ക് വേരോട്ടമുണ്ട്. ഹസ്തരേഖാശാസ്ത്രം, പ്രശ്നംവയ്ക്കൽ, മുഹൂർത്തം നോക്കൽ, ദേവപ്രീതിക്കായുള്ള വഴിപാടുകൾ ഇവ ജാതിമതഭേദമന്യേ എല്ലാവിഭാഗക്കാരുടെയും ജീവിതത്തിന്റെ ഭാഗമായിരിക്കുന്നു. വിവാഹം, മരണം, പിള്ളയൂട്ട്, വീടുകയറി താമസം, മുതലായ ചടങ്ങുകളും ആചാരബന്ധിതങ്ങളും ആഘോഷങ്ങളുമാണ്. രജിസ്റ്റർ വിവാഹങ്ങൾ വർദ്ധിച്ചിട്ടുണ്ടെങ്കിലും ആശാവഹമായ പുരോഗതി കൈവരിച്ചിട്ടില്ല.

വിവാഹം, മരണം എന്നീ അവസരങ്ങളിൽ ഹരിജനങ്ങളുടെ പാട്ടും കരച്ചിലും ഒരു ചടങ്ങായി നിലനിന്നിരുന്നു. വച്ചുസേവ പോലുള്ള അനാചാരങ്ങൾ അവരുടെ ഇടയിൽ ഇന്നും നിലനിൽക്കുന്നുണ്ട്. നാടൻ കലകളിൽ പ്രഗത്ഭരായിരുന്നു പൂർവ്വികരേങ്കിലും മാറിയ സാമ്പത്തിക സാഹചര്യത്തിൽ അവയെല്ലാം നാമാവശേഷമായിക്കൊണ്ടിരിക്കുകയാണ്.



ഹിന്ദുക്കളും ക്രിസ്ത്യാനികളും ഒത്തൊരുമയോടെ ജീവിക്കുന്ന ഈ ഗ്രാമപഞ്ചായത്തിൽ മുസ്ലീം മത വിഭാഗം താമസമാക്കിയിട്ടില്ല. ക്രിസ്തുമതവിശ്വാസികൾക്ക് എണ്ണത്തിൽ ഭൂരിപക്ഷമുള്ള ഇവിടെ ഇരു വിഭാഗങ്ങളുടെയും ധാരാളം ആരാധനാലയങ്ങളുണ്ട്. കുത്താട്ടുകുളം മഹാദേവക്ഷേത്രം, ഓണംകുന്ന് കാവ്, അർജ്ജുനൻമല ശിവക്ഷേത്രം, കിഴക്കൊമ്പ് ദേവീക്ഷേത്രം, വടകരയിലെ സെന്റ് ജോൺസ് ജാക്കബൈറ്റ് സിറിയൻ ചർച്ച് തുടങ്ങിയവയെല്ലാം ചിരപുരാതനങ്ങളാണ്. സർവ്വമത ആരാധനാകേന്ദ്രമായ ഷിർദിസായി ക്ഷേത്രവും ഇവിടെ നിലകൊള്ളുന്നു.

ത്രേതായുഗത്തിൽ സ്വയംഭൂവായ ശൈവചൈതന്യമാണ് കുത്താട്ടുകുളം മഹാദേവക്ഷേത്രത്തിലുള്ളതെന്ന് ക്ഷേത്രസംബന്ധമായ രേഖകളിൽ കാണുന്നു. കേരളത്തിലെ മഹാക്ഷേത്രങ്ങളുടെ ഗണത്തിൽപ്പെട്ടിട്ടുള്ള ഈ ദേവാലയത്തിലെ ദാരുശില്പങ്ങളും, മറ്റു സവിശേഷതകളും ആകർഷണീയങ്ങളും പഠനാർഹങ്ങളുമാണ്. രാമായണം കഥ തടിയിൽ കൊത്തിവെച്ചിട്ടുള്ളത് കാലപ്പഴക്കത്താലും സൂക്ഷ്മത കുറവുകൊണ്ടും നശിച്ചുകൊണ്ടിരിക്കുകയാണ്. മുൻപ് എട്ട് ദിവസക്കാലം നീണ്ടുനിന്നിരുന്ന ഉത്സവം നടന്നിരുന്നു.

500 വർഷം പഴക്കമുള്ളതായി വിശ്വസിക്കുന്ന അർജ്ജുനൻമല ശിവക്ഷേത്രത്തിലെ പുജാരികൾ ഗിരിജനസമുദായക്കാരാണ്. ആദ്യകാലത്ത് ക്ഷേത്രഭരണം നടത്തിയിരുന്നവർ 'എട്ടുമുട്ടന്മാർ' എന്നറിയപ്പെട്ടിരുന്നു. ഒരു കുടുംബത്തിലെ തന്നെ എട്ട് ആൺമക്കളെയാണ് ഈ പേരിൽ വിളിച്ചിരുന്നത്. ഇവർ വെയിൽ കായൻ ഇരുന്നത് എന്ന് വിശ്വസിക്കപ്പെടുന്ന എട്ട് കല്ലുകൾ ഇന്നും ക്ഷേത്രപരിസരത്ത് കാണുവാൻ കഴിയും. ക്ഷേത്രത്തിനടുത്തുള്ള ചന്ദനക്കുളം പ്രസിദ്ധമാണ്. 150 വർഷം മുമ്പ് പുതൂക്കിപ്പണിത ക്ഷേത്രത്തിൽ ദേവപ്രീതിക്കായി കോലടികളി, പാളകൊട്ടിപ്പാട്ട് എന്നിവ ഇന്നും നടത്തപ്പെടുന്നു. കുത്താട്ടുകുളം ടൗണിൽനിന്നും നാല് കിലോമീറ്റർ അകലെ സ്ഥിതിചെയ്യുന്ന കിഴക്കൊമ്പ് ദേവീക്ഷേത്രത്തിലെ പ്രതിഷ്ഠ വനദുർഗ്ഗയാണ്. ദ്രാവിഡ കാലഘട്ടത്തോളം പഴക്കമുള്ള ഈ ക്ഷേത്രത്തിന്റെ പരിസരം പല അപൂർവ്വ വൃക്ഷങ്ങളും വള്ളിപ്പടർപ്പുകളുംകൊണ്ട് നിബിഡമാണ്. ഇവിടത്തെ ഉത്സവഘോഷങ്ങൾ ഈ പ്രദേശത്തെ മതസൗഹാർദ്ദത്തിന്റെ നിദർശനമാണ്. മീനമാസത്തിലെ പൂരം നാളിലെ ഉത്സവത്തിനോടനുബന്ധിച്ച് പാനതുള്ളൽ, ഐവർകളി എന്നീ നാടൻകലാരൂപങ്ങൾ നടത്താറുണ്ട്. കുംഭമാസത്തിലെ കാർത്തിക, രോഹിണി നാളുകളിൽ ഉത്സവഘോഷിക്കുന്ന ഓണംകുന്ന് ഭഗവതീ ക്ഷേത്രത്തിലെ പ്രതിഷ്ഠ രൂദ്രകാളിയാണ്. ഉത്സവങ്ങളുടെ ഭാഗമായി എല്ലാ വർഷവും മുടിയേറ്റ് നടത്തുന്നു. ഇവിടത്തെ പ്രധാന വഴിപാട് ഗരുഡൻതൂക്കമാണ്. ഇവകൂടാതെ കുത്താട്ടുകുളത്തിന്റെ സാംസ്കാരിക ചരിത്രം വിളിച്ചോതുന്ന ധാരാളം ഹൈന്ദവക്ഷേത്രങ്ങൾ ഈ പഞ്ചായത്തിന്റെ പല ഭാഗങ്ങളിലായുണ്ട്. ദക്ഷിണേന്ത്യയിലെ ഏക ഷിർദി സായി ക്ഷേത്രം കുത്താട്ടുകുളത്ത് സ്ഥിതി ചെയ്യുന്നു. ഇവിടം സർവ്വമത പ്രാർത്ഥനാകേന്ദ്രമാണ്.

പത്താം നൂറ്റാണ്ടിന്റെ പൂർവ്വാർദ്ധത്തിൽ മലബാർ വടകരയിൽ നിന്നും യോഹന്നാൻ മുദാസയുടെ ചിത്രവുമായി കുറവിലങ്ങാട്ട് പള്ളിയിലേക്ക് യാത്ര തിരിച്ച ഒരു കുടുംബസമൂഹം പെറ്റക്കുളം കരയിൽ വിശ്രമിച്ചു. അന്നവരുടെ കൈവശമുണ്ടായിരുന്ന ചിത്രം സ്ഥാപിച്ച് പ്രാർത്ഥന നടത്തിയ സ്ഥലത്തിന് പിന്നീട് 'വടകര' എന്ന പേര് ലഭിച്ചു. ഇന്നവിടെ രണ്ട് പള്ളികളുണ്ട്. 1775 ൽ പഴയകുറ്റുകാർ സ്ഥാപിച്ച ചെറിയ പള്ളിയുടെ സ്ഥാനത്ത് പേർഷ്യൻ വാസ്തുശില്പ മാതൃകയിൽ പണിതിട്ടുള്ള മനോഹരമായ ഒരു ദേവാലയം തന്നെ ഉയർന്നിരിക്കുന്നു. സെന്റ് ജോൺസ് ജാക്കബൈറ്റ് ഓർത്തഡോക്സ് സിറിയൻ ക്രിസ്ത്യൻ പള്ളിയുടെ അധീനതയിൽ സപ്തതി പൂർത്തിയാക്കിയ ഒരു ഹൈസ്കൂളും, ഒരു ലോവർ പ്രൈമറി സ്കൂളും, ഒരു ടീച്ചേഴ്സ് ട്രെയിനിംഗ് സ്കൂളും പ്രവർത്തിക്കുന്നു. ഉപരാഷ്ട്രപതി കെ.ആർ. നാരായണൻ, അന്താരാഷ്ട്ര ലോ ബോർഡ് മെമ്പർ എ.റ്റി. മർക്കോസ്, മുൻ റവന്യൂമന്ത്രി കെ.റ്റി. ജേക്കബ്ബ്, മുൻ മന്ത്രി ടി.എം. ജേക്കബ്ബ് എന്നിവർ ഈ സ്കൂളിലെ വിദ്യാർത്ഥികളായിരുന്നു. വടകര പള്ളികൾ കൂടാതെ പത്തോളം ക്രിസ്തീയ ദേവാലയങ്ങൾ ഈ പ്രദേശത്തുണ്ട്.

കുത്താട്ടുകുളം പഞ്ചായത്തിലെ വായനശാലകളുടെ പ്രവർത്തനം തൃപ്തികരമല്ല. മറ്റു കലാകായിക സംഘടനകളും അവയുടെ പ്രവർത്തനങ്ങളുമായി തട്ടിച്ചുനോക്കുമ്പോൾ വായനയുടെ ലോകം ശൂന്യമാണെന്നുകാണാം. ഇലക്ട്രോണിക് മാധ്യമങ്ങളുടെ കടന്നുകയറ്റം ജനങ്ങളുടെ വായനാശീലത്തെ സാരമായി ബാധിച്ചിട്ടുണ്ട്. ഗൗരവമുള്ള വായനയുടെ അനിവാര്യത ബോധ്യപ്പെടുത്തുന്ന തരത്തിലുള്ള പ്രവർത്തനം ഈ രംഗത്ത് നടത്തേണ്ടതുണ്ട്. ഉത്തരവാദി ഭരണപ്രക്ഷോഭകാലത്ത് കൊല്ലം കസ്ബ പോലീസ് സ്റ്റേഷനിൽവെച്ച് കൊല്ലപ്പെട്ട, തമിഴ്നാട്ടുകാരനായ ശിവരാജപാണ്ഡ്യന്റെ ഓർമ്മക്കായി കുത്താ



ട്ടുകുളത്ത് സ്ഥാപിച്ച 'ശിവരാജപാണ്ഡ്യൻ മെമ്മോറിയൽ വായനശാല'യാണ് ഇന്നത്തെ സി.ജെ. സ്മാരക പഞ്ചായത്ത് ലൈബ്രറിയായി മാറിയത്. ഈ ലൈബ്രറി ഈടുറ്റ അനവധി ഗ്രന്ഥങ്ങൾ ഉൾക്കൊള്ളുന്ന ബൃഹത്തായ ഗ്രന്ഥശാലയാണ്. നാഗരിക ജീർണ്ണതകളുടെ കടന്നുകയറ്റം ഈ ഗ്രന്ഥശാലയുടെ പ്രസക്തിയേയും ബാധിച്ചിട്ടുണ്ട്. ഈ പഞ്ചായത്തിലെ സ്ത്രീകളുടെ വായന മുഖ്യമായും ആനുകാലികങ്ങളിൽ ഒതുങ്ങുന്നു. ബാലപ്രസിദ്ധീകരണങ്ങൾ ധാരാളമായി ഈ പ്രദേശത്ത് വിറ്റഴിക്കുന്നുണ്ടെങ്കിലും ആ രംഗത്തും വേണ്ടത്ര ദിശാബോധം നിലനിൽക്കുന്നില്ല. കുത്താട്ടുകുളത്ത് നിലവിലുള്ള വായനശാലകൾക്ക് വേണ്ടത്ര അടിസ്ഥാന സൗകര്യങ്ങളില്ല. അതിനാൽ വിലപ്പെട്ട പുസ്തകങ്ങൾ പലതും നശിച്ചുപോകുന്നു.

മലയാളമനോരമ, മാതൃഭൂമി, ദേശാഭിമാനി, ദീപിക എന്നിവയാണ് കൂടുതൽപേരും വായിക്കുന്ന പത്രങ്ങൾ. പല സുവനിതകളും പുസ്തകങ്ങളും ഈ പ്രദേശത്തുനിന്നും പ്രസിദ്ധീകരിച്ചിട്ടുണ്ട്. അഷ്ടപദി, കാമന, പുഷ്പം, ലാവ എന്നീ മാസികകളും അനുരഞ്ജനം എന്ന സായാഹ്നദിനപ്പത്രവും ഇവിടെ നിന്ന് പ്രസിദ്ധീകരിച്ചവയാണ്. 1978ൽ പുറത്തിറങ്ങിയ കെ.റ്റി. ജേക്കബ്ബ് സ്മരണിക, ജോസ് കരിമ്പന രചിച്ച "രക്തസാക്ഷികളുടെ നാട്" ഇവയിലെല്ലാം ഈ പ്രദേശത്തിന്റെ രാഷ്ട്രീയ സാംസ്കാരികചിത്രം നിറഞ്ഞുനിൽക്കുന്നു. കുത്താട്ടുകുളം ചന്ദ്രൻ, റ്റി.സി. ഉലഹന്നൻ എന്നിവരുടെ സംഭാവനകളും ശ്രദ്ധേയങ്ങളാണ്. പുതിയ തലമുറയിലെ എഴുത്തുകാരനായ എം.കെ ഹരികുമാറിന്റെ "മനുഷ്യംബരാനങ്ങൾ" എന്ന കൃതിക്ക് 1990ൽ അങ്കണം അവാർഡ് ലഭിച്ചു.

സി.ജെ സ്മാരക പ്രസംഗസമിതി 1961 മുതൽ ഇവിടെ പ്രവർത്തിച്ചുവരുന്നു. സി.ജെ സ്മാരക പ്രസംഗങ്ങളിൽ ഇതിനോടകം സാഹിത്യത്തിലെ സമസ്ത വിഷയങ്ങളും ചർച്ച ചെയ്യപ്പെട്ടിട്ടുണ്ട്. ഇതിനോടനുബന്ധിച്ച് നാടകം, കഥകളി, കൂത്ത് തുടങ്ങിയ വിവിധ കലാപരിപാടികളും പ്രശസ്ത കവികൾ പങ്കെടുത്ത കവിയരങ്ങുകളും മിക്ക വർഷങ്ങളിലും സംഘടിപ്പിക്കാറുണ്ട്. ഇന്ന് ജീവിച്ചിരിക്കുന്നവരും, യശശ്രീരമുമായ മിക്ക സാഹിത്യ സാംസ്കാരിക നായകന്മാരും പ്രസംഗങ്ങളിൽ പങ്കെടുത്തിട്ടുണ്ട്. സമിതി ഇതിനോടകം ഈടുറ്റ പല പുസ്തകങ്ങളും പ്രസിദ്ധീകരിച്ചിട്ടുണ്ട്. "നാടകം ഒരു പഠനം" കേരള സർവ്വകലാശാലയിൽ ബി.എ., ബി.എസ്.സി.യുടെ ടെക്സ്റ്റായിരുന്നു. 'ജവഹർലാൽനെഹ്രു' കേരള, മധുര സർവ്വകലാശാലകളുടെ ടെക്സ്റ്റായിരുന്നിട്ടുണ്ട്. സമിതി 1979ൽ റവ: ഡോക്ടർ എബ്രഹാം വടക്കേലിന്റെ പേരിൽ ഒരു എൻഡോവ്മെന്റ് ഏർപ്പെടുത്തി. 1968ൽ 10 ദിവസക്കാലം നീണ്ടുനിന്ന നാടകപഠന ക്ലാസ്സ് (നാടകക്കളരി) നടത്തി. സി. എൻ ശ്രീകണ്ഠൻനായർ, ജി. ശങ്കരപ്പിള്ള, എൻ കൃഷ്ണപിള്ള, അയ്യപ്പപ്പണിക്കർ, വേണുക്കുട്ടൻനായർ, ഡോ. രാമാനുജം, മധു, സാവിത്രികുട്ടി എന്നിവർ ക്ലാസ്സുകളെടുത്തു. ഭരത് ഗോപി, ബാബു നമ്പൂതിരി തുടങ്ങിയ 35 പേർ വിദ്യാർത്ഥികളായിരുന്നു. 35ൽ പരം വർഷത്തെ പാരമ്പര്യമുള്ള ഈ സാംസ്കാരിക സ്ഥാപനം സ്വന്തമായൊരു ഓഡിറ്റോറിയം സ്ഥാപിക്കുന്നതിനുള്ള പരിശ്രമത്തിലാണ്.

1990ൽ പ്രവർത്തനമാരംഭിച്ച കേളി ഫൈനാർട്സ് സൊസൈറ്റി (ER 77/90) ക്ക് '93ൽ കേരള സംഗീതനാടക അക്കാദമി അഫിലിയേഷൻ നൽകി. ഈ സൊസൈറ്റി പ്രതിമാസ കലാപരിപാടികൾ സംഘടിപ്പിക്കുന്നതുകൂടാതെ ശാസ്ത്രീയ കലകൾ അഭ്യസിപ്പിക്കുന്ന ഒരു സ്കൂൾ(കേളി സ്കൂൾ ഓഫ് ഫൈനാർട്സ്) നടത്തുന്നുണ്ട്. സ്കൂളിൽ നൂറ്റി അൻപതോളം കുട്ടികൾ സംഗീതം, നൃത്തം, വയലിൻ, മൃദംഗം, തബല എന്നീ വിഷയങ്ങളിൽ പഠനം നടത്തുന്നു. സ്കൂൾ വാർഷികത്തോടനുബന്ധിച്ച് കുട്ടികളുടെ അരങ്ങേറ്റം, വിവിധ കലാസാഹിത്യമത്സരങ്ങൾ എന്നിവ നടത്താറുണ്ട്. പ്രഭാഷണങ്ങൾ, പ്രദർശനങ്ങൾ, നവരാത്രി ആഘോഷങ്ങൾ എന്നിവ മുടങ്ങാതെ നടത്തുന്നുണ്ട്. നവരാത്രി ആഘോഷങ്ങളുടെ ഭാഗമായി സംഗീത കച്ചേരി, കഥകളി, ഓട്ടൻതുളുൽ എന്നിവ നടത്താറുണ്ട്. 1994 മുതൽ എസ്.എസ്.എൽ.സി ഉന്നതവിജയികൾക്ക് അവാർഡ് വിതരണം ചെയ്തുവരുന്നു. 1991ൽ കൂടമാജൂർ സ്ത്രീപഠനകേന്ദ്രത്തിന്റെ സഹകരണത്തോടെ 7 ദിവസക്കാലം നീണ്ടുനിന്ന "സ്ത്രീനാടകക്യാമ്പ്" സംഘടിപ്പിച്ചു. ക്യാമ്പിൽ കേരളത്തിന്റെ വിവിധഭാഗങ്ങളിലുള്ള എഴുപതോളം സ്ത്രീകൾ പങ്കെടുത്തു. സ്കൂൾ നടത്തുന്നതിനുള്ള സ്ഥലവും, ഓഡിറ്റോറിയവും സ്വന്തമായിട്ടില്ല എന്നുള്ള പരിമിതി കേളിയുടെ പ്രവർത്തനങ്ങളെ ബാധിക്കുന്നുണ്ട്.

1990ൽ രൂപം കൊണ്ട പുതുമ ആർട്സ് പ്രൊഫഷണൽ നാടകമത്സരങ്ങൾ, ഗാനമേള ഫെസ്റ്റിവൽ എന്നിവ സംഘടിപ്പിക്കുന്നു. ഇതൊരു മാനേജ്മെന്റ് സ്ഥാപനമാണ്. ഇവിടത്തെ മറ്റ് രണ്ട് പ്രൊഫഷണൽ സ്ഥാപനങ്ങളാണ് കാർത്തിക കലാകേന്ദ്രവും ശംഖൊലി തീയറ്റേഴ്സും. 1974 ൽ പ്രവർത്തനം



ആരംഭിച്ച കുത്താട്ടുകുളം യംഗ് മെൻസ് അസ്സോസിയേഷൻ (കൈമ) ജില്ലയിലെ പ്രശസ്ത ഫുൾബോൾ ക്ലബ്ബായിരുന്നു. തുടർന്ന് കലാ - സാംസ്കാരിക മേഖലകളിലേക്കും, സാമൂഹ്യ സേവന രംഗത്തേക്കും പ്രവർത്തനം വ്യപിപ്പിച്ചു. ജിനേഷ്യവും, സംഗീതോപകരണങ്ങൾ അഭ്യസിപ്പിക്കുന്ന സ്കൂളും ക്ലബ്ബിന്റെ ഭാഗമായി പ്രവർത്തിച്ചിരുന്നു. കൈമ ഓണക്കാലത്ത് നടത്തിയിരുന്ന സാംസ്കാരിക ഘോഷയാത്ര വളരെ പ്രശസ്തമാണ്. ഏറെ പ്രതീക്ഷ നൽകിയ ഈ ക്ലബ്ബിന്റെ പ്രവർത്തനം ഇന്ന് മന്ദീഭവിച്ചിരിക്കുന്നു. ഇവ കൂടാതെ കലാ-കായിക സംസ്കാരം വളർത്താനുതകുന്ന സന്നദ്ധപ്രവർത്തനങ്ങൾക്ക് തയ്യാറെടുത്തിട്ടുള്ള പല സംഘടനകളും കുത്താട്ടുകുളത്ത് ഉണ്ട്. ഇവയുടെ എല്ലാം പ്രവർത്തനത്തിലെ മുരടിപ്പിന് കാരണം ഭൗതിക സാഹചര്യങ്ങളുടെ അഭാവമാണ്. ഒട്ടു മിക്ക സംഘടനകൾക്കും പ്രവർത്തനങ്ങൾ കേന്ദ്രീകരിക്കുവാനുള്ള ഓഫീസോ, തങ്ങളുടെ കഴിവുകൾ പ്രകടിപ്പിക്കുവാനുള്ള പൊതുവേദിയോ ഇല്ല. അതുപോലെതന്നെ പ്രവർത്തനഫണ്ടിന്റെ അഭാവം വളർച്ചക്ക് വിഘാതമാണ്.

കുത്താട്ടുകുളത്തിന് അഭിമാനിക്കത്തക്ക ഒരു കായിക ചരിത്രമുണ്ട്. 1966 മുതൽ 69 വരെ ചാക്കപ്പൻ മെമ്മോറിയൽ അഖിലേന്ത്യാ വോളിബോൾ ടൂർണ്ണമെന്റ് ഇവിടെ സംഘടിപ്പിച്ചു. ഇന്ത്യയിലെ പ്രമുഖരായ പഞ്ചാബ് പോലീസ്, ആന്ധ്രാ പോലീസ്, സ്റ്റേറ്റ് ബാങ്ക് ഓഫ് ഇന്ത്യ, ഇന്ത്യൻ റയിൽവെ എന്നീ ടീമുകൾ ഇവിടെ മത്സരിക്കാറുണ്ടായിരുന്നു. അതിനുശേഷം നടന്ന കോരപ്പൻ ട്രോഫി ഫുട്ബോൾ ടൂർണ്ണമെന്റ്, കൈമ ട്രോഫി ഫുട്ബോൾ ടൂർണ്ണമെന്റ്, സ്പാർട്ടൻസ് ട്രോഫി ഫുട്ബോൾ ടൂർണ്ണമെന്റ് ഇവയെല്ലാം ഈ നാടിനെ മധ്യകേരളത്തിലെ ശ്രദ്ധാകേന്ദ്രമാക്കിത്തീർത്തു. ഫുട്ബോളിന്റെ രംഗത്ത് ഏറെ സംഭാവനകൾ ചെയ്യാൻ കഴിഞ്ഞിട്ടുള്ള ക്ലബ്ബാണ് സ്പാർട്ടൻസ് കുത്താട്ടുകുളം. 1987ൽ (ER 478/87) പ്രവർത്തനം തുടങ്ങിയ സ്പാർട്ടൻസ് കൂട്ടികൾക്ക് ശാസ്ത്രീയ ഫുട്ബോളിന്റെ ബാലപാഠം പകർന്നു കൊടുത്തു. ജില്ലയിലെ രജിസ്റ്റേർഡ് ടൂർണ്ണമെന്റുകളിൽ പങ്കെടുത്തിട്ടുള്ള ക്ലബ്ബിന് 1989ൽ എറണാകുളം ജില്ല ഫുട്ബോൾ അസ്സോസിയേഷനിലും, കേരള ഫുട്ബോൾ അസ്സോസിയേഷനിലും അഫിലിയേഷൻ നേടാൻ കഴിഞ്ഞു. ഇതുവരെ 6 ടൂർണ്ണമെന്റുകൾ സംഘടിപ്പിച്ചു. 2 സെന്റ് സ്ഥലം വാങ്ങി ഓഫീസ് കെട്ടിടംപണി ആരംഭിച്ചുവെങ്കിലും പൂർത്തിയായിട്ടില്ല.

1990 മുതൽ പ്രവർത്തിച്ചുവരുന്ന ബോൾ ബാഡ്മിന്റൺ ക്ലബ്ബ് (ബി.ബി.സി.) എല്ലാ വർഷവും അഖില കേരളാടിസ്ഥാനത്തിൽ ടൂർണ്ണമെന്റുകൾ സംഘടിപ്പിക്കുന്നു. അതുപോലെതന്നെ ക്രിക്കറ്റിന്റെ രംഗത്ത് കുത്താട്ടുകുളം ക്രിക്കറ്റ് ക്ലബ്ബും കാര്യമായ പ്രവർത്തനങ്ങളിൽ ഏർപ്പെടുന്നുണ്ട്. ഈ നാട്ടുകാരായ പലരും പല കാലഘട്ടങ്ങളിലും സ്റ്റേറ്റ് യൂണിവേഴ്സിറ്റിതല കായികതാരങ്ങളായിരുന്നിട്ടുണ്ട്. കെ.എ. സൈമൺ, കെ.എ. ഏബ്രഹാം, കെ.കെ. രവി എന്നിനരും പുതിയ തലമുറയിൽപ്പെട്ട അശോകൻ, രാജേഷ് മാധവൻ, സണ്ണി ഐസക് എന്നിവർ ഇവിടെത്തന്നെ കായികരംഗത്ത് മികച്ച സംഭാവനകൾ നൽകിയവരാണ്. ഇവിടെത്തന്നെ കായികരംഗം അഭിമുഖീകരിക്കുന്ന പ്രധാന പ്രശ്നം കളിസ്ഥലത്തിന്റെ അഭാവമാണ്. ഏറെ പ്രതീക്ഷ നൽകുന്ന പഞ്ചായത്ത് സ്റ്റേഡിയം ഇനിയും പണി പൂർത്തീകരിച്ചിട്ടില്ല.

കരാട്ടേ പരിശീലന രംഗത്ത് നമ്മുടെ നാടിന് ഏറെ മുന്നേറ്റം കഴിഞ്ഞിട്ടുണ്ട്. ബ്ലാക്ക് ബെൽറ്റ് നേടിയ ധാരാളം ചെറുപ്പക്കാർ ഇവിടെയുണ്ട്. ഇവിടെ പ്രവർത്തിച്ചുവരുന്ന കരാട്ടേ സ്കൂളുകൾ പ്രദർശനമത്സരങ്ങളും സംസ്ഥാനതലത്തിലുള്ള ടൂർണ്ണമെന്റുകളും സംഘടിപ്പിക്കുന്നു. 1978ൽ ആരംഭിച്ച ഷോട്ടോ കാൻ കരാട്ടേ സ്കൂൾ ബ്ലാക്ക്ബെൽറ്റ് കരാട്ടേ ഇന്റർനാഷണൽ അസ്സോസിയേഷൻ-കേരളയുടെ ബ്രാഞ്ചായി പ്രവർത്തിച്ചുവരുന്നു.

തേക്കുപാട്ടിന്റെയും കൊയ്ത്തുപാട്ടിന്റെയും ശീലുകൾ നിറഞ്ഞുനിന്നിരുന്ന ഗ്രാമാന്തരീക്ഷത്തിൽനിന്നും അപ്പാച്ചെയുടെയും മൈക്കിൾ ജാക്സന്റെയും യുഗത്തിലേക്ക് നാട് സാവധാനം മാറുകയാണ്. കൂട്ടുകൂട്ടുംബന്ധുവസ്ഥയിൽനിന്നും അണുകൂട്ടുംബന്ധുവസ്ഥയിലേക്കുള്ള മാറ്റത്തിൽ നൈസർഗ്ഗികമായ നന്മകൾ പലതും നഷ്ടപ്പെടുകയാണ്.

നവോത്ഥാനപരമ്പരയിൽ ശ്രീ. കുത്താട്ടുകുളം കൊച്ചുനാരായണനാശാൻ, ഇന്ദിര-സുശീല സഹോദരിമാർ, ലീലാബിന്ദു സഹോദരിമാർ സംഗീതാനന്ദക രംഗങ്ങളിൽ അംഗീകാരം ലഭിച്ചിട്ടുള്ളവരാണ്. മൺമറഞ്ഞ കലാകാരന്മാരായ സി.എം. ഏബ്രഹാം, കെ.ജെ. ഏബ്രഹാം എന്നിവരും ശ്രദ്ധേയരായിരുന്നു. കെ സുകുമാരൻനായർ, കെ.ജി. മുരളീധരൻനായർ, മാത്യു പള്ളിപ്പറമ്പിൽ, ചെമ്മനം ജോസഫ്, ടി.വി.ഭാസി, പി.സി. രാമൻകുട്ടി, എം.ആർ. സുരേന്ദ്രനാഥ് എന്നിവർ കലാസാംസ്കാരിക രംഗങ്ങളിൽ സജീവമായി പ്രവർത്തിക്കുന്നു. പ്രശസ്ത ചിത്രകാരനും ശില്പിയുമായ ജീവൻ തോമസ്, ദാരൂശില്പി





യായ ഷാജി എം.എസ്, പ്രശസ്ത ഫോട്ടോഗ്രാഫറായ പിറ്റർ എന്നിവരും നാടിന്റെ യശസ്സ് വർദ്ധിപ്പിക്കുന്നു. ഗായത്രി ജയരാജ്, സുനിത സോമൻ, വൈശാഖ് എന്നീ ബാലപ്രതിഭകൾ സംഗീത-നൃത്ത രംഗത്തെ പുതിയ പ്രതീക്ഷകളാണ്.

കോട്ടങ്ങൾ ഏറ്റെടുക്കുകയും രാഷ്ട്രീയ-സാംസ്കാരിക മേഖലകളിലെ സംഭാവനകളാണ് നാടിന്റെ യശസ്സ് നിലനിർത്തുന്നത്. വിഭാഗീയചിന്തകൾക്കെതിരെ ജീർണ്ണതകളെ അതിജീവിക്കുവാനും, സമൂഹമായ മനുഷ്യപുരോഗതിക്കുവേണ്ടി നിലകൊള്ളുവാനും പുതിയ തലമുറ സന്നദ്ധമാണ് എന്നുള്ളതുതന്നെ ഭാവിയെക്കുറിച്ചുള്ള നല്ല പ്രതീക്ഷ വളർത്തുന്നു.

### സാധ്യതകൾ

- ഗ്രന്ഥശാലകളെ നവീകരിക്കുക, സഞ്ചരിക്കുന്ന വായനശാലകൾ ആരംഭിക്കുക.
- പ്രാദേശികമായ പൊതു ആഘോഷങ്ങളും ഉത്സവങ്ങളും പ്രോത്സാഹിപ്പിക്കുക.
- കായിക വിനോദസൗകര്യങ്ങളും, സ്പോർട്സ് സൗകര്യങ്ങളും മെച്ചപ്പെടുത്തുക.
- കലാ കായിക സാഹിത്യമത്സരങ്ങൾ സംഘടിപ്പിക്കുക.
- കലാസമിതികൾക്ക് പ്രോത്സാഹനം നൽകുക.
- അനാചാരങ്ങൾക്കെതിരെ ബോധവൽക്കരണം നടത്തുക.
- മതസൗഹാർദ്ദം വളർത്തുവാനുതകുന്ന പ്രവർത്തനങ്ങളെ പ്രോത്സാഹിപ്പിക്കുക.
- നാടൻകലകളെ പരിപോഷിപ്പിക്കുക.
- പ്രാദേശിക പ്രസിദ്ധീകരണം ആരംഭിക്കുക.
- കുട്ടികളുടെ പാർക്ക് നിർമ്മിക്കുക.
- നാടക പഠനകേന്ദ്രം ആരംഭിക്കുക.
- കലാരംഗത്ത് തൊഴിൽ സാധ്യതകൾ സൃഷ്ടിക്കുക.
- വനിതകളുടെയും, പട്ടികജാതി പട്ടികവർഗ്ഗ വിഭാഗങ്ങളുടെയും സാന്നിധ്യം സാംസ്കാരിക രംഗത്ത് ഉറപ്പു വരുത്തുക.

## പട്ടികജാതി/പട്ടിക വർഗ്ഗക്ഷേമം

ചാതുർ വർണ്യ വ്യവസ്ഥ നിലനിന്ന കാലഘട്ടത്തിൽ എല്ലായിടത്തേയും പോലെ എല്ലാവരാരും അടിച്ചമർത്തപ്പെട്ടവരായിരുന്നു ഈ പഞ്ചായത്തിലും പട്ടികജാതി/പട്ടികവർഗ്ഗ വിഭാഗക്കാർ. ജാതീയമായ ഉച്ചനീചത്വങ്ങൾ ഇവിടെയും നിലനിന്നിരുന്നു. കാർഷിക രംഗത്തെ ജോലികൾ ചെയ്യിക്കുന്നതിനായിരുന്നു പ്രധാനമായും ഇവരെ ഉപയോഗിച്ചിരുന്നത്. ജോലിക്കനുസരണമായ കൂലിയോ, ആരോഗ്യം നിലനിർത്തുന്നതിനാവശ്യമായ ഭക്ഷണമോ ഇവർക്ക് ലഭിച്ചിരുന്നില്ല. ജാതീയമായ ഈ അസമത്വത്തിനെതിരെ കേൾക്കുന്നതിലാകെ ഉയർന്നുവന്ന സമരങ്ങൾ ഈ പ്രദേശത്തും ഗുണകരമായ മാറ്റങ്ങൾക്ക് കാരണമായി. ദേശീയ സ്വാതന്ത്ര്യ സമരവുമായി ബന്ധപ്പെട്ട് നമ്മുടെ പഞ്ചായത്തിൽ വളർന്നു വന്ന രാഷ്ട്രീയ ബോധം ഈ മാറ്റങ്ങൾക്ക് ആക്കം കൂട്ടുന്നതിന് സഹായിച്ചു. രാഷ്ട്രീയ രംഗത്തുണ്ടായ വളർച്ച ഇവിടെ പിന്നോക്കം നിൽക്കുന്ന ഈ വിഭാഗത്തിൽ പെട്ടവരെ സമൂഹത്തിലേക്ക് ഇറക്കിക്കൊണ്ടുവരുന്നതിന് സഹായിച്ചു. രാഷ്ട്രീയ പ്രസ്ഥാനങ്ങളിൽ ഇവരുടെ പ്രശ്നങ്ങൾ കൊണ്ടുവരാൻ കഴിഞ്ഞതിനാൽ സമൂഹത്തിലെ മറ്റുള്ളവർക്കൊപ്പം ഇവരെയും വളർത്തിവലുതാക്കുവാൻ കഴിഞ്ഞിട്ടുണ്ട്. വിദ്യാഭ്യാസപരമായും. സാംസ്കാരികമായും ഈ പഞ്ചായത്തിലെ പട്ടികജാതി/വർഗ്ഗവിഭാഗങ്ങൾ വളരെയേറെ പുരോഗതി നേടിയിട്ടുണ്ട്. ആകെ പരിശോധിച്ചാൽ ഈ പഞ്ചായത്തിലെ രാഷ്ട്രീയ, സാമൂഹിക, സാംസ്കാരിക രംഗങ്ങളിൽ ഉണ്ടായ കുതിച്ചുകയറ്റം ഇവിടുത്തെ പിന്നോക്ക വിഭാഗങ്ങളുടെ പുരോഗതിയെ വളരെയേറെ സഹായിച്ചു എന്ന് മനസ്സിലാക്കാവുന്നതാണ്.



IRDP സർവ്വെ പ്രകാരം ഈ പഞ്ചായത്തിൽ ആകെ 415 പട്ടികജാതി കുടുംബങ്ങളും 25 പട്ടിക വർഗ്ഗ കുടുംബങ്ങളുമാണുള്ളത്. എറണാകുളം ജില്ലയിൽ പട്ടികവർഗ്ഗ വിഭാഗങ്ങൾ കൂട്ടമായി താമസിക്കുന്ന അർജ്ജുനൻമല ഈ പഞ്ചായത്തിലാണ്. IRDP സർവ്വെ അനുസരിച്ച് ഈ വിഭാഗത്തിൽപ്പെടുന്ന 111 കുടുംബങ്ങൾ ദാരിദ്ര്യരേഖയ്ക്ക് താഴെയുള്ളവരാണ്. ഇതിൽ 72 കുടുംബങ്ങൾക്ക് കഴിഞ്ഞ പദ്ധതിക്കാലത്ത് സഹായം ലഭിച്ചിട്ടുണ്ട്. വാർഡുതരിച്ചുള്ള കണക്ക് താഴെ ചേർക്കുന്നു.

| വാർഡ് | ദാരിദ്ര്യരേഖയ്ക്ക് താഴെയുള്ള SC/ST കുടുംബങ്ങൾ | സഹായംലഭിച്ചകുടുംബങ്ങൾ |
|-------|-----------------------------------------------|-----------------------|
| 1     | 10                                            | 10                    |
| 2     | 19                                            | 14                    |
| 3     | 08                                            | 02                    |
| 4     | 14                                            | 08                    |
| 5     | 06                                            | 03                    |
| 6     | 08                                            | 05                    |
| 7     | 17                                            | 10                    |
| 8     | 12                                            | 08                    |
| 9     | 15                                            | 09                    |

കാർഷികരംഗത്ത് ജോലി ചെയ്തുവന്നിരുന്നവരായിരുന്നു ഈ കുടുംബങ്ങളിൽ ഭൂരിഭാഗവും. എന്നാൽ ഈ മേഖലയിൽ തൊഴിൽ സാധ്യത കുറഞ്ഞുവരുന്ന സാഹചര്യമാണ് ഇവിടെ ഉണ്ടായിക്കൊണ്ടിരിക്കുന്നത്. ഇതുമൂലം പലരും നിർമ്മാണത്തൊഴിലാളി മേഖലകളിലേക്ക് മാറിപ്പോകുന്ന കാഴ്ചയാണ് കാണുവാൻ സാധിക്കുന്നത്. സർക്കാർ/അർദ്ധസർക്കാർ ജീവനക്കാരുള്ള കുടുംബങ്ങളുടെ എണ്ണം വളരെ കുറവാണ്. കൂടുതൽ വേതനം ലഭിക്കുന്ന തൊഴിൽ ചെയ്യുന്നുണ്ടെങ്കിലും അതിനനുസരണമായുള്ള മെച്ചപ്പെട്ട ജീവിതനിലവാരത്തിലേക്ക് പലർക്കും എത്തിച്ചേരുവാൻ കഴിയുന്നില്ല. ഈ പോരായ്മ നിലനിൽക്കുകയാണ്.

വിദ്യാഭ്യാസരംഗത്ത് ഈ വിഭാഗത്തിലുള്ളവർ ഉന്നതനിലവാരം പുലർത്തുന്നുണ്ട് എന്നു പറയുവാൻ കഴിയില്ല. ഉന്നതവിദ്യാഭ്യാസത്തിന് പോകുന്നവരുടെ എണ്ണം കുറവാണ്. മിക്കവാറും സ്കൂൾ തലത്തിൽ വച്ച് പഠനം നിർത്തുന്നവരാണ് അധികവും. ഈ വിഭാഗത്തിലുള്ള വിദ്യാർത്ഥികളുടെ പഠന നിലവാരം ഉയർത്തുന്നതിനാവശ്യമായ പദ്ധതികൾ ആവിഷ്കരിക്കേണ്ടതാണ്. ഈ പഞ്ചായത്തിലെ സ്കൂളുകളിൽ പഠിക്കുന്ന പട്ടികജാതി-പട്ടികവർഗ്ഗ വിദ്യാർത്ഥികളുടെ എണ്ണം ചുവടെ ചേർക്കുന്നു. SC/ST വിദ്യാർത്ഥികളുടെ എണ്ണം

| സ്റ്റാൻഡേർഡ് | ആൺ | പെൺ | ആകെ |
|--------------|----|-----|-----|
| I            | 14 | 17  | 31  |
| II           | 14 | 10  | 24  |
| III          | 10 | 14  | 24  |
| IV           | 15 | 15  | 30  |
| V            | 11 | 16  | 27  |



|      |    |    |    |
|------|----|----|----|
| VI   | 16 | 14 | 30 |
| VII  | 13 | 16 | 29 |
| VIII | 05 | 12 | 17 |
| IX   | 01 | 09 | 10 |
| X    | 03 | 12 | 15 |

വിദ്യാർത്ഥികളിൽ 80% താഴ്ന്ന വരുമാനമുള്ള കുടുംബങ്ങളിൽനിന്നും വരുന്നവരാണ്. കുടുംബങ്ങളിലെ പഠനസൗകര്യങ്ങളുടെ അപര്യാപ്തത, മാതാപിതാക്കളുടെ നിരക്ഷരത ഇവയെല്ലാം കൂട്ടിക്കൂടെ പഠനത്തെയും സാരമായി ബാധിക്കുന്നുണ്ട്.

ഒന്നാം വാർഡിലെ ഹരിജൻകോളനി, രണ്ടാംവാർഡിലെ പുറ്റാനിമല കോളനി, നാലാംവാർഡിലെ അംബേദ്കർ കോളനി എന്നിങ്ങനെ 3 പട്ടികജാതി കോളനികളാണ് ഈ പഞ്ചായത്തിലുള്ളത്. ഈ കോളനികളിലെ 85% പട്ടികജാതി കുടുംബങ്ങളും വീട് ഓട് മേഞ്ഞതും വൈദ്യുതി ലഭിച്ചിട്ടുള്ളവയുമാണ്. എന്നാൽ പല വീടുകളും അറ്റകുറ്റപ്പണികൾ നടത്തേണ്ടതായിട്ടുണ്ട്. ഇതിനുള്ള പദ്ധതികൾ ഉണ്ടാകണം. ഈ കോളനികളെല്ലാം രൂക്ഷമായ കുടിവെള്ളക്ഷാമം അനുഭവിക്കുന്നവയാണ്. ഇതിന് പരിഹാര മാർഗ്ഗങ്ങൾ ഉണ്ടാവണം. മറ്റൊരു പ്രധാന പ്രശ്നം ഇവിടത്തെ സാനിട്ടറി കക്കൂസുകളുടെ അഭാവമാണ്. ഹരിജൻ കോളനിയിൽ ഒരു ബാലവാടിയും, TV സെന്ററും പ്രവർത്തിക്കുന്നു. മറ്റ് കോളനികളിലും TV സെന്ററുകൾ സ്ഥാപിക്കേണ്ടതാണ്. ഈ കോളനികളിൽ അംഗനവാടികൾ സ്ഥാപിച്ച് അമ്മമാർക്കും, കുഞ്ഞുങ്ങൾക്കും ആവശ്യമായ ഭക്ഷ്യപ്രവർത്തനങ്ങൾ നടത്തേണ്ടതാണ്. പുറ്റാനിമല കോളനി, IHDP പദ്ധതിയിൽ ഉൾപ്പെടുത്തിയിട്ടുള്ളതാണ്. കോളനികളിലല്ലാതെ ഒറ്റയായി താമസിക്കുന്ന ഈ വിഭാഗത്തിലുള്ള കുടുംബങ്ങൾക്ക് എല്ലാ സഹായങ്ങളും ലഭിക്കുന്നതിനാവശ്യമായ പദ്ധതികൾ ഉണ്ടാകണം.

എറണാകുളം ജില്ലയിലെ ഏക ഗിരിവർഗ്ഗപ്രദേശമായ അർജുനൻ മലയിൽ ഇരുപത്തഞ്ചോളം പട്ടികവർഗ്ഗകുടുംബങ്ങൾ താമസിക്കുന്നു. പുരാതനമായ പല ഐതിഹ്യങ്ങളുടെയും ഉറവിടമായ ഈ പ്രദേശത്ത് ഇവരുടേതായ ഒരു അമ്പലം സ്ഥിതി ചെയ്യുന്നുണ്ട്. ഇവർക്കായി ഒരു കമ്മ്യൂണിറ്റി ഹാൾ ഇവിടെ പണികഴിപ്പിച്ചിട്ടുണ്ട്. ഇവിടെ ഏറ്റവും രൂക്ഷമായി അനുഭവപ്പെടുന്ന കുടിവെള്ളക്ഷാമത്തിന് അടിയന്തിരമായി പരിഹാരം കാണേണ്ടതാണ്. സാമൂഹ്യ/വിദ്യാഭ്യാസ രംഗങ്ങളിലെല്ലാം വളരെയേറെ പുരോഗതി പ്രാപിക്കുവാൻ ഇവിടെയുള്ളവർക്ക് സാധിച്ചിട്ടുണ്ട്.

പൊതുവിൽ ഈ പഞ്ചായത്തിൽ പട്ടികജാതി/പട്ടികവർഗ്ഗത്തിൽപ്പെടുന്നവർ, സാമൂഹ്യമായും, സാംസ്കാരികമായും പുരോഗതി പ്രാപിച്ചവരാണ്. ജാതിപരമായ ഉച്ചനീചത്വങ്ങൾ ഇവിടെ പ്രകടമാകാറില്ല. ജാതിപരമായ അവഹേളനങ്ങൾ ഉണ്ടാകാറില്ല. ഈ വിഭാഗത്തിലുള്ളവരുടെ ഒരു സൊസൈറ്റി കുത്താട്ടുകുളത്ത് പ്രവർത്തിക്കുന്നുണ്ട്. ഈ സഹകരണസംഘത്തിനു കീഴിൽ ഒരു പ്രസ്സ് പ്രവർത്തിക്കുന്നുണ്ട്. യുവതീയുവാക്കൾക്ക് തൊഴിലവസരം ഉണ്ടാക്കിയെടുക്കാൻ തക്കവണ്ണം ഗവ: ഭാഗത്തുനിന്നും സഹായങ്ങൾ ലഭ്യമാക്കണം. ഈ സൊസൈറ്റിക്ക് സ്വന്തമായി സ്ഥലവും, കെട്ടിടവും ഇല്ല എന്നുള്ള ഒരു പോരായ്മ ഇന്നും നിലനിൽക്കുന്നു. ജനകീയ തെരഞ്ഞെടുപ്പിലൂടെ അധികാരത്തിൽ വന്ന ഒരു സമിതിയാണ് ഇതിന്റെ ഭരണം നടത്തുന്നത്.

ഇങ്ങനെ ക്രമാനുസൃതമായ വളർച്ചയിലൂടെ നമ്മുടെ പഞ്ചായത്തിലെ പട്ടികജാതി/പട്ടികവർഗ്ഗ വിഭാഗത്തിൽപ്പെടുന്നവരെ വരും പദ്ധതിക്കാലത്ത് പുരോഗതിയുടെ പാതയിലേക്ക് നയിക്കുന്നതിനാവശ്യമായ നയസമീപനങ്ങൾ കൈക്കൊള്ളേണ്ടതാണ്.

**സാമൂഹ്യതകൾ**

- അടിസ്ഥാനസൗകര്യങ്ങൾ മെച്ചപ്പെടുത്തണം. (വഴി, വെള്ളം, വൈദ്യുതി, വീട്, കക്കൂസ് മുതലായവ)(ശ്രീതല പഞ്ചായത്തുകൾ ഇതിനായി ഫണ്ട് മാറ്റിവയ്ക്കുക).



- സ്വന്തമായി ഭൂമിയില്ലാത്തവർക്ക് ഭൂമി നൽകണം.
- വായനശാലകൾ, നേഴ്സറി സ്കൂൾ, ബാലവാടി, അംഗൻവാടി എന്നിവ ആരംഭിക്കുക.
- സാക്ഷരത നടപ്പിലാക്കുക.
- കൃഷി, മൃഗസംരക്ഷണ വകുപ്പുകളിൽ നിന്നും ലഭിക്കുന്ന ആനുകൂല്യങ്ങൾ പഞ്ചായത്ത് വഴി യാക്കുക.
- പുതിയ തൊഴിൽ സംരംഭങ്ങൾ ആരംഭിക്കുക.
- വിദ്യാർത്ഥികളുടെ ലംസം ഗ്രാന്റ് വർദ്ധിപ്പിക്കുക.
- കോളനികളിലെ സൗകര്യങ്ങൾ മെച്ചപ്പെടുത്തുക.
- 4സെന്റ് കോളനികളിൽ താമസിക്കുന്നവർക്ക് അടിയന്തിരമായി പട്ടയം നൽകുക.
- I.H.D.P പദ്ധതി പ്രദേശമായ അർലജൂനൻ മല, പൂറ്റാനി മല കോളനികൾക്ക് അർഹമായ ആനുകൂല്യങ്ങൾ അടിയന്തിരമായി ലഭ്യമാക്കുക.
- 10-ാം സ്റ്റാൻഡേർഡിലുള്ള കുട്ടികൾക്ക് സൗജന്യമായി പഞ്ചായത്തിൽനിന്നും ട്യൂഷൻ നൽകുക. ട്യൂഷൻ സെന്ററുകളിൽ വായനശാലകൾ ആരംഭിക്കുക.
- IRDP പ്രോജക്ട് തുക വർദ്ധിപ്പിക്കണം.
- വിവിധ ആനുകൂല്യങ്ങൾ മനസ്സിലാക്കുവാൻ സെമിനാറുകളും, ക്ലാസ്സുകളും സംഘടിപ്പിക്കുക.

## വനിത

ജീവിതത്തിന്റെ എല്ലാതൂറുകളിലും സ്ത്രീകളുടെ സ്ഥാനമാനങ്ങളെ സംബന്ധിച്ച് സജീവമായ ചർച്ച നടക്കുന്ന കാലഘട്ടമാണല്ലോ. സാഹിത്യം, കല, തൊഴിൽ, സംഘടന, ഭരണം തുടങ്ങിയ മേഖലകളിലെല്ലാം തുല്യസ്ഥാനവും പങ്കാളിത്തവും നേതൃത്വവും ആവശ്യപ്പെട്ടുകൊണ്ടുള്ള മുദ്രാവാക്യം വനിതാരംഗത്തുനിന്നു തന്നെ മുമ്പത്തേതിനേക്കാൾ ശക്തിയായി ഉയർന്നുവന്നുകൊണ്ടിരിക്കുന്നു. സാമൂഹ്യപുരോഗതിയിൽ ചേർന്ന നിലവാരം കൈവരിച്ചിട്ടുള്ള കേരളത്തിൽ പോലും ഇത്തരം സ്ഥിതിവിശേഷം നിലനിൽക്കുന്നത് അഭിലഷണീയമല്ല. പഞ്ചായത്തീരാജ് നിയമത്തിന്റെ അടിസ്ഥാനത്തിൽ പ്രാദേശിക സ്വയംഭരണസ്ഥാപനങ്ങളിൽ സ്ത്രീകൾക്ക് തുല്യപങ്കാളിത്തം ഉറപ്പാക്കാൻ കഴിഞ്ഞിട്ടുണ്ടെങ്കിലും മറ്റു ഭൂരിപക്ഷം രംഗങ്ങളിലും സ്ഥിതി മറിച്ചാണ്. എല്ലാരംഗങ്ങളിലും സ്ത്രീകളുടെ തുല്യപങ്കാളിത്തവും നേതൃത്വവും അനിവാര്യമാണ്. ജനസംഖ്യയിൽ 50%-ൽ ഏറെ വരുന്ന സ്ത്രീകളുടെ സാമ്പത്തിക പുരോഗതിയും സ്വയം പര്യാപ്തതയും കൈവരിച്ചുകൊണ്ടല്ലാതെ രാജ്യപുരോഗതി നേടാനാവില്ല. പുരുഷവിഭാഗത്തിന്റെ ധാരണയിലും കാഴ്ചപ്പാടിലും മാറ്റമുണ്ടാകത്തക്ക വിധത്തിൽ ചർച്ച ചെയ്യപ്പെടേണ്ട ഒരു പ്രധാന വിഷയമായി ഇതിനെ കാണണം.

### ജനസംഖ്യ (സെൻസസ് റിപ്പോർട്ടിലൂടെ)

| സെൻസസ് വർഷം | പുരുഷൻ | സ്ത്രീ | ആകെ   | അനുപാതം           |
|-------------|--------|--------|-------|-------------------|
| 1971        | 6805   | 6800   | 13605 |                   |
| 1981        | 7462   | 7495   | 15057 |                   |
| 1991        | 8362   | 8466   | 16828 | 1000-m<br>1012-fm |

ഈ പഞ്ചായത്തിലെ സ്ത്രീകളുടെ എണ്ണം പുരുഷന്മാരേക്കാൾ കൂടി വരുന്നു. കഴിഞ്ഞ കാലത്തെ കാനേഷുമാരികണക്കുകൾ ഇത് വ്യക്തമാക്കുന്നു. പഞ്ചായത്തിലെ വിദ്യാർത്ഥികൾ, അധ്യാ



പകർ എന്നിവരുടെ എണ്ണത്തിലും സ്ത്രീകളുടെ മുൻതൂക്കം കാണാവുന്നതാണ്. രോഗാതുരരുടെ കാര്യത്തിൽ സ്ത്രീകളുടെ അവസ്ഥ ഈ പഞ്ചായത്തിൽ പൊതുവെ മോശമാണ്. ഇവിടെ പ്രവർത്തിക്കുന്ന വിവിധ ആരോഗ്യ കേന്ദ്രങ്ങളിൽ രജിസ്റ്റർ ചെയ്തിട്ടുള്ള രോഗികളുടെ എണ്ണം പുരുഷന്മാരുടേതിനേക്കാൾ കൂടുതലാണ്. വിദ്യാഭ്യാസമുണ്ടായിട്ടും, കുട്ടികളുടെ എണ്ണം കുറഞ്ഞിട്ടും വരുമാനമുണ്ടാക്കുന്ന തൊഴിലുകളിലേർപ്പെടുന്ന സ്ത്രീകളുടെ എണ്ണം വളരെ കുറവാണ്.

**തൊഴിൽ പങ്കാളിത്ത നിരക്ക് (91-ലെ കാനേഷുമാരി)**

| മേഖല               | പുരുഷന്മാർ | സ്ത്രീകൾ | ആകെ  |
|--------------------|------------|----------|------|
| കൃഷിക്കാർ          | 1672       | 43       | 1715 |
| കർഷകതൊഴിലാളികൾ     | 1379       | 518      | 1897 |
| വ്യവസായ തൊഴിലാളികൾ | 114        | 57       | 171  |
| ഇതരവിഭാഗം          | 3325       | 704      | 4029 |

പരമ്പരാഗത വ്യവസായത്തിലും മുഖ്യമായും കാർഷിക മേഖലയിലും ശ്രദ്ധ കേന്ദ്രീകരിച്ചിരുന്ന ഈ പ്രദേശത്തെ തൊഴിലാളികൾ വിളമാറ്റം മൂലവും പരമ്പരാഗത വ്യവസായങ്ങൾ ക്ഷയിച്ചതുമൂലവും തൊഴിൽ അവസരങ്ങൾ കുറഞ്ഞതിനാൽ നിർമ്മാണപ്രവർത്തന രംഗത്തേക്ക് കടന്നിരിക്കുന്നു. മെച്ചപ്പെട്ട കുലിനീരക്കും, ജോലിസ്ഥിരതയുമാണ് അവരെ ആ രംഗത്തേക്ക് കൂടുതൽ ആകർഷിക്കാൻ കാരണമായത്. ഇവിടത്തെ വ്യാപാരസ്ഥാപനങ്ങളിൽ സെയിൽസ് ഗേളായി ഒട്ടനവധി യുവതികൾ പണിയെടുക്കുന്നു. അസംഘടിതമായ ഈ മേഖലയിൽ വേതനവും മറ്റാനുകൂല്യങ്ങളും തുലോം കുറവാണ്. കാർഷികമേഖലയിലും കെട്ടിട നിർമ്മാണ രംഗത്തും വേതനത്തിന്റെ കാര്യത്തിൽ സ്ത്രീപുരുഷവ്യത്യാസമുണ്ട്. 25% വരെ സ്ത്രീകളുടെ കുലിയിൽ കുറവനുഭവപ്പെടുന്നു.

രൂക്ഷമായ തൊഴിലില്ലായ്മ സ്ത്രീകളേയും ബാധിച്ചിട്ടുണ്ട്. ആടുമാടുകളെ വളർത്തി കുടുംബം പോറ്റുന്ന ധാരാളം സ്ത്രീകൾ ഈ പഞ്ചായത്തിലുണ്ട്. തൊഴിലില്ലാത്ത സ്ത്രീകൾ സാധാരണ കുടുംബ ജോലികളിലേർപ്പെട്ടിരിക്കുന്നു. കുടിവെള്ളക്ഷാമം രൂക്ഷമായിട്ടുള്ള ഈ പഞ്ചായത്തിൽ സ്ത്രീകളുടെ കഷ്ടപ്പാട് വലുതാണ്. ചിലപ്പോൾ കിലോമീറ്ററുകൾ അകലെ നിന്നുതന്നെ വെള്ളം ശേഖരിക്കേണ്ട ഉത്തരവാദിത്തം സ്ത്രീകളിൽ വന്നുചേരുന്നു. സ്ത്രീകൾ നാമകളായിട്ടുള്ള ധാരാളം കുടുംബങ്ങൾ ഈ പഞ്ചായത്തിലുണ്ട്. വിധവാപെൻഷൻ അർഹരായ 32 പേരുടെ ലിസ്റ്റ് ലഭിച്ചിട്ടുണ്ടെങ്കിലും തുക അലോട്ടു ചെയ്യാത്തത് മൂലം വിതരണം ചെയ്യാൻ സാധിച്ചിട്ടില്ല. മാതൃശിശു സംരക്ഷണ കേന്ദ്രങ്ങൾ പ്രവർത്തിക്കുന്നുണ്ടെങ്കിലും ഗർഭിണികൾക്കും മൂലയൂട്ടുന്ന അമ്മമാർക്കും കൂടുതൽ സഹായമാകേണ്ട അംഗൻവാടികൾ ഈ പഞ്ചായത്തിൽ പ്രവർത്തിക്കുന്നില്ല. സ്ത്രീകളുടെ സാമ്പത്തിക പദവി ഉയർത്താൻ സാധിക്കുന്ന വനിതാവ്യവസായ സംരംഭങ്ങൾ ഇവിടെ നാമമാത്രമാണ്. 2-ാം വാർഡിലും 8-ാം വാർഡിലും രണ്ട് D.W.C.R.A യൂണിറ്റുകൾ വനിതകളുടെ നേതൃത്വത്തിൽ ആരംഭിച്ചിട്ടുണ്ട്. 2-ാം വാർഡിൽ പുറ്റാനി മല കോളനിയിൽ 9 വനിതകൾ ചേർന്ന് ഇഷ്ടിക നിർമ്മാണ യൂണിറ്റ് ആരംഭിച്ചിട്ടുണ്ട്. ഈ പ്രസ്ഥാനത്തിൽ ഇവർക്ക് തൊഴിൽ ലഭിക്കുന്നുണ്ടെങ്കിലും ഇഷ്ടിക വിൽപന കുറവായതിനാൽ ഇവിടെ പ്രവർത്തനം മന്ദഗതിയിലാണ്.

8-ാം വാർഡിൽ കിഴാകാവ്യിൽ ER. 601/96-ാം നമ്പരായി രജിസ്റ്റർ ചെയ്തിരിക്കുന്ന ഗീതാജന്തലി വനിതാസംഘം D.W.C.R.A പദ്ധതിപ്രകാരം പ്രവർത്തനം ആരംഭിച്ചിരിക്കുന്നു. 11 വനിതകളാണ് ഈ സംഘത്തിൽ പ്രവർത്തിക്കുന്നത്. റെഡിമെയ്ഡ് വസ്ത്രങ്ങളുടെ നിർമ്മാണത്തിന് ലക്ഷ്യമിട്ടിരിക്കുന്ന ഈ സ്ഥാപനം '97 ജനുവരിയോടെ ഉൽപാദനം ആരംഭിക്കും. സ്വന്തമായി കെട്ടിടമില്ലായെന്നുള്ളത് ഈ സ്ഥാപനത്തിന്റെ ഒരു പ്രശ്നമാണ്. മൂന്ന് മഹിളാസമാജങ്ങൾ നിലവിലുണ്ടെങ്കിലും സംഘടന എന്ന രീതിയിൽ അവയുടെ പ്രവർത്തനം തൃപ്തികരമല്ല.

കുത്താട്ടുകുളം പഞ്ചായത്തിൽ ഒരു വനിത പ്രസിഡന്റ്സ്ഥാനം അലങ്കരിക്കുന്നു. അതുപോലെ ബ്ലോക്ക് ജില്ലാപഞ്ചായത്തു ഡിവിഷനുകളും വനിതാസംവരണ മണ്ഡലങ്ങളാണ്. ബഹുജനസംഘടന



നകളിൽ വനിതാപങ്കാളിത്തം കുറവാണ്. സഹകരണസ്ഥാപനങ്ങളിലെ തെരഞ്ഞെടുക്കപ്പെടുന്ന സ്ഥാനങ്ങളിൽ വനിതാപ്രാതിനിധ്യമുണ്ട്. സാംസ്കാരിക രംഗത്ത് ഈ പ്രദേശം ഏറെ മുന്നേറിയിട്ടും സാമൂഹ്യരംഗത്തേക്കുള്ള സ്ത്രീകളുടെ വൈമുഖ്യം വിട്ടുമാറിയിട്ടില്ല. എന്നാൽ സ്ത്രീപീഠനവും സ്ത്രീകൾക്ക് നേരെയുള്ള അതിക്രമവും താരതമ്യേന കുറവാണ്. സ്ത്രീകൾക്കു വേണ്ടി മാത്രമുള്ള പ്രസ്ഥാനങ്ങൾ ഇവിടെ കുറവാണെങ്കിലും കലാസാഹിത്യ സംഘടനകൾ ധാരാളമായി പ്രവർത്തിക്കുന്ന ഈ പ്രദേശത്ത് സ്ത്രീകളുടെ മുന്നേറ്റത്തിന് ധാരാളം സാധ്യതകളുണ്ട്.

### സാമൂഹ്യതകൾ

- എല്ലാ സംഘടനകളിലും വനിതകളുടെ നേതൃത്വപരമായ പങ്കാളിത്തം ഉറപ്പാക്കുക.
- കുത്താട്ടുകളുടേത് പാമ്പാക്കൂട ബ്ലോക്കിന്റെ കീഴിലുള്ള വനിതാഗ്രാമീണ കുടിൽവ്യവസായ സഹകരണ സംഘം പുനരുദ്ധരിക്കുക.
- പൊതുസ്ഥലങ്ങളിൽ സ്ത്രീകൾക്ക് പ്രത്യേകം കംഫർട്ട് സ്റ്റേഷനുകൾ സ്ഥാപിക്കുക.
- എല്ലാ പോലീസ് സ്റ്റേഷനുകളിലും ഒരു വനിതാപോലീസിനെ നിയമിക്കുക.
- പഞ്ചായത്തിന്റെ എല്ലാ വാർഡുകളിലും പഞ്ചായത്തു കമ്മിറ്റി മുൻകൈയെടുത്ത് മഹിളാസമാജങ്ങൾ രൂപീകരിക്കുക.
- എല്ലാ വാർഡുകളിലും വനിതാ സഹകരണസംഘങ്ങൾ സ്ഥാപിച്ച് സ്വയം തൊഴിൽ സംരംഭങ്ങൾ സ്ഥാപിക്കുക.
- മാതൃശിശു, ബാലവാടി, അംഗൻവാടി, ഡേകെയർ സെന്റർ എന്നിവ ആരംഭിക്കുക.
- പച്ചക്കറികൃഷിരംഗത്ത് വീട്ടമ്മമാർക്ക് പ്രോത്സാഹനവും നിർദ്ദേശങ്ങളും ആനുകൂല്യങ്ങളും നൽകുക.
- വനിതകളുടെ നേതൃത്വത്തിൽ ഡയറി യൂണിറ്റുകളും പാൽ ഉൽപന്നങ്ങളുടെ നിർമ്മാണയൂണിറ്റുകളും ആരംഭിക്കുക.
- റെഡിമെയ്ഡുകൾ, അച്ചാറുകൾ, പലഹാരങ്ങൾ, കൂട, ചെരുപ്പുകൾ, പ്ലാസ്റ്റിക് ഉപകരണങ്ങൾ എന്നിവ നിർമ്മിക്കുന്ന യൂണിറ്റുകൾ മഹിളാസമാജങ്ങളുടെ നേതൃത്വത്തിലോ, വനിതാസഹകരണ സംഘങ്ങളുടെ ആഭിമുഖ്യത്തിലോ ആരംഭിക്കുക.
- പ്രഥമ ശുശ്രൂഷയിൽ സ്ത്രീകൾക്ക് പരിശീലനം നൽകുക.
- മദ്യ നിരോധനം, സ്ത്രീ പീഠനം, സ്ത്രീധനസമ്പ്രദായം, തുടങ്ങിയ മേഖലകളിൽ ശാസ്ത്രീയമായ ബോധവൽക്കരണം നടത്തുക.
- കാർഷിക, വ്യവസായ, സേവന മേഖലകളിൽ വിവിധ സ്വയം തൊഴിൽ പദ്ധതികളും തൊഴിലധിഷ്ഠിത പരിശീലന പദ്ധതികളും ആരംഭിക്കുക.
- മഹിളാ സമാജങ്ങൾക്കും വനിതാസഹകരണ സംഘങ്ങൾക്കും വായ്പയും മറ്റാനുകൂല്യങ്ങളും ലഭിക്കുന്നതിന് പഞ്ചായത്ത് മുൻകൈ എടുക്കുക.
- സ്ത്രീകൾക്കാവശ്യമായ എല്ലാ വിഷയങ്ങളിലും അവരെ സഹായിക്കുന്നതിനും മാർഗ്ഗനിർദ്ദേശം നൽകുന്നതിനും പഞ്ചായത്തടിസ്ഥാനത്തിൽ ഒരു വനിതാ സെൽ (ഉപദേശക സമിതി) രൂപീകരിക്കുക.

### സാമൂഹ്യക്ഷേമം

കുത്താട്ടുകളും ഗ്രാമപഞ്ചായത്തിൽ 50% ആളുകൾ സാധാരണ ജനവിഭാഗമാണ്. ഇവരിൽ തന്നെ ദാരിദ്രരേഖക്ക് മുകളിലുള്ളവരും താഴെയുള്ളവരും ഉണ്ട്. IRDP പദ്ധതിയെക്കുറിച്ചുള്ള അജ്ഞതമൂലം ധാരാളം കുടുംബങ്ങൾ ഇതിൽ അംഗങ്ങളായിട്ടില്ല. എല്ലാ വിഭാഗത്തിൽപ്പെട്ടവരിലും മുന്നോക്കം നിലക്കുന്നവരും പിന്നോക്കം നിലക്കുന്നവരുമുണ്ട്. പ്രധാനമായും തൊഴിലിനെ ആശ്രയിച്ചാണ് കുടുംബങ്ങളുടെ സ്ഥിതി. പരമ്പരാഗതമായി ലഭിച്ചിട്ടുള്ള വസ്തുവകകൾ കുടുംബ വരുമാനത്തിന്റെ പ്രധാന ഘടകമാണ്. IRDP സർവ്വേ ദാരിദ്ര രേഖക്കു താഴെയുള്ളവരുടെ കണക്കുകൾ സൂചിപ്പിക്കുന്നത് അവരുടെ അവസ്ഥ മനസ്സിലാക്കുവാൻ സഹായകമാണ്.



| വാർഡ് നമ്പർ | സർവ്വേ പ്രകാരം കണ്ടെത്തിയ കുടുംബങ്ങളുടെ എണ്ണം | സാമ്പത്തിക സഹായം ലഭിച്ച കുടുംബങ്ങൾ | സാമ്പത്തിക സഹായം ലഭിച്ചതുവഴി ദാരിദ്രരേഖക്ക് മുകളിലെത്തിയ കുടുംബങ്ങൾ | സാമ്പത്തിക സഹായം ലഭിച്ചതുവഴി ദാരിദ്രരേഖക്ക് താഴെയുള്ള കുടുംബങ്ങൾ |
|-------------|-----------------------------------------------|------------------------------------|---------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------|
| 1           | 120                                           | 15                                 | 13                                                                  | 107                                                              |
| 2           | 178                                           | 23                                 | 20                                                                  | 156                                                              |
| 3           | 138                                           | 10                                 | 10                                                                  | 128                                                              |
| 4           | 146                                           | 12                                 | 12                                                                  | 134                                                              |
| 5           | 34                                            | 10                                 | 6                                                                   | 117                                                              |
| 6           | 132                                           | 13                                 | 8                                                                   | 142                                                              |
| 7           | 117                                           | 25                                 | 18                                                                  | 136                                                              |
| 8           | 133                                           | 16                                 | 9                                                                   | 150                                                              |
| 9           | 145                                           | 14                                 | 2                                                                   | 160                                                              |

ദരിദ്ര ജനവിഭാഗമാണെങ്കിലും സാമൂഹ്യമായ പിന്നോക്കാവസ്ഥ ഇവിടെ നിലവിലില്ല. സാമ്പത്തികമായി പിന്നോക്കാവസ്ഥയിലാണെങ്കിലും വിദ്യാഭ്യാസത്തിലും മറ്റും എല്ലാവരോടും കിടപിടിക്കുന്ന നിലവാരത്തിലെക്ക് ഇവർ എത്തിച്ചേർന്നിട്ടുണ്ട്. പൊതുപ്രവർത്തന രംഗത്തും മറ്റു സാമൂഹ്യസേവന രംഗങ്ങളിലും എല്ലാം അവരുടെ പങ്കാളിത്തം ഉണ്ടാവാറുണ്ട്. ഇവരിൽ ചെറിയൊരു ഭാഗം മദ്യപാനത്തിനോട് ആസക്തി കാണിക്കുന്നതായ് മനസ്സിലാക്കാവുന്നതാണ്. ഇത് ഒരു പരിധിവരെ യുവജനങ്ങളിലാണ് കൂടുതലായി കാണുന്നത്. ഇതുമൂലം ധാരാളം കുടുംബങ്ങളിൽ പ്രശ്നങ്ങൾ ഉണ്ടാകുന്നുണ്ട്. അധ്വാന ശീലരാണെങ്കിലും നാളെക്ക് മിച്ചം വെക്കുന്ന ഒരു പ്രവണത ഈ വിഭാഗത്തിന് കാണാനില്ല. സാമ്പത്തിക രംഗത്ത് സ്ഥായിയായ ഒരു വളർച്ച ഇവരിൽ കാണുന്നില്ല. ഇവർക്കു മാത്രമുള്ള പ്രത്യേക സംവിധാനങ്ങളോ, സംഘടനകളോ ഇല്ല. പഞ്ചായത്തിലെ ചില പ്രദേശങ്ങളിൽ ഇവർ കൂട്ടമായി വസിക്കുന്ന സ്ഥിതിയുണ്ട്.

പഞ്ചായത്തിൽ നടപ്പിലാക്കിക്കൊണ്ടിരിക്കുന്ന ദാരിദ്ര നിർമ്മാർജ്ജന പദ്ധതിയിൽ IRDP ലിസ്റ്റിലുള്ള എത്ര കുടുംബങ്ങൾക്ക് സഹായം ലഭിച്ചു എന്നു നാം മനസ്സിലാക്കി. ഇനി കഴിഞ്ഞ പദ്ധതിക്കാലത്ത് ട്രൈസം, DWCR മുതലായ പരിപാടികളിലൂടെ നമ്മുടെ പഞ്ചായത്തിൽ നടപ്പിലാക്കിയ കാര്യങ്ങൾ പരിശോധിക്കാം.

| വാർഡ് നമ്പർ | പരിശീലന വിഷയത്തിന്റെ പേര് | പരിശീലനം ലഭിച്ചവരുടെ എണ്ണം | സംയം സൊഴിക്ക് കണ്ടെത്തിയവരുടെ എണ്ണം |
|-------------|---------------------------|----------------------------|-------------------------------------|
| 1           | ഡ്രൈവിംഗ്                 | 2                          | 2                                   |
|             | ഓട്ടോ ഇലക്ട്രീഷ്യൻ        | 1                          | 1                                   |
| 2           |                           |                            |                                     |
| 3           |                           |                            |                                     |
| 4           |                           |                            |                                     |
| 5           | തയ്യൽ                     | 4                          | 4                                   |
| 6           | വയറിംഹൾ                   | 2                          | 2                                   |
| 7           | ഖാദി-നെയ്ത്               | 1                          | 1                                   |
| 8           | പ്രിന്റിംഗ്-കമ്പോസിങ്ങ്   | 33                         |                                     |
| 9           | തയ്യൽ                     | 2                          | 2                                   |



ട്രൈഡിംഗ് പദ്ധതിയിലൂടെ തൊഴിൽ പരിശീലനം ലഭിച്ച മുഴുവൻ പേരും സ്വയം തൊഴിൽ കണ്ടെത്തിയതായി കണക്കുകൾ സൂചിപ്പിക്കുന്നു. തൊഴിൽ രഹിതരായ യുവജനങ്ങൾക്ക് വളരെയേറെ പ്രയോജനം ലഭിക്കുന്ന ഈ പരിപാടിക്ക് വേണ്ടത്ര പ്രാധാന്യവും പ്രചാരണവും നൽകുന്നില്ല എന്ന പോരായ്മ നിലനിൽക്കുന്നു.

'95-'96 വർഷം DWCR പദ്ധതിപ്രകാരം രണ്ട് വനിതാ യൂണിറ്റുകളാണ് നമുക്ക് ആരംഭിക്കാൻ കഴിഞ്ഞത്. ഇതിൽ 9 വനിതകൾ ചേർന്ന് പുറ്റാനി മല കോളനിയിൽ ആരംഭിച്ചിരിക്കുന്ന ധന്യ DWCR യൂണിറ്റ് സിമന്റിഷ്ട്രി നിർമ്മാണമാണ് ഏറ്റെടുത്തിരിക്കുന്നത്. പ്രതിദിനം 100 ഇഷ്ടിക ഇവിടെ നിർമ്മിക്കുന്നു. മുഴുവൻ സമയങ്ങളിലും ഇവർ പ്രവർത്തനങ്ങളിൽ മുഴുകുന്നില്ല എങ്കിലും കുടുംബത്തിന്റെ സഹായത്തിനായി ഒരു ചെറിയ വരുമാനം ഇവർ ഉണ്ടാക്കുന്നു. എന്നിരുന്നാലും ഉൽപാദിപ്പിച്ച ഇഷ്ടികകൾ വിൽക്കുവാൻ കഴിയാത്തതിനാൽ ചെറിയ ഒരു മാന്ദ്യം ഈ യൂണിറ്റിനെ ബാധിച്ചു തുടങ്ങിയിട്ടുണ്ട്. കിഴക്കോമ്പ് വളവിൽ ആരംഭിച്ചിരിക്കുന്ന ഗീതാഞ്ജലി DWCR യൂണിറ്റ് റെഡിമെയ്ഡ് വസ്ത്രനിർമ്മാണത്തിനാണ് പ്രാധാന്യം നൽകിയിട്ടുള്ളത്. 11 വനിതകൾ ചേർന്ന് നടത്തുന്ന ഈ യൂണിറ്റ് '97 ജനുവരിയിൽ ഉൽപാദനം ആരംഭിക്കാൻ കഴിയും എന്ന പ്രതീക്ഷയിലാണ്.

IRDP സർവ്വേ പ്രകാരം നമ്മുടെ പഞ്ചായത്തിലെ 9 വാർഡുകളിലും കൂടി ഗ്രാമീണ കൈത്തൊഴിലുകാരുടെ എണ്ണം 78 ആണ്. ഇതിൽ 7 പേർക്കു മാത്രമേ സഹായം ലഭിച്ചിട്ടുള്ളൂ. ബാക്കിയുള്ള 71 പേർക്കും ഇനി സഹായം ലഭിക്കേണ്ടിയിരിക്കുന്നു.

വിവിധ സഹായ പദ്ധതികളെക്കുറിച്ച് ഇനി വിലയിരുത്താം.

ഈ സഹായങ്ങൾ ലഭിക്കുന്നവരിൽ കുറെപ്പേർ ഇതിന് അർഹരല്ല. അർഹതയുള്ളവരിൽ 45% പേർക്കേ ഈ ആനുകൂല്യങ്ങൾ ലഭിക്കുന്നുള്ളൂ. വിധവാപെൻഷൻ നിശ്ചിത പ്രായപരിധി കഴിഞ്ഞെ കൊടുക്കു എന്ന നിയമം ഉള്ളതിനാൽ അർഹിക്കുന്ന പലർക്കും സമയത്ത് വിതരണം ചെയ്യുവാൻ കഴിയുന്നില്ല. അത് പോലെ വാർദ്ധക്യകാല പെൻഷൻ ലഭിക്കുന്നതിനുള്ള പല നിയമങ്ങളും പല നിയമങ്ങളും അർഹരായവരെ അർഹരായവരെ ഒഴിവാക്കുന്നതിനാണ് പ്രയോഗിക്കപ്പെടുന്നത്. സാമൂഹ്യക്ഷേമ വകുപ്പുവഴി നടപ്പിലാക്കിവരുന്ന പലപദ്ധതികളും സാധാരണ ജനങ്ങൾ മനസ്സിലാക്കിയിട്ടില്ല. ഇതുമൂലം അർഹമായ പലതും നഷ്ടപ്പെട്ടിട്ടുണ്ട്. ഈ പദ്ധതികളെക്കുറിച്ച് സാമാന്യജനങ്ങൾക്കു മനസ്സിലാക്കുവാൻ ആവശ്യമായ പഠനക്ലാസ്സുകൾ ഗ്രാമതലത്തിൽ നടത്തണം.

മഹിളാസമാജങ്ങൾ ബാലവാടികൾ ഇവയുടെ പ്രവർത്തനം വിശദമായി മുമ്പ് രേഖപ്പെടുത്തിയിട്ടുണ്ട്. ഇവ കൂടുതൽ കാര്യക്ഷമമായി നടപ്പാക്കേണ്ടതുണ്ട്.

**പ്രശ്നങ്ങൾ**

- അർഹതയുള്ള പലരും IRDP സർവ്വേയിൽ ഉൾപ്പെട്ടിട്ടില്ല.
- ഉദ്യോഗസ്ഥതലത്തിലെ അഴിമതി മൂലം പദ്ധതികളുടെ യഥാർത്ഥഗുണം ഗുണഭോക്താവിന് ലഭിക്കുന്നില്ല.
- വിവിധ പദ്ധതികളെക്കുറിച്ചുള്ള അജ്ഞത.
- ആനുകൂല്യങ്ങൾ ലഭിക്കുവാൻ കാലതാമസം.

**സാധ്യതകൾ**

- അർഹരായവരെ മുഴുവൻ IRDP ലിസ്റ്റിൽ ഉൾപ്പെടുത്തുക.
- എല്ലാവർഡുകളിലും DWCR യൂണിറ്റുകൾ ആരംഭിക്കുക.
- ട്രൈഡിംഗ് പദ്ധതിയിൽ പരിശീലനം ലഭിച്ചവർക്ക് ടൂൾ കിറ്റുകൾ വിതരണം ചെയ്യുക.
- ഗുണഭോക്താക്കളെ ജനകീയ സമിതികൾ, ഗ്രാമസഭകൾ ഇവയിലൂടെ തിരഞ്ഞെടുക്കുക.
- എല്ലാ വാർഡിലും മഹിളാസമാജങ്ങൾ, ബാലവാടികൾ ഇവ ആരംഭിക്കുക.
- DWCR യൂണിറ്റുകളുടെ ഉൽപന്നങ്ങൾ വിറ്റഴിക്കുന്നതിൽ പഞ്ചായത്തുസമിതികൾ സഹായിക്കുക.





# സഹകരണ മേഖല

കുത്താട്ടുകുളം പഞ്ചായത്തിൽ സഹകരണ രംഗത്ത് ഒട്ടേറെ മുന്നോട്ടുപോകാൻ കഴിഞ്ഞിട്ടുണ്ട്. 1930കളിലാണ് ഈ പ്രദേശത്ത് സഹകരണപ്രസ്ഥാനത്തിന് ആദ്യമായി തുടക്കം കുറിച്ചത്. കോഴിപ്പാക്കൽ ഇട്ടൻ പിള്ള പ്രസിഡന്റായും, സഖരിയ പടിഞ്ഞാറയിൽ, ഉലഹന്നാൻ കല്ലോലിക്കൽ, കുര്യൻ കളത്തനാൽ, വറുഗീസ് തോട്ടുപുറത്ത്, കുര്യൻ ചമ്പോന്തയിൽ, ജോൺ ചമ്പോന്തയിൽ എന്നിവർ ഭരണസമിതി അംഗങ്ങളായി മാർ ഗ്രിഗോറിയോസ് മെമ്മോറിയൽ പരസ്പര സഹായ സഹകരണ സംഘം ഇവിടെ പ്രവർത്തിച്ചിരുന്നു. 1950 കളിൽ ലേബർ കോൺട്രാക്ട് സൊസൈറ്റി, മൾട്ടി പർപ്പസ് സഹകരണ സംഘം, ചെത്തുതൊഴിലാളി സഹകരണ സംഘം എന്നിവ രൂപം കൊണ്ടു. എന്നാൽ അധികകാലം മുന്നോട്ടുപോകാൻ ഈ സംഘങ്ങൾക്കായില്ല. ഈ കാലയളവിൽ നമ്മുടെ സംസ്ഥാന ഗവണ്മെന്റ് വില്ലേജ് സഹകരണസംഘങ്ങൾ രൂപീകരിക്കുന്നതു സംബന്ധിച്ച് നിർദ്ദേശങ്ങളും ബൈലോയും കേരളത്തിലെ എല്ലാ പഞ്ചായത്തുകൾക്കും അയച്ചുകൊടുത്തു. എന്നാൽ മുൻപറഞ്ഞ സൊസൈറ്റികളുടെ തകർച്ച പുതിയ സംരംഭത്തിനു കുറച്ചു താമസം വരുത്തിയെങ്കിലും 1960ൽ വില്ലേജ് സഹകരണ സംഘം രൂപീകരിക്കപ്പെട്ടു. അന്ന് കോട്ടയം ജില്ലയുടെ ഭാഗമായിരുന്ന കുത്താട്ടുകുളം സൊസൈറ്റി രൂപം കൊണ്ട് രണ്ടു മാസത്തിനകം എറണാകുളം ജില്ലയുടെ ഭാഗമായി.

ശ്രീ എം. എ. ചാക്കോ പ്രസിഡന്റും, സണ്ണി എബ്രഹാം സെക്രട്ടറിയുമായി അഡ്ഹോക്ക് കമ്മറ്റി രൂപീകരിക്കുകയും 15-9-1960ൽ സൊസൈറ്റി രജിസ്റ്റർ ചെയ്യുകയും ചെയ്തു. ശേഷം നടന്ന പൊതു യോഗത്തിൽ ശ്രീ എം. എ. ചാക്കോ പ്രസിഡന്റും, യു. കെ. യോഹന്നാൻ ഓണററി സെക്രട്ടറിയുമായി 2.1.1960ൽ 59 മെമ്പർമാരുമായി സംഘം പ്രവർത്തനം ആരംഭിച്ചു.

കുത്താട്ടുകുളം പഞ്ചായത്തിൽ ഇപ്പോൾ ക്രെഡിറ്റ് / നോൺ ക്രെഡിറ്റ് വിഭാഗങ്ങളിലായി 10 സഹകരണ സംഘങ്ങൾ പ്രവർത്തിക്കുന്നുണ്ട്. കൂടാതെ ജില്ലാ സഹകരണ ബാങ്കിന്റെ ഒരു ബ്രാഞ്ചും ഇവിടെ തൃപ്തികരമായി പ്രവർത്തിക്കുന്നു.

## ഫാർമേഴ്സ് ബാങ്ക്

കുത്താട്ടുകുളം പഞ്ചായത്തിലെ ജനങ്ങളുടെ സാമ്പത്തികരംഗത്തെ പ്രധാനപ്പെട്ട ഒരു സ്ഥാപനമായി ഇതു മാറിയിട്ടുണ്ട്. 1960ൽ പ്രവർത്തനമാരംഭിച്ച സൊസൈറ്റി 1984 മുതൽ ഫാർമേഴ്സ് ബാങ്കായി ഉയർന്നു. 1991-92 സാമ്പത്തിക വർഷത്തിൽ നിക്ഷേപ സമാഹരണ രംഗത്ത് സംസ്ഥാനത്ത് 7-ാം സ്ഥാനവും, ജില്ലയിൽ പ്രഥമ സ്ഥാനവും കരസ്ഥമാക്കി. കുത്താട്ടുകുളം പഞ്ചായത്ത് പ്രവർത്തന മേഖലയായിട്ടുള്ള ബാങ്കിന്റെ ഹെഡ് ഓഫീസ് കെട്ടിടം, കുത്താട്ടുകുളം, കിഴക്കോമ്പ് ബ്രാഞ്ച് ഓഫീസ് കെട്ടിടങ്ങൾ, വ്യാപാരസ്ഥാപനങ്ങളായ മെഡിക്കൽ സ്റ്റോർ, വളം ഡിപ്പോ, ജനറൽ സ്റ്റോർ, ടെക്സ്റ്റയിൽ, പ്രൊവിഷൻ സ്റ്റോർ, ഇടയാറിലുള്ള വളം ഡിപ്പോ, കിഴക്കോമ്പിലുള്ള പ്രൊവിഷൻ സ്റ്റോർ ഇവയെല്ലാം സ്വന്തം കെട്ടിടത്തിലാണ് പ്രവർത്തിക്കുന്നത്. ശരാശരി ഒരു കോടി ഇരുപതു ലക്ഷം രൂപയുടെ ടേൺ ഓവർ വ്യാപാര സ്ഥാപനങ്ങളിൽ മാത്രമായിട്ടുണ്ട്.

ബാങ്കിന്റെ കഴിഞ്ഞ 10 വർഷകാലത്തെ പുരോഗതി സൂചിപ്പിക്കുന്ന സ്റ്റോറുമെന്റും, വായ്പകളുടെ സ്വഭാവവും, പ്രവർത്തനവർഷത്തിൽ കൊടുത്തിട്ടുള്ള വായ്പയും ചുവടെ ചേർക്കുന്നു.

| വായ്പാ ഇനം             | നൽകിയ തുക     | കുടിശിക      |
|------------------------|---------------|--------------|
| ഹ്യൂസുകാല കാർഷിക വായ്പ | 27,33,350.00  | 3,18,025.00  |
| മധ്യകാല കാർഷിക വായ്പ   | 1,31,266.00   | 35,007       |
| ഭവന വായ്പ              | 3,82,770.00   | 64,967.00    |
| സ്വർണ്ണ പണയം           | 13,34,440.00  | -            |
| ഹ്യൂസുകാല കാർഷിക വായ്പ | 179,82,315.00 | 42,48,828.00 |
| ദീർഘകാല കാർഷിക വായ്പ   | 2,04,093.00   | 20,115.00    |



### ഹൗസിംഗ് സൊസൈറ്റി

1980 ഡിസംബർ 2ന് പ്രവർത്തനം ആരംഭിച്ചു. നാല് പഞ്ചായത്തുകൾ പ്രവർത്തന മേഖലയായി കുത്താട്ടുകുളം കേന്ദ്രമായുള്ള സൊസൈറ്റിയിൽ ഇപ്പോൾ 912 മെമ്പർമാരാണുള്ളത്. കുത്താട്ടുകുളം പഞ്ചായത്തിൽ മാത്രമായി 1 കോടി രൂപ വായ്പ നൽകിയിട്ടുണ്ട്. 220 വീടുകൾ പൂർത്തിയാക്കിയിട്ടുണ്ട്. ഗവ: ജീവനക്കാരായ വായ്പക്കാർക്ക് 3% പലിശ ഇളവു നൽകുന്നു. വായ്പ എടുത്തിട്ടുള്ള എല്ലാവർക്കും ഗ്രൂപ്പ് ഇൻഷുറൻസ് ആനുകൂല്യം നൽകുന്നു എന്നുള്ളത് പ്രത്യേകമായി എടുത്തു പറയേണ്ട സവിശേഷതയാണ്. 1 കോടി രൂപ മുതൽമുടക്കി 50 വീടുകൾ ഉൾപ്പെടുന്ന ഹൗസിംഗ് കോളനി നിർമ്മിക്കുന്നതിനാവശ്യമായ പ്രവർത്തനം നടന്നുവരുന്നു.

### ഗവ: സർവ്വീസ് സഹകരണസംഘം

കുത്താട്ടുകുളം, തിരുമാറാടി, പാലക്കുഴ, ഇലഞ്ഞി പഞ്ചായത്തുകൾ പ്രവർത്തനമേഖലയാക്കി പ്രവർത്തിക്കുന്ന സ്ഥാപനമാണിത്. ഈ പ്രദേശങ്ങളിൽ ഗവ: സർവ്വീസിൽ ജോലി ചെയ്യുന്ന സംസ്ഥാനത്തിന്റെ വിവിധ ഭാഗങ്ങളിലുള്ള ആളുകൾക്ക് പ്രാദേശിക തലങ്ങളിൽ പ്രവർത്തിക്കുന്ന സാമ്പത്തിക സ്ഥാപനങ്ങളിൽ നിന്നും വായ്പ ലഭിക്കുന്ന ഇല്ലാത്തതായിരുന്നു പ്രധാനമായും ഇത്തരം ഒരു സൊസൈറ്റിക്ക് രൂപം നൽകാൻ സ്ഥാപക പ്രസിഡന്റായിരുന്ന ശ്രീ ആർ. എസ്. പൊതുവാളിനെ പോലെയുള്ള അന്നത്തെ പ്രവർത്തകരെ പ്രേരിപ്പിച്ചത്. 1967ൽ പ്രവർത്തനം ആരംഭിച്ച സൊസൈറ്റി ഇന്ന് നല്ല നിലയിൽ പ്രവർത്തിക്കുന്നു. ഒരാൾക്കു പരമാവധി 50,000 രൂപ വരെ സാധാരണ വായ്പ കൂടാതെ 25,000 രൂപയുടെ ഗോൾഡ് ലോൺ, 15,000 രൂപയുടെ വാഹന വായ്പ എന്നിവയും കൊടുക്കുന്നുണ്ട്. സംഘത്തിന്റെ കീഴിൽ ഒരു പ്രൊവിഷൻ സ്റ്റോറും, ഇരുന്നൂറുകടയും ലാഭകരമായി പ്രവർത്തിക്കുന്നു. 45 ലക്ഷം രൂപയുടെ ടേൺ ഓവർ നടക്കുന്നുണ്ട്. 2025 മെമ്പർമാരുള്ള സംഘത്തിൽ 10% ഡിവിഡന്റ് അംഗങ്ങൾക്ക് കൊടുക്കാൻ കഴിയുന്നു.

ഒട്ടേറെ സാമൂഹികങ്ങളുള്ള മറ്റ് സംഘങ്ങളാണ് ഹരിജൻ വിവിധോദ്ദേശ സഹകരണ സംഘവും, കുത്താട്ടുകുളം ആട്ടോമൊബൈൽ വർക്കേഴ്സ് സഹകരണ സംഘവും. എന്നാൽ ആത്മദൈവത്തോടുകൂടി പുതിയ പദ്ധതികൾ ഏറ്റെടുക്കുന്ന കാര്യത്തിൽ വിമുഖത കാണിക്കുന്നതായി കാണാൻ കഴിയും. അതു മാറ്റിയെടുത്തു മുന്നോട്ടു പോകേണ്ടതുണ്ട്. ഹരിജൻ സൊസൈറ്റിയുടെ കീഴിൽ പ്രവർത്തിക്കുന്ന പ്രന്റിംഗ് പ്രസ്സിൽ സ്ഥിരമായി ജോലിക്കാരുള്ള അവസ്ഥ ഉണ്ടാകുകയും കുത്താട്ടുകുളത്തും സമീപപ്രദേശത്തുള്ള സംഘങ്ങളുടേയും അച്ചടി ജോലി ടി പ്രസ്സിൽ കൊടുക്കുകയും ചെയ്താൽ അതിവേഗത്തിൽ പുരോഗതി ഉണ്ടാക്കാൻ കഴിയും.

### ക്ഷീരസംഘം

നമ്മുടെ പഞ്ചായത്തിൽ അപ്കോസിൽ രജിസ്റ്റർ ചെയ്തിട്ടുള്ള രണ്ട് ക്ഷീരോല്പാദക സഹകരണ സംഘവും ഒരു ക്ഷീര വ്യവസായ സംഘവും പ്രവർത്തിക്കുന്നുണ്ട്. മൂന്ന് സംഘങ്ങളിലായി പ്രതിദിനം 1200 ലിറ്റർ പാൽ സംഭരിക്കുന്നു.

### കുത്താട്ടുകുളം സഹകരണ ആശുപത്രി

നാട്ടുകാരുടെ ശ്രമലേലമായി കുത്താട്ടുകുളത്ത് 1969 ലെ കേരള സഹകരണ സംഘം ആക്ട് അനുസരിച്ച് 04.09.1972-ൽ രെജിസ്റ്റർ ചെയ്തു. 10.12.1973-ൽ ഒരു ഡോക്ടറും 7 കിടക്കകളുമായി സഹകരണ രംഗത്ത് ആശുപത്രി പ്രവർത്തനം ആരംഭിച്ചു. 1982-ൽ കേരള ഗവൺമെന്റിൽ നിന്ന് 34.250 സെന്റ് സ്ഥലം ലഭിച്ചതിൽ 3106.23 Sq.meter-ൽ ഒരു പുതിയ ബഹുനില കെട്ടിടം നിർമ്മിച്ച് 25.02.1987-ൽ ഉദ്ഘാടനം ചെയ്തു. ഇപ്പോൾ പേ വാർഡും, ജനറൽ വാർഡും ഉൾപ്പെടെ 150 കിടക്കകളുള്ള ഒരു മൾട്ടി സ്പെഷ്യാലിറ്റി ആശുപത്രി ആയി പ്രവർത്തിക്കുന്നു.

നിലവിലുള്ള പ്രധാന ഡിപ്പാർട്ടുമെന്റുകൾ മെഡിസിൻ, സർജറി, ഗൈനക്കോളജി ആന്റ് ഒബ്സ്റ്റേട്രിക്സ്, ഓർത്തോപീഡിക്സ്, പീഡിയാട്രിക്സ്, അനസ്തേഷ്യോളജി, എന്നിവയാണ്. ഇപ്പോൾ ഇവിടെ 24 മണിക്കൂറും പ്രവർത്തിക്കുന്ന കാഷ്വാലിറ്റിയും, ഫാർമസിയും, ആംബുലൻസ് സർവ്വീസും ഉണ്ട്. കൂടാതെ 300 എം. എം. എക്സ്-റേ യൂണിറ്റ്, പോർട്ടബിൾ എം. എം. എക്സ്-റേ യൂണിറ്റ്, ഇന്റൻസിവ് കെയർ യൂണിറ്റ്, ആധുനിക ഉപകരണങ്ങളോടുകൂടിയ ഓപ്പറേഷൻ തിയറ്റർ, ഫിസിയോ തെറാപ്പി,



ഫോട്ടോ തൊപ്പി, ലബോറട്ടറി, മൈക്രോ-ബയോളജി വിഭാഗം മുതലായവ പ്രവർത്തിക്കുന്നു. ഒരു ഡയബറ്റിക് റിസേർച്ച് സെന്റർ, ഗവൺമെന്റ് അംഗീകാരമുള്ള ഫാമിലി വെൽഫെയർ സെന്റർ എന്നിവയും പ്രവർത്തിക്കുന്നു.

ആനുകാലിക പ്രസക്തിയുള്ള ആരോഗ്യപരമായ വീക്ഷയങ്ങളിൽ ബോധവൽക്കരണ ക്ലാസ്സുകളും മെഡിക്കൽ ക്യാമ്പുകളും നടത്തുന്നുണ്ട്.

മുലയൂട്ടൽ പ്രോൽസാഹിപ്പിക്കുന്നതിന്റെ ഭാഗമായി യൂനിസെഫും ഗവൺമെന്റും ഈ ആശുപത്രിയെ "ബേബി ഫ്രണ്ട്ഡ്ലി" ആയി അംഗീകരിച്ചിട്ടുണ്ട്. കൂടുതൽ സൗജന്യത്തിനും, നല്ല സേവനത്തിനുമായി ആശുപത്രി കമ്പ്യൂട്ടർ വൽക്കരിച്ചിട്ടുണ്ട്.

മേൽപറഞ്ഞ സൗകര്യങ്ങൾ ഉണ്ടായിട്ടു കൂടി 1 കോടി 15 ലക്ഷം രൂപയുടെ ബാധ്യത ഈ സ്ഥാപനത്തിനുണ്ട്. ബാധ്യത തീർക്കുന്നതിനാവശ്യമായ നടപടി സ്വീകരിക്കേണ്ടതാണ്.

**സാധ്യതകൾ**

■ **ഫാർമേഴ്സ് ബാങ്ക്**

1. മാനേജ്മെന്റിൽ യോഗ്യത ഉള്ളവരെ നിയമിക്കുക.
2. പ്രായപൂർത്തിയായ എല്ലാ ആളുകളെയും അംഗങ്ങളാക്കുക.
3. പ്രാതിനിധ്യ സഭയുടെ ഘടന മാറ്റുക. (വാർഡ് തലത്തിൽ വോട്ടേഴ്സ് ലിസ്റ്റ് തയ്യാറാക്കി ഗ്രൂപ്പിന്റെ സ്വഭാവം നിർണ്ണയിക്കുക.)
4. കാർഷിക ഉപകരണങ്ങളുടെ വിപണനം ഏറ്റെടുക്കുക.
5. കോ-ഓപ്പറേറ്റീവ് മെഡിക്കൽ സ്റ്റോറിന്റെ ഒരു ബ്രാഞ്ചുകൂടി ആരംഭിക്കുക.
6. പച്ചക്കറിക്ക് താൽപര്യമുള്ള കൃഷിക്കാരെ കണ്ടെത്തുകയും കുറഞ്ഞ പലിശക്ക് വായ്പ ലഭ്യമാക്കുകയും ചെയ്യുക. പച്ചക്കറിയുടെ വിപണനം സൊസൈറ്റി ഏറ്റെടുക്കുക.
7. കാർഷിക വായ്പയുടെ തിരിച്ചടവ് വിളവെടുപ്പ് സമയത്താക്കുക.
8. ജനങ്ങളിൽ സമ്പാദ്യ ശീലം വളർത്തുക.

■ **ഹൗസിംഗ് സൊസൈറ്റി**

1. വർക്കിംഗ് വിമൻസ് ഹോസ്റ്റൽ ആരംഭിക്കുക.
2. കെട്ടിട നിർമ്മാണ സാമഗ്രികൾ വിതരണം ചെയ്യുക.

■ **ആട്ടോ മൊബയിൽ**

1. ഓഹരി മുലധനം വർദ്ധിപ്പിക്കുക.
2. സർവ്വീസ് സ്റ്റേഷൻ ആരംഭിക്കുക.
3. സംഘത്തിന്റെ കീഴിലുള്ള സ്റ്റോർ വിപുലീകരിക്കുക.

■ **ഹരിജൻ വിവിധോദ്യേശ സംഘം**

1. ഓഹരി മുലധനം വർദ്ധിപ്പിക്കുക.
2. സംഘത്തിന്റെ കീഴിലുള്ള പ്രന്റിംഗ് പ്രസ്സിൽ സ്ഥിരം ജീവനക്കാരെ നിയമിക്കുക.
3. ഓഫ്സെറ്റ് പ്രസ്സാക്കി മാറ്റുന്നതിനാവശ്യമായ നടപടി സ്വീകരിക്കുക.
4. Co-Operative College ആരംഭിക്കുക.
5. കമ്പ്യൂട്ടർ സ്റ്റുഡിയെന്റർ തുടങ്ങുക.

■ **ക്ഷീരം**

1. നല്ല ഇനം പശുക്കളെ വിതരണം ചെയ്യുക.
2. പോഷകമൂല്യമുള്ള കാലിത്തീറ്റ കുറഞ്ഞ വിലക്ക് ലഭ്യമാക്കുക.
3. ഡയറി യൂണിറ്റ് ആരംഭിക്കുക.



**■ സഹകരണ ആശുപത്രി**

1. കേരളത്തിലെ സഹകരണ ആശുപത്രികളുടെ പ്രവർത്തനങ്ങളെ സംബന്ധിച്ച് ഗവ. തലത്തിൽ ബന്ധപ്പെട്ട സംഘങ്ങളുടെ ഭരണസമിതിയുമായി ചർച്ച ചെയ്യുക.
2. നേഴ്സിങ്ങ് സ്കൂൾ / പാരാ മെഡിക്കൽ കോഴ്സുകൾ ആരംഭിക്കുക.
3. സ്കാനിംഗ് വിഭാഗം പ്രവർത്തനമാരംഭിക്കുക.
4. ഓഹരി മൂലധനം വർദ്ധിപ്പിക്കുക.

# വിഭവസമാഹരണം

14-11-1996ൽ കുത്താട്ടുകുളം പഞ്ചായത്ത് കമ്മിറ്റി അംഗീകരിച്ച 1995 -'96ലെ വാർഷിക ധനകാര്യ സ്റ്റേറ്റ്മെന്റ് അനുസരിച്ച്

## A. പൊതുകണക്ക്

| വരവിനത്തിൽ സമാഹരിച്ച തുക                      | ചെലവ്                                 |
|-----------------------------------------------|---------------------------------------|
| 1. കെട്ടിട നികുതി 596690-10                   | a) സിറ്റിംഗ് ഫീ, ശമ്പളം 607873.25     |
| 2. തൊഴിൽ നികുതി 262677                        | b) ശമ്പളം എഞ്ചിനീയറിംഗ് വിഭാഗം 31164  |
| 3. പ്രദർശനനികുതി 7981                         | c) ശമ്പളം ലൈബ്രറിയൻ 27506             |
| 4. ലാന്റ് സെസ്സ് 6402                         | d) തൃപ്പ് മുതലായവക്ക് 59412           |
| 5. വസ്തു കൈമാറ്റ നികുതി 86216                 | e) സിനിമ ചെക്കിംഗ്, ലൈബ്രറി,          |
| എൽ .ഐ.സി പ്രീമിയം 43903.35                    |                                       |
| 6.a) പി.എഫ്.എ. ആക്റ്റ് 612                    | ആകെ (a+b+c+d+e) 769858.60             |
| b) വിനോദ നികുതി 98079 - 50                    | 2. ജലവിതരണം 72244                     |
| 7. പഞ്ചായത്ത് സ്വത്തിൽനിന്നുള്ള റവന്യൂ        |                                       |
| a) ഷോപ്പിംഗ് കോംപ്ലക്സ് 379447                | 3. തെരുവുവിളക്ക് 93737                |
| b) ചന്തവരവ് 270936                            | 4. മറ്റുള്ളവ                          |
| c) വണ്ടിതാവളം 25710                           | കടം തിരിച്ചടക്കൽ(RDB & KUFDC) 1131767 |
| 8. പഞ്ചായത്ത് ഫീസ് 72833.50                   |                                       |
| 9. പലവക വരവ് 197585.30                        |                                       |
| <b>മൊത്തം പഞ്ചായത്ത് തനതു വരവ് 2005169.40</b> | <b>206766.60</b>                      |

## B. ഗ്രാന്റ് & മറ്റു വിഹിതങ്ങൾ

| വരവ്                                           | ചെലവ്                           |
|------------------------------------------------|---------------------------------|
| 519398                                         | 1. അൺ ടൈഡ് ഫണ്ട്(SCP) 3584      |
|                                                | 2. do ജനറൽ 206938               |
|                                                | 3. ടാറിംഗ് 283978               |
|                                                | 4. മറ്റു റോഡുകൾ 7547            |
|                                                | 5. മറ്റു ജോലികൾ 57112           |
|                                                | ആകെ 559159                      |
| പഞ്ചായത്ത്തല ഉദ്യോഗസ്ഥർ ഭരണനിർവ്വഹണ ചെലവ് വരവ് | - 17                            |
|                                                | - 769858.60                     |
|                                                | a) പഞ്ചായത്ത് തനത് - 2005169.40 |
|                                                | b) ഗ്രാന്റ് - 519398            |
| <b>മൊത്തം</b>                                  | <b>2524567.40</b>               |



ഭരണനിർവ്വഹണത്തിന് മൊത്തവരുമാനത്തിന്റെ 30.5 % ചിലവഴിക്കുന്നുണ്ട്.

കടം തിരിച്ചടക്കുന്നത Rs. 1131767

ഈ ചെലവ് മൊത്ത പഞ്ചായത്ത് വരുമാനം (Rs. 2005169.40)ത്തിന്റെ 56.4% വരുന്നു.

റൂറൽ ഡെവലപ്പ്മെന്റ് ബോർഡിന് ബസ് സ്റ്റാന്റും ചന്ത ഷെഡുകളും പണിത വകയിൽ വന്ന കടവും മുൻസിപ്പാലിറ്റി ആയിരുന്ന സമയത്ത് KUFDC ൽനിന്ന് എടുത്ത കടവും തിരിച്ചടക്കുന്ന വകയിലാണ് ഈ ചെലവ്.

റൂറൽ ഡെവലപ്പ്മെന്റ് ബോർഡിന് '95-'96ൽ നൽകിയത് - 11 ലക്ഷം രൂപ.

ഈ തുക നൽകിയ ശേഷവും 5062336 രൂപ കടമായി നിലനിൽക്കുന്നു. ഇതുവരെ എത്ര അടച്ചു എന്നത് തിട്ടപ്പെടുത്തേണ്ടതുണ്ട്. ഈ തുകയും ഇതിൻമേലുള്ള പലിശയും ഒരു കൊല്ലത്തിൽ രണ്ടു ഗഡുക്കളായി 15 കൊല്ലം കൊണ്ട് (30) അടച്ചു തീർക്കേണ്ട ഷെഡ്യൂൾ

SCHEDULE

|                    |                        |
|--------------------|------------------------|
| Name of Panchayat  | -Koothattukulam        |
| Name of District   | - Ernakulam            |
| Name of Scheme     | - Market cum Bus Stand |
| Total Principal    | - Rs. 5062336/-        |
| No. of instalments | - 30                   |

| Due date  | Principal | Interest | Outstanding Principal |
|-----------|-----------|----------|-----------------------|
| 30.9.96   | 168744    | 367019   | 4893592               |
| 31.3.97   | "         | 354785   | 4724848               |
| 30.9.97   | "         | 342551   | 4556104               |
| 31.3.98   | "         | 330318   | 4387360               |
| 30.9.98   | "         | 318084   | 4218616               |
| 31.3.99   | "         | 305850   | 4049872               |
| 30.9.99   | "         | 293616   | 3881128               |
| 31.3.2000 | "         | 281382   | 3712384               |
| 30.9.2000 | "         | 269148   | 3543640               |
| 31.3.2001 | "         | 256914   | 3374896               |
| 30.9.2001 | "         | 244680   | 3206152               |
| 31.3.2002 | "         | 232446   | 3037408               |
| 30.9.2002 | "         | 220212   | 2868664               |
| 31.3.2003 | "         | 207978   | 2699920               |
| 30.9.2003 | "         | 195744   | 2531176               |
| 31.3.2004 | "         | 183510   | 2362432               |
| 30.9.2004 | "         | 171276   | 2193688               |
| 31.3.2005 | "         | 159042   | 2024944               |
| 30.9.2005 | "         | 146808   | 1856200               |
| 31.3.2006 | "         | 134575   | 1687456               |
| 30.9.2006 | "         | 122341   | 1518712               |
| 31.3.2007 | "         | 110107   | 1349968               |
| 20.9.2007 | "         | 97873    | 1181224               |
| 31.3.2008 | "         | 85639    | 1012480               |
| 30.9.2008 | "         | 73405    | 843736                |
| 31.3.2009 | "         | 61171    | 674992                |
| 30.9.2009 | "         | 48937    | 506248                |
| 31.3.2010 | "         | 36703    | 337504                |
| 30.9.2010 | "         | 24469    | 168760                |
| 31.3.     | 2011      | 168760   | 12235 NIL             |

ACCOUNTS OFFICER



ഈ ഷെഡ്യൂൾ പരിശോധിച്ചാൽ പഞ്ചായത്തിന് തനത് കൊല്ലം ('96-'97) ൽ 1059292 രൂപ അടക്കേണ്ടതുണ്ട്.

|                                 |             |
|---------------------------------|-------------|
| 15 കൊല്ലം കൊണ്ട് അടക്കേണ്ട മുതൽ | 5062336 രൂപ |
| പലിശ                            | 5688818 രൂപ |
| ആകെ                             | 10751154    |

1984ൽ മാർക്കറ്റ് ഷോപ്പിംഗ് കോംപ്ലക്സ് പണിയുന്നതിന് റൂറൽ ഡെവലപ്പ്മെന്റ് ബോർഡിന് അപേക്ഷ നൽകി. 31-3-'89ൽ തീർക്കേണ്ട പണി 15-1-'90ൽ പൂർത്തിയായി. 3-'92 വരെ 1340901 പഞ്ചായത്ത് അടച്ചിട്ടുണ്ട്. കെട്ടിടത്തിന്റെ ചോർച്ച മാറ്റുന്നതിന് ചിലവഴിച്ച 84000 രൂപയുടെ നഷ്ടവും 10-1-'90 വരെ ഈടാക്കിയ 374000 രൂപയുടെ പലിശയും മുതലിൽനിന്ന് കുറച്ചു ചെയ്യണമെന്ന് കാണിച്ച് പഞ്ചായത്തിൽനിന്ന് 5-12-'92ലെ 2-ാം നമ്പർ തീരുമാനപ്രകാരം ആവശ്യപ്പെട്ടിട്ടുള്ളതായിക്കാണുന്നു. യഥാർത്ഥത്തിൽ കെട്ടിടത്തിന് ചിലവായ തുകയും മറ്റു വിശദാംശങ്ങളും പഞ്ചായത്തിനെ ബോധ്യപ്പെടുത്തിയിട്ടില്ല. മുൻസിപ്പാലിറ്റിയായും പിന്നീട് വീണ്ടും പഞ്ചായത്തായും മാറിയതുകൊണ്ട് പഞ്ചായത്തിന്റെ ഭാഗത്തുനിന്ന് വേണ്ട നടപടികൾ എടുക്കാൻ കഴിഞ്ഞില്ല. ഈ പഞ്ചായത്തിലെ ജനങ്ങളെ സംബന്ധിച്ചിടത്തോളം റൂറൽ ഡെവലപ്പ്മെന്റിന് പകരം റൂറൽ ഡിസൂക്ഷനാണ് സംഭവിച്ചിരിക്കുന്നത്.

ഈ കടക്കണിയുടെ മുമ്പിൽ വികസന പരിപാടികൾ മാറ്റിവെയ്ക്കേണ്ട അവസ്ഥയാണ്. വികസനം നടക്കുന്നില്ലെങ്കിൽ വിഭവ സമാഹരണത്തെപ്പറ്റിയും ചിന്തിക്കേണ്ട കാര്യമില്ല.

**നിലവിലുള്ള കൊടുമർഷ്യൽ ബാങ്കുകളുടെ പ്രവർത്തനം**

|                                           |            |
|-------------------------------------------|------------|
| <b>1. സ്റ്റേറ്റ് ബാങ്ക് ഓഫ് ട്രാവൻകൂർ</b> |            |
| ആരംഭിച്ചത്                                | 1969       |
| ആകെ നിക്ഷേപകൾ                             | 6400       |
| ആകെ ലോൺ                                   | 945 എണ്ണം  |
| കാർഷികം                                   | 220 എണ്ണം  |
| ആകെ ലോൺ തുക                               | 2.45 കോടി  |
| കാർഷികം                                   | 43 ലക്ഷം   |
| N.R.I നിക്ഷേപം                            | 5.5 കോടി   |
| മൊത്ത നിക്ഷേപം                            | 7.5 കോടി   |
| <b>2. കാത്തലിക് സിറിയൻ ബാങ്ക്</b>         |            |
| ആകെ നിക്ഷേപം                              | 7.05 കോടി  |
| ലോൺ                                       | 4.25 കോടി  |
| കാർഷികം                                   | 60 ലക്ഷം   |
| N.R.I നിക്ഷേപം                            | 2.20 കോടി  |
| <b>3. ഫെഡറൽ ബാങ്ക്</b>                    |            |
| ആകെ നിക്ഷേപം                              | 10.70 കോടി |
| ലോൺ                                       | 6.50 കോടി  |
| കാർഷികം                                   | 85 ലക്ഷം   |
| N.R.I നിക്ഷേപം                            | 3.50 കോടി  |

10 കൊല്ലത്തെ പഞ്ചായത്തിന്റെ വരവുചെലവ് കണക്ക് അനുബന്ധമായി കൊടുത്തിരിക്കുന്നു.

വരവ് '85-'86 മുതൽ '94-'95 വരെ

290

| ഇനം           | 85-86  | 86-87  | 87-88  | 88-89  | 89-90   | 90-91   | 91-92   | 93-94   | 94-95   |
|---------------|--------|--------|--------|--------|---------|---------|---------|---------|---------|
| മൊത്ത വരുമാനം | 555063 | 786788 | 849401 | 877462 | 1436374 | 1515700 | 2748373 | 1857491 | 3253057 |
| കെട്ടിടനികുതി | 102849 | 117430 | 132493 | 178772 | 214279  | 210610  | 253479  | 105165  | 768011  |
| തൊഴിൽ നികുതി  | 75388  | 90509  | 97691  | 100838 | 110543  | 106029  | 129724  | 19748   | 276401  |
| വിനോദ നികുതി  | 75345  | 74471  | 79613  | 69519  | 84300   | 122739  | 143767  | 174509  | 156175  |
| ലൈസൻസ് ഫീ     | 5020   | 7103   | 5687   | 4939   | 5374    | 6673    | 106433  | 23140   | 67999   |
| V.T.E.        | Nil    | Nil    | Nil    | Nil    | Nil     | Nil     | Nil     | 23000   | 23000   |
| 75% Duty      | 50722  | 52667  | 88834  | 66992  | 129586  | Nil     | Nil     | Nil     | 37395   |
| 25% Duty      | Nil    | Nil    | 21846  | Nil    | Nil     | Nil     | Nil     | 100000  | 89587   |
| Basic Tax     | Nil    | 41926  | 51588  | 25794  | 36066   | Nil     | Nil     | 100000  | 46575   |
| V.R.M.        | 44750  | Nil    | 22632  | 16000  | 16752   | Nil     | Nil     | 19963   | Nil     |
| M.I.          | 3855   | 4077   | 11793  | 12095  | 7963    | Nil     | Nil     | 7963    | 7963    |
| Special       | 24000  | Nil    | Nil    | Nil    | Nil     | 200000  | 82628   | Nil     | Nil     |
| Others        | 173104 | 398605 | 337224 | 472232 | 831115  | 869049  | 2032342 | 1274003 | 177995  |
| Total         | 555063 | 786788 | 849401 | 877462 | 1436374 | 1515700 | 2748373 | 1857491 | 3253057 |

ചെലവ്

85-'86 to 94-'95 (10 വർഷം)

| ഇനം            | 85-'86  | 86-'87    | 87-'88  | 88-'89    | 89-'90   | 90-'91               | 91-'92               | 92-'93               | 93-'94   | 94-'95   | 94-95 |
|----------------|---------|-----------|---------|-----------|----------|----------------------|----------------------|----------------------|----------|----------|-------|
|                |         |           |         |           |          | മുനിസി<br>പ്ലാലിറ്റി | മുനിസി<br>പ്ലാലിറ്റി | മുനിസി<br>പ്ലാലിറ്റി |          |          |       |
| ഭരണ ചെലവ്      | 149281  | -227888   | 276603  | 269003-   | 308489-  | 373873-              | 644250-              |                      | 380509-  | 516665-  |       |
| പൊതുമരാമത്ത്   | 19849   | 99788     | 43420   | 89616     | 51040    | 67995                | 49663                | 109410               | 232967   | 19680-   | 34456 |
| കറന്റ് പാർപ്പ് | 55667   | 57077     | 57032   | 51145     | 60874    | 3732                 | 113549               |                      | 126140   | 81231-   |       |
| മറ്റിനം        | ---     | 14950-    | ---     | 10000-    | 406094-  | 218525-              | 111651-              | ---                  | 380620-  | 978563-  |       |
|                |         | Furniture |         | Furniture |          | Loan                 | Furniture            |                      | Loan     | Loan     |       |
|                | 250294- | 132596-   | 162574  | -824440-  | 378011-  | 796714-              | 1633835-             |                      | 375783-  | 1163516- |       |
| ആകെ            | 475091- | 532299-   | 579571- | 1244204-  | 1204508- | 1594479-             | 2552948-             |                      | 1496019- | 2939655- |       |



### സാധ്യതകൾ

- സബ് രജിസ്ട്രാർ ഓഫീസ് സ്ഥിതി ചെയ്യുന്ന സ്ഥലം പഞ്ചായത്തിന് കൈമാറുകയും അവിടെ ബഹുനില കെട്ടിടം പണിയുകയും ചെയ്യുക. (സബ് രജിസ്ട്രാർ ഓഫീസിന് പഞ്ചായത്ത് പകരം സ്ഥലവും കെട്ടിടവും നിർമ്മിച്ചു കൊടുക്കണം.)
- ഗവൺമെന്റിന്റെ മൂന്ന് വശങ്ങളും പബ്ലിക് റോഡുകളാണ്. റോഡ് സൈഡിൽ പഞ്ചായത്ത് ബഹുനില കെട്ടിടം പണിയുകയും അതിൽ ഒരു നില ആശുപത്രി വാർഡായി ഉപയോഗിക്കുകയും ഒരു നില ഷോപ്പിംഗ് കോംപ്ലക്സാക്കി പഞ്ചായത്ത് മുതൽക്കൂട്ടുകയും ചെയ്യുക.
- സിനിമാശാലകളുടെ നികുതി പിരിവ് ശാസ്ത്രീയാടിസ്ഥാനത്തിലാക്കുക.
- മാർക്കറ്റിലെ ഷോപ്പിംഗ് കോംപ്ലക്സ് വികസിപ്പിക്കുകയും പുനർലേലം ചെയ്യുകയും വേണം.
- പഞ്ചായത്തുവക ഉപയോഗശൂന്യമായി കിടക്കുന്ന സ്ഥലങ്ങൾ പാട്ടത്തിന് നൽകുക.
- പഞ്ചായത്തുവക പുറമ്പോക്ക് സ്ഥലങ്ങളിലുള്ള പ്രായാധിക്യമായ മരങ്ങൾ വിൽക്കുകയും പുതിയ തൈകൾ വച്ചുപിടിപ്പിക്കുകയും ചെയ്യുക.
- ഭൂമി കൈമാറ്റ വിലനിശ്ചയം പഞ്ചായത്തിന്റെ കീഴിലാക്കുക.
- ചിട്ടി ലൈസൻസിംഗ് അടക്കമുള്ള എല്ലാവിധ അധികാരങ്ങളും പഞ്ചായത്തിന് കൈമാറുക.

## ഗ്രാമസഭകളിലൂടെ

വിഷയം :- കൃഷിയും ജലസേചനവും

- പാടങ്ങളിൽ ഒരേ ഇനം വിത്തു കൃഷി ചെയ്യുക.
- രാസവളം, കീടനാശിനി ഇവയുടെ സബ്സിഡി വർദ്ധിപ്പിക്കുക.
- മണ്ണു പരിശോധന നടത്തുക.
- മണ്ണൊലിപ്പു നിവാരണ പദ്ധതി നടപ്പാക്കുക.
- ജൈവവള പ്രയോഗം പ്രോത്സാഹിപ്പിക്കുക.
- ഉഴവ്, കൊയ്ത്ത്, മെതിയന്ത്രങ്ങൾ പാടശേഖര സമിതി വഴി ലഭ്യമാക്കുക.
- പമ്പുസെറ്റ്, സ്പെയർ പലിശയില്ലാത്ത വായ്പയിൽ അനുവദിക്കുക.
- ജലസേചന സൗകര്യമുള്ളിടത്ത് മുപ്പതു കൃഷി നിർബന്ധമാക്കുക.
- കേടുവന്ന തെങ്ങുകൾ വെട്ടിമാറ്റി പകരം അത്യുല്പാദനശേഷിയും പ്രതിരോധശേഷിയുമുള്ള തെങ്ങിൻ തൈകൾ നടുന്നതിന് ധനസഹായം ചെയ്യുക.
- കേരവികസന സമിതിയുടെ നേതൃത്വത്തിൽ എണ്ണയാട്ട് കേന്ദ്രം സ്ഥാപിക്കുക.
- തെങ്ങുകൃഷി ഒരു ബോർഡിന്റെ കീഴിൽ ആക്കുക, (റബ്ബർ ബോർഡു മാതൃക).
- ഇളനീർ വിലപന കേന്ദ്രങ്ങൾ സ്ഥാപിക്കുക.
- പച്ചക്കറി കൃഷി വ്യാപകമാക്കുക.
- നല്ല വിത്തുകൾ യഥാസമയത്ത് വിതരണം ചെയ്യുക.
- എല്ലാ വീട്ടിലും അടുക്കളത്തോട്ടങ്ങൾ ഉണ്ടാക്കുക.



- കാർഷികവിളകളുടെ സംഭരണ വിതരണ കേന്ദ്രങ്ങൾ തുടങ്ങുക.
- വാർഡുതലത്തിൽ ഫാർമേഴ്സ് ക്ലബ്ബ് സംഘടിപ്പിക്കുക.
- റബ്ബർ പാൽ സംഭരണ കേന്ദ്രങ്ങൾ സ്ഥാപിക്കുക.
- വാനില കൃഷി പ്രോത്സാഹിപ്പിക്കുക.
- ഇഞ്ചി, മഞ്ഞൾ, കച്ചോലം, കുരുമുളക് എന്നീ കൃഷികൾക്ക് ധനസഹായം ഏർപ്പെടുത്തുക.
- കർഷകർക്ക് പഞ്ചായത്തുതലത്തിൽ വിവിധയിനം അവാർഡുകൾ ഏർപ്പെടുത്തുക.
- M.V.I.P. ഇടതുകര കനാൽ പണി ഉടനെ പൂർത്തിയാക്കുക.
- ഉഴവൂർ തോടിന്റെ സൈഡ് കെട്ടി ആഴം കൂട്ടുക.
- എല്ലാ ക്രോസ് ബാറുകളുടേയും (ചിറ) അറ്റകുറ്റപ്പണി തീർക്കുക.
- കനാൽ വെള്ളം കൃഷി ആവശ്യത്തിന് ഉഴവൂർ തോട്ടിലേക്ക് ഒഴുക്കുക.
- ലീഡിംഗ് ചാനലുകൾ നിർമ്മിച്ച് അറ്റകുറ്റപ്പണി നടത്തുക.
- കുളങ്ങളും, കിണറുകളും നിർമ്മിക്കുന്നതിന് സാമ്പത്തിക സഹായം നൽകുക.

**വാർഡ് I**

- പെരുംകുറ്റി-മാഗലത്തുതാഴം തോടിന്റെ വീതിയും ആഴവും കൂട്ടുക.
- മൺചിറ ഭാഗത്ത് ചെക്ക് ഡാം പണിയുക.
- വഴങ്ങാട്ടുതാഴം കുളം ആഴം കൂട്ടി അറ്റകുറ്റപ്പണി തീർക്കുക.
- ആമ്പക്കാട്ടുഭാഗം തോടിന്റെ സൈഡ് കെട്ടുക.

**വാർഡ് II**

- പുതിയാമറ്റം, മൺചിറ ക്രോസ് ബാറുകളുടെ അറ്റകുറ്റപ്പണി നടത്തുക.
- ഇഞ്ചിക്കാക്കുഴി പള്ളി, പ്ലാന്റോട്ടത്തിൽ ഭാഗം നടപ്പാലം നിർമ്മിക്കുക.

**വാർഡ് III**

- അമ്പലക്കുളം വൃത്തിയാക്കുക.
- ചാരംചിറയിലും പാത്തിക്കപാറയിലും ചിറപ്പാട്ടുതാഴത്തും മേനാമറ്റം താഴത്തും മിനി ഡാം പണിയുക.
- മാതീച്ചിറ പുതുക്കി പണിയുക.

**വാർഡ് V**

- ചെറ്റേചിറയുടെ അറ്റകുറ്റപ്പണി നടത്തുക.
- പാലത്താനം തോടിനു കുറുകെ ട്രാക്ടർ കടത്തുന്നതിന് പാലം പണിയുക.
- ലീഡിംഗ് ചാനലുകൾ പണിയുക.

**വാർഡ് VI**

- മുളത്താനം കുളം, വടകര പഞ്ചായത്തു കുളം, തലവടി കുളം എന്നിവ നന്നാക്കുക.

**വാർഡ് VII**

- കല്ലോലി ചെക്ക് ഡാം കെട്ടുക
- പേരൂർ കുളം നന്നാക്കുക.
- കിഴക്കോമ്പ് മെയിൻ കനാലിൽ നിന്നും 29000 ചെയിനേജ് പടിഞ്ഞാറു ഭാഗത്തേക്ക് (ചെള്ളുക്കപ്പടി, കണിയാലിപ്പടി, ഉഴലക്കാടു ഭാഗത്തേക്ക്) ഉപ കനാൽ നിർമ്മിക്കുക.
- അമ്പലംകുന്നിൽ നിന്ന് ലിഫ്റ്റ് ഇറിഗേഷൻ വഴി കൂങ്കുമശ്ശേരി, കീരിക്കുന്നു പ്രദേശത്ത് വെള്ളം എത്തിക്കുക.

**വാർഡ് VIII**

- ചാലിങ്കര നിലത്തിന് (ചന്തത്തോട്ടിൽ) ക്രോസ്ബാർ നിർമ്മിക്കുക.
- പ്യാലമറ്റം, മുട്ടുംമുഖംചിറ, രാമൻചിറ, പുത്തൻചിറ, ഇവകളുടെ അറകുറുപണി തീർത്ത് ലീഡിംഗ് ചാനലുകൾ നിർമ്മിക്കുക. മുട്ടുംമുഖം ചിറയുടെ ഉപതോടിൽ വലിയമുട്ട്, കൊച്ചുമുട്ട് എന്നിവിടങ്ങളിൽ മിനിക്രോസ് ബാറുകളും, ലീഡിംഗ് ചാനലുകളും നിർമ്മിക്കുക. മണലം പടവ്, കരിക്കുമറ്റം, പമ്പഴ ഭാഗങ്ങളിൽ അക്വഡ്യൂറുകൾ നിർമ്മിക്കുക. മധുരമറ്റം ചേലാപറമ്പത്ത് താഴത്ത് നടപ്പാലം നിർമ്മിക്കുക.

**വാർഡ് IX**

- M.P.I. ലെ തരിശുഭൂമിയിൽ ഔഷധചെടി വച്ചുപിടിപ്പിക്കുക.

**മൃഗസംരക്ഷണം മത്സ്യബന്ധനം**

- എല്ലാ വാർഡിലും ക്ഷീരോല്പാദക സഹകരണസംഘം സ്ഥാപിക്കുക.
- മിതമായ വിലക്ക് കാലിത്തീറ്റ, കോഴിത്തീറ്റ ലഭ്യമാക്കുക.
- ഇറച്ചിക്കോഴി, മുയൽ, പന്നി ഇവയെ വളർത്താൻ ധനസഹായം നൽകുക.
- ക്ഷീര കർഷകർക്ക് സങ്കര ഇനം പശുക്കളെ വിതരണം ചെയ്യുക.
- മൃഗാശുപത്രിക്ക് സ്വന്തമായി കെട്ടിടം പണിയുക.
- മൃഗാശുപത്രിയിലെ സൗകര്യം മെച്ചപ്പെടുത്തുക.
- M.P.I. യിൽ നിന്നും ലഭിക്കുന്ന കോഴി, പന്നി എന്നിവകളെ വ്യവസായ രീതിയിൽ വളർത്തുന്നതിന് ഈ പഞ്ചായത്തിലുള്ള കർഷകർക്ക് മുൻഗണന നൽകുക.
- ദുർബല വിഭാഗങ്ങൾക്ക് ആട്, പശു, പന്നി, കോഴി, മുയൽ തുടങ്ങിയവ സൗജന്യമായി വിതരണം ചെയ്യുക.
- മൃഗസംരക്ഷണത്തിന് നേതൃത്വം നൽകാൻ യുവതീ യുവാക്കൾക്ക് പരിശീലനം നൽകുക.
- വളർത്തുമൃഗങ്ങൾക്ക് കാലാകാലങ്ങളിൽ പ്രതിരോധ കുത്തിവയ്പ്പ് നടത്തുക.
- പുൽകൃഷി പ്രോത്സാഹിപ്പിക്കുക.

- പഞ്ചായത്തിൽ കാലിത്തീറ്റ ഫാക്ടറി സ്ഥാപിക്കുക.
- പൊതു, സ്വകാര്യ കുളങ്ങളിൽ മത്സ്യം വളർത്താൻ പ്രോത്സാഹനവും അതിനുവേണ്ട പരിശീലനവും കൊടുക്കുക.
- I.C.D.P. സെന്റർ സ്ഥാപിക്കുക.
- പേ വിഷബാധക്കെതിരെ അടിയന്തിര നടപടി സ്വീകരിക്കുക.
- അലഞ്ഞുതിരിഞ്ഞു നടക്കുന്ന പന്നി, നായ്ക്കൾ ഇവകളെ നശിപ്പിക്കുന്നതിന് വേണ്ട അടിയന്തിര നടപടി സ്വീകരിക്കുക.

## വിദ്യാഭ്യാസം

- പ്രൈമറി വിദ്യാഭ്യാസം പൂർണ്ണമായും മാതൃഭാഷയിലാക്കുക.
- തൊഴിലധിഷ്ഠിത വിദ്യാഭ്യാസത്തിന് മുൻഗണന നൽകുക.
- പി.റ്റി.എ യുടെ പ്രവർത്തനം മെച്ചപ്പെടുത്തുക.
- ആവശ്യമായ പാനോപകരണങ്ങൾ ലഭ്യമാക്കുകയും ലാബറട്ടറികളുടെ പ്രവർത്തനം മെച്ചപ്പെടുത്തുകയും ചെയ്യുക.
- കലാ-കായിക രംഗത്ത് എല്ലാ കുട്ടികൾക്കും അവസരം കൊടുക്കുക.
- ഉച്ച ഭക്ഷണ പരിപാടി കാര്യക്ഷമമാക്കുക.
- പഞ്ചായത്തിൽ സാങ്കേതിക വിദ്യാഭ്യാസ സ്ഥാപനങ്ങൾ സ്ഥാപിക്കുക.
- സ്കൂളുകളിൽ വായനശാലകൾ നിർബന്ധമാക്കുകയും പൊതു വിജ്ഞാന ക്ലാസ്സുകൾ ആരംഭിക്കുകയും ചെയ്യുക.
- കായിക വിദ്യാഭ്യാസത്തിന് പ്രോത്സാഹനം നൽകുക.
- എല്ലാവർദ്ധിലും അംഗൻവാടികൾ ആരംഭിക്കുക.
- നിലവിലുള്ള ബാലവാടികളുടെ ശോച്യാവസ്ഥ പരിഹരിക്കുക.
- വാർഡ് അടിസ്ഥാനത്തിൽ വിദ്യാഭ്യാസ സമിതികൾ രൂപീകരിക്കുക.
- കിഴക്കൊമ്പിൽ എൽ. പി. സ്കൂൾ ആരംഭിക്കുക.
- നിലത്തെഴുത്ത് ആശാന്റെ ഗ്രാന്റ് വർദ്ധിപ്പിക്കുക.
- വടകര, മംഗലത്തുതാഴം എൽ. പി. സ്കൂളുകളുടെ അറ്റകുറ്റപ്പണി തീർക്കുക.
- കളിസ്ഥലം ചുറ്റുമതിൽ തീർക്കുക.
- കുത്താട്ടുകുളം ഗവ. യു.പി. സ്കൂൾ ഹൈസ്കൂളാക്കുക.
- പ്രവർത്തനം നിലച്ചുപോയ വായനശാലകൾ തുടർന്ന് നടത്തുകയും പുതിയ വായന ശാലകൾ ആരംഭിക്കുകയും ചെയ്യുക.
- പഞ്ചായത്തിൽ നിന്നും വായനശാലകൾക്കും ക്ലബ്ബുകൾക്കും ഗ്രാന്റ് അനുവദിക്കുക.
- പുതിയ ഡേ കെയർ യൂണിറ്റുകൾ വാർഡുകൾ തോറും സ്ഥാപിക്കുക.

- കുടിൽ വ്യവസായങ്ങൾക്ക് കുറഞ്ഞ നിരക്കിൽ വൈദ്യുതി ലഭ്യമാക്കുക.
- ചെറുകിട വ്യവസായങ്ങൾക്ക് പരിശീലനവും സാമ്പത്തിക സഹായവും നൽകുക.
- റബ്ബർ ഉൽപ്പന്ന വ്യവസായം ആരംഭിക്കാൻ പരിശീലനം നൽകുക.
- ഡി.ഡബ്ലിയു.സി.ആർ.എ യൂണിറ്റുകൾ വ്യാപകമാക്കുകയും ഉൽപന്നങ്ങൾ വിറ്റഴിക്കാൻ സൗകര്യങ്ങൾ ഏർപ്പെടുത്തുകയും ചെയ്യുക.
- ഫർണിച്ചർ വ്യവസായ രംഗം വിപുലീകരിക്കുക.
- പച്ചക്കറി പഴവർഗ്ഗ സംസ്കരണം പ്രോത്സാഹിപ്പിക്കുക.
- എം.പി.ഐ.യു മായി ബന്ധപ്പെട്ട് തുകൽ വ്യവസായവും വളംനിർമ്മാണവും ആരംഭിക്കുക.
- തേനീച്ച വളർത്തൽ വ്യാപകമാക്കി പ്രോത്സാഹിപ്പിക്കുക.
- കുത്താട്ടുകുളത്തുള്ള പാമ്പാക്കുട വില്ലേജ് ഇൻഡസ്ട്രീസ് സഹകരണസംഘം പുനരാരംഭിച്ച് തൊഴിൽ അവസരങ്ങൾ നൽകുക.

### ഗതാഗതം, ഊർജ്ജം, മാർക്കറ്റ്

#### വാർഡ് I

- രാമപുരം കവലമുതൽ മംഗലത്തുതാഴം വരെ റോഡിന് ഓട നിർമ്മിക്കുക.
- ലക്ഷംവീട് - ചോരക്കുഴി, അർജ്ജുനൻ മല - ഗിരിജൻ സെറ്റിൽമെന്റ്, അർജ്ജുനൻ മല - പാറ മുളളിച്ചിറ ഇവകൾ ടാർ ചെയ്യുക.
- ഗവ. യു.പി. സ്കൂൾ - മാരുതി ജംഗ്ഷൻ റോഡ് സഞ്ചാര യോഗ്യമാക്കുക.
- മുട്ടപ്പിള്ളിത്താഴത്തും, മാരുതി ജംഗ്ഷനിലും വെയിറ്റിംഗ് ഷെഡ് നിർമ്മിക്കുക.
- മംഗലത്തു താഴം - ചോരക്കുഴി റോഡിൽ വഴിവിളക്ക് സ്ഥാപിക്കുക.
- മലഞ്ചരക്ക് കച്ചവടത്തിന് മാർക്കറ്റ് സ്ഥാപിക്കണം.

#### വാർഡ് II

- ടാർ ചെയ്യേണ്ട റോഡുകൾ
- ഓണംകുന്ന്-ഗവ. യു.പി സ്കൂൾ റോഡ്
- ചൊള്ളമ്പേൽ - ചെറുകുന്ന് റോഡ്
- മാഞ്ചോട്ടിത്താഴം - കുളമ്പാടം റോഡ്
- നമ്പേലി കോളനി - പള്ളിത്താഴം കോളനി, ഓണംകുന്ന് ലക്ഷംവീട് റോഡുകൾ
- മേനാമറ്റം-ഹൈസ്കൂൾ റോഡ്, കുളമ്പാടം-വലിയവിരിപ്പ്.
- മഞ്ചിറ ഭാഗത്ത് പാലം പണിയുക.
- പുറ്റാനി മലയിലേക്ക് റോഡ് വെട്ടുക.
- റ്റി.ബി. ജംഗ്ഷനിൽ നിന്നും റോഡുവെട്ടി ജയന്തിറോഡുമായി ബന്ധിപ്പിക്കുക.
- ബാപ്പാജി ജംഗ്ഷനിൽ വെയിറ്റിംഗ് ഷെഡ് പണിയുക.



- കുളമ്പാടം, പുറ്റാനിമല, ചെരുകുന്ന് പള്ളിത്താഴം കോളനി, പുത്തൻകണ്ടത്തിൻഭാഗം, വലിയ വിരിപ്പ് ഇവിടങ്ങളിൽ വൈദ്യുതി എത്തിക്കുക.
- പുകയില്ലാത്ത അടുപ്പുകൾ പ്രചരിപ്പിക്കുക.
- എല്ലാ കോളനികളും വൈദ്യുതീകരിക്കുക.
- കിഴക്കൊമ്പ് മുത്തോലപുരം റോഡിൽ വഴിവിളക്കു സ്ഥാപിക്കുക.

296

### വാർഡ് III

- അമ്പലക്കുളം-മംഗലത്തുതാഴം, അമ്പലം-സബ്സ്റ്റേഷൻ, നിരപ്പുമുലിൽ- ചിറപ്പാട്ടുതാഴം, പാല കുന്നേൽതാഴം-കോഴിപ്പിള്ളി, ഗവ: ആശുപത്രി- അമ്പലം, അമ്പലം-കോഴിക്കാട്ട് കോളനി റോഡുകൾ ടാർ ചെയ്യുക.
- വാളായ്മലയിൽ നിന്നും എം.സി. റോഡിലേക്ക് പുതിയ റോഡു വെട്ടണം. തെക്കേടത്തുതാഴം ഹൈസ്കൂൾ റോഡ് പൂർത്തിയാക്കുക. പാലകുന്നേൽത്താഴം-വാളായ്മലത്താഴം റോഡു തീർക്കുക. അമ്പലംഭാഗത്ത് ട്രാൻസ്ഫോർമർ സ്ഥാപിക്കുക.

### വാർഡ് IV

- അശ്വതി-മുട്ടനോലി-വരകുപാറ റോഡ്.
- ദേവമാതാ വരകുപാറ റോഡ്, കാലിക്കട്ട്-ഇടപ്പുതുശ്ശേരി റോഡ് ടാറു ചെയ്യുക.
- ജെ.പി. കോളനി, കരിമ്പിച്ചി പുരയിടം, വരകുപാറ പുതിയ റോഡു നിർമ്മിക്കുക.
- വരകുപാറ-തളിക്കണ്ടം അമ്പലംകുന്ന് റോഡ് പണിയുക.
- ടാക്സിസ്റ്റാൻഡ് നിർമ്മിക്കുകയും, കെ.എസ്.ആർ.ടി.സി.സ്റ്റേഷൻമാസ്റ്റർആഫീസ് പ്രവർത്തനക്ഷമമാക്കുകയും ചെയ്യുക.
- അംബേദ്കർ കോളനി, ജെ.പി. കോളനി, ഹെൽത്ത് സെന്റർ എന്നിവ വൈദ്യുതീകരിക്കുക.
- അശ്വതി, മുട്ടനോലി, ജെ.പി. കോളനി വരകുപാറ ഭാഗത്തേക്ക് ത്രി ഫെയ്സ് ലൈൻ വലിക്കുക.
- ദേവമാതാ, വരകുപാറ, അശ്വതി കവല, മലങ്കര ക്രിസ്ത്യൻപള്ളി റോഡുകളിൽ വഴിവിളക്ക് സ്ഥാപിക്കുക.
- കാളച്ചന്ത സൗകര്യപ്രദമായി പരിഷ്കരിക്കുക.
- സസ്യ-മത്സ്യ മാർക്കറ്റുകൾ പുന:സംവിധാനം ചെയ്യുക.
- ആധുനിക അറവുശാലക്ക് രൂപം കൊടുക്കുക.
- ട്രഷറി-മാർക്കറ്റ് റോഡ് സഞ്ചാരയോഗ്യമാക്കുക.

### വാർഡ് V

- എല്ലാ റോഡുകളും ടാറു ചെയ്യുക. കുത്താട്ടുകളും, കിഴക്കൊമ്പ്, ചമ്പമല റൂട്ടിൽ കെ.എസ്.ആർ.ടി.സി ബസ് ഓടിക്കുക.
- വോൾട്ടേജ് ക്ഷാമം പരിഹരിക്കുക.
- കണ്ണായിക്കാട്, ഓലിപ്പാട്, നരിപ്പാറ, മണ്ടോത്തിക്കുന്ന്, തകടിത്താഴം ഇട്ടുകുന്നു പടി, ഇടയാർപള്ളിപ്പടി, കാരിക്കുന്ന് പോസ്റ്റോഫീസ്, നെല്ലിക്കാനം ഈ ഭാഗത്തേക്ക് വൈദ്യുതി എത്തിക്കുക. പുകയില്ലാത്ത അടുപ്പുകൾ സ്ഥാപിക്കുക.



### വാർഡ് VI

- കിഴക്കൊമ്പ്, നെടുമ്പാറ-പൈറ്റക്കുളം റോഡ്, ആശാരി കവല - നെടുമ്പാറ, പൈറ്റക്കുളം - തേമാനാകുന്ന്, വടകര - വള്ളൂരോഡ് റീ-ടാറു ചെയ്യണം.
- പൈറ്റക്കുളം-മഞ്ചേരിക്കുന്നു റോഡ് പൂർത്തിയാക്കുക.
- ഇടയാർ റോഡിൽ എരുമക്കുളത്ത് ബസ്സ്റ്റോപ്പ് അനുവദിക്കുക.
- നെടുമ്പാറയിൽ വൈദ്യുതി എത്തിക്കുക.

### വാർഡ് VII

- മുടപ്പാശ്ശേരിത്താഴം, കല്ലോലിത്താഴം റോഡ് സഞ്ചാരയോഗ്യമാക്കുക.
- അള്ളുമാമുഖം കിഴുകുന്ന് റോഡ്, പാലക്കത്തടം-പാലത്താനം റോഡ്, വടകര പള്ളി-ഉപ്പുകണ്ടം റോഡുകൾ അറ്റകുറ്റപ്പണി ചെയ്യുക.
- വരകുപാറ, അമ്പലംകുന്ന്, ചേന്നാട്ടേത്താഴം-പുതിയ റോഡ് നിർമ്മിക്കുക.
- ഐ.എം. വർക്കി കോളനി വൈദ്യുതീകരിക്കുക.
- ഷാലോം കവല, തലവടിക്കവല, കുങ്കുമശ്ശേരിക്കവല ഇവിടങ്ങളിൽ ട്യൂബ് ലൈറ്റ് സ്ഥാപിക്കുക.
- കുങ്കുമശ്ശേരി, കല്ലോലിക്കൽ ഭാഗങ്ങളിലെ വോൾട്ടേജ് ക്ഷാമം പരിഹരിക്കുക.
- മാർക്കറ്റിലെ അളവുതൂക്കനിയമങ്ങൾ കർശനമാക്കുക.

### വാർഡ് VIII

- കണ്ടത്തിൽപ്പടി-കരിങ്ങമറ്റം റോഡ്,
- വെള്ളക്കാട്ടേൽ പടി-മൈലംകടവ്,
- കൊച്ചുപറമ്പിൽ-പുന്നക്കുളം.
- ഫാ: കെ.ഐ. തോമസ് റോഡ്.
- പുത്തൻചിറ കല്പക റോഡ്.
- പുത്തൻചിറ-കാഞ്ഞിരത്തിങ്കത്താഴം.
- ഇടയാർ ലക്ഷംവീട് റോഡ്.
- മഞ്ചേരിക്കുന്ന്-മുട്ടുമുഖം റോഡ്.
- തളിക്കുന്ന്-മഞ്ചേരിക്കുന്ന് റോഡ്.
- നെല്ലിക്കാട്-കടുവാക്കുഴി റോഡ്.
- കിഴക്കൊമ്പ് പള്ളി-മൈലാടിക്കവല റോഡ്.
- പോസ്റ്റോഫീസ്-കരിപ്പാൽ-പാലമറ്റം റോഡ്.
- മേൽപ്പറഞ്ഞ റോഡുകൾ പണികൾ തീർത്ത് ടാർ ചെയ്യുക.
- കരിപ്പാൽ പാലം അടിയന്തിരമായി തീർക്കുക.
- കുത്താട്ടുകളും ഇടയാർ-പിറവം റോഡിൽ ഇടയാർ പള്ളിത്താഴം മുതൽ കുത്താട്ടുകളും ചമ്പോന്തയിൽ കവലവരെ വഴിവിളക്കുകൾ കത്തിക്കുക (സ്ഥാപിക്കുക).
- റോഡിനു പാറലലായി നിലവിലുള്ള വൈദ്യുതി ലൈനുകൾ റോഡുകീഴിൽക്കൂടി ആക്കുക.
- പുകയില്ലാത്ത അടുപ്പുകൾ വിതരണം ചെയ്യുക.



- അനർട്ടിന്റെ സഹായം പഞ്ചായത്തിൽ ലഭ്യമാക്കുക.
- നിലവിലുള്ള വൈദ്യുതി ലൈനുകൾ ക്ലിയറൻസ് നടത്തി റീഷാക്കിൽ ചെയ്ത് പ്രസരണ നഷ്ടം ഒഴിവാക്കുക.
- ഗോബർ ഗ്യാസ് പ്ലാന്റുകൾക്ക് നിർമ്മാണ സബ്സിഡി വർദ്ധിപ്പിക്കുകയും പ്രോത്സാഹിപ്പിക്കുകയും ചെയ്യുക.
- പഞ്ചായത്തടിസ്ഥാനത്തിൽ കാർഷികോത്പന്നമേള സംഘടിപ്പിക്കുക.
- കാർഷിക ഉത്പന്നങ്ങൾക്ക് ഉല്പാദനചെലവിന്റെ അടിസ്ഥാനത്തിൽ വില ലഭിക്കുന്നതിന് ആവശ്യമായ നടപടി സ്വീകരിക്കുക.

### വാർഡ് IX

- കുത്താട്ടുകുളം ഇടയാർ റോഡിന്റെ വീതി കൂട്ടുക.
- പഞ്ചായത്തുറോഡുകൾ ടാറു ചെയ്യുക.
- ഓലക്കാട് കരിയ്ക്കുഴി ഓലിഭാഗത്തേക്ക് നടപ്പാത വീതി കൂട്ടി സഞ്ചാരയോഗ്യമാക്കുക.
- ഇടയാർ റൂട്ടിൽ കെ.എസ്.ആർ.ടി.സി. ബസ് സർവ്വീസ് ആരംഭിക്കുക.
- വഴിവിളക്കുകൾ സ്ഥാപിക്കുക.
- വോൾട്ടേജ് ക്ഷാമം പരിഹരിക്കുക.

### ഭവന നിർമ്മാണം സാമൂഹ്യക്ഷേമം

- ലക്ഷംവീടുകളുടെ അറ്റകുറ്റപ്പണികൾ അടിയന്തിരമായി നടത്തുക.
- കക്കൂസ് ഇല്ലാത്തവർക്ക് നിർമ്മിച്ചുകൊടുക്കുക.
- ബ്ലോക്കു മുഖേന പണികഴിപ്പിച്ച വീടുകൾക്ക് അറ്റകുറ്റ പണികൾക്ക് സഹായധനം കൊടുക്കുക.
- സാമ്പത്തികമായി പിന്നോക്കം നിൽക്കുന്ന എല്ലാവർക്കും ലഭിക്കത്തക്ക രീതിയിൽ ഭവന നിർമ്മാണ പദ്ധതി ആവിഷ്കരിക്കുക.
- നാല് സെന്റ് കോളനിയിലെ മുഴുവൻ ആളുകൾക്കും പട്ടയം നൽകുക.
- ഹൗസിംഗ് സൊസൈറ്റിയുടെ പ്രവർത്തനം വിപുലീകരിക്കുക.
- കെട്ടിടനിർമ്മാണനിയമത്തിൽ അയവു വരുത്തുക.
- പഞ്ചായത്തിൽ വൃദ്ധമന്ദിരം സ്ഥാപിക്കുക.
- അർഹതയുള്ളവർക്ക് പെൻഷൻ അനുവദിക്കുക.
- യാചകർക്ക് പുനരധിവാസ പദ്ധതി ആവിഷ്കരിക്കുക.
- എല്ലാ വാർഡുകളിലും മഹിളാസമാജം സ്ഥാപിക്കുക.

### സംസ്കാരം

- എല്ലാ വാർഡിലും സംസ്കാരിക നിലയം സ്ഥാപിക്കുക.



299

- കലാ-സാംസ്കാരിക രംഗങ്ങളിലെ കഴിവുകൾ തെളിയിക്കുന്നതിനുള്ള വേദി ഒരുക്കുക.
- ക്ലബ്ബുകൾക്കും വായനശാലകൾക്കും സ്ഥലം വാങ്ങുന്നതിനും കെട്ടിടം വയ്ക്കുന്നതിനും സഹായം നൽകുക.
- പ്രാചീന കലകളെ പ്രോത്സാഹിപ്പിക്കുക.
- സി.ജെ സ്മാരകപ്രസംഗസമിതിക്ക് സ്വന്തമായി കെട്ടിടം പണിയുക.
- പഞ്ചായത്തു സ്റ്റേഡിയം പൂർത്തിയാക്കുക.
- പാർക്കു നിർമ്മിക്കുക.
- പാരമ്പര്യകലകൾ നിലനിർത്തുന്നതിന് പഞ്ചായത്തുതലത്തിൽ പ്രോത്സാഹനം നൽകുക.
- കിഴക്കോമ്പിലെ കാവ് ടൂറിസം മെഖലയിൽ ഉൾപ്പെടുത്തുക.
- സ്വന്തമായി സ്ഥലമുള്ള വായനശാലക്ക് മിനി സ്റ്റേഡിയം നിർമ്മിക്കുന്നതിന് സഹായം നൽകുക.

### പട്ടികജാതി പട്ടികവർഗ്ഗക്ഷേമം

- സ്വന്തമായി സ്ഥലവും വീടും ഉണ്ടാക്കുവാൻ സാമ്പത്തിക സഹായം നൽകുക.
- വീടുകൾ സൗജന്യമായി വൈദ്യുതീകരിക്കുക.
- അറ്റകുറ്റപ്പണിക്ക് സഹായം നൽകുക.
- ആനുകൂല്യങ്ങൾ പൂർണ്ണമായി ലഭിക്കുന്നു എന്ന് ഉറപ്പാക്കുക.
- തൊഴിൽ അവസരങ്ങൾ ഉണ്ടാക്കുക.
- ബഹുജനപങ്കാളിത്തത്തോടെ നടക്കുന്ന പരിപാടിയിൽ പ്രത്യേക പരിഗണന കൊടുക്കുക.
- എല്ലാ വീടുകൾക്കും കക്കൂസുകൾ നിർമ്മിച്ച് കൊടുക്കുക.
- അഭ്യസ്തവിദ്യർക്ക് തൊഴിൽ പരിശീലനം നൽകുക.
- അർജ്ജുനൻമല ടൂറിസ്റ്റ് കേന്ദ്രമായി പ്രഖ്യാപിക്കുക.

### വനിത

- സ്ത്രീകളെ അപമാനിക്കുന്ന തരത്തിലുള്ള പരസ്യങ്ങൾ നിരോധിക്കണം.
- മഹിളാസമാജങ്ങൾ ഫലപ്രദമായി പ്രവർത്തിക്കാൻ സഹായം നൽകണം.
- കുടിൽ വ്യവസായരംഗത്ത് പരിശീലനം നൽകുക.
- പൊതുസ്ഥലങ്ങളിൽ സ്ത്രീകൾക്ക് കക്കൂസ് മുതപ്പുര നിർമ്മിക്കുക.
- സ്ത്രീധനനിരോധനം പ്രാവർത്തികമാക്കണം.
- തുല്യവേലക്ക് തുല്യവേതനം നൽകുക.
- വിധവാ പെൻഷൻ അർഹരായവർക്ക് നൽകുക.
- മദ്യത്തിനും മയക്കുമരുന്നിനുമെതിരെ ബോധവൽക്കരണം നടത്തുക.
- പുഷ്പഫലകൃഷി വ്യവസായാടിസ്ഥാനത്തിൽ വീട്ടുവളപ്പിൽ ചെയ്യുന്നതിന് ധനസഹായം നൽകുക.





### സഹകരണസംഘങ്ങൾ

- കാർഷികയന്ത്രങ്ങളും ഉപകരണങ്ങളും സംഘങ്ങൾ വഴി വിതരണം ചെയ്യുക.
- സഹകരണസംഘങ്ങളുടെ മേൽനോട്ടത്തിൽ പച്ചക്കറി സ്റ്റാളുകൾ സ്ഥിരം സംവിധാനങ്ങളാക്കി മാറ്റുക.
- സാങ്കേതിക പരിശീലനം ലഭിച്ച യുവതീയുവാക്കൾക്ക് വ്യവസായം ആരംഭിക്കുവാൻ സഹകരണസംഘങ്ങൾ ലഘൂകരിച്ച് വായ്പാ സമ്പ്രദായം നടപ്പാക്കുക.
- സഹകരണമേഖലയിൽ ചെറുകിടവ്യവസായങ്ങൾ ആരംഭിക്കുക.
- ആദായകരമായ വികസനപ്രവർത്തനങ്ങളിൽ സഹകരണസംഘങ്ങൾ വായ്പകൾ നൽകുന്നതിനുള്ള പരിപാടികൾ ആവിഷ്കരിക്കുക.
- കുത്താട്ടുകുളം ഹരിജൻ സഹകരണസംഘത്തിന്റെ പ്രവർത്തനം വിപുലീകരിച്ച് തൊഴിലവസരങ്ങൾ വർദ്ധിപ്പിക്കുന്നതിന് നടപടി സ്വീകരിക്കുക.
- വസ്തു ഇറക്കുമതി നൽകുന്ന കാർഷികേതര വായ്പ പത്തുലക്ഷമായി വർദ്ധിപ്പിക്കുക.
- സഹകരണസംഘങ്ങളിലെ നിയമനങ്ങൾ പി.എസ്,സി. ക്കു വിടുക.
- സഹകരണസംഘങ്ങളിലെ വായ്പകൾ വേഗം ലഭിക്കുന്നതിന് നടപടി സ്വീകരിക്കുക.

### വിഭവസമാഹരണം

- വിദേശ മലയാളികളെ ഉൾപ്പെടുത്തി പുതിയ വ്യവസായങ്ങൾ ആരംഭിക്കുക.
- ഗുണമേന്മ അനുസരിച്ച് വീടുകൾക്ക് നികുതി ഇറുടാക്കുക.
- തിയേറ്റർ പോലുള്ള സ്ഥാപനങ്ങളിലെ നികുതി പിരിവ് കാര്യക്ഷമമാക്കുക.
- രജിസ്റ്ററാഫീസും വില്ലേജാഫീസും സ്ഥിതി ചെയ്യുന്ന സ്ഥലത്ത് ബഹുനിലകെട്ടിടം പണിയുന്നതിന് നടപടി സ്വീകരിക്കുക.
- വർക്കിംഗ് വിമൻസ് ഹോസ്റ്റൽ പണിയുക.
- പുറമ്പോക്കുകൾ ഏറ്റെടുക്കുക.
- വീട്ടുകരും അപാകതയില്ലാതെ പിരിച്ചെടുക്കുക.
- തൊഴിൽകരം പിരിക്കുക.
- ഷോപ്പിംഗ് കോംപ്ലക്സിലെ വാടക പുതുക്കി നിശ്ചയിക്കുക.
- ടാക്സി സ്റ്റാന്റ് നിർമ്മിച്ച് ഫീസ് പിരിക്കുക.
- ഗവ: ആശുപത്രി സ്ഥലത്ത് എം. സി. റോഡിന് അഭിമുഖമായി ഷോപ്പിംഗ് കോംപ്ലക്സ് നിർമ്മിക്കുക.
- പരസ്യനികുതി ഏർപ്പെടുത്തുക.
- ചിട്ടി രജിസ്ട്രേഷൻ പഞ്ചായത്തിനെ ഏല്പിക്കുക.
- പഞ്ചായത്തുതലത്തിൽ ഭൂമിക്ക് വില നിശ്ചയിക്കുക.

അദ്ധ്യാപകരെയും വിദ്യാർത്ഥികളെയും സംബന്ധിച്ച വിവരങ്ങൾ

| സ്കൂളുകൾ    | അദ്ധ്യാപകർ |        |     | വിദ്യാർത്ഥികൾ |        |      |
|-------------|------------|--------|-----|---------------|--------|------|
|             | ആണ്        | പെണ്ണ് | ആകെ | ആണ്           | പെണ്ണ് | ആകെ  |
| 1           | 2          | 3      | 4   | 5             | 6      | 7    |
| H.S         | 5          | 26     | 31  | 198           | 529    | 727  |
| U.P.S       | 12         | 37     | 49  | 598           | 548    | 1146 |
| L.P.S       | 4          | 39     | 43  | 691           | 692    | 1383 |
| Pre-primary | -          | 2      | 2   | -             | -      | -    |
| ആകെ         | 21         | 104    | 125 | 1487          | 1769   | 3256 |

കുത്താട്ടുകളും പഞ്ചായത്തിലെ സ്കൂളുകളുടെ പൊതുവിവരം

| സ്കൂളിന്റെ പേര്            | ഹൈസ്കൂൾ യൂണിറ്റിന്റെ വിവരങ്ങൾ | സ്കൂളിന്റെ ഉടമസ്ഥത |        |           |                    | കുട്ടികളുടെ എണ്ണം |      |      | അധ്യാപകരുടെ എണ്ണം      |           |
|----------------------------|-------------------------------|--------------------|--------|-----------|--------------------|-------------------|------|------|------------------------|-----------|
|                            |                               | സർക്കാർ            | എയിഡഡ് | അൺ എയിഡഡ് | അംഗീകാരമില്ലാത്തത് | ആൺ                | പെൺ  | ആകെ  | ആകെ അന്യവിദ്യാലയങ്ങളിൽ | മുൻപുള്ളി |
| 1                          | 2                             | 3                  | 4      | 5         | 6                  | 7                 | 8    | 9    | 10                     | 11        |
| ബാപ്പുജി ഇംഗ്ലീഷ്മീഡിയം    | ഹൈസ്കൂൾ                       | -                  | -      | *         | -                  | 226               | 224  | 490  | 26                     | 26        |
| കുത്താട്ടുകളും ഹൈസ്കൂൾ     | ഹൈസ്കൂൾ                       | -                  | *      | -         | -                  | 176               | 121  | 297  | 17                     | 17        |
| ലിറ്റിൽഫ്ലവർ ഗേൾസ് ഹൈസ്കൂൾ | ഹൈസ്കൂൾ                       | -                  | *      | -         | -                  | 180               | 636  | 816  | 29                     | 29        |
| ലിറ്റിൽഫ്ലവർ LP സ്കൂൾ      | LP                            | -                  | *      | -         | -                  | 208               | 253  | 461  | 12                     | 12        |
| ഗവ:LP മംഗലത്തുതാഴം         | LP                            | *                  | -      | -         | -                  | 68                | 64   | 132  | 4                      | 4         |
| ഗവ:UPS കുത്താട്ടുകളും      | UP                            | *                  | -      | -         | -                  | 370               | 282  | 652  | 22                     | 22        |
| ഗവ:LP ഇടയർ                 | LP                            | *                  | -      | -         | -                  | 88                | 92   | 180  | 6                      | 6         |
| ജവഹർ UPS ഇടയർ              | UP                            | -                  | *      | -         | -                  | 102               | 64   | 166  | 9                      | 9         |
| വടകര ഗവ:LP                 | LP                            | *                  | -      | -         | -                  | 29                | 33   | 62   | 4                      | 4         |
|                            |                               | 4                  | 4      | 1         | -                  | 1487              | 1769 | 3256 | 129                    | 129       |

കൂട്ടികളെ സംബന്ധിച്ച വിവരങ്ങൾ

| സ്റ്റാൻഡേർഡ് നമ്പർ | ആകെ കുട്ടികൾ |      |      | SC/ST കുട്ടികളുടെ എണ്ണം |     |     | തൊറ്റു വർഷക്കാലം |     |     |                |     |     |        |     |     |    | നിയമിത ചെലവുകൾ എണ്ണം |     |     |
|--------------------|--------------|------|------|-------------------------|-----|-----|------------------|-----|-----|----------------|-----|-----|--------|-----|-----|----|----------------------|-----|-----|
|                    | ആൺ           | പെൺ  | ആകെ  | SC/ST കുട്ടികൾ          |     |     | മുളളവർ           |     |     | SC/ST കുട്ടികൾ |     |     | മുളളവർ |     |     |    |                      |     |     |
|                    |              |      |      | ആൺ                      | പെൺ | ആകെ | ആൺ               | പെൺ | ആകെ | ആൺ             | പെൺ | ആകെ | ആൺ     | പെൺ | ആകെ |    |                      |     |     |
| 1                  | 2            | 3    | 4    | 5                       | 6   | 7   | 8                | 9   | 10  | 11             | 12  | 13  | 14     | 15  | 16  | 17 | 18                   | 19  | 20  |
| I                  | 156          | 162  | 318  | 14                      | 17  | 31  | -                | -   | -   | -              | -   | 2   | 0      | 2   | 5   | 6  | 11                   | 13  |     |
| II                 | 186          | 182  | 368  | 14                      | 10  | 24  | 2                | 1   | 3   | 12             | 8   | 20  | -      | -   | -   | -  | -                    | -   |     |
| III                | 152          | 171  | 323  | 10                      | 14  | 24  | 2                | 2   | 4   | 10             | 12  | 22  | 1      | 0   | 1   | 3  | 1                    | 4   |     |
| IV                 | 197          | 177  | 374  | 15                      | 15  | 30  | 2                | 3   | 5   | 11             | 4   | 15  | -      | -   | -   | -  | -                    | -   |     |
| V                  | 192          | 165  | 357  | 11                      | 16  | 27  | -                | 2   | 2   | 9              | 11  | 20  | 2      | 1   | 3   | -  | 1                    | 1   |     |
| VI                 | 221          | 190  | 411  | 16                      | 14  | 30  | 2                | 1   | 3   | 4              | 9   | 13  | 3      | 0   | 3   | 8  | 1                    | 9   |     |
| VII                | 185          | 193  | 378  | 13                      | 16  | 29  | -                | 2   | 2   | 13             | 9   | 22  | 1      | 1   | 2   | 13 | 6                    | 19  |     |
| VIII               | 80           | 166  | 246  | 5                       | 12  | 17  | -                | 1   | 1   | 9              | 2   | 11  | 4      | 2   | 6   | 23 | 7                    | 3   |     |
| IX                 | 70           | 184  | 254  | 1                       | 9   | 10  | 1                | 2   | 3   | 11             | 25  | 36  | 5      | 2   | 7   | 15 | 13                   | 28  |     |
| X                  | 48           | 179  | 227  | 3                       | 12  | 15  | -                | -   | -   | -              | -   | -   | -      | -   | -   | 4  | 3                    | 7   |     |
| ആകെ                | 1487         | 1769 | 3256 | 102                     | 105 | 237 | 9                | 14  | 23  | 79             | 80  | 159 | 18     | 6   | 24  | 71 | 38                   | 109 | 133 |

ഗ്രന്ഥശാലകളും വായനശാലകളും

| പേര്                                           | സ്ഥാപിച്ച വർഷം | ശ്രേയ് | പുസ്തകങ്ങളുടെ എണ്ണം | ശതാശതി പ്രതിമാസ വിതരണം               | ആനുകാലികങ്ങളുടെ എണ്ണം                      | മറ്റ് അനുബന്ധ പ്രവർത്തനങ്ങൾ                                   |
|------------------------------------------------|----------------|--------|---------------------|--------------------------------------|--------------------------------------------|---------------------------------------------------------------|
| സി.ജെ. സ്മാരക പഞ്ചായത്ത് ലൈബ്രറി & റീഡിംഗ് റൂം | 1956           | എ      | 13914               | 750                                  | പത്രങ്ങൾ-9<br>ആനുകാലിക പ്രസിദ്ധീകരണങ്ങൾ 23 | ഇല്ല                                                          |
| ജീനിയസ്സ് ലൈബ്രറി & റീഡിംഗ് റൂം                | 1972           | സി     | 2565                | 350                                  | പത്രങ്ങൾ- 3                                | ഇല്ല                                                          |
| ശ്രാമീണ വായനശാല ഇടയാർ                          | 1932           | സി     | 1500                |                                      |                                            | വോളിയോൾ,<br>കരാട്ടേ പരിശീലനം, സാക്ഷരതാ പ്രവർത്തനങ്ങൾ, ബാലവാടി |
| പുരോഗമന സാഹിത്യ ഗ്രന്ഥശാല കിഴക്കോമ്പ്          | 1950           | സി     | 800                 | നിലവിൽ പ്രവർത്തിച്ചുകൊണ്ടിരിക്കുന്നു | ഇല്ല                                       | ഇല്ല                                                          |
| ജയ് ഹിന്ദ് റീഡിംഗ് റൂം                         | 1976           |        |                     |                                      | പത്രങ്ങൾ -2<br>ആനുകാലികങ്ങൾ - 2            | ഇല്ല                                                          |

കലാ-കാവ്യിക സമിതികൾ

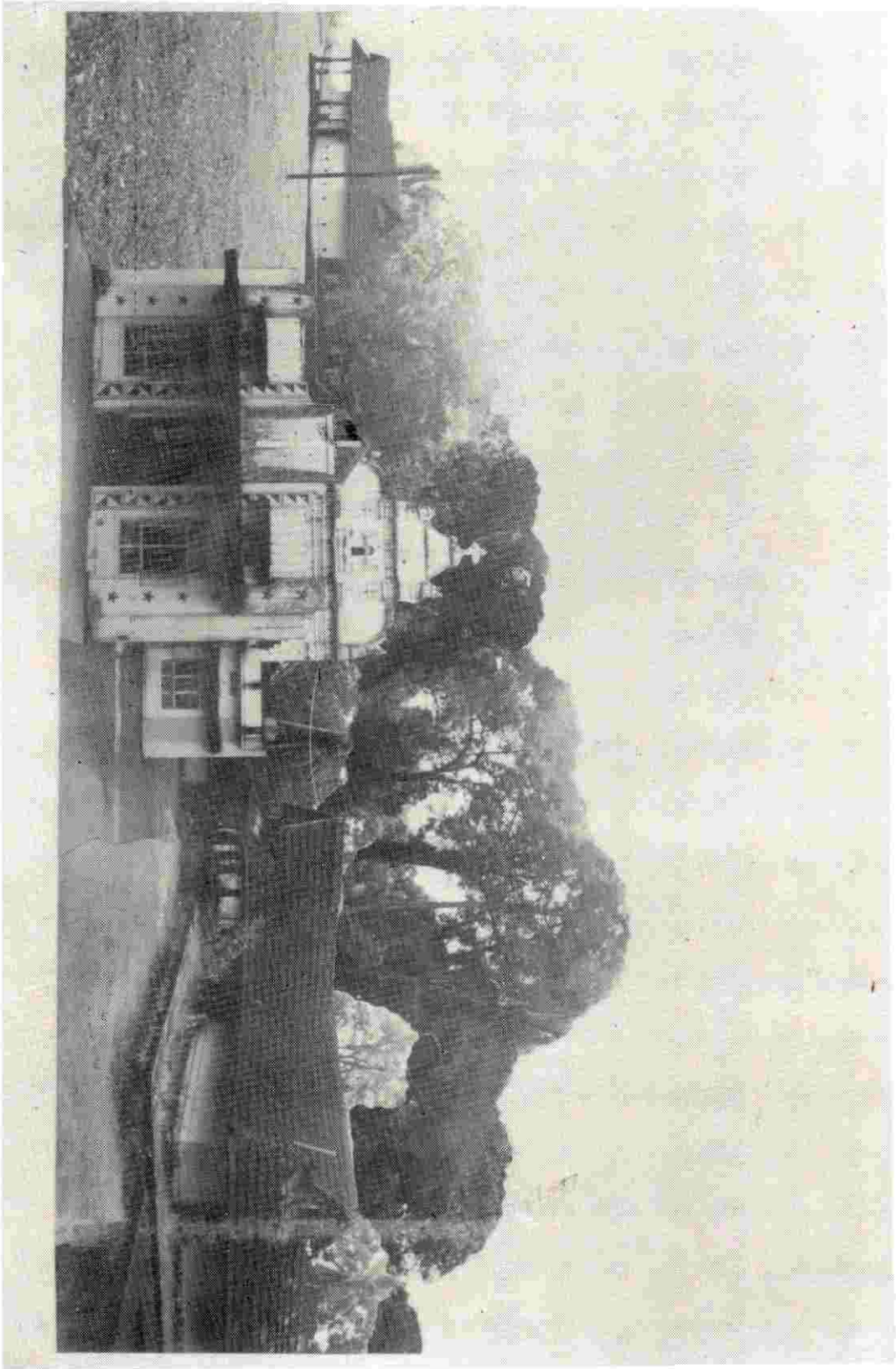
| ക്രമ നമ്പർ | പേര്                                                          | സ്ഥാപിച്ച വർഷം | അംഗങ്ങളുടെ എണ്ണം | സംഗീതനാടക മേഖലയിൽ അർദ്ധ സമർപ്പണങ്ങൾ | സമ്പന്നമായി കെട്ടിടം ഉണ്ടോ? | സേവിതവ/ടി.വി തൃപ്പണിതവ ഉണ്ടോ? | മുഖ്യ പ്രവർത്തനങ്ങൾ                                                                                                          |
|------------|---------------------------------------------------------------|----------------|------------------|-------------------------------------|-----------------------------|-------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 1.         | അർജ്ജുന ആർട്ട്സ് & സ്പോർട്ട്സ് ക്ലബ്ബ്                        | 1987           | 40               | ഇല്ല                                | ഇല്ല                        | ഇല്ല                          | യുവജനങ്ങളുടെ കലാ-കാവ്യിക രംഗത്തെ കഴിവനെ പ്രോത്സാഹിപ്പിക്കുക                                                                  |
| 2.         | അലബാർക്ക് ആർട്ട്സ് & സ്പോർട്ട്സ് ക്ലബ്ബ് ഫോറോ                 |                | 27               | ഇല്ല                                | ഇല്ല                        | ഇല്ല                          | സാക്ഷരതാ പ്രവർത്തനങ്ങൾ, ശ്രദ്ധാനം.                                                                                           |
| 3.         | ലൈപ്റ്റാർട്ട് ചിൽഡ്രൻസ് അസോസിയേഷൻ & റിക്രീേഷൻ ക്ലബ്ബ് - ഇടയാർ | 1982           | 21               | ഇല്ല                                | ഉണ്ട്                       | ഇല്ല                          | ശ്രദ്ധശാലാ പ്രവർത്തനം, കലാ-കാവ്യിക മത്സരങ്ങൾ.                                                                                |
| 4.         | മേജി ഫൈനാർട്ട്സ് സൊസൈറ്റി കൃത്താട്ടുകുളം                      | 1990           | 515              | ഉണ്ട്                               | ഇല്ല                        | ഇല്ല                          | ശാസ്ത്രീയ കലകൾ അഭ്യസിപ്പിക്കുന്ന സ്കൂൾ, പ്രതിരോധ കലാ ഫരിവർടുകൾ, പ്രോജക്ടുകൾ, സാമ്പർക്കാനിക വിനിയോഗ ഫരിവർടുകൾ, കലാ മത്സരങ്ങൾ. |
| 5.         | കാർത്തിക കലാകേന്ദ്രം കൃത്താട്ടുകുളം                           | 1996           | മാനന്ദർമന്ദിരം   | ഇല്ല                                | ഇല്ല                        | ഇല്ല                          | ബാല മത്സരങ്ങൾ.                                                                                                               |
| 6.         | കൈക - കൃത്താട്ടുകുളം                                          | 1974           | 60               | ഇല്ല                                | ഇല്ല                        | ഇല്ല                          | മാനന്ദർമന്ദിരം, മത്സരങ്ങൾ.                                                                                                   |
| 7.         | കീഴക്കരസ് യൂത്ത് മെംഗമെന്റേഷൻ കീഴക്കരസ്                       | 1993           | 63               | ഇല്ല                                | ഇല്ല                        | ഇല്ല                          | സേവിതാവുകളും മേഡിക്കൽ കൃത്യങ്ങളും സംഘടിപ്പിക്കുക, മത്സരങ്ങൾ.                                                                 |

| ക്രമ നമ്പർ | പേര്                                                                     | സ്ഥാപിച്ച വർഷം | അംഗങ്ങൾ      | സംഗീതവാദകരുടെയും സംഗീതജ്ഞരുടെയും എണ്ണം | സന്തതമായി കെട്ടിടം ഉണ്ടോ? | സെമിനാറുകളിലെ എണ്ണം | മുഖ്യ പ്രവർത്തനങ്ങൾ                                             |
|------------|--------------------------------------------------------------------------|----------------|--------------|----------------------------------------|---------------------------|---------------------|-----------------------------------------------------------------|
| 8.         | കുന്യാട്ടുകുളം ക്രിസ്റ്റർ ക്ലബ്ബ്                                        | 1986           | 30           | ഉല്ല                                   | ഉല്ല                      | ഉല്ല                | ക്രിസ്റ്റർ പരിശീലനം, ട്രിബ്യൂണൽ.                                |
| 9.         | കിഴക്കൻ ക്രിസ്റ്റർ ക്ലബ്ബ്                                               | 1995           | 20           | ഉല്ല                                   | ഉല്ല                      | ഉല്ല                | ക്രിസ്റ്റർ പരിശീലനവും ട്രിബ്യൂണലുകളും.<br>പരിശീലനം, അവതരണം.     |
| 10.        | കലാകേളി ചങ്ങമ്പുഴ സംഘം                                                   | 1992           | 15           | ഉല്ല                                   | ഉല്ല                      | ഉല്ല                | പരിശീലനം, അവതരണം.                                               |
| 11.        | കേളി ചങ്ങമ്പുഴ സംഘം                                                      | 1989           | 20           | ഉല്ല                                   | ഉല്ല                      | ഉല്ല                | പരിശീലനം, അവതരണം.                                               |
| 12.        | നെഹ്യ മെമ്മോറിയൽ യംഗ് മെമ്പർസ്, ചേരക്കുഴി                                | 1980           | 60           | ഉല്ല                                   | ഉല്ല                      | ഉല്ല                | എട്ബിബി, വിടാലി മത്സരങ്ങൾ സംഘടിപ്പിക്കുക, മതദാനം, ശ്രദ്ധദാനം.   |
| 13.        | പുത്രമ ആർട്ടിസ്റ്റ് കുന്യാട്ടുകുളം                                       | 1989           | മാനേജ്മെന്റ് | ഉല്ല                                   | ഉല്ല                      | ഉല്ല                | പ്രവർഷണൽ നടകമത്സരവും, ഗാനങ്ങളും മത്സരവും സംഘടിപ്പിക്കുക.        |
| 14.        | ചെമ്മൂറ്റി യംഗ് മെമ്പർസ് ആർട്ടിസ്റ്റ് & സ്പോർട്ട്സ് ക്ലബ്ബ് - ചെമ്മൂറ്റി | 1984           | 34           | ഉല്ല                                   | ഉണ്ട്                     | ഉല്ല                | ഓണറേഷനുകൾ, കലാ-കായിക മത്സരങ്ങൾ സംഘടിപ്പിക്കുക.                  |
| 15.        | പാർബ്ബി ആർട്ടിസ്റ്റ് & സ്പോർട്ട്സ് ക്ലബ്ബ് -നെടവനം                       | 1990           | 51           | ഉല്ല                                   | ഉല്ല                      | ഉല്ല                | സൂര്യൻ നടുക്കുക, പരിചര്യങ്ങളിൽ, കോലുകളിൽ എന്നിവ അവതരിപ്പിക്കുക. |
| 16.        | പ്രിയദർശിനി ആർട്ടിസ്റ്റ് & സ്പോർട്ട്സ് ക്ലബ്ബ് - പെറ്റക്കുളം             | 1989           | 32           | ഉല്ല                                   | ഉല്ല                      | ഉല്ല                | മതദാനം, സാമൂഹ്യ സേവനം, കായികമത്സരങ്ങൾ.                          |

| ക്രമ നമ്പർ | പേര്                                                | സ്ഥാപിച്ച വർഷം | അംഗങ്ങൾ | സംഗീതനാടക സംഘടനകളുടെ അംഗീകാരം | സ്വന്തമായി കെട്ടിടം ഉണ്ടോ? | ഡ്രെയിനേജ്/വെലി ഉണ്ടോ? | മുഖ്യ പ്രവർത്തനങ്ങൾ                                                                                |
|------------|-----------------------------------------------------|----------------|---------|-------------------------------|----------------------------|------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 17.        | ചന്ദനീയർ - കിഴക്കൻ                                  | 1978           | 40      | ഇല്ല                          | ഇല്ല                       | ഇല്ല                   | പുട്ടന്മാർ പരിശീലനം, ട്രിബ്യൂണുകൾ, ഓണാഠോഠങ്ങൾ.                                                     |
| 18.        | മധുരമംഗലം മെമ്പർസ് - ഇടതൂർ                          | 1990           | 17      | ഇല്ല                          | ഇല്ല                       | ഇല്ല                   | കലാ-കായിക മത്സരങ്ങൾ നടത്തുക, കേരളത്തിലെ, കേരളത്തിലെ, കേരളത്തിലെ എന്നിവ സംഘടിപ്പിക്കുക.             |
| 19.        | മെനി ആർട്ട്സ് & സ്പോർട്ട്സ് ക്ലബ്ബ് ക്യാമ്പുകൾ      | 1988           | 60      | ഇല്ല                          | ഇല്ല                       | ഇല്ല                   | വർഷികാഠോഠങ്ങൾ, കലാ-കായിക മത്സരം, ഓണാഠോഠങ്ങൾ                                                        |
| 20.        | മെനി ആർട്ട്സ് & സ്പോർട്ട്സ് ക്ലബ്ബ് ക്യാമ്പുകൾ      | 1994           | 32      | ഇല്ല                          | ഇല്ല                       | ഇല്ല                   | സാമൂഹ്യസേവന പ്രവർത്തനങ്ങൾ                                                                          |
| 21.        | മെനി ആർട്ട്സ് & സ്പോർട്ട്സ് ക്ലബ്ബ് - മെനി ആർട്ട്സ് | 1996           | 30      | ഇല്ല                          | ഇല്ല                       | ഇല്ല                   | കലാ-കായിക മത്സരങ്ങൾ, ഓണാഠോഠങ്ങൾ.                                                                   |
| 22.        | മെനി ആർട്ട്സ് & സ്പോർട്ട്സ് ക്ലബ്ബ് ക്യാമ്പുകൾ      | 1988           | 300     | ഇല്ല                          | ഇല്ല                       | ഇല്ല                   | കലാസഹിത്യ മത്സരങ്ങൾ, മെനി ആർട്ട്സ് ക്യാമ്പുകൾ, സാഹിത്യകൃതികൾ, നേതൃത്വം, കേരളം, വ്യക്തികൾ വളർത്തുക. |
| 23.        | മെനി ആർട്ട്സ് & സ്പോർട്ട്സ് ക്ലബ്ബ് ക്യാമ്പുകൾ      | 1994           | 25      | ഇല്ല                          | ഇല്ല                       | ഇല്ല                   | സംവാദങ്ങൾ.                                                                                         |
| 24.        | മെനി ആർട്ട്സ് & സ്പോർട്ട്സ് ക്ലബ്ബ് ക്യാമ്പുകൾ      | 1988           | 60      | ഇല്ല                          | ഇല്ല                       | ഇല്ല                   | നടപരിപാടികൾ, ഓണാഠോഠങ്ങൾ.                                                                           |
| 25.        | YMCA ക്യാമ്പുകൾ                                     | 1946           | 100     | ഇല്ല                          | ഇല്ല                       | ഇല്ല                   | പ്രതിരോധകായിക കലാസംഘങ്ങൾ, പ്രസിദ്ധീകരണങ്ങൾ, S.S.L.C അവാർഡ്.                                        |



| ക്രമ നമ്പർ | പേര്                                                 | സ്ഥാപിച്ച വർഷം | അംഗങ്ങൾ | സംഗീതനാടക അക്കാദമി/സംഗീത പാർലിമെന്റ് അംഗങ്ങൾ | സ്ഥാനമായി കേട്ടിടം ഉണ്ടെന്ന് | സേവിയർ/ടി.വി തുടങ്ങിയവ ഉണ്ടെന്ന് | മുഖ്യ പ്രവർത്തനങ്ങൾ                                                    |
|------------|------------------------------------------------------|----------------|---------|----------------------------------------------|------------------------------|----------------------------------|------------------------------------------------------------------------|
| 26.        | ലതാമുഖ് കൃഷ്ണ കുമാർ                                  | 1974           | 40      | ഉല്ല                                         | ഉണ്ട്                        | ഉല്ല                             | സാമൂഹ്യസേവന പ്രവർത്തനങ്ങൾ.                                             |
| 27.        | B.B.C കുമാരകൃഷ്ണ                                     | 1990           | 30      | ഉല്ല                                         | ഉല്ല                         | ഉല്ല                             | ബാഡ്മിന്റൺ പരിശീലനവും, ട്രാൻസ്ലേഷൻ കളി.                                |
| 28.        | വിജയ് സിംഗ് ഓഫ് ആർട്ട്സ് കലാകൃഷ്ണ                    | 1974           | അനൺയസ്  | ഉല്ല                                         | ഉല്ല                         | ഉല്ല                             | ചിത്രകലാ കലാകൃഷ്ണ.                                                     |
| 29.        | വെങ്കടകൃഷ്ണ ദീപതി ആർട്ട്സ് & സ്പോർട്ട്സ് കലാ - ചമ്പല | 1989           | 51      | ഉല്ല                                         | ഉല്ല                         | ഉല്ല                             | ഓണാഘോഷങ്ങൾ.                                                            |
| 30.        | ശൈലജ തിരുമുഖ്                                        | 1995           | 15      | ഉല്ല                                         | ഉല്ല                         | ഉല്ല                             | നാടകം, ഗാനമേള, ബാല അദ്ധ്യയനം.                                          |
| 31.        | സി. ജെ. സ്മാരക പ്രസംഗസമിതി                           | 1961           |         | ഉല്ല                                         | ഉല്ല                         | ഉല്ല                             | സി.ജെ. അനുസ്മരണ പ്രസംഗങ്ങൾ, പാഠകുലകൃഷ്ണ, പുസ്തക പ്രകാശനം, ഏരിയോമെന്റ്. |
| 32.        | സ്മാരക ആർട്ട്സ് & സ്പോർട്ട്സ് കലാ                    | 1989           | 30      | ഉല്ല                                         | ഉല്ല                         | ഉല്ല                             | വാർഷികാഘോഷങ്ങൾ, സാക്ഷരതാപ്രവർത്തനങ്ങൾ.                                 |
| 33.        | സ്റ്റാൻ ആർട്ട്സ് & സ്പോർട്ട്സ് കലാ                   | 1994           | 52      | ഉല്ല                                         | ഉല്ല                         | ഉല്ല                             | ഓണാഘോഷം, വിനോദയാത്രകൾ, സാമൂഹ്യ സേവനപ്രവർത്തനങ്ങൾ.                      |
| 34.        | സ്പോർട്ട്സ് കലാകൃഷ്ണ                                 | 1987           | 31      | ഉണ്ട്                                        | ഉല്ല                         | ഉല്ല                             | എട്സോൾ കോച്ചിംഗ് ക്യാമ്പ് ട്രാൻസ്ലേഷൻ കലാ.                             |



അധികാരം ജനങ്ങളിലേക്ക്



9-ാം പദ്ധതി  
ജനകീയ പദ്ധതി



പാലക്കുഴു ഗ്രാമ പഞ്ചായത്ത്

വികസനറിപ്പോർട്ട്

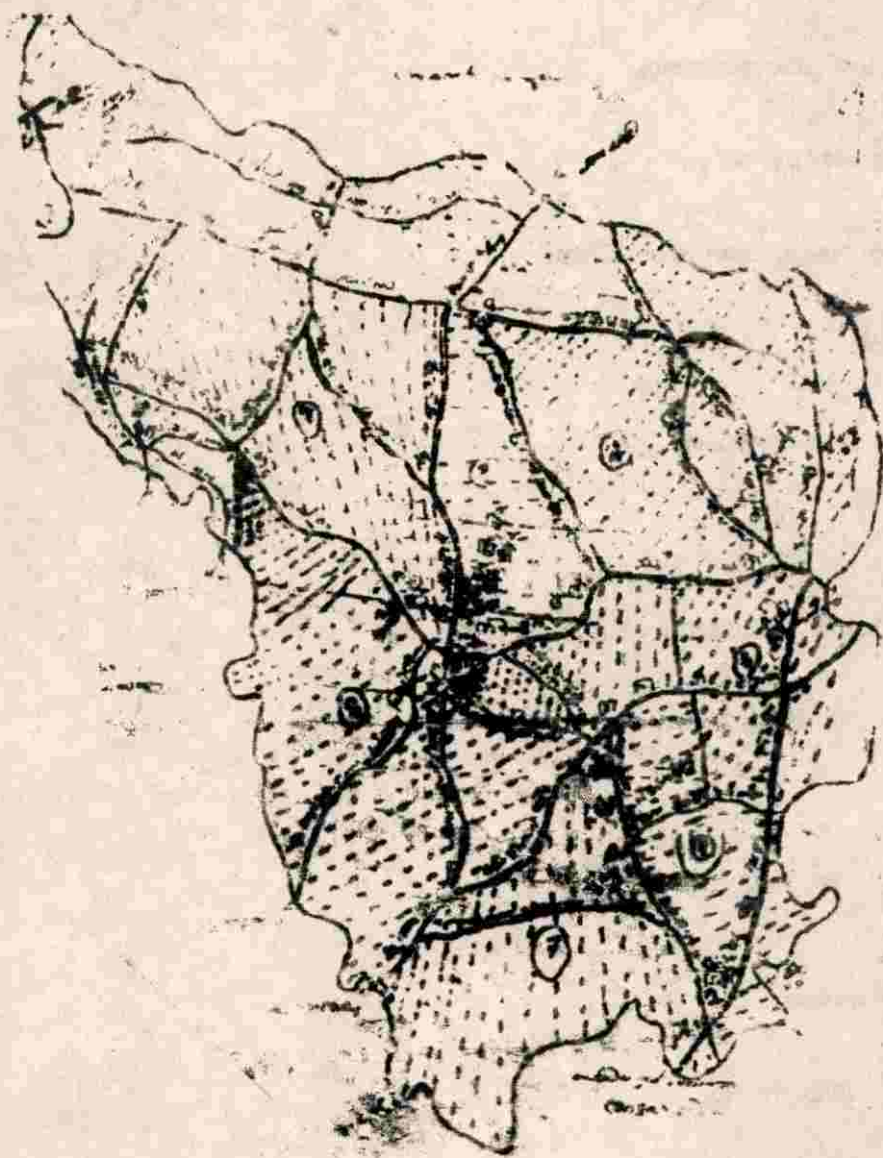
## ശ്രാമ പഞ്ചായത്ത് ഭരണ സമിതി 1996

1. ശ്രീമതി ഏ.കെ. ലക്ഷ്മിക്കുട്ടി (പ്രസിഡന്റ്)
2. ശ്രീ. വി.ജെ. എബ്രഹാം (വൈസ് പ്രസിഡന്റ്)
3. ശ്രീ. വകുച്ചൻ ജോസഫ് (സ്റ്റാൻഡിംഗ് കമ്മറ്റി ചെയർമാൻ)
4. ശ്രീമതി. ജയിനമ്മ ജോർജ്ജ് (മെമ്പർ)
5. ശ്രീമതി. ആലിസ് സണ്ണി (മെമ്പർ)
6. ശ്രീ. ഉല്ലാസ് തോമസ് (മെമ്പർ)
7. ശ്രീ. എം. മാത്യു (മെമ്പർ)
8. ശ്രീമതി മേരി ഉലഹന്നൻ (മെമ്പർ)

**ഉള്ളടക്കം**

- 1. ആമുഖം - ചരിത്രപശ്ചാത്തലം
- 2. കൃഷിയും ജലസേചനവും
- 3. മൃഗസംരക്ഷണവും മത്സ്യബന്ധനവും
- 4. വ്യവസായം
- 5. ഊർജ്ജവും ഗതാഗതവും
- 6. വിദ്യാഭ്യാസം
- 7. കുടിവെള്ളവും പൊതുജനാരോഗ്യവും
- 8. പാർപ്പിടവും സാമൂഹ്യ ക്ഷേമവും
- 9. സംസ്കാരം
- 10. വനിത
- 11. സഹകരണ മേഖല
- 12. പട്ടികജാതി പട്ടിക വർഗ്ഗം
- 13. വിഭവ സമാഹരണം
- 14. ഉപസം

ശ്യാമം പശുപതി (ശങ്കരാചാര്യൻ) ൧൭൭൧



# പാലക്കുഴ (ഗ്രാമപഞ്ചായത്ത്) വികസന റിപ്പോർട്ട്

## ആമുഖം

'ഒൻപതാം പദ്ധതി ജനകീയ പദ്ധതി' എന്ന മുദ്രാവാക്യം യാഥാർത്ഥ്യമാക്കിത്തീർക്കുവാൻ സംസ്ഥാന പ്ലാനിംഗ് ബോർഡും, ഗവൺമെന്റും തീരുമാനമെടുത്തിരിക്കുന്നതിന്റെ വെളിച്ചത്തിൽ പാലക്കുഴപഞ്ചായത്തിലും വികസന പരിപാടികളിൽ ജനപങ്കാളിത്തം ഉറപ്പാക്കാനുള്ള ശ്രമങ്ങൾ ആരംഭിച്ചു. തൽഫലമായി പഞ്ചായത്തിലെ എട്ടു വാർഡുകളിലും വിശേഷാൽ ഗ്രാമസഭകൾ സംഘടിപ്പിക്കുകയും ഫലപ്രദമായ ചർച്ചകൾക്ക് വഴിയൊരുക്കുകയും ചെയ്തു. 70 മുതൽ 150 വരെ അംഗങ്ങൾ പങ്കെടുത്ത ഗ്രാമസഭകളിൽ സ്ത്രീപങ്കാളിത്തം 25% വും പട്ടികജാതി/വർഗ്ഗ പങ്കാളിത്തം 5% ആയിരുന്നു. ഗ്രാമസഭകളിൽ ഉയർന്നുവന്ന ആവശ്യങ്ങളെ പ്രശ്നങ്ങളായി കാണുകയും പ്രശ്നങ്ങളെ നിർദ്ദേശങ്ങളും പദ്ധതികളാക്കി മാറുക എന്ന ലക്ഷ്യത്തെ മുൻനിർത്തി നടത്താൻ പോകുന്ന വികസന സെമിനാറിൽ ഫലപ്രദമായ ചർച്ചയും നിർദ്ദേശങ്ങളും ഉയർന്നുവരുന്നതിന് സഹായകമായ സഹായകരമായ സുപ്രധാന സൂചനകൾക്കൊന്നുമാണ് ഈ റിപ്പോർട്ടിന്റെ ലക്ഷ്യവും ഉദ്ദേശവും. വിവിധ ഡിപ്പാർട്ടുമെന്റുകളിൽ നിന്നും ലഭിച്ച സാഹിത്യവിവരണങ്ങളും പഠന പര്യടനം വഴി ശേഖരിച്ച വിവരങ്ങളും മുതിർന്ന തലമുറയിൽ നിന്ന് കേട്ടറിഞ്ഞ വിവരങ്ങളും ആധാരമാക്കിയാണ് ഈ റിപ്പോർട്ട് തയ്യാറാക്കിയിട്ടുള്ളത്.

### പൊതുവിവരങ്ങളും ഭരണപരമായ ചരിത്രവും

- പഞ്ചായത്തിന്റെ പേര് - പാലക്കുഴ ഗ്രാമപഞ്ചായത്ത്.
- ഉൾപ്പെടുന്ന വില്ലേജ് - പാലക്കുഴ വില്ലേജ്.
- ബ്ലോക്കുപഞ്ചായത്ത് - പാമ്പാക്കുട
- താലൂക്ക് - മൂവാറ്റുപുഴ.
- ജില്ല - എറണാകുളം.
- അസംബ്ലിണ്ണേഡലം - മൂവാറ്റുപുഴ.
- വിസ്തീർണ്ണം - 22.27 ച: കി: മീ:
- അതിരുകൾ - വടക്ക് - ആരക്കുഴ പഞ്ചായത്ത്  
കിഴക്ക് - മണക്കാട്, പുറപ്പുഴ പഞ്ചായത്തുകൾ.  
തെക്ക് - വെളിയന്നൂർ പഞ്ചായത്ത്.  
പടിഞ്ഞാറ് - തിരുമാറാടി, കൂത്താട്ടുകുളം പഞ്ചായത്തുകൾ
- ജനസംഖ്യ - 12773 (1991 സെൻസസ്)
- വർഡുകൾ - 8 (എട്ട്)

പ്രസിഡൻ്റ്, ശ്രീമതി, എ. കെ. ലക്ഷ്മി കുട്ടി ശ്രീധരൻ.

വൈസ് പ്രസിഡൻ്റ്, ശ്രീ. വി. ജെ. എബ്രഹാം.

പാലക്കുഴ പഞ്ചായത്ത് രൂപീകൃതമായത് 1961 ൽ ആണ്. അന്നുമുതൽ ഇന്നുവരെയും പഞ്ചായത്തിന്റെ വിസ്തീർണ്ണത്തിലും അതിരുകളിലും മാറ്റമൊന്നുമുണ്ടായിട്ടില്ല. ആദ്യപഞ്ചായത്തുപ്രസിഡൻ്റ് റവ: ഫാ: വി. എം. ജോസഫ്, വെട്ടിനാൽ ആയിരുന്നു. പിൻ്റാലത്ത് ശ്രീ പി. റവ. മത്തായി, ശ്രീ. കെ. എ. തോമസ് എന്നിവർ പ്രസിഡൻ്റുമാരായി സേവനമനുഷ്ഠിച്ചിട്ടുണ്ട്. ഖിവിധ

വികസന മേഖലകളിൽ സാഹചര്യം വകുപ്പിനെ പ്രവർത്തനങ്ങളുടെ അടിസ്ഥാനത്തിൽ 1982-83 വർഷത്തിൽ സംസ്ഥാനതലത്തിൽ ഒന്നാം സ്ഥാനം ലഭിച്ചത് പാലക്കാട് പഞ്ചായത്തിനാണ്. ശ്രീ. കെ. എ. തോമസ് പ്രസിഡന്റായിരുന്ന കാലയളവിലാണ് ഈ ബഹുമതി ലഭിച്ചത്.

315

സാമൂഹിക സാംസ്കാരിക ചരിത്ര പരിചാരണം

ഈ നൂറ്റാണ്ടിന്റെ ആദ്യത്തിൽ കൃഷിയും അനുബന്ധ പ്രശ്നങ്ങളും മാത്രം കൈകാര്യം ചെയ്ത ജീവിച്ചുപോന്നിരുന്ന പാലക്കാട്യിലെ ജനസമൂഹത്തെ സംബന്ധിച്ചിടത്തോളം ചരിത്രപരമായ കൂറെ നേട്ടങ്ങൾ അവകാശപ്പെടാനുണ്ട്. കിഴക്കേക്കര കൃഷ്ണപിള്ളസാർ സ്ഥാപിച്ച പരുമല കുടിപ്പള്ളിക്കൂടവും തിരുമേനിയുടെ നാമത്തിൽ പാലക്കാട് കവലയിൽ ഒരു കുരിശുപള്ളി സ്ഥാപിച്ച അതിനോടനുബന്ധിച്ച പാലക്കാട് സെൻറ് ജോൺസ് പള്ളിവക ഒരു പ്രൈമറി സ്കൂൾ സ്ഥാപിതമായതും ഈ നൂറ്റാണ്ടിന്റെ ആരംഭത്തിലാണ്. അന്നത്തെ ആചാര്യവീട്യാല യമാണ് ഇന്ന് പാലക്കാട്യിലെ സിറാ ക്ലേസ്റ്റിൽ തലയുയർത്തി നിൽക്കുന്ന ഗവ: മോഡൽ ഹൈസ്കൂൾ വിജയ ശതമാനത്തിൽ സർക്കാർ സ്കൂളുകളുടെ മുൻപന്തിയിൽ നിൽക്കുന്ന ഈ സ്ഥാപനം പാലക്കാട്യിലെ ജനസഹസ്രങ്ങളുടെ സ്വപ്ന സാക്ഷാൽക്കാരമാണ്.

വർഷങ്ങൾക്കുമുൻപ് പാലക്കാട്യിലെ വിദ്യാർത്ഥികൾ ഉന്നത വിദ്യാഭ്യാസത്തിനുവേണ്ടി ആശ്രയിച്ചിരുന്നത് ഈ പഞ്ചായത്തിൽ നിന്നും ആറുകിലോമീറ്ററിലധികം ദൂരെ തിരുമാറാടി പഞ്ചായത്തിൽ സ്ഥിതിചെയ്യുന്ന വടകര സെൻറ് ജോൺസ് ഹൈസ്കൂളിനെ ആയിരുന്നു.

1946-47 കളിൽ സ്വാതന്ത്ര്യസമരത്തോടനുബന്ധിച്ചു നടന്ന പ്രക്ഷോഭങ്ങളിൽ വടകര ഹൈസ്കൂളിലെ വിദ്യാർത്ഥികൾക്ക് നേതൃത്വം നൽകിയിരുന്നവരിൽ പലരും പാലക്കാട് പ്രദേശങ്ങളിൽ നിന്നുള്ള വിദ്യാർത്ഥികളായിരുന്നു. 1947 ഒഗസ്റ്റ് 1-ാം തീയതി വെള്ളിയാഴ്ച കൂത്താട്ടുകുളം പോലീസ് വടകര ഹൈസ്കൂൾ വിദ്യാർത്ഥികൾക്കെതിരെ നടത്തിയ ക്രൂരമായ ലാത്തിചാർജിൽ സാരമായ പരുക്കേറ്റ പലരും ഇന്നും യാതൊരു രാഷ്ട്രീയലാഭേച്ഛയുമില്ലാതെ പാലക്കാട് പഞ്ചായത്തിന്റെ വിവിധ കോണുകളിൽ നിശബ്ദരായി ജീവിക്കുന്നുണ്ട്. അനുവാദമില്ലാത്തതിനാൽ പലരും പേരുകൾ ഇവിടെ പകർത്തുന്നില്ല. കേരളത്തിനകത്തും പുറത്തും അറിയപ്പെടുന്ന നാടക, സിനിമാനടനായിരുന്ന എൻ എസ് ഇട്ടൻ കല്ലിരിക്കുകണ്ടത്തിൽ റി ജെ. ചാക്കോ തുടങ്ങിയവർ അന്നു മർദ്ദനമേറ്റ വിദ്യാർത്ഥികളിൽ പെട്ടവരാണ്. സ്വാതന്ത്ര്യസമര മുഖങ്ങളെ സജീവമാക്കിയ 22 സ്വാതന്ത്ര്യസമരസേനാനികൾക്ക് ഈ പഞ്ചായത്തിൽ പെൻഷൻ ലഭിക്കുന്നുണ്ട്.

ഗാന്ധിജിയുടെ നേതൃത്വത്തിൽ നടന്ന അയിത്തോച്ഛാസന പ്രസ്ഥാനം പാലക്കാട്യിലെ ജനങ്ങളിൽ ഒരു വിഭാഗത്തെ ആവേശഭരിതരാക്കി. വൈക്കം സത്യാഗ്രഹത്തിൽ പങ്കെടുത്തതിന്റെ പേരിൽ സവർണ്ണ മേധാവികളുടെ ആജ്ഞാനുവർത്തികളാൽ കണ്ണിൽ ചുണ്ണാമ്പുതേയ്ക്കപ്പെട്ട പാലക്കാട് കീഴ്ത്തില്ലത് രാമനിയ്യതിന്റെ എഴുത്താത്ത കഥ അദ്ദേഹത്തിന്റെ സമാഹരിക്കൽ മനഃസ്സാറാണ്. വർണ്ണവർഗ്ഗഭേദമില്ലാതെ, ഹിന്ദുജാതിക്കാരനായ ധരിച്ചിരുന്നവരോടൊത്ത് പതിഭോജനം നടത്തിയ പാലക്കാട്യിലെ ആദ്യ ബാഹ്യാണ കൂലജാതനായിരുന്നു അദ്ദേഹം യാഥാസ്ഥിതികരുടെ എതിർപ്പിനെ അവഗണിച്ചുകൊണ്ട് സ്വന്തം ഇല്ലപ്പറമ്പിൽ ഒരു വലിയ നെടുമ്പുരകെട്ടിയുണ്ടാക്കി അയിത്തജാതിക്കാരെ അതിലിരുത്തി അക്ഷരം പഠിപ്പിക്കാൻ തന്റേടംകൊണ്ടിച്ച് ഒരു ധീരനായിരുന്നു അദ്ദേഹം. മേൽജാതിക്കാരുടെ എതിർപ്പുമൂലം പഠിപ്പിക്കാൻ കൂറവായിരുന്നെങ്കിലും അദ്ദേഹത്തിന്റെ ശ്രമഫലമായി കുറേകൂട്ടികൾക്കെങ്കിലും അക്ഷരാഭ്യാസം നൽകുന്നതിന് അദ്ദേഹത്തിനുസാധിച്ചു.

സ്വാതന്ത്ര്യസമര കാലത്ത് വിവിധ രാഷ്ട്രീയ സമൂഹ്യപ്രസ്ഥാനങ്ങൾ പാലക്കാട്യിലെ മണ്ണിൽ വേരുപിടിച്ചുനിന്നു. ഇവയ്ക്കൊക്കെ നേതൃത്വം കൊടുക്കുകയും പ്രസ്ഥാനങ്ങൾക്കുവേണ്ടി ത്യാഗവും വേദനയും സഹിക്കുകയും ജീവനും സ്വന്തങ്ങളും നഷ്ടപ്പെടുത്തുകയും ചെയ്യുകവഴി പാലക്കാട്യിലെ സാമൂഹിക, സാംസ്കാരിക, രാഷ്ട്രീയമണ്ഡലങ്ങളിൽ നവോത്ഥാനത്തിന്റെ പുതുപുക്കൾ വിതറിയ ധീരദേശഭിമാനികൾ ഇന്നും സമരണിയരാണ്.

പാലക്കാട്യിലെ സാമൂഹ്യ, സാംസ്കാരിക രാഷ്ട്രീയരംഗത്ത് സജീവ പ്രവർത്തനങ്ങൾ കൊഴുപ്പിച്ചുവെച്ച ചില വ്യക്തികളാണ് ഡോ. കെ. തോമസ്, കുളിരാജൻ, റവ: ഫാ വി. എം. ജോസഫ്, വെട്ടിനാൽ, ശ്രീ ഉലഹന്നൻ പുട്ടപ്പൻ ശ്രീ പരമേശ്വരമാരാർ ശരണാലയം തുടങ്ങിയവർ.

ഇടതുപക്ഷ രാഷ്ട്രീയ പ്രസ്ഥാന പ്രവർത്തനങ്ങളിൽ ഏർപ്പെട്ടതിന്റെ പേരിൽ കള്ളക്കേസുകളിൽ കുടുക്കപ്പെടുകയും ക്രൂരമായ പോലീസ് മർദ്ദനം അനുഭവിക്കുകയും ചെയ്ത പലരും പിൻക്കാലത്ത് നിത്യരോഗികളായി മാറുകയും മരണമടയുകയും ചെയ്തിട്ടുണ്ട്. 1948-ൽ നടന്ന ഉമ്മൻ കൊലക്കേസും അതിനോടു അനുബന്ധിച്ചുണ്ടായ കൊടിയ മർദ്ദനവും ചരിത്രത്താളുകളിൽ നിലനിൽക്കുന്നു.



പുത്തരികൽ വൈദ്യൻ, ശ്രീ. എ. ജെ. ജോൺ, മാന്മാനത്ത്, ശ്രീമതി വി. സി. മേരി വെട്ടിനാൽ, ശ്രീ രാഘവൻ നിരപ്പത്ത്, ശ്രീ. ജോലജ് കുരുവേലിൽ, ശ്രീ. വി. റി. വർക്കി വാട്ടപ്പിള്ളിൽ, ശ്രീ. കണ്ട ഐക്കരക്കുന്നേൽ തുടങ്ങിയവർ ഇവരിൽ ചിലരാണ്.

1957-മുതൽ 71 വരെ രൂപംകൊണ്ടതും നടപ്പിലായതുമായ ഭൂപരിഷ്കരണനിയമങ്ങളും സാമൂഹ്യ രാഷ്ട്രീയ പ്രവർത്തനങ്ങളും പാലക്കുഴയിലെ ജന ജീവിതത്തിൽ സാരമായ മാറ്റങ്ങൾ വരുത്തിയിട്ടുണ്ട്. തൊഴിലാളി ബന്ധങ്ങളിൽ ഇവിടെ യജമാന ഭാസ്യമനോഭാവം പ്രകടമല്ല. വേതനവും ജോലിസമയവും നിജപ്പെടുത്തുന്നതിൽ തൊഴിലാളികളുടെ അവകാശവാദത്തിനുതന്നെയാണ് മുൻതൂക്കം. ചുമടടയ്ക്കുന്ന വരും മരം മുറിക്കുന്നവരുമൊക്കെ സംഘടിത തൊഴിലാളി വർഗ്ഗത്തിന്റെ ഭാഗമായി മാറിയിരിക്കുന്നു. അറുപതുകളിൽ ആരംഭിച്ച റബ്ബർക്വഷി ഇന്ന് പഞ്ചായത്തിലാകെ പടർന്നുപന്തലിച്ചു നിൽക്കുന്നു. കർഷക കുടുംബങ്ങളിലെ മുഖ്യവരുമാനം റബ്ബർക്വഷിയിൽ നിന്നുതന്നെയാണ്. അറുപതുകൾക്ക് മുൻപ് പുരയിടം നിറഞ്ഞുനിന്നിരുന്ന തെങ്ങും കുമ്പുങ്ങും കരുമുളകുമൊക്കെ കീടബാധയേറ്റ് നശിച്ചില്ലാതായി കൊണ്ടിരിക്കുന്നു. അഭ്യസ്ത വിദ്യരുടെ ഇടയിൽ തൊഴിലില്ലായ്മ രൂക്ഷമാണെങ്കിലും വിദഗ്ദ്ധ ടാപ്പിംഗ് തൊഴിലാളികളുടേയും കർഷകതൊഴിലാളികളുടേയും എണ്ണം ഗണ്യമായി കുറഞ്ഞുകൊണ്ടിരിക്കുന്നു. ഇത് ഉല്പാദനക്ഷമതയെ കാര്യമായി ബാധിക്കുന്നു. പലരും നെൽക്വഷി ഉപേക്ഷിച്ച് മറ്റുനാണ്യവിളകൾ കൃഷിചെയ്തുവരുന്നു. ജന്മിയെന്നു പേരിട്ടുവിളിക്കാൻ ഇന്ന് ആരുംതന്നെ ഇവിടെയില്ല. കൃഷിക്കാർക്ക് അധികവും ഒരു ഹെക്ടറിൽ താഴെ ഭൂമിയുള്ളവരാണ്. പലരും സ്വന്തമായി കൃഷിയിടങ്ങളിൽ ജോലിചെയ്യുന്നു. ഒരു തുണ്ടുഭൂമി പോലും സ്വന്തമായില്ലാത്ത 130-ഓളം കുടുംബങ്ങൾ നിലനിലാക്കുന്നു. ജനങ്ങളിൽ 95% സാക്ഷരരാണ്. പരമ്പരാഗത തൊഴിലുകളിൽ ഏർപ്പെടാൻ അദ്വൈതവിദ്യയും താണവരുമാനക്കാരുമായ യുവതലമുറ മടിച്ചുനിലാക്കുന്നു. അവർ കൂടുതൽ മാനുവൽ തൊഴിൽ അന്വേഷിക്കുന്നു. കാര്യമായ ഒരു വ്യവസായ സ്ഥാപനമോ, മാർക്കറ്റോ ഇല്ലാത്ത പഞ്ചായത്താണ് പാലക്കുഴ.

ഇന്നലെയുടെ പ്രശ്നങ്ങളെ മാറിനിർത്തിക്കൊണ്ട് ഇന്നിനെപ്പറ്റി ചിന്തിക്കുമ്പോൾ പാലക്കുഴ ഇന്നഭിമുഖീകരിക്കുന്ന മുഖ്യപ്രശ്നങ്ങൾ ഇങ്ങനെ സംഗ്രഹിക്കാം.

- 1) കാർഷിക മേഖലയുടെ പ്രത്യേകിച്ച് തെങ്ങും, നെല്ല് തുടങ്ങിയ കൃഷിയിടങ്ങളിലെ ശോചനീയ വസ്ഥയും താഴ്ന്ന ഉത്പാദനക്ഷമതയും.
- 2) കാർഷിക മേഖലയിൽ വിദഗ്ദ്ധ തൊഴിലാളികളുടെ അഭാവം.
- 3) അഭ്യസ്ത വിദ്യരുടെ ഇടയിലെ രൂക്ഷമായ തൊഴിലില്ലായ്മ.
- 4) കൂടിവെള്ളത്തിന്റെയും ജലസേചനസൗകര്യങ്ങളുടേയും അപര്യാപ്തത.
- 5) സാമ്പത്തിക, സാമൂഹ്യ, രാഷ്ട്രീയ മണ്ഡലങ്ങളിൽ സ്ത്രീപങ്കാളിത്തത്തിന്റെ പോരായ്മ.

**ഭൂപ്രകൃതി:-**

ഭൂപ്രകൃതിയനുസരിച്ച് പാലക്കുഴയെ നാലു മേഖലകളായി തിരിക്കാം.

- 1) മലകളും കുന്നുകളും
- 2) മലഞ്ചെരിവുകൾ
- 3) മലഞ്ചെരിവുകളോടുചേർന്നുകിടക്കുന്ന ചെറുപാടങ്ങൾ
- 4) പാറക്കൂട്ടങ്ങൾ, വെള്ളാറൻകൽ പ്രദേശങ്ങൾ

പട്ടിക-1

തരം

വിസ്തീർണ്ണം

ശതമാനം

(ച: കി. മീ)

|   |                           |       |     |     |
|---|---------------------------|-------|-----|-----|
| 2 | മലഞ്ചെരിവുകൾ              | 10.00 | 317 | 45  |
| 3 | നെൽപ്പാടങ്ങൾ              | 3.35  |     | 15  |
| 4 | പാറക്കൂട്ടങ്ങൾ, മററിനങ്ങൾ | 2.24  |     | 10  |
|   | ആകെ                       | 22.27 |     | 100 |

**1 മലകളും കുനുകളും:-**

മൊത്തം വിസ്തൃതിയിൽ 30% വരുന്നു. സമുദ്രനിരപ്പിൽ നിന്നും 160 മീറ്റർ ഉയരത്തിൽ സ്ഥിതിചെയ്യുന്നു. ഇല്ലിക്കുന്ന്, എലച്ചിക്കുന്ന്, വാളായിക്കുന്ന്, അമ്പലംകുന്ന്, വാഴേമല, ഇടമനക്കുന്ന് തുടങ്ങിയ ഉയരം കൂടിയ പ്രദേശങ്ങളിൽ ഫലവൃക്ഷങ്ങൾ സമൃദ്ധമായി വളരാൻ പറ്റിയ മണ്ണുള്ളസ്ഥലമാണ്. ഇവിടെ രബ്രർക്കുഷി വ്യാപകമായി ചെയ്തുവരുന്നു. മാവ്, റ്റാവ്, ആഞ്ഞിലിതേക്ക് തുടങ്ങിയ വൃക്ഷങ്ങളും ഇവിടെ വളരുന്നു. തെങ്ങും പ്രധാന കൃഷിയിനമാണ്. കറുപ്പും ചെമ്മീനും കലർന്ന മണ്ണാണിവിടെ കണ്ടുവരുന്നത്.

**2 മലഞ്ചെരിവുകൾ**

ചെരിവുകളെ കല്ലുകയ്യാലകൾകെട്ടി മണ്ണാലിപ്പിൽ നിന്നും സംരക്ഷിച്ച് രബ്രർ, തെങ്ങും, കമുക എന്നിവ വ്യാപകമായ തോതിൽ കൃഷി ചെയ്തു വരുന്നു. വളക്കൂറുള്ള ഇവിടത്തെ മണ്ണ് ചെറിയ കറുപ്പു നിറത്തോടുകൂടിയതാണ്.

**3 നെൽപ്പാടങ്ങൾ**

കുന്നുകൾക്കും മലകൾക്കുമിടയിൽ ചെറിയ ചെറിയ പാടശേഖരങ്ങൾ ഒരപ്പെട്ടുകിടക്കുന്നു. മഴയിൽനിന്നും ലഭിക്കുന്ന വെള്ളം ശേഖരിച്ച് നിലനിർത്താൻ കഴിയുന്ന പാടങ്ങളിൽ നെൽകൃഷി ചെയ്തു വരുന്നു. വെള്ളത്തിന്റെ ലഭ്യതയനുസരിച്ച് ഒരപ്പു, ഇരപ്പു കൃഷികൾ നടത്തുന്ന പാടശേഖരങ്ങളുണ്ട്. മാറികപ്പാടം, മൂങ്ങാംകുന്ന്പാടം, പാട്ടുപാളത്താഴംപാടം, പുത്തൻപുരത്താഴംപാടം, കോഴിപ്പിള്ളികാവുപാടം, പാലക്കുഴകാവുപാടം തുടങ്ങിയ പാടശേഖരങ്ങൾ നെൽകൃഷിക്ക് ഉപയുക്തമായ മണ്ണുള്ളവയാണു നെൽകൃഷി ലാഭകരമല്ലാത്തതിനാൽ മറ്റു നാണ്യവിളകളിലേക്ക് പാടങ്ങൾ മാറ്റപ്പെട്ടുകൊണ്ടിരിക്കുന്നു.

**4 പാറക്കൂട്ടങ്ങൾ മററിനങ്ങൾ**

മൺ പാളികളിലൊത്തതുകൊണ്ട് ഇവിടം കൃഷിക്കുപയുക്തമല്ല. **ജനപ്രകൃതി**

1991 കാനേഷുമാരി കണക്കനുസരിച്ച് പാലക്കുഴയിലെ ജനസംഖ്യ 12773 ആണ്. ഇതിൽ 6358 പുരുഷന്മാരും 6415 സ്ത്രീകളുമാണ്. വാർദ്ധ്യതിരിച്ചുള്ള കണക്കുകൾ പട്ടികയിൽ കാണാം. ശരാശരി വീടൊന്നിന് അംഗസംഖ്യ 4 ആണ്. സംസ്ഥാന ശരാശരി 5.6 ആണ്. ച.കി. മീറ്ററിന് 574 ആണ് ജനസാന്ദ്രത.

**പട്ടിക II**

| വർഗ്ഗം | പുരുഷന്മാർ | സ്ത്രീകൾ | ആകെ  |
|--------|------------|----------|------|
| I      | 885        | 905      | 1790 |
| II     | 875        | 875      | 1748 |
| III    | 795        | 773      | 1568 |
| IV     | 908        | 882      | 1790 |

|      |      |      |       |
|------|------|------|-------|
| V    | 882  | 856  | 1738  |
| VI   | 566  | 599  | 1165  |
| VII  | 696  | 753  | 1449  |
| VIII | 753  | 772  | 1525  |
| ആകെ  | 6358 | 6415 | 12773 |

സാക്ഷരതാ നിരക്ക് 95% ആണ്. 15 വയസിനുമേൽ പ്രായമുള്ളവരിൽ 55% S. S. L. C. പാസായവരാണ്. ബിരുദധാരികൾ 421 പേർ ഉണ്ട്. ബിരുദാനന്തര ബിരുദമുള്ളവരുടെ എണ്ണം 96 ആണ്. ജനസംഖ്യയിൽ 35% ആളുകൾ വിവിധ തൊഴിലുകളിൽ ഏർപ്പെട്ടിരിക്കുന്നു.

പട്ടിക III-തൊഴിലെടുക്കുന്നവരുടെ എണ്ണം (കാനേഷുമാരി '91)

|               | പ    | സ്ത്രീ | ആകെ  |
|---------------|------|--------|------|
| മുഖ്യതൊഴിലുകൾ | 3323 | 613    | 3936 |
| ഭാഗികതൊഴിലുകൾ | 262  | 166    | 528  |
| ആകെ           | 3585 | 779    | 4464 |

സ്ത്രീ തൊഴിൽ പങ്കാളിത്ത നിരക്ക് 15% ആണ്.

പട്ടികയിൽ നിന്നും പ്രകടമാകുന്നത് സ്ത്രീകളുടെ തൊഴിൽ പങ്കാളിത്ത നിരക്ക് പുരുഷന്മാരുടേതിനെ അപേക്ഷിച്ച് കുറവാണ് എന്നതാണ്. പ്രത്യേക വരുമാനം നൽകുന്ന തൊഴിലുകളിൽ സ്ത്രീകളുടെ പങ്കാളിത്തം വളരെ കുറവാണ് തൊഴിലാളികളുടെ എണ്ണം വിവിധ മേഖലകളിൽ മുഖ്യ തൊഴിലുകാർ മാത്രം (കാനേഷുമാരി 1991)

പട്ടിക IV

|                           | പുരുഷന്മാർ | സ്ത്രീകൾ | ആകെ  |
|---------------------------|------------|----------|------|
| 1 കൃഷിക്കാർ               | 1159       | 60       | 1219 |
| 2 കർഷകതൊഴിലാളികൾ          | 819        | 253      | 1072 |
| 3 മൃഗ പരിപാലനം            | 343        | 17       | 360  |
| 4 പാഠപെട്ടിക്കൽ           | 50         | —        | 50   |
| 5 വ്യവസായം                | 36         | 60       | 96   |
| 6 കെട്ടിട, റോഡ് നിർമ്മാണം | 104        | 29       | 133  |
| 7 ഫർണിച്ചർ നിർമ്മാണം      | 323        | 18       | 341  |
| 8 ഗതാഗതം, വാർത്താവിനിമയം  | 134        | 5        | 139  |
| 9 മറ്റുസേവനങ്ങൾ           | 355        | 171      | 526  |
| ആകെ                       | 3323       | 613      | 3936 |

മൊത്തം തൊഴിലാളികളിൽ സ്ത്രീകൾ 15% മാത്രമേ വരുന്നുള്ളൂ. എംപ്ലോയ്മെന്റ് എക്സ് ചേഞ്ചിൽ പേര രജിസ്ട്രാർ ചെയ്തിട്ടുള്ളവർ 1344 ആണ്. അഭ്യസ്തവിദ്യാർത്ഥികളും തൊഴിലെടുക്കുവാൻ കഴിവു ഉള്ളവരിൽ 25% വും ജോലിയില്ലാത്തവരാണ്. തൊഴിലില്ലായ്മ സ്ത്രീകളിലാണ് രൂക്ഷം. ജനസംഖ്യയിൽ 50% ഹിന്ദുക്കളും 44% ക്രിസ്ത്യാനികളും 6% പട്ടികജാതി/വർഗവുമാണ്. എല്ലാ ജാതികളിലും പാവപ്പെട്ട വരും പണക്കാര്യമുണ്ട്. ജാതിമതഭേദമന്യേ സൗഹൃദാന്തരീക്ഷത്തിൽ ജീവിക്കുന്നു.

**ജലവിഭവങ്ങൾ**

മുഖ്യമായും മഴയെ ആശ്രയിച്ചാണ് പാലക്കാഴ്ചയിൽ കാർഷികവ്യവസ്ഥ നിലനിൽക്കുന്നത്. വർഷത്തിൽ ശരാശരി 3500 മി. മീറ്റർ മഴ ലഭിക്കുന്നു. ജൂൺ, ജൂലൈ മാസങ്ങളിൽ കാലവർഷത്തിൽ ഹിന്നാണ് അധികമഴ ലഭിക്കുന്നത്. ജനുവരി മുതൽ മെയ് അവസാനം വരെയും സാധാരണയായി ജലക്ഷാമം, പ്രത്യേകിച്ചും കുടിവെള്ളക്ഷാമം അനുഭവപ്പെടുന്നു മാറികത്തോട്, അല്ലക്കുഴത്തോട് എന്നിവയാണ് പ്രധാനപ്പെട്ട തോടുകൾ. വേനൽക്കാലാരംഭത്തോടുകൂടി വറ്റി വരളുന്ന തോടുകളാണിവ മണിക്കുഴിപ്പാടം, മറ്റപ്പനാട്, പുളിയാനിത്താഴം, വള്ളിത്താടം, പാലിയക്കുളം, വലിയകുളം, പാലത്താഴം, മാറാകണ്ടംതാഴം, കല്ലിരിക്കാകണ്ടംകുളം, വാരിശ്ശേരിത്താഴംകുളം, ഇടത്തിത്താഴംകുളം തുടങ്ങിയ കുളങ്ങളും സ്വകാര്യകിണറുകളുമാണ് പഞ്ചായത്തിൻ്റെ ജലസമ്പത്ത്. വേനൽക്കാലത്ത് ചുരുക്കം ചിലവയെഴിച്ചു ബാക്കിയെല്ലാം വറ്റിപ്പോകുന്നു. വാറാത്ത കുളങ്ങളിൽ നിന്നുള്ള ജലലഭ്യത വളരെ കുറവാണ്.

**കൃഷി**

മിക്കപ്രദേശങ്ങളിലും കൃഷി വ്യാപിച്ചിരിക്കുന്നു. തരിശുഭൂമി 6% വരും. 321 ഹെക്ടർ നെൽ കൃഷിയുണ്ടായിരുന്നത് ഇപ്പോൾ 105 ഹെക്ടർ ആയിച്ചുവരുത്തി. റബ്ബർ, കൊക്കോ, തെങ്ങ്, കപ്പ, കന്നാര തുടങ്ങിയ മറ്റെവിവിധകൾക്കു വേണ്ടി പാടങ്ങൾ ഉപയോഗിച്ചുവരുന്നു.

**പട്ടിക V ഭൂവിനിയോഗം**

| വിനിയോഗം                   | വിസ്തീർണ്ണം (ഹെക്ടർ) |
|----------------------------|----------------------|
| 1. നെല്ല് ഒന്നാം വിള       | 87                   |
| 2. നെല്ല് രണ്ടാം വിള       | 87                   |
| 3. നെല്ല് മൂന്നാം വിള      | ഇല്ല                 |
| 4. തെങ്ങ്                  | 484                  |
| 5. മിശ്രിതവൃക്ഷങ്ങൾ        | 260                  |
| 6. തരീശ് (കൃഷിചെയ്യാത്തത്) | 13                   |
| 7. പയറും പച്ചക്കറികളും     | 35                   |
| 8. ജലാശയങ്ങൾ (കുളം, കിണർ)  | 9                    |
| 9. ചതുപ്പ്                 | ഇല്ല                 |
| 10. കൃത്യമുള്ളത്           | 30                   |
| 11. കമുക                   | 10                   |
| 12. കശുമാവ്                | 1                    |
| 13. ചെങ്കൽകുറ്റി           | ഇല്ല                 |

|    |                 |      |
|----|-----------------|------|
| 4  | കപ്പ (മരച്ചീനി) | 60   |
| 5  | വാഴ             | 25   |
| 6  | റബ്ബർ           | 1125 |
| 17 | കന്നാര          | 60   |
|    | ആകെ             | 2286 |

പൊതുജല സ്രോതസ്സുകളുടെ സംരക്ഷണം ഇല്ലാതായിരിക്കുന്നു. സ്വകാര്യ ല സ്രോതസ്സുകളുടെ മറ്റുള്ളവർക്ക് തുറന്നുകിട്ടുക വിഷമമാണ്.

കൃഷിയിടങ്ങളുടെ വിസ തൃതി അനുസരിച്ച് കർഷകരെ മുന്നായി വിഭജിക്കാം.

|                                  |                                    |                                     |
|----------------------------------|------------------------------------|-------------------------------------|
| നോമറൽ കർഷകർ<br>(1 ഹെക്ടറിൽ താഴെ) | 1 മുതൽ 2 ഹെക്ടർ<br>വരെ കൃഷിയുള്ളവർ | 2 ഹെക്ടറിൽ കൂടുതൽ<br>ഉള്ള കൃഷിക്കാർ |
| 1243                             | 794                                | 280                                 |

നിലവിലുള്ള കാർഷികോപകരണങ്ങൾ

|                                                                    |   |      |
|--------------------------------------------------------------------|---|------|
| 1) ട്രാക്ടർ                                                        | - | ഇല്ല |
| 2) ടില്ലർ                                                          | - | 6    |
| 3) നാടൻകലപ്പ                                                       | - | 70   |
| 4) റോക്കർ സ്പ്രെയർ                                                 | - | 15   |
| 5) നാപ്സാക് സ്പ്രെയർ                                               | - | 41   |
| 6) മെതീയന്ത്രം                                                     | - | ഇല്ല |
| 7) തണ്ടുകയറിയന്ത്രം                                                | - | ഇല്ല |
| 8) പോർട്ടബിൾ പമ്പ്സെറ                                              | - | 10   |
| 9) തോടുകളിലും കുളങ്ങളിലും<br>സ്മാപിച്ചിട്ടുള്ള സ്മിരം പമ്പു സെറുകൾ | - | 96   |

പുളിക്കച്ചാൽ, മാറിക, വടക്കൻപാലക്കുഴ, മുങ്ങാംകുന്ന്, പാലക്കുഴസെൻട്രൽ എന്നീ അഞ്ചു കേന്ദ്രങ്ങളിൽ രാസവളകടകൾ പ്രവർത്തിക്കുന്നു. രാസവളത്തിൽ നിന്നും ജൈവവളത്തിലേക്ക് മാറാനുള്ള പ്രവണത കർഷകരിൽ ഇറയിടെയായി കണ്ടുവരുന്നു. വർഷത്തിൽ ശരാശരി 260-ടൺ രാസവളം കർഷകർ ഉപയോഗിക്കുന്നു. ഗ്രാമസഭകളിൽ നടന്ന ചർച്ചകളുടെ വെളിച്ചത്തിൽ കാർഷിക രംഗത്ത് ശ്രദ്ധിക്കേണ്ട കാര്യങ്ങളെ സംബന്ധിച്ചുള്ള നിർദ്ദേശങ്ങളും പ്രശ്നപരിഹാര മാർഗ്ഗങ്ങളും താഴെ ചേർക്കുന്നു.

പ്രശ്നങ്ങൾ

- 1) നെൽകൃഷി പൊതുവെ ലാഭേകരമല്ല.
- 2) കൃഷിയാവശ്യത്തിനുള്ള ജലദുർലഭ്യം.

- 3) ജലസേചന സൗകര്യങ്ങളുടെ അപര്യാപതത.
- 4) യന്ത്രോപകരണങ്ങൾ വേണ്ടത്ര ലഭ്യമല്ല.
- 5) രാസവളത്തിന്റെ വിലക്കൂടുതലും ജൈവവളത്തിന്റെ അഭാവവും.
- 6) കർഷകതൊഴിലാളികളുടെ എണ്ണം ഗണ്യമായി കുറഞ്ഞുവരുന്നു.
- 7) തെങ്ങുകൃഷിയെ കൊപുവേ ബാധിക്കുന്ന രോഗങ്ങൾ.

നിർദ്ദേശങ്ങൾ - സാദൃശ്യതകൾ

- 1) രണ്ടാം വാർഡിൽ തുടങ്ങി ഒന്നാം വാർഡിൽക്കൂടിപ്പോകുന്ന എം. വി. ഐ. പി യുടെ ഉപകനാൽ വിലമ്പുഴ, പാറക്കാനം വഴി മെയിൻകനാൽ വരെ നീട്ടുക.
- 2) മണുകുഴിപ്പാടം, മറാപ്പനാട്, പുളിയാനിത്താഴം ഇവിടങ്ങളിൽ പൊതുകുളങ്ങൾ വേണം. പാട്ടുപാളത്താഴത്ത് നിലവിലുള്ള കുളം വിപുലപ്പെടുത്തണം.
- 3) പുതിയ ഇനം കൃഷികളെക്കുറിച്ച് ബോധവൽക്കരണം നടത്തുകയും മണ്ണൊലിപ്പ് തടയുന്നതിനുള്ള സംവിധാനം ഏർപ്പെടുത്തുകയും ചെയ്യണം.
- 4) കാർഷിക വിളകൾ വിറ്റഴിക്കുന്നതിനുള്ള വിപണനസൗക്യം കുറവാണ്. (മാർക്കറ്റിംഗ് സൗകര്യമില്ല) പൊതുമാർക്കറ്റ് സ്ഥാപിക്കണം.
- 5) വള്ളിത്തടത്തിൽ ജലസേചനത്തിനുവേണ്ടി ഒരു പുതിയ കുളം നിർമ്മിക്കണം.
- 6) നെൽകൃഷിക്കു ലഭിക്കുന്ന സബ്സിഡി നിരക്ക് ഉയർത്തണം.
- 7) അല്പക്കുഴ തോടിന് സംരക്ഷണഭിത്തി കെട്ടണം.
- 8) ചാണാപ്പാടം തോട്ടിൽ ഒരു ചെക്ക് ഡാം കെട്ടണം. മാറിക് തോട്ടിലും അല്പക്കുഴതോട്ടിൽ കൃത്യക്കുഴി, തണുപ്പുകുഴി (ലക്ഷ്മി വീടു കോളനിക്കുതാഴെ) എന്നിവിടങ്ങളിൽ ചെക്കുഡാം കെട്ടണം.
- 9) കാനംമലയിൽ ലിഫ്റ്റ് ഇറിഗേഷൻ സൗകര്യം ഏർപ്പെടുത്തണം.
- 10) ഇലച്ചിക്കുന്നൂ ഭാഗത്തേക്ക് ഉപകനാൽ നിർമ്മിക്കണം.
- 11) ചേലപ്പുഴ ഭാഗത്ത് കുഴൽക്കിണർ നിർമ്മിക്കണം.
- 12) പാലിയക്കുളത്തിലെ ചെളിയെടുത്തു മാറ്റി കുളം വൃത്തിയാക്കണം.
- 13) ആശുപത്രി, സ്കൂൾകോമ്പൗണ്ടുകളിൽ പച്ചക്കറിക്കൃഷി നടത്തണം.
- 14) നെരിച്ചിനാൽ പാടത്തിന്റെ അരികിലൂടെ ഒഴുകുന്ന തോടിന് സംരക്ഷണഭിത്തി കെട്ടുക.
- 15) പച്ചക്കറിക്കൃഷികളിൽ ഗ്രൂപ്പ് ഫാമിംഗ് ഏർപ്പെടുത്തുകയും സൗജന്യമായി വിത്തും വളവും ലഭ്യമാക്കുകയും വേണം.
- 16) വലിയ കുളങ്ങൾത്താഴംകുളം മണ്ണെടുത്തുനീക്കി ഉപയോഗയോഗ്യമാക്കണം.
- 17) നെൽകൃഷിക്ക് വിത്തും വളവും സൗജന്യമാക്കണം.
- 18) ഇല്ലിക്കുന്ന് ഉപകനാൽ വിപുലമാക്കണം.
- 19) ഒഴുപ്പയ സസ്യകൃഷിയും, തീർപ്പുതീക്കൃഷിയും, പുഷ്പകൃഷിയും ആരംഭിക്കണം.
- 20) കാർഷികാവശ്യങ്ങൾക്ക് വൈദ്യുതി സൗജന്യമാക്കണം.

- 21 മണ്ണുപരിശേഷനം സൗകര്യം വേണം.
- 22) മാറികൊള്ളിത്താഴം-മഞ്ചാടി-ഇല്ലിക്കുന്ന ലിഫ്റ്റ് ഇറിഗേഷൻ വേണം.
- 23) പാതിരിക്കര ഔസേപ്പിന്റെ വീടിനടുത്ത് കൂളംകുഴിച്ചു കണ്ണാടികളും മുതൽ മാറികവരെ ജലസേചന സൗകര്യമുണ്ടാക്കുകയും പാടങ്ങൾക്ക് സംരക്ഷണഭിത്തികൾ കെട്ടുകയും വേണം.
- 24) തേക്കനാൽ ചെക്കുഡാമിൻ്റെ ലിഫ്റ്റ് ഇറിഗേഷൻ സൗകര്യമുണ്ടാക്കണം.
- 25) വളത്തിനും കീടനാശിനിക്കും സബ്സിഡി ഏർപ്പെടുത്തണം.
- 26) തെങ്ങ്, കവുങ്ക് കൃഷിക്കാർക്ക് പമ്പ് ഔട്ട് സൗജന്യമായി നൽകണം.
- 27) പാറക്കടവ തേക്കനാൽപിറ ഉപകനാൽ പണിതീർക്കുക.
- 28) കല്ലിരിക്കുംകണ്ടും പഞ്ചായത്തുകളും സൈഡ് ഭിത്തി കെട്ടി ജലസേചനത്തിന് ഉപയുക്തമാക്കുക.
- 29) കാർഷികാവശ്യങ്ങൾക്ക് യന്ത്രങ്ങൾ വിതരണം ചെയ്യുക.
- 30) നെൽപ്പാടങ്ങൾ മാറ്റു കൃഷികൾക്ക് ഉപയോഗിക്കുന്നത് നിരുത്സാഹപ്പെടുത്തുക.
- 31) കൃഷിക്കാർക്ക് 55 വയസ്സു കഴിയുമ്പോൾ പെൻഷൻ അനുവദിക്കുക.
- 32) കൃഷിവേനിൽ നിന്നു നൽകുന്ന ആനുകൂല്യങ്ങൾ സംബന്ധിച്ച വിവരങ്ങൾ മുൻകൂട്ടി പരസ്യപ്പെടുത്തുക
- 33) ഞ്കൃഷി പ്രാപകമായ തോതിൽ പ്രോത്സാഹിപ്പിക്കുക.
- 34) നല്ലയിനം വിത്തുകൾ വിതരണത്തിനുവേണ്ടി പ്രാദേശികമായി ശേഖരിക്കുക.
- 35) നിർമ്മാണം പൂർത്തിയാക്കിയിട്ടുള്ള വാട്ടർടാങ്കുകളിൽ എത്രയും വേഗം ചെള്ളമെത്തിച്ച് വിതരണം നടത്തുക.
- 36) ഗ്രൂപ്പ് ഫാമിംഗ് സമ്പ്രദായം ഏർപ്പെടുത്തുക.
- 37) കൃഷിയാവിത്താഴംകൂളം പുനരുദധരിക്കുക.
- 38) കേടുപന്ന തെങ്ങുകൾ വെട്ടിമാറ്റുന്നതിന് ധനസഹായം വർദ്ധിപ്പിക്കുക
- 39) അടക്കമെത്താട്ടനിർമ്മാണം പ്രോത്സാഹിപ്പിക്കുക.
- 40) കൃഷിവേന്റെ നേതൃത്വത്തിൽ നെഴ്സറി തുടങ്ങുക
- 41) 7 ഓ. വാർഡിൽ നിർമ്മിക്കുന്ന കനാൽ ഇടത്തിൽ താഴെ വരെ നീട്ടുക.
- 42) ഇടത്തിത്താഴംകൂളം ആഴം കൂട്ടി ജല ലഭ്യത വർദ്ധിപ്പിക്കുക.
- 43) VII ഓ. വാർഡിൽ മരോട്ടിച്ചുവട് ഭാഗത്തും തടയണ നിർമ്മിക്കണം.
- 44) പാറക്കാവ് കൂളത്തിന്റെ വിസ്മൃതി വർദ്ധിപ്പിക്കുക.
- 45) അല്ലക്കുഴത്താഴം. നടയോഗം. വേലത്തിത്തുറ, പേനാട്ടുതാഴം, ആമിക്കമത്താഴം, എന്നിവിടങ്ങളിൽ തടയണകൾ നിർമ്മിക്കുക

- 46) കൃഷിയാവശ്യത്തിനുള്ള ലഘുയന്ത്രങ്ങൾ, സ്പ്രെയറുകൾ തുടങ്ങിയവ സൗജന്യ നിരക്കിൽ ലഭ്യമാക്കണം.
- 47) മണ്ണൊലിപ്പു തടയാൻ ധനസഹായം നൽകണം.  
കാർഷിക രംഗത്തെ നടപ്പു പദ്ധതികളെക്കുറിച്ചുള്ള അവലോകനം

ലക്ഷ്യം നേട്ടങ്ങൾ

**C. C. D. P.**

- |                                   |                                |                                           |
|-----------------------------------|--------------------------------|-------------------------------------------|
| 1) ജലസേചന കിണറുകൾക്ക് നഹായം നൽകൽ  | - 25 എണ്ണം                     | അപേക്ഷകൾ സ്വീകരിച്ചു തുടങ്ങിയിട്ടേയുള്ളൂ. |
| 2) ജലസേചന പമ്പുസെറുകൾ             | - 25 എണ്ണം                     | "                                         |
| 3) ഫെർട്ടിലൈസർ കിററ് - തെങ്ങുകൃഷി | - 645 കിററ്<br>- 645 കർഷകർക്ക് | നടപടികൾ ആരംഭിച്ചു.                        |
| 4) തെങ്ങുകയറ യന്ത്രത്തിനു സഹായം   | - 1 എണ്ണം                      | "                                         |
| 5) റോക്കർ സ്പ്രെയർ                | - 1 എണ്ണം                      | "                                         |
| 6) ഇഞ്ചിക്യൂഷിവികസനം              | - 1 ഹെക്ടർ                     | നടപടികൾ സ്വീകരിച്ചു.                      |
| 7) മഞ്ഞര പ്രദർശനത്തോട്ടം          | -                              |                                           |
| 8) നെല്ലുത്പാദന ബോണസ്             | - 110 ഏക്കർ                    | ഫണ്ട് ലഭിച്ചിട്ടുണ്ട്.                    |

**I. D. P. S.**

- കുരുമുളകു പുനരുദ്യാരണം
- (3-ാം വർഷം) 3 ഹെക്ടറിന്
  - 1-ാം വർഷം 2 ഹെക്ടറിന്
- നടപടികൾ പൂർത്തിയാക്കി.  
വിതരണം തുടങ്ങിയില്ല.

**മുവാറുപുഴ വാലിഇറിഗേഷൻ പദ്ധതിയുടെ കീഴിൽ പാലക്കുഴ ലിഫ്റ്റ് ഇറിഗേഷൻ സ്കീം**

- |                                                                                                      |                                                                             |
|------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------|
| 1) പാലക്കുഴ ലിഫ്റ്റ് ഇറിഗേഷൻ സ്കീമിൽ ലിഫ്റ്റിനു ശേഷം Ch O മുതൽ 2300 മീറ്റർ വരെ C. D- വർക്ക് ഉൾപ്പെടെ | അടങ്കൽത്തുക<br>225 ലക്ഷം രൂപാ സർവ്വേ നടത്തി സ്ഥലം ഏറ്റെടുക്കൽ പൂർത്തിയാക്കി |
| 2) പാലക്കുഴ ലിഫ്റ്റ് ഇറിഗേഷൻ സ്കീമിൽ സംബുഖൽ, പമ്പ് ഹൗസ് തുടങ്ങിയ പണികൾ.                              | 200 ലക്ഷം രൂപാ സർവ്വേ നടത്തി സ്ഥലം ഏറ്റെടുക്കൽ പൂർത്തിയാക്കി                |
| 3) ടി പദ്ധതിയിൽ ട്രാൻസ്ഫോർമർ സ്ഥാപിക്കൽ തുടങ്ങിയ പണികൾ                                               | 10 ലക്ഷം                                                                    |
| 4) ടി സ്കീമിൽ പാലക്കുഴ നോർത്ത് ഡിസ്ട്രിബ്യൂട്ടറി Ch O മുതൽ 250 മീ. ദൂരലേറ്റവും അക്വിഡേറ്റും ഉൾപ്പെടെ | 20 ലക്ഷം രൂപാ സർവ്വേ പൂർത്തിയാക്കി                                          |



- 5) ടി സ്കീമിൽ നോർത്ത് ഡി  
സ്കിബ്യൂട്ടറി Ch 250 മീ.  
മുതൽ 1700 മീ. വരെ  
40 ലക്ഷം രൂപാ  
സർവ്വേ പൂർത്തിയായി
- 6) ടി സ്കീമിൽ Ch 1700 മീ.  
മുതൽ 1900 മീ. വരെ  
അക്വിഡററ് ഉൾപ്പെടെ  
20 ലക്ഷം രൂപാ  
സർവ്വേ പൂർത്തിയായി
- 7) ടി സ്കീമിൽ Ch 1900 മീ  
മുതൽ 3400 മീ വരെ  
48 ലക്ഷം രൂപാ  
സർവ്വേ പൂർത്തിയായി
- 8) ടി സ്കീമിൽ Ch 3400 മീ.  
മുതൽ 3600 മീ. ട്രെയിൽ  
എൻഡ് ഉൾപ്പെടെ  
15 ലക്ഷം രൂപാ  
സർവ്വേ പൂർത്തിയായി
- 9) ടി സ്കീമിൽ കോഴിപ്പി  
ള്ളി മെയിൻ ഡിസ്ട്രിബ്യൂട്ടറി  
Ch O മുതൽ 2000 മീ.  
വരെ  
31 ലക്ഷം രൂപാ  
സർവ്വേ പൂർത്തിയായി
- 10) ടി സ്കീമിൽ കോഴിപ്പിള്ളി  
മെയിൻ ഡിസ്ട്രിബ്യൂട്ടറി  
Ch 2000 മുതൽ 4107 മീ.  
35 ലക്ഷം രൂപാ  
സർവ്വേ പൂർത്തിയായി
- 11) ടി സ്കീമിൽ ഇല്ലിക്കുന്ന്  
മെയിൻ ഡിസ്ട്രിബ്യൂട്ടറി  
Ch O മുതൽ 1000 മീ.  
47 ലക്ഷം രൂപാ  
സർവ്വേ പൂർത്തിയായി
- 12) ടി സ്കീമിൽ Ch 1200 മീ മുതൽ  
2000 മീ വരെ  
0 ലക്ഷം രൂപാ  
സർവ്വേ പൂർത്തിയായി
- 13) ടി സ്കീമിൽ Ch 2000 മീ.  
മുതൽ 3160 മീ. വരെ  
30 ലക്ഷം രൂപാ  
സർവ്വേ പൂർത്തിയായി
- 14) ടി സ്കീമിൽ അമ്പലംകുന്ന്  
ദേവമാതാകുന്ന് മെയിൻ  
ഡിസ്ട്രിബ്യൂട്ടറി 3 കി മീ.  
Ch 1500 മീ, മുതൽ 3000 മീ.  
1 കോടി രൂപാ  
സർവ്വേ പൂർത്തിയായി  
സർവ്വേ പൂർത്തിയായി
- 15) ടി സ്കീമിൽ ഹെഡ് റഗുലേ.  
റൻ, പാലക്കുഴ മെയിൻ  
ഡിസ്ട്രിബ്യൂട്ടറി ചേകാസ  
ഗുലേററും ഇടതുകര റൈൻ  
കനാലിന്റെ Ch 18710 മയിമ  
8 ലക്ഷം രൂപാ  
സർവ്വേ പൂർത്തിയായി
- 16) ടി സ്കീമിൽ വാളായിക്കുന്ന്  
മെയിൻ ഡിസ്ട്രിബ്യൂട്ടറി  
Ch O മുതൽ 1500 മീ. വരെ  
30 ലക്ഷം രൂപാ  
സർവ്വേ പൂർത്തിയായി

- 17) ടി സ്കീമിൽ വാളായിക്കുന്നത്  
മെയിൻ ഡിസ്ട്രിബ്യൂട്ടറീഷകം ല03  
Ch: 1500 മീ. മുതൽ 3000 മീ. രൂപാ  
30 ലക്ഷം രൂപ
- 18) ടി സ്കീമിൽ മൂങ്ങാകുന്നത് മെ  
യിൻ ഡിസ്ട്രിബ്യൂട്ടറി Ch  
O മുതൽ 1500 മീ. വരെ 0 ലക്ഷം രൂപാ  
സർവ്വേ പൂർത്തിയായി
- 19) മൂങ്ങാകുന്നത് മെയിൻ ഡിസ്ട്രി  
ബ്യൂട്ടറി Ch 1500 മുതൽ  
3000 മീ. വരെ 40 ലക്ഷം രൂപാ  
സർവ്വേ പൂർത്തിയായി
- 20) കൂത്താട്ടുകുളം മെയിൻ ഡിസ്ട്രി  
ബ്യൂട്ടറി 4 കി. മീ. 30 ലക്ഷം രൂപാ  
സർവ്വേ പൂർത്തിയായി
- 21) ടി സ്കീമിൽ മാറിക ഡിസ്ട്രി  
ബ്യൂട്ടറി Ch O മുതൽ 1945  
മീ. (അക്വിലേറ്റുകൂടാതെ) 35 5 ലക്ഷം രൂപാ  
സർവ്വേ പൂർത്തിയായി
- 22) ടി സ്കീമിൽ 1945 മുതൽ  
3803 മീ. (അക്വിലേറ്റുകൂടാതെ) 37 ലക്ഷം രൂപാ  
സർവ്വേ പൂർത്തിയായി
- 23) അക്വിലേറ്ററും  
265 മീ മുതൽ 405 മീറ്റർ  
965 മീ. മുതൽ 1100 മീ  
2135 മീ. മുതൽ 2365 മീ. 60 ലക്ഷം രൂപാ  
സർവ്വേ പൂർത്തിയായി

മുഗസംരക്ഷണം

പശു, എരുമ, ആട്, പന്നി എന്നിവയാണ് പാലക്കുഴിയിലെ പ്രധാന വളർത്തുമൃഗങ്ങൾ. പക്ഷികളിൽ പ്രധാനപ്പെട്ടത് കോഴിയാണ്.

പട്ടിക

| വളർത്തുമൃഗങ്ങളും പക്ഷികളും | എണ്ണത്തിൽ |
|----------------------------|-----------|
| 1980                       | 1996      |
| പശു - 1834                 | 1576      |
| കന്നുകുട്ടികൾ 420          | 380       |
| എരുമ - 65                  | 40        |
| കാള - 1200                 | 12        |
| ആട് - 2200                 | 1112      |
| കോഴി - 13500               | 14800     |
| തൊറാവ് - 760               | 170       |

വളർത്തുമൃഗങ്ങളുടെ സംഖ്യയിൽ വന്ന സാരമായ മാറ്റങ്ങളെ കുറിച്ച് മേൽ പട്ടികയിൽ നിന്നും മനസ്സിലാക്കാം. കാളകൾ തീരെ ഇല്ലാതായിരിക്കുന്നു. കാളവണ്ടിയും കലപ്പയും അപൂർവ്വമായി മാത്രം ഉപയോഗിക്കപ്പെടുന്നു. മേച്ചിൽ പുറങ്ങൾ കുറവായതിനാൽ ആടുവളർത്തലിലും സാരമായ കുറവ് ഉണ്ടായിട്ടുണ്ട്. കാർഷിക വൃശതിയിൽ മൃഗങ്ങളുടെ ഉപയോഗം വളരെ കുറഞ്ഞു. നിലവിലുള്ള പശുക്കളിൽ 95% അത്യുല്പാദന ശേഷിയുള്ളതായതുകൊണ്ട് പാലിന്റെ ഉത്പാദനം ഗണ്യമായി വർദ്ധിച്ചിട്ടുണ്ട്. 1500 ഓളം കൂടുമ്പോൾ പശു വളർത്തലിൽ ഏർപ്പെട്ടിരിക്കുന്നു.

പഞ്ചായത്തിലാകെയുള്ള രൂഗ സംരക്ഷണ സംവിധാനം മൃഗസംരക്ഷണ വകുപ്പിന്റെ കീഴിൽ പാലക്കുഴി സെന്ററൽ പ്രവർത്തിക്കുന്ന മൃഗാശുപത്രിയാണ്. ഇവിടെ സ്ഥിരം ഡോക്ടറിലാത്തതരം ഒരു ന്യൂനതയാണ്.

5) സ്വകാര്യ ഇറച്ചിക്കോഴി വളർത്താൻ കേന്ദ്രങ്ങൾ ഇപ്പോൾ നിലവിലുണ്ട്. പഞ്ചായത്തതലത്തിൽ ഇപ്പോൾ 4 ക്ഷീരവ്യവസായ സഹകരണ സംഘങ്ങൾ നല്ലരീതിയിൽ പ്രവർത്തിക്കുന്നുണ്ട്. 'ജയ്കോല', പൂല്ല, തുടങ്ങിയ പയുടെ ദൗർലഭ്യവും കാലിതീറ്റയുടെ അമിതമായ വർദ്ധനയുമാണ് ഈ മേഖലയിലെ പ്രധാന പ്രശ്നം. മുട്ടക്കോഴി വളർത്തൽ വ്യവസായ അടിസ്ഥാനത്തിൽ നടത്തുന്നില്ല.

പ്രധാന പ്രശ്നങ്ങൾ

ധീർദ്രദേശങ്ങളും ഡാറ്റകളും

- |                                                                                                                                                                                                                                                                                      |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                  |
|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| <ol style="list-style-type: none"> <li>1) കാലിതീറ്റയിലെ വിലവർദ്ധനക്ക് ആനുപാതികമായി പാൽവില വർദ്ധിപ്പിച്ചിട്ടില്ല</li> <li>2) കോഴിതീറ്റയുടെ വിലകൂടുതലായ കാരണം കോഴിവളർത്തൽ വേണ്ടത്ര ലാഭകരമല്ല.</li> <li>3) മൃഗാശുപത്രിയിൽ സ്ഥിരമായി ഡോക്ടറിലാത്തതിനാൽ നേരിടുന്ന അസൗകര്യങ്ങൾ.</li> </ol> | <ol style="list-style-type: none"> <li>1. കാലിതീറ്റ കുറഞ്ഞവിലക്ക് ലഭ്യമാക്കുവാൻ വേണ്ട നടപടികൾ സ്വീകരിക്കുക</li> <li>2 കാലിതീറ്റ, കോഴിതീറ്റ നിർമ്മിണയൂണിറ്റുകൾ സഹകരണാടിസ്ഥാനത്തിൽ സ്വീകരിക്കുക.</li> <li>3). ആശുപത്രിയിൽ സ്ഥിരം ഡോക്ടറെ നിയമിക്കുക.</li> <li>4. കോഴിവളർത്തലും ഹാച്ചറിയും സഹകരണാടിസ്ഥാനത്തിൽ ആരംഭിക്കുക</li> <li>5 അലഞ്ഞുതുരുത്തു നടക്കുന്ന നായ്ക്കളെ നശിപ്പിക്കുക</li> <li>6. മാറികയിൽ I. C. D. P. സെന്റർ വേണം.</li> <li>7. ഇല്ലിക്കുന്നിൽ മൃഗാശുപത്രി വേണം.</li> <li>8. വടക്കൻ പാലക്കുഴിയിൽ കൃത്രിമബീജകേന്ദ്രവും പാൽസൊക്രൂസറിയും മൃഗാശുപത്രിയും വേണം.</li> </ol> |
|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|

മത്സ്യബന്ധം

വേനൽക്കാലത്തു വളരെ രൂക്ഷമായ ജല ദൗർലഭ്യവും നേരിടുന്ന ഈ പഞ്ചായത്തിൽ മത്സ്യബന്ധനം വിജയകരമായി നടത്തുവാനുള്ള സാദ്ധ്യതകൾ വളരെ വിരളമാണ്. മത്സ്യബന്ധനം ഈ പഞ്ചായത്തിൽ ഇല്ല. ആയതിനാൽ ഈ വിഷയവുമായി ബന്ധപ്പെട്ട പ്രശ്നങ്ങൾ ഒന്നും തന്നെ ഇല്ല.

ഇല്ല

- 1) ചുരുക്കം ചില വെള്ളം വറ്റാത്ത കിണറുകളിലും കുളങ്ങളിലും ചെറിയതോതിൽ മത്സ്യം വളർത്തുക.
- 2) താഴ്ന്ന പാടങ്ങളിലെ കന്നാര കൃഷിക്ക് ഇടയിൽ വെള്ളത്തിൽ 6 മാസക്കാലം കൊണ്ട് വളർച്ച പൂർത്തിയാകുന്നതും മത്സ്യങ്ങളെ വളർത്താവുന്നതാണ്

**വ്യവസായം**

എട്ടുത്തുപോയത്തക്ക വ്യവസായസംരംഭങ്ങളാണു നിലവിലില്ലാത്ത ഒരു പഞ്ചായത്താണ് പാലക്കാട്. വ്യവസായസംരംഭങ്ങളിൽ ഏർപ്പെടുവാൻ മുന്നോട്ടുവന്ന സംരംഭകരും ഇവിടെ കുറവാണ്. വിദേശത്തുജോലി ചെയ്യുന്നവർ 100-ൽപ്പരം പേരും അവരും ഈ പഞ്ചായത്തിൽ പുതിയ വ്യവസായസംരംഭങ്ങൾ തുടങ്ങാൻ താല്പര്യം കാണിക്കുന്നില്ല പലരും പറമ്പുകൾ വാങ്ങുകയും വീടുകൾ നിർമ്മിക്കുകയും ചെയ്യുന്നതിൽ കൂടുതൽ താല്പര്യം കാണിക്കുന്നു ആയതിനാൽ ഭൂമിയുടെ വില സാരമായി ഉയർന്നിട്ടുണ്ട്.

**വ്യവസായ യൂണിറ്റുകളെ സംബന്ധിക്കുന്ന പട്ടിക**

| വ്യവസായത്തിന്റെ തരം എണ്ണം | തൊഴിലാളി പളുടെ എണ്ണം | 20-ൽ താഴെ | 20-നും 50-നും ഇടക്ക് | 50-നും മുകളിൽ | മൊത്തം യൂണിറ്റ് | മൊത്തം തൊഴിലാളികൾ |
|---------------------------|----------------------|-----------|----------------------|---------------|-----------------|-------------------|
| റൈസി മിൽ - 16             | 20 പേർ               | 16        | —                    | —             | 16              | 20                |
| ഓയിൽമിൽ - 1               | 3 പേർ                | 1         | —                    | —             | 1               | 3                 |
| തേങ്ങാപ്പട്ട - 8          | 20 ,,                | 8         | —                    | —             | 8               | 20                |
| ബേക്കറി - 4               | 6 ,,                 | 4         | —                    | —             | 4               | 6                 |
| പലഹാരം ഉണ്ടാക്കി          | 6 ,,                 | 1         | —                    | —             | 1               | 6                 |
| വിലക്കുന്ന യൂണിറ്റ് - 1   |                      |           |                      |               |                 |                   |
| അലൂമിനിയ പാത്രം           |                      |           |                      |               |                 |                   |
| നിർമ്മിച്ചു വിലക്കുന്ന    |                      |           |                      |               |                 |                   |
| യൂണിറ്റ് - 1              | 3 ,,                 | 1         | —                    | —             | 1               | 3                 |
| ഫർണിച്ചർ നിർമ്മാണം - 1    | 8 ,,                 | 1         | —                    | —             | 1               | 8                 |
| പാക്കുവെട്ട് - 1          | 5 ,,                 | 1         | —                    | —             | 1               | 5                 |
| ആയുർവേദ                   |                      |           |                      |               |                 |                   |
| മരുന്നു നിർമ്മിണം - 1     | 6 ,,                 | 1         | —                    | —             | 1               | 6                 |
| റബ്ബർബോഡ് നിർമ്മാണം - 1   | 5 ,,                 | 1         | —                    | —             | 1               | 5                 |
| പ്രിൻറിംഗ് പ്രസ്സ് - 1    | 1 ,,                 | 1         | —                    | —             | 1               | 1                 |
| ഓട്ടോ വർക്ക്ഷോപ്പ് - 1    | 3 ,,                 | 1         | —                    | —             | 1               | 3                 |
| ഇൻ്റർ ചിപ്പ് - 1          | 7 ,,                 | 2         | —                    | —             | 2               | 7                 |
| പ്ലാസ്റ്റിക് ഉൽപ്പന്ന     |                      |           |                      |               |                 |                   |
| നിർമ്മാണ യൂണിറ്റ് - 1     | 3 ,,                 | 1         | —                    | —             | 1               | 3                 |
|                           |                      | 40        | —                    | —             | 40              | 96                |

## വ്യവസായം II

സഹകരണമേഖലയിലോ പൊതു മേഖലയിലോ വ്യവസായങ്ങൾ ഒന്നും തന്നെയില്ല.

### പ്രശ്നങ്ങൾ

1. പരമ്പരാഗത വ്യവസായ തൊഴിലാളികൾക്ക് പരിശീലനം ലഭിക്കാനുള്ള സംവിധാനം ഇല്ല.
2. കാർഷികോൽപ്പന്നങ്ങളായ റബ്ബർ, തെങ്ങ് എന്നിവയെ വ്യവസായ രംഗത്ത് പ്രയോജനപ്പെടുത്തുന്നില്ല.
3. വ്യവസായങ്ങൾ സ്ഥാപിക്കുവാൻ പറ്റിയ, ജലം സുലഭമായി ലഭിക്കുന്ന സ്ഥലമില്ല.
4. വ്യവസായ വികസന പ്ലോട്ടോ എസ്റ്റേറ്റോ ഇല്ല.
5. ഊർജ്ജ പ്രതിസന്ധി മറ്റൊരു പ്രശ്നമാണ്.

### നിർദ്ദേശങ്ങൾ/സാധ്യതകൾ

1. റബ്ബർ സംസ്കരണ ഫാക്ടറി ആരംഭിക്കുക.
2. റബ്ബർ അധിഷ്ഠിത വ്യവസായങ്ങൾ സഹകരണ മേഖലയിൽ ആരംഭിക്കുക.
3. സഹകരണാടിസ്ഥാനത്തിൽ പൈനാപ്പിൾ സംസ്കരണ യൂണിറ്റ് ആരംഭിക്കുക.
4. ഒരു ടെക്നിക്കൽ ഇൻസ്റ്റിറ്റ്യൂട്ട് തുടങ്ങുകയും പൈനാപ്പിൾ നാരുപയോഗിച്ച് വസ്ത്ര നിർമ്മാണ യൂണിറ്റ് ആരംഭിക്കുക.
5. ഇല്ലിക്കുന്നിൽ പാൽ സംസ്കരണ യൂണിറ്റ് ആരംഭിക്കുക.
6. സഹകരണാടിസ്ഥാനത്തിൽ കാലിത്തീറ്റ, കോഴിത്തീറ്റ യൂണിറ്റ് ആരംഭിക്കുക.
7. കൊപ്ര സംസ്കരണ യൂണിറ്റ് ആരംഭിക്കുക.
8. വനിതാ വ്യവസായ സഹകരണസംഘത്തിന്റെ ആഭിമുഖ്യത്തിൽ റെഡിയെയ്ഡ് വസ്ത്ര നിർമ്മാണം ആരംഭിക്കുക.
9. വനിതാ വ്യവസായ സഹകരണ സംഘം രൂപീകരിച്ച് പ്ലാസ്റ്റിക് അധിഷ്ഠിത വ്യവസായങ്ങള്, തീപ്പെട്ടി വ്യവസായം, മെഴുകു തിരി വ്യവസായം തുടങ്ങിയ വ്യവസായങ്ങൾ ആരംഭിക്കുക.
10. ബലൂൺ നിർമ്മാണ യൂണിറ്റ് ആരംഭിക്കുക.

## വ്യവസായം III

വിദഗ്ദരെ പങ്കെടുപ്പിച്ചു കൊണ്ട് വ്യവസായ ബോധവൽക്കരണ സെമിനാർ പഞ്ചായത്തിന്റെ ആഭിമുഖ്യത്തിൽ നടത്തുക.

### ഊർജ്ജവും ഗതാഗതവും

പഞ്ചായത്തിൽ വൈദ്യുതി ലഭിക്കുന്നത് കുത്താട്ടുകളും 66KV സബ്സ്റ്റേഷനിൽ നിന്നുള്ള ഫീഡർ വഴിയാണ്. പഞ്ചായത്തിനുള്ളിൽ 16 ട്രാൻസ്ഫോമർമറുകൾ ഉണ്ടെങ്കിലും വോൾട്ടേജ് ക്ഷാമം അനുഭവപ്പെടുന്നുണ്ട്. ഉപഭോക്താക്കളുടെ എണ്ണത്തിലും കണക്ടഡ് ലോഡിലും വർദ്ധനവുണ്ടായിരിക്കാണിരിക്കുന്നത്. ഉപഭോഗത്തിന്റെ 70% ഗാർഹിക വ്യവസായങ്ങൾക്കാണ്. 15 % കാർഷിക ആവശ്യങ്ങൾക്കും 8% വ്യാപാര ആവശ്യങ്ങൾക്കും 7% ചെറുകിട വ്യവസായ ആവശ്യങ്ങൾക്കും ഉപയോഗിച്ചു വരുന്നു.

### ഉപഭോക്താക്കളുടെ ഇനം തിരിച്ചുള്ള പട്ടിക

| ഗാർഹികം | വ്യാപാരം | വ്യവസായ യൂണിറ്റുകൾ | കാർഷികം |
|---------|----------|--------------------|---------|
| 2057    | 187      | 28                 | 89      |

പഞ്ചായത്തിലെ മൊത്തം വീടുകളിൽ 68% വീടുകളിലും വൈദ്യുതി കണക്ഷൻ ഉണ്ട്. പ്രധാന വൈദ്യുതി നഷ്ടം പ്രേഷണ വിതരണ സംവിധാനങ്ങളുടെ തകരാറു മൂലമാണ്. നഷ്ടം കുറയ്ക്കാനുള്ള സാധ്യതകൾ ഇവിടെ ധാരാളമുണ്ട്. ജൂമ്പർ മെച്ചപ്പെടുത്തുക, വൈദ്യുതി ലൈനുകളിൽ മുട്ടിക്കിടക്കുന്ന മരച്ചില്ലകൾ മുറിച്ചു മാറ്റുക, ട്രാൻസ്ഫോമർമറുകളുടെ സ്ഥാനവും ശേഷിയും പുനർ ക്രമീകരിക്കുക എന്നിവയാണ്. പല പോസ്റ്റുകളും വർഷങ്ങൾക്ക് മുമ്പ് സ്ഥാപിച്ചവയാണ്. അവ കാലപ്പഴക്കം കൊണ്ട് ദ്രവിച്ച് ലൈൻ താങ്ങി നിർത്തുവാൻ കെൽപ്പില്ലാത്തവയായിട്ടുണ്ട്. പഞ്ചായത്തിൽ മൊത്തം വഴിവിളക്കുകൾ പ്രകാശിപ്പിക്കുന്നതിന് 33 ട്യൂബുകളും 79 ബൾബുകളും ഉപയോഗിക്കുന്നുണ്ട്. പാചകവാതകം പഞ്ചായത്തിൽ ലഭ്യമാക്കാൻ തുടങ്ങിയത് 1985 നു ശേഷമാണ്. 120 കുടുംബങ്ങൾ പാചക വാതകം ഉപയോഗിക്കുന്നുണ്ട്. വൈദ്യുതിയുടെ അധിക ഉപയോഗവും വെളിച്ചത്തിനു വേണ്ടിയാണ്. 15 വീടുകളിൽ ഇന്ധനമായി ഗോവർഗ്ഗാസ് ഉപയോഗിക്കുന്നുണ്ട്. മിക്ക വീടുകളിലും പാചകവാതകങ്ങൾക്ക് വിറകാണുപയോഗിക്കുന്നത്.

### പ്രശ്നങ്ങൾ

1. വോൾട്ടേജ് ക്ഷാമവും അപ്രഖ്യാപിത കട്ടും
2. വിറകിന്റെ ലഭ്യതക്കുറവും വില വർദ്ധനവും.

### നിർദ്ദേശങ്ങൾ സാധ്യതകൾ

1. രണ്ടാം വാർഡിൽ കാവും ഭാഗത്ത് ട്രാൻസ്ഫോമർമറുകൾ സ്ഥാപിക്കുക.
2. പള്ളിത്താഴം ഇല്ലിക്കുന്ന റോഡിൽ 150 ട്രീ ഫേസ് ലൈൻ വലിക്കുക. എല്ലാ വാർഡിലേയും പ്രധാന റോഡുകളിൽ സ്ക്രീറ്റ് മെയിൻ വലിച്ച് വഴി വിളക്കുകൾ സ്ഥാപിക്കുക.
3. ചേലപ്പുഴ ഞറളംകുലുക്കി ഭാഗത്തേക്ക് പുതിയ ലൈൻ വലിക്കുക.
4. കാനംമല ഭാഗത്തേക്ക് വൈദ്യുതി എത്തിക്കുക.
5. മാറിക പാറക്കടവ് റോഡിൽ സഞ്ചാര തടസ്സമായി നിൽക്കുന്ന പോസ്റ്റുകൾ മാറ്റി സ്ഥാപിക്കുക.
6. എല്ലാ വാർഡുകളിലേയും പ്രധാന കവലകളിൽ സൗരോർജ്ജ വിളക്കുകൾ സ്ഥാപിക്കുക.
7. പുഴയില്ലാത്ത അടുപ്പുകളും സോളാർ കുക്കറുകളും സൗജന്യനിരകിൽ നൽകുക.
8. ദാരിദ്ര്യരേഖക്ക് താഴെയുള്ളവർക്ക് കാലതാമസം കൂടാതെ വൈദ്യുതി കണക്ഷൻ എത്തിക്കുക.

- 11. കണ്ണാടികണ്ടും, പള്ളിത്തൊഴും, മണ്ണാറകുന്ന്, അച്ചിലാം കുന്ന്, എന്നിവടങ്ങളിലെ വോൾട്ടേജ് ക്ഷാമം പരിഹരിക്കുക.
- 12. സോഫിയ ഞംഗ്ഷൻ വാളായികുന്ന് ഭാഗത്ത് ട്രാൻസ്ഫോർമറുകൾ സ്ഥാപിക്കുക.

**ഗതാഗതം - റോഡുകൾ**

33 കിലോമീറ്റർ ദൈർഘ്യമുള്ള പഞ്ചായത്തിലെ P.W.D. റോഡുകൾ പൊതുവെ സഞ്ചാര യോഗ്യമാണ്. എങ്കിലും വാർഷിക അറ്റകുറ്റപ്പണികൾ യഥാസമയം നടത്താത്തതു മൂലം യാത്രാ ക്ലേശം അനുഭവപ്പെടുന്നുണ്ട്. പഞ്ചായത്തു റോഡുകളുടെ മൊത്തം ദൈർഘ്യം 87 കിലോ മീറ്റർ ആണ്.

**ഗതാഗതം**

ഇതിൽ 12.5 കിലോമീറ്റർ ദൂരം ടാർ റോഡുകൾ ആണ്. എല്ലാ റോഡും അടിയന്തര അറ്റകുറ്റപ്പണികൾ അർഹിക്കുന്നവയാണ്. റോഡുകൾ മിക്കവയും മഴക്കാലത്ത് ഗതാഗത യോഗ്യമല്ല. കഴിയുന്ന ടാർ റോഡുകൾ നിർമ്മിക്കുകയും ഒട്ടകൾ, കലുകുകൾ എന്നിവ കൃത്യമായി കാത്തു സൂക്ഷിക്കുകയും ചെയ്താൽ റോഡുകളുടെ സ്ഥിതി മെച്ചപ്പെടും.

**പ്രശ്നങ്ങൾ**

**നിർദ്ദേശങ്ങൾ/സാധ്യതകൾ**

കരിമ്പന-മരുതനാട്ടുതാഴം, മരുതനാട്ടുതാഴം-കൊരങ്ങോലിത്തടം, മണ്ണത്തൂർകവല-വില്ലൻപുഴ, കരിമ്പന-ഓലിയാം കുന്ന്, മേരിഗിരി- ചാന്ത്യം എലച്ചിക്കുന്ന്, അഞ്ചുപക്-നെടുംപാറ, വടക്കൻ പാലക്കുഴ- മറ്റപ്പനാട്ട്, കണ്ണത്താഴത്ത്-എലച്ചിക്കുന്ന്, കരിമ്പന, കുഴക്കാട്ട് കുന്ന് ഉറുകുഴി-കുളിരാകൽത്താഴം-വാളായികുന്ന്-അമ്പലക്കുന്ന്, കുറുമുളളിപ്പാടം-കളപ്പുരയ്ക്കൽത്താഴം, പുടവക്കര മെമ്മോറിയൽ ഇന്തലാംകുഴി അമ്പലത്താഴംകുന്ന്, കോഴിപ്പള്ളി-ഇടമനക്കുന്ന് എന്നീ റോഡുകൾ നിർമ്മിക്കുക.

**ഗതാഗതം**

**നിർദ്ദേശങ്ങൾ/ സാധ്യതകൾ**

|                     |   |                                  |
|---------------------|---|----------------------------------|
| 2) നിരപ്പനത്താഴത്ത് | - | M.C. റോഡ്                        |
| ഉറുകുഴിത്താഴം       | - | അമ്പാട്ടുതാഴം                    |
| വള്ളിത്തടം          | - | കാവുമാറ്റം                       |
| കരിമ്പന             | - | മരുതനാട്ടുതാഴം                   |
| കാവുമാറ്റം          | - | കൂരംകുന്നത്താഴം                  |
| ഉപ്പുകണ്ടം          | - | വട്ടക്കുഴിത്താഴം                 |
| വൻപിള്ളി            | - | മൈലാടുംപാറ                       |
| കാനംമല              | - | ചേലപ്പുഴത്താഴം                   |
| മൂങ്ങാംകുന്ന്       | - | കാവുമാറ്റം                       |
| പമ്പുഹൗസ്           | - | ഇടപ്പാട്ടുമല                     |
| പാലക്കുഴ            | - | തമ്പിക്കോട്ടുചാൽ                 |
| പുത്തരിക്കത്തടം     | - | മൂങ്ങാംകുന്ന്                    |
| ഇല്ലിക്കുന്ന്       | - | പള്ളിത്താഴം                      |
| കുന്നുള്ളംപാറ       | - | മാരിക                            |
| കരിയിലത്തോട്        | - | ഇല്ലിക്കുന്ന്                    |
| മാരിക               | - | പാറക്കടവ്                        |
| പുത്തരിക്കത്തടം     | - | മാരിക                            |
| കണങ്ങംപതി           | - | ഇല്ലിക്കുന്ന്                    |
| വള്ളോപ്പിള്ളി       | - | കാട്ടിൽഭാഗം                      |
| വള്ളോപ്പിള്ളി       | - | വമ്പേനാട്                        |
| രണ്ടിലവുകൽ          | - | അമ്പാട്ടുകണ്ടം                   |
| കണ്ണമംഗലം           | - | വെള്ളിലാച്ചാൽ                    |
| തലച്ചിറത്താഴം       | - | ഉദിയപ്പാറ                        |
| മാധവിപ്പാറ          | - | തലച്ചിറത്താഴം                    |
| കേളക്കൊമ്പിത്താഴം   | - | വമ്പേനാട്                        |
| കോച്ചുരുനിരപ്പ്     | - | വെള്ളിലാത്തടം                    |
| വാരിശ്ശേരിത്താഴം    | - | പുളിക്കുമാൽ                      |
| പരിത്തിപ്പള്ളി      | - | കോച്ചുരുനിരപ്പ്                  |
| വാരിശ്ശേരിത്താഴം    | - | കോച്ചുരുനിരപ്പ് (കുഴിയോലിപ്പാടം) |
| കാരമല               | - | ചിറ്റേത്തുകുടി                   |
| കുളംകണ്ടം           | - | കുമ്പളംപൊയ്ക                     |
| വമ്പേനാട്           | - | വേങ്ങത്താനം                      |
| അയിനുമാക്കിൾ        | - | വണ്ടമ്പ റോഡ്                     |
| മണ്ണാറകുന്ന്        | - | അച്ചിലാംകുന്ന്                   |
| ആലക്കത്തടം          | - | അമ്പാട്ടുതാഴം                    |
| അമ്പലംകുന്ന്        | - | കളപ്പുരത്താഴം                    |
| അമ്പാട്ടുകണ്ടം      | - | മംഗലശ്ശേരിത്താഴം                 |
| കണ്ണമംഗലം           | - | ഇടത്തിതാഴം                       |
| തേക്കനാച്ചിറ        | - | മംഗലശ്ശേരിത്താഴം                 |
| ഇടത്തിത്താഴം        | - | ആത്താനിക്കൽ                      |
| മുഗാശുപതി           | - | കാവുമാറ്റം (പുടവക്കരമെമ്മോറിയൽ)  |
| പൊടിപ്പാറ           | - | ശ്മശാനം                          |
| ഹെൽത്ത്സെന്റർ       | - | നെല്ലിക്കുന്ന്                   |
| കാരമല               | - | പൂവക്കുളം                        |
| ചോനംമല              | - | കൂത്താട്ടുകുളം                   |
| പാക്കുംപാറ          | - | വാളായികുന്ന്                     |
| അമ്പലംകുന്ന്        | - | കുളിരാകൽത്താഴം                   |
| സോഫിയ ഞംഗ്ഷൻ        | - | വടക്കുന്നേൽത്താഴം                |

എന്നീ റോഡുകൾ അറ്റകുറ്റപ്പണികൾ നടത്തി ടാറുചെയ്ത് സഞ്ചാര യോഗ്യമാക്കുക. കളപ്പുരത്താഴം - ചാന്ത്യം റോഡ് ടാർ ചെയ്യുക മാരിക- വടക്കുംമറ്റം, കുളങ്ങരത്താഴം- കാഞ്ഞിരക്കുഴി എന്നീ

## വിദ്യാഭ്യാസം

പഞ്ചായത്തിൽ സ്കൂളുകളുടെ ആവിർഭാവത്തിന് മുൻപുള്ള കാലങ്ങളിൽ വിദ്യാഭ്യാസത്തിന് നേതൃത്വം നൽകിയിരുന്ന കളരികളിലെ നാട്ടാശാൻമാരായിരുന്നു. ആക്കൂട്ടത്തിൽ കിഴക്കേക്കര ആശാനും, ഐക്യര ആശാനുമൊക്കെ ഇന്നും പലരുടേയും ഓർമ്മകളിൽ നിലനിൽക്കുന്നു.

ആധുനികവിദ്യാഭ്യാസരംഗത്ത് നേട്ടങ്ങളുണ്ടാക്കിയത് പഞ്ചായത്തിൽ പിന്നീട് നിലവിൽ വന്ന സ്കൂളുകളും അവിടുത്തെ അധ്യാപകരുമാണ്. പാലക്കുഴയിൽ സെന്റ്. ജോൺസ് പള്ളിയുടെ ആഭിമുഖ്യത്തിൽ പ്രവർത്തനം ആരംഭിച്ച എൽ.പി. സ്കൂൾ ആണ് ആദ്യത്തെ വിദ്യാലയം. ഈ സ്ഥാപനം വളർന്ന് വലുതായതാണ് ഇന്നത്തെ ഗവ. മോഡൽ ഹൈസ്കൂൾ. ഇതിനു പുറമെ ഈ പഞ്ചായത്തിൽ മൂന്ന് യു.പി. സ്കൂളുകളും ഒരു എൽ.പി. സ്കൂളും ഇപ്പോൾ നിലവിലുണ്ട്.

### പട്ടിക വിദ്യാലയ വിവരങ്ങൾ

| 1       | 2                           | 3                 | 4                    | 5                    | 6                 |     |
|---------|-----------------------------|-------------------|----------------------|----------------------|-------------------|-----|
| S.L.No. | പേര്                        | സ്ഥലം<br>വിസ്തൃതി | കുട്ടികളുടെ<br>എണ്ണം | അധ്യാപകരുടെ<br>എണ്ണം | പരിശീലന<br>യോഗ്യത |     |
|         |                             |                   |                      |                      | B. Ed             | TTC |
| 1)      | ഗവ.മോഡൽ ഹൈസ്കൂൾ<br>പാലക്കുഴ | 6 ഏക്കർ           | 1690                 | 53                   | 21                | 32  |
| 2)      | യു.പി. സ്കൂൾ കാരമല          | 1.5 ഏക്കർ         | 196                  | 11                   |                   | 11  |
| 3)      | യു.പി. സ്കൂൾ ഉപ്പുകണം       | 1.25 ഏക്കർ        | 170                  | 8                    |                   | 8   |
| 4)      | എൽ.പി. സ്കൂൾ മാറിക          | 1 ഏക്കർ           | 119                  | 4                    |                   | 4   |
| 5)      | യു.പി. സ്കൂൾ ആരൂർ           | 1.3 ഏക്കർ         | 181                  | 8                    |                   | 8   |
|         | ആകെ                         | 11.25 ഏക്കർ       | 2956                 | 84                   | 21                | 63  |

കഴിഞ്ഞ വർഷത്തെ കണക്കുകളുമായി താരതമ്യപ്പെടുത്തിയപ്പോൾ പഞ്ചായത്തിലെ സ്കൂളുകളിലെ കുട്ടികളുടെ അംഗസംഖ്യയിൽ 2.4% കുറവായി കാണുന്നു. ആൺകുട്ടികൾ 1290 ഉം പെൺകുട്ടികൾ 1066ഉം ആണ്.

### പട്ടിക വിദ്യാലയ സൗകര്യങ്ങൾ

| 1      | 2                 | 3                | 4                | 5          | 6        | 7       | 8       | 9            |
|--------|-------------------|------------------|------------------|------------|----------|---------|---------|--------------|
| S.L.No | പേര്              | ആഫീസ്<br>സൗകര്യം | സ്റ്റാഫ്<br>മുറി | ലാബ്രട്ടറി | മുതപ്പുര | ലൈബ്രറി | കക്കൂസ് | പാലക<br>മുറി |
| 1)     | G.M.H.S. പാലക്കുഴ | ഉണ്ട്            | ഉണ്ട്            | ഉണ്ട്      | ഉണ്ട്    | ഉണ്ട്   | ഉണ്ട്   | ഉണ്ട്        |
| 2)     | U.P.S കാരമല       | ..               | ..               | ഇല്ല       | ..       | ..      | ..      | ..           |
| 3)     | U.P.S. ഉപ്പുകണം   | ..               | ..               | ..         | ..       | ..      | ..      | ..           |
| 4)     | U.P.S. മാറിക      | ..               | ..               | ..         | ..       | ..      | ..      | ..           |
| 5)     | U.P.S. ആരൂർ       | ..               | ..               | ..         | ..       | ..      | ..      | ..           |

സാമ്പത്തികമായി ഉയർന്ന നിലവാരമുള്ള കുടുംബങ്ങളിലെ 50 ഓളം കുട്ടികൾ പഞ്ചായത്തിനു വെളിയിലുള്ള ഇംഗ്ലീഷ് മീഡിയം സ്കൂളുകളിൽ ചേർന്ന് പഠിച്ചു വരുന്നു. പഞ്ചായത്തിന്റെ അതിർത്തി പ്രദേശങ്ങളിൽ നിന്നുള്ള 100 കുട്ടികൾ പഞ്ചായത്തിന് വെളിയിലുള്ള സമീപ പ്രദേശങ്ങളായ വഴിത്തല, കൂത്താട്ടുകുളം, വടകര, ആരക്കുഴ തുടങ്ങിയ സ്ഥല

അളിയിലെ സ്കൂളുകളിൽ ചേർന്ന് പഠിച്ചുവരുന്നു

സ്കൂളുകളിലേയ്ക്കുള്ള ശരാശരി യാത്രാ ദൂരം താഴെ കാണിയ്ക്കും പ്രകാരമാണ്

| തരം           | ശരാശരി ദൂരം | പരമാവധി ദൂരം |
|---------------|-------------|--------------|
| ലോവർ പ്രൈമറി  | 1.5 KM      | 2 KM         |
| അപ്പർ പ്രൈമറി | 2.5 KM      | 3KM          |
| ഹൈസ്കൂൾ       | 3KM         | 5KM          |

പഞ്ചായത്തിലെ അദ്യാപകരിൽ ഭൂരിഭാഗവും സ്ത്രീകളാണ്

**S.S.L.C. വിജയശതമാനം**

1971 ൽ സ്ഥാപിച്ചതായ ഹൈസ്കൂളിലെ വിജയ ശതമാനം വർഷങ്ങളായി 90 ന് മുകളിലാണ്

| വർഷം                | പട്ടിക     |     |      |
|---------------------|------------|-----|------|
|                     | 2          | 3   | 4    |
| മൊത്ത വിദ്യാർത്ഥികൾ | വിജയിച്ചവർ | %   |      |
| 1992                | 229        | 221 | 96.8 |
| 1993                | 233        | 227 | 97.4 |
| 1994                | 238        | 234 | 98.3 |
| 1995                | 243        | 19  | 16.4 |
| 1996                | 224        |     | 97.3 |

സാമൂഹ്യക്ഷേമ വകുപ്പിന്റെ കീഴിൽ 3 അംഗൻവാടികൾ പ്രവർത്തിക്കുന്നുണ്ട്. സ്കൂളുകളോടനുബന്ധിച്ച് 3 പ്രൈമറി സ്കൂളുകളുണ്ട്

**പശനങ്ങൾ**

- 1) മോഡൽ ഹൈസ്കൂളിൽ ആവശ്യത്തിന് ക്ലാസ്സ് മുറികളും ഫർണിച്ചറുകളും ഇല്ല.
- 2) കുട്ടികളുടെ എണ്ണം കുറയുന്നതിനാൽ ഡിവിഷൻ കുറയാനുള്ള സാധ്യത മിക്ക സ്കൂളിലും നിലനിൽക്കുന്നു

**നിർമ്മേശങ്ങൾ/സാധ്യതകൾ**

- 1) പാലക്കുഴ ഹൈസ്കൂളിനോട് അനുബന്ധിച്ച് ടെക്നിക്കൽ സ്കൂൾ അനുവദിക്കുക
- 2) പ്ലസ് 2 അനുവദിക്കുക
- 3) ആരും U.P. സ്കൂളിലേയ്ക്കുള്ള വഴി നന്നാക്കണം. കുടിവെള്ളക്ഷാമം പരിഹരിക്കണം

**കുടി വെള്ളവും പൊതുജനാരോഗ്യവും**

പഞ്ചായത്തിലെ മുഖ്യ കുടിവെള്ള സ്രോതസ്സ് സ്വകാര്യകിണറുകളും ഉറവകളും, കുഴൽ കിണറുകളും പൊതുകിണറുകളും ആണ്. കുഴൽകിണറുകളിൽ നിന്ന് പ്രത്യേകിച്ച് കോഴിപ്പിള്ളിക്കാവും ഭാഗത്തുനിന്ന് ലഭിക്കുന്ന ഇലമാണ് പഞ്ചായത്തിന്റെ ചുരുക്കം ചില ഭാഗങ്ങളിൽ ടാപ്പുകൾ വഴി ലഭിക്കുന്നത്. സ്വകാര്യകിണറുകൾ 1965 എണ്ണം ഉണ്ട് മൊത്തം കുടുംബങ്ങളിൽ 67%നും സ്വന്തമായി കിണറുകൾ ഉണ്ട്. അതിൽ 25% കിണറുകളിൽ മാത്രമേ വേനൽക്കാലത്തും ആവശ്യത്തിന് വെള്ളം ലഭിക്കുകയുള്ളൂ. ഇലലഭ്യതയുള്ള ഈ കിണറുകളെ ഉടമസ്ഥർക്കു പുറമേ അയൽവാസികളും കുടിവെള്ളത്തിനു വേണ്ടി ആശ്രയിക്കുന്നു. മീൻകോൾനിലം, കല്ലോലിത്താഴം തുടങ്ങി ചില പാലങ്ങളിലെ നീരുറവുകൾ വേനൽക്കാലത്ത് നിരവധി കുടുംബങ്ങൾക്ക് കുടിവെള്ളം നൽകുന്നുണ്ട്.

പഞ്ചായത്തിന് മൊത്തം 12 പൊതുകിണറുകൾ ഉണ്ട്. ഇതും വേനൽക്കാലത്ത് ഒരു പരിധിവരെ കുടിവെള്ള ആവശ്യം നിറവേറ്റുന്നു. പഞ്ചായത്തിൽ അഞ്ച് കുഴൽകിണറുകൾ ഉള്ളതിൽ രണ്ടെണ്ണത്തിൽ നിന്ന് മാത്രമേ വേനൽക്കാലത്തു ഇലം ലഭിക്കുന്നുള്ളൂ. അതിൽ വാലമ്പാറയിലുള്ള കുഴൽകിണറിലെ ഇലത്തിന് ഭൂസ്വാമുളളതിനാൽ കുടിവെള്ളത്തിന്



ഉപയുക്തമല്ല. ഇപ്പോൾ ഉപയോഗ യോഗ്യമായിട്ടുള്ളത് കോഴിപ്പിള്ളിക്കാവുമാറ്റം ഭാഗത്തെ കുട്ടൽകിണർ മാത്രമാണ്. കുട്ടൽകിണറുകളുടെ ആവിർഭാവത്തോടെ പരിസര പ്രദേശങ്ങളിലെ സാധാരണ കുളങ്ങളും കിണറുകളും തീരെ വറ്റിപ്പോയിരിക്കുന്നു. വേനൽക്കാലത്ത് ചോറികളിൽ കുടിവെള്ളം എത്തിച്ചു കൊടുക്കുന്ന പതിവ് കഴിഞ്ഞ ഏതാനും വർഷമായി പഞ്ചായത്തിൽ തുടർന്ന് വരുന്നു.

പ്രശ്നങ്ങൾ

- 1) മണ്ണിനടിയിൽ കരികൽ പാറകൾ ഉള്ളതിനാൽ കിണറുകൾ കുഴിക്കുന്നതിന് ബുദ്ധിമുട്ടുണ്ടാകുന്നു.
- 2) കുട്ടൽ കിണറുകളിൽ പ്രതിക്ഷിപ്ത വെള്ളം കിട്ടുന്നില്ല.
- 3) കുട്ടൽകിണറുകൾ നിലവിലുള്ള നീരുറവകൾ വറ്റുന്നതിന് കാരണമാകുന്നു.

നിർദ്ദേശങ്ങൾ/സാധ്യതകൾ

- 1) എലച്ചിക്കുന്നു; മലയിലെ വാട്ടർ ടാങ്കിന്റെ പണിപൂർത്തിയാക്കിച്ച് ആരക്കൂട്ടയിൽ നിന്നും വെള്ളമെത്തിക്കുക. അഞ്ചുപക്. പാറക്കാനം. മരുതനാട്ഭാഗം. ഓലിയാംകുന്ന് ഹരിജൻ കോളനി. വില്ലന്താനം ഭാഗം എന്നിവിടങ്ങളിൽ ടി ടാങ്കിൽ നിന്നും കുടിവെള്ളം എത്തിക്കുക.
- 2) കാവു ഭാഗത്ത് വാട്ടർ ടാങ്ക് പണിത് കൊല്ലിത്താഴം, നിരപ്പിൽഭാഗം, കക്കാട് ഭാഗം എന്നിവിടങ്ങളിൽ കുടിവെള്ളം എത്തിക്കുക.
- 3) ഇലച്ചിക്കുന്നിൽ നിന്നും പുത്തിരികൽ ഭാഗത്തേയ്ക്കു വരുന്ന പൈപ്പു ലൈൻ കിഴുടത്ത് ഭാഗം വരെ നീട്ടുക.
- 4) ചാരംചിറ ഭാഗത്തേയ്ക്ക് പൈപ്പ് ലൈൻ നീട്ടുക.
- 5) പമ്പ് ഹൗസിൽ നിന്നും ഇടപ്പാട്ട് മലയിലേയ്ക്ക് പൈപ്പ് ലൈൻ നീട്ടുക.
- 6) കാനം മലയിൽ കുടിവെള്ളം എത്തിക്കുക.
- 7) ഇല്ലിക്കുന്ന് ഭാഗത്ത് നിലവിലുള്ള ടാപ്പുകൾ പുനർനിർമ്മാണം ചെയ്യുക
- 8) ഭൂഗർഭ സർവ്വേ നടത്തി പുതിയ കുട്ടൽ കിണറുകൾ നിർമ്മിയ്ക്കുക
- 9) മഞ്ചാടി ഭാഗത്തേയ്ക്ക് പൈപ്പ് ലൈൻ നീട്ടുക
- 10) കുന്നുംള്ളംപാറ, മാരിക കവല എന്നിവിടങ്ങളിലുള്ള പൈപ്പുകളിൽ കുടിവെള്ളം ലഭ്യമാകണം.
- 11) അച്ചിലാംകുന്ന്, പമ്പേനാട്ട്, വള്ളോപ്പിള്ളി പ്രദേശങ്ങളിൽ കുടിവെള്ളം എത്തിക്കണം.
- 12) കണ്ണാടികണ്ടം, മൂപ്പ് എന്നിവിടങ്ങളിൽ കുടിവെള്ളം എത്തിക്കണം.
- 13) തലച്ചിറ, കിഴക്കൻമല ഭാഗങ്ങളിലെ പൊതു കിണറുകളുടെ അറ്റകുറ്റപ്പണികൾ നടത്തുക
- 14) വെള്ളാംചാൽ, കണ്ണമംഗലം ഭാഗങ്ങളിൽ പൈപ്പ് ലൈൻ സ്ഥാപിക്കുക.
- 15) ആലയ്ക്കാതടം, അമ്പാട്ടുകോളനി പൈപ്പ് ലൈൻ 700 മീറ്റർ കൂടി നീട്ടുക.
- 16) മണ്ണാർകുന്ന്, അച്ചിലാംകുന്ന് ഭാഗത്തേയ്ക്ക് പൈപ്പ് ലൈൻ 500 മീറ്റർ നീട്ടുക.
- 17) കാട്ടിൽ ഭാഗത്ത് പൈപ്പ് ലൈൻ 500 മീറ്റർ നീട്ടുക.
- 18) വണ്ടമ്പ്ര ടാങ്കിൽ നിന്ന് വെള്ളം അയിനൂമാക്കിത്താഴം രണ്ടിലവുകൽതാഴം, മാനാതത്തുതാഴം എന്നിവിടങ്ങളിൽ എത്തിക്കുക.
- 19) പൊടിപാറയിൽ നിന്നും പൊതു സ്മരാനത്തിലേയ്ക്കുള്ള വഴിയിൽ കുടിവെള്ളം എത്തിക്കുക.
- 20) എടത്തിൽതാഴത്തുനിന്നും ആത്താനിക്കൽതാഴത്തേയ്ക്കു പൈപ്പു ലൈൻ നീട്ടുക.
- 21) വാളായിക്കുന്നിൽ ഹൈലൈൽ ടാങ്ക് നിർമ്മിച്ച് ജല വിതരണം നടത്തുക.
- 22) വെട്ടിക്കാട്ടുമല, കൂവക്കാട്ടുകുന്നു ഭാഗത്തേയ്ക്ക് സോഫിയാ ജംഗ്ഷനിൽ നിന്നും പൈപ്പ് ലൈൻ നീട്ടുക.
- 23) പുടവക്കര മെമ്മോറിയൽ റോഡിലെ പൈപ്പു ലൈൻ 400 മീറ്റർ കൂടി നീട്ടി ടാപ്പുകൾ സ്ഥാപിക്കുക.
- 24) മംഗലാത്തിപ്പാറയിൽ പൈപ്പ് ലൈൻ നീട്ടി ടാപ്പുകൾ സ്ഥാപിക്കുക.

- 25) ആരക്കുഴു, പാലക്കുഴു വാട്ടർ സപ്ലൈ സ്കീം എന്തയും വേഗം പൂർത്തിയാക്കുക.
- 26) വടക്കൻ പാലക്കുഴുയിൽ നിന്ന് കാവുംഭാഗത്തിന് 1000 മീറ്റർ പൈപ്പ് ലൈൻ നീട്ടിയിടുക
- 27) ടി ലൈനിൽ നിന്നും മരുതനാട്ട്താഴും, കരിമ്പന റൂട്ടിൽ 800 മീറ്റർ പൈപ്പ് ലൈൻ നീട്ടുക.
- 28) ടി ലൈനിൽ കാവുംഭാഗം കൊല്ലത്താഴും റോഡിൽ 500 മീറ്റർ പൈപ്പ് ലൈൻ നീട്ടുക.
- 29) കല്ലോലിക്കൽഭാഗത്തേയ്ക്ക് 500 മീറ്റർ പൈപ്പ് ലൈൻ നീട്ടുക
- 30) ഉപ്പുകണ്ടം ഭാഗത്തുനിന്നും കുങ്കുമശേരിക്ക് 800 മീറ്റർ പൈപ്പ് ലൈൻ നീട്ടുക.
- 31) വെട്ടിക്കാട്ടു ഭാഗത്തേയ്ക്കു കുടി വെള്ളം എത്തിയ്ക്കുക.
- 32) മൂങ്ങാംകുന്ന് മംഗലത്ത് ഭാഗത്തേയ്ക്ക് 800 മീറ്റർ പൈപ്പ് ലൈൻ നീട്ടുക.
- 33) വൈമ്പിള്ളിത്താഴും - പാപ്പിളിക്കണ്ടം ഭാഗത്തേയ്ക്ക് 500 മീറ്റർ പൈപ്പ് ലൈൻ നീട്ടുക.
- 34) ചേലപ്പുഴ-കാരക്കുന്നൂ ഭാഗത്തേയ്ക്ക് 800 മീറ്റർ പൈപ്പ് ലൈൻ നീട്ടുക
- 35) അമ്പാട്ടുകണ്ടം വള്ളോപ്പിള്ളി ഭാഗത്തേയ്ക്ക് പൈപ്പ് ലൈൻ 500 മീറ്റർ നീട്ടുക
- 36) പാലക്കുഴു തോട്ടിൽ ലക്ഷം വീടിന് മുൻവശത്ത് കുളിക്കടവ് നിർമ്മിയ്ക്കുക
- 37) പാലക്കുഴു തോട്ടിൽ ഓലിയാംകുന്ന് ഭാഗത്ത് കുളിക്കടവ് നന്നാക്കുക.
- 38) മാരിക തേക്കനാച്ചിറ ചെക്കുഡാമിന് സമീപം കുളിക്കടവ് നിർമ്മിക്കുക.
- 39) മൂങ്ങാംകുന്നിൽ മാനന്തയിൽതാഴത്ത് കുളിക്കടവ് നിർമ്മിയ്ക്കുക.
- 40) 1-ാം വാർഡിൽ മിറ്റത്തനാനിക്കൽതാഴത്ത് കുളിക്കടവ് നിർമ്മിയ്ക്കുക.
- 41) 2-ാം വാർഡിൽ വട്ടക്കുഴിത്താഴത്ത് കുളിക്കടവ് നിർമ്മിയ്ക്കുക.
- 42) 5-ാം വാർഡിൽ തെക്കേത്താഴെ കുളിക്കടവ് നിർമ്മിയ്ക്കുക.
- 43) 4-ാം വാർഡിൽ മാരികക്കവലയിൽ കുളിക്കടവ് നിർമ്മിയ്ക്കുക.

ചെറുകിട ജലസേചന പദ്ധതി

പാലക്കുഴു, മാരിക, മണുക്കുഴി എന്നീ തോടുകളുടെ ഇരുപുറവും സംരക്ഷണ മിത്ത് കെട്ടുക

### പൊതുജനാരോഗ്യം.

പാലക്കുഴുയിലുള്ള P.H. സെന്റർ, കാവും ഭാഗത്തുള്ള ആയുർവ്വേദ ആശുപത്രി, കോഴിപ്പിള്ളി പുളയ്ക്കുമാലിലുള്ള ഹോമിയോ ഡിസ്പെൻസറി എന്നിവയാണ് പഞ്ചായത്തിലെ ഔദ്യോഗിക പൊതുജനാരോഗ്യ സംവിധാനങ്ങൾ. ഇതിന് പുറമെ മൂന്ന് മാതൃശിശു സംരക്ഷണ കേന്ദ്രങ്ങളും നിലവിലുണ്ട്. ഹോമിയോ ഡിസ്പെൻസറിയുടെ കെട്ടിടം പണി പൂർത്തിയായിട്ടുണ്ട്. വൈദ്യുതിയും വെള്ളവും ലഭിച്ചാൽ ഇപ്പോൾ വാടകക്കെട്ടിടത്തിൽ പ്രവർത്തിക്കുന്ന ഡിസ്പെൻസറി സ്വന്തം കെട്ടിടത്തിലേയ്ക്ക് മാറ്റാവുന്നതാണ്. P.H. സെന്ററിന് സ്വന്തമായി കെട്ടിടവും, ഡോക്ടർക്കു താമസിക്കാനുള്ള കെട്ടിടവും 10 കിടക്കകളുടെ വാർഡുമുണ്ട്. വരൾ പുമാസങ്ങളിൽ ജല ദൗർലഭ്യം മൂലം രോഗികളെ കിടത്തി ചികിൽസിപ്പിക്കുവാൻ സാധിക്കുന്നില്ല. ആയുർവ്വേദ ആശുപത്രിക്ക് സ്വന്തം കെട്ടിടവും 15 കിടക്കകളുള്ള വർഡും നിലവിലുണ്ട്.

#### പ്രശ്നങ്ങൾ

- 1) P.H. സെന്ററിൽ അന്ധശിശു മരുന്നുകൾ എല്ലാ സമയത്തും ലഭ്യമല്ല.
- 2) സ്വന്തമായി കക്കൂസ് ഇല്ലാത്ത 20% വീടുകൾ മറ്റൊരു പ്രശ്നമാണ്.
- 3) ആശുപത്രിയിൽ സ്ഥിരം ഡോക്ടറില്ല.
- 4) ആശുപത്രി വാർഡും ക്യാർട്ടേജ്സും ചോർണൊഫ്കുന്നതു മൂലം രോഗികളെ കിടത്തി ചികിൽസിിക്കുന്നതിനും ജീവനക്കാർക്ക് താമസിക്കുന്നതിനും സൗകര്യമില്ല.

ജല ദൗർലഭ്യവും രോഗികളെ കിടത്തി ചികിത്സിക്കുന്നതിന് തടസ്സം നിൽക്കുന്നു.

ർദ്ദേശങ്ങൾ/സാധ്യതകൾ

അത്യാവശ്യ മരുന്നുകൾ ലഭ്യമാക്കുക

ആശുപത്രി പരിസരങ്ങൾ വൃത്തിയാക്കുക.

നിലവിലുള്ള ക്വാർട്ടേഴ്സ് ചോർച്ചമാറ്റി താമസ യോഗ്യമാക്കുക

കമ്മ്യൂൺ ഇല്ലാത്ത വീടുകൾക്ക് കമ്മ്യൂൺ നിർമ്മിച്ച് കൊടുക്കുക

ആരോഗ്യ ബോധവൽക്കരണം നടത്തുക

അലഞ്ഞു തിരിഞ്ഞു നടക്കുന്ന നായ്കളെ നശിപ്പിക്കാൻ സ്ഥിരം സംവിധാനം വേണം.

1) ആരോഗ്യ പ്രവർത്തകരുടെ ഫീൽഡ് വർക്ക് കാര്യക്ഷമമാക്കുക.

3) മാറികയിൽ ഹോമിയോ ഡിസ്പെൻസറി അനുവദിക്കുക.

9) ആയുർവ്വേദ ആശുപത്രിയിൽ 2 ഡോക്ടർമാരുടെ സേവനം ഉറപ്പുവരുത്തുക. സാനിറ്ററി വർക്കറും പാലക്കാ

10) ആയുർവ്വേദ ആശുപത്രിയിൽ സ്ത്രീ പുരുഷൻമാർക്ക് പ്രത്യേക വാർഡുകൾ വേണം.

11) ആയുർവ്വേദ ആശുപത്രിയിൽ കൂടുതൽ കമ്മ്യൂണുകൾ വേണം.

ക്യാൻസർ

ക്ഷയം

ഹൃദ്‌രോഗം

ഒരു വയസ്സിൽ താഴെയുള്ള കുട്ടികളുടെ എണ്ണം

153

പകർച്ചവ്യാധിവിവരങ്ങൾ

| വർഷം    | ജലജന്യരോഗങ്ങൾ | വായുജന്യരോഗങ്ങൾ | മറ്റുള്ളവ |
|---------|---------------|-----------------|-----------|
| 1993-94 | 247           | 839             | 8224      |
| 1994-95 | 185           | 4021            | 5527      |
| 1995-96 | 258           | 4194            | 3048      |

P.H. സെന്ററിൽ ചികിത്സ ലഭിച്ച രോഗികളുടെ രോഗങ്ങളെ സംബന്ധിച്ച വിവരങ്ങൾ.

| വർഷം    | ചികിത്സയ്ക്ക് വന്നവർ | ത്യക്രോഗം | വാതം | പകർച്ചവ്യാധികൾ | മറ്റിനം |
|---------|----------------------|-----------|------|----------------|---------|
| 1992-93 | 10642                | 935       | 0    | 3520           | 6147    |
| 1993-94 | 9310                 | -         | -    | 1160           | 8150    |
| 1994-95 | 9729                 | 265       | 12   | 4343           | 5109    |
| 1995-96 | 7500                 | 326       | 10   | 4904           | 2260    |

മുസ്ലിം പ്രായാടിസ്ഥാനത്തിൽ

|                             |     |
|-----------------------------|-----|
| 15 വയസ്സിനും 19നും ഇടയ്ക്ക് | 39  |
| 20-24                       | 235 |
| 25-29                       | 702 |
| 30-34                       | 390 |
| 35-39                       |     |
| 40-44                       |     |

**ഹോമിയോ ചികിത്സയ്ക്ക് വിധേയരായവർ**

| വർഷം    | ചികിത്സയ്ക്ക് വന്നവർ | തൃപ്തരോഗം | വാതം | പകർച്ചവ്യാധി | മറ്റിനങ്ങൾ |
|---------|----------------------|-----------|------|--------------|------------|
| 1994-95 | 26229                | 15%       | 25%  | 40%          | 20%        |
| 1995-96 | 28617                | 18%       | 14%  | 45%          | 23%        |

**ജനന മരണ വിവരങ്ങൾ**

| വർഷം    | ജനനം | മരണം |
|---------|------|------|
| 1993-94 | 153  | 92   |
| 1994-95 | 112  | 99   |
| 1995-96 | 148  | 91   |

P.H. സെന്ററിൽ വിലകുറഞ്ഞ മരുന്നുകൾ മാത്രമേ രോഗികൾക്ക് ലഭ്യമാകുന്നുള്ളൂ. വില കൂടിയ മരുന്നുകൾ ഇങ്ങോട്ട് അനുവദിക്കുന്നുണ്ടെങ്കിലും അത് ഹെഡ് ക്വാർട്ടേഴ്സ് ആശുപത്രികളിലേയ്ക്ക് മാറ്റപ്പെടുന്നു.

**അമ്മമാരുടെ എണ്ണം**

|     |                               |
|-----|-------------------------------|
| 124 | ഒരു കുട്ടി വീതം ഉള്ളവർ        |
| 399 | രണ്ട് കുട്ടികൾ വീതം ഉള്ളവർ    |
| 73  | രണ്ടിൽ കൂടുതൽ കുട്ടികൾ ഉള്ളവർ |

**അംഗവൈകല്യം ഉള്ളവർ**

|                  |      |
|------------------|------|
| അന്ധർ            | 7    |
| ബധിരർ            | ഇല്ല |
| മൂകർ             | 5    |
| ബധിരമൂകർ         | 6    |
| ചലനവൈകല്യമുള്ളവർ | 3    |

**മനബുദ്ധികൾ**

|                |      |
|----------------|------|
| 5 വയസ്സിൽ താഴെ | 1    |
| 6-10           | ഇല്ല |
| 11-15          | 1    |
| 16 നു മുകളിൽ   | 3    |

**സ്ഥായിയായി കാണപ്പെടുന്ന രോഗങ്ങൾ**

- രക്തസമ്മർദ്ദം
- പ്രമേഹം

**പാർപ്പിടവും സാമൂഹ്യക്ഷേമവും**

പഞ്ചായത്തിലെ മൊത്തം വീടുകളിൽ 70% ഓടു മേഞ്ഞതാണ്. 15% ഓല മേഞ്ഞതും ബാക്കി കോൺക്രീറ്റ് മേല്പുരയുള്ളതുമാണ്. 5% വീടുകൾ മൊസൈക് തറയുള്ളവയാണ്. 20% വീടുകൾ അടിയന്തിരമായി പുനർ നിർമ്മാണം അർഹിക്കുന്നവയാണ്. അധിക വീടുകളുടേയും ഭിത്തികൾ വെട്ടുകല്ലുകൊണ്ട് നിർമ്മിച്ചിട്ടുള്ളവയാണ്. ഓല മേഞ്ഞ ചെറിയ വീടുകളിൽ ഭൂരിഭാഗവും മൺഇഷ്ടിക കൊണ്ട് നിർമ്മിയ്ക്കപ്പെട്ടവയാണ്. ഭവന നിർമ്മാണ സഹകരണ സംഘം ഇല്ല കൂട്ടത്താട്ടുകളും ഭവന നിർമ്മാണ സഹകരണ സംഘത്തിന്റെ പ്രവർത്തന പരിധിയിൽ ഈ പഞ്ചായത്തം ഉൾപ്പെടുന്നു.

സാമൂഹ്യക്ഷേമ പദ്ധതികളിൽ ഉൾപ്പെടുത്തി 258 പേർക്ക് കക്കൂസ് പണിയാൻ ധന സഹായം നൽകിയിട്ടുണ്ട്. ദാരിദ്ര രേഖയ്ക്ക് താഴെ 1362 കുടുംബങ്ങൾ ഉണ്ട്. ഇതിൽ 48 കുടുംബങ്ങൾ SC/ST വിഭാഗത്തിൽ പെടുന്നു. വാർദ്ധക്യകാല പെൻഷൻ 7 പേർക്ക് നൽകി. ദാരിദ്രരേഖയ്ക്ക് താഴെയുള്ള 101 പേർക്ക് ധനസഹായം നൽകിയിട്ടുണ്ട്. അതിൽ 45 പേർ SC/ST വിഭാഗത്തിൽപ്പെടുന്നതും 107 പേർക്ക് കർഷകതൊഴിലാളി പെൻഷനും ഒരാൾക്ക് ക്രാൻസർ ചികിത്സക്കുള്ള ധനസഹായവും നൽകി.

**പ്രശ്നങ്ങൾ**

1. അർഹതയുള്ള ധാരാളം പേർ അപേക്ഷ നൽകിയിട്ടും ധനസഹായം ലഭിക്കുന്നില്ല.
2. ദുർബ്ബല വിഭാഗക്കാർക്ക് ഭവന നിർമ്മാണത്തിനുള്ള സ്ഥലം അനുവദിക്കുന്നതിനുള്ള പദ്ധതി പഞ്ചായത്തിൽ ഫലപ്രദമായി നടപ്പാക്കുന്നില്ല.
3. കെട്ടിടം നിർമ്മിക്കുമ്പോൾ പൊതുവഴിയിൽ നിന്നും 3 മീറ്റർ അകലം ഇടണമെന്നുള്ള നിബന്ധന മതിൽ നിർമ്മിക്കുന്നതിലും കർശനമാക്കുന്നത് ബുദ്ധിമുട്ടുണ്ടാക്കുന്നു.
4. ട്രൈസം പദ്ധതി പ്രകാരം പരിശീലനം നേടുന്നവർക്ക് തൊഴിൽ ലഭിക്കുന്നില്ല.

**നിർദ്ദേശങ്ങൾ/സാധ്യതകൾ**

1. പുറമ്പോക്കിൽ നിന്ന് കുടിയൊഴിപ്പിച്ചവരെ വീട് നിർമ്മിച്ച് പുനരധിവസിപ്പിക്കുക.
2. കോളനികളിലെ വീടുകളുടെ അറ്റകുറ്റപ്പണികൾ നടത്തുക.
3. ഓല മേഞ്ഞ വീടുകൾക്ക് ഓടു മേയുന്നതിന് സഹായം നൽകുക.
4. ദാരിദ്രരേഖയ്ക്ക് താഴെയുള്ളവർക്ക് വീട് പുതുക്കിപ്പണിയുന്നതിന് ധനസഹായം നൽകുക.
5. ദുർബ്ബല വിഭാഗങ്ങൾക്ക് സർക്കാർ ചിലവിൽ ഇൻഷുറൻസ് ഏർപ്പെടുത്തുക.
6. ദുർബ്ബലവിഭാഗങ്ങളെ സഹായിക്കുവാൻ പ്രത്യേക ഫണ്ട് രൂപീകരിക്കുക.
7. അനാഥർക്ക് വ്യദ്ധമന്ദിരങ്ങൾ സ്ഥാപിക്കുക.
8. പ്രകൃതി ക്ഷോഭം അപകടമരണം തുടങ്ങിയവയ്ക്കുള്ള നഷ്ടപരിഹാരം പഞ്ചായത്ത് മുഖേന നൽകുക.

**സംസ്കാരം**

പഞ്ചായത്തിൽ നാല് ലൈബ്രറികളും റീഡിംഗ് റൂമുകളും നിലവിലുണ്ട്. കലാ കായിക രംഗങ്ങളിൽ പ്രവർത്തിക്കുന്ന 13 ക്ലബ്ബുകൾ പഞ്ചായത്തിന്റെ വിവിധ കേന്ദ്രങ്ങളിൽ പ്രവർത്തിക്കുന്നു. ടി.വി. ദൃശ്യ കേന്ദ്രങ്ങൾ 3 എണ്ണമുണ്ട്. പഞ്ചായത്തിൽ നാലു ക്ഷേത്രങ്ങളും എട്ട് പള്ളികളും ഉൾപ്പെടെ 12 ആരാധനാലയങ്ങൾ ഉണ്ട്. കോൽക്കളി, അയ്യർക്കളി, ശാസ്താം പാട്ട്, ചവിട്ടു നാടകം, പരിച മുട്ടു കളി, മുടിയൊട്ടകളി, ഉറക്കു പാട്ട്, ഗരുഡൻ തൂക്കം, ഓട്ടൻ തുള്ളൽ, കിളിപ്പാട്ട് തേക്കുപാട്ട്, ഞാറു നടീൽപ്പാട്ട് തുടങ്ങിയ കലകൾ പഞ്ചായത്തിൽ നിലവിലുണ്ടായിരുന്നവയും ഇപ്പോൾ ഇല്ലാതായിക്കൊണ്ടിരിക്കുന്നവയുമാണ്. ജാതി മത ഭേദമന്യേ ജനങ്ങൾ സൗഹൃദ അന്തരീക്ഷത്തിൽ ജീവിക്കുന്നു.

**പ്രശ്നങ്ങൾ**

1. സാസ്കാരിക രംഗത്ത് ഫലപ്രദമായി പ്രവർത്തിക്കുന്ന ഏജൻസികളില്ല.
2. വായന ശാലകളും റീഡിംഗ് റൂമുകളും പഞ്ചായത്തിന്റെ പ്രധാനപ്പെട്ട കേന്ദ്രങ്ങളിൽ സ്ഥാപിതമായിട്ടില്ല.

**നിർദ്ദേശങ്ങൾ/സാധ്യതകൾ**

1. മുങ്ങാം കുണിൽ ടി.വി. സ്ഥാപിക്കണം.
2. വടക്കൻ പാലക്കുട്ട N.K.A.C. ക്ലബ്ബിൽ വായനശാല തുടങ്ങാൻ സാമ്പത്തിക സഹായം വേണം.
3. കാവും ഭാഗത്ത് വായനശാല വേണം.
4. സാക്ഷരതാ കേന്ദ്രങ്ങൾ ആരംഭിക്കണം.
5. പാലനിൽക്കും തടം കോളനിയിൽ ഒരു ടി. വി. സ്ഥാപിക്കണം.

6. വാലംപാറ വികാസ് ക്ലബ്ബിന് ഗ്രാന്റ് അനുവദിക്കുക.
7. മാരിക കവലയിൽ ഒരു ടി.വി. കേന്ദ്രവും വായനശാലയും വേണം.
8. എല്ലാ ക്ലബ്ബുകൾക്കും ഗ്രാന്റ് അനുവദിക്കണം.
9. N.S. ഇട്ടൻ സ്മാരക മന്ദിരത്തിന് പുനരുദ്ധാരണ സഹായം നൽകുക. വായന ശാലയും ടി.വി. യും സ്ഥാപിക്കണം.
10. ഉപ്പുകണ്ടത്തിൽ 8.5 സെന്റ് പുറമ്പോക്ക് ഭൂമി വായനശാലക്ക് പതിച്ചു കൊടുക്കണം.
11. സ്വാതന്ത്ര സമര സേനാനി രാമൻ ഇളയതിന്റെ പേരിൽ ഒരു സ്മാരകം ഉപ്പുകണ്ടം പുറമ്പോക്കിൽ സ്ഥാപിക്കണം.
12. പുളിക്കുറ്റാലിൽ ഒരു ലൈബ്രറി വേണം.
13. വടക്കും പാലക്കുഴയിൽ ടി.വി. സ്ഥാപിക്കുക.
14. കുമാരനാശാൻ മെമ്മോറിയൽ ക്ലബ്ബിന് ഗ്രാന്റ് അനുവദിക്കുക.
15. പഞ്ചായത്തിന്റെ വിവിധ ഭാഗങ്ങളിൽ സാസ്കാരിക നിലയങ്ങൾ സ്ഥാപിക്കുക.

### വനിത

ജനസംഖ്യയിൽ സ്ത്രീകളുടെ എണ്ണം പുരുഷന്മാരെ അപേക്ഷിച്ച് കൂടുതലാണ്. 6415 സ്ത്രീകളും 6358 പുരുഷന്മാരും ഉണ്ട്. കർഷക തൊഴിലാളികൾ, അധ്യാപകർ എന്നീ മേഖലകളിലാണ് സ്ത്രീകൾക്ക് മുൻകൈയുള്ളത്. 10% കുടുംബങ്ങൾ വനിതകളുടെ നിയന്ത്രണത്തിലാണ്. പ്രത്യേക തൊഴിലുകളിൽ ഏർപ്പെട്ടിരിക്കുന്ന സ്ത്രീകൾ 5% മാത്രമാണ്. പാക്കിയുള്ളവർ സ്വന്തം വീട്ടുപണികളിൽ 100% വ്യാപൃതരാണെങ്കിൽ കൂടി ആദായകരമായ തൊഴിലിൽ ഏർപ്പെട്ടിരിക്കുന്നവരായി പരിഗണിക്കപ്പെടുന്നില്ല. പൊതു പ്രവർത്തനത്തിന്റെ വിവിധ മേഖലകളിൽ വനിതകളുടെ പങ്കാളിത്തം വളരെ കുറവാണ്. സ്ത്രീകൾ മാത്രം പ്രവർത്തിക്കുന്ന ഒരു D.W.C.R.A. യൂണിറ്റും ചുരുക്കം ചില തയ്യൽ കേന്ദ്രങ്ങളും മാത്രമാണ് ഈ പഞ്ചായത്തിലുള്ളത്. അഭ്യസ്തവിദ്യരായ വനിതകൾക്ക് മിക്കവരും തൊഴിലില്ലാത്തവരാണ്.

#### പ്രശ്നങ്ങൾ

1. പൊതുരംഗത്ത് വനിതകളുടെ പങ്കാളിത്തം വളരെ കുറവാണ്.
2. മിക്ക തൊഴിൽ മേഖലകളിലും സ്ത്രീകൾക്ക് അവസരം ലഭിക്കുന്നില്ല.
3. സ്ത്രീകളുടെ തൊഴിൽ സംരംഭങ്ങൾ വളർത്തിയെടുക്കാനായി സാധ്യമായ ശ്രമങ്ങൾ വളരെ കുറവാണ്.
4. രാഷ്ട്രീയ പാർട്ടികൾ പാലും സ്ത്രീകൾക്ക് മതിയായ പ്രാതിനിധ്യം കാണുന്നില്ല.

#### നിർദ്ദേശങ്ങൾ/സാധ്യതകൾ

1. ഒന്നാം വർഷയിൽ വനിതാ വ്യവസായ സഹകരണസംഘം സ്ഥാപിക്കുക.
2. സ്ത്രീ പിമ്പന്ററത്തിലൂടെ പരാതികൾ കേൾക്കുന്നതിനും പരിഹരിക്കുന്നതിനുമുള്ള ഉന്നതാധികാരികളെ പഞ്ചായത്ത് തലത്തിൽ വേണം.
3. സ്ത്രീ തൊഴിലാളികൾക്ക് കൂടി വർദ്ധന വേണം.
4. D.W.C.R.A. യൂണിറ്റുകൾ തുടങ്ങണം.
5. സ്ത്രീകൾക്ക് വേണ്ടി ബുക്ക് ബയന്റിംഗ് തുടങ്ങിയ നിർമ്മാണ യൂണിറ്റുകൾ ആരംഭിക്കുക.
6. സ്ത്രീകളെ അപമാനിക്കുന്ന അരളില പ്രദർശനങ്ങൾ തടയുക.
7. നിർദ്ധനരായ സ്ത്രീകൾക്ക് വിവാഹസഹായം നൽകുക.
8. അഭ്യസ്ത വിദ്യരായ വനിതകളേക്കുറിച്ച് സർവ്വേ നടത്തണം.
9. ഏടാം വാർഡിൽ മഹിളാ സമാജം വേണം.

# സഹകരണമേഖല

പഞ്ചായത്തിലെ പ്രധാന സഹകരണ സ്ഥാപനം 1961 ൽ പ്രവർത്തനം ആരംഭിച്ച പാലക്കുഴു സർവ്വീസ് സഹകരണ ബാങ്ക് ആണ്. 7286 ഓഹരി ഉടമകളാണ് ഇപ്പോൾ ഇവിടെ നിലവിലുള്ളത്. ബാങ്കിന്റെ ഒരു ബ്രാഞ്ച് മാറികയിൽ പ്രവർത്തിക്കുന്നുണ്ട്. പഞ്ചായത്തിന്റെ വിവിധ ഭാഗങ്ങളിൽ 3 ജനറൽ സ്റ്റോറുകളും 5 രാസവള വിപോകളും ഈ സംഘത്തിന്റെ കീഴിൽ പ്രവർത്തിക്കുന്നു. ജീവനക്കാരുടെ എണ്ണം 26 ആണ്. 13829674 രൂപ കാർഷിക ആവശ്യങ്ങൾക്കും 23273013 രൂപ മറ്റിനങ്ങൾക്കും വായ്പയായി ഈ സംഘത്തിലെ ഓഹരി ഉടമകൾക്ക് നൽകിയിട്ടുണ്ട്. കർഷകർക്ക് വേണ്ടി 95 - 96 ൽ 266 ടൺ രാസവളം വിതരണം നടത്തിയിട്ടുണ്ട്. പൊതുവെ സംഘത്തിന്റെ പ്രവർത്തനം ഓഹരി ഉടമകൾക്ക് പ്രയോജനപ്രദമാണ്. ഇതിനും പുറമേ പഞ്ചായത്തിൽ 4 ക്ഷീരസഹകരണ സംഘങ്ങൾ പ്രവർത്തിക്കുന്നുണ്ട്. ദിവസം 1000 ലിറ്ററിലധികം പാൽ ഈ സംഘങ്ങൾ കൈകാര്യം ചെയ്യുന്നു. ഈ സംഘങ്ങളും കാര്യക്ഷമമായ പ്രവർത്തനം കാഴ്ച വയ്ക്കുന്നു.

## പ്രശ്നങ്ങൾ

1. വികസന പ്രവർത്തനങ്ങളിൽ സഹകരണ സംഘങ്ങൾക്ക് നിർണ്ണായക പങ്കില്ല.
2. വനിതാ സഹകരണ സംഘങ്ങൾ രൂപീകരിക്കാൻ സാധ്യതകൾ ഉണ്ട്. അത് പ്രയോജനപ്പെടുത്തുന്നില്ല.

## നിർദ്ദേശങ്ങൾ/സാധ്യതകൾ

1. വടക്കൻ പാലക്കുഴുയിൽ ബാങ്കിന്റെ ശാഖ വേണം.
2. എല്ലാ വാർഡിലും വനിതാ വ്യവസായ സഹകരണ സംഘങ്ങൾ തുടങ്ങണം.

# പട്ടികജാതി പട്ടികവർഗ്ഗം

പട്ടിക വർഗ്ഗ വിഭാഗത്തിൽ പെട്ടവരാരും ഈ പഞ്ചായത്ത് അതിർത്തികളിൽ താമസക്കാരായിട്ടില്ല. 750 പേരാണ് 1991 ലെ കാനേഷുമാരി കണക്കനുസരിച്ച് ഇവിടെ സ്ഥിരതാമസമാക്കിയിട്ടുള്ള പട്ടിക ജാതി വിഭാഗക്കാർ. ഇവരിൽ 373 പുരുഷന്മാരും 377 സ്ത്രീകളും ഉൾപ്പെടുന്നു. പഞ്ചായത്തിലെ ജനസംഖ്യയിൽ 5.87% മാത്രമാണ് പട്ടികജാതിക്കാർ. ഇവർ പഞ്ചായത്തിന്റെ വിവിധ ഭാഗങ്ങളിലായി താമസിക്കുന്നു. അറിയപ്പെടുന്നതായി 2 ഹരിജൻ കോളനികളാണ് ഇപ്പോൾ നിലവിലുള്ളത്. ഇല്ലിക്കുന്ന് കോളനിയും പാലനിൽക്കുംതടം ഹരിജൻ കോളനിയും. ഈ കോളനികളിൽ നിന്നും സ്കൂളുകളിലേക്കുള്ള ദൂരം 1 കിലോമീറ്ററിനുള്ളിലായതും കൊണ്ട് അവിടുത്തെ കുട്ടികൾ സ്കൂളിൽ പോകുന്നവരാണ്. അഞ്ചും ആറും വീടുകൾ മാത്രമുള്ള ഈ കോളനികൾ പഞ്ചായത്തിന്റെ വിവിധ ഭാഗങ്ങളിൽ ചിതറിയിരിക്കുന്നതും കൊണ്ട് കോളനികൾക്ക് ലഭ്യമാകുന്ന ആനുകൂല്യങ്ങളൊന്നും തന്നെ ഇവകൾക്ക് ലഭ്യമാക്കിയിട്ടില്ല. ഈ വിഭാഗത്തിൽ പെട്ടവരുടെ പ്രധാന തൊഴിൽ മേഖല കൃഷിയാണ്.

## പ്രശ്നങ്ങൾ

- എല്ലാ പട്ടികജാതി കുടുംബങ്ങൾക്കും സ്വന്തമായി വീടുകളില്ല.
- വൈദ്യുതി കണക്ഷൻ ലഭിച്ച വീടുകൾ വളരെ കുറവാണ്.
- പല വീടുകളിലും കുടിവെള്ളം ഒരു പ്രശ്നമാണ്.
- കാർഷികേതര മേഖലകളിലുള്ള തൊഴിൽ പങ്കാളിത്തം നാമ മാത്രമാണ്.

## നിർദ്ദേശങ്ങൾ/സാധ്യതകൾ

1. വീടില്ലാത്ത എല്ലാ പട്ടികജാതിക്കാർക്കും വീട് നിർമ്മിച്ച് കൊടുക്കുക.
2. കക്കൂസില്ലാത്ത കുടുംബങ്ങൾക്ക് കക്കൂസിന് ധനസഹായം നൽകുക.
3. കുടിവെള്ളം ലഭ്യമല്ലാത്ത കോളനികളിൽ കുടിവെള്ളമെത്തിക്കുക.
4. പട്ടികജാതിക്കാർക്കുള്ള ആനുകൂല്യങ്ങളേപ്പറ്റി ബോധവൽക്കരിക്കുന്നതിനായി പഞ്ചായത്ത് അടിസ്ഥാനത്തിൽ ഒരു ബോധവൽക്കരണ സെമിനാർ സംഘടിപ്പിക്കുക.
5. വൈദ്യുതി ഇല്ലാത്ത കോളനികൾ വൈദ്യുതീകരിക്കുക.
6. കോളനി സമ്പ്രദായത്തിലെ വീടുകളുടെ എണ്ണം പുനർ നിർണ്ണയം ചെയ്യുക.

7. പട്ടിക ജാതിക്കാർക്കു വേണ്ടി വ്യവസായ സഹകരണസംഘം രൂപീകരിച്ച് ചെറുകിട വ്യവസായങ്ങൾ ആരംഭിക്കുക.
8. പാരമ്പര്യതൊഴിലുകൾക്ക് പ്രോത്സാഹനം നൽകുക.
9. വള്ളോപ്പിള്ളിൽ ഹരിജൻ ഭാഗത്തേക്ക് വഴി വെട്ടുക.
10. നാടൻ കലാ രൂപങ്ങൾ പ്രോത്സാഹിപ്പിക്കുന്നതിന് നടപടികൾ എടുക്കുക. (തുടികൊട്ട് പാട്ട്, മുടിയാട്ട് പാട്ട് തുടങ്ങിയവ)
11. വിദ്യാർത്ഥികൾക്കുള്ള ലംപ്സം ഗ്രാന്റ് തുക വർദ്ധിപ്പിക്കുക.
12. ഭൂമിയില്ലാത്ത ഹരിജനങ്ങൾക്ക് ഉടൻ ഭൂമിയും കിടപ്പാടവും കൊടുക്കുക.

## വിഭവ സമാഹരണം.

നൂറ്റാണ്ടുകളായി കൃഷിയെ മാത്രം ആശ്രയിച്ച് കഴിഞ്ഞു പോന്ന ഈ ഗ്രാമത്തിലെ മുഖ്യ വരുമാനമാർഗ്ഗം ഇപ്പോഴും കാർഷിക വിളകൾ മാത്രമാണ്. തെങ്ങും, കവുങ്ങും, കുരുമുളകും, പുൽത്തൈലവും സമൃദ്ധമായി വിളഞ്ഞിരുന്നു ഈ നാട്ടിൽ അടുത്ത കാലത്തായി കാർഷിക വിളകളുടെ സ്വഭാവത്തിൽ സമൃദ്ധമായ മാറ്റം ദൃശ്യമായിക്കൊണ്ടിരിക്കുകയാണ്. കമുക, കുരുമുളക്, പുൽത്തൈലം എന്നിവ നാട്ടിൽ നിന്ന് ഏതാണ്ട് പൂർണ്ണമായും റബ്ബർ കൃഷിക്കും കന്നാർ കൃഷിക്കും വഴി മാറിക്കഴിഞ്ഞു. തെങ്ങുകൃഷിയുടെ വിസ്തൃതി ഓരോ വർഷവും കുറഞ്ഞു കൊണ്ടിരിക്കുന്നു. സേവന തുറയിൽ നിന്നു ലഭിക്കുന്ന വരുമാനത്തിന്റെ തോത് ഈ പ്രദേശത്തിന്റെ സാമ്പത്തിക മേഖലയിൽ മുൻകാലങ്ങളെ അപേക്ഷിച്ച് ഗണ്യമായ സ്വാധീന ശക്തിയായി വളർന്നു കൊണ്ടിരിക്കുന്നു. സംസ്ഥാനത്തിനു പുറത്തും വിദേശരാജ്യങ്ങളിലും വിവിധ സേവന തുറകളിലേർപ്പെട്ടിരിക്കുന്നവരുടെ വരുമാനം ഫലപ്രദമായി ഈ പഞ്ചായത്തിന്റെ സാമ്പത്തിക ആസൂത്രണത്തിന്റെ പരിധിയിൽ വിനിയോഗിക്കപ്പെടുന്നു. പഞ്ചായത്തിന്റെ ദൈനം ദിന പ്രവർത്തനാവശ്യങ്ങൾക്ക് കഴിഞ്ഞ നാലു വർഷമായി ലഭിച്ചു കൊണ്ടിരുന്ന വരുമാനത്തിന്റെ വിവരങ്ങളും അവയുടെ ചിലവിനങ്ങളും താഴെ പട്ടികയിൽ ചേർത്തിരിക്കുന്നു. പ്രധാന വരവിനങ്ങൾ

### പ്രധാന വരവിനങ്ങൾ

|                         | 1992-93 | 1993-94 | 1994-95 | 1995-96 |
|-------------------------|---------|---------|---------|---------|
| 1. കെട്ടിട നികുതി Rs    | 62232   | 102408  | 1067019 | 118482  |
| 2. തൊഴിൽക്കരം ഞെ        | 53655   | 58375   | 69020   | 79435   |
| 3. വസ്തു കൈമാറ്റ നികുതി | 90704   | 171380  | 100729  | 45645   |
| 4. ലൈസൻസ് ഫീ            | 7778    | 7875    | 9141    | 9395    |
| 5. വാടക                 | 2280    | 2800    | 22542   | 53444   |
| 6. അമ് ടൈഡ് ഫണ്ട്       | 200200  | 197920  | 266100  | 254790  |
| 7. ഗ്രാന്റ്             | 130851  | 558450  | 808462  | 503543  |
| 8. പലിശ                 | 62      | 3666    | 9115    | 43189   |
| 9. ലൈബ്രറി              | 843     | 1236    | 1180    | 1857    |

### പ്രധാന ചിലവിനങ്ങൾ

|                                | 1992-93 | 1993-94 | 1994-95 | 1995-96 |
|--------------------------------|---------|---------|---------|---------|
|                                | Rs      | Rs      | Rs      | Rs      |
| 1. എസ്റ്റാബ്ലിഷ്മെന്റ് ചിലവുകൾ | 207170  | 300395  | 238104  | 368763  |
| 2. റോഡ്                        | 340546  | 302680  | 355621  | 855262  |
| 3. ഇലക്ട്രിസിറ്റി              | 16924   | 16344   | 39941   | 29144   |
| 4. ലക്ഷം വീട്                  |         | 240893  | 29711   |         |



**പ്രശ്നങ്ങൾ**

1. പഞ്ചായത്തിന്റെ വികസനാവശ്യങ്ങൾ നിറവേറ്റുന്നതിന് ആവശ്യമായ സാമ്പത്തിക വരുമാനം ഇല്ല.
2. പഞ്ചായത്തിലെ പ്രമുഖ ധനകാര്യ സ്ഥാപനങ്ങളേക്കൂടി വികസന പ്രവർത്തനങ്ങളിൽ പങ്കാളികളാക്കുന്നില്ല.
3. ഗൾഫ് നാടുകളിലും മറ്റു വിദേശ രാജ്യങ്ങളിലും തൊഴിലെടുക്കുന്നവരുടെ വരുമാനം പൊതു വികസന പ്രവർത്തനങ്ങൾക്കുപയുക്തമാക്കുന്നില്ല.
4. സന്നദ്ധ പ്രവർത്തകരുടെ സേവനം ഫലപ്രദമായി ഉപയോഗപ്പെടുത്തുന്നില്ല.
5. സംഭാവനകൾ (പണം, ഭൂമി, അദ്ധ്യാനം എന്നിവ) പരിഗണിക്കപ്പെടുന്നില്ല.

**നിർദ്ദേശങ്ങൾ/സാധ്യതകൾ**

1. 9ാം പദ്ധതിയിൽ പഞ്ചായത്തിനുള്ള വിഹിതം ഫലപ്രദമായി വിനിയോഗിക്കുക.
2. ധനകാര്യ സ്ഥാപനങ്ങളിൽ നിന്നും വായ്പയായി പ്രത്യുൽപ്പാദനപരമായ വികസനാവശ്യങ്ങൾക്ക് പണം കണ്ടെത്തുവാൻ ശ്രമിക്കുക.
3. വിദേശങ്ങളിൽ ജോലി ചെയ്യുന്നവരുടെ വരുമാനം പഞ്ചായത്തിന്റെ വികസനവുമായി ബന്ധപ്പെട്ട സംരംഭങ്ങളിലേക്കാകർഷിക്കുക. പഞ്ചായത്തിൽ സുലഭമായി കൃഷി ചെയ്തു വരുന്ന റബ്ബർ, നാളികേരം, കന്നാര തുടങ്ങിയവ അസംസ്കൃത വസ്തുവായി പുതിയ വ്യവസായങ്ങൾക്ക് നേതൃത്വം കൊടുക്കാവുന്നതാണ്. റബ്ബർ ഉൽപ്പന്നങ്ങൾക്ക് വൻപിച്ച വിപണന സാധ്യതകൾ ഉള്ള ഈ കാലത്ത് ഇവയുടെ ഉൽപ്പാദനത്തിനു വേണ്ടി പഞ്ചായത്താഭിമുഖ്യത്തിൽ ഒരു ലിമിറ്റഡ് കമ്പനി പരിഗണിക്കാവുന്നതാണ്.
4. വികസന പ്രവർത്തനങ്ങളിൽ ധനകാര്യ സ്ഥാപനങ്ങൾ, സാമൂഹ്യ സാംസ്കാരിക സംഘടനകൾ എന്നിവയെ പങ്കാളികളാക്കുക.
5. സന്നദ്ധ പ്രവർത്തകരുടേയും പെൻഷൻ പറ്റി കഴിയുന്നവരുടേയും സേവനം വിനിയോഗിക്കുക.
6. സംഭാവനകൾ (ഭൂമി, അദ്ധ്യാനം, പണം) സമാഹരിച്ച് വികസന പദ്ധതികളിൽ വിനിയോഗിക്കുക. പണമായും സ്ഥലമായും അദ്ധ്യാനമായും പൊതു ആവശ്യങ്ങൾക്ക് സംഭാവനകൾ നൽകുന്നതിന് പഞ്ചായത്തിലെ എല്ലാ ഗ്രാമ സഭകളും തന്നെ സന്നദ്ധത പ്രകടിപ്പിച്ചിട്ടുണ്ട് എന്നുള്ളത് ഒരു നല്ല നാളെയുടെ ശുഭോദർക്കമായ വാഗ്ദാനമായി പരിഗണിക്കപ്പെടും എന്ന കാര്യത്തിൽ സംശയമില്ല.

**ഉപസംഹാരം**

വികസന റിപ്പോർട്ടിൽ നിരവധി ആവശ്യങ്ങളും പ്രശ്നങ്ങളും നിർദ്ദേശങ്ങളും ഉയർത്തിയിട്ടുണ്ട്. എന്നാൽ ഇവയൊക്കെ ഒന്നിച്ച് പരിഗണിക്കാനുള്ള മാന്ത്രിക വിദ്യകളൊന്നും നമ്മുടെ കൈവശമില്ല. അലാവുദ്ദീന്റെ അനുഭവവിളക്ക് അറബി കഥകളിൽ മാത്രം ഒരുങ്ങി നിൽക്കുന്നു. ആയതു കൊണ്ട് മുൻഗണനാ ക്രമം നിശ്ചയിച്ച് വിഭവങ്ങളുടെ ലഭ്യതക്കനുസരണമായി പ്രശ്നങ്ങൾ പരിഹരിക്കുവാൻ മാത്രമേ നമുക്ക് കഴിയൂ. പ്രശ്നങ്ങളേപ്പറ്റി ചിന്തിക്കുമ്പോൾ ഇല ദൗർലഭ്യമാണ് മുഖ്യ പ്രശ്നമെന്ന് കാണാൻ കഴിയും. ഇത് പരിഹരിക്കുന്നതിന് നടപ്പു പദ്ധതികളായ ആരക്കൂഴ ശുദ്ധജലപദ്ധതിയും പാലക്കൂഴ ലിഫ്റ്റ് ഇറിഗേഷൻ പദ്ധതിയും സമയ ബന്ധിതമായി പൂർത്തീകരിക്കേണ്ടതുണ്ട്. ഈ പദ്ധതികൾ സഫലീകരിച്ച് കാണുന്നതിന് പാലക്കൂഴയിലെ ജനങ്ങൾ ചിരകാലമായി കാത്തിരിക്കുന്നു. പദ്ധതികളുടെ ആസൂത്രണത്തിലും നടത്തിപ്പിലും എന്നതു പോലെ തന്നെ വിഭവ സമാഹരണത്തിലും ജനപങ്കാളിത്തം ഉറപ്പു വരുത്തേണ്ടതുണ്ട്. ശ്രമമാനം വഴിയും ധനസഹായം കൊണ്ടും പദ്ധതികളുടെ പൂർത്തീകരണത്തിൽ യത്നിക്കണമെന്ന് ഏവരോടും അഭ്യർത്ഥിച്ചു കൊണ്ട് ഈ റിപ്പോർട്ട് ചർച്ചക്കും പഠനത്തിനും വേണ്ടി പഞ്ചായത്ത് വികസന സെമിനാറിൽ അവതരിപ്പിക്കുന്നു.

# ഒമ്പതാം പദ്ധതി



## ജനകീയ പദ്ധതി



മണിട് ഗ്രാമപഞ്ചായത്ത്

എറണാകുളം ജില്ല



വികസന റിപ്പോർട്ട് - 1996.

# ശ്രമപത്യായത്ത് - മണിട്

ഇടം :- കറങ്ങാട്ടി  
തലമുടി :- മൂവാറ്റുപുഴ  
വകുപ്പ് :- മണിട്

വിസ്തീർണ്ണം } 269.67.96 റെക്കർഡ്  
6473.22.829 റെക്കർഡ്

വാഡ് - 9 -

വിസ്തൃതി 26.19 ചതുരശ്ര കി.മീ. 26

ഭൂമിയിടം (1,2,3)

ജനസംഖ്യ } മുരുക്കങ്ങൾ + 7696  
ആകെ + 7733

ആകെ 15.429

## വടക്കു

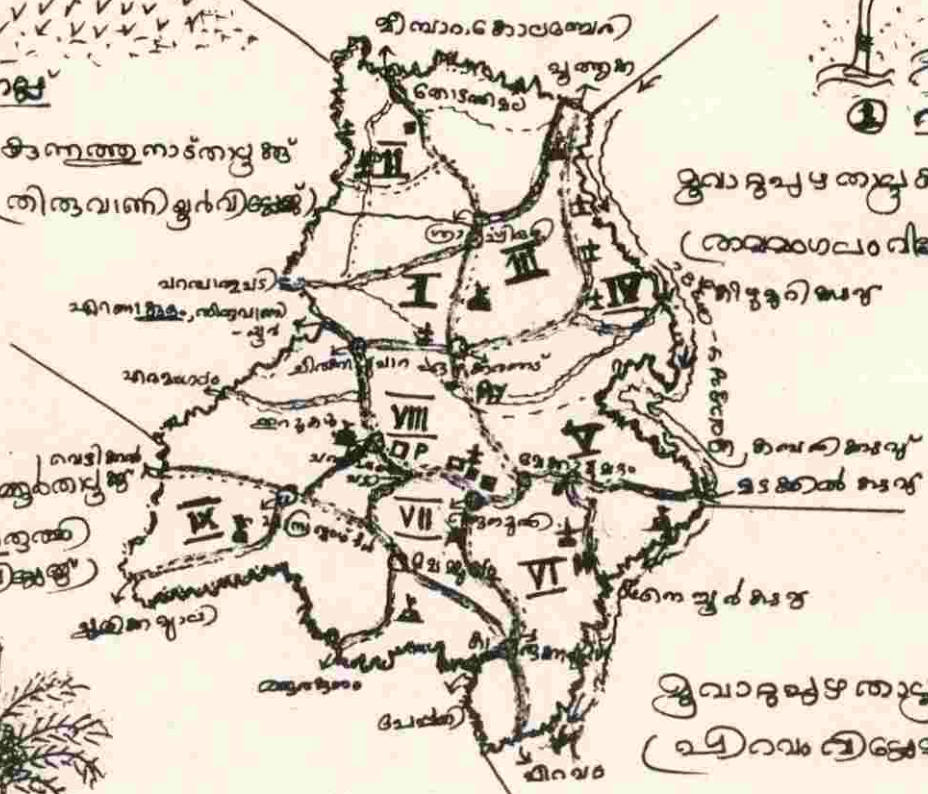
കുന്നത്തുനാട് നാട്ടു കടം  
(ചെറുകുന്നം നാട് സമുദായ വിഭാഗം)



2 നെല്ല്

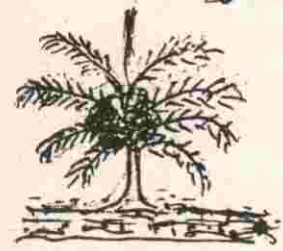
കുന്നത്തുനാട് നാട്ടു കടം  
(തിരുവനന്തപുരം വിഭാഗം)

മൂവാറ്റുപുഴ നാട്ടു കടം  
(താമരപ്പാലം വിഭാഗം)



കുന്നത്തുനാട് നാട്ടു കടം  
(മൂവാറ്റുപുഴ വിഭാഗം)

കുന്നത്തുനാട് നാട്ടു കടം  
(മൂവാറ്റുപുഴ വിഭാഗം)



3 നെല്ല്

കുന്നത്തുനാട് നാട്ടു കടം  
(കുടുംബം വകുപ്പ് വിഭാഗം)

മൂവാറ്റുപുഴ നാട്ടു കടം  
(ചെറുകുന്നം വിഭാഗം)

- A - അലോപ്പതി വിദ്യാലയം
- Ay - അയ്യപ്പൻ - വിദ്യാലയം
- H - മോളിമോ - വിദ്യാലയം
- P - കുന്നത്തുനാട് നാട്ടു കടം
- Q - മൂവാറ്റുപുഴ നാട്ടു കടം
- R - മൂവാറ്റുപുഴ നാട്ടു കടം



സൂചകം -  
കുന്നത്തുനാട് നാട്ടു കടം  
മൂവാറ്റുപുഴ നാട്ടു കടം  
തിരുവനന്തപുരം നാട്ടു കടം

1 - മൂവാറ്റുപുഴ  
2 - മൂവാറ്റുപുഴ  
3 - മൂവാറ്റുപുഴ

പ്രിയമുള്ളവരെ.

ഒമ്പതാം പദാതി ജനകീയ പദാതി എന്ന നിലയിൽ കൂടുതൽ ദാരുണ മരണമടിയെ നേടാനുള്ള ശ്രമങ്ങൾ നമ്മുടെ സംസ്ഥാനത്തു നടന്നു വരികയാണെന്നു പറയാം. പദാതി പ്രവർത്തനങ്ങൾ സമൂഹത്തിലെ മുഴുവൻ ജനങ്ങളുടെയും അറിവോടും പങ്കാളിത്തത്തോടും കൂടി നടപ്പാക്കാനുള്ള യജമാനത്വം നാമുണ്ടായിരിക്കണം. കഴിഞ്ഞ പദാതി പ്രവർത്തനങ്ങളിലൂടെയും ജനങ്ങളുടെയും നാടിന്റെ ആവശ്യങ്ങൾ ജനങ്ങളിൽ നിന്നുതന്നെ അറിഞ്ഞ് കൂടുതൽ ജനപങ്കാളിത്തത്തോടെ പദാതികൾ ആവിഷ്കരിക്കാനും നടപ്പാക്കാനും ഇതോടെ ആരംഭം കുറിക്കേണ്ടതാണ്. കഴിഞ്ഞ വിശേഷാൽ ഗ്രാമ സഭകളിലൂടെ നമ്മുടെ നാടിന്റെ വളർച്ചക്കുവേണ്ടിയും ഭയപ്പെടാതെ പദാതികൾ ഉയർന്നുവന്നിട്ടുണ്ട്. ചെറുതും വലുതുമായവയെല്ലാം നമ്മുടെ അറിവുവെച്ചാണ്. ഒമ്പതാം പദാതിക്കുവേണ്ടി നമ്മുടെ പശ്ചാത്തപ്യപ്രദേശത്ത് നടപ്പാക്കേണ്ട വിവിധങ്ങളായ പദാതികൾ ഇവിടെ ക്രോഡീകരിച്ച് നിങ്ങളുടെ അറിവിനും സജ്ജമായ ചർച്ചയ്ക്കുമായി ഈ വികസന നിരീക്ഷണത്തിലൂടെ സമർപ്പിക്കേണ്ടതാണ്. എന്തെങ്കിലും വിദ്യപോയിട്ടുണ്ടെങ്കിൽ ആയത് വികസന സെമിനാറിൽ നിർദ്ദേശിക്കപ്പെട്ടാൽ നമ്മുടെ ചേർക്കുവന്നുതാണ്.



മഹാത്മജി സ്വപ്നം ഒരു ഗ്രാമസ്വരാജ്യം പൂർണ്ണമായിരിക്കണമെന്നും കഴിഞ്ഞിലെങ്കിലും ഇന്ന് പശ്ചാത്തപ്യപ്രദേശത്ത് ഭരണസംവിധാനം ഇന്ത്യയിൽ മുഴുവൻ പ്രാബല്യത്തിൽ വന്നിരിക്കുന്നു. മഹാത്മജി വന്നിരുന്ന ശ്രീ രാജീവ് ഗാന്ധി അവർത്തിച്ച പശ്ചാത്തപ്യപ്രദേശത്ത് ഗവൺമെന്റിന് നിയമം പീപ്പിൾ കൂടെയൊക്കെ ഭേദഗതികളോടെയാണെങ്കിലും ശ്രീ ഗാന്ധിജി നമ്മുടെ ഗവൺമെന്റിന് നിയമമടിയെത്തിക്കാൻ കഴിഞ്ഞ പശ്ചാത്തപ്യപ്രദേശത്ത് തെരഞ്ഞെടുക്കപ്പെട്ട ഒരു പാർട്ടിയുടെ നേതാവായ എനിക്ക് ഈ പശ്ചാത്തപ്യപ്രദേശത്ത് സാമ്പത്തിക ഘടനകളുടെയും അനുബന്ധങ്ങളുടെയും സമ്പന്നവും സ്വയംപര്യാപ്തവുമായ ഗ്രാമങ്ങളായി നമ്മുടെ മഹാത്മജിയുടെ സങ്കല്പം. ആ സ്വപ്ന സാക്ഷാത്കാരത്തിനായുള്ള തുടക്കമാണിത് ജനകീയ ആസൂത്രണം.

നമ്മുടെ പെട്ടെന്ന് വിളിച്ചുചേർത്ത വിശേഷാൽ ഗ്രാമസഭകളിലൂടെ ഉയർന്നുവന്ന ഗുണമേന്മയെക്കുറിച്ച് നിലവിലുള്ള നിർദ്ദേശങ്ങൾ ദൃഢമായിരിക്കാൻ തന്നെ ക്രോഡീകരിച്ച് ഈ വികസന നിരീക്ഷണത്തിലൂടെ തയ്യാറാക്കുന്നതിൽ അറിയാൻ പ്രവർത്തിച്ച പശ്ചാത്തപ്യപ്രദേശത്ത് എല്ലാ ജനനേതാക്കളോടും ഉദ്യോഗസ്ഥന്മാർക്കുമൊക്കെയും പശ്ചാത്തപ്യപ്രദേശത്ത് കമ്മ്യൂണിറ്റി സെൽസും നിയമവും ഇവിടെ പ്രത്യേകം അറിയിക്കട്ടെ. ഒമ്പതാം പദാതിക്കുവേണ്ടി നമ്മുടെ പശ്ചാത്തപ്യപ്രദേശത്ത് നടപ്പാക്കേണ്ടിയിരുന്ന വികസന പദാതികൾക്ക് ജനപങ്കാളിത്തം ഉറപ്പാക്കാനും വികസനനിരീക്ഷണത്തിലൂടെയും ചർച്ചയിൽ നിങ്ങളുടെ സജ്ജമായ ഉപഭേദഗതി നിർദ്ദേശങ്ങളും സഹായസഹകരണങ്ങളും ഉടയാകണമെന്നു പ്രാർത്ഥിക്കുന്നുണ്ടെന്നും നിങ്ങളുടെ അംഗീകാരത്തിനായി ഈ നിരീക്ഷണത്തിലൂടെ സമർപ്പിക്കുന്നു.

ദേശീയ്.

സംസ്ഥാനപ്രസിഡൻ്റ്.

3-12-96.

സുജാത ശർമ

പ്രസിഡൻ്റ്, ദേശീയ് ഗ്രാമപശ്ചാത്തപ്യ

## മണിട് ഗ്രാമപഞ്ചായത്ത് വികസന റിപ്പോർട്ട് - 96

|                                   |                    |                                                      |
|-----------------------------------|--------------------|------------------------------------------------------|
| പഞ്ചായത്തിന്റെ പേര്               | — മണിട്            |                                                      |
| പഞ്ചായത്തിന്റെ ക്വട്ടേഷൻ വില്ലേജ് | — മണിട്            |                                                      |
| ബ്ലോക്ക് പഞ്ചായത്ത് ഡിവിഷൻ        | — മണിട്            |                                                      |
| ബ്ലോക്ക് പഞ്ചായത്ത് നാമം          | — പാമ്പാലൂർ        |                                                      |
| ജില്ല                             | — മുവാറ്റുപുഴ      |                                                      |
| അസംബ്ലി മണ്ഡലം                    | — ചിറമ്പാ          |                                                      |
| വിസ്തീർണ്ണം                       | — 26.19 ച. കി. മീ. |                                                      |
| ജനസംഖ്യ                           | — 15,515           |                                                      |
| വാർഡുകളുടെ എണ്ണം                  | — 9                |                                                      |
| കർഷകർ                             | — 8                |                                                      |
| ഇപ്പോഴത്തെ അതിരുകൾ                | — വടക്ക്           | — പുത്തൂർ, തിരുവാണിയൂർ പഞ്ചായത്തുകൾ                  |
|                                   | — തെക്ക്           | — എടപ്പാട്ടുപുഴ, മുളത്തൂരുമ്പി, ചിറമ്പാ പഞ്ചായത്തുകൾ |
|                                   | — കിഴക്ക്          | — മുവാറ്റുപുഴയ്ക്ക്                                  |
|                                   | — പടിഞ്ഞാറ്        | — മുളത്തൂരുമ്പി, തിരുവാണിയൂർ പഞ്ചായത്തുകൾ            |

### ഇപ്പോഴത്തെ ഭരണസമിതി

| വാർഡ് | മെമ്പർ           | വിട്ടുപേര്    |
|-------|------------------|---------------|
| I     | ആനിശമ്മ ചാക്കോ   | രാപ്പാറചിറയിൽ |
| II    | പി. വി. സ്കറിയ   | പുല്ലയോട്ട്   |
| III   | വി. ജെ. ജോസഫ്    | വാക്കാനയിൽ    |
| IV    | ബിജു സൈമൺ        | കളളയാട്ടിൽ    |
| V     | എ. ഡി. ഗോപി      | അണ്ണാകുഴിയിൽ  |
| VI    | കെ. എസ്. രാജു    | കണ്ണിക്കുളം   |
| VII   | സൈമൺ ടി. ജോർജ്ജ് | കിളിയമാതലത്ത് |
| VIII  | വിജയമ്മ നാരായണൻ  | പാലക്കോട്ടിൽ  |
| IX    | സുജാത ഗൗരി       | കുന്നേൽ       |

|                               |                  |  |
|-------------------------------|------------------|--|
| പ്രസിഡണ്ട്                    | — സുജാതഗൗരി      |  |
| വൈസ് പ്രസിഡണ്ട്               | — വി. ജെ. ജോസഫ്  |  |
| സ്റ്റാൻഡിങ് കമ്മിറ്റി ചെയർമാൻ | — പി. വി. സ്കറിയ |  |

# ആമുഖം

9-ാം പഞ്ചവത്സര പദ്ധതി ജനകീയ പങ്കാളിത്തത്തോടുകൂടി നടപ്പാക്കുവാൻ വേണ്ടിയുള്ള പ്രവർത്തനങ്ങൾ നടന്നുകൊണ്ടിരിക്കുകയാണല്ലോ. താഴെതട്ടിൽ നിന്നുള്ള ആസൂത്രണത്തിന്റെ അഭാവവും നടത്തിപ്പിൽ ജനകീയ പങ്കാളിത്തമില്ലായ്മയും വികസനത്തെ കുറിച്ചുള്ള വികലമായ കാഴ്ചപ്പാടുകളും വിവിധ വകുപ്പുകൾ തമ്മിലുള്ള സഹകരണത്തിന്റേയും ഏകോപനത്തിന്റേതുമായ കുറവുകൾ നമ്മുടെ പിന്നിട്ടുപോയ പദ്ധതികളുടെ വലിയ പോരായ്മകളായിരുന്നു. ഈ പോരായ്മകൾ പരിഹരിക്കുകയെന്നത് 9-ാം പദ്ധതിയുടെ പ്രധാന ലക്ഷ്യങ്ങളിൽ ഒന്നാണ്.

പഞ്ചായത്ത് സമിതികളുടെ നേതൃത്വത്തിലും ജനകീയ ചർച്ചകളുടെ അടിസ്ഥാനത്തിലും മുൻഗണനാക്രമം നിശ്ചയിച്ചുകൊണ്ടായിരിക്കണം പദ്ധതികൾ രൂപപ്പെടുത്തേണ്ടത്. ഈ പദ്ധതിയുടെ രൂപീകരണം മുതൽ നടത്തിപ്പുവരെയുള്ള എല്ലാ ഘട്ടങ്ങളിലും ജനങ്ങളുടെ പങ്കാളിത്തം ഉണ്ടാകുമെന്നതുകൊണ്ട് ഇന്നലെകളിൽനിന്ന് വ്യത്യസ്തമായതും അർത്ഥപൂർണ്ണവുമായ ഒരു വികസന കാഴ്ചപ്പാടും രൂപപ്പെടുന്നു. ഈ കാഴ്ചപ്പാട് പ്രാദേശിക സ്വയംഭരണ സ്ഥാപനങ്ങളെന്ന നിലയിൽ പഞ്ചായത്തു സമിതികളെ ശക്തിപ്പെടുത്താൻ സഹായിക്കുന്നു.

ജനകീയ ആസൂത്രണ പ്രസ്ഥാനത്തിന്റെ ആവശ്യകതകളേയും 9-ാം പദ്ധതിയേയും കുറിച്ച് പഠിക്കുന്നതിനുവേണ്ടി പഞ്ചായത്തിൽനിന്നും തിരഞ്ഞെടുത്തയച്ചവരും പഞ്ചായത്തിന്റെ നേതൃത്വത്തിൽ ഓരോ വാർഡുകളിൽനിന്നും തിരഞ്ഞെടുക്കപ്പെട്ട റിസോഴ്സ് പേഡൻസും ചേർന്ന് നമ്മുടെ മുഴുവൻ ഗ്രാമസഭാ സമ്മേളനങ്ങളും പൂർത്തിയാക്കി. ഗ്രാമസഭാ സമ്മേളനങ്ങൾക്കുശേഷം രണ്ടാം ഘട്ട പ്രവർത്തനങ്ങൾ ആരംഭിച്ചു. ഗ്രാമസഭകളിൽനിന്നുള്ള റിപ്പോർട്ടുകളുടെ ക്രോഡീകരണം, ദ്വതീയ വിവരശേഖരണം എന്നിവയായിരുന്നു ഇതിൽ പ്രധാനമായിരുന്നത്. വികസന റിപ്പോർട്ട് തയ്യാറാക്കുന്നതിനുവേണ്ടിയുള്ള പരിശീലന പരിപാടിയും നാം വേണ്ടവിധം നടത്തിയിട്ടുണ്ട്.

1996 ഡിസംബർ 6 ന് നടക്കുന്ന വികസന സെമിനാറിന്റെ വിജയകരമായ നടത്തിപ്പിനുവേണ്ടി പഞ്ചായത്തു പ്രസിഡന്റ് ചെയർമാനായുള്ള സ്വാഗതസംഘം രൂപീകരിച്ചിട്ടുണ്ട്. ഈ സ്വാഗതസംഘത്തിന്റെ നേതൃത്വത്തിലാണ് വികസന സെമിനാറിനുവേണ്ടിയുള്ള ഒരുകണക്കങ്ങൾ നടത്തിയിട്ടുള്ളത്.

ഗ്രാമസഭകളിൽനിന്നുള്ള വിവരങ്ങളും ദ്വതീയ വിവരക്കണക്കുകളും വിവിധ വകുപ്പുകളിൽനിന്ന് ശേഖരിച്ചിട്ടുള്ള വിവരങ്ങളും പഠന റിപ്പോർട്ടുകളും വിവിധ വൃത്തികളിൽനിന്ന് ശേഖരിച്ചിട്ടുള്ള അറിവുകളും അവലംബമാക്കിയാണ് ഈ റിപ്പോർട്ട് തയ്യാറാക്കിയിട്ടുള്ളത്. ഈ പഞ്ചായത്തിന്റെ ഭൂപ്രകൃതി സാമൂഹിക സാംസ്കാരികമായ ചരിത്രം എന്നിവ കൂടി ലഘുവായി പ്രതിപാദിച്ചിട്ടുണ്ട്.

ഇന്നുനടക്കുന്ന ഈ സെമിനാറിനുശേഷം വകുപ്പുദ്യോഗസ്ഥന്മാരേയും സാങ്കേതിക വിദഗ്ദ്ധന്മാരേയും ഉൾപ്പെടുത്തിക്കൊണ്ട് തെരഞ്ഞെടുക്കപ്പെടുന്ന കർമ്മ സമിതികളായിരിക്കും റിപ്പോർട്ടിൽ സൂചിപ്പിച്ചിട്ടുള്ള പ്രശ്ന പരിഹാരങ്ങൾക്കുവേണ്ടി പഞ്ചായത്തു സമിതികളെ സഹായിക്കുന്നത്.

റിപ്പോർട്ടിൽ നൽകുന്ന സാധ്യതകളും നിർദ്ദേശങ്ങളും പൂർണ്ണമാണെന്ന് അവകാശപ്പെടുന്നില്ല. വകുപ്പുദ്യോഗസ്ഥന്മാരുടേയും വിദഗ്ദ്ധന്മാരുടേയും നിർദ്ദേശങ്ങളുടേയും വികസന സെമിനാറിൽനിന്നുണ്ടാകുന്ന സജീവമായ ചർച്ചകളിലൂടെയും ഇത് സ്പഷ്ടമാക്കേണ്ടതുണ്ട്.

മണീടിൽ പഞ്ചായത്ത് രൂപം കൊള്ളുന്നത് 1953ലാണ്. അന്ന് സംവരണത്തിന് പ്രത്യേകം വാർഡുകളുണ്ടായിരുന്നില്ല. വെട്ടിത്ത വാർഡ് ദയാംഗ വാർഡായി കണക്കാക്കിക്കൊണ്ട് ഹരിജൻ പ്രതിനിധിയെ കൂടി തെരഞ്ഞെടുത്തു.

രണ്ടാമത്തെ ഭരണ സമിതിയിൽ മണീട് ദയാംഗവാർഡായി പരിഗണിച്ചുകൊണ്ട് ഹരിജൻ പ്രതിനിധിയെ തെരഞ്ഞെടുത്തു.

രണ്ടാമത്തെ ഭരണ സമിതിയിൽ വനിതാ പ്രതിനിധിയെ നോമിനേറ്റു ചെയ്യുകയായിരുന്നു.

**പഞ്ചായത്ത് പ്രസിഡന്റുമാർ**

- 1) T.J. എബ്രഹാം തോട്ടത്തിക്കുന്നത്ത്
- 2) K.M. മൈക്കിൾ കുഴിക്കണ്ടത്തിൽ
- 3) J.C. ചാലി, ചാലിയിൽ പാമ്പ്ര
- 4) M.U. പൗലോസ്, മാരിയിൽ
- 5) Fr. V.C. വറുഗ്ഗീസ് ചീർണ്ണം കോട്ടിൽ
- 6) N.P. പൗലോസ്, നെല്ലിക്കുഴിയിൽ
- 7) ശ്രീമതി സുജാത ശശി, കുന്നേൽ

**ഗ്രാമപഞ്ചായത്തിൽ പ്രവർത്തിക്കുന്ന പ്രധാന സർക്കാർ സ്ഥാപനങ്ങൾ**

1. വില്ലേജ് ഓഫീസ്, മണീട്
2. പ്രാധമികാരോഗ്യകേന്ദ്രം, മണീട്, ആനമുന്തി
3. ഗവൺമെന്റ് ആയുർവ്വേദ ഡിസ്പെൻസറി, ഏഴയ്ക്കരനാട്
4. ഗവൺമെന്റ് ഹോമിയോ ഡിസ്പെൻസറി, നെച്ചൂർ
5. കൃഷിവേദം, ഏഴയ്ക്കരനാട്
6. ടെലിഫോൺ എക്സ്ചേഞ്ച്, മണീട്
7. പോസ്റ്റ് ഓഫീസുകൾ - ഏഴയ്ക്കരനാട്, ഏഴയ്ക്കരനാട് സൗത്ത്, നെച്ചൂർ, മണീട്
8. വില്ലേജ് എക്സ്റ്റൻഷൻ ഓഫീസ് - ഏഴയ്ക്കരനാട്, മണീട്
9. മാവേലി സ്റ്റോർ, മണീട്
10. കുടുംബക്ഷേമ കേന്ദ്രം - ഏഴയ്ക്കരനാട്, പാമ്പ്ര
11. ഇലക്ട്രിസിറ്റി സെക്ഷൻ ഓഫീസ്, മണീട്
12. മൃഗാശുപത്രി, മണീട്

**ധനകാര്യസ്ഥാപനങ്ങൾ**

1. സർവ്വീസ് സഹകരണ ബാങ്ക്, മണീട്
2. ഫെഡറൽ ബാങ്ക്, മണീട്

**വിദ്യാലയങ്ങൾ**

1. ഗവൺമെന്റ് ഹൈസ്കൂൾ, മണീട്
2. V. H. S. C., മണീട്
3. ഗവൺമെന്റ് U. P. സ്കൂൾ, ഏഴയ്ക്കരനാട്
4. മാർ ഗ്രീഗോറിയോസ് U. P. സ്കൂൾ, കാരൂർ
5. ആസാദ് മെമ്മോറിയൽ L. P. സ്കൂൾ, ഏഴയ്ക്കരനാട്
6. ഗവൺമെന്റ് L. P. S., നെച്ചൂർ
7. ഗവൺമെന്റ് L. P. S., മണീട്

**ആപ്കോസ് സംഘങ്ങൾ**

1. ഏഴയ്ക്കരനാട്
2. മണീട്



**ചരിത്ര പശ്ചാത്തലം**

മണീട് എന്ന സ്ഥലം പഴയ തിരുവിതാംകൂറിന്റെ ഭാഗമായിരുന്നു. പഞ്ചായത്ത് രൂപീകരിക്കുന്നത് 1953 ലാണ്. 1953 ഏപ്രിൽ മാസം 22 ന് തിരഞ്ഞെടുപ്പു നടന്നു. പഞ്ചായത്ത് ഭരണസമിതി അധികാരമേറ്റത് 1953 ആഗസ്റ്റ് 15 നാണ്. മണീടിന്റെ പ്രഥമ പഞ്ചായത്തു പ്രസിഡന്റെ ശ്രീ. T. J. എബ്രഹാം തോട്ടത്തിക്കുന്നത് ആണ്. 1959 ൽ മണീട് വില്ലേജ് രൂപീകൃതമായി. മണീട് വില്ലേജ് രൂപീകരണത്തിനു മുമ്പ് ഈ പ്രദേശം രാമമംഗലം വില്ലേജിന്റെ ഭാഗമായിരുന്നു. ഈ പഞ്ചായത്തിന്റേയും വില്ലേജിന്റേയും റവന്യൂ അതിരുകൾ ഒരേ വിധത്തിലാണ്. ഈ പഞ്ചായത്തിന്റെ കിഴക്കേ അതിരിലൂടെ സുന്ദരമായ മുവാറ്റുപുഴയാർ ഒഴുകുന്നു. ഈ പഞ്ചായത്തിൽ 8 കരകളാണുള്ളത്.

പരമ്പരാഗതമായിട്ടുള്ള സാമൂഹ്യഘടനകളും സവർണ നാടുവാഴി ജന്മി നാടുവാഴിത്ത മേധാവിത്വവും അനുസ്യൂതം തുടർന്നു വരികയായിരുന്നു. ഇതിനൊരുമാറ്റം വരുത്തിയത് പ്രധാനമായും കാർഷിക ഭൂപരിഷ്കരണ നിയമങ്ങളും കൊല്ലവർഷം 1080 ലും 1081 ലും ഈ പഞ്ചായത്തിൽ സ്ഥാപിക്കപ്പെട്ട രണ്ടു സ്കൂളുകളുടെ ആരംഭത്തോടെയുമായിരുന്നു. ദേശീയ പ്രസ്ഥാനത്തിന്റെ അലയൊലികൾ ഈ പഞ്ചായത്തു പ്രദേശത്ത് കാര്യമായി പ്രകടമായിരുന്നില്ലെങ്കിലും ചെറിയ ചെറിയ സംഘടിത രൂപങ്ങളും പ്രവർത്തനങ്ങളും ഈ ഗ്രാമത്തിൽ ഉണ്ടായിരുന്നു.

കൊല്ലവർഷം 1114 ചിങ്ങമാസത്തിൽ കോൺഗ്രസ് സമ്മേളനത്തിൽ പങ്കെടുക്കുവാൻ വേണ്ടിയുള്ള എ. കെ. ജി യുടെ വരവ് ഈ പ്രദേശത്ത് ഒരു പുത്തനുണർവ് ഉ

ണ്ടാക്കി. ഈ സമ്മേളനത്തോടെ ബ്രിട്ടീഷ് കോയ്മക്കെതിരായ സ്വാതന്ത്രാഭിവാജന ജനങ്ങളിൽ ഉണർത്താനും 1114 ലെ വട്ടിയൂർക്കാവ് സമ്മേളനത്തിൽ പങ്കെടുക്കാൻ കോൺഗ്രസ് വോളണ്ടിയർമാർ തയ്യാറാവുകയും ചെയ്തു. ഈ സമ്മേളനത്തിൽ പങ്കെടുത്ത ആറുപേരിൽ ശ്രീ. എൻ. പി. കുര്യാക്കോസ് വെട്ടിക്കുഴി, കെ. സി. വർക്കി കുന്നുമ്മേൽ, കുര്യാച്ചൻ വടക്കേവീട്ടിൽ എന്നിവർ ഇന്നും ജീവിച്ചിരിക്കുന്നുണ്ട്.

ദേശീയ പ്രസ്ഥാനത്തോട് നല്ല ബന്ധം പുലർത്തിയിരുന്ന മാമലശ്ശേരിമന ഈ പഞ്ചായത്തിലെ മേമ്മുഖത്താണ്. ഇ. എം. എസ്സ് ഈ വീട്ടിൽ 7 ദിവസം ഒളിവിൽ താമസിക്കുകയുണ്ടായി.

സ്വാതന്ത്ര്യാനന്തരകാലത്ത് ബഹുജന പ്രസ്ഥാനങ്ങളുടെ മുഖ്യധാര ഭൂമിക്കും കുടി കിടപ്പവകാശങ്ങൾക്കും വേണ്ടിയുള്ള സമരമായിരുന്നു. 1952 മുതൽ 1971 വരെയുള്ള കാലയളവിൽ വിവിധ ഭൂപരിഷ്കരണ നിയമങ്ങൾ രൂപം കൊള്ളുക വഴി ഉണ്ടായ ഭൂപരിഷ്കരണ നടപടികളും ബഹുജന പ്രസ്ഥാനങ്ങളുടെ രൂപം കൊള്ളലും ഈ പഞ്ചായത്തിന്റെ കാർഷികമേഖലയെ പുഷ്ടിപ്പെടുത്തുവാൻ ഉതകിയെന്നു മാത്രമല്ല ഈ പ്രദേശത്തിന്റെ മുഖഛായ തന്നെ മാറ്റാൻ അത് ഉപകരിച്ചു.

ഫ്യൂഡൽ ജന്മിത്വം അവസാനിക്കുന്നതിനു മുമ്പ് കൃഷിഭൂമി ഏതാനും ദേവസ്വംകാരുകേയും ജന്മികളുകേയും വകയായിരുന്നു. ഭൂപരിഷ്കരണത്തിലൂടെ അനവധി കുടി കിടപ്പുകാരും കുടിയാന്മാരും സ്വന്തം ഭൂമിയുടെ ഉടമസ്ഥരായി മാറി. ഭൂവുടമാബന്ധങ്ങളിൽ വന്ന മാറ്റം സവർണ്ണ മേധാവിത്വത്തിന്റേയും ജന്മിത്വത്തിന്റേയും അടിത്തറ തോണ്ടി.

ആദിശങ്കരന്റെ അമ്മവീടായ മേല്പാഴൂർമന സമീപ പഞ്ചായത്തിലാണ്. പ്രസിദ്ധമായ 'പാഴൂർ പടിപ്പുര' യും സമീപ പഞ്ചായത്തിലാണ്. കേട്ടറിഞ്ഞും കണ്ടറിഞ്ഞതുമായ ബന്ധങ്ങൾ മേല്പാഴൂർ മനയുമായും പാഴൂർ പടിപ്പുരയുമായി മണിട് ഗ്രാമവാസികൾക്കുണ്ട്.

ആയിരക്കണക്കിന് പര നെല്ല് പാട്ടം ലഭിച്ചിരുന്ന ദേവസ്വങ്ങൾക്കും ജന്മികൾക്കും പഴയ പ്രതാപശാസ്ത്രങ്ങൾ ഇന്നില്ല. മൂവായിരം പര നെല്ലിന്റെ പാട്ടവും മുപ്പത്തി ആറര കരയുടെ ഉടമസ്ഥാവകാശവും വടക്കിൽ ദേവസ്വത്തിന് ഉണ്ടായിരുന്നു. ഈ പ്രദേശത്തെ ഒരു വലിയ ജന്മിത്തറവാടായിരുന്ന പാലക്കോട്ട് തറവാടിന് കുറ്റുവിചാരണ നടത്തി ശിക്ഷ വിധിക്കാനുള്ള അവകാശം ഉണ്ടായിരുന്നു. ഈ അർത്ഥത്തിൽ 'പാലക്കോർട്ട്' എന്നും പറയാറുണ്ട്. ഈ കുടുംബത്തിന് ഉണ്ടായിരുന്ന ധനസ്ഥിതിയേയും പ്രതാപത്തേയും കുറിച്ച് 'തലയാട്ടം, മുടിയായട്ടം' എന്നൊക്കെ പറയുന്ന നാടൻ കലകളിൽനിന്ന് സൂചനകൾ ലഭിക്കുന്നു.

ഭൂസ്വത്തിൽ ഒരു ന്യൂനപക്ഷത്തിനുമാത്രം അവകാശികളായിരുന്ന ഗ്രാമവാസികളിൽ ഭൂരിപക്ഷം വരുന്ന അമ്പർണ്ണജാതിക്കാർ ഭൂപരിഷ്കരണത്തിലൂടെ വിദ്യാഭ്യാസരംഗത്തും ആരോഗ്യരംഗത്തും നിലനിന്നിരുന്ന പിന്നോക്കാവസ്ഥയിൽനിന്ന് വ്യത്യം വരുത്തുവാൻ തുടങ്ങി. കൃഷിഭൂമി സ്വന്തമായതുവഴി സ്വന്തം ഭൂമിയിൽ അദ്ധ്വാനിച്ച് കിട്ടുന്ന വരുമാനം ഉപയോഗപ്പെടുത്തിക്കൊണ്ട് വിദ്യാഭ്യാസം നേടാൻ കഴിഞ്ഞുവെന്നത് ജനങ്ങളുടെ ജീവിതനിലവാരം ഉയർത്തുന്നതിന് നിദാനമായി.

ജാതി സമ്പ്രദായങ്ങളും അനാചാരങ്ങളും

കൊടികുത്തി വാണിരുന്ന നാടാണ് ഇത്. കേരളത്തിൽ ഒട്ടാകെ ഉണ്ടായ സാമൂഹ്യപരിഷ്കരണ പ്രസ്ഥാനങ്ങളുടേയും വ്യക്തികളുടേയും പ്രചാരണ പ്രവർത്തനങ്ങളുടെ സാധിനം തന്നെ ഈ സമ്പ്രദായങ്ങളെ മാറ്റിത്തീർക്കാൻ സഹായിച്ചത്.

കൃഷിഭൂമി സ്വന്തമാക്കുന്നതിനും കുടികിടപ്പവകാശം ലഭിക്കുന്നതിനും വേണ്ടിയുള്ള സമരങ്ങൾ ഈ ഗ്രാമത്തിൽ നടന്നിട്ടുണ്ട്.

സ്വാതന്ത്ര്യത്തിനുശേഷം മണിടിൽ നടന്നിട്ടുള്ള തോട്ടം തൊഴിലാളിസമരം മണിടിൽ നടന്നിട്ടുള്ള സമരങ്ങളിൽ ഏറ്റവും പ്രധാനമായി എടുത്തുപറയേണ്ടതാണ്. ഈ സമരം ഒന്നരമാസക്കാലം നീണ്ടുനിന്നു. ഒന്നര അണ കൂലി കൂടുതലിനുവേണ്ടിയായിരുന്നു സമരം. 38 തൊഴിലാളികൾക്ക് ഒരു ബ്ലോക്കുമരം ഒരു തൊഴിലാളിക്ക് അര ബ്ലോക്കു മരവും എന്ന നിലയിൽ ജോലി ചെയ്തിരുന്നതുകൊണ്ട് ഈ സമരത്തെ മുപ്പത്തി എട്ടര സമരമെന്ന് നാട്ടുകാർ വിശേഷിപ്പിച്ചിരുന്നു.

കൊല്ലവർഷം 1080ൽ തന്നെ വിദ്യാലയം തുടങ്ങാൻ കഴിഞ്ഞിരുന്നു വെങ്കിലും വേണ്ടത്ര ഹൈസ്കൂളുകൾ ഇവിടില്ല. വിദ്യാഭ്യാസരംഗത്ത് ഇനിയും മുന്നോട്ടു പോകാൻ കഴിയണം. പാർപ്പിട പ്രശ്നങ്ങളും ഇനിയും നമുക്ക് പരിഹരിക്കേണ്ടതായിട്ടുണ്ട്. ഈ പ്രദേശത്തിന്റെ ഭൂപ്രകൃതിതന്നെ ഗതാഗത പ്രശ്നങ്ങൾ ഉണ്ടാക്കുന്നവയാണ്. ഈ പഞ്ചായത്തിൽ ഏഴക്കരനാട്, മേമ്മൂഖം, നെച്ചൂർ തുടങ്ങിയ വായനശാലകൾ വളരെ പഴക്കമുള്ളവയാണ്. അടുത്തകാലങ്ങളിലൊന്നും ഈ ഗ്രാമത്തിൽ പുതിയ ഗ്രന്ഥശാല ഉണ്ടായിട്ടില്ലെന്നത് വിദ്യാഭാസ പ്രശ്നങ്ങളെക്കുറിച്ച് ചിന്തിക്കുന്നതിന് സഹായകരമാണ്.

സാമൂഹ്യ സാംസ്കാരിക രംഗത്തും കലാകായിക രംഗത്തും ഈ ഗ്രാമത്തിന്റേതായ വലിയ സംഭാവനകൾ ഇല്ല. ഈ പഞ്ചായത്തിലെ കുഴികണ്ടം കുടുംബാംഗമായി ശ്രീ. k.M. കുര്യാക്കോസ് 1112ൽ തിരുവിതാംകൂറിലെ ശ്രീമൂലം അസംബ്ലിയിൽ അംഗമായിരുന്നു. അദ്ദേഹത്തിന്റെ സഹോദരൻ K.M. പോൾ 1943ൽ ഇതേ അസംബ്ലിയിൽ അംഗമായിരുന്നു. അന്ന് മണീട് പ്രദേശം മുവാറ്റുപുഴ-ദേവികുളം നിയോജകമണ്ഡലത്തിന്റെ ഭാഗമായിരുന്നു. ഇപ്പോൾ കേരള അസംബ്ലിയിൽ അംഗമായിട്ടുള്ള ശ്രീ. V.J. പൗലോസ് ഈ പഞ്ചായത്തു നിവാസിയാണ്.

മതങ്ങളും ജാതികളും തമ്മിൽ സൗഹാർദ്ദപരമായ ബന്ധമാണ് ഇവിടെയുള്ളത്. ക്രിസ്ത്യൻ പള്ളികളും ഹൈന്ദവക്ഷേത്രങ്ങളും ധാരാളമായി ഇവിടെ ഉണ്ട്. മണീടു പഞ്ചായത്തിൽ നെച്ചുരിലുള്ള സെന്റ് തോമസ് സിറിയൻ ഓർത്തഡോക്സ് പള്ളിയുടെ സ്ഥാപനം കൊല്ലവർഷം 630 ലാണെന്നു കരുതപ്പെടുന്നു. ഈ പള്ളിയുടെ ഏകദേശം ഒരു കിലോമീറ്ററിൽ അടുത്തായി സുന്ദരമായ മുവാറ്റുപുഴയാറിന്റെ തീരത്ത് സ്ഥിതി ചെയ്യുന്ന മടക്കിൽ ശ്രീഭദ്രകാളി ക്ഷേത്രം 500ൽ അധികം വർഷം പഴക്കമുള്ളതാണെന്നു കരുതപ്പെടുന്നു. എല്ലാ വർഷവും മകരമാസത്തിൽ മണീട് മാർ കുര്യാക്കോസ് സഹദാ പള്ളിയിലെ പെരുന്നാളും മഞ്ഞനിക്കര (ഓമല്ലൂർ) തീർത്ഥയാത്ര വളരെ പ്രസിദ്ധമാണ്. മഞ്ഞനിക്കര തീർത്ഥയാത്രയുടെ ആരംഭം ഈ പള്ളിയിൽ നിന്നാണെന്ന് പറയപ്പെടുന്നു. ഈ തീർത്ഥയാത്രയിൽ നാനാ ജാതിമതസ്ഥർ പങ്കെടുക്കുന്നു. വെട്ടിത്തറ അയ്യപ്പൻകുന്ന് ശാസ്താ ക്ഷേത്രത്തിലെ പേട്ടയുള്ളലും മണീട് മാർ കുര്യാക്കോസ് സഹദാപള്ളിയിൽ നിന്നുള്ള മഞ്ഞ

നിക്കര തീർത്ഥയാത്രയും ഹിന്ദു-ക്രിസ്ത്യൻ മതമെത്രിയുടെ പ്രതീകമായി ജനങ്ങൾ ഉയർത്തിക്കാട്ടുന്നു.

ഐതീഹ്യങ്ങളിൽ നിന്നും നാട്ടറിവുകളിൽ നിന്നുമാണ് ഈ നാടിന്റെ ചരിത്രത്തെക്കുറിച്ച് ഒരേകദേശ ചിത്രം കിട്ടുന്നത്. മണീട് എന്ന സ്ഥലനാമത്തിന്റെ ഉത്പത്തിയെക്കുറിച്ചുതന്നെ മനോഹരമായ ഒരു ഐതിഹ്യം പഴയ തീലമൂറ പറഞ്ഞുതന്നിട്ടുണ്ട്.

നൂറ്റാണ്ടുകൾക്ക് മുൻപ് മണീടിന്റെ ഭൂപ്രകൃതി ഇന്നത്തേതിൽ നിന്ന് വളരെ വ്യത്യസ്തമായിരുന്നുവെന്ന് ഊഹിക്കാമല്ലോ. ചെറുതും വലുതുമായ കാടുകളായിരുന്നു ഭൂരിപക്ഷം പ്രദേശത്തെന്നും ഊഹിക്കാം. ഉദയംപേരൂർ എന്ന സ്ഥലത്തുനിന്നും ഹിന്ദുക്കൾ കൂട്ടത്തോടെ ക്രിസ്തുമതം സ്വീകരിച്ചുവെന്നും, അതിനാൽ സവർണ്ണ ഹിന്ദുക്കളുടെ പീഡനം സഹിക്കാൻ കഴിയാതെ സ്വദേശത്തുനിന്നും കൂട്ടത്തോടെ പലായനം ചെയ്തുവെന്നും മണീടിലെ നെച്ചുരിലെത്തുകയും കൂട്ടം പിരിഞ്ഞുപോയവരെ ഒന്നിപ്പിക്കുന്നതിനുവേണ്ടി വലിയ ഉച്ചത്തിൽ മണിയടിക്കുകയും ചെയ്തു. മണിയടിച്ച സ്ഥലം ക്രമേണ 'മണീട്' ആയി എന്നാണ് ഐതിഹ്യം. മണിയൊച്ച കേട്ടിട്ടും സംഘം പിരിഞ്ഞവരെ കാണാതായപ്പോൾ ഉമി കൂട്ടി തീയിട്ടു. ഉമി കൂട്ടി തീയിട്ട സ്ഥലം 'ഉമിക്കുന്ന്' എന്ന് അറിയപ്പെടുന്നു. അതേ സ്ഥലത്ത് നെച്ചൂർ സെന്റ് തോമസ് പള്ളിയുടെ ഒരു കുരിശുപള്ളി സ്ഥാപിച്ചിട്ടുണ്ട്. മണീട് എന്ന് സ്ഥലനാമം എങ്ങനെ ഉണ്ടായി എന്നതിന് ഇനിയും ധാരാളം ഐതിഹ്യങ്ങൾ കേട്ടിട്ടുണ്ട്. പലതും വിട്ടുപോയേക്കാം. ഞങ്ങളുടെ അറിവിൽ കിട്ടിയ വിവരങ്ങൾ ചുരുക്കമായി പ്രദിപാദിച്ചുകൊണ്ട് നിറുത്തട്ടെ. □

### ഭൂപ്രകൃതി

ഭൂപ്രകൃതി അനുസരിച്ച് മണീട് ഗ്രാമപഞ്ചായത്തു പ്രദേശത്തെ അഞ്ച് മേഖലകളായി തിരിക്കാം.

ഉയർന്ന കുന്നിൻ പ്രദേശം, കുന്നിൻ ചരിവുകൾ, താഴ്വരകൾ, വെള്ളക്കെട്ടുകൾ, താഴ്ന്ന നിലങ്ങൾ

മണീട് ഗ്രാമപഞ്ചായത്തിന്റെ വിസ്തൃതി 26.19 ചതുരശ്ര കിലോമീറ്ററാണ് (1619.67 ഹെക്ടർ). ഇതിൽ 516 ഹെക്ടർ സ്ഥലം നിലവും 1947 ഹെക്ടർ പുരയിടവുമാണ്. 157.69 ഹെക്ടർ വിവിധ പുറമ്പോക്കുകളും 5 ഹെക്ടർ തരിശുമാണ്.

ഗ്രാമപ്രദേശത്തിലെ പുരയിടത്തിൽ ഏകദേശം 75 ശതമാനവും ഉയർന്ന പ്രദേശങ്ങളാണ്. ഈ പഞ്ചായത്തിലെ പോത്തോളിമലയ്ക്ക് സമുദ്രനിരപ്പിൽനിന്നും 500 മീറ്റർ ഉയരമുണ്ടെന്ന് കണക്കാക്കപ്പെടുന്നു. പാമ്പാക്കുട ബ്ലോക്കിലെ അംബേദ്കർ ഗ്രാമമായി പ്രഖ്യാപിച്ചിട്ടുള്ള പ്രദേശമാണിത്.

#### മണീട് പഞ്ചായത്തിന്റെ അതിരുകൾ

- വടക്ക് — പുത്തൂക്ക, തിരുവാണിയൂർ പഞ്ചായത്തുകൾ
- കിഴക്ക് — മുവാറ്റുപുഴയാറ്
- തെക്ക് — എടയ്ക്കാട്ടുവയൽ, മുളന്തുരുത്തി പഞ്ചായത്തുകൾ
- പടിഞ്ഞാറ് — തിരുവാണിയൂർ, മുളന്തുരുത്തി പഞ്ചായത്തുകൾ

#### ഉയർന്ന കുന്നിൻ പ്രദേശങ്ങളും ചരിവു പ്രദേശങ്ങളും

ഉയർന്ന കുന്നിൻ പ്രദേശങ്ങളായ പോത്തോളിമല, ഉമിക്കുന്നമല, കുന്നഞ്ചേരിമല,

നിരപ്പന്താനാമല, കുഞ്ഞൻമല, വേട്ടക്കല്ലേൽമല, നീറാമുകൾകുന്ന്, മഞ്ഞംകുഴിമല, നെല്ലിക്കുഴിമല മുതലായവയാണ് ഉയർന്ന പ്രദേശങ്ങൾ. ഈ മലകൾ ഒരുകാലത്ത് തരിശായിരുന്നു. ചരൽ കലർന്ന ചെമ്മണ്ണുള്ള ഈ ഉയർന്ന പ്രദേശങ്ങളിൽ പ്രധാന വിളറണ്ണറാണ്.

പാമ്പ്ര ഓലിമലയുടെ വടക്കുനിന്നും തുടങ്ങി തെക്കോട്ട് അവസാനിക്കുന്ന ഒരു താഴ്വര ഉണ്ട്.

കുന്നിൻ ചരിവുകളിൽ തെങ്ങ്, കുരുമുളക്, വാഴ എന്നിവയാണ് പ്രധാന കൃഷികൾ. റബ്ബർകൃഷിക്കും പറ്റിയ മണ്ണായതിനാൽ റബ്ബർ കൃഷിയും ധാരാളമായി ഉണ്ട്.

പാമ്പ്ര പാടശേഖരം ചീരന്താനത്തുതാഴം, മേമ്മുഖം പാടശേഖരം, കാരൂർ പാടശേഖരം, മണീടു പുഞ്ച, വലിയ പാടശേഖരം, നെച്ചൂർ പാടശേഖരം, നീർക്കുഴി പാടശേഖരം, കൂട്ടണംപുറം പാടശേഖരം, ഏഴയ്ക്കരനാട് സൗത്ത് ബ്ലോക്ക് പാടശേഖരം, വെട്ടിത്തറ പാടശേഖരം, ശ്രാപ്പിള്ളി പാടശേഖരം, ഏഴക്കരനാട് പാടശേഖരം, പേരിചപ്പാടം പാടശേഖരം, മാളിക്കൽത്താഴം പാടശേഖരം, പാറശ്ശേരിത്താഴം പാടശേഖരം, പുത്തൻ പുരകുടി പാടശേഖരം തുടങ്ങിയ പാടശേഖരങ്ങൾ മണീട് പഞ്ചായത്തു പ്രദേശത്തെ പാടശേഖര സമ്പത്തുകളാണ്. മഴവെള്ളം ശേഖരിക്കപ്പെടുന്നതിനാൽ മേൽപ്പറഞ്ഞവയിലെ മിക്ക പ്രദേശങ്ങളും കളിമണ്ണ് ചേർന്ന മണ്ണാണ്. അതുപോലെ എക്കലും കാണുന്നുണ്ട്. മിക്ക പാടശേഖരങ്ങളിലും ഇരുപ്പുനെൽകൃഷിയും മൂന്നാം വിളയായി പയറുമാണ് സാധാരണയായി കാണുന്നത്.

#### വെള്ളക്കെട്ടുകൾ

മുവാറ്റുപുഴയാറിന്റെ സാമീപ്യം ഉള്ളതി

നാൽ വർഷക്കാലത്തെ വെള്ളപ്പൊക്കമുണ്ടാ  
വുന്നതു നിമിത്തം സ്ഥിരമായി വെള്ളക്കെ  
ട്ടായിക്കിടക്കുന്ന ചാലുകളും പെരുംതോടു  
കളും ഉണ്ടെന്നത് ഇവിടുത്തെ ഒരു പ്രത്യേ  
കതയാണ്. പ്രധാനമായും മണിടു പുഞ്ച  
ച്ചാൽ, വട്ടച്ചാൽ, വെട്ടിത്തറ വലിയ ചാൽ,  
ചെറിയ ചാൽ തുടങ്ങി ഏകദേശം 40 ഹെക്ടർ  
സ്ഥലം വെള്ളക്കെട്ടു ഭീഷണി ഉള്ളവയാണ്.  
പാമ്പ്ര പാടശേഖരത്തിലൂടെ ഈ പാമ്പ്ര  
ത്തോട് പാണാറ്റിലും ശ്രാപ്പിള്ളിയിൽനിന്ന്  
ഏത്തപ്പാടം വഴി ഒഴുകുന്ന തോട് കുന്ദ  
പ്പിള്ളി തോട്ടിലും പതിക്കുന്നു. മറ്റുള്ള മുഴു  
വൻ പാടശേഖരങ്ങളിലെ തോടുകളും കിഴ  
ക്കോട്ടൊഴുകി മുവാറ്റുപുഴയാറിൽ പതി  
ക്കുന്നു.

ഇവിടുത്തെ മണ്ണ് പൊതുവെ വെട്ടുകല്ല്  
(ചെമ്മണ്ണ്) ചേർന്നതാണ്. എന്നാൽ ഈ  
പഞ്ചായത്തിലെ വടക്കുപടിഞ്ഞാറുഭാഗം  
ധാരാളമായി കരിങ്കല്ലുള്ള പ്രദേശമാണ്.

ഈ പഞ്ചായത്തിന്റെ 4, 5, 6 വാർഡുകൾ  
പെടുന്നതായ വെട്ടിത്തറ മുതൽ കാരൂർ  
വരെയുള്ള പ്രദേശം മുവാറ്റുപുഴയാറിന്റെ  
തീരപ്രദേശങ്ങൾ ചേർന്നതാണ്. ഈ പ്രദേ  
ശങ്ങളിൽ ചെറുസസ്യങ്ങൾ മുതൽ വിലപി  
ടിപ്പുള്ള ആഞ്ഞിലി, പ്ലാവ്, തെങ്ങ് തുടങ്ങിയ  
വൃക്ഷങ്ങളും ധാരാളമായി ഉണ്ട്. കൂടാതെ  
കൊക്കോ, ജാതി എന്നിവയുടെ കൃഷിയും  
ഈ പ്രദേശങ്ങളിൽ കാണാം.

**ജനപ്രകൃതി**

1991 ലെ സെൻസ് അനുസരിച്ച് മണിട്  
പഞ്ചായത്തിലെ ആകെ ജനസംഖ്യ 15515  
ആണ്. ഇതിൽ പുരുഷന്മാർ 7822 ഉം  
സ്ത്രീകൾ 7693 ഉം ആണ്. ഇതിൽ പട്ടിക  
ജാതി വിഭാഗത്തിൽ 1410 പുരുഷന്മാരും  
1454 സ്ത്രീകളും ഉൾപ്പെടുന്നു. ആകെ വീടു  
കളുടെ എണ്ണം 3245 ആണ്. □

**കൃഷിയും ജലസേചനവും**

പ്രകൃതിദത്തമായി രൂപംകൊണ്ട കുന്നു  
കളും ചെറുവുകുളം സമതലങ്ങളും നിർത്ത  
ടങ്ങളുമടങ്ങുന്ന ഈ പഞ്ചായത്തിന്റെ  
കിഴക്കേ അതിരിൽക്കൂടി ഒഴുകുന്ന മുവാറ്റു  
പുഴയാറ് ഈ പ്രദേശത്തെ സമ്പന്നമാക്കു  
ന്നു. ഈ പ്രദേശത്തിന്റെ ഉടമസ്ഥാവകാശം  
പ്രധാനമായും മൂടക്കിൽ കാവ്, പഴത്യ  
ക്കോവിൽ, മേമ്മുഖം, മുതലായ ദേവസ്വങ്ങ  
ളുടെയും പട്ടുതോൾ മന, മേൽപാഴൂർ മന,  
പോർക്കളാമറ്റം മുതലായ ജന്മികളുടേതുമാ  
യിരുന്നു. റവന്യൂ രേഖകൾ അനുസരിച്ചുള്ള  
ഈ പഞ്ചായത്തിലെ മൊത്തം കൃഷിഭൂമി  
യിൽ 516 ഹെക്ടർ നെൽകൃഷിയ്ക്കായി ഉപ  
യോഗിച്ചിരുന്നു. ഭൂരിഭാഗം സ്വത്തിന്റെയും  
ഉടമകളായിരുന്ന ജന്മിമാർ കാണം - വെറും  
പാട്ടം - പണയ വ്യവസ്ഥകളിൽ കുടിയാ  
ന്മാർക്ക് കൃഷിഭൂമി പതിച്ച് നൽകിയിരുന്നു.

| ഭൂമിയെ സംബന്ധിക്കുന്ന വിവരങ്ങൾ<br>(റവന്യൂരേഖ) |                         |
|-----------------------------------------------|-------------------------|
| ഇനം                                           | വിസ്തീർണ്ണം<br>ഹെക്ടറിൽ |
| നിലം                                          | 516.54                  |
| പുരയിടം                                       | 1946.62                 |
| പുറമ്പോക്ക്                                   | 152.13                  |
| തരിശ്                                         | 4.38                    |
| ആകെ                                           | 2619.67                 |

കാർഷിക മേഖലയിൽ സമൃദ്ധ പരിവർത്ത  
നത്തിന് കുടിയാന്മാർ നിയമവും ഭൂപരിഷ്കര  
ണ നിയമവും വിത്തുപാകി തുടർന്നുണ്ടായ  
ഭൂപരിഷ്കരണ നടപടികൾ ഭൂരഹിത കർഷ  
കരുടെ എണ്ണത്തിൽ ഗണ്യമായ കുറവുവരു  
ത്തുകയും തദ്ദേശ കർഷകരിൽ ഉണർന്ന  
കർമ്മശേഷി കാർഷികരാഗത്തെ പരിവർത്ത  
നങ്ങൾക്ക് ആക്കം കൂട്ടുകയും ചെയ്തു.

മുഖ്യ വരുമാന മാർഗ്ഗം നെല്ലായിരുന്നു  
വെങ്കിൽ തന്നെ; നാണുവിളകളായ തെങ്ങ്,  
കശുവണ്ടി - സുഗന്ധവിളകളായ തെരുവ

പുല്ല്, കുരുമുളക്, ഇഞ്ചി, മഞ്ഞൾ, കച്ചോലം മുതലായവയും വരുമാന മാർഗ്ഗങ്ങളായിരുന്നു. ചില സ്ഥലങ്ങളിൽ കരിമ്പും കൃഷി ചെയ്തിരുന്നു. പക്ഷെ ആഹാരക്രമത്തെ സമ്പന്നമാക്കിയിരുന്നത് മരച്ചീനി, ചേമ്പ്, കാച്ചിൽ, ചേന, ചെറുകിഴങ്ങ്, മധുരകിഴങ്ങ് തുടങ്ങിയ കിഴങ്ങ് വർഗ്ഗങ്ങളും മുതിര, പയർ, ഉഴുന്ന് തുടങ്ങി പയർവർഗ്ഗങ്ങളും ചക്ക, മാങ്ങ, വാഴ തുടങ്ങിയ ഫലങ്ങളുമായിരുന്നു.

1920കളുടെ തുടക്കത്തിൽ ഈ പഞ്ചായത്തിൽ റബ്ബർ കൃഷി ആരംഭിച്ചു. കൊള്ളിനാൽ ശ്രീ. വി. എം. പീറ്റർ ആണ് ഈ കൃഷി തുടങ്ങിയത്. റബ്ബർ കൃഷിയുടെ വ്യാപനം ഇന്ന് കശുമാവ്, തെരുവപ്പാൽ കൃഷി തുടങ്ങിയ തനി വിളകളേയും പയറുവർഗ്ഗങ്ങൾ തുടങ്ങിയ ഇടവിളകളേയും ഒരു പരിധി വരെ നാമാവശേഷമാക്കിയിട്ടുണ്ട്. തെരുവപ്പാൽ കൃഷി നിശ്ശേഷം ഇല്ലാതായി. മലമേടുകൾ റബ്ബർ കൃഷി കയ്യടക്കിയതോടുകൂടി മണ്ണിനെ സജീവമാക്കിയിരുന്ന ജൈവവളം പ്രദാനം ചെയ്ത പച്ചിലകുന്നുകളും നാമാവശേഷമായി. ഇത് ഇവിടുത്തെ കാലിസമ്പത്തിനെയും ബാധിക്കും

ഏറെ മനുഷ്യ പ്രയത്നം ആവശ്യമായിരുന്ന കാള, പോത്ത് തുടങ്ങിയ മൃഗങ്ങളെ ഉപയോഗിച്ചുള്ള ഉഴുവ് രീതികളും തലാക്കൊട്ട, കയറ്റക്കൊട്ട, ചക്രം തുടങ്ങിയവ ഉപയോഗിച്ചുള്ള ജലസേചന, ജലനിർഗമന രീതികളുമാണ് മുൻപ് ഉപയോഗിച്ചിരുന്നത്.

ഇന്ന് ഈ പഞ്ചായത്തിലെ ജനവിഭാഗങ്ങളുടെ മുഖ്യ വരുമാനം റബ്ബർ കൃഷിയിൽ നിന്നാണ്. റബ്ബർ ലാഭകരവും ദൈനംദിന വരുമാന മാർഗ്ഗവുമായതോടെ മുഖ്യവരുമാന മാർഗ്ഗമായിരുന്ന നെൽകൃഷിയിൽ നിന്നും കർഷകരുടെ ശ്രദ്ധ റബ്ബറിലേയ്ക്കു തിരിഞ്ഞു. 1990ലെ റവന്യൂ രേഖകൾ കൃഷിഭവൻ രജിസ്റ്ററുകൾ എന്നിവ പ്രകാരം പാടങ്ങളുടെ വിസ്തീർണ്ണം 516 ഹെക്ടറിൽ നിന്നും 320 ഹെക്ടർ ആയി കുറഞ്ഞിരിക്കുന്നതായി കാണുന്നു. എന്നാൽ ഉത്പാദന ക്ഷമതയിൽ പടിപടിയായുള്ള വർദ്ധനവ് ദൃശ്യമാകുന്നുണ്ട്.

ആദ്യകാലത്ത് ഗാർഹിക ആവശ്യത്തിനുമാത്രം ഉൽപ്പാദിപ്പിച്ചിരുന്ന നാളികേരം വരുമാനം ലക്ഷ്യമാക്കിയുള്ള മുഖ്യ കൃഷിയായിരുന്നെങ്കിൽത്തന്നെ ഈ പഞ്ചായത്തിലെ തെങ്ങുകൃഷിയെ കാറ്റുവീഴ്ച രോഗം ഇന്ന് തകർച്ചയുടെ വക്കിൽ എത്തിച്ചിരിക്കുന്നു. കൂടാതെ റബ്ബർ കൃഷി വ്യാപിച്ചത് തെങ്ങിൻ തോപ്പുകളേയും കീഴടക്കി. പല പഴയ തെങ്ങിൻ തോപ്പുകളും റബ്ബർ തോട്ടങ്ങളായി മാറിയിരിക്കുന്നു.

നെല്ല്, തെങ്ങ്, റബ്ബർ എന്നിവയെപ്പോലെ തന്നെ ഈ പഞ്ചായത്തിലെ ഒരു പ്രധാന കൃഷിയായിരുന്ന കുരുമുളക് ദ്രുതവ്യാപനം പോലുള്ള രോഗങ്ങളെ നേരിടുന്നു. അതുകൊണ്ട് തന്നെ കർഷകർ ഈ കൃഷിയോട് വിമുഖത കാട്ടുന്നു. എടുത്തുപറയാവുന്ന മറ്റു പ്രധാനകൃഷികൾ വാഴ, കമുക, മരച്ചീനി കിഴങ്ങുവർഗ്ഗങ്ങൾ എന്നിവയാണ്.

യുവതലമുറ കാർഷിക രംഗത്തുനിന്നും അകന്നതും കർഷക തൊഴിലാളികൾ കൂടുതൽ പ്രതിഫലം ലഭിക്കുന്ന മറ്റ് തൊഴിൽ മേഖലകളിലേക്ക് ചേക്കേറിയതും കൃഷി ചെലവ് വർദ്ധിച്ചതും ഇന്ന് ഈ പഞ്ചായത്തിലെ കാർഷിക മേഖലയെ സ്തംഭനാവസ്ഥയിൽ എത്തിച്ചിരിക്കുകയാണ്.

പരമ്പരാഗത ജല സ്രോതസ്സുകളായ തോടുകളും കുളങ്ങളും ചാലുകളും ആവശ്യമായ സംരക്ഷണം ലഭിക്കാതെ നാശോന്മുഖമായിരിക്കുകയാണ്. റബ്ബർ കൃഷിയുടെ വ്യാപനം പരിസ്ഥിതിയുടെ അസന്തുലിതാവസ്ഥയ്ക്ക് ഇടയാക്കുകയും സമീപസ്ഥമായ ജലസ്രോതസ്സുകൾ ഉറപ്പുനമാവുകയും ചെയ്തിരിക്കുന്നു. മുവാറ്റുപുഴയാറിൽ നിന്നും ജലം പമ്പു ചെയ്യുന്നതിനുള്ള ജലസേചനപദ്ധതികളിലൂടെ ഏകദേശം 110 ഹെക്ടർ സ്ഥലം ഇരുപ്പുകൃഷി ചെയ്യുന്നുണ്ട്. 80 ഹെക്ടർ കരളുമിയിലും ഈ സൗകര്യം പ്രയോജനപ്പെടുന്നു. കൂടാതെ നിരവധി പമ്പുസെറ്റുകൾ സ്വകാര്യ വ്യക്തികൾ ജലസേചനത്തിനായി ഉപയോഗിക്കുന്നുണ്ട്. പെരിയാർ വാലി ഇറിഗേഷൻ പ്രോജക്ട്

| വിള വിസ്തീർണ്ണം<br>(കാരണവർ ചർച്ച. കൃഷിവേൻ, റവന്യൂ) |                   |                              |
|----------------------------------------------------|-------------------|------------------------------|
| നമ്പർ                                              | വിള               | വിസ്തീർണ്ണം<br>ഹെക്ടറിൽ 1950 |
| 1)                                                 | നെല്ല്            | 516.54                       |
| 2)                                                 | തെരുവ് പുല്ല്     | 376.00                       |
| 3)                                                 | റബ്ബർ             | 10.00                        |
| 4)                                                 | തെങ്ങ്            | 160.00                       |
| 5)                                                 | കമുക്             | 109.00                       |
| 6)                                                 | കശുമാവ്           | 52.00                        |
| 7)                                                 | വാഴ               | 132.00                       |
| 8)                                                 | മരച്ചീനി          | 303.00                       |
| 9)                                                 | കിഴങ്ങ് വർഗ്ഗങ്ങൾ | 76.00                        |
| 10)                                                | ഇഞ്ചി, മഞ്ഞൾ      | 110.00                       |
| 11)                                                | എള്ള്, കരിമ്പ്    | 40.00                        |
| 12)                                                | പച്ചക്കറികൾ       | 10.00                        |
| 13)                                                | മറ്റ് ഫലവൃക്ഷങ്ങൾ | 36.00                        |

പഞ്ചായത്തിന്റെ 30% പ്രദേശങ്ങൾക്ക് ഉപകാരപ്രദമാണ്. എന്നാൽ ജലനിർഗ്ഗമന സൗകര്യം കുറവായ കാര്യർ പ്രദേശത്ത് (മണീട് പുഞ്ചപ്പാടം) ഈ പ്രോജക്ടിന്റെ കനാലുകളിൽ നിന്നുള്ള ജലം വെള്ളക്കെട്ടു പ്രശ്നം സൃഷ്ടിക്കുന്നുമുണ്ട്.

**വിപണനം**

പല വെല്ലുവിളികളേയും അതിജീവിച്ച് കർഷകർ ഉല്പാദിപ്പിക്കുന്ന കാർഷികോൽപന്നങ്ങളുടെ വിപണനത്തിനുള്ള ബുദ്ധിമുട്ട് ഈ പഞ്ചായത്ത് അഭിമുഖീകരിയ്ക്കുന്ന പ്രധാന പ്രശ്നങ്ങളിൽ ഒന്നാണ്. വിപണനത്തിന് കാലതാമസം വരുന്നതു മൂലം ഉൽപ്പന്നങ്ങളുടെ ഗുണ നിലവാരം കുറയുകയും ചെയ്യുന്നു. അതുകൊണ്ട് കർഷകന് ലാഭം എന്നും അന്യമാകുന്നു. മുൻകാലങ്ങളിൽ കാര്യക്ഷമമായി പ്രവർത്തിച്ചിരുന്ന ഏഴ്

യ്ക്കരനാട് മണീട് മുതലായ വിപണന കേന്ദ്രങ്ങൾ (ചന്ത) ഇന്ന് നിർജീവമാണ്. കാർഷികോൽപ്പന്നങ്ങളുടെ വിപണനത്തിന് ഇടനിലക്കാരെ ആശ്രയിക്കുന്നതുമൂലം കർഷകർക്ക് അർഹമായ വില തങ്ങളുടെ ഉൽപ്പന്നങ്ങൾക്ക് ലഭിക്കുന്നില്ല. തന്മൂലം പരോക്ഷമായ ചൂഷണം സമൂഹത്തിൽ നടമാടുന്നു. കാർഷികോൽപ്പന്നങ്ങളുടെ ശരിയായ സംസ്കരണ, വിപണനതന്ത്രങ്ങളുടെ അഭാവവും വിലനിലവാരത്തിൽ വരുന്ന വ്യാപകമായ ഏറ്റക്കുറച്ചിലും പല വിളകളേയും പ്രതികൂലമായി തന്നെ ബാധിച്ചിട്ടുണ്ട്.

| വിള വിസ്തീർണ്ണവും ഉല്പാദനക്ഷമതയും<br>(കൃഷിവേൻ റിക്കോഡ്) |                       |                         |                   |
|---------------------------------------------------------|-----------------------|-------------------------|-------------------|
| ക്രമ നമ്പർ                                              | വിള                   | വിസ്തീർണ്ണം<br>ഹെക്ടറിൽ | ഉല്പാദന<br>ക്ഷമത  |
| 1)                                                      | നെല്ല്                | 320                     | 2500 kg\He        |
| 2)                                                      | തെങ്ങ്                | 469                     | 4000 Nuts         |
| 3)                                                      | റബ്ബർ                 | 321                     | 1500 കിലോ         |
| 4)                                                      | വാഴ                   | 42                      | 7500 കിലോ         |
| 5)                                                      | കുരുമുളക്             | 71                      | 240 കിലോ          |
| 6)                                                      | കമുക്                 | 42                      | 1.4 ലക്ഷം<br>Nuts |
| 7)                                                      | ജാതി                  | 10                      | "                 |
| 8)                                                      | കൊക്കോ                | 5                       | "                 |
| 9)                                                      | ഇഞ്ചി,<br>മഞ്ഞൾ       | 15                      | "                 |
| 10)                                                     | പൈനാപ്പിൾ             | 80                      | "                 |
| 11)                                                     | പയർ                   | 36                      | 350 കിലോ          |
| 12)                                                     | എള്ള്                 | 21                      | 250 കിലോ          |
| 13)                                                     | പച്ചക്കറികൾ           | 22                      | 2 M.T\Hec.        |
| 14)                                                     | മരച്ചീനി              | 30                      | 20 M.T\Hec.       |
| 15)                                                     | വെറ്റില               | 2                       | Hec.              |
| 16)                                                     | കശുമാവ്               | 5                       | Hec.              |
| 17)                                                     | മറ്റ് ഫല<br>വൃക്ഷങ്ങൾ | 12                      | Hec.              |

**രാസവളങ്ങളുടെ ഉപയോഗം**

കാർഷികവൃത്തിയ്ക്ക് മുഖ്യമായും രാസവളം മാത്രം ഉപയോഗിച്ചുവരുന്ന ഈ കാലത്ത് തൽസംബന്ധമായ ആവശ്യങ്ങൾ നിറവേറ്റാൻ ഈ പഞ്ചായത്തതിർത്തിയ്ക്കുള്ളിൽ മണീട് സർവ്വീസ് സഹകരണ ബാങ്കിന്റെ രണ്ട് രാസവള, കീടനാശിനി വിൽപ്പന കേന്ദ്രങ്ങളുൾപ്പടെ ആറ് വിൽപ്പന ശാലകൾ പ്രവർത്തിച്ചുവരുന്നു. മണ്ണു പരിശോധനയുടെ അടിസ്ഥാനത്തിൽ വളപ്രയോഗം ശാസ്ത്രീയമാക്കുന്നതിനുള്ള സംവിധാനം അപര്യാപ്തമാണ്. ജൈവ കീടനാശിനിയുടെ ഉപയോഗം പാടെ നിന്നുപോവുകയും രാസകീടനാശിനിയുടെ ഉപയോഗം അശാസ്ത്രീയമാവുകയും ചെയ്തതോടെ കർഷകന്റെ മിത്ര കീടങ്ങൾ പാടെ നശിച്ചു. അങ്ങിനെ കീടരോഗബാധ പതിന്മടങ്ങ് വർദ്ധിക്കാൻ ഇടയായി.

**രോഗബാധ**

ഇവിടെ കൃഷി ചെയ്യുന്ന പ്രധാന വിളകളിൽ പലതും ഇന്ന് മാതൃകമായ രോഗങ്ങളുടെ പിടിയിലാണ്. തെങ്ങിന്റെ കാറ്റുവീഴ്ച, കുരുമുളകിന്റെ ദ്രുതവാട്ടം, വാഴയുടെ മണ്ടയടപ്പ് ചെല്ലിയാക്രമണം, റബ്ബറിന്റെ പട്ടമരപ്പ്, നെല്ലിന്റെ പോളരോഗം, പച്ചക്കറികളുടെ വൈറസ് ബാധ എന്നിവയെ യുദ്ധകാല അടിസ്ഥാനത്തിൽ നേരിട്ടില്ലെങ്കിൽ ഈ മേഖലകളിൽനിന്നുള്ള കാർഷികോൽപ്പാദനം നന്നെ കുറയുകയും തന്മൂലം കർഷകന്റെയും നാടിന്റെയും വരുമാനത്തെ ബാധിക്കുകയും ചെയ്യും.

**വായ്പാ സൗകര്യങ്ങൾ**

\*മണീട് സർവ്വീസ് സഹകരണ ബാങ്ക്, ഫെഡറൽ ബാങ്കിന്റെ മണീട് ശാഖ, കാനറ ബാങ്ക് രാമമംഗലം എന്നിവയാണ് മണീട് മേഖലയിൽ വായ്പാ സൗകര്യങ്ങൾ ലഭ്യമാക്കുന്ന ധനകാര്യ സ്ഥാപനങ്ങൾ.

മണീട് പഞ്ചായത്തിന്റെ അതിർത്തിക്കു

ള്ളിൽ കർഷകരെ സഹായിക്കുന്നതിനുള്ള കുന്ന ഏറ്റവും പ്രധാന സ്ഥാപനം മണീട് സർവ്വീസ് സഹകരണ ബാങ്കാണ്. എന്നാൽ ബാങ്കിന് യഥാർത്ഥ കർഷകരുടെ മുഴുവൻ താൽപ്പര്യങ്ങളും സംരക്ഷിക്കാൻ കഴിയുന്നില്ല. ഒരു ദേശസാൽകൃത ബാങ്കിന്റെ അഭാവം കർഷകരെ പ്രതികൂലമായിത്തന്നെ ബാധിക്കുന്നു.

പഞ്ചായത്തിൽ വ്യത്യസ്ത സേവന വ്യവസ്ഥകളാണ് നിലവിലുള്ളത്. കർഷക തൊഴിലാളികളുടെ കൂലി നിരക്ക് ചുവടെ കൊടുക്കുന്നു.

(ഗ്രാമസഭ ചർച്ചകൾ)

| നമ്പർ | ജോലി             | നിരക്ക് |                  |
|-------|------------------|---------|------------------|
|       |                  | സ്ത്രീ  | പുരുഷൻ           |
| 1     | ഉഴവ്             |         | 150              |
| 2     | കിള              |         | 100              |
| 3     | നടീൽ             | 70      |                  |
| 4     | കളപറിക്കൽ        | 60      |                  |
| 5     | കൊയ്ത്ത്,        | ¼       |                  |
| 6     | മെതി പനമ്പ്      |         |                  |
| 7     | തേങ്ങ ഇടീൽ       |         | Rs. 3/- per tree |
| 8     | റബ്ബർ വെട്ട് 100 | 23      | 23               |

**കൃഷിഭവൻ**

കാർഷിക മേഖലയായ മണീട് പഞ്ചായത്തിലെ കർഷകർക്കും കാർഷികവൃത്തിയ്ക്കും പുത്തൻ ഉണർവും ഉന്മേഷവും പകർന്ന് 1987ൽ മണീട് പഞ്ചായത്തിൽ കൃഷിഭവൻ പ്രവർത്തനമാരംഭിച്ചു. നാളിതുവരെയുള്ള പ്രവർത്തനങ്ങളിലൂടെ കർഷകന്റെ അത്താണിയായി മാറുന്നതിൽ കൃഷിഭവൻ ഒരു പരിധിവരെ വിജയിച്ചിട്ടുണ്ട്. കൃഷിഭവന്റെ നേതൃത്വത്തിൽ കർഷകരെ ബോധവൽക്കരിയ്ക്കുന്നതിനുവേണ്ടി പഠനയാത്രകളടക്കമുള്ള നാനാവിധ പ്രവർത്തനങ്ങൾ നടത്തിവരുന്നു. എന്നാൽ കർഷകരുടെ ഇടയിലേയ്ക്കിറങ്ങി ചെന്ന് അവരുടെ പ്രശ്ന



ങ്ങൾ എന്തെന്ന് പഠിയ്ക്കുന്നതിനും പരിഹാരമാർഗ്ഗം നിർദ്ദേശിക്കുന്നതിനും ഇന്നത്തെ ഉദ്യോഗസ്ഥ സംവിധാനം പര്യാപ്തമല്ല.

കാർഷിക രംഗത്തുള്ള തൊഴിൽപരമായ മുരടിപ്പിനെ ഒരു പരിധിവരെ നിയന്ത്രിക്കുന്നു.

### നടപ്പുപദ്ധതികൾ

### സമഗ്ര നാളികേര വികസന പദ്ധതി

#### 1. ഗ്രൂപ്പ് ഫാമിംഗ് പ്രോത്സാഹിപ്പിയ്ക്കൽ

നെല്ലുൽപ്പാദനം വർദ്ധിപ്പിയ്ക്കുക എന്ന ലക്ഷ്യം മുൻനിർത്തി ആരംഭിച്ച പദ്ധതിയാണ് ഗ്രൂപ്പ് ഫാമിംഗ്. വിത്ത്, വളം, കീടനാശിനി എന്നിവ യഥാസമയം നൽകുക. പാടശേഖരങ്ങളുടെ അടിസ്ഥാന സൗകര്യങ്ങൾ മെച്ചപ്പെടുത്തുക, യന്ത്രവൽക്കരണം പ്രോത്സാഹിപ്പിക്കുക എന്നീ ചില പ്രവർത്തനങ്ങൾ നടപ്പിലാക്കി വിജയിപ്പിച്ചു എങ്കിലും സർക്കാരിൽ നിന്നുമുള്ള ധനസഹായം വേണ്ടത്ര പിന്നീട് ലഭിച്ചില്ല.

അടിസ്ഥാന സൗകര്യങ്ങൾക്കായി ധനസഹായം നൽകി തെങ്ങു കൃഷി വ്യാപിപ്പിച്ച് ഉല്പാദനം വർദ്ധിപ്പിക്കുകയെന്നതാണ് ഈ പദ്ധതി ലക്ഷ്യമാക്കുന്നത്. സാമൂഹ്യ ജലസേച പരിപാടി, ഗ്രൂപ്പ് ജലസേച പദ്ധതി, വൃത്തികൾക്കുള്ള കിണർ, പമ്പുസെറ്റുകൾ, കുടാതെ, തെങ്ങുകയറ്റ യന്ത്രങ്ങൾ, റോക്കർ സ്പ്രേയറുകൾ, രാസവള കിറ്റുകൾ, പച്ചിലവള വിത്ത് എന്നിവയുടെ വിതരണവും ഈ പദ്ധതിയുടെ ഭാഗമാണ് പഞ്ചായത്തുതല കേരവികസന സമിതി മുഖേനയാണ് ഈ പദ്ധതി നടപ്പിലാക്കുന്നത്.

#### 2. വിത്തുൽപ്പാദനപദ്ധതി

അത്യുൽപ്പാദനശേഷിയുള്ള വിത്തുകൾ പ്രചരിപ്പിയ്ക്കുന്നതിനും, ഓരോ പാടശേഖരത്തിനും ആവശ്യമായ അടിസ്ഥാന വിത്തുകൾ വേണ്ടത്ര ഉൽപാദിപ്പിക്കുന്നതിനുമുള്ള പദ്ധതി ഉണ്ടെങ്കിലും കർഷകർക്ക് ഈ പദ്ധതി വേണ്ട വിധത്തിൽ പ്രയോജനപ്പെടുത്തുവാൻ സാധിച്ചിട്ടില്ല.

കുരുമുളക് കൃഷിയുടെ പുനരുദ്ധാരണം, ഇഞ്ചി, മഞ്ഞൾ, കുരുമുളക് എന്നീ കൃഷി വിളകളുടെ വ്യാപനം എന്നീ കാര്യങ്ങളാണ് ഈ പദ്ധതി ലക്ഷ്യമാക്കുന്നത്. ഈ മേഖലയിൽ പ്രവർത്തിക്കുന്ന കർഷകർക്ക് ഈ പദ്ധതി ഒരു പരിധിവരെ പ്രയോജനപ്രദമാണ്.

### പ്രത്യേക ഘടകപദ്ധതി

#### നെൽകൃഷിയ്ക്കുള്ള ഉല്പാദന ബോണസ്സ്

നെൽകൃഷി പ്രോത്സാഹിപ്പിക്കുന്നതിനു വേണ്ടി ഒരു പുവിന് ഹെക്ടർ ഒന്നിന് 250 രൂപ നിരക്കിൽ ഉല്പാദന ബോണസ്സ് നൽകി വരുന്നത് പ്രോത്സാഹജനകമാണ്.

പട്ടികജാതി-പട്ടികവർഗ്ഗത്തിൽപ്പെട്ട കർഷകരുടെ കാർഷിക വരുമാനം വർദ്ധിപ്പിക്കുന്നതിനായി വിവിധ പദ്ധതികൾ പ്രാദേശിക പ്രത്യേകതകൾക്കനുസരിച്ച് നടപ്പിലാക്കി വരുന്നു. പട്ടികജാതി കർഷക കുടുംബങ്ങൾ ഏറെയുള്ള മണിട് പഞ്ചായത്തിൽ ഈ പദ്ധതി വളരെയേറെ പ്രാധാന്യം അർഹിക്കുന്നു.

#### ചെറുകിട യന്ത്രവൽക്കരണം

ഉല്പാദനച്ചെലവ് കുറയ്ക്കുന്നതിനായി കാർഷിക യന്ത്രങ്ങളായ പവർട്രല്ലറുകൾ, ട്രാക്ടറുകൾ, മെതിയന്ത്രങ്ങൾ, കൊയ്ത്തു യന്ത്രം എന്നിവ സബ്സിഡി നിരക്കിൽ മുഖേന വിതരണം ചെയ്യുന്ന പരിപാടി.

#### 3. വിള ഇൻഷുറൻസ്

പ്രകൃതിക്ഷോഭം മൂലം കർഷകരുടെ വിളകൾക്കുണ്ടാകുന്ന നാശനഷ്ടങ്ങൾക്ക് നഷ്ടപരിഹാരം നൽകുന്നതിനുള്ള പദ്ധതിയാണിത്. ഇത് കർഷകർക്ക് വളരെ പ്രയോജനപ്രദമാണ്.

**കർഷക സംരംഭങ്ങൾ**

മണിട് ഗ്രാമപഞ്ചായത്തിലെ കർഷക മേഖലയുടെ സമൂല പരിവർത്തനം ലക്ഷ്യമാക്കി 13 പാടശേഖര നെല്ലുൽപ്പാദക സമതികൾ പ്രവർത്തിക്കുന്നു. ഈ സമതിയിൽ 90% കർഷകരും അംഗങ്ങളാണ്. കൂടാതെ, ഒരു പഞ്ചായത്തുതല കേര വികസന സമതിയും ഒരു കുരുമുളകു വികസന സമതിയും പ്രവർത്തിച്ചു വരുന്നു. കൃഷിഭവൻ നടപ്പിലാക്കുന്ന വിവിധ പദ്ധതികൾക്ക് സമതികളുടെ സഹകരണം നല്ല രീതിയിൽ ലഭിക്കുന്നുണ്ട്. തന്മൂലം നല്ല രീതിയിൽ മിക്ക പ്രവർത്തനങ്ങളും വിജയിപ്പിക്കുവാൻ കഴിയുന്നു.

**വാർഡ് I**

1. കാവനാൽ കുളം വീതിയും ആഴവും കൂട്ടി നന്നാക്കുക. ചന്ദ്രവേലി കുളത്തിന്റെ കേടുപാടുകൾ നന്നാക്കി ആഴം കൂട്ടുക.
2. പ്രാപ്പിള്ളി L. I. സ്കീം നടപ്പാക്കുക.
3. i. മേക്കണ്ണായി തോടിന്റെ ബണ്ട് നിർമ്മാണം.  
ii. ഏഴക്കരനാട് പാടത്തിന്റെ ബണ്ട് നിർമ്മാണം.
4. പ്രാപ്പിള്ളി പാടത്തേക്കും ഏഴക്കരനാട് പാടത്തേക്കും ട്രാക്ടർ, ടില്ലർ ഇറങ്ങുന്നതിനുള്ള റാമ്പ് നിർമ്മിക്കുക.

**വാർഡ് II**

1. ഇരട്ടച്ചിറ, കുഴുപ്പിള്ളിച്ചിറ, പുളിക്കച്ച, വേലാൻ കുഴിച്ചിറ, അണിക്കുഴിച്ചിറ എന്നീ കുളങ്ങൾ വീതി കൂട്ടി താഴ്ത്തിക്കെട്ടി സംരക്ഷിക്കുക.
2. മാളിയേക്കൽത്താഴം - മുക്കടേത്തുതാഴം തോടിന്റെ സംരക്ഷണജോലി ചെയ്യുക.
3. P.V.I.P. നെച്ചൂർ ഡിസ്ട്രിബ്യൂട്ടറി കനാലിന്റെ പാർശ്വങ്ങളിൽ പാടത്തേക്ക് ഇറങ്ങുവാൻ റാമ്പുകൾ നിർമ്മിക്കുക. താഴ

ത്തേരി, മാനക്കത്താഴം പ്രദേശങ്ങളിൽ റാമ്പ് കെട്ടുക.

4. തൈക്കനേത്തുതാഴം വരെ വന്നുനിൽക്കുന്ന കാഡ ചാനൽ മാളിയേക്കൽത്താഴം വരെ നീട്ടി പണിയുക.

**വാർഡ് III**

1. കാട്ടുകുളം, കാട്ടാലിക്കുളം, കടുങ്ങോൻകുളം എന്നിവ വീതി കൂട്ടി ആഴം കൂട്ടി കെട്ടി സംരക്ഷിക്കുക.
2. i. പുതുമന L. S. സ്കീമിന്റെ നീലനാൽത്താഴം ലീഡിങ്ങ് ചാനൽ പൂർത്തീകരിക്കുക.  
ii. പുതുമന L. I. സ്കീമിലെ സ്പൗട്ട് നം. 2, 3, 4 എന്നിവയിലെ വെള്ളം കൊണ്ടുപോകുന്നതിന് ആവശ്യമായ ലീഡിങ്ങ് ചാനൽ നിർമ്മിക്കുക.  
iii. PVIP നെച്ചൂർ ഡിസ്ട്രിബ്യൂട്ടറി സ്പൗട്ട് നമ്പർ 7 ൽ നിന്ന് മൂലമറ്റം അറിയാലക്കുറ്റി നിലത്തിലേക്കും ഫീൽഡ് ചാനൽ നിർമ്മിക്കുക.  
iv. PVIP നെച്ചൂർ ഡിസ്ട്രിബ്യൂട്ടറി സ്പൗട്ട് നമ്പർ 8 ൽ നിന്ന് 1500 മീറ്റർ ലീഡിങ്ങ് ചാനൽ നിർമ്മിക്കുക.  
v. കാശിമനപ്പടി ഭാഗത്തുനിന്നും പാറശ്ശേരിത്താഴം ഭാഗത്തേക്കുള്ള കനാൽ പണി പൂർത്തിയാക്കുക..  
vi. മാമ്മലത്താഴം മുതൽ ഉറുമ്പേത്തു നട വരെ തോടിന്റെ സൈഡ് കെട്ടി സംരക്ഷിക്കുക.  
vii. ചീർണംകോട്ടിൽത്താഴം മുതൽ പാറശ്ശേരിത്താഴം വരെ തോടിന്റെ സൈഡ് കെട്ടുക.  
viii. ശങ്കരവേലിത്താഴം മുതൽ പേരിയാപ്പാടം വരെ തോടിന്റെ സൈഡ് കെട്ടുക.  
ix. വിലങ്ങാരത്തുതാഴം മുതൽ ചെട്ടേ

ത്തുമറ്റും വരെയുള്ള തോടിന്റെ സൈഡ് കെട്ടുക.

x. ബ്ലായിത്താഴം-മാലിത്രപ്പാടം-ഉറുമ്പേ ത്തുനട-കരിയാലിപ്പാടം എന്നിവിടങ്ങളിൽ ചീപ്പും ക്രോസ്സ്ബാറും നിർമ്മിക്കുക.

xi. മാമ്മലത്താഴത്ത് മൂന്ന് തോട് ഭാഗത്ത് പെരിയപാടത്തേക്കും ചെറുനിലത്തിലേക്കും ചെട്ടേത്തുമറ്റം പാടശേഖരത്തിലേക്കും ട്രാക്ടർ ഇറങ്ങുന്നതിന് പാലം നിർമ്മിക്കുക.

**വാർഡ് IV**

1. കൈപ്പാറകുളം ഉറവുകുഴി അണ്ണാംകുഴി കുളം, കൊമ്പൻ കുളം, അരികില കുളം, മാരിയത്താറ്റുകുളം എന്നിവ വീതികൂട്ടി താഴ്ത്തിക്കെട്ടി സംരക്ഷിക്കുക.

2. നീർക്കുഴി ലിഫ്റ്റ് ഇറിഗേഷൻ സ്കീമിന്റെ ജോലികൾ കൂടുതൽ കർഷകർക്ക് പ്രയോജനം ലഭിക്കത്തക്ക രീതിയിൽ എത്രയും വേഗം പൂർത്തീകരിക്കുക.

3. കുന്നക്കഞ്ചേരിക്കടവിൽ കൃഷി ഭവനിൽ നിന്നും ലഭിച്ചിട്ടുള്ള 10HP മോട്ടോറിന് എത്രയും വേഗം വൈദ്യുതി കണക്ഷൻ നൽകുക.

4. ഞാളിയത്ത് മലയിൽ 50 HP മോട്ടോർ സ്ഥാപിച്ച് നീർക്കുഴി O.L.H. മുകളിൽ വെള്ളം ശേഖരിച്ച് കൃഷിയിടങ്ങളിൽ എത്തിക്കുക.

5. അറക്കത്തോട്ടിൽ ആറ്റുതീരത്ത് ചീപ്പ് നിർമ്മിച്ച് വെള്ളക്കെട്ട് ഒഴിവാക്കുക.

**വാർഡ് V**

1. അരകുളം ചാലുവേലികുളം നീരോലിക്കുളം എന്നിവ ആഴം കൂട്ടി കെട്ടി സംരക്ഷിക്കുക.

2. അതിക്കരാഴിപ്പാടം പെരുംതോട്ടിൽ ഇരുവശവും ബണ്ടുകെട്ടി സംരക്ഷിക്കുക.

3. നീർക്കുഴി ലിഫ്റ്റ് ഇറിഗേഷൻ സ്കീ

മിന്റെ പണി എത്രയും വേഗം പുനഃരാരംഭിക്കുക.

4. ആര്യപാടം തോട് കെട്ടി സംരക്ഷിക്കുക.

5. അതിക്കരാഴിപ്പാടം പെരുംതോട്ടിൽ കുന്നുമ്മേൽത്താഴത്ത് ക്രോസ് ബാർ നിർമ്മിക്കുക.

6. പോത്തോളിൽ അംബേദ്കർ ഗ്രാമത്തിന് മുകളിൽ മുവാറ്റുപുഴയാറ്റിൽനിന്നും വെള്ളം പമ്പുചെയ്ത് കൃഷിക്കുപയുക്തമാക്കുന്ന ലിഫ്റ്റ് ഇറിഗേഷൻ സ്കീം നടപ്പാക്കുക.

7. പുത്തൻ നട ക്രോസ് ബാറിന്റെ ഫൗണ്ടേഷൻ താഴ്ത്തുക.

8. നെച്ചൂർ മൈനർ ഇറിഗേഷൻ സ്കീമിന്റെ മോട്ടോറുകൾ രണ്ടും മാറ്റി പുതിയവ സ്ഥാപിക്കുക. പമ്പ് ഹൗസിന്റെ കേടുപാടുകൾ തീർക്കുക.

**വാർഡ് VI**

**ഉദയാചിറകുളം**

കൊരങ്ങിപ്പിള്ളി പഞ്ചായത്തുകുളം, കൊടുംമ്പൂർ ചിറ എന്നിവ കെട്ടി സംരക്ഷിക്കുക. പാമ്പ്ര തോടിന്റെ ഇരുവശവും കെട്ടി സംരക്ഷിക്കുക. കൊടുംമ്പൂർ ചിറയിൽ നിന്നും പാമ്പ്ര ഹരിജൻ കോളനിക്കും പരിസര പ്രദേശങ്ങൾക്കും ജലസേചന സൗകര്യം വർദ്ധിപ്പിക്കുക. പാമ്പ്ര കോളനിലിഫ്റ്റ് ഇറിഗേഷൻ സ്കീം SCP യിൽ നടപ്പാക്കുക.

കാടാ പദ്ധതിയിൽ ഇപ്പോൾ ചെയ്തു നിർത്തിയിട്ടുള്ള ലിഡിംഗ് ചാനലുകൾ പുതിയാൽത്താഴം-വിച്ചാട്ടുത്താഴം വരെ ദീർഘിപ്പിക്കുക. P.V.I.P കാഞ്ഞിരമറ്റം ഡിസ്ട്രിബ്യൂട്ടറിയിൽ വാണിയേത്ത് താഴത്ത് ഒരു സ്പൗട്ട് നിർമ്മിക്കുക. പുതിയാൽത്താഴം-പാറമുറി എന്നിവിടങ്ങളിൽ ചീപ്പും ക്രോസ്സ് ബാറും നിർമ്മിക്കുക. കുമ്പളളിത്താഴം, മാത്തുപടവ്, കൊടുമ്പൂർ ക്ഷേത്രം, പാമ്പ്രപാടം, ചാലിത്താഴം എന്നിവിടങ്ങളിൽ ട്രാക്ടർ, ടീല്ലർ ഇറ

ങ്ങുവാനുള്ള റാമ്പ് നിർമ്മിക്കുക.

**വാർഡ് VII**

**കൃഷി**

**പുനഃരുദ്ധരിക്കേണ്ട കുളങ്ങൾ**

- 1. കാവുപാടു കുളം
- 2. മന്നംകുഴിച്ചിറ

**തോടുകൾ**

- 1. മുളയംപാടം തോട്
- 2. കിഴുവേലി-ഇടവേലി നിലങ്ങളുടെ മദ്ധ്യത്തിലുള്ള തോടുകളുടെ ബണ്ട് നിർമ്മാണം.

നിലവിലുള്ള നെച്ചൂർ മൈനർ ഇറിഗേഷനിൽപ്പെടുന്ന കാരൂർ മേച്ചുപം ഭാഗത്തുള്ള കനാൽ മെയിന്റനൻസ് നടത്തുക.

**വെള്ളക്കെട്ട്**

മണീട് പുഞ്ചപ്പാടത്തെ വെള്ളക്കെട്ട് നീക്കം ചെയ്യുന്നതിനുള്ള പദ്ധതി ആവിഷ്കരിക്കുക. പുത്തൻനട ചീപ്പുപ്പാട്ടുള്ള കലിങ്ക് തുടങ്ങി കോഴിക്കുറ്റി വരെയുള്ള ഭാഗത്തെ തോട് സംരക്ഷിക്കുക.

**വാർഡ് VIII**

**പുനരുദ്ധരിക്കേണ്ട കുളങ്ങൾ**

- 1) ചാത്തൻ കുളം
- 2) മൈക്കാട്ടിൽ ചിറ
- 3) കുന്നംകുളം
- 4) ചിറമുഖത്തു ചിറ
- 5) കശ്ശേത്തിക്കുളം

**ലിഫ്റ്റ് ഇറിഗേഷൻ**

നിർക്കുഴി ലിഫ്റ്റ് ഇറിഗേഷൻ എക്റ്റൻഷൻ നടത്തി കല്ലേത്തുകുഴി കുളവുമായി ബന്ധപ്പെടുത്തിയാൽ കൃഷിയ്ക്ക് ഉപയുക്തമാണ്.

കുന്നംകുളം മുതൽ കിഴക്കോട്ടു മണീട് പുഞ്ചവരെയുള്ള തോടിന്റെ വീതി കൂട്ടുകയും ആഴം വർദ്ധിപ്പിക്കുകയും ചെയ്യുക.

**വാർഡ് IV**

**കൃഷി**

**പുനഃരുദ്ധരിക്കേണ്ട കുളങ്ങൾ**

- 1) മൂലപുഞ്ചക്കുളം
- 2) തുറച്ചാൽ
- 3) മാണിക്കത്തോടു തളിക്കുളം
- 4) മുടക്കോട്ടിച്ചിറ
- 5) കാട്ടുചിറ
- 6) മറ്റപ്പിള്ളിക്കുളം
- 7) തന്നങ്ങാട്ടിക്കുളം

തുടങ്ങിയ കുളങ്ങൾ സൈഡു കെട്ടിയും ആഴം വർദ്ധിപ്പിച്ചും സംരക്ഷിച്ചാൽ കൃഷിയ്ക്ക് ഉപയുക്തമാക്കാവുന്നതാണ്.

വെള്ളക്കെട്ടുകൾ മൂലം കൃഷി നടത്താൻ പറ്റാത്തതും കൃഷി നാശം വരുത്തുന്നതുമായ സ്ഥലങ്ങൾ.

- 1) മൂലപ്പുഞ്ച നിലം
- 2) തൈക്കേപ്പുറം പുഞ്ച
- 3) വടക്കേപ്പുറം പുഞ്ച
- 4) വെങ്ങളത്തുചാൽ
- 5) പടിഞ്ഞാറെ ചാൽ വിസ്താരപ്പെടുത്തി ഇരുവശവും കെട്ടി സംരക്ഷിച്ചാൽ വെള്ളക്കെട്ടുപ്രശ്നം പരിഹരിക്കാവുന്നതാണ്.

**ട്രില്ലർ പാത നിർമ്മാണം**

നിലങ്ങളിലേക്ക് ട്രില്ലർ ഇറക്കുന്നതിന് താഴെ പറയുന്ന പാതകൾ നിർമ്മിക്കണം.

- 1) പെരുന്തോടിന് കുറുകെ
- 2) നിർമ്മലി നിലം
- 3) മാളിക്കൽപ്പടവ്

- 4) തിരുവേലി ക്ഷേത്രത്തിന് അടുത്തുള്ള മുണ്ടുചിറ.
- 5) കുളങ്ങാട്ടുനിലം
- 6) വേലാങ്കുഴിമറ്റം
- 7) വടക്കേപ്പുറം പുഞ്ച

**കമ്മ്യൂണിറ്റി ഇറിഗേഷൻ സ്കീം**

കേരകൃഷി വികസിപ്പിക്കുന്നതിന് താഴെ പറയുന്ന പദ്ധതികൾ നടപ്പാക്കുക.

- 1) അയ്യപ്പൻ കൂന്ന് ലിഫ്റ്റ് ഇറിഗേഷന്റെ നിർമ്മാണം ത്വരിതപ്പെടുത്തുക.
- 2) മുലപ്പുഞ്ചുകുളത്ത് മോട്ടോർ സ്ഥാപിക്കുക.
- 3) കാട്ടുചിറയിൽ മോട്ടോർ സ്ഥാപിക്കുക.
- 4) പടാത്തുതാഴം ഭാഗം

**പ്രശ്നങ്ങൾ**

- 1) മണ്ണിന്റെ ഫലപുഷ്ടി പൊതുവെ കുറവാണ്.
- 2) കർഷക തൊഴിലാളികളെ പാടത്ത് പണി കൾക്ക് വേണ്ടത്ര ലഭിക്കുന്നില്ല.
- 3) പല പാടശേഖരങ്ങളിലും മൂമ്പുണ്ടായിരുന്ന തോട് വീതി കുറഞ്ഞ് ജലനിർഗമനത്തിന് മാർഗ്ഗമില്ലാതെ വെള്ളക്കെട്ട് അനുഭവപ്പെടുന്നു.
- 4) പെരിയാൽ വാലി കനാലുകൾ പല സ്ഥലത്തും പൂർത്തീകരിച്ചിട്ടില്ല.
- 5) ഉൽപ്പാദനച്ചെലവ് കൂടുന്നതിനാലും പാതികമായി ഉൽപ്പന്നങ്ങൾക്ക് വില ലഭിക്കുന്നില്ല.
- 6) എല്ലാ വാർഡുകളിലും മണ്ണൊലിപ്പുണ്ട്.
- 7) കാർഷിക യന്ത്രങ്ങൾ ലഭ്യമാക്കുന്നതിനുള്ള സൗകര്യങ്ങൾ കുറവാണ്.
- 8) കുളങ്ങളും ചാലുകളും ജലസേചനത്തിന് ഉപയോഗിക്കാൻ പറ്റാത്ത അവസ്ഥയിലാണ്.

9) തെങ്ങിന്റെ രോഗബാധ.

**സാധ്യത**

- 1) തോടുകളുടെ സംരക്ഷണഭിത്തി നിർമ്മിക്കണം.
- 2) കൂട്ടുകൃഷി സമ്പ്രദായം നടപ്പിലാക്കണം.
- 3) ഫാം റോഡുകൾ നിർമ്മിക്കുക.
- 4) കാർഷിക യന്ത്രങ്ങൾ സഹായനത്തോടെ വിതരണം ചെയ്യണം.
- 5) തോട്, കുളം എന്നിവ അതികൂടെ സന്ദർശിക്കുക.
- 6) ജൈവവളം, ജൈവ കീടനാശിനി എന്നിവ ലഭ്യമാക്കുന്നതിനുള്ള സംവിധാനം ആവശ്യമാണ്.
- 7) അഗ്രോ ക്ലിനിക്, അഗ്രോ സൊസൈറ്റി എന്നിവ പ്രവർത്തനം ആരംഭിക്കണം.
- 8) മണ്ണൊലിപ്പ് തടയുന്നതിന് സമഗ്രമായ വാട്ടർ ഷെഡ് വികസന പദ്ധതി നടപ്പിലാക്കുക.
- 9) പച്ചക്കറി കൃഷിയുടെ കാര്യത്തിൽ സ്വയം പര്യാപ്തത കൈവരിക്കുന്നതിനുള്ള പദ്ധതി ആവിഷ്കരിക്കുക. എല്ലാ വീട്ടിലും അടുക്കളത്തോട്ടം നിർമ്മിക്കുക.
- 10) കേടുവന്ന തെങ്ങ് വെട്ടിമാറ്റി പകരം തൈ വയ്ക്കാൻ ധനസഹായം ലഭിക്കണം.
- 11) എലി നശീകരണ പദ്ധതി ഊർജ്ജിതമാക്കുക. □

**മൃഗസംരക്ഷണം**

കഴിഞ്ഞ മൂന്നു ദശാബ്ദകാലത്തിനുള്ളിൽ മണീട് പഞ്ചായത്തിലെ മൃഗസംരക്ഷണ മേഖലയിൽ ഗുണപരവും പ്രകടവുമായ മാറ്റങ്ങൾ ഉണ്ടായിട്ടുണ്ടെന്നുള്ളത് ശ്രദ്ധേയമാണ്. ഉൽപ്പാദനശേഷി കുറഞ്ഞ വളരെയേറെ നാടൻ കന്നുകാലികൾ ഉണ്ടാ

യിരുന്ന ഈ പ്രദേശത്തെ കാലി സമ്പത്തിൽ, അത്യുല്പാദനശേഷിയുള്ള സങ്കരയിനം കന്നുകാലികളുടെ എണ്ണം ഗണ്യമായി വർദ്ധിച്ചിട്ടുണ്ട്. കൃത്രിമ ബീജസങ്കലനത്തിലൂടെയാണ് ഇതു കൈവരിച്ചിട്ടുള്ളത്.

സങ്കരയിനം പശുക്കളുടെ എണ്ണത്തിൽ ഉണ്ടായിട്ടുള്ള വർദ്ധനവു പോലെയാണ് കോഴികളുടെ എണ്ണത്തിൽ ഉണ്ടായിട്ടുള്ള വർദ്ധനവും. നാടൻ കോഴികൾ കുറയുകയും അതേ സ്ഥാനത്ത് അത്യുല്പാദനശേഷിയുള്ള ബ്രോഡോവെറ്റ്, ആസ്ട്രോവെറ്റ്, കലിംഗാ ബ്രൗൺ ഗിരിരാജ തുടങ്ങിയ ഇനം കോഴികളെ കൂടുതലായി വീടുകളിൽ വളർത്തുന്നു.

8-ാം പഞ്ചവത്സര പദ്ധതിക്കാലത്ത് മണീട് വെറ്റിനറി ഡിസ്പെൻസറിയിലൂടെ ഒട്ടേറെ പദ്ധതികൾ ഈ പഞ്ചായത്തിൽ നടപ്പിലാക്കിയിട്ടുണ്ട്. അടുക്കള മുറ്റത്തെ കോഴിവളർത്തൽ, പിഗ് ബ്രീഡിംഗ്, യൂണിറ്റ്, സ്കൂളുകളിലെ പൗൾട്രി ക്ലബ്.

ഹരിജൻ കോളനികളിലെ സൗജന്യ ആടുവിതരണം, ഇറച്ചി ആവശ്യത്തിനുള്ള വന്നി വളർത്തൽ, പേവിഷ നിർമ്മാർജ്ജന പ്രതിരോധകുത്തിവയ്പ്പ്, പ്രത്യേക കന്നുകൂട്ടി പരിപാലന പദ്ധതി തുടങ്ങിയവ മൃഗസംരക്ഷണ വകുപ്പ് ഈ പഞ്ചായത്തിൽ നടപ്പിലാക്കിയ പദ്ധതികളാണ്.

പശു പരിപാലനം ഒരു ഉപതൊഴിലായി സ്വീകരിച്ചിരിക്കുന്ന കർഷകർ ഈ പഞ്ചായത്തിൽ അനവധിയാണ്. കാലിത്തീറ്റ, പിണ്ണാക്ക്, വയ്ക്കോൽ തുടങ്ങിയവ കടകളിൽ നിന്നും വാങ്ങിയും പറമ്പ്, പാടം എന്നിവിടങ്ങളിൽ നിന്നു പുല്ലും ശേഖരിച്ചുമാണ് പശുക്കളെ വളർത്തുന്നത്. നമ്മുടെ സംസ്ഥാനത്തിന്റെ മൊത്തം പ്രശ്നമെന്നോണം കാലിത്തീറ്റയുടെ ഉപയോഗത്തിൽ വന്ന ക്രമാതീതമായ വർദ്ധനയും തീറ്റപ്പുല്ലിന്റെ ദൗർലഭ്യവും പാലിന് മതിയായ വില ലഭിക്കാത്തതും ഈ മേഖലയുടെ പുരോഗതിക്ക് തടസ്സമായിട്ടുണ്ട്. വരും കാലങ്ങളിൽ തീറ്റപുൽ കൃഷി പ്രോത്സാഹിപ്പിക്കേണ്ടിയിരിക്കുന്നു. പാടശേ

ഖരങ്ങളിലെ വരമ്പുകൾ. കയ്യാലകൾ, ബണ്ടുകൾ തുടങ്ങിയവയിൽ പുൽകൃഷി വ്യാപകമാകണം. നല്ലയിനം പുൽവിത്തുകളുടെ അഭാവവും വിജ്ഞാനവ്യാപനത്തിൽ വന്ന തകരാറുമാണ് പുൽകൃഷിയിൽ കർഷകർ ശ്രദ്ധ ചേലുത്താതെ പോയതിനു കാരണം.

അടുക്കളമുറ്റത്തെ കോഴിവളർത്തൽ എന്ന സമ്പ്രദായം ഈ പഞ്ചായത്തിൽ വളരെ വ്യാപിച്ചിട്ടുണ്ട്. കഴിഞ്ഞ വർഷം തന്നെ ഏകദേശം 1000 മുട്ടക്കോഴി കുഞ്ഞുങ്ങളെ മണീട് മൃഗാശുപത്രി വഴി വിതരണം ചെയ്തിട്ടുണ്ട്. ഇപ്പോഴും വളരെയേറെ കർഷകർ താല്പര്യം കാണിക്കുന്ന ഒരു മേഖലയാണിത്. എന്നാൽ അടിക്കടി ഉണ്ടാകുന്ന രോഗം മൂലം വളരെയേറെ കോഴികൾ നഷ്ടമായിക്കൊണ്ടിരിക്കുന്നു. പുറത്തു നിന്നും വരുന്ന മുട്ടയുടെ എണ്ണം കുറയ്ക്കണമെങ്കിൽ കോഴിവളർത്തലിൽ താല്പര്യമുള്ളവർക്ക് നല്ലയിനം മുട്ടക്കോഴികളെ വിതരണം ചെയ്യണം.

ഇറച്ചിക്കോഴി വളർത്തൽ മേഖലയിൽ ഈ പഞ്ചായത്തിൽ അധിക പ്രാധാന്യം കൊടുത്തിട്ടില്ല. തൊഴിൽ സാധ്യതയുള്ളതും ലാഭകരവുമായ ഇറച്ചിക്കോഴി വളർത്തൽ പ്രോത്സാഹിപ്പിക്കണം. ഇറച്ചിയുടെ വിപണനമാണ്, ഈ മേഖലയിലെ ഒരു പ്രധാന പ്രശ്നം. ഇതിനൊരു പരിഹാരം എന്ന നിലക്ക് ഇറച്ചി ഉല്പാദക വിപണന സഹകരണസംഘം പഞ്ചായത്തുതലത്തിലോ ബ്ലോക്കുതലത്തിലോ പ്രവർത്തിക്കേണ്ടിയിരിക്കുന്നു. എങ്കിൽ മാത്രമേ മദ്ധ്യവർത്തികളുടെ ചൂഷണത്തിൽ നിന്നും കർഷകർ രക്ഷപെടൂ.

ഒരു ദിവസം പ്രായമുള്ള കോഴിക്കുഞ്ഞുങ്ങളെ 60 ദിവസം വരെ ശാസ്ത്രീയമായ രീതിയിൽ വളർത്തി വിപണനത്തിനു തയ്യാറാകുന്ന ഏറ്റവും പദ്ധതി വളരെ പ്രായോഗികമായി നടപ്പാക്കാവുന്നതാണ്.

പന്നി വളർത്തലിൽ, താല്പര്യമുള്ള കർഷകർ ഏറെയുണ്ടെങ്കിലും ആവശ്യമായ പന്നിക്കുഞ്ഞുങ്ങളെ ലഭ്യമാക്കാൻ കഴിയു

ന്നില്ല എന്നതാണ് പ്രശ്നം. പൂർണ്ണമായും സർക്കാർ ഫാമുകളെ ആശ്രയിക്കാതെ സ്വകാര്യ സ്ഥാപനങ്ങളുടേയും മറ്റ് ഏജൻസികളുടേയും സഹായം ഇതിനു സ്വീകരിക്കണം. അതുപോലെ തന്നെ ഇതിനൊരു പരിഹാരമെന്ന നിലയിൽ പ്രജനന യൂണിറ്റുകൾ പഞ്ചായത്തിൽ സ്ഥാപിക്കണം. ഇങ്ങനെ തുടങ്ങുന്ന യൂണിറ്റിൽ നിന്നും കർഷകർക്ക് ആവശ്യമുള്ള കൃത്തുങ്ങളെ ഉല്പാദിപ്പിക്കുകയാണ് ലക്ഷ്യം.

വളരേയധികം പ്രോത്സാഹിപ്പിക്കേണ്ട ഒരു മേഖലയാണ് ആടുവളർത്തൽ. നമ്മുടെ സമൂഹത്തിലെ ദുർബല വിഭാഗങ്ങളുടേയും ഇടത്തരം കർഷകരുടേയും സാമ്പത്തിക പരിമിതികൾക്ക് അനുയോജ്യമായതുകൊണ്ടും വൈവിധ്യമാർന്ന പരിതസ്ഥിതികളോട് വേഗം ഇണങ്ങിച്ചേരുന്നതുകൊണ്ടും പരക്കെ അംഗീകരിക്കപ്പെട്ട കാര്യമാണ് ആടുവളർത്തൽ. ആട്ടിൻകുട്ടിയുടെ വർദ്ധിതമായ ആവശ്യം നിറവേറ്റുന്നതിനും, ഔഷധഗുണമുള്ള ആട്ടിൻപാലിന്റെ ലഭ്യത ഉറപ്പാക്കുന്നതിനും ആടുവളർത്തൽ പ്രോത്സാഹിപ്പിക്കണം. ആട്ടിൻകാട്ടം നല്ല വളമാണ്. ആട്ടിൻതോൽ വ്യാവസായിക ആവശ്യങ്ങൾക്ക് ഉപയോഗിച്ചു വരുന്നു. മുയൽ വളർത്തലും ഈ മേഖലയിൽ പ്രയോജനപ്രദമായി നടപ്പിലാക്കാവുന്നതാണ്.

**പ്രശ്നങ്ങൾ**

1. പാൽ സംഭരണ കേന്ദ്രങ്ങളുടെ കുറവ്
2. കാലിത്തീറ്റയുടെ അമിതവില
3. കോഴികൾക്കുണ്ടാകുന്ന രോഗബാധ
4. മൃഗസംരക്ഷണവകുപ്പിൽ അഗ്രോക്ലിനിക്കിന്റെ അപര്യാപ്തത.
5. അത്യുല്പാദനശേഷിയുള്ള കന്നുകുട്ടികളുടെ ലഭ്യത.
  - 1) ലഭ്യത ഉറപ്പുവരുത്തുക
  - (2) അമിതമായ വില നിയന്ത്രിയ്ക്കുന്നതിന് സബ്സിഡി.

6. ഗോവർദ്ധന കേന്ദ്രങ്ങളുടെ അപര്യാപ്തത.
7. മൃഗശുപത്രിയുടെ പ്രവർത്തനം വ്യാപിപ്പിക്കുക.
 

സ്ഥിരമായി വെറ്റിനറി സർജനെ നിയമിക്കുക.
8. ബോധവൽക്കരണ ക്ലാസ്സുകളുടെയും, സെമിനാറുകളുടെയും കുറവ്.
9. ലൈസൻസ് സമ്പ്രദായം (നായ്ക്കൾക്കും) ഊർജ്ജിതപ്പെടുത്തുന്നതിനുവേണ്ട നടപടി സ്വീകരിയ്ക്കുക.
10. പേ വിഷവാക്സിന്റെ ദൗർലഭ്യം

**പരിഹാരമാർഗ്ഗങ്ങൾ**

- പാൽസംഭരണ യൂണിറ്റുകൾ തുടങ്ങുക.
1. മണിട്രൂ പ്രവർത്തിയ്ക്കുന്ന പാൽ സംഭരണ കേന്ദ്രത്തിന്റെ ഒരു ശാഖ കാരൂർക്കാവിലും പാമ്പ്രയിലും മറ്റൊരു ശാഖ നെച്ചൂർ കടവിലും തുടങ്ങുക. അതുപോലെ ഏഴയ്ക്കാരനാട് പ്രവർത്തിച്ചുവരുന്ന പാൽ ശേഖരണ ശാലയുടെ ഓരോ ശാഖ കാഗിമനപ്പടിയിലും, വെട്ടിത്തറയിലും തുടങ്ങുക വഴി കർഷകർക്ക് ഇന്ന് അനുഭവപ്പെടുന്ന ബുദ്ധിമുട്ടുകൾ പരിഹരിയ്ക്കാൻ കഴിയും.
  2. കാലിത്തീറ്റയുടെ ഒരു കാലിത്തീറ്റ നിർമ്മാണ ഫാക്ടറി പഞ്ചായത്തടിസ്ഥാനത്തിൽ തുടങ്ങുക.
    - (1) മുഴുവൻ കർഷകർക്കും കാലിത്തീറ്റയിൽ സബ്സിഡി അനുവദിയ്ക്കുക.
  3. ഗോവർദ്ധന കേന്ദ്രങ്ങൾ തുടങ്ങുക.
  4. 3 മാസമോ, ആറുമാസമോ ചേരുമ്പോൾ ബോധവൽക്കരണ ക്ലാസ്സുകൾ സംഘടിപ്പിയ്ക്കുക.
  5. ലൈസൻസ് സമ്പ്രദായം ഊർജ്ജിതപ്പെടുത്തുക.
 

അടിയ്ക്കടി വളർത്തുമൃഗങ്ങൾക്കുണ്ടാ

കുന്ന രോഗബാധ നിയന്ത്രിയ്ക്കുന്നതിന് ആവശ്യമായ പ്രതിരോധ മരുന്ന് പ്രയോഗിയ്ക്കാൻ കഴിവുള്ളവനാക്കി, കർഷകനെ വളർത്തിക്കൊണ്ടു വരുക. കോഴികൾക്കും പിടിപെടുന്ന രോഗബാധയ്ക്കും സൗജന്യ നിരക്കിൽ വാക്സിൻ വിതരണം ചെയ്യുകയും സൗജന്യ നിരക്കിൽ വളർത്തു മൃഗങ്ങളെ ഇൻഷുറൻസ് ചെയ്യണം.

- 7. മൃഗസംരക്ഷണ വകുപ്പിൽ അഗ്രൻക്ലിനിക്കു സ്ഥാപിയ്ക്കുക.
- 8. അത്യുല്പാദനശേഷിയുള്ള വളർത്തു മൃഗ കുഞ്ഞുങ്ങളുടെ ലഭ്യത ഉറപ്പുവരുത്തുകയും അതിന്റെ അമിത വില നിയന്ത്രിയ്ക്കുകയും ചെയ്യുക.
- 9. കുഞ്ഞുങ്ങളുടെ ലഭ്യതയ്ക്ക് എല്ലാ മൃഗങ്ങളുടെയും ഓരോ പ്രജനന യൂണിറ്റ് പഞ്ചായത്തിൽ തുടങ്ങുക.
- 10. മൃഗാശുപത്രിയുടെ പ്രവർത്തനം കാര്യക്ഷമമാക്കുക.
- 11. ശാസ്ത്രീയമായ രീതിയിൽ നിർമ്മിക്കുന്ന അറവുശാല (കശാപ്പുശാല) ഓരോ വാർഡിലും തുടങ്ങുക  
(അനധികൃത കശാപ്പ് തടഞ്ഞ് ഈ രംഗം കാര്യക്ഷമമാക്കുക)
- 12. പരിസ്ഥിതി സന്തുലനാവസ്ഥയ്ക്ക് മറ്റു പക്ഷിമൃഗാദികൾ അത്യാവശ്യമാണെന്ന കാര്യം മുഴുവൻ ജനങ്ങളെയും ബോധവാൻ ആക്കുന്നതിനുള്ള പ്രചരണം നടത്തുക.

13. തീറ്റപുൽ കൃഷി വ്യാപിപ്പിയ്ക്കുക.  
വയൽവരമ്പുകൾ, കയ്യാലകൾ, കനാൽ, ബണ്ടുകളുടേയ്ക്ക് മുതലായ സ്ഥലങ്ങളിൽ നല്ലയിനം പുൽവിത്തുകൾ കർഷകർക്ക് കൊടുത്ത് കൃഷിചെയ്യിക്കുകയും അതിന് ആവശ്യമായ ബോധവൽക്കരണം നടത്തുകയും ചെയ്യുക.

14. കന്നുകാലിവ്യാപനം.  
ഓരോ വാർഡിലും 10% കുടുംബ

ങ്ങൾക്കും 3-4 പശുക്കൾ അടങ്ങുന്ന മിനി ഡയറി യൂണിറ്റ് തുടങ്ങുന്നതിന് ധനസഹായം നൽകുക.

- 15. 'ഇറച്ചി ഉല്പാദക വിപണന സഹകരണ സംഘം തുടങ്ങുക.'
- 16. എഗ്ഗർ നേഴ്സറി തുടങ്ങുക (പഞ്ചായത്തടിസ്ഥാനത്തിൽ).
- 17. പ്രത്യേക കന്നുകൂട്ടി പരിപാലന പദ്ധതി പഞ്ചായത്തിലെ 50% ഭവനങ്ങളിലേയ്ക്കും വ്യാപിപ്പിയ്ക്കുക.
- 18. പേവിഷബാധ തടയുന്നതിനുതക്കുന്ന വാക്സിൻ ആവശ്യാനുസരണം ഡിസ് പെൻസറിയിൽ എത്തിയ്ക്കുക. □

### മത്സ്യബന്ധനം

മത്സ്യബന്ധനം മുഖ്യതൊഴിലായി സ്വീകരിച്ചിട്ടുള്ള കുടുംബങ്ങൾ ഈ പഞ്ചായത്തിൽ തുലോം കുറവാണ്. ഉദ്ദേശം 40-ഓളം മത്സ്യതൊഴിലാളി കുടുംബങ്ങൾ. നെച്ചൂർ, നിർക്കുഴി പ്രദേശത്ത് അധിവസിക്കുന്നു. നാടൻ വള്ളങ്ങൾ ഉപയോഗിച്ചും ചെറിയതരം വലകൾ ഉപയോഗിച്ചും മത്സ്യബന്ധനം നടത്തിയാണ് ഇവർ ഉപജീവനം നടത്തിയിരുന്നത്. എന്നാൽ ഇടുക്കി ജലവൈദ്യുതി പദ്ധതി മുഖാന്തിരം മുവാറ്റുപുഴയാറിലെ ജലവിതാനം ഉയർന്നതിനാൽ ഇപ്പോൾ ഇതൊരു ഉപജീവനമാർഗ്ഗം അല്ലാതായിട്ടുണ്ട്. പുഴയോരത്ത് അധിവസിക്കുന്ന ഈ മത്സ്യതൊഴിലാളി കുടുംബങ്ങൾ ഇപ്പോൾ ആറ്റുതീരം ഇടിയുന്നതു കൊണ്ടുള്ള ഭീഷണിയുടെ നിഴലിലാണ്.

പരമ്പരാഗത ജലസ്രോതസ്സുകൾ ഈ പഞ്ചായത്തിൽ ഒട്ടനവധി ഉണ്ടെങ്കിലും ഉൾനാടൻ മത്സ്യകൃഷി ഇന്നും അന്യമാണ്. മത്സ്യം വളർത്തലിന് പ്രോത്സാഹനം നൽകി പ്രചരിപ്പിച്ചാൽ പഞ്ചായത്തിന്റെ വരുമാനം ഗണ്യമായി ഉയരുകയും ഒരു നല്ല തൊഴിൽ മേഖല തുറന്നു കിട്ടുകയും ചെയ്യും. അത് തൊഴിലില്ലായ്മക്ക് ഒരു പരിധിവരെ അറുതിവരുത്താൻ സഹായിക്കും. മീൻ വളർ



ത്തൽ പ്രചരിക്കുമ്പോൾ പഞ്ചായത്തിന്റെ വിവിധഭാഗങ്ങളിൽ ഉപയോഗശൂന്യമായി കിടക്കുന്ന പരമ്പരാഗത ജലസ്രോതസ്സുകൾ പുനരുദ്ധീകരിക്കപ്പെടുകയും അത് കാർഷിക മേഖലയ്ക്ക് ഗുണകരമാവുകയും ചെയ്യും.

ജനങ്ങളുടെ ആഹാരക്രമത്തിൽ മത്സ്യത്തിന് മുഖ്യപങ്കുണ്ട്. അതുകൊണ്ട് ഇവിടെ ഉൽപാദിപ്പിക്കുന്ന മത്സ്യം ഇവിടെത്തന്നെ വിപണനം നടത്തുന്നതിനും സാധിക്കും.

മത്സ്യസമ്പത്തിനെ അശാസ്ത്രീയമായി ചൂഷണം ചെയ്യുന്ന സ്ഥിതി പെരുകിവരുന്നുണ്ട്. പുഴയിൽ തോട്ടയിട്ടും തോടുകളിലും കുളങ്ങളിലും 'നഞ്ചു' പോലുള്ള മാർകവിഷം കലക്കിയും മത്സ്യസമ്പത്തിനെ നശിപ്പിക്കുന്നു. ഈ അശാസ്ത്രീയ രീതികൾ കർക്കശമായി തടഞ്ഞാൽ മാത്രമേ ഈ മേഖലയിൽ മുന്നേറാൻ നമുക്ക് കഴിയൂ. കൂടാതെ മത്സ്യങ്ങളുടെ ഇടയിൽ പടർന്നു പിടിക്കുന്ന ഒരു തരം മാർകരോഗം മത്സ്യങ്ങൾ കുളങ്ങളിലും തോടുകളിലും ചത്തുപൊങ്ങുന്നതിന് കാരണമാകുന്നു. കീടനാശിനികളുടെ അമിതമായ ഉപയോഗവും ഈ മേഖലയെ ദോഷമായി ബാധിക്കുന്നു. ഈ ദുരവസ്ഥ മത്സ്യസമ്പത്തിനെ ബാധിക്കും. മാത്രമല്ല പഞ്ചായത്തിന്റെ പരിസ്ഥിതി മലിനമാക്കുകയും ജനങ്ങൾക്ക് ദോഷകരമായി ഭവിക്കുകയും ചെയ്യുന്നു. പുറത്തുനിന്നും ഈ പഞ്ചായത്തിൽ കൊണ്ടുവരുന്ന മത്സ്യം വിപണനം ചെയ്യുവാനുള്ള അഭാവവും പരിഹരിക്കേണ്ടതാണ്.

**പ്രശ്നങ്ങൾ**

1. അശാസ്ത്രീയമായ മത്സ്യബന്ധനം മത്സ്യസമ്പത്തിനെ ഹാനികരമായി ബാധിക്കുന്നു.
2. മത്സ്യസമ്പത്ത് ഗണ്യമായി കുറഞ്ഞുവരുന്നു.
3. മത്സ്യത്തൊഴിലാളി സഹകരണ സംഘത്തിന്റെ അഭാവം.

4. രോഗബാധ മൂലം മത്സ്യങ്ങൾ കൂട്ടത്തോടെ ചത്തൊടുങ്ങുന്നു.
5. ശാസ്ത്രീയ മത്സ്യകൃഷിയെപ്പറ്റിയുള്ള അജ്ഞത.
6. മത്സ്യം കേടുകൂടാതെ സൂക്ഷിക്കുന്നതിനുള്ള സൗകര്യങ്ങളുടെ അപര്യാപ്തത.
7. മത്സ്യമാർക്കറ്റുകളുടെ അഭാവം.
8. മത്സ്യകൃഷിയ്ക്കുള്ള സാമ്പത്തിക സഹായത്തിന്റെ അപര്യാപ്തത.
9. നല്ലയിനം മത്സ്യക്കുഞ്ഞുങ്ങളുടെ ദുർലഭ്യം.

**നിർദ്ദേശങ്ങൾ**

1. അശാസ്ത്രീയമായ മത്സ്യബന്ധനവും കീടനാശിനികളുടെ അമിത ഉപയോഗവും നിയന്ത്രിക്കുക.
2. പഞ്ചായത്തിന്റെ ജലസ്രോതസ്സുകളിലും സ്വകാര്യകുളങ്ങളിലും മത്സ്യകൃഷി നടത്തുന്നതിന് നല്ലയിനം മത്സ്യക്കുഞ്ഞുങ്ങളെ സർക്കാർ ആനുകൂല്യത്തോടെ വിതരണം ചെയ്യുക.
3. എല്ലാവിധ മത്സ്യകൃഷിയ്ക്കും സാമ്പത്തികസഹായം വർദ്ധിപ്പിച്ച് നിലവിലുള്ള പദ്ധതി വിപുലപ്പെടുത്തുക.
4. മത്സ്യത്തൊഴിലാളി സഹകരണസംഘം സ്ഥാപിക്കുക.
5. മത്സ്യരോഗത്തെക്കുറിച്ച് പഠനം നടത്തി പരിഹാരം നിർദ്ദേശിക്കുക.
6. ശാസ്ത്രീയ മത്സ്യകൃഷിയെപ്പറ്റി ബോധവൽക്കരണം നടത്തുക.
7. മത്സ്യം കേടുകൂടാതെ സൂക്ഷിക്കുന്നതിനുള്ള സൗകര്യം ഉണ്ടാകണം.
8. അനുയോജ്യമായ സ്ഥലങ്ങളിൽ മത്സ്യമാർക്കറ്റുകൾ ആരംഭിക്കുക.
9. മുപ്പാറ്റുപുഴയാറിൽ മത്സ്യക്കുഞ്ഞുങ്ങളെ വളർത്തുക.
10. മത്സ്യത്തൊഴിലാളി കോളനി നെച്ചൂർ

ഭാഗത്ത് സ്ഥാപിക്കുക.

- 11. മത്സ്യത്തൊഴിലാളികൾ താമസിക്കുന്ന മുപ്പാറ്റുപുഴയാറിന്റെ തീരം കെട്ടി സംരക്ഷിക്കുക.
- 12. വെള്ളക്കെട്ടു പ്രദേശങ്ങളിൽ മത്സ്യകൃഷിയുടെ സാധ്യതകളെക്കുറിച്ച് പഠനം നടത്തുക.
- 13. മത്സ്യകൃഷി വികസനത്തിന് ജില്ലാതലത്തിൽ പ്രവർത്തിക്കുന്ന F.F.D.A യുടെ പ്രവർത്തനം കാര്യക്ഷമമാക്കുക. □

### വ്യവസായം

വ്യവസായ മേഖലയിൽ വളരെ പിന്നോക്കം നിൽക്കുന്ന പഞ്ചായത്ത് ആണ് മണിട്. കൂടുതൽ ജനങ്ങളും കാർഷികവൃത്തിയിൽ ഏർപ്പെട്ടിരിക്കുന്ന ഈ പഞ്ചായത്തിലെ വ്യവസായ രംഗത്തെ അവലോകനം ചെയ്യുമ്പോൾ തൊഴിൽ സാധ്യത വർദ്ധിപ്പിക്കുന്ന യാതൊരുവിധ ആധുനിക വ്യവസായവും ഇല്ലാ എന്നുള്ളത് യാഥാർത്ഥ്യമാണ്. പരമ്പരാഗത കൂടിൽ വ്യവസായമായ നെയ്ത് (പനമ്പ്, കൂട്ട, മുറം) ഇന്നും ഇവിടുത്തെ ഒരു വിഭാഗം ജനങ്ങളുടെ ഉപജീവനമാർഗ്ഗമാണ്. സ്വകാര്യ മേഖലയിൽ പ്രവർത്തിക്കുന്ന ഏതാനും ചെറുകിട വ്യവസായങ്ങളെ ഒഴിവാക്കിയാൽ ആധുനിക വ്യവസായങ്ങൾ ഒന്നുംതന്നെ സ്വകാര്യ സഹകരണ പൊതു മേഖലകളിൽ ഈ പഞ്ചായത്തിൽ പ്രവർത്തിക്കുന്നില്ല.

പരമ്പരാഗത മേഖലയിൽ മുസ് സജീവമായിരുന്ന തഴപ്പായ നിർമ്മാണത്തിലും കളിമൺപാത്ര നിർമ്മാണവും ഇന്ന് വളരെ ശുഷ്കമായി തീർന്നിരിക്കുന്നു. തഴപ്പായ്ക്കായി ഉപയോഗിച്ചിരുന്ന കൈതയുടെ അഭാവം നെയ്തിനെ ബാധിച്ചു. എന്നാൽ കളിമൺപാത്ര നിർമ്മാണം ഇപ്പോഴും നാമമാത്രമായി നടക്കുന്നുണ്ട്. ഭൂമിശാസ്ത്രീപരമായി പാറകൾ നിറഞ്ഞ 1.5.8 വാർഡുകളിൽ കൂടുതലായി കരിങ്കൽ സ്രോതസ്സുകൾ ഉണ്ട്. മുന്ന് മെറ്റൽ ക്രഷറുകളും വ്യവസാ

യികാടിസ്ഥാനത്തിൽ പ്രവർത്തിച്ചുവരുന്നു. തൊഴിലവസരങ്ങളുടെ കാര്യത്തിലും പഞ്ചായത്തിന്റെ ധനാഗമ മാർഗ്ഗങ്ങളിലും വളരെയേറെ സാധ്യതകൾ ഉള്ള ഈ മേഖലയെ വിദഗ്ദ്ധമായ രീതിയിൽ ഉപയോഗിക്കുവാനുള്ള സംവിധാനങ്ങൾ ഇനിയും ഉണ്ടാകേണ്ടിയിരിക്കുന്നു. ധാരാളം കരിങ്കൽ ക്വാറികൾ പ്രധാനമായും അമ്പലംതകിടി പരിസരത്തുണ്ട്.

സാങ്കേതിക പരിജ്ഞാനം ഒന്നുമില്ലാതിരുന്ന ഒരു സാധാരണ കർഷകൻ 1930 കളിൽ ആരംഭിച്ച് പ്രശസ്തമായ രീതിയിൽ വർഷങ്ങളോളം പ്രവർത്തിച്ച വെട്ടിത്തറയിലുള്ള രാമമംഗലം ഓട്ടുകമ്പനി സാമ്പത്തിക പ്രതിസന്ധി മൂലം നിർജീവാവസ്ഥയിലാണ്. തീപ്പെട്ടിക്കമ്പനി, അലുമിനിയം-ചെമ്പുപാത്ര നിർമ്മാണം, ഹോളോബിക്സ് നിർമ്മാണം, നൈലോൺ വല കമ്പനി, റബ്ബർ ബന്റ്-ഗ്ലാസ്സ് കമ്പനികൾ, റെഡിമെയ്ഡ് വസ്ത്ര നിർമ്മാണ യൂണിറ്റ്, ഗൃഹോപകരണ നിർമ്മാണ യൂണിറ്റ് തുടങ്ങിയവ സ്വകാര്യ രംഗത്ത് ഈ പഞ്ചായത്തിൽ ചെറുകിട വ്യവസായങ്ങളായി പ്രവർത്തിക്കുന്നുണ്ട്. പക്ഷെ, തൊഴിലവസരങ്ങൾ കൂട്ടുന്നതിന് ഈ സ്ഥാപനങ്ങൾക്കൊന്നും കാര്യമായ സംഭാവന നൽകുവാൻ സാധിക്കുന്നില്ല.

നെച്ചൂർ കൈത്തറി കരകൗശല സഹകരണ സംഘം, വെട്ടിത്തറ വനിതാ വ്യവസായ സഹകരണ സംഘങ്ങളുടെ മുന്ന് യൂണിറ്റുകൾ, പാമ്പാക്കൂട കൈത്തറി സഹകരണ സംഘത്തിന്റെ കീഴിലുള്ള നൂലുൽപ്പാദക കേന്ദ്രം എന്നിവ മാത്രമാണ് സഹകരണ മേഖലയിൽ ഈ പഞ്ചായത്തിൽ പ്രവർത്തിക്കുന്ന സ്ഥാപനങ്ങൾ.

സ്ത്രീയ്ക്കും പുരുഷനും ഒരുപോലെ തൊഴിലവസരങ്ങൾ നൽകുന്ന മേൽപ്പറഞ്ഞ വ്യവസായ സംരംഭങ്ങളെല്ലാം പൊതുവെ ലാഭകരമായിട്ടാണ് പ്രവർത്തിക്കുന്നത്. വളരെയേറെ അഭ്യസ്തവിദ്യരായ യുവജനങ്ങൾ ഉള്ള ഈ പഞ്ചായത്തിൽ ഇതുപോലുള്ള ചെറുകിട വ്യവസായ സംരംഭങ്ങളെ പ്രോത്സാഹിപ്പിക്കുന്നത് എന്തുകൊണ്ടും അഭിലഷ

ണിയമാണ്. പക്ഷെ, സാങ്കേതിക പരിജ്ഞാനത്തിന്റെ അഭാവം, മൂലധന വിഭവ സമാഹരണത്തിനുള്ള മാർഗ്ഗമില്ലായ്മ, ആസൂത്രിതമായ ബോധവൽക്കരണ പരിപാടിയുടേയും മാർഗ്ഗനിർദ്ദേശങ്ങളുടേയും അപര്യാപ്തത പ്രവർത്തനങ്ങളെ ഏകോപിപ്പിക്കുന്നതിനുള്ള സർക്കാർ ഏജൻസികളുടെ അഭാവവും പദ്ധതികളുടെ അവ്യക്തതയും ഈ രംഗത്ത് മുരടിപ്പ് ഉളവാക്കുന്നു. ഇപ്പോൾ പ്രവർത്തിച്ചുകൊണ്ടിരിക്കുന്ന ചെറുകിട സംരംഭങ്ങളിൽത്തന്നെ സ്ത്രീപുരുഷന്മാർ തമ്മിലുള്ള വേതനത്തിന്റെ അന്തരം ചെറിയ തോതിൽ പ്രശ്നങ്ങൾ സൃഷ്ടിക്കുന്നു. ഒരേ മേഖലയിൽ പ്രവർത്തിക്കുന്ന ഒരേ വൈദഗ്ധ്യം ആവശ്യമായ സ്ത്രീയും പുരുഷനും ലഭിക്കുന്ന കൂലിയിൽ ചെറിയ അന്തരം നില നില്ക്കുന്നു.

കൃഷി പ്രധാന ജീവിത മാർഗ്ഗമായ ജനങ്ങൾ അധിവസിക്കുന്ന ഈ പഞ്ചായത്തിൽ കാർഷികാധിഷ്ഠിതമായ വ്യവസായങ്ങൾ ഒന്നും തന്നെ ഇല്ലെന്നുള്ളത് എടുത്തുപറയേണ്ട ഒരു വസ്തുതയാണ്.

**പ്രശ്നങ്ങൾ**

1. ധനകാര്യ സ്ഥാപനങ്ങളുടെ കുറവ്
2. പരമ്പരാഗത കൂടിൽ വ്യവസായങ്ങളുടെ ശോചയാവസ്ഥ
3. സാങ്കേതിക പരിജ്ഞാനക്കുറവ്
4. പദ്ധതികളുടെ വ്യക്തതയില്ലായ്മ
5. ശരിയായ മാർഗ്ഗനിർദ്ദേശങ്ങളുടെ അഭാവം
6. വായ്പാ സൗകര്യങ്ങൾ ലഭിക്കുന്നതിനുള്ള കാലതാമസവും നടപടി ക്രമങ്ങളുടെ സങ്കീർണ്ണതയും
7. വൈദ്യുതി ലഭിക്കുന്നതിനുള്ള കാലതാമസം
8. കുറഞ്ഞ ഉൽപ്പാദനക്ഷമത

**സാധ്യതകൾ**

1. റബ്ബറധിഷ്ഠിത വ്യവസായങ്ങൾക്ക്

1. ഏറെ സാധ്യത (തടി സംസ്കരണം, ക്രമ്പ്, സ്ക്രാപ്പ്)
2. കൊപ്ര, എണ്ണയാട്ട് വ്യവസായസഹകരണ സംഘ യൂണിറ്റ്
3. നെല്ല് സംസ്കരണ യൂണിറ്റ്
4. കാർഷികോൽപ്പന്നങ്ങളുടെ സംസ്കരണത്തിൽ അധിഷ്ഠിതമായ യൂണിറ്റുകൾ
5. കാർഷിക ഉപകരണങ്ങളുടെ നിർമ്മാണവും വിപണനവും
6. വ്യവസായ എന്റേറ്റർ സ്ഥാപിക്കുക
7. കന്നുകാലി കോഴിത്തീറ്റ നിർമ്മാണ യൂണിറ്റുകൾ സഹകരണ മേഖലയിൽ സ്ഥാപിക്കുക
8. കൈത്തൊഴിൽ പരിശീലന കേന്ദ്രം തുടങ്ങുക
9. വനിതാ സഹകരണ സംഘം
10. റെഡിമെയ്ഡ് ഗാർമെന്റ് നിർമ്മാണ യൂണിറ്റുകൾ
11. വനിതാ വ്യവസായ യൂണിറ്റുകൾ
12. ബേക്കറി, പപ്പടം, കൂട, തുകൽ ഉൽപ്പന്നങ്ങളിൽ അധിഷ്ഠിതമായ വ്യവസായ യൂണിറ്റുകൾ
13. പൂട്ടിക്കിടക്കുന്ന ടൈൽ ഫാക്ടറിയുടെ പുനരുദ്ധാരണം.
14. ആധുനിക രീതിയിലുള്ള മെറ്റൽ ക്രഷറുകൾ സ്ഥാപിക്കുക.
15. കാശിമനപ്പടിയിൽ പ്രവർത്തിക്കുന്ന ചാടി നുൽ നുൽപ്പ് വ്യവസായ യൂണിറ്റ് കൂടുതൽ ഘടങ്ങൾ ഉൾപ്പെടുത്തി വികസിപ്പിച്ച് തൊഴിലവസരങ്ങൾ സൃഷ്ടിക്കുക. □

**ഊർജ്ജം**

പഞ്ചായത്തിൽ 1952 ലാണ് ആദ്യമായി വൈദ്യുതി ലഭിക്കുന്നത്. പിറവം, വൈറ്റില, പുത്തൻകുരിശ് എന്നീ 110 KV സബ്സ്റ്റേഷനുകളിൽ നിന്നാണ് ഇന്ന് വൈദ്യുതി ലഭിക്കുന്നത്. പഞ്ചായത്തിലെ കൂടുതൽ വീടുകളിലും പാചകത്തിന് ഉപയോഗിക്കുന്നത് വിരകാണ്. പാചക വാതക വിതരണ ഏജൻസികൾ ഇവിടെ പ്രവർത്തിക്കുന്നില്ല. അതുകൊണ്ടുതന്നെ ഈ രംഗത്ത് പ്രവർത്തിക്കുന്ന സകാര്യ ഏജൻസികളെ ജനങ്ങൾക്ക് ആശ്രയിക്കേണ്ടി വരുന്നു. മണ്ണെണ്ണ സ്റ്റൗവിന്റെ ഉപയോഗവും ഈ അടുത്ത നാളുകളിലായി വർദ്ധിച്ചിട്ടുണ്ട്. എങ്കിൽത്തന്നെ പുകയില്ലാത്ത അടുപ്പുകൾ മറ്റു മെച്ചപ്പെട്ട വിറക് അടുപ്പുകൾ മുതലായവയെല്ലാം പരിമിതമായിട്ടുമാത്രമേ ഉപയോഗിക്കുന്നുള്ളൂ.

ഈ പഞ്ചായത്തിൽ സ്ഥാപിച്ചിട്ടുള്ള 17 ട്രാൻസ്ഫോർമറുകളും അധികഭാരം വഹിക്കുന്നവയാണ്. അതുകൊണ്ട് വോൾട്ടേജ് ക്ഷാമം എല്ലാ വീടുകളിലും അനുഭവപ്പെടുന്നു. വൈദ്യുതി ബോർഡിന്റെ കണക്കുകൾ അനുസരിച്ച് ഏതാണ്ട് 2700 ഓളം വീടുകൾ ഈ പഞ്ചായത്തിൽ വൈദ്യുതീകരിച്ചിട്ടുണ്ട്. എങ്കിലും വൈദ്യുതീകരിച്ച വീടുകളിൽപ്പോലും മണ്ണെണ്ണ വിളക്കിനെ ആശ്രയിക്കേണ്ട ഗതികേടിയാണ്. 250 ഓളം തെരുവുവിളക്കുകളും ഈ പഞ്ചായത്തിൽ ഉണ്ട്. കാര്മുഖിക മേഖലയിൽ ഉപയോഗിക്കുന്ന പമ്പുസെറ്റുകളും വ്യാപാര സ്ഥാപനങ്ങളും കൂടി ഏതാണ്ട് 800 ഓളം ഗുണഭോക്താക്കൾ ഈ മേഖലയിൽ വേറെയുണ്ട്. ഈ പഞ്ചായത്തിലുള്ള 17 ഹരിജൻ കോളനികളിലും വൈദ്യുതി ലഭ്യമാണെങ്കിൽത്തന്നെ എല്ലാ വീടുകളിലും ഇനിയും വൈദ്യുതി എത്തിയിട്ടില്ല. നിലം ഒരുക്കുന്നതിന് മുൻകാലങ്ങളിൽ ഉപയോഗിച്ചുവന്ന കന്നുകാലികളുടെ പങ്കാളിത്തം നിശ്ശേഷം കുറയുകയും ആ സ്ഥാനം ട്രാക്ടറുകളും പവർ ടില്ലറുകളും കയ്യടക്കുകയും ചെയ്തിരിക്കുന്നു. എന്നാൽ ഡീസൽ, പെട്രോൾ വിതരണം

ചെയ്യുന്ന സ്ഥാപനങ്ങൾ ഒന്നും ഈ പഞ്ചായത്തിൽ പ്രവർത്തിക്കുന്നില്ല. ഹോട്ടൽ പോലുള്ള വാണിജ്യ സ്ഥാപനങ്ങളിൽ പ്രധാനമായും ഉപയോഗിക്കുന്ന ഇന്ധനം വിരകാണ്. പാചകവാതകവും മണ്ണെണ്ണയും ഉപയോഗിക്കുന്ന സ്ഥാപനങ്ങളും ഉണ്ട്.

വ്യവസായ മേഖല കൂടുതലായി ആശ്രയിക്കുന്നത് വൈദ്യുതിയെ ആണ്. ജനറേറ്ററുകളുടെ ഉപയോഗവും ഇല്ലാതില്ല. ജൈവ ദ്രവ്യങ്ങളുടെ ഉപയോഗം വളരെ കുറഞ്ഞുവരുന്നതായിട്ടാണ് കാണുന്നത്. ഈ മേഖലയിലും ഊർജ്ജ സ്രോതസ്സുകളായി വർത്തിക്കുന്നത് വൈദ്യുതിയും പെട്രോളിയം ഉൽപ്പന്നങ്ങളുമാണ്.

പഞ്ചായത്തിൽ ഉപയോഗിക്കുന്ന മണ്ണെണ്ണ മുഴുവൻ വിതരണം ചെയ്യുന്നത് റേഷൻ കടകളിലൂടെയാണ്. ഊർജ്ജ സ്രോതസ്സുകളുടെ ചേരുവയിൽ പ്രകടമായ മാറ്റങ്ങൾ ഒന്നും ഈ പഞ്ചായത്തിൽ ദൃശ്യമല്ല.

പാചകവാതകവും മണ്ണെണ്ണയും കൂടുതലായി വിരകും ഉപയോഗപ്പെടുത്തുമ്പോഴും പാരമ്പര്യേതര ഊർജ്ജോപകരണങ്ങളുടെയും ഊർജ്ജം ലഭിക്കുന്ന തരത്തിലുള്ള ഉപകരണങ്ങളുടെയും പ്രചാരണം ഈ പഞ്ചായത്തിൽ ഇല്ലെന്നുതന്നെ പറയാം.

ഗാർഹിക മേഖലയിലെ പ്രധാന ഊർജ്ജ സ്രോതസ്സുകൾ വിറക്, വൈദ്യുതി, പാചകവാതകം, മണ്ണെണ്ണ, ബയോഗ്യാസ് എന്നിവയാണ്. കൂടുതൽ വീടുകളിലും ഉപയോഗിക്കുന്ന ജൈവഇന്ധനമായ വിരകിന്റെ ദൗർലഭ്യം ഈയിടെയായി വ്യാപകമായിട്ടുണ്ട്. റബ്ബർ തോട്ടങ്ങളാണ് ഈ ക്ഷാമത്തെ ഒരു പരിധിവരെ നിയന്ത്രിക്കുന്നത്. സമീപ പഞ്ചായത്തുകളിലുള്ള പാചക വാതക ഏജൻസികളുടെ പരിധിയിൽ പഞ്ചായത്തിലെ ഭൂരിഭാഗം പ്രദേശങ്ങളും വരുന്നില്ല എന്നതുകൊണ്ടും പാചക വാതകത്തിനും ദൗർലഭ്യം നേരിടുന്നു. മേൽ വിവരിച്ച പ്രശ്നങ്ങളെ ഒരു പരിധിവരെ തടഞ്ഞുനിർത്തുവാൻ കഴിയുന്ന ബയോഗ്യാസ് പ്ലാന്റുകളുടെ ഉപയോഗവും വ്യാപകമായിട്ടില്ല. ഏകദേശം 25 ഓളം

ബയോഗ്യാസ് പ്ലാന്റുകളാണ് ഇന്ന് പ്രവർത്തനക്ഷമമായിട്ടുള്ളത്. കാലിസമ്പത്തിന്റെ എണ്ണത്തിൽ വന്ന കുറവാണ് ഇതിന്റെ വ്യാപനത്തിനുള്ള പ്രധാന തടസ്സം.

കാർഷിക മേഖലയിൽ ജലസേചനത്തിനുള്ള ഊർജ്ജ സ്രോതസ്സ് വൈദ്യുതിയാണ് മണ്ണെണ്ണയും ഡീസലും പമ്പുസെറ്റുകൾ പ്രവർത്തിപ്പിക്കുന്നതിനുവേണ്ടി ഉപയോഗിക്കുന്നുണ്ടെങ്കിലും ജൈവോർജ്ജം, സൗരോർജ്ജം എന്നിവ പ്രയോജനപ്പെടുത്തുന്ന തരത്തിലുള്ള ഒരു പ്രവർത്തനവും ഇവിടെ നടക്കുന്നില്ല.

**പ്രശ്നങ്ങൾ**

1. വിറകിന്റെ ദുർലഭ്യം ഗാർഹിക ആവശ്യം നേരിടുന്ന പ്രധാന പ്രശ്നങ്ങളിലൊന്നാണ്.
2. പഞ്ചായത്തിന്റെ എല്ലാ വാർഡുകളിലും വോൾട്ടേജ് ക്ഷാമം നേരിടുന്നു.
3. വൈദ്യുതി രംഗത്തുണ്ടാകുന്ന പ്രസരണ നഷ്ടം.
4. L. P. G. ഏജൻസികൾ പഞ്ചായത്തിൽ പ്രവർത്തിക്കുന്നില്ല.
5. അനർട്ടിന്റെ ഓഫീസ്സുകൾ ഈ പഞ്ചായത്തിൽ ഇല്ല.
6. പെട്രോൾ, ഡീസൽ പമ്പുകൾ ഈ പഞ്ചായത്തിൽ ഇല്ല.
7. തെരുവുവിളക്കുകൾ ഭൂരിഭാഗവും കത്തുന്നില്ല.
8. എല്ലാ ഹരിജൻ കോളനികളിലും തെരുവുവിളക്കും വൈദ്യുതിയും എത്തിയിട്ടില്ല.
9. വൈദ്യുതി കണക്ഷൻ ലഭിക്കുന്നതിനുള്ള കാലതാമസം.
10. വൈദ്യുതി ബോർഡിന്റെ ഓഫീസ്സുകൾ പഞ്ചായത്തിൽ ഇല്ല.
11. ബയോഗ്യാസ് പ്ലാന്റിന്റെ വർദ്ധിച്ച നിർമ്മാണം ചെലവും കുറഞ്ഞ സഹായധനവും.

**സാധ്യതകൾ**

1. സാമൂഹ്യ വനവൽക്കരണം നടപ്പിലാക്കുക.
2. ട്രാൻസ്ഫോർമറുകളുടെ കപ്പാസിറ്റി കൂട്ടിയും പ്രസരണ നഷ്ടം ഒഴിവാക്കിയും വോൾട്ടേജ് ക്ഷാമം പരിഹരിക്കുക.
3. അനർട്ടിന്റെ ഓഫീസ് പ്രവർത്തനമാരംഭിക്കുക.
4. പെട്രോൾ, ഡീസൽ പമ്പ് സ്ഥാപിക്കുക.
5. L. P. G. ഏജൻസി പഞ്ചായത്തിൽ പ്രവർത്തനം ആരംഭിക്കുക. അതുവരെ സമീപ പഞ്ചായത്തുകളിലുള്ള ഏജൻസികളുടെ പരിധിയിൽ ഈ പഞ്ചായത്തിനെ ഉൾപ്പെടുത്തുക.
6. ദക്ഷത കൂടിയ വിറകുപ്പ് പ്രചരിപ്പിക്കുന്നതിന് പരിപാടികൾ ആവിഷ്കരിക്കുക.
7. വൈദ്യുതി ബോർഡിന്റെ സെക്ഷൻ ഓഫീസ്സ് സ്ഥാപിക്കുക.
8. കാർഷികാവശ്യത്തിനുള്ള വൈദ്യുതി കണക്ഷൻ ഉടൻ നൽകുക; കൃഷിക്ക് വൈദ്യുതി സൗജന്യമാക്കുക.
9. തെരുവുവിളക്കുകൾ പ്രവർത്തന ക്ഷമമാക്കുക.
10. ഹരിജൻ കോളനികൾ പൂർണ്ണമായും വൈദ്യുതീകരിക്കുക.
11. പ്രഷർ കുക്കർ, മണ്ണെണ്ണ സ്റ്റൗ, മുതലായ ഇന്ധനം ലാഭിക്കുന്ന ഉപകരണങ്ങൾ എല്ലാ വീടുകൾക്കും ലഭ്യമാക്കുന്ന പദ്ധതി ആവിഷ്കരിക്കുക.
12. വോൾട്ടേജ് ക്ഷാമം രൂക്ഷമായ പ്രദേശങ്ങളിലെ അടിയന്തിരമായി പുതിയ ട്രാൻസ്ഫോർമറുകൾ സ്ഥാപിക്കുക. □

**പാർപ്പിടം**

മണീട് പഞ്ചായത്തിൽ സെൻസസ് കണക്കുകൾ പ്രകാരം ആകെ 4634 കുടുംബ

ഗ്രാമപഞ്ചായത്ത് മണ്ഡിട്

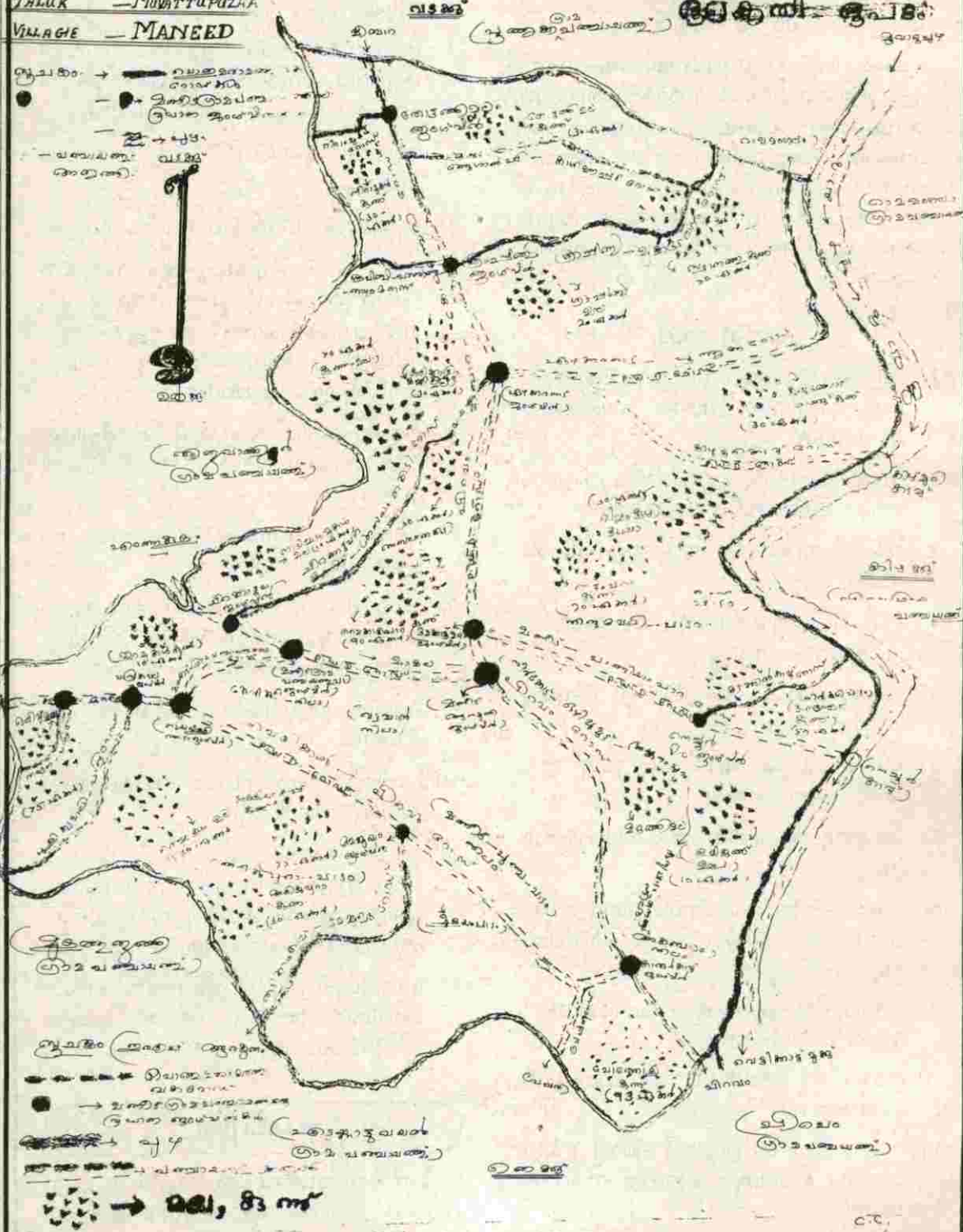
DISTRICT - Ernakulam

(PANCHAYATH - Maneed)

TALUK - Muvattupuzha

VILLAGE - MANEED

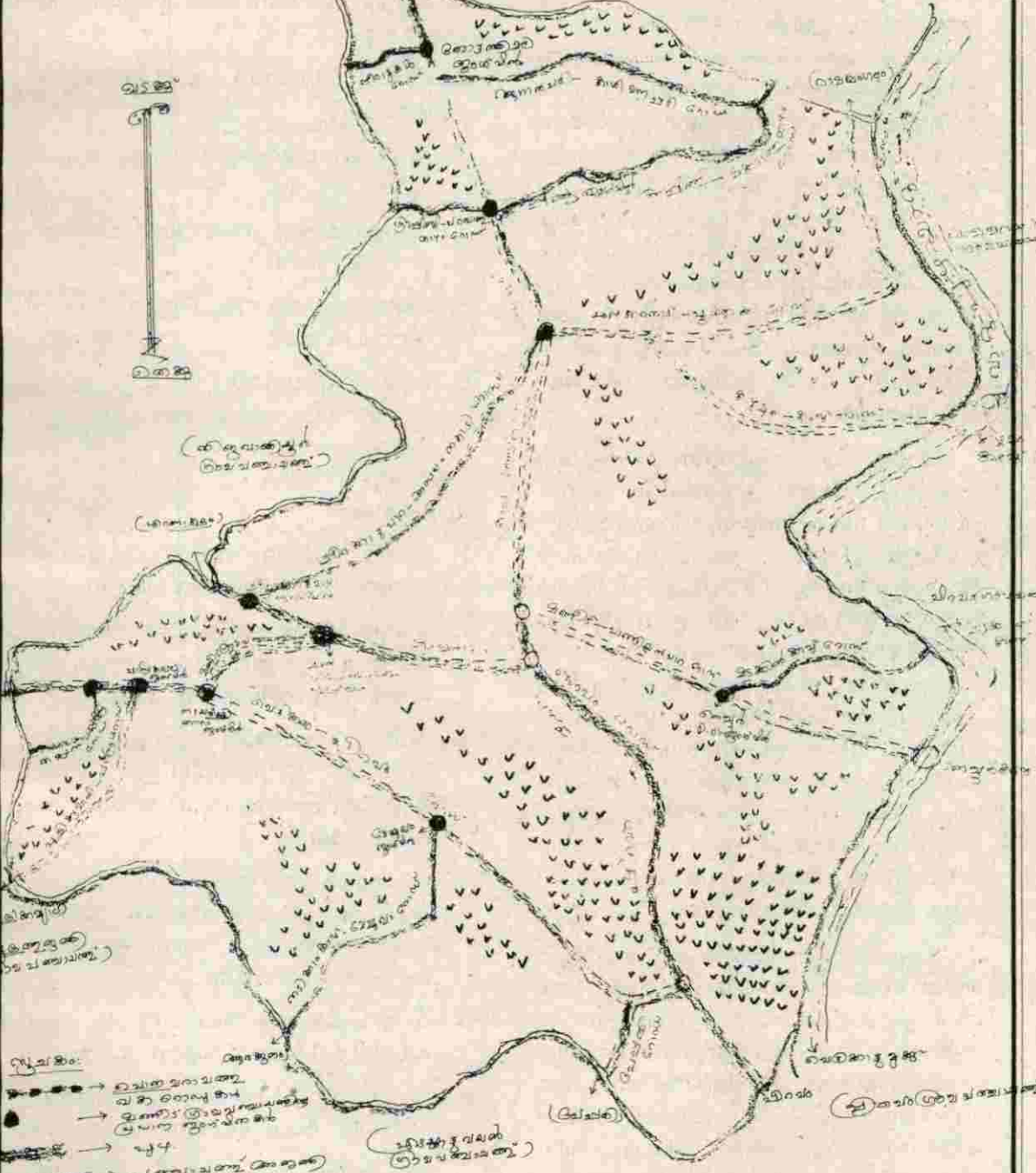
- വയലടിക്കാട്
- മണ്ണിടകളിലെ വയലടിക്കാട്
- മണ്ണിടകളിലെ വയലടിക്കാട്
- മണ്ണിടകളിലെ വയലടിക്കാട്
- മണ്ണിടകളിലെ വയലടിക്കാട്



# ഗ്രാമപഞ്ചായത്ത് മേപ്പിട്

## പ്രധാന-വിഭാഗം-ഭൂ-പട

മില്ല - എണ്ണകുറ്റം  
താലൂക്കു - മുഹൂർഗ്ഗ  
വില്ലേജ് - മേപ്പിട്



- സൂചകം:**
- ഉപജാപനം
  - മേപ്പിട് താലൂക്കു
  - മേപ്പിട് ഗ്രാമപഞ്ചായത്ത്
  - പ്രധാന റോഡുകൾ
  - ചെറിയ റോഡുകൾ

VVVV → നെൽ കൃഷി

ങ്ങൾ ഉണ്ട്. എല്ലാ കുടുംബങ്ങൾക്കും അടിസ്ഥാന സൗകര്യങ്ങളോടുകൂടിയ പാർപ്പിടം ലഭ്യമായിട്ടില്ല. 2935 വീടുകൾ ഓട് മേഞ്ഞ വയു 1221 വീടുകൾ കോൺക്രീറ്റ് മേൽപ്പുരയുള്ളതും ശേഷിക്കുന്ന 478 വീടുകൾ ഓല മേഞ്ഞവയുമാണ്. വീടുകൾ നിർമ്മിക്കുന്നതിന് കൂടുതലും വെട്ടുകല്ല്, ഇഷ്ടിക, സിമന്റിഷ്ടിക എന്നിവയാണ് സാധാരണയായി ഉപയോഗിക്കുന്നത്. എറണാകുളം ജില്ലയിൽ ഏറ്റവും കൂടുതൽ പട്ടികജാതി കുടുംബങ്ങൾ താമസിക്കുന്ന പഞ്ചായത്താണ് മണീട്. 17 അംഗീകൃത കോളനികളിലായി ഏതാണ്ട് 635 പട്ടികജാതി കുടുംബങ്ങൾ വസിക്കുന്നു. പാർപ്പിട പ്രശ്നത്തിന്റെ രൂക്ഷത പരിഹരിക്കാൻ ശ്രമിക്കുമ്പോൾ ഈ വസ്തുത ഏറെ പരിഗണനയർഹിക്കുന്നു.

പിറവാ ഭവന നിർമ്മാണ സഹകരണ സംഘം, ഹൗസിംഗ് ബോർഡ്, മണീട് സർവ്വീസ് സഹകരണ ബാങ്ക്, മുവാറ്റുപുഴ കാർഷിക വികസന ബാങ്ക് എന്നീ സ്ഥാപനങ്ങളിൽ നിന്നുള്ള വായ്പകളും സർക്കാർ പദ്ധതികളിലൂടെയുമാണ് ഈ പഞ്ചായത്തിൽ ഭവന നിർമ്മാണ പ്രവർത്തനങ്ങൾ നടപ്പാക്കിവരുന്നത്. ഭവന രഹിതരുടെ എണ്ണവും കൂടി പരിഗണിക്കുമ്പോൾ മണീട് പഞ്ചായത്തിനെ സംബന്ധിച്ചിടത്തോളം പാർപ്പിട പ്രശ്നം രൂക്ഷമായ ഒന്നാണ്. ഈ സ്ഥിതി മെച്ചപ്പെടുത്തുന്നതിന് ഔദ്യോഗിക സംവിധാനങ്ങളോടൊപ്പം തന്നെ മറ്റ് ജനകീയ സംരംഭങ്ങളും സന്നദ്ധ സംഘടനകളും മുന്നോട്ട് വരേണ്ടതുണ്ട്.

പഞ്ചായത്തുതലത്തിൽ ഒരു ഭവന നിർമ്മാണ സഹകരണ സംഘം ആവശ്യമാണ്. ദാരിദ്ര്യരേഖയ്ക്ക് താഴെയുള്ളവർക്ക് സൗജന്യമായി വീട് അനുവദിക്കുന്നതിന് വിവിധ ഏജൻസികളുടെ പ്രവർത്തനം കാര്യക്ഷമമാക്കേണ്ടതുണ്ട്. പുതിയ ഭവനങ്ങൾ നിർമ്മിക്കുന്നതോടൊപ്പം തന്നെ പഞ്ചായത്തിന് അനുവദിച്ച ലക്ഷം വീടുകളുടെ പൂർത്തീകരണവും (70 എണ്ണം) നിലവിലുള്ളവയുടെ അറ്റകുറ്റപ്പണികൾ നടത്തുന്നതിനുള്ള സംവി

ധാനവും ഉണ്ടാക്കേണ്ടതുണ്ട്.

**പ്രശ്നങ്ങൾ**

1. കെട്ടിട നിർമ്മാണ സാമഗ്രികളുടെ വില ക്ഷയറ്റം.
2. വിദഗ്ധ നിർമ്മാണ തൊഴിലാളികളുടെ ദുർലഭ്യം.
3. വായ്പ ലഭ്യമാക്കുന്നതിനുള്ള ബുദ്ധിമുട്ട്.
4. കോളനികളിൽ പശ്ചാത്തല സൗകര്യങ്ങളുടെ അഭാവം.
5. ചെലവ് കുറഞ്ഞ വീടുകളെക്കുറിച്ച് അവബോധമില്ലായ്മ.
6. കൂടികിടപ്പ് അവകാശവും ഭൂമിയുടെ പട്ടയവും ലഭിക്കാത്ത കുടുംബങ്ങൾ ഈ പഞ്ചായത്തിലുണ്ട്.

**സാധ്യതകൾ**

1. കെട്ടിട നിർമ്മാണ സാമഗ്രികൾ ചെലവ് കുറഞ്ഞ രീതിയിൽ ലഭ്യമാക്കണം.
2. കെട്ടിട നിർമ്മാണ പ്രവർത്തനങ്ങളിൽ ആഭിമുഖ്യമുള്ളവർക്ക് പഞ്ചായത്തുതലത്തിൽ പരിശീലനം നൽകാം.
3. വായ്പാ പദ്ധതികൾ ഉദാരവൽക്കരിക്കുന്നതോടൊപ്പം നിലവിലുള്ള വായ്പാ തുക ആനുപാതികമായി വർദ്ധിപ്പിക്കുകയും വേണം.
4. കോളനികളിലെ അടിസ്ഥാന സൗകര്യങ്ങൾ മെച്ചപ്പെടുത്തുന്നതിന് സന്നദ്ധ സംഘടനകളുടെ സേവനം ഉപയോഗപ്പെടുത്താവുന്നതാണ്.
5. ചെലവ് കുറഞ്ഞ നിർമ്മാണ രീതികളെക്കുറിച്ച് ബോധവൽക്കരണം നടത്തുക.
6. എല്ലാ ജനവിഭാഗത്തിനും വേണ്ടിയുള്ള ഹൗസിംഗ് കോളനികൾ സ്ഥാപിക്കണം.
7. ആഡംബര വീടുകൾക്ക് കൂടുതൽ നികുതി ചുമത്താവുന്നതാണ്.
8. സാമ്പത്തികമായി പിന്നോക്കം നിൽ



ക്കുന്ന മുഴുവൻ ജനങ്ങൾക്കുവേണ്ടി സബ്സിഡിയോടുകൂടിയ ഭവന നിർമ്മാണ പദ്ധതി നടപ്പിൽ വരുത്തണം.

- 9. നിർമ്മാണ പ്രവർത്തനങ്ങൾ ഏറ്റെടുത്ത് നടത്തുന്നതിന് പഞ്ചായത്തിൽ ഒരു നിർമ്മിതി കേന്ദ്രം സ്ഥാപിക്കുക.
- 10. ഭൂരഹിതർക്ക് വീട് നിർമ്മിക്കുന്നതിന് സ്ഥലം വാങ്ങാൻ സഹായകനം നേരിട്ട് നൽകുവാൻ ഉതകുന്ന പദ്ധതി ഉണ്ടാക്കണം.
- 11. സാമ്പത്തികമായി പിന്നോക്കം നിൽക്കുന്ന കുടുംബങ്ങൾക്ക് വീടുകളുടെ അറ്റകുറ്റപ്പണികൾക്ക് പദ്ധതി ആവഷ്കരിക്കുക. □

**ആരോഗ്യം**

പാരമ്പര്യമായി ലഭിച്ച അറിവുകൾ വെച്ചു കൊണ്ടുള്ള നാട്ടുവൈദ്യവും ആയുർവ്വേദ ചികിത്സകളും ആയിരുന്നു ഈ പഞ്ചായത്തിൽ നിലവിലുണ്ടായിരുന്നത്. 1960 കളിൽ പേപ്പറിയിൽ സ്ഥാപിതമായ കാരൂർ ആയുർവ്വേദ ഡിസ്പെൻസറിയാണ് സർക്കാർ അനുവദിച്ച ഈ പഞ്ചായത്തിലെ ആദ്യത്തെ ചികിത്സാകേന്ദ്രം. ശിശുമരണവും മാതൃമരണവും തുലോം കുറവായ ഈ പഞ്ചായത്തിൽ സാധാരണയായി കണ്ടുവരുന്ന രോഗങ്ങൾ പനി, ചുമ, വയറിളക്കം എന്നിവയാണ്. പകർച്ച വ്യാധികളായ ചിക്കൻപോക്സ്, മഞ്ഞപ്പിത്തം മുതലായവയും ഇടയ്ക്കിടെ കാണപ്പെടുന്നുണ്ട്. ഈ പഞ്ചായത്തിലെ മൊത്തം ജനസംഖ്യ 15515 ആണ്. ജനനമരണ നിരക്കുകൾ സംസ്ഥാനത്തിന്റെ പൊതുവായ നിരക്കിൽനിന്നും കൂടുതലായി കാണുന്നില്ല. ഒരു വയസ്സിൽ താഴെയുള്ള ഈ പഞ്ചായത്തിലെ എല്ലാ കുട്ടികളും പ്രതിരോധ കുത്തിവയ്പ്പ് നൽകപ്പെട്ടവരാണ്. കുഷ്ഠം, ക്ഷയം മുതലായ സ്ഥായിയായ രോഗം ബാധിച്ചവർ അരശതമാനം പോലും ഇവിടെയില്ല. വൈകല്യങ്ങളും വളരെ കുറ

വാണ്. കാരൂർ ആയുർവ്വേദ ഡിസ്പെൻസറി ഏഴ് കരനാട്ടിലാണ് ഇപ്പോൾ പ്രവർത്തിക്കുന്നത്. 1962 ൽ ഗവ: റൂറൽ ഡിസ്പെൻസറിയും ഇവിടെ പ്രവർത്തനം ആരംഭിച്ചു. ഡിസ്പെൻസറിക്ക് വേണ്ടി നാട്ടുകാർ സംഭാവന ചെയ്ത ഒരേക്കർ സ്ഥലത്ത് 10 കിടക്കകളുള്ള വാർഡ് നിർമ്മിച്ചിട്ടുണ്ടെങ്കിലും രോഗികളെ കിടത്തി വിദഗ്ധ ചികിത്സ നൽകുന്നതിനുള്ള സൗകര്യം ഇതുവരെ ഉണ്ടായിട്ടില്ല. അതുകൊണ്ട് ആധുനിക ചികിത്സാ സൗകര്യങ്ങൾക്കായി സമീപ സ്ഥലങ്ങളിലെ സർക്കാർ/സ്വകാര്യ ആശുപത്രികളെ ആശ്രയിക്കേണ്ടി വരുന്നു. സർക്കാർ ആശുപത്രി കൂടാതെ രണ്ടു മാതൃശിശു സംരക്ഷണ കേന്ദ്രങ്ങളും ഒരു സ്വകാര്യ അലോപ്പതി ക്ലിനിക്കും ഇവിടെ പ്രവർത്തിക്കുന്നുണ്ട്. ശരാശരി 100 രോഗികൾ ഗവ: പ്രാഥമിക ആരോഗ്യ കേന്ദ്രത്തിൽ ചികിത്സയ്ക്കായി ദിവസേന എത്തുന്നുണ്ട്. 1984 ൽ നെച്ചൂരിൽ സ്ഥാപിച്ച പാർട്ടി ടൈം ഹോമിയോ ഡിസ്പെൻസറി രണ്ട് വർഷത്തിനുശേഷം ഫുൾ ടൈം ഡിസ്പെൻസറിയായി മാറി. അമ്പതോളം രോഗികൾ ഈ ആശുപത്രിയിലും ആയുർവ്വേദ ആശുപത്രിയിലും നിത്യേന ചികിത്സയ്ക്കായി എത്തുന്നുണ്ട്. കൂടാതെ 3 സ്വകാര്യ ഹോമിയോ ക്ലിനിക്കും ഈ പഞ്ചായത്തിലുണ്ട്. അടിസ്ഥാന സൗകര്യങ്ങളുടെ അഭാവം ഗവ: ഹോമിയോ ഡിസ്പെൻസറിയുടെ സുഗമമായ പ്രവർത്തനങ്ങൾക്ക് തടസ്സം സൃഷ്ടിക്കുന്നു.

പഞ്ചായത്തിലെ ഏകദേശം 16% വീടുകൾക്കും സ്വന്തമായി കക്കൂസ് ഉണ്ട്. മാലിന്യങ്ങൾ ഇല്ലാത്ത കുടിവെള്ള സ്രോതസ്സുകൾ ഇവിടെ ധാരാളമായി ഉണ്ടെങ്കിലും ചില ഭാഗങ്ങളിൽ വേനൽക്കാലത്ത് കുടിവെള്ള ക്ഷാമം രൂക്ഷമായി അനുഭവപ്പെടാറുണ്ട്.

**പ്രശ്നങ്ങൾ**

- 1. ആയുർവ്വേദ മരുന്നുകളുടെ വില വർദ്ധ

നവ്.

- 2. ഹോമിയോ ഡിസ്പെൻസറിയുടെ ഭൗതിക സാഹചര്യം തൃപ്തികരമല്ല.
- 3. കക്കൂസുകൾ എല്ലാ വീടുകളിലും നിർമ്മിച്ചിട്ടില്ല.
- 4. മണീട് പ്രാഥമിക ആരോഗ്യ കേന്ദ്രത്തിൽ ഒരു ഡോക്ടറും ഒരു നേഴ്സും മാത്രമുള്ള ഇന്നത്തെ സ്ഥിതി അപര്യാപ്തമാണ്.
- 5. മണീടിലെ മുഴുവൻ ആളുകൾക്കും വിദഗ്ധ ചികിത്സ ലഭിക്കാനുള്ള സാഹചര്യങ്ങൾ ഇല്ല.
- 6. വിദ്യാലയങ്ങളിൽ ആരോഗ്യ സംരക്ഷണത്തെക്കുറിച്ചുള്ള ബോധവൽക്കരണ ക്ലാസ്സുകളും മറ്റ് അനുബന്ധ പരിപാടികളും നടത്തുന്നില്ല.
- 7. ഔഷധ സസ്യങ്ങളുടെ ദൗർലഭ്യം.
- 8. രാത്രികാലങ്ങളിൽ ആരോഗ്യ കേന്ദ്രങ്ങളിൽ ഡോക്ടറുടെ സേവനം ലഭ്യമല്ല.
- 9. പൈപ്പുവെള്ളം എല്ലാ പ്രദേശത്തും എത്തിച്ചേർന്നിട്ടില്ല.
- 10. വേനൽക്കാലത്ത് കുടിവെള്ളക്ഷാമം ചില സ്ഥലങ്ങളിൽ രൂക്ഷമായി അനുഭവപ്പെടുന്നു.
- 11. കളിക്കളങ്ങൾ ഇല്ല.
- 12. പോഷകാഹാരക്കുറവ്.
- 13. പൊതുശ്മശാനമില്ല.

**നിർദ്ദേശങ്ങൾ**

- 1. മണീട് പ്രാഥമിക ആരോഗ്യ കേന്ദ്രത്തിൽ ഒരു ഗൈനക്കോളജിസ്റ്റ്, പീഡിയാട്രീഷൻ, സ്കീൻ സ്പെഷ്യലിസ്റ്റ് എന്നിവരുടെ സേവനം ഉറപ്പുവരുത്തുക. അവ

ശൃത്തിന് നേഴ്സുമാരെയും മറ്റു സ്റ്റാഫിനേയും നിയമിക്കുകയും ചെയ്യുക. വാർഡ് തുറന്നു പ്രവർത്തിപ്പിക്കാനുള്ള നടപടി സ്വീകരിക്കുക.

- 2. X-Ray, E.C.G. മുതലായ ആധുനിക ചികിത്സാ സംവിധാനങ്ങൾ ഏർപ്പെടുത്തുക.
- 3. ആശുപത്രികളോടനുബന്ധിച്ച് സ്റ്റാഫ് കാർട്ടേഴ്സ് പണിയുക.
- 4. ലൈസൻസില്ലാത്ത അറവുശാലകളുടെ പ്രവർത്തനം നിരോധിക്കുകയും ആധുനിക സജ്ജീകരണങ്ങളോടെ അറവുശാല സ്ഥാപിക്കുകയും ചെയ്യുക.
- 5. മുഴുവൻ വീടുകൾക്കും കക്കൂസുണ്ടാക്കുക.
- 6. പൊതുശ്മശാനം നിർമ്മിക്കുക.
- 7. എല്ലാ വാർഡുകളിലും കുടുംബക്ഷേമ കേന്ദ്രങ്ങൾ സ്ഥാപിക്കുക.
- 8. വിഷചികിത്സ, പേവിഷ ചികിത്സ എന്നിവയ്ക്ക് പ്രാഥമിക ആരോഗ്യ കേന്ദ്രത്തിൽ സൗകര്യമുണ്ടാക്കുക.
- 9. ആരോഗ്യ സർവ്വേ സംഘടിപ്പിച്ച് എല്ലാ വീടുകൾക്കും ഹെൽത്ത് കാർഡുകൾ നൽകുക.
- 10. ഹോമിയോ ഡിസ്പെൻസറിയുടെ ഉപകേന്ദ്രങ്ങൾ ചീരക്കാട്ടുപാറ, ശ്രാപ്പിള്ളി, പാമ്പ, വെട്ടിത്തറ എന്നിവിടങ്ങളിൽ ആരംഭിക്കുക.
- 11. ഏഴ്ചയ്ക്കരനാട് ആയുർവ്വേദ ഡിസ്പെൻസറിയിൽ 20 കിടക്കകളുള്ള വാർഡ് പണിയുക.

- 12. പ്രാഥമിക ആരോഗ്യ കേന്ദ്രത്തിലെ ഡോക്ടറുടെ സേവനം കുടുംബക്ഷേമ കേന്ദ്രങ്ങളിൽ ആഴ്ചയിൽ ഒരിക്കലെങ്കിലും ലഭ്യമാക്കുക.

# വിദ്യാഭ്യാസം

ജാതി സമ്പ്രദായങ്ങൾ കൊടികുത്തി വാണിരുന്ന പ്രദേശമാണ് മണീട്. തിരുവിതാംകൂറിന്റേയും കൊച്ചിയുടേയും അതിരുകൾ ഉള്ള പ്രദേശമാണിത്. ഹരിജന പിന്നോക്കാദി വിഭാഗങ്ങൾക്ക് തിരുവിതാംകൂറിൽ വിദ്യാഭ്യാസം ചെയ്യാൻ അനുവാദം ഇല്ലാതിരുന്ന കാലത്ത് കൊച്ചി പ്രദേശത്തു പെടുന്ന പുളിക്കമാലി സ്കൂളിൽ വിദ്യാഭ്യാസം ചെയ്തവർ ധാരാളം മണീടിലുണ്ട്. മണീടിൽ സ്കൂൾ ആരംഭിക്കുന്നതിന് മുമ്പ് കൂടി പള്ളിക്കൂടങ്ങളും നിലത്തെഴുത്തുകളരികളും ഉണ്ടായിരുന്നു. അക്കാലങ്ങളിൽ സംസ്കൃത സംബന്ധമായ രീതിയാണ് മിക്കവാറും ഉണ്ടായിരുന്നത്.

ഈ പഞ്ചായത്തിലെ ആദ്യത്തെ വിദ്യാലയം വെട്ടിത്തറ (മുക്കാത്തറ) യിലാണ്. കൊല്ലവർഷം 1080 - മാണ്ടിൽ ആരംഭിച്ചു. കൊല്ലവർഷം 1081 ൽ മണീടിൽ ഒരു മലയാളം സ്കൂൾ കൂടി അനുവദിച്ചു. ഈ സ്കൂൾ 1962 ൽ ഹൈസ്കൂളായി ഉയർത്തി. 1964 ൽ ആദ്യ ബാച്ച് S. S. L. C. പരീക്ഷ എഴുതി. 1988 ൽ പ്രിന്റിംഗ് & ടെക്നോളജി കോഴ്സ് തുടങ്ങിക്കൊണ്ട് വൊക്കേഷണൽ ഹയർ സെക്കണ്ടറി സ്കൂളായി ഉയർത്തി. ഈ സ്കൂളിൽനിന്ന് L. P. വിഭാഗം 300 മീറ്റർ അകലത്തായി ആനമുന്തിയിലാണ് സ്ഥിതിചെയ്യുന്നത്.

കേരളത്തിൽ നിലവിൽവന്ന ഭൂവുടമാ സമ്പ്രദായവും കാർഷിക പരിഷ്കാരങ്ങളും നമ്മുടെ വിദ്യാഭ്യാസ പുരോഗതിക്ക് ആക്കം കൂട്ടി. ഇതുവഴി വളർന്നുവന്ന ഉണർവ്വിന്റെ ഫലമായി വിദ്യാഭ്യാസ സ്ഥാപനങ്ങളുടെയും എണ്ണം കൂടി. ഗവൺമെന്റ് വൊക്കേഷണൽ ഹയർ സെക്കണ്ടറി സ്കൂൾ മണീട്, ഗവ: എൽ. പി. സ്കൂൾ മണീട്, ഗവ: എൽ. പി. സ്കൂൾ നെച്ചൂർ, ഗവ: യു. പി. സ്കൂൾ വെട്ടിത്തറ (ഏഴയ്ക്കരനാട്), ആസാദ് മെമ്മോറിയൽ എൽ. പി. സ്കൂൾ ഏഴയ്ക്കരനാട്, സെന്റ് ഗ്രിഗോറിയോസ് യു. പി. സ്കൂൾ കാരൂർ എന്നിവയാണ് നമ്മുടെ

# വിദ്യാലയങ്ങൾ.

മണീടിൽ ഹൈസ്കൂൾ ആരംഭിക്കുന്നതിനുമുമ്പ് മുളത്തൂരുത്തി, വടുകോട്, കൂത്താട്ടുകുളത്തിനടുത്തുള്ള വടകര എന്നിവിടങ്ങളിൽ നിന്നാണ് ഹൈസ്കൂൾ വിദ്യാഭ്യാസം നേടിയിരുന്നത്. അനൗപചാരിക വിദ്യാലയങ്ങൾ ഈ പഞ്ചായത്തിൽ കുറവാണ്. ടൈപ്പ് റൈറ്റിംഗ് ഇൻസ്റ്റിറ്റ്യൂട്ടുകൾ, തയ്യൽ പരിശീലന കേന്ദ്രങ്ങൾ തുടങ്ങിയവ നാമമാത്രമാണ്. ഉന്നത വിദ്യാഭ്യാസത്തിന് എറണാകുളം, കോലഞ്ചേരി, തൃപ്പൂണിത്തുറ, കൂത്താട്ടുകുളം തുടങ്ങിയ സമീപ പ്രദേശങ്ങളെ ആശ്രയിക്കുന്നു. സമാന്തര കോളേജുകൾ ഒന്നും ഇവിടെ ഇല്ല. ഈ പഞ്ചായത്തിന്റെ 2, 3 വാർഡുകളിൽനിന്നും സമീപ പഞ്ചായത്തായ പുത്തൂക്കയിലെ പുത്തൂക്ക ഹൈസ്കൂളിൽ വിദ്യാഭ്യാസം നടത്തുന്നുണ്ട്. ഈ പഞ്ചായത്തിൽ 5 ഇംഗ്ലീഷ് മീഡിയം നഴ്സറികളും 3 ബാലവാടികളും പ്രവർത്തിക്കുന്നുണ്ട്.

ഓരോ വർഷത്തേയും കണക്കുകൾ പരിശോധിച്ചാൽ വിദ്യാർത്ഥികളുടെ എണ്ണത്തിൽ ക്രമാതീതമായ കുറവ് വരുന്നത് കാണാം. ജനനനിരക്കിന്റെ കുറവ്, ഇംഗ്ലീഷ് മീഡിയം സ്കൂളുകളിൽ കൂട്ടികളെ വിദ്യാഭ്യാസം ചെയ്യിക്കുന്നതിന് രക്ഷിതാക്കൾ കാണിക്കുന്ന താല്പര്യം എന്നിവ ഇതിനു കാരണങ്ങളാണ്. നമ്മുടെ എല്ലാ സ്കൂളുകളിലും ഭൗതികസൗകര്യങ്ങളുടെ കുറവുണ്ട്. വിദ്യാലയങ്ങളുടെ പ്രവർത്തനം ശരാശരി നിലവാരം പുലർത്തുന്നു. കഴിഞ്ഞ 5 വർഷങ്ങളിലെ S. S. L. C. വിജയശതമാനം താഴെ പട്ടികയിൽ കൊടുക്കുന്നു.

നമ്മുടെ വിദ്യാഭ്യാസ നിലവാരം ഉയർത്തേണ്ടതായിട്ടുണ്ട്. പത്താം ക്ലാസ്സിലെ മത്സര പരീക്ഷ അടിസ്ഥാനമാക്കിയുള്ള വിലയിരുത്തലുകളാണ് നടന്നുകൊണ്ടിരിക്കുന്നത്. ഇത് ഇനിയും സജീവമായ ചർച്ച ആവശ്യമുള്ള വിഷയമാണ്. നമ്മുടെ സിലബസ്സിൽത്തന്നെ മാറ്റങ്ങൾ ആവശ്യമാണ്. പരീക്ഷയ്ക്കു വരാവുന്നവ മാത്രം പഠി

ക്കുകയും പഠിപ്പിക്കുകയും ചെയ്യുന്ന രീതിയിലും മാർക്കുമാത്രം കണക്കാക്കുന്ന രക്ഷിതാക്കളുടെ മനോഭാവത്തിലും മാറ്റം ആവശ്യമാണ്. ഈ പ്രവണത നമ്മുടെ വിദ്യാഭ്യാസ ഗുണനിലവാരത്തെ ഇല്ലാതാക്കുന്നു.

വിദ്യാഭ്യാസം ഇന്ന് ഒരു കച്ചവടച്ചരക്കായി മാറിക്കൊണ്ടിരിക്കുകയാണ്. വലിയ വില കൊടുത്തുവാങ്ങുന്നവയെ മേന്മയുള്ളതെന്നു കരുതുന്നതുപോലെ ഇംഗ്ലീഷ് മീഡിയം സ്കൂളുകളെ കാണുന്നരീതി ഇന്ന് വളരെ പ്രകടമാണ്. സർക്കാർ വിദ്യാലയങ്ങൾക്ക് മെച്ചപ്പെട്ട വിദ്യാഭ്യാസം നൽകാനാവില്ലെന്ന ധാരണയും കെട്ടിച്ചമയ്ക്കപ്പെടുന്നതാണെന്ന് കണ്ടറിയാനുള്ള വിജ്ഞാനം നമുക്ക് നഷ്ടമായിക്കൊണ്ടിരിക്കുകയാണ്. പൊതുവിദ്യാഭ്യാസത്തെ സംരക്ഷിച്ച് നില നിർത്തുവാനുള്ള കൂട്ടായ പ്രവർത്തനം എല്ലാ കോണുകളിൽനിന്നും ഉണ്ടാകേണ്ടിയിരിക്കുന്നു.

| വർഷം                                  | 1991-92 | 92-93 | 93-94 | 94-95 | 95-96 |
|---------------------------------------|---------|-------|-------|-------|-------|
| പരീക്ഷ എഴുതിയ വിദ്യാർത്ഥികളുടെ എണ്ണം. | 147     | 105   | 115   | 116   | 145   |
| വിജയിച്ചവർ                            | 52%     | 80%   | 73%   | 87%   | 46%   |

**പ്രശ്നങ്ങൾ**

1. മണിടിൽ ഒരു ഹൈസ്കൂളേ ഉള്ളൂ.
2. പിന്നോക്ക സമുദായങ്ങളിൽനിന്നുള്ള കുട്ടികളുടെ കൊഴിഞ്ഞുപോക്ക്.
3. ഭൗതിക സൗകര്യങ്ങളുടെ കുറവ്.
4. സാങ്കേതിക വിദ്യാഭ്യാസ സ്ഥാപനങ്ങളുടെ കുറവ്.
5. സമീപ പ്രദേശങ്ങളിൽ അൺ എയിഡഡ് വിദ്യാലയങ്ങളുടെ അതിപ്രസരം.

6. അധ്യയന നിലവാരത്തളർച്ച.

**നിർദ്ദേശങ്ങൾ**

1. ഏഴ് കേരളാ യൂ. പി. സ്കൂൾ ഹൈസ്കൂളായി ഉയർത്തുക.
2. ആസാദ് എൽ. പി. സ്കൂൾ യു. പി. സ്കൂളായി ഉയർത്തുക.
3. കൊഴിഞ്ഞുപോക്കിനെതിരായി, വിശേഷിച്ച് പിന്നോക്ക സമുദായങ്ങളിലെ കുട്ടികളുടെ കൊഴിഞ്ഞുപോക്ക് തടയുന്നതിനായി ബോധവൽക്കരണ പരിപാടികൾ നടപ്പാക്കുക.
4. എല്ലാ എൽ. പി. സ്കൂൾ തലത്തിലും പ്രീ. പ്രൈമറി വിദ്യാഭ്യാസം നടപ്പാക്കുക.
5. മണിടിൽ ഒരു പോളി ടെക്നിക് ആരംഭിക്കുക.

6. സ്പോർട്ട്സിന് കുറച്ചു കൂടി പ്രാധാന്യം കൊടുക്കുക.

7. കലാപരമായ വാസനകൾ പോഷിപ്പിക്കുന്നതിന് സംവിധാനം ഉണ്ടാക്കുക.

8. ലൈബ്രറി നിർബന്ധമാക്കുക.
9. ഹൈസ്കൂൾ വിഭാഗത്തിനും യു. പി. വിഭാഗത്തിനും ലബോറട്ടറി സൗകര്യം ഉണ്ടാക്കുക.
10. മണിട് ഗവ: ഹൈസ്കൂളിന് പുതിയ ഒരു കെട്ടിടം കൂടി ഉണ്ടാക്കുക.
11. ഹൈസ്കൂളിനോട് അനുബന്ധിച്ച് ഒരു സ്റ്റേഡിയം നിർമ്മിക്കുക.
12. P. T. A. ശക്തമാക്കുക.
13. മണിട് ഗവ: സ്കൂളിൽ കമ്പ്യൂട്ടർ കോഴ്സ് ആരംഭിക്കുക. □

### സാംസ്കാരം

ഒരു പ്രദേശത്തിന്റെ സാംസ്കാരികമായ വളർച്ച അവിടുത്ത ജനതയുടെ ആചാരാനുഷ്ഠാനങ്ങൾ, കലാപരമായ മികവ്, ധാർമ്മിക മൂല്യങ്ങൾ, ജീവിത നിലവാരം എന്നിവയുമായി ബന്ധപ്പെട്ടിരിക്കുന്നു. ഇവിടത്തെ പഴയകാല സാംസ്കാരിക പ്രസ്ഥാനങ്ങളും പ്രവർത്തനങ്ങളും ഈ കാര്യത്തിൽ ഭിന്നമായിരുന്നില്ല.

പഴയ തിരുവിതാംകൂറിനേയും കൊച്ചിയേയും വേർതിരിക്കുന്ന അതിരുകൾ നമ്മുടെ പഞ്ചായത്തിന്റെ തെക്കുപടിഞ്ഞാറു ഭാഗത്തുകൂടി കടന്നുപോയിരുന്നു. പഴയ തിരുവിതാംകൂറും കൊച്ചിയും സവർണ്ണ മേധാവിത്വത്തിന്റെ പിടിയിലായിരുന്നുവെങ്കിലും വിദ്യാഭ്യാസം പോലുള്ള പ്രശ്നങ്ങളിൽ ചില വ്യത്യാസങ്ങൾ ഈ രാജ്യങ്ങൾ തമ്മിലുണ്ടായിരുന്നു. പണ്ടുകാലത്ത് മണീട് പ്രദേശത്തെ പിന്നോക്ക ജാതിക്കാർ കൊച്ചി പ്രദേശത്തുള്ള സ്കൂളുകളിൽ പോയി വിദ്യാഭ്യാസം ചെയ്തിരുന്നു. സവർണ്ണ ജാതികളുടെ കുട്ടികൾ പഠിച്ചിരുന്ന സ്കൂളുകളിൽ അവർണ്ണ ജാതികളുടെ കുട്ടികൾക്ക് പഠിക്കാൻ കഴിഞ്ഞിരുന്നില്ല. മണീടിൽ ആദ്യമായി സ്കൂൾ സ്ഥാപിതമായത് കൊല്ലവർഷം 1080 ലാണ്. തുടർന്ന് പല സ്കൂളുകളും സ്ഥാപിതമായതോടെ വിദ്യാഭ്യാസം ചെയ്യുവാനുള്ള സൗകര്യം കിട്ടി. ഇവിടേയും തുടക്കത്തിൽ അവർണ്ണ ജാതിക്കാർക്ക് പ്രവേശനം നിഷേധിച്ചിരുന്നു.

ഹിന്ദുക്കളും ക്രിസ്ത്യാനികളും സൗഹാർദ്ദത്തോടെ വസിക്കുന്ന പ്രദേശമാണ് ഇത്. ഇവിടത്തെ ജനസംഖ്യയിൽ ഏകദേശം 65% ഹിന്ദുക്കളും 35% ക്രിസ്ത്യാനികളുമാണ്. പാമ്പാക്കൂട ബ്ലോക്കിൽ ഏറ്റവും കൂടുതൽ പട്ടികജാതി-പട്ടികവർഗ്ഗ വിഭാഗത്തിൽപ്പെട്ടവർ വസിക്കുന്ന പഞ്ചായത്താണ് ഇത്. സാമൂഹ്യസൗകര്യങ്ങൾ മുൻപായിത്തന്നെ തുടങ്ങിയ അനാചാരങ്ങൾ ഈ പ്രദേശത്ത് നിലനിന്നിരുന്നു. ഹൈന്ദവ ക്ഷേത്രങ്ങളും

ക്രിസ്തീയ ദേവാലയങ്ങളും ഈ പ്രദേശത്ത് ധാരാളമായിട്ടുണ്ട്. ക്ഷേത്രങ്ങളിലെ ഉത്സവങ്ങളും ക്രിസ്ത്യൻ പള്ളികളിലെ പെരുന്നാളുകളും എല്ലാ ജാതിമത വിഭാഗക്കാരും ഒത്തുചേർന്നാണ് ആഘോഷിക്കാറുള്ളത്. വെട്ടിത്തറയിലുള്ള അയ്യപ്പൻ കുന്നേൽ ശ്രീധർമ്മശാസ്താ ക്ഷേത്രത്തിന്റെ ഭരണം വിവിധ ജാതിമത വിഭാഗങ്ങൾ ഉൾപ്പെടുന്ന ജനകീയ കമ്മറ്റിയാണ് നടത്തുന്നത്. ഇത് മതസൗഹാർദ്ദത്തിന്റെ ഒരു ഉദാത്ത മാതൃകയാണ്. അതിപുരാതനമായ നെച്ചൂർ സെന്റ് തോമസ് പള്ളിയും തെക്കൻ കാശി എന്നറിയപ്പെടുന്ന തിരുവേലി ശിവക്ഷേത്രവും ഈ പ്രദേശത്താണ്. മഞ്ഞനിക്കര തീർത്ഥയാത്ര ആദ്യമായി ആരംഭിച്ചത് മണീട് പള്ളിയിൽ നിന്നാണത്രെ. ഇപ്പോഴും എല്ലാവർഷവും തീർത്ഥയാത്ര നടത്തുകയും എല്ലാ മതവിഭാഗങ്ങളിലുംപെട്ട ആളുകൾ ഇതിൽ പങ്കെടുക്കുകയും ചെയ്യുന്നു.

നാട്ടിലെ കലാകാരന്മാരെ സംഘടിപ്പിച്ചു കൊണ്ടുള്ള ചെറുനാടക സംഘങ്ങൾ പഞ്ചായത്തിന്റെ വിവിധ പ്രദേശങ്ങളിൽ ഉണ്ടായിരുന്നു. സാമൂഹ്യ നാടകങ്ങളായിരുന്നു ഇവയിൽ പ്രധാനം. കർഷക തൊഴിലാളികളുടെ പണിയിടങ്ങളിലെ ഞാറ്റുപാട്ട്, കൊയ്ത്തുപാട്ട്, തേക്കുപാട്ട് എന്നീ നാടൻ പാട്ടുകൾ പ്രചാരത്തിൽ ഉണ്ടായിരുന്നു. ഈ പ്രദേശത്തെ കലാപ്രവർത്തനങ്ങളെ ജാതിഭേദം അൽപ്പംപോലും ബാധിച്ചിരുന്നില്ല. നമ്മുടെ രാജ്യത്തെ അതിപുരാതനമായ ഒരു ആരാധനാലയം വർഗ്ഗീയ വിഷക്കാറ്റിൽ തകർന്നു വീണപ്പോഴും മതസൗഹാർദ്ദത്തിന്റെ ദീപശിഖ കെടാതെ കാത്തുസൂക്ഷിച്ച പ്രദേശമാണ് നമ്മുടേത്. ഇതിനു കാരണം പുരോഗമന രാഷ്ട്രീയ സാംസ്കാരിക പ്രസ്ഥാനങ്ങളുടെ സജീവ സാന്നിധ്യവും ഇടപെടലുകളുമായിരുന്നു.

1940 കളിൽ ഗ്രാമ പ്രദേശങ്ങളിൽ രൂപംകൊണ്ട ഗ്രന്ഥശാലകൾ കേരളത്തിന്റെ സാംസ്കാരിക വളർച്ചയിൽ ഗണനീയ സ്ഥാനം വഹിച്ചവയാണ്. ഈ പഞ്ചായത്തിൽ ആകെ നാല് ഗ്രന്ഥശാലകളാണ്

ഉള്ളത്. ഇതിൽ ഒരേണ്ണം പഞ്ചായത്ത് നടത്തുന്നതാണ്. എന്നാൽ ഇത് ഇപ്പോൾ പ്രവർത്തിക്കുന്നില്ല. ഒട്ടനവധി പരിമിതികൾ ഉണ്ടെങ്കിലും ഈ പഞ്ചായത്തിൽ ഏറ്റവും നന്നാടി പ്രവർത്തിക്കുന്ന വായനശാലയാണ്. 1948 ൽ ആരംഭിച്ച V. A. വായനശാല, നെച്ചൂർ നേതാജി ലൈബ്രറി, പാമ്പ്ര ഉദയ ലൈബ്രറി, ഗ്രാമീണ വായനശാല മേമ്മുഖം എന്നിവ സാമാന്യം ഭേദമായി പ്രവർത്തിക്കുന്ന ഗ്രന്ഥശാലകളാണ്.

സാക്ഷരതാ പ്രസ്ഥാനം ഈ പഞ്ചായത്തിൽ നല്ല രീതിയിലാണ് പ്രവർത്തിച്ചുവരുന്നത്. എന്നാൽ തുടർ സാക്ഷരതാ പ്രസ്ഥാനത്തിന്റെ അഭാവം സാക്ഷരതാ പ്രവർത്തനങ്ങളെ മന്ദീഭവിപ്പിച്ചിട്ടുണ്ട്.

ഈ പഞ്ചായത്തിൽ ഇരുപതോളം ആർട്ട്സ് & സ്പോർട്ട്സ് ക്ലബ്ബുകൾ ഉണ്ട്. എന്നാൽ ഇവയിൽ പലതും ഇന്ന് നല്ല നിലയിൽ പ്രവർത്തിക്കുന്നില്ല. ഈ ക്ലബ്ബുകൾ കലാകായിക മത്സരങ്ങൾ സംഘടിപ്പിക്കുകയും വാർഷികാഘോഷങ്ങൾ നടത്തുകയും ചെയ്യാറുണ്ട്. ക്ലബ്ബുകളും വായനശാലകളും ഓണാഘോഷ പരിപാടികളും നടത്താറുണ്ട്. ഇതുകൂടാതെ Y. M. C. A യുടെ പ്രവർത്തനവും ഈ പഞ്ചായത്തിലുണ്ട്. പഞ്ചായത്തിന്റെ ഭൂരിപക്ഷം വാർഡുകളിലും പൊതു ടെലിവിഷൻ സൗകര്യം ഇല്ല.

ധാരാളം നാടൻ കലാരൂപങ്ങളും ക്ഷേത്രകലകളും നമ്മുടെ നാട്ടിൽ പ്രചാരത്തിലുണ്ടായിരുന്നു. ചെറുനാടക സംഘങ്ങൾ, കോൽകളി, തുടികൊട്ട്, പാലപ്പൽ കാലകളി, ഗരുഡൻ തൂക്കം എന്നിവ ഇന്ന നാശത്തിന്റെ വക്കിലാണ്.

ഓണവും ക്രിസ്തുമസ്സും ഈ പഞ്ചായത്തിൽ എല്ലാ വിഭാഗക്കാരും ആഘോഷിക്കുന്നു. മഞ്ഞനിക്കര തീർത്ഥയാത്രയ്ക്ക് മണിട് പള്ളിയിൽ കൊടുക്കുന്ന സ്വീകരണവും സമൂഹസഭ്യയും അയ്യപ്പൻകുന്നേൽ ക്ഷേത്രത്തിലെ 'പേട്ട'യും എടുത്തുപറയേണ്ടവയാണ്. തിരുവേലി ശിവക്ഷേത്രത്തിൽ കർക്കിടകമാസത്തിലെ കറുത്തവാവിന് കേര

ളത്തിന്റെ വിദ്യാരസ്ഥലങ്ങളിൽ നിന്നുപോലും ഭക്തജനങ്ങൾ വന്നെത്താറുണ്ട്.

**പ്രശ്നങ്ങൾ**

1. ഗ്രന്ഥശാലകൾക്കും വായനശാലകൾക്കും ധനസഹായം കുറവാണ്.
2. എല്ലാ വാർഡുകളിലും വായനശാലകൾ ഇല്ല.
3. വായനശാലകളിൽ സ്ത്രീകളുടെയും വിദ്യാർത്ഥികളുടെയും അംഗത്വം കുറവാണ്.
4. പഞ്ചായത്തിൽ ഒരു സാംസ്കാരിക നിലയം ഇല്ല.
5. ആർട്ട്സ് & സ്പോർട്ട്സ് ക്ലബ്ബുകൾക്ക് ധനസഹായം ലഭ്യമല്ല.
6. കായിക മത്സരങ്ങൾ നടത്തുന്നതിന് പൊതു കളിസ്ഥലങ്ങളില്ല.
7. മദ്യത്തിന്റെ വർദ്ധിച്ച ഉപയോഗം.

**നിർദ്ദേശങ്ങളും സാധ്യതകളും**

1. ഗ്രന്ഥശാലകളുടെ ഭൗതികസാഹചര്യങ്ങൾ മെച്ചപ്പെടുത്തുന്നതിനും പുസ്തകങ്ങൾ വാങ്ങുന്നതിനുമുള്ള ധനസഹായം വർദ്ധിപ്പിക്കുക.
2. എല്ലാ വാർഡുകളിലും വായനശാലകൾ ആരംഭിക്കുക.
3. മഹിളാ സമാജങ്ങളുമായി യോജിച്ച് സ്ത്രീകളുടെ വായനാശീലം വർദ്ധിപ്പിക്കുവാൻ നടപടികൾ എടുക്കണം. വിദ്യാർത്ഥികളുടെ വായനാശീലം വർദ്ധിപ്പിക്കുവാൻ സ്കൂൾ ലൈബ്രറികൾ പ്രവർത്തന ക്ഷമമാക്കുകയും നിർബന്ധ പുസ്തക വിതരണം നടത്തുകയും ചെയ്യണം.
4. പഞ്ചായത്തിൽ ഒരു സാംസ്കാരിക നിലയം സ്ഥാപിക്കണം.
5. ആർട്ട്സ് & സ്പോർട്ട്സ് ക്ലബ്ബുകൾക്ക് ധനസഹായം നൽകുവാനുള്ള സംവി

ധാനം ഉണ്ടാക്കണം.

- 6. കായിക മത്സരങ്ങൾ നടത്തുന്നതിന് എല്ലാ വാർഡുകളിലും പൊതു കളി സ്ഥലങ്ങൾ നിർമ്മിക്കണം.
- 7. മദ്യത്തിനും സാംസ്കാരിക ജീർണ്ണതയ്ക്കും എതിരെ പ്രചരണം സംഘടിപ്പിക്കണം.
- 9. പഞ്ചായത്തുതലത്തിൽ സാംസ്കാരിക പ്രവർത്തനങ്ങൾ ഏകോപിപ്പിക്കുന്നതിന് സാംസ്കാരിക സമിതി രൂപീകരിക്കണം.
- 10. ഈ പഞ്ചായത്തിലെ 3-ാം വാർഡിൽ പൊതു കളിസ്ഥലങ്ങൾ ഒന്നുമില്ലാത്തതിനാൽ ഒരു സാംസ്കാരിക നിലയം സ്ഥാപിക്കണം.

**ഗതാഗതം**

ഗ്രാമവികസനത്തിൽ ഏറെ പ്രാധാന്യമുള്ള മേഖലയാണ് ഗതാഗതം. കാളവണ്ടികളും കൈവണ്ടികളുമാണ് ഈ പഞ്ചായത്തിൽ മുൻകാലങ്ങളിൽ ഉപയോഗിച്ചിരുന്നത്. ഇന്ന് പഞ്ചായത്തിന്റെ മിക്ക ഭാഗങ്ങളിലും റോഡുവഴി ചെന്നെത്താവുന്ന സൗകര്യം ഇവിടെയുണ്ട്. പക്ഷെ, യാത്രാ സൗകര്യം വളരെ കുറവാണ്. പഞ്ചായത്തിലെ പ്രധാന റോഡുകളിൽ പലതും ടാറിളകി സഞ്ചാര യോഗ്യമല്ലതായിത്തീർന്നിരിക്കുന്നു. എറണാകുളം ഭാഗത്തേക്കും പെരുമ്പാവൂർ, കോട്ടയം ഭാഗങ്ങളിലേക്കും ഈ പഞ്ചായത്തിൽക്കൂടി പരിമിതമായ ബസ് സർവ്വീസുകളേ ഇന്ന് നടക്കുന്നുള്ളൂ. താലൂക്ക് ആസ്ഥാനമായ മുവാറ്റുപുഴയിലേക്ക് ബസ്സുകളെ ഇല്ല. ഒരു K. S. R. T. C ബസ്സ് ഇതിലെ സർവ്വീസ് നടത്തുന്നുണ്ട്. ബസ്സ് സ്റ്റാൻഡോ ടാക്സി സ്റ്റാൻഡോ പഞ്ചായത്തിൽ എങ്ങുമില്ല. അതുപോലെ പ്രധാന ബസ്സ് സ്റ്റോപ്പുകളിലും വെയിറ്റിംഗ് ഷെഡുകൾ ഇല്ല.

റെയിൽവെ ഗതാഗതം ഈ പഞ്ചായത്തിലില്ല. തൊട്ടടുത്ത റെയിൽവെ സ്റ്റേഷനുകൾ

ളായ മുളന്തുരുത്തിക്ക് ആവശ്യത്തിന് ബസ്സ് സർവ്വീസുകൾ ഇല്ലാത്തതും 16 കിലോമീറ്റർ മാത്രം ദൂരമുള്ള പിറവം റോഡിലേക്ക് ബസ്സ് സർവ്വീസ് ഒന്നുംതന്നെ ഇല്ലാത്തതുമാണ്. മുവാറ്റുപുഴയാറിൽക്കൂടി പിറവത്തേക്കും രാമമംഗലത്തേക്കും യാത്ര ചെയ്യാവുന്ന കിഴുമുറി കടവ്, നിർക്കുഴി കടവ് എന്നിവ ആവശ്യമായ സംരക്ഷണമില്ലാതെ ശോചനീയാവസ്ഥയിലാണ്.

കഴിഞ്ഞ ഏതാനും വർഷങ്ങളായി P. W. D. റോഡുകളാവട്ടെ മറ്റ് റോഡുകളിലാവട്ടെ കാര്യമായ അറ്റകുറ്റപ്പണികൾ നടത്തിയിട്ടില്ല. അതുപോലെ പുതിയ റോഡുകൾ നിർമ്മിക്കുന്നതിനുള്ള ആവശ്യങ്ങളും ഗ്രാമസഭയിൽ ഉയർന്നുവന്നിട്ടുണ്ട്.

**P. W. D. റോഡുകൾ**

- 1. പിറവം - മാമല
- 2. പിറവം - വെട്ടിക്കൽ
- 3. മണീട് - പാമ്പ്ര
- 4. ആനമുത്തി - മിമ്പാറ
- 5. പാണ്ടിയൻപാറ - മണീട്
- 6. കാരൂർ - പേപ്പതി

**ഫാം റോഡുകൾ**

- 1. വട്ടപ്പനം - ഉദയംചിറ റോഡ്
- 2. പാമ്പ്രക്കവല - ആരക്കുന്നം റോഡ്
- 3. എടയ്ക്കാട്ടുവയൽ ഡിസ്ട്രിബ്യൂട്ടറി കനാൽ ബണ്ട് റോഡ്
- 4. ചേറ്റൂർ - കമ്പനിപ്പടി റോഡ്
- 5. ആശാൻ പടി - കാശി മതപ്പടി റോഡ്
- 6. നെച്ചൂർ ഡിസ്ട്രിബ്യൂട്ടറി കനാൽ ബണ്ട് റോഡ്
- 7. ശ്രാപ്പിള്ളി - വെട്ടിത്തറ കൊച്ചു പള്ളിപ്പടി റോഡ്
- 8. കാശി മനപ്പടി - പാറശ്ശേരിത്താഴം റോഡ്

- 9. പഞ്ചായത്തുകവല - ഉദയംചിറ റോഡ്
- 10. ചിരക്കാട്ടുപാറ - ഉദയാ ക്ലബ്ബ് റോഡ്
- 11. കാഞ്ഞിരമറ്റം ഡിസ്ട്രിബ്യൂട്ടറി കനാൽ ബണ്ട് റോഡ്
- 12. ശ്രാപ്പിള്ളി - കാശി മനപ്പടി റോഡ്

**പഞ്ചായത്ത് റോഡുകൾ ടാറിംഗ് നടത്തിയവ**

- 1. തൽപ്പന - പാമ്പ്ര റോഡ്
- 2. തിരുവാണിയൂർ - ചങ്ങലാമറ്റം റോഡ്
- 3. മേമ്മുഖം - ആരക്കുന്നം റോഡ്
- 4. ചിരക്കാട്ടുപാറ - ഏഴയ്ക്കരനാട് റോഡ്
- 5. കുന്നഞ്ചേരി - മൂടക്കിൽ കടവ് റോഡ്
- 6. ഏഴയ്ക്കരനാട് - കിഴുമുറി കടവ് റോഡ്
- 7. ഏഴയ്ക്കരനാട് - കുടുംബനാട് റോഡ്
- 8. ശ്രാപ്പിള്ളി - പറമ്പാത്തുപടി റോഡ്
- 9. കരിക്കാട്ടുപടി - തിരുവാണിയൂർ റോഡ്

**ടാറിംഗ് വേലകൾ നടത്തുവാ നുള്ള റോഡുകൾ**

- 1. നെച്ചൂർ - പുത്തൻനട റോഡ്
- 2. പോത്തോളിൽ ഹരിജൻ കോളനി റോഡ്
- 3. ആനമുന്തി - ഏഴയ്ക്കരനാട് റോഡ്
- 4. ഏഴയ്ക്കരനാട് - നീർക്കുഴി റോഡ്
- 5. നെച്ചൂർ - ചോളോത്തിക്കടവ് റോഡ്
- 6. നീറാംമുകൾ ചർച്ച് റോഡ്
- 7. നെച്ചൂർ ചിൽഡ്രൻസ് ക്ലബ്ബ് റോഡ്
- 8. നീറാംമുകൾ പുളിക്കച്ചിറ റോഡ്
- 9. തല്പന പാമ്പ്ര പുതിയാൽത്താഴം റോഡ്
- 10. നെച്ചൂർ - മാത്തിപ്പുറം റോഡ്
- 11. വെട്ടിത്തറ - നാരകത്തും കാട്ടിൽ കടവ് റോഡ്
- 12. പാത്തിക്കൽ മണിയാമ്പുറം റോഡ്
- 13. പാമ്പ്രക്കവല - ചാത്തൻകുളം റോഡ്

- 14. ശ്രാപ്പിള്ളി - അരോടി റോഡ്
- 15. കാക്കരേത്തുപടി - പീടികമുകൾ റോഡ്
- 16. നീർക്കുഴി - നെച്ചൂർ കടവ് റോഡ്
- 17. എടയാലിത്താഴം OLH റോഡ്
- 18. ചാലപ്പുറത്തുപടി - നാടിച്ചാമുകൾ റോഡ്
- 19. മേമ്മുഖം - മഞ്ഞുംകുഴി റോഡ്
- 20. വില്ലംകുഴി കോളനി റോഡ്
- 21. പാമ്പ്ര കുഞ്ഞിമറ്റം റോഡ്
- 22. പാമ്പ്ര ഹരിജൻ കോളനി റോഡ്
- 23. കൊച്ചുപള്ളിത്താഴം - ചേറ്റൂർ പടി റോഡ്
- 24. കൊച്ചുപള്ളിത്താഴം - നീലനാൽത്താഴം റോഡ്
- 25. ചേലയ്ക്കൽത്താഴം - പുത്തൻനട നെച്ചൂർ റോഡ്
- 26. പാമ്പ്ര ഉദയഗിരി ചർച്ച് റോഡ്
- 27. തല്പന വാഴക്കുളങ്ങര റോഡ്
- 28. പാളായി കണ്ണിക്കുളം റോഡ്
- 29. തണ്ടാപ്പിള്ളി ഓട്ടുകമ്പനിപ്പടി
- 30. ആയൂർവ്വേദപ്പടി - ഓട്ടുകമ്പനിപ്പടി
- 31. ഏഴയ്ക്കരനാട് ആയൂർവ്വേദ ഡിസ്പൻസറി റോഡ്
- 32. ചേറ്റൂർപ്പടി - കമ്പനിത്താഴം റോഡിൽ കാഞ്ഞിരമറ്റം L.I. പബ്ഹൗസ് വരെയുള്ള റോഡ്
- 33. കുന്നത്ത് മറ്റം - ഹരിജൻ കോളനി റോഡ്
- 34. ആനമുന്തികല്ലിടിമുകൾ റോഡ്
- 35. നെച്ചൂർ കടവ് - ശ്രീഭദ്രാക്ഷേത്രംമൂടക്കിൽ കടവ് റോഡ്
- 36. കീഴേത്ത്കുഴി ഹരിജൻ കോളനി റോഡ്
- 37. കുന്നഞ്ചേരി പള്ളിക്കത്തടം കോളനി നെച്ചൂർ കടവ് റോഡ്
- 38. കുന്നഞ്ചേരി O L H കോളനി റോഡ്



- 39. മുടക്കോട്ടിച്ചിറ - ഓട്ടുകമ്പനി പടി റോഡ്
- 40. മണീട് പള്ളിപ്പടി - സെമിത്തേരി റോഡ്
- 41. മേമ്മുഖം - ശ്രീകൃഷ്ണക്ഷേത്രം റോഡ്
- 42. പാത്തിക്കൽ മണീട് പുഞ്ചപ്പാടം റോഡ്
- 43. കുറവൻ കുടികോനാട്ട് താഴം റോഡ്
- 44. കുന്നേൽത്താഴം - കണ്ണുകുഴി കോളനിപ്പടി റോഡ്
- 45. പുളിക്കച്ചിറ - തൈക്കേടത്തുതാഴം റോഡ്
- 46. മേമ്മുഖം - പേപ്പതി റോഡ്
- 47. പുളിക്കത്താഴം - തച്ചിരുകുഴി റോഡ്
- 48. പുറ്റൂർകുഴി - തൈക്കനേത്തുപടി റോഡ്
- 49. കുളച്ചിറപ്പടി - അരികുപുറത്തുതാഴം റോഡ്
- 50. മേമ്മുഖം വടക്കേവീട്ടിൽ താഴം പുഞ്ചപ്പാടം റോഡ്
- 51. ഉദയഞ്ചിറ - മണിയാമ്പുറം റോഡ്
- 52. പള്ളിപ്പുറം കാവ് - പാക്കുന്നേൽത്താഴം റോഡ്
- 53. പാമ്പ്ര - ചിറ്റേത്ത് മുകൾ റോഡ്
- 54. വെങ്ങളത്തുചാൽ - പുതുമന കടവ് റോഡ്
- 55. പാമ്പ്ര - പരമ്പേമുകൾ റോഡ്
- 56. പരമ്പേമുകൾ - ചാത്തൻകാല റോഡ്
- 57. മാളിക്കത്താഴം - ആറ്റുപുറത്തുപടി റോഡ്
- 58. പാറപൊട്ടത്താഴം - പെരിയപ്പാടം റോഡ്

**നിർമ്മിക്കേണ്ട പുതിയ റോഡുകൾ**

- 1. കോനാട്ടുതാഴം - നീലനാൽ താഴം
- 2. കണക്കഞ്ചേരി - കമ്പനിത്താഴം
- 3. ഓട്ടുകമ്പനി - ചേറ്റൂർപ്പടി
- 4. കുരുത്തോലതണ്ട് - ഏഴയ്ക്കരനാട് യു. പി. എസ്.
- 5. പറശ്ശേരിത്താഴം - നീലനാൽ താഴം

- 6. കുന്നത്തുമറ്റം - പാറമല
- 7. അരോടിതാഴം - കൃഷ്ണിഭവൻ റോഡ്
- 8. ആനമുത്തി - മേമ്മുഖം
- 9. പാമ്പ്രക്കവല - ചാത്തൻകുളം
- 10. വാഴക്കുളങ്ങരത്താഴം - ഉദയഗിരി ചർച്ച്
- 11. നെച്ചൂർ രേഷൻ പടി - ഉഴവുമുട്
- 12. ചേലായിത്താഴം - പുത്തുക
- 13. കാരൂർ - പമ്പ് ഹൗസ് റോഡ്
- 14. നീലനാൽ താഴം - ഉരുമ്പേത്ത് നട
- 15. തച്ചേത്തിത്താഴം - തൈക്കനേത്തുതാഴം റോഡ്
- 16. കുഞ്ഞൻമല - ആലിങ്കൽത്താഴം
- 17. ചിരക്കാട്ടുപാറ - വെട്ടത്ത് മനക്കുടി റോഡ്
- 18. വലിയ പള്ളിത്താഴം - പറമ്പാത്തു താഴം

**പുതിയ ബസ്സ് സർവ്വീസുകൾ ആരംഭിക്കേണ്ടത്**

- 1. മുവാറ്റുപുഴ - എറണാകുളം (രാമമംഗലം, വെട്ടിത്തറ, ഏഴയ്ക്കരനാട്, മണീട് വഴി)
- 2. രാമമംഗലം - കോട്ടയം (കാശിമനപ്പടി, ശ്രാപ്പിള്ളി, ഏഴയ്ക്കരനാട്, മണീട് വഴി)
- 3. വൈക്കം - ഗുരുവായൂർ (മണീട്)
- 4. കുത്താട്ടുകുളം - എറണാകുളം (അഞ്ചൽപ്പട്ടി, പിറവം, മണീട് വഴി)
- 5. തലയോലപ്പറമ്പ് - പെരുമ്പാവൂർ (കോലഞ്ചേരി, പുത്തുക, കാശിമനപ്പടി, മണീട് വഴി)
- 6. ആലുവ - പിറവം (മണീട്, ഏഴയ്ക്കരനാട് വഴി)
- 7. നെച്ചൂർക്കടവ് - എറണാകുളം (തിരുവാണിയൂർ വഴി)

**പാലം**

പാണ്ടിയൻ പാറ - മണീട് റോഡിൽ നെച്ചൂർക്കടവിൽ പാലം പണിയുക.

**പ്രശ്നങ്ങൾ**

1. റോഡുകൾ മോശമാണ്. (P. W. D., പഞ്ചായത്ത്)
2. ഭൂരിപക്ഷം റോഡുകൾക്കും കാന സാവിധാനം ഇല്ല.
3. ചില വാർഡുകളിൽ വേണ്ടത്ര റോഡ് സൗകര്യങ്ങൾ ഇല്ല.
4. പ്രധാന പല ബസ്സ് സ്റ്റോപ്പുകളിലും വെയിറ്റിംഗ് ഷെഡ് ഇല്ല.
5. റോഡുകൾക്ക് വീതി കുറവാണ്.
6. ആവശ്യമായ യാത്രാസൗകര്യങ്ങളില്ല.

**നിർദ്ദേശങ്ങൾ**

1. കൊച്ചി - ശബരിമല ദേശീയപാത മണീട് - നെച്ചൂർക്കടവ് വഴി പോകുക.
2. മുളത്തൂരുത്തി റെയിൽവേ സ്റ്റേഷൻ - രാമമംഗലം ബ്രിഡ്ജ് റോഡ് (മുളത്തൂരുത്തി - വെട്ടിക്കൽ - ചീരക്കാട്ടുപാറ - ഏഴയ്ക്കരനാട് - വെട്ടിത്തറ വഴി) P. W. D. ഏറ്റെടുക്കുക.
2. പുത്തൂക്ക - തിരുവാണിയൂർ റോഡ് - (ഒപ്പായിപ്പടി, ശ്രാപ്പിള്ളി, കരിക്കാട്ടുപടി വഴി) P. W. D. ഏറ്റെടുക്കുക.
3. പ്രധാനപ്പെട്ട റോഡുകൾ ടാറിംഗ് വേലകൾ നടത്തുക.
4. ചങ്ങലാമറ്റം റോഡ് ഉയർത്തി വീതി കൂട്ടുക.
5. P. W. D. റോഡുകളുടെ വീതി കൂട്ടി ഓടകളും കാനകളും നിർമ്മിക്കുക.
6. റോഡ് പുറമ്പോക്ക് അളന്നുതിരിച്ച് സാരക്ഷിക്കുക.
6. പഞ്ചായത്തിൽ കാഡാ ഫാം റോഡ് പദ്ധതി പ്രകാരം ടെണ്ടർ നടപടികൾ പൂർത്തിയാക്കിയതും ടെണ്ടർ വിജ്ഞാപനം പുറപ്പെടുവിച്ചശേഷം മാറ്റിവെയ്ക്കപ്പെട്ടവയുമായ ഫാം റോഡുകളുടെ നിർമ്മാണ പ്രവർത്തനം ഉടനെ ആരംഭിക്കുക. □

**പട്ടികജാതി**

1991-ലെ സെൻസസ് കണക്കുകൾ അനുസരിച്ച് പാമ്പാക്കുട ബ്ലോക്കിൽ ഏറ്റവും അധികം ഹരിജനങ്ങൾ അധിവസിക്കുന്ന പ്രദേശമാണ് മണീട്. ഈ പഞ്ചായത്തിലെ 17 ഹരിജൻ കോളനികളിലും കൂടിയുള്ള ജനസംഖ്യ 2864 ആണ്. ഇതിൽ 1410 പുരുഷന്മാരും 1454 സ്ത്രീകളും ആണ്.

കൃഷി ഭൂമി സ്വന്തമായിട്ടുള്ളവരും, കാർഷികവൃത്തിയും അനുബന്ധ പ്രവർത്തനങ്ങളും ജീവിതമാർഗ്ഗമായി സ്വീകരിച്ചവരുമാണ് ഇവരെല്ലാം തന്നെ. സാക്ഷരതയിലും വിദ്യാഭ്യാസ രംഗത്തും ഇവരുടെ നിലവാരം മോശമല്ല. സാമൂഹ്യ-രാഷ്ട്രീയ, കലാസാംസ്കാരിക രംഗങ്ങളിൽ എല്ലാം തന്നെ ഇവർ വളരെയധികം താല്പര്യം പുലർത്തുന്നുണ്ട്. കൂട്ട, പനമ്പ്, മുറം, തഴപ്പായ്, ചുരൽകസേര തുടങ്ങിയ നെയ്ത്ത് ജോലികൾ ഇവരുടെ പ്രധാന തൊഴിൽ ആണ്. സ്ത്രീകളും, പുരുഷന്മാരും, ഒരേ പോലെ തൊഴിലുകളിലേർപ്പെടുന്നു. കാർഷികവൃത്തി കൂടാതെ, റബ്ബർ വെട്ട്, കെട്ടിട നിർമ്മാണം, കല്ലുവെട്ട്, കല്ലുമട, തുടങ്ങിയ തൊഴിൽ മേഖലകളിലെല്ലാം ഇവർ സുഗമമായി പ്രവർത്തിച്ചു വരുന്നു. രാഷ്ട്രീയ രംഗത്തും, ബഹുജന സംഘടനാ നേതൃത്വത്തിലും പ്രവർത്തിക്കുന്നവർ വിരളമല്ല. ചെണ്ട, തപ്പ്, കോലുകളി, ഗരുഡൻ തൂക്കം, കാളകളി തുടങ്ങിയ നാടൻ കലാ രംഗങ്ങളിൽ പരമ്പരാഗതമായിത്തന്നെ ഇവിടുത്തെ പട്ടികജാതി വർഗ്ഗക്കാർ പ്രാവീണ്യമുള്ളവരാണ്.

കൂട്ടികളെ വിദ്യാലയങ്ങളിൽ അയയ്ക്കുന്നതിൽ താല്പര്യമുള്ളവരും വിദ്യാഭ്യാസ മേഖലയിൽ നിതാന്തശ്രദ്ധ പുലർത്തുന്നവരുമായ ഇവരുടെ ഇടയിൽ സാമൂഹ്യമായ ഉച്ചനീചത്വങ്ങൾ വലിയ ഒരളവോളം ഇല്ലയെന്നുള്ളതാണ് വാസ്തവം. സമൂഹത്തിലെ ഗണനീയമായ വർഗ്ഗമെന്ന നിലയിൽ മറ്റുള്ള സമുദായങ്ങളും ഇവരുമായി സൗഹാർദ്ദത്തിലേർപ്പെടുന്നു.

പക്ഷെ അടിസ്ഥാന സൗകര്യങ്ങളുടെ കാര്യത്തിൽ ഈ കോളനികളുടെ അവസ്ഥ തൃപ്തികരമാണെന്ന് പറയാൻ വയ്യ. സ്വന്തമായി കിണറുകൾ ഏറെയുണ്ട്. ജലവിതരണ സംവിധാനത്തിന്റെ അഭാവം പലസ്ഥലങ്ങളിലും വേനൽക്കാലത്ത് കുടിവെള്ള പ്രശ്നത്തെ രൂക്ഷമാക്കുന്നു. എല്ലാ കോളനികളും വൈദ്യുതീകരിച്ചിട്ടുണ്ടെങ്കിൽ തന്നെ എല്ലാ വീടുകളിലും വൈദ്യുതി എത്തിയിട്ടില്ല. ഏറിയ പങ്ക് വീടുകളിലും കക്കൂസുകൾ ഉണ്ട്. ഓടുമേഞ്ഞ വീടുകൾ ഉണ്ടെങ്കിലും ഉറപ്പുള്ള വീടുകൾ സ്വന്തമായി ഇല്ലാത്തവരും വീടുകളേ ഇല്ലാത്തവരും ഏറെയുണ്ട്. വായനശാല, T.V., കളിക്കളം മുതലായ വിനോദ സാംസ്കാരിക ഉപാധികൾ കോളനികളിൽ വളരെ കുറവാണ്. ഈ കോളനികളിലേക്ക് ഒന്നും തന്നെ സഞ്ചാര യോഗ്യമായ വഴികളും വഴിവിളക്കുകളും ഇല്ല.

കേരളത്തിൽ ആദ്യമായി ഡോ. ബി. ആർ. അംബേദ്കറുടെ പൂർണ്ണകായ പ്രതിമ സ്ഥാപിച്ചത് മണിടിൽ ആനമുന്തിയിലാണ്. പോത്തോളി ഹരിജൻ കോളനി അംബേദ്കർ ഗ്രാമമായി കേരള ഗവൺമെന്റ് പ്രഖ്യാപിക്കുകയുണ്ടായി.

പട്ടികജാതികൾക്കുള്ള പ്രത്യേക ഘടക പദ്ധതിയിൽപ്പെടുന്ന I.H.D.P പദ്ധതി പാമ്പ്രാ കോളനിയിൽ നടപ്പാക്കുന്നു.

അഭ്യസ്ത വിദ്യാരും ജീജ്ഞാസുക്കളുമായ തൊഴിൽ ഇല്ലാത്ത യുവജനങ്ങൾ ഏറെയുള്ള ഈ കോളനികളിൽ തൊഴിൽപരിമായും വ്യവസായികമായും പുതിയ പണാവുകൾ വെട്ടിത്തുറന്ന് സാമൂഹിക പുരോഗതിയ്ക്ക് ആക്കം കൂട്ടുവാനുള്ള പരിശ്രമങ്ങൾ ഇനിയും ആവിഷ്കരിക്കേണ്ടതായിട്ടുണ്ട്.

**പ്രശ്നങ്ങൾ**

- 1) ഹരിജൻ കോളനികളിലെ ഗതാഗത സൗകര്യക്കുറവ്
- 2) ഹരിജനങ്ങളുടെ പാർപ്പിട പ്രശ്നം
- 3) കക്കൂസ്, കുളിമുറി എന്നിവയുടെ

- അഭാവം.
- 4) കുടിവെള്ള ക്ഷാമം
  - 5) പൊതു ശ്മശാനത്തിന്റെ അപര്യാപ്തത
  - 6) കർഷകതൊഴിലാളികളുടെ തൊഴിലില്ലായ്മ
  - 7) പരമ്പരാഗത കൈതൊഴിലുകാർ നേരിടുന്ന പ്രതിസന്ധി
  - 8) ഭൂരഹിതരുടെ പുനരധിവാസം
  - 9) നിലവിലുള്ള വിദ്യാഭ്യാസാനുകൂല്യങ്ങൾ പൂർണ്ണമായി വിനിയോഗിക്കാൻ കഴിയാതെ വരുന്നു.

**നിർദ്ദേശങ്ങൾ**

- 1) പാമ്പ്രാ IHDP കോളനിക്കകത്തെ റോഡുകൾ ടാർ ചെയ്യുക.
- 2) പോത്തോളിൽ അംബേദ്കർ കോളനിയിലേക്കുള്ള റോഡുകൾ ടാർ ചെയ്യുക.
- 3) കുരുത്തോല തണ്ട് ഹരിജൻ കോളനി റോഡ് ടാർ ചെയ്യുക.
- 4) കുന്നത്തുമറ്റം ഹരിജൻ കോളനി റോഡ് ടാർ ചെയ്യുക.
- 5) കുന്നഞ്ചേരി OLH കോളനി റോഡ് ടാർ ചെയ്യുക.
- 6) തണ്ടാപ്പിള്ളി ഓട്ടുകമ്പനിപടി റോഡ് ടാർ ചെയ്യുക.
- 7) കുന്നഞ്ചേരി നെച്ചൂർ കടവ് റോഡ് ടാർ ചെയ്യുക.
- 8) തുരേമുകൾ ഹരിജൻ കോളനി റോഡ് ടാർ ചെയ്യുക.
- 9) വില്ലൻ കുഴി ഹരിജൻ കോളനി റോഡ് ടാർ ചെയ്യുക.
- 10) ആതുകുഴി കോളനി റോഡുകൾ ടാർ ചെയ്യുക.
- 11) രാജീവ് കോളനി റോഡ് ടാർ ചെയ്യുക.
- 12) വഞ്ചിമുകൾ കോളനി റോഡ് ടാർ ചെയ്യുക.

- 13) തേക്കുമല കോളനി റോഡ് ടാർ ചെയ്യുക.
  - 14) ആശാന്പടി കോനാട്ട് താഴം റോഡ് ടാർ ചെയ്യുക.
  - 15) മഞ്ഞംകുഴി കുഴി കോളനി റോഡ് ടാർ ചെയ്യുക.
  - 16) പാറമല കോളനി റോഡ് ടാർ ചെയ്യുക.
  - 17) കുന്നേതാഴം കണ്ണുകുഴിമല റോഡ് ടാർ ചെയ്യുക.
- II. (1) സ്വന്തമായി ഭൂമിയില്ലാത്തവർക്ക് വീടുവെയ്ക്കുന്നതിനാവശ്യമായ ഭൂമി വാങ്ങാൻ ധനസഹായം ഹരിജൻ ക്ഷേമ വകുപ്പിൽ നിന്നും നൽകുക.
- (2) ഭവനരഹിതർക്ക് വീടുവെയ്ക്കുന്നതിന് അമ്പതിനായിരം രൂപയെങ്കിലും സർക്കാരിൽ നിന്നനുവദിക്കുക.
- III. (1) ഹരിജൻ കോളനികളിലെ മുഴുവൻ കുടുംബങ്ങൾക്കും, കക്കുസും, കുളി മുറിയും നിർമ്മിച്ചു നൽകുക.
- IV. കുടിവെള്ളം എത്താത്ത പോത്തോളി, തുറമുകൾ, വില്ലം കുഴി, വഞ്ചിമുകൾ, രാജീവ് കോളനി, കുരുത്തോലതണ്ട്, പള്ളിക്കാതടം കോളനി എന്നിവിടങ്ങളിൽ കുടിവെള്ളം എത്തിക്കുക.
- V. (1) 50 സെന്റ് സ്ഥലം വീതം എങ്കിലും വാങ്ങിച്ചു രണ്ടു പൊതു ശ്മശാനങ്ങൾ സ്ഥാപിക്കുക.
- (2) നിലവിലുള്ള ശ്മശാനങ്ങൾ ചുറ്റുമതിൽ കെട്ടി സംരക്ഷിക്കുക.
- VI. (1) ഭൂരഹിതരും, കർഷകതൊഴിലാളികളുമായ ഹരിജനങ്ങൾക്ക് മിച്ചഭൂമി, വനഭൂമി വിതരണം ചെയ്യുക.
- (2) നെച്ചൂർ ഹരിജൻ കരകൗശല വ്യവസായ സഹകരണ സംഘത്തിന്റെ പ്രവർത്തനം കാര്യക്ഷമമാക്കുകയും, വിപുലപ്പെടുത്തുകയും ചെയ്യുന്നതോടൊപ്പം കൈതൊഴിൽ

പദ്ധതി വിപുലപ്പെടുത്തുക. ഈറ്റ, ചുരൽ എന്നിവയുടെ ലഭ്യത ഉറപ്പുവരുത്തുക. കേരള സ്റ്റേറ്റ് ബാംബു കോർപ്പറേഷന്റെ ഒരു സബ്ഡിപ്പോ മണിയിൽ സ്ഥാപിക്കുക.

യുവകർഷക തൊഴിലാളികൾക്ക് കൂടുതൽ തൊഴിലവസരങ്ങൾ ലഭിക്കുന്നതിന് അഗ്രോ സർവ്വീസ് സെന്റർ ആരംഭിക്കുക.

SCP ഫണ്ട് ഉപയോഗിച്ച് ഈ പഞ്ചായത്തിൽ ആധുനിക സൗകര്യങ്ങൾ ഉള്ള ഒരു ആശുപത്രി ആരംഭിക്കുക.

I.H.D.P., അംബേദ്കർ കോളനി എന്നിവിടങ്ങളിൽ സാംസ്കാരിക നിലയങ്ങൾ സ്ഥാപിക്കുക. എല്ലാ ഹരിജൻ കോളനികളിലും T.V. സ്ഥാപിക്കുക.

**പട്ടികജാതി-പട്ടികജാതി പട്ടിക വർഗ്ഗക്ഷേമം**

പട്ടികജാതി-പട്ടികവർഗ്ഗത്തിലെ പട്ടികജാതി വിഭാഗത്തിലുള്ളവരേ ഈ പഞ്ചായത്തിലുള്ള ഹരിജനങ്ങളുടെ പട്ടികയിൽ വരുന്നുള്ളൂ. ഇതിൽ പ്രധാനപ്പെട്ട വിഭാഗങ്ങൾ പുലയർ, സാംബവ, പരവ, വേല, കാക്കാല തുടങ്ങിയ സമുദായങ്ങളാണ്. ഈ പഞ്ചായത്തിലെ ഹരിജനങ്ങളിൽ ഭൂരിഭാഗവും പുലയ സമുദായത്തിൽപ്പെട്ടവരാണ്. തൊട്ടടുത്ത സ്ഥാനം സാംബവർക്കാണ്. മറ്റിതര സമുദായത്തിൽപ്പെട്ട പട്ടികജാതി വിഭാഗങ്ങൾ ഏതാണ്ട് ഒന്നുരണ്ട് പ്രദേശങ്ങളിലായി അധിവസിക്കുന്നു.

സമൂഹത്തിന്റെ അടിസ്ഥാന വർഗ്ഗമായ കർഷകത്തൊഴിലാളി വിഭാഗത്തിൽപ്പെട്ടവരാണ് ഹരിജനങ്ങളിൽ ഭൂരിഭാഗവും. ഏതാണ്ട് പരമ്പരാഗത രീതിയിൽത്തന്നെ ഈ നില ഇന്നും തുടർന്നുവരികയാണ്. പൈതൃകമായി ലഭിച്ചുപോന്ന ഈറ്റപ്പണി, (കൂട്ട, മുറം, പനമ്പ് തുടങ്ങിയവ) അലക്ജോലി, തെങ്ങ് കയറ്റം, തയ്യൽ തുടങ്ങി തനതായി ഓരോ സമുദായങ്ങൾക്കും പരമ്പരാഗതമായി ലഭിച്ച തൊഴിലുകൾ അതാതു

സമുദായങ്ങൾ നിലനിർത്തിവരുന്നു. ഇതിൽ കാർഷിക മേഖലയിൽ മാത്രമാണ് മറ്റിതര സമുദായത്തിൽപ്പെട്ട ആളുകൾ കടന്നുവന്നിട്ടുള്ളതെന്ന് കാണാൻ കഴിയും. കൂടാതെ, നിർമ്മാണജോലികളായ, ചെങ്കൽവെട്ട്, കരിങ്കൽമട, കെട്ടിടനിർമ്മാണം, റബ്ബർടാപ്പിംഗ്, തുടങ്ങിയ മേഖലകളിലായി പണിയെടുക്കുന്നവരും ഈ വിഭാഗങ്ങളിൽ ധാരാളമുണ്ട്. പുരുഷന്മാരോടൊപ്പം തന്നെ സ്ത്രീകളും ജോലി ചെയ്താണ് ഒരു പരിധിവരെ കൂടുംബം പുലർത്തുന്നത്. ചുരുക്കി പറഞ്ഞാൽ പട്ടികജാതി വിഭാഗത്തിലുള്ള ജനങ്ങളിൽ ഭൂരിപക്ഷവും കൂലിപ്പണിയെ ആശ്രയിച്ചാണ് ഉപജീവനം നടത്തുന്നത്.

വിവിധ ഡിപ്പാർട്ടുമെന്റുകളിലായി ജോലി നോക്കുന്ന സർക്കാർ ജീവനക്കാരും ഈ പഞ്ചായത്തിലെ പട്ടികജാതി വിഭാഗത്തിലുണ്ട്. എങ്കിലും ഉയർന്ന തസ്തികകളിൽ ഈ വിഭാഗത്തിലുള്ള ആളുകൾ ഇനിയും എത്തിച്ചേരേണ്ടതുണ്ട്.

കലാസാംസ്കാരിക രംഗങ്ങളിൽ, മൂന്നോക്ക പിന്നോക്ക ചേരിതിരിവ് ഈ പഞ്ചായത്തിൽ ഇല്ല. ഈ രംഗങ്ങളിലെല്ലാം എല്ലാ ജനവിഭാഗങ്ങളുടെയും സഹകരണവും സഹായങ്ങളുമാണ് ഉള്ളത്. പിന്നോക്ക സമുദായങ്ങളുടേതെന്ന് പറയാവുന്ന തുടികൊട്ട്, പാലപ്പൻകാളകളി, മുടിയാട്ടം തുടങ്ങിയ പ്രാചീന കലാരൂപങ്ങൾ ഇന്നും തുടരുന്നുണ്ടെങ്കിലും ഈ കലകളെല്ലാം നാശത്തിന്റെ വക്കിലാണ്. പുലയ സമുദായത്തിന്റെ കല്ല്യാണങ്ങൾക്കും, മരണാനന്തര ചടങ്ങുകളിലും തുടികൊട്ടിപ്പാട്ടും കൂഴലുത്തും അടുത്ത നാളുകൾ വരെ നിലനിന്നിരുന്നു. കർഷകത്തൊഴിലാളികളുടെ ചേലൊത്ത നാടൻപാട്ടുകളും, ഞാറ്റുപാട്ട്, കൊയ്ത്തുപാട്ട്, കിളിപ്പാട്ട് തുടങ്ങിയവ പഴയകാല കർഷകത്തൊഴിലാളി കാരണവന്മാരോടൊപ്പം മൺമറയുകയാണ്. നെച്ചൂർ സെന്റ് തോമസ് പള്ളിയിലെ വലിയ പെരുന്നാളിനോടനുബന്ധിച്ച് പുലയ സമുദായത്തിലെ സ്ത്രീപുരുഷന്മാർ അനുഷ്ഠിച്ചു വരുന്ന തുടികൊട്ടിപ്പാട്ടും മുടിയാട്ടും കാല

ങ്ങളായി തുടർന്ന് വരുന്നതാണ്. മടക്കിൽ ശ്രീ ഭദ്രാക്ഷേത്രത്തിലും ഈ കലാരൂപവും കോഴിവെട്ടും ഈ സമുദായത്തിന്റെ തന്നെ ആചാരങ്ങളിൽ വരുന്നതാണ്. ക്ഷേത്രകലാരൂപമായ ചെണ്ടമേളം പിന്നോക്ക വിഭാഗത്തിൽ സാംബവ സമുദായം തന്നെയാണ് നിലനിർത്തിവരുന്നത്. കൂടാതെ കോൽക്കളി, തപ്പുമേളം തുടങ്ങിയ നാടൻ കലകളും ഹരിജനങ്ങളുടേതെന്ന് പറയാവുന്നതാണ്.

വിദ്യാഭ്യാസ നിലവാരത്തിന്റെ കാര്യത്തിൽ ഏതാണ്ട് 80% ആളുകളും സാക്ഷരരാണ്. ഉന്നതവിദ്യാഭ്യാസസ്ഥാനത്തിന്റെ കാര്യത്തിൽ ഈ വിഭാഗത്തിലുള്ളവർ ഇനിയും മുന്നോട്ടു വരികയും, നിലവിലുള്ള വിദ്യാഭ്യാസാനുകൂല്യങ്ങൾ പ്രയോജനപ്പെടുത്തേണ്ടതുണ്ട്.

സാമൂഹ്യ രാഷ്ട്രീയ നേതൃത്വത്തിൽ ഈ വിഭാഗത്തിൽപ്പെട്ടവർ ഉണ്ടെന്നത് യഥാർത്ഥ്യമാണെങ്കിലും സംവരണാനുകൂല്യങ്ങൾ വഴിയാണ് പാർലമെന്ററി രംഗത്തേക്ക് പട്ടികജാതി-പട്ടികവർഗ്ഗ വിഭാഗത്തിലുള്ള ആളുകൾ ഉയർന്നുവരുന്നത്. ഹരിജൻ റിസർവേഷൻ പഞ്ചായത്ത് എന്ന നിലക്ക് മണിക് പഞ്ചായത്ത് സവിശേഷ ശ്രദ്ധ ആകർഷിക്കുന്നു.

കേരളത്തിലാദ്യമായി ഭരണഘടനാ ശില്പിയായ ഡോ. ബി. ആർ. അംബേദ്കറുടെ പൂർണ്ണകായ പ്രതിമ സ്ഥാപിച്ചത് മണിക് പഞ്ചായത്തിലെ ആനമുത്തിയിലാണ്. കാരൂർ പോത്തോളി ഹരിജൻ കോളനി അംബേദ്കർ ഗ്രാമമായി സർക്കാർ പ്രഖ്യാപിക്കുകയുണ്ടായി. കൂടാതെ പാമ്പ്രഹരിജൻ കോളനി I. H. D. P പദ്ധതിയിൽ ഉൾപ്പെടുത്തിയിട്ടുണ്ട്.

ഹരിജൻ കോളനികളിലെ, അടിസ്ഥാന സൗകര്യങ്ങൾ പരിതാപകരമായ അവസ്ഥയിലാണ്. പാർപ്പിടം, കുടിവെള്ള ക്ഷാമം, കക്കൂസ്, വീട് വൈദ്യുതീകരണം അടക്കം എത്രയും പെട്ടെന്ന് പരിഹരിക്കപ്പെടേണ്ട പ്രശ്നങ്ങൾ ഹരിജൻ കോളനികളിൽ നിറ

വധിയാണ്. കൂടുതൽ കാര്യങ്ങൾ പ്രശ്ന പരിഹാര നിർദ്ദേശങ്ങളുടെ പട്ടികയിൽ ചേർക്കുന്നതാണ്. ഹരിജൻ കോളനികളിൽ പോത്തോളി, പാമ്പ്ര എന്നിവയിൽ T.V. ഉണ്ടെങ്കിലും രണ്ടും പ്രവർത്തനരഹിതമാണ്.

ഈ വിഭാഗത്തിലുള്ള അഭ്യസ്ഥവിദ്യാരായ തൊഴിൽ രഹിതരായ യുവതീ-യുവാക്കൾക്ക് പുതിയ തൊഴിൽ സംരംഭങ്ങൾ തുടങ്ങുകവഴി അതിരൂക്ഷമായ തൊഴിലില്ലായ്മക്ക് പരിഹാരം കാണുവാൻ കഴിയേണ്ടതാണ്.

മണിക് കേന്ദ്രീകരിച്ച് നെച്ചൂർ ഹരിജൻ കരകൗശല സഹകരണ സംഘം പ്രവർത്തിച്ചുവരുന്നു. ഇത് പ്രധാനമായും ഈറ്റ വിപണന കേന്ദ്രമായി പ്രവർത്തിക്കുന്നു. കൂടാതെ ചുരൽക്കസേര തുടങ്ങിയ ഉൽപ്പന്നങ്ങളുടെ നിർമ്മാണവും ഇതിനുള്ള പരിശീലവും ഈ സംഘത്തിലൂടെ നടന്നുവരുന്നു. എല്ലാ ഹരിജൻ വിഭാഗങ്ങളേയും ഉൾക്കൊള്ളിച്ച് കരകൗശല സംഘത്തിന്റെ പ്രവർത്തനം കൂടുതൽ വിപുലീകരിക്കേണ്ടതുണ്ട്.

പതിനേഴ് ഹരിജൻ കോളനികളിലും അല്ലാതെയുമായി താമസിക്കുന്ന ഹരിജനങ്ങളുടെ സമഗ്രമായ പുരോഗതി ലക്ഷ്യമിട്ടുകൊണ്ട് സമൂഹത്തിലെ ഗണനീയ വർഗ്ഗമെന്ന നിലയിൽ ഇവരുടെ പ്രശ്നങ്ങൾക്ക് പരിഹാരം കാണുന്നതിലൂടെ മാത്രമേ സാമൂഹ്യ പുരോഗതി പൂർണ്ണ അർത്ഥത്തിൽ കൈവരിക്കാൻ കഴിയൂ. അതുകൊണ്ടുതന്നെ ശാസ്ത്രീയമായ സമീപനത്തിലൂടെയും, പദ്ധതി ആവിഷ്കരണത്തിലൂടെയും ദ്രുതഗതിയിലുള്ള നടത്തിപ്പിലൂടെയും ഈ പരിശ്രമങ്ങൾക്കൊക്കെ ആക്കം കുട്ടേണ്ടിയിരിക്കുന്നു.

**പ്രശ്നങ്ങൾ**

1. ഹരിജൻ കോളനികളിൽ എത്തപ്പെടാനുള്ള ഗതാഗതസൗകര്യങ്ങളുടെ കുറവ്
2. ഹരിജനങ്ങളുടെ പാർപ്പിടപ്രശ്നം

3. അതിരൂക്ഷമായ കുടിവെള്ള ക്ഷാമം
4. ആളുകൾ തിങ്ങിപ്പാർക്കുന്ന ഹരിജൻ കോളനികളിലെ കക്കൂസ്, കുളിമുറി എന്നിവയുടെ അഭാവം
5. പൊതുശ്മശാനത്തിന്റെ അഭാവം
6. കർഷകത്തൊഴിലാളികളുടെ തൊഴിലില്ലായ്മ
7. പരമ്പരാഗത തൊഴിലുകൾ നേരിടുന്ന പ്രതിസന്ധികൾ

ഉദാ:- ഈറ്റ, ചുരൽ തുടങ്ങിയവയുടെ ദൗർലഭ്യം

8. ഭൂരഹിതരുടെ പുനഃരധിവാസം
9. അന്യ സംസ്ഥാനങ്ങളിൽനിന്നുള്ള തൊഴിലാളികളുടെ കുടിയേറ്റവും കുറഞ്ഞ വേതനത്തിന് തൊഴിലെടുക്കുവാനുള്ള പ്രവണതയും മൂലം ഉളവായ അതിരൂക്ഷമായ തൊഴിലില്ലായ്മ.
10. ഇടയ്ക്കുവെച്ച് വിദ്യാഭ്യാസം നിലച്ചുപോകുന്ന ഹരിജൻ വിദ്യാർത്ഥികളുടെ പ്രശ്നം.
11. ആതുര ശുശ്രൂഷ രംഗത്തുളവായിട്ടുള്ള താങ്ങാനാവാത്ത ചികിത്സാ ചിലവുകൾ.
12. തലമുറകളായി താമസിച്ചുവരുന്ന സ്വന്തം ഭൂമിക്ക് പട്ടയം കിട്ടിയിട്ടില്ലായെന്ന് വഴി ഭവന നിർമ്മാണം, സാമ്പത്തിക സഹായം തുടങ്ങി ഒട്ടനവധി സർക്കാർ ആനുകൂല്യങ്ങൾ നിഷേധിക്കപ്പെട്ട നിരവധി ഹരിജനങ്ങളുടെ പ്രശ്നം.
13. ജീവിതത്തിന്റെ സിംഹഭാഗവും, സമൂഹത്തെ തീറ്റിപ്പോറ്റാൻ മണ്ണിൽ പണിയെടുത്ത വയോവൃദ്ധരായ കർഷകത്തൊഴിലാളികളുടെ പെൻഷന്റെ പ്രശ്നം.
14. വർദ്ധിച്ചുവരുന്ന നിത്യോപയോഗസാധനങ്ങളുടെ വിലവർദ്ധനവും കുറഞ്ഞ വരുമാനവും തമ്മിലുള്ള അന്തരം ജീവിതനിലവാരത്തിൽ വരുത്തിയ ഇടിവ്.

- 15. ഹരിജനങ്ങളുടേതായ സഹകരണ സംഘങ്ങളുടെ അപര്യാപ്തത.
- 16. സർക്കാരിൽ നിന്നും ധനസഹായങ്ങൾ കിട്ടുന്നതിലുള്ള കാലതാമസവും-സാങ്കേതിക നൂലാമാലകളും.
- 17. ജാതി സർട്ടിഫിക്കറ്റ് ലഭിക്കുന്നതിന്, താലൂക്ക് ഓഫീസ് വരെ പോകേണ്ടി വരുന്ന പ്രായോഗിക ബുദ്ധിമുട്ടുകൾ.
- 18. തുണ്ട് ഭൂമികളിൽ താമസിക്കുന്നവരുടെ ഹരിജൻ കോളനി റോഡുകളിലൂടെ കടന്നു പോകുന്ന SC.P റോഡുകൾക്ക് 6 മീറ്റർ വീതി വേണം എന്ന നിർദ്ദേശിത നിയമം.

**നിർദ്ദേശങ്ങൾ**

- I താഴെപ്പറയുന്ന ഹരിജൻ കോളനിയിലേക്കുള്ള റോഡുകൾ ടാർ ചെയ്തു സഞ്ചാരയോഗ്യമാക്കുക
  - (a) പാമ്പ്ര I. H. D. P കോളനി റോഡ്
  - (b) പോത്തോളി അംബേദ്കർ കോളനിയിലേക്കുള്ള റോഡുകൾ
  - (c) കുരുത്തോലത്തണ്ട് ഹരിജൻ കോളനി റോഡ്
  - (d) കുന്നത്തുമറ്റം ഹരിജൻ കോളനി റോഡ്
  - (e) കുന്നംബേരി O.L.H. കോളനി റോഡ്
  - (f) തണ്ടാപ്പിള്ളി ഓട്ടുകമ്പനിപ്പടി റോഡ്
  - (g) കുന്നംബേരി നെച്ചൂർക്കടവ് റോഡ്
  - (h) പെരുമറ്റം ഹരിജൻ കോളനി റോഡ് (നെച്ചൂർ മഠത്തിപ്പുറം, നെച്ചൂർക്കടവ് - പുത്തൻതട റോഡ്)
  - (i) തുറമുകൾ ഹരിജൻ കോളനി റോഡ്
  - (j) വില്ലൻകുഴി കോളനി റോഡ്
  - (k) ആതുകുഴി കോളനി റോഡ്
  - (l) രാജീവ് കോളനി റോഡ്
  - (m) വഞ്ചുമുകൾ കോളനി റോഡ്

- (n) തേക്കുമല കോളനി റോഡ്
  - (o) ആശാൻപടി - കോനാട്ടുതാഴം റോഡ്
  - (p) മഞ്ഞംകുഴി കോളനി റോഡ്
  - (q) പാറമല കോളനി റോഡ്
  - (r) കുന്നേത്താഴം കന്നുകുഴിമല റോഡ്
  - (s) കച്ചേരിക്കുഴി ഹരിജൻ കോളനി റോഡ്
- II (1) സ്വന്തമായ ഭൂമിയില്ലാത്ത ഹരിജനങ്ങൾക്ക് ഭൂമി വാങ്ങി വീടു വയ്ക്കുന്നതിനാവശ്യമായ ധനസഹായം സാമൂഹ്യക്ഷേമവകുപ്പിൽ നിന്നും നൽകുക.
  - (2) ഭവനരഹിതരായവർക്ക് നൽകുന്ന ധനസഹായം ചുരുങ്ങിയത് 50,000 രൂപയാക്കിലും വർദ്ധിപ്പിക്കുക
  - (3) മണീടു പഞ്ചായത്തിന് നൽകിവരുന്ന J.R.Y, ഉപാധിരഹിതഫണ്ടുകളുടെ അടങ്കൽ തുക വർദ്ധിപ്പിക്കുക.
- III (1) ഹരിജൻ കോളനികളിൽ സമ്പൂർണ്ണ ഭവന നിർമ്മാണപദ്ധതി ആവിഷ്കരിക്കുക.
  - (2) പുതിയതായി നിർമ്മിക്കുന്നതും, നിലവിലുള്ളതുമായ മുഴുവൻ വീടുകളിലും പ്രാഥമിക സൗകര്യങ്ങളായ കക്കൂസ്, കുളിമുറി തുടങ്ങിയവ നിർമ്മിച്ച് കൊടുക്കുക.
  - (3) വൈദ്യുതി എത്താത്ത വീടുകളിൽ വൈദ്യുതി എത്തിക്കുക.
- IV (1) കുടിവെള്ളക്ഷാമം അതിരൂക്ഷമായ പോത്തോളിൽ, തുറമുകൾ, വില്ലങ്കുഴി, വഞ്ചുമുകൾ, രാജീവ് കോളനി, കുരുത്തോലത്തണ്ട്, പള്ളിക്കത്തടം, കച്ചേരിക്കുഴി, പെരുമറ്റം എന്നീ ഹരിജൻ കോളനികളിൽ കുടിവെള്ളം എത്തിക്കുക.
- V. വഴിവിളക്കുകൾ സ്ഥാപിക്കാത്ത കോളനി റോഡുകളിൽ വഴിവിളക്കുകൾ

സ്ഥാപിക്കുക.

- VI (1) അര ഏക്കർ സ്ഥലം വീതമുള്ള രണ്ടു പൊതുശ്മശാനങ്ങൾ പഞ്ചായത്തിൽ സ്ഥാപിക്കുക.
- (2) നിലവിലുള്ള ശ്മശാനത്തിന്റെ ചുറ്റുമതിൽ കെട്ടി സംരക്ഷിക്കുക.
- VII (1) ഭൂരഹിതരും കർഷകതൊഴിലാളികളുമായ ഹരിജനങ്ങൾക്ക് മിച്ചഭൂമി പതിച്ചു നൽകുക.
- (2) നെച്ചൂർ ഹരിജൻ കരകൗശല വ്യവസായ സഹകരണസംഘത്തിന്റെ പ്രവർത്തനം കാര്യക്ഷമമാക്കുകയും വിപുലപ്പെടുത്തുകയും ചെയ്യുന്ന തോടൊപ്പം കൈത്തൊഴിൽ പദ്ധതി വിപുലപ്പെടുത്തുക. ഇഗറ്റ, ചുരൽ എന്നിവയുടെ ലഭ്യത ഉറപ്പുവരുത്തുക. കേരള സ്റ്റേറ്റ് ബാങ്ക് കോർപ്പറേഷന്റെ ഒരു സബ് ഡിപ്പോ മണീടിൽ സ്ഥാപിക്കുക.
- (3) യുവ കർഷക തൊഴിലാളികൾക്കുള്ള കൂടുതൽ തൊഴിലവസരങ്ങൾ ലഭിക്കുന്നതിന് Agro Service Centre ആരംഭിക്കുക.
- (4) S.C.P ഫണ്ടുപയോഗിച്ച് പഞ്ചായത്തിൽ ആധുനിക സൗകര്യങ്ങൾ ഉള്ള ഒരു ആശുപത്രി സ്ഥാപിക്കുക.
- (5) I.H.D.P, അംബേദ്കർ കോളനി എന്നിവിടങ്ങളിൽ സാംസ്കാരിക നിലയങ്ങൾ സ്ഥാപിക്കുക. എല്ലാ ഹരിജൻ കോളനികളിലും ടെലിവിഷൻ സെറ്റുകൾ സ്ഥാപിക്കുക.
- (6) കർഷകതൊഴിലാളികൾക്ക് മിനിമം വേജസ് നിശ്ചയിക്കുക
- (7) അന്യസംസ്ഥാനങ്ങളിൽ നിന്നുള്ള തൊഴിലാളികൾ, കുറഞ്ഞ വേതനത്തിന് ജോലി ചെയ്യുന്നതിലൂടെയുള്ള തൊഴിലില്ലായ്മ പ്രതിസന്ധി അടിയന്തിരമായി പരിഹരിക്കണം.
- (8) ഇടയ്ക്കു വെച്ച് വിദ്യാഭ്യാസം

നിർത്തുന്ന ഹരിജൻ വിദ്യാർത്ഥികളെ പുനർചിന്തിപ്പിക്കുവാനും, വിദ്യാഭ്യാസം പുനർക്രമീകരിക്കാനുമുള്ള പദ്ധതികൾ ആവിഷ്കരിക്കുക.

- (9) കുടികിടപ്പ് നിയമപ്രകാരം ഭൂമിക്ക് പട്ടയം കിട്ടാത്ത ഹരിജനങ്ങൾക്ക് പട്ടയം ലഭിക്കുന്നതിനുള്ള സത്വര നടപടികൾ സ്വീകരിക്കുക.
- (10) നിലവിലുള്ള മണീടു P.H.C ഏഴക്കരനാട് ആയുർവ്വേദാശുപത്രി, നെച്ചൂർ ഹോമിയോ ആശുപത്രി എന്നിവിടങ്ങളിലെ ചികിത്സാസൗകര്യങ്ങൾ വർദ്ധിപ്പിക്കുകയും രോഗികൾക്കാവശ്യമുള്ള മരുന്നുകൾ പൂർണ്ണമായി ലഭിക്കുന്നതിനുള്ള സൗകര്യങ്ങളേർപ്പെടുത്തുക. മണീട് P.H.Cയിൽ, X-Ray ലാബ്, E.C.G സംവിധാനങ്ങൾ ഏർപ്പെടുത്തുകയും ഇവയുടെ സേവനം സൗജന്യമാക്കുകയും ചെയ്യുക. മണീട് P.H.C ക്കു വേണ്ടി പണി കഴിപ്പിച്ചിട്ടുള്ള വാർഡ് തുറന്ന് പ്രവർത്തിക്കാനുള്ള നടപടികൾ എത്രയും വേഗം പൂർത്തീകരിക്കുക.
- (11) കർഷകതൊഴിലാളികളുടെ - പെൻഷൻ കുടിശ്ശിക സഹിതം നൽകുകയും - പെൻഷൻ തുക വർദ്ധിപ്പിക്കുകയും - അർഹരായ മുഴുവൻ കർഷകതൊഴിലാളികൾക്കും പെൻഷൻ ലഭിക്കാനുള്ള സത്വര നടപടികൾ സ്വീകരിക്കുകയും ചെയ്യും.
- (12) നിത്യോപയോഗ സാധനങ്ങളുടെ വിലനിലവാരം പിടിച്ചു നിർത്താൻ - പൊതുവിതരണ സംവിധാനം കൂടുതൽ ശക്തിപ്പെടുത്തുക. റേഷൻകടവഴി എല്ലാവിധ സാധനങ്ങളും സാധാരണക്കാരന് ലഭ്യമാക്കുക. മാവേലി സ്റ്റോറിൽ പച്ചക്കറിയടക്കം വിതരണം ചെയ്യുകയും - നിലവിലുള്ള ലിസ്റ്റ് പ്രകാരമുള്ള സാധനങ്ങൾ കൃത്യമായി വിതരണം നട



ത്തുക.

രേഷൻകട വഴി വിതരണം ചെയ്യുന്ന അരിയുടെ ഗുണനിലവാരം ഉയർത്തുന്നതിന് അടിയന്തിര പ്രാധാന്യം നൽകുക.

- (13) സർക്കാരാനുകൂല്യങ്ങൾ കൂടുതൽ സുതാര്യമാക്കുക. സർക്കാർ ഓഫീസുകളിലെ കാലതാമസം അവസാനിപ്പിക്കുന്നതിലേക്ക് ബന്ധപ്പെട്ട അധികാരികളുടെ ശ്രദ്ധതിരിയണം.
- (14) ജാതിസർട്ടിഫിക്കറ്റ് വില്ലേജ് ആഫീസിൽ നിന്നും നൽകുക.
- (15) S.C.P റോഡുകൾക്ക് ആറു മീറ്റർ വീതി നിർമ്മാണമാണെന്നുള്ള നിബന്ധന എടുത്തു കളയുക.
- (16) പഴയ നാടൻകലകളായ പാലപ്പൻ കാള, തുടികൊട്ടുപാട്ട്, കോൽക്കളി തുടങ്ങിയവയും, ഗ്രാമീണ കേരളത്തിന്റെ മുഖമുദ്ര ആയിരുന്ന കൊയ്ത്തുപാട്ട്, ഞാറ്റുപാട്ട്, കിളിപ്പാട്ട് മുതലായവയും നിലനിർത്തുവാനും പ്രചരിപ്പിക്കാനും പ്രോത്സാഹനം നൽകണം. □

### വനിത

വനിതാ ക്ഷേമ രംഗത്ത് കേരളത്തിലെ മറ്റു പ്രദേശങ്ങളെപ്പോലെ തന്നെ ഈ പഞ്ചായത്തും പിന്നോക്കാവസ്ഥയിലാണ്. മരുമക്കത്തായ സമ്പ്രദായം നായർ തറവാടുകളിലെ വനിതകൾക്ക് മെച്ചപ്പെട്ട സ്ഥാനം നൽകിയിരുന്നു. നമ്പൂതിരി ഗൃഹങ്ങളിലെ അന്തർജനങ്ങൾ ഇല്ലങ്ങളിലെ അടുക്കളക്കെട്ടുകളിൽ ഒതുങ്ങിക്കഴിഞ്ഞിരുന്ന അവസ്ഥയാണ് ഒരുകാലത്ത് നിലനിന്നത്. ഭൂവുടമകളുടെ കൃഷിയിടങ്ങളിൽ കുലിപ്പണി ചെയ്യുന്നവരായിരുന്നു പിന്നോക്ക ജാതികളിൽപ്പെട്ട വനിതകൾ.

നായർ, ക്രിസ്ത്യൻ, സമുദായത്തിലെ പെൺകുട്ടികൾ പ്രാഥമിക വിദ്യാഭ്യാസം

നേടുവാൻ എഴുത്തു പള്ളിക്കൂടങ്ങളെ ആശ്രയിച്ചിരുന്നപ്പോൾ പിന്നോക്ക ജാതിക്കാരുടെ വനിതകൾക്ക് വിദ്യാഭ്യാസമേ ലഭിച്ചിരുന്നില്ല.

ഇന്ന് ഈ പഞ്ചായത്തിലെ ഭൂരിഭാഗം വനിതകളും സാക്ഷരരും ശരാശരി വിദ്യാഭ്യാസം ലഭിച്ചവരുമാണ്. കാർഷികവൃത്തി, ഗൃഹജോലി, കെട്ടിട നിർമ്മാണം മുതലായവയാണ് ഇവരുടെ തൊഴിൽ മേഖലകൾ.

പഞ്ചായത്തീരാജ് ഭരണ സംവിധാനം നടപ്പായതോടുകൂടി മുന്നിലൊന്നു സീറ്റുകൾ സ്ത്രീകൾക്കായി സംവരണം ഏർപ്പെടുത്തുകയും ചെയ്തതിലൂടെ രാഷ്ട്രീയ സാമൂഹ്യ പ്രവർത്തന മണ്ഡലങ്ങളിൽ സ്ത്രീകൾ കൂടുതൽ പ്രവർത്തിക്കുവാൻ തുടങ്ങിയിട്ടുണ്ട്.

ഒരു ഹരിജൻ വനിത ഈ പഞ്ചായത്തിന്റെ പ്രസിഡന്റാണ് എന്നുള്ള കാര്യം പ്രത്യേകം പ്രസ്താവ്യമാണ്. പാമ്പ്ര, ഏഴക്കരനാട്, വെട്ടിത്തറ എന്നിവിടങ്ങളിലായി മൂന്നു മഹിളാ സമാജങ്ങൾ ഇപ്പോൾ പ്രവർത്തിച്ചുവരുന്നു. കേന്ദ്ര ഗവ: സഹായപദ്ധതി പ്രകാരം മൂന്ന് DWCRA പദ്ധതികൾ പ്രവർത്തനമാരംഭിച്ചതോടെ മുപ്പതോളം വനിതകൾക്ക് ഒരു പരിധി വരെ തൊഴിൽ അവസരം ഉറപ്പാക്കാൻ കഴിഞ്ഞിട്ടുണ്ട്. വെട്ടിത്തറയിൽ പ്രവർത്തിക്കുന്ന വനിതാ വ്യവസായ സഹകരണ സംഘം മുപ്പതിൽപ്പരം വനിതകൾക്ക് ഭാഗീകമായി തൊഴിൽ നൽകി. തൊഴിലവസരം പൊതുവെ സ്ത്രീകൾക്ക് കുറവാണ് എന്നുള്ള കാര്യവും പ്രത്യേകം എടുത്തുപറയേണ്ടിയിരിക്കുന്നു. സാക്ഷരതാ രംഗത്ത് പുരുഷന്മാരെ അപേക്ഷിച്ച് സ്ത്രീകൾ പിന്നിലാണ്. 1991 ലെ സെൻസസ് അനുസരിച്ച് പുരുഷന്മാരുടെ എണ്ണം സ്ത്രീകളെ അപേക്ഷിച്ച് കൂടുതലായിരുന്നു വെങ്കിലും പുതിയ വോട്ടർ പട്ടിക അനുസരിച്ച് സ്ത്രീകളുടെ എണ്ണം പുരുഷന്മാരുടേതിനേക്കാൾ കൂടുതലാണ്.

### പ്രശ്നങ്ങൾ

- 1. വ്യാപാര വ്യവസായിക രംഗത്ത് വനിത

കളുടെ പങ്കാളിത്തം തീരെ കുറവാണ്.

- 2. സാമൂഹ്യ സാംസ്കാരിക, രാഷ്ട്രീയ രംഗത്ത് സ്ത്രീകളുടെ പ്രാതിനിധ്യം കുറവാണ്.
- 3. വനിതകൾക്ക് തൊഴിൽ അവസരം കുറവാണ്.
- 4. മഹിളാ സമാജങ്ങളുടെ പ്രവർത്തനം തൃപ്തികരമല്ല.
- 5. DWCRA വഴി നടത്തുന്ന പദ്ധതികൾ പ്രായോഗികമല്ലാതാവുന്നു.

**നിർദ്ദേശങ്ങൾ**

- 1. സ്ത്രീകൾക്ക് സ്വയംതൊഴിൽ കണ്ടെത്തുവാൻ പദ്ധതികൾ വ്യാപിപ്പിക്കുക.  
ഇലക്ട്രോണിക്സ്, കൈത്തൊഴിൽ, കാലി വളർത്തൽ, കോഴിവളർത്തൽ, സെറികൾച്ചർ എന്നീ മേഖലകളിൽ വനിതാ സഹകരണ സംഘങ്ങൾ സ്ഥാപിച്ച് തൊഴിൽ മേഖല വർദ്ധിപ്പിക്കുക.
- 2. സ്ത്രീകൾക്കുവേണ്ടി പ്രത്യേക ബോധവൽക്കരണ ക്ലാസ്സുകൾ സംഘടിപ്പിക്കുക.
- 3. സ്ത്രീകളുടെ തൊഴിൽ സാദ്ധ്യത വർദ്ധിപ്പിക്കുന്നതിനുവേണ്ടി വനിതാ വ്യവസായ സഹകരണ സംഘം സ്ഥാപിച്ച് പദ്ധതികൾ ആവിഷ്കരിക്കുക.
- 4. മഹിളാ സമാജങ്ങളുടെ പ്രവർത്തനം കാര്യക്ഷമമാക്കിക്കൊണ്ടുള്ള കൂടുതൽ പദ്ധതികൾ തയ്യാറാക്കുക. കൂടാതെ മഹിളാ സമാജങ്ങളുടെ പ്രവർത്തനം എല്ലാ വാർഡുകളിലും എത്തിക്കുക.
- 5. DWCRA പദ്ധതികൾ ലഘൂകരിച്ച് വനിതകളെ ഈ രംഗത്തേക്ക് ആകർഷിക്കത്തക്ക വിധത്തിൽ പുനഃസംവിധാനം ചെയ്യുക.
- 6. സാമൂഹ്യ രാഷ്ട്രീയ സംഘടനകൾ വനിതകളുടെ ക്ഷേമ പ്രവർത്തനങ്ങൾക്ക് മുൻതൂക്കം നൽകുകയും പ്രോത്സാഹിപ്പിക്കുകയും ചെയ്യുക.

**സാമൂഹ്യക്ഷേമം**

ദാരിദ്ര നിർമ്മാർജ്ജനത്തിനു വേണ്ടിയുള്ള സംയോജിത ഗ്രാമവികസന പദ്ധതിയുടെ 1992,1995 വർഷങ്ങളിലെ സർവ്വകണക്കുകൾ അനുസരിച്ച് ദാരിദ്രരേഖയ്ക്ക് താഴെയുള്ള മൊത്തം കുടുംബങ്ങളുടെ പഞ്ചായത്തിലെ എണ്ണം 1477 ആണ്. പ്രതിവർഷം 50 കുടുംബങ്ങൾക്ക് ആണ് സാമ്പത്തികാനുകൂല്യങ്ങൾ ലഭിച്ചുകൊണ്ടിരിക്കുന്നത്. അർഹരായ വളരെയധികം കുടുംബങ്ങൾക്ക് ഇനിയും ഈ പദ്ധതിയുടെ സഹായം ലഭിക്കേണ്ടതായിട്ടുണ്ട്. 8-ാം പദ്ധതിക്കാലത്ത് ആനുകൂല്യങ്ങൾ ലഭിച്ച കുടുംബങ്ങൾ 501 ആണ്. I.R.D.P യുടെ അനുബന്ധ പദ്ധതിയായ ട്രൈസം (തൊഴിൽ പരിശീലന പദ്ധതി) അനുസരിച്ച് ഈ പഞ്ചായത്തിൽ മൊത്തം 42 പേർക്ക് പരിശീലനം നൽകിയിട്ടുണ്ട്. അതിൽ 12 പേർ ദിവസക്കൂലി വ്യവസ്ഥയിലും 14 പേർ സ്വയംതൊഴിൽ പദ്ധതിപ്രകാരവും ജോലി ചെയ്യുന്നു. ഡി.ഡബ്ല്യു.സി.ആർ.എ പദ്ധതി പ്രകാരം ഈ പഞ്ചായത്തിൽ മൂന്ന് യൂണിറ്റുകൾ രജിസ്റ്റർ ചെയ്ത് പ്രവർത്തിക്കുന്നു. പോസ്റ്റ് മെട്രിക്ക് തലത്തിൽ പഠിക്കുന്ന പട്ടികജാതി-പട്ടികവർഗ്ഗ വിഭാഗത്തിൽപ്പെട്ട വിദ്യാർത്ഥികൾക്ക് ധനസഹായം നൽകാനുള്ള പദ്ധതി, മില്ലൺ വെൽസ്കി മുതലായ പദ്ധതികൾ ഈ പഞ്ചായത്തിൽ നടപ്പിലാക്കിയിട്ടുണ്ട്. വാർദ്ധക്യകാല പെൻഷൻ, വികലാംഗ പെൻഷൻ, വിധവാ പെൻഷൻ, കർഷക തൊഴിലാളി പെൻഷൻ, തൊഴിലില്ലായ്മ വേതനം എന്നിവ ഈ പഞ്ചായത്തിലെ ജനങ്ങൾക്ക് ലഭിച്ചുവരുന്നു. ഇനിയും വളരെയധികം ആളുകൾക്ക് ഈ ആനുകൂല്യം ലഭിക്കാനുണ്ട്. എല്ലാ വാർഡുകളിലും അംഗനവാടികളുടെ പ്രവർത്തനമാരംഭിക്കണമെന്ന് ഗ്രാമസഭകളിലെ ചർച്ചകളിൽ അഭിപ്രായമുണ്ടായി. 2 മഹിളാ സമാജങ്ങൾ പ്രവർത്തിക്കുന്നുണ്ട്.

**പ്രശ്നങ്ങൾ**

- 1) അംഗനവാടികൾ ഇല്ല.

- 2) I.R.D.P പദ്ധതി പ്രകാരമുള്ള ആനുകൂല്യം എല്ലാവർക്കും ലഭിക്കുന്നില്ല.
- 3) തൊഴിൽ പരിശീലന പദ്ധതി ഫലപ്രദമായി നടക്കുന്നില്ല.
- 4) വിവിധ പെൻഷനുകൾ യഥാകാലം കിട്ടുന്നില്ല.

**നിർദ്ദേശങ്ങൾ**

- 1) എല്ലാ വാർഡുകളിലും അംഗനവാടികൾ സ്ഥാപിക്കുക.
- 2) I.R.D.P പദ്ധതി പ്രകാരമുള്ള ആനുകൂല്യങ്ങൾ എല്ലാവർക്കും എത്തിക്കാനുള്ള നടപടികൾ സ്വീകരിക്കുക.
- 3) ട്രൈസം പദ്ധതി നടപ്പിലാക്കുക.
- 4) വനിതകൾക്ക് സ്വയം തൊഴിൽ കണ്ടെത്തുന്നതിനുള്ള പദ്ധതികൾ ആവിഷ്കരിക്കുക.
- 5) കർഷക തൊഴിലാളി പെൻഷൻ, തൊഴിലില്ലായ്മ വേതനം, വാർദ്ധക്യകാല പെൻഷൻ, അഗതി പെൻഷൻ തുടങ്ങിയവ യഥാസമയങ്ങളിൽ എത്തിക്കുക.
- 6) ഹരിജൻ കോളനികളിൽ T.V. സ്ഥാപിക്കുക.
- 7) പൊതുവായ കളിസ്ഥലങ്ങൾ നിർമ്മിക്കുക.
- 8) വയോവൃദ്ധ കേന്ദ്രം സ്ഥാപിക്കുക.
- 9) V.E.O ഓഫീസുകൾക്കായി സറണ്ടർ ചെയ്ത സ്ഥലത്ത് ഓഫീസും ക്വാർട്ടേഴ്സും നിർമ്മിക്കുക.
- 10) സിനിമാ തീയറ്റർ സ്ഥാപിക്കുക.
- 11) കാഗിമനപ്പടി ഖാദി സെന്ററിൽ ഒരു പോളിംഗ് സ്റ്റേഷൻ ആരംഭിക്കുക. □

**സഹകരണ മേഖല**

സഹകരണ പ്രസ്ഥാനം വ്യാപകമായി വളർച്ച പ്രാപിക്കുന്നതിനുമുമ്പേ ഈ പഞ്ചായത്തിലെ കർഷകരുടെ സാമ്പത്തിക ആവശ്യങ്ങൾ നിറവേറ്റുവാൻ ഒരു വിവിധോദ്ദേശ സഹകരണസംഘം 1930 ൽ ആരംഭിച്ചു. നല്ല രീതിയിൽ പ്രവർത്തിച്ചിരുന്നുവെങ്കിലും 1950 കളുടെ അവസാനത്തോടെ ഭരണവൈകല്യം മൂലം ഈ സ്ഥാപനം തകർച്ചയേ നേരിട്ടു. തുടർന്ന് 27-12-1960 ൽ മണീട് സർവ്വീസ് സഹകരണ ബാങ്ക് (E No 59) ഇവിടെ സ്ഥാപിതമായി. തുടക്കത്തിൽ ഒരു മുടിപ്പിനെ നേരിട്ടിരുന്നുവെങ്കിലും ഇപ്പോൾ മൂന്ന് കോടി രൂപയോളം നിക്ഷേപമായി സ്വരൂപിക്കുവാനും അത്രയും തന്നെ തുക വായ്പയായി നൽകുവാനും കഴിഞ്ഞിട്ടുണ്ട്. കർഷകർക്ക് ആവശ്യമായ ഗ്രന്ഥകാല വായ്പകൾ, ദീർഘകാല വായ്പകൾ, വാഹന വായ്പ, ക്യാഷ് ക്രെഡിറ്റ്, ബിസിനസ്സ് ഓവർ ട്രാഫ്റ്റ്കളും ഇതര വായ്പകളായ IRDP വായ്പ, സ്വയം തൊഴിൽ വായ്പ, വിവിധ ഡിപ്പാർട്ടുമെന്റു പദ്ധതി പ്രകാരമുള്ള വായ്പകൾ, ഭവന നിർമ്മാണത്തിനും അറ്റകുറ്റപ്പണികൾക്കുമുള്ള വായ്പകൾ മുതലായവ നൽകിവരുന്നു. 1995-96 ൽ എറണാകുളം ജില്ലയിൽ ഏറ്റവും കൂടുതൽ IRDP വായ്പ നൽകിയ ബാങ്കുകളിൽ ഒന്നാണ് മണീട് സർവ്വീസ് സഹകരണ ബാങ്ക്. ഇപ്പോൾ 5200 ഓളം അംഗങ്ങൾ ഉള്ള ഈ സ്ഥാപനം വിവിധ പ്രദേശങ്ങളിലേക്ക് വ്യാപിക്കേണ്ടിയിരിക്കുന്നു. ഏഴ് കരനാട്ടിൽ ഒരു വളം സബ് ഡിപ്പോ സ്വന്തമായ കെട്ടിടത്തിൽ ഉണ്ടെങ്കിലും ബ്രാഞ്ച് തുടങ്ങുവാനുള്ള അനുമതി ലഭിച്ചിട്ടില്ല.

ഈ പഞ്ചായത്തിൽ ഇതുകൂടാതെ ഏഴ് കരനാട്, മണീട് എന്നിവിടങ്ങളിൽ ക്ഷീര അപ്കോസ് സംഘങ്ങളും പ്രവർത്തിക്കുന്നുണ്ട്. രണ്ട് സംഘങ്ങളും സാമാന്യം ഭേദപ്പെട്ട നിലയിൽ സ്വന്തമായ കെട്ടിടത്തിൽ പ്രവർത്തിച്ചുവരുന്നു. ഈ പഞ്ചായത്തിലെ ക്ഷീരകർഷകരെ സംബന്ധിച്ചിടത്തോളം

ഇവയുടെ പ്രവർത്തനം ഏറെ സഹായകരമാണ്.

എറണാകുളം ജില്ലയിൽ ആദ്യമായി രജിസ്റ്റർ ചെയ്ത ഖാദി & വില്ലേജ് ഇൻഡസ്ട്രീസ് സൊസൈറ്റി ഈ പഞ്ചായത്തിൽ ആണെങ്കിലും പ്രവർത്തന ക്ഷമത ഇല്ലാത്തതിനാൽ ലിക്വിഡേറ്റ് ചെയ്യപ്പെട്ടു. വെട്ടിത്തറ കേന്ദ്രമായി ഒരു വനിത വ്യവസായ സഹകരണ സംഘം, നെച്ചൂർ കേന്ദ്രമായി ഹരിജൻ കരകൗശല സഹകരണ സംഘം, പാമ്പാക്കുട ഖാദി & വില്ലേജ് ഇൻഡസ്ട്രീസിന്റെ രണ്ട് നൂൽ ഉൽപ്പന്ന കേന്ദ്രങ്ങൾ മുതലായ പ്രസ്ഥാനങ്ങളും ഈ പഞ്ചായത്തിൽ പ്രവർത്തിക്കുന്നുണ്ട്.

**പ്രശ്നങ്ങൾ**

1. No. E 59 സഹകരണ ബാങ്കിന് ഏഴ് യ്ക്കരനാട്, കാരൂർ, പാമ്പ്ര ബ്രാഞ്ചുകളുടെ കുറവ്.
2. കാർഷിക ഉൽപ്പന്നങ്ങളുടെ സംഭരണം, വിതരണം, സംസ്കരണം എന്നിവയുടെ അഭാവം.
3. മത്സ്യത്തൊഴിലാളി സഹകരണ സംഘങ്ങൾ ഇല്ലായ്ക.
4. ഖാദി സംഘങ്ങളുടെ പോരായ്മകൾ.
5. വനിതാ സഹകരണ സംഘങ്ങളുടേയും ഹരിജൻ സഹകരണ സംഘങ്ങളുടേയും ഇല്ലായ്ക.

**സാധ്യതകൾ**

1. കാരൂർ, പാമ്പ്ര, ഏഴ് യ്ക്കരനാട് എന്നീ പ്രദേശങ്ങളിൽ ബ്രാഞ്ചുകൾ തുടങ്ങുകയാണെങ്കിൽ എല്ലാ കർഷകർക്കും പ്രയോജനം ലഭിക്കുകയും അതുവഴി സഹകരണ ബാങ്കിന്റെ വരുമാനം വർദ്ധിപ്പിക്കുവാനും കഴിയും.
2. പഞ്ചായത്ത് അടിസ്ഥാനത്തിൽ ഒരു മാർക്കറ്റിംഗ് സഹകരണ സംഘം സ്ഥാപിച്ചാൽ റബ്ബർ, നാളികേരം, മലഞ്ചരക്ക്,

പച്ചക്കറി എന്നിവ ആദായകരമായി വിപണനം ചെയ്യുവാനും ഇടത്തട്ടുകാരുടെ ചൂഷണത്തിൽനിന്ന് കർഷകരെ ഒഴിവാക്കുവാനും കഴിയും.

3. ഉൾനാടൻ മത്സ്യത്തൊഴിലാളികൾ ഉള്ള ഈ പഞ്ചായത്തിൽ മത്സ്യത്തൊഴിലാളി സഹകരണ സംഘത്തിന്റെ സാധ്യതകൾ ഏറെയുണ്ട്.
4. ലിക്വിഡേറ്റ് ചെയ്ത ഖാദി സൊസൈറ്റി (E. I) പുനഃരൂദ്ധീകരിക്കുകയും അതിന്റെ കീഴിൽ പുതിയ വ്യവസായ സംരംഭങ്ങൾ ആരംഭിക്കുകയും ചെയ്താൽ തൊഴിൽ രഹിതരായ യുവജനങ്ങളുടെ എണ്ണം കുറയ്ക്കുവാനും കഴിയും.
5. പുതിയ ആപ്കോസ് സംഘങ്ങൾ പാമ്പ്ര, കാരൂർ, വെട്ടിത്തറ തുടങ്ങിയ സ്ഥലങ്ങളിൽ ആരംഭിക്കുക.

**വിഭവസമാഹരണം**

എറണാകുളം ജില്ലയിൽ സാമ്പത്തികമായി ഏറ്റവും പിന്നോക്കം നിൽക്കുന്ന പഞ്ചായത്തുകളിൽ ഒന്നാണ് മണിട് പഞ്ചായത്ത്. ഇപ്പോഴും രണ്ടാം ഗ്രേഡ് പഞ്ചായത്തായി പ്രവർത്തിച്ചുവരുന്നു. വ്യാപാരപരമോ വ്യാവസായികപരമോ ആയ ഉന്നമനങ്ങൾ ഒന്നും ഇവിടെ ഉണ്ടായിട്ടില്ല. ഏഴ് യ്ക്കരനാട്, മണിട് എന്നീ മാർക്കറ്റുകളിൽനിന്നും ലേലം ചെയ്തു കിട്ടിയിട്ടുള്ള തുക 925 രൂപ മാത്രമാണെന്നത് ഈ പഞ്ചായത്തിന്റെ പിന്നോക്കാവസ്ഥയുടെ സൂചനയാണ്. സമീപ പ്രദേശ പഞ്ചായത്തുകളിലൊക്കെ ടൗൺഷിപ്പുകൾ വളർന്നുവന്നുവെന്നത് ഈ പഞ്ചായത്തിന്റെ മുരടിപ്പിന് കാരണമായി. സാമ്പത്തികമായി വളരെ പിന്നോക്കം നിൽക്കുന്ന ജനവിഭാഗങ്ങളാണ് ഇവിടെ അധിവസിക്കുന്നതിൽ ഭൂരിപക്ഷമെന്നതുകൊണ്ട് പഞ്ചായത്തിന്റെ കെട്ടിട നികുതി, തൊഴിൽ നികുതി എന്നിവ താരതമ്യേന കുറവാണ്. മുവാറ്റുപുഴയാറിന്റെ രണ്ടു കടവുകളിലെ മണൽ ലേലം ചെയ്തു കിട്ടുന്ന തുകയാണ് ഈ പഞ്ചായത്തിന്റെ

പ്രധാന വരുമാന മാർഗ്ഗം. ഗവൺമെന്റ് ഗ്രാന്റുകൾ ഒഴിച്ചുള്ള പഞ്ചായത്തിന്റെ തന്മാത്രവരുമാനം 22 ലക്ഷം രൂപയും ഗ്രാന്റിനത്തിൽ 4 ലക്ഷം രൂപയുമാണ് പഞ്ചായത്തിന്റെ പ്രതിവർഷ വരുമാനം. വെള്ളക്കരം, കറന്റിച്ചാർജ്ജ്, ശമ്പളം എന്നിവയടക്കം 10 ലക്ഷം രൂപയോളം പ്രതിവർഷം ചെലവാക്കിക്കഴിഞ്ഞാൽ വികസന ആവശ്യത്തിനായി 19 ലക്ഷം രൂപ മാത്രമെ വിനിയോഗിക്കാൻ ആവുന്നുള്ളൂ. ജനങ്ങളുടെ ആവശ്യങ്ങൾ നിറവേറ്റാൻ ഈ തുക തീരെ അപര്യാപ്തമാണ്.

പഞ്ചായത്തിൽ പ്രധാനമായും രണ്ടു ധനകാര്യ സ്ഥാനങ്ങളേ പ്രവർത്തിക്കുന്നുള്ളൂ. ഫെഡറൽ ബാങ്കിന്റെ മണീടു ശാഖയും മണീട് സർവ്വീസ് സഹകരണ ബാങ്കുമാണ് അവ. ഈ പഞ്ചായത്തിലെ സാധാരണ ജനങ്ങളുടെ ആവശ്യങ്ങൾ നിറവേറ്റുന്നത് സഹകരണ ബാങ്കാണ്. മറ്റൊരു ബാങ്കായ ഫെഡറൽ ബാങ്ക് നാട്ടിലെ ജനങ്ങളിൽനിന്ന് നിക്ഷേപം പരമാവധി സ്വീകരിക്കുന്നുവെങ്കിലും വായ്പാ വിതരണ കാര്യത്തിലും പിന്നോക്കമാണ്. മൂന്ന് സ്വകാര്യ പണമിടപാടു സ്ഥാപനങ്ങളും ഈ പഞ്ചായത്തിൽ പ്രവർത്തിക്കുന്നു.

**പ്രശ്നങ്ങൾ**

1. ധനകാര്യ സ്ഥാപനങ്ങളുടെ (നാഷണലൈസ്ഡ്) കാർഷിക കാർഷിക കേതര വായ്പ ലഭിക്കുന്നതിന് താമസമുണ്ടാക്കുന്നു.
2. ഏക കോമേഷ്യൽ ബാങ്ക് വായ്പ കൊടുക്കുന്നതിന് വിമുഖത കാണിക്കുന്നു.
3. വിദേശ മലയാളികളുടെ എണ്ണം താരതമ്യേന ഈ പഞ്ചായത്തിൽ കുറവാണ്.

4. ഷോപ്പിംഗ് കോംപ്ലക്സ് നിർമ്മാണത്തിനും മാർക്കറ്റുകളുടെ പുനഃരുദ്ധാരണത്തിനുമുള്ള പണത്തിന്റെ കുറവ്.
5. വികസന പ്രവർത്തനങ്ങളിൽ ജനപങ്കാളിത്തം ഉറപ്പാവുന്നില്ല.

**സാധ്യതകൾ**

1. നികുതി പിരിവ് കാര്യക്ഷമമാക്കുക.
2. വലിയ കെട്ടിടങ്ങൾക്ക് ആഡംബര നികുതി ഏർപ്പെടുത്തി വരുമാനം വർദ്ധിപ്പിക്കുക.
3. വഴിവിളക്കുകൾക്ക് ഈടാക്കുന്ന അമിത ചാർജ്ജിൽ കുറവു വരുത്തുക.
4. ഗവൺമെന്റിൽനിന്നും പലിശയില്ലാ വായ്പകൾ നൽകി മാർക്കറ്റുകൾ പണിയുന്നതിനുള്ള സഹായം നൽകുക.
5. വികസന പ്രവർത്തനങ്ങൾ ബഹുജന പങ്കാളിത്തം ഉറപ്പുവരുത്തുവാൻ ബോധ വർക്കരണ പ്രവർത്തനങ്ങൾ സംഘടിപ്പിക്കുക.
6. വികസന പ്രവർത്തനങ്ങളിൽ സന്നദ്ധ സംഘടനകളുടെ സഹായം ഉറപ്പുവരു

| വരവ് സംബന്ധിക്കുന്ന വിവരങ്ങൾ       |             |           |        |
|------------------------------------|-------------|-----------|--------|
| ഇനം                                | ധനാഭ്യർത്ഥന | രൂപ       |        |
|                                    |             | പിരിച്ചത് | ബാക്കി |
| 1 കെട്ടിട നികുതി                   | 1,27,810    | 1,27,810  |        |
| 2 തൊഴിൽ നികുതി                     | 69,135      | 69,135    |        |
| 3 ചന്ത വരവ്                        | 925         | 925       |        |
| 4 ലൈസൻസ് ഫീഡ്                      | 1,487       | 1,487     |        |
| 5 വസ്തുക്കൈമാറ്റ നികുതി            | 63,921      | 63,921    |        |
| 6 സർക്കാർ ഗ്രാന്റ് ഒഴിച്ചുള്ള വരവ് | 22,17,890   | 22,17,890 |        |
| 7 ഡിപ്പോസിറ്റ്                     | 62,520      | 62,520    |        |
| 5 മറ്റ് ഗ്രാന്റുകൾ                 | 7,18,419    | 7,18,419  |        |
| ആകെ                                | 32,62,007   |           |        |

ത്തുക.

ജില്ലാ സഹകരണ ബാങ്കിന്റെ പിറവാ

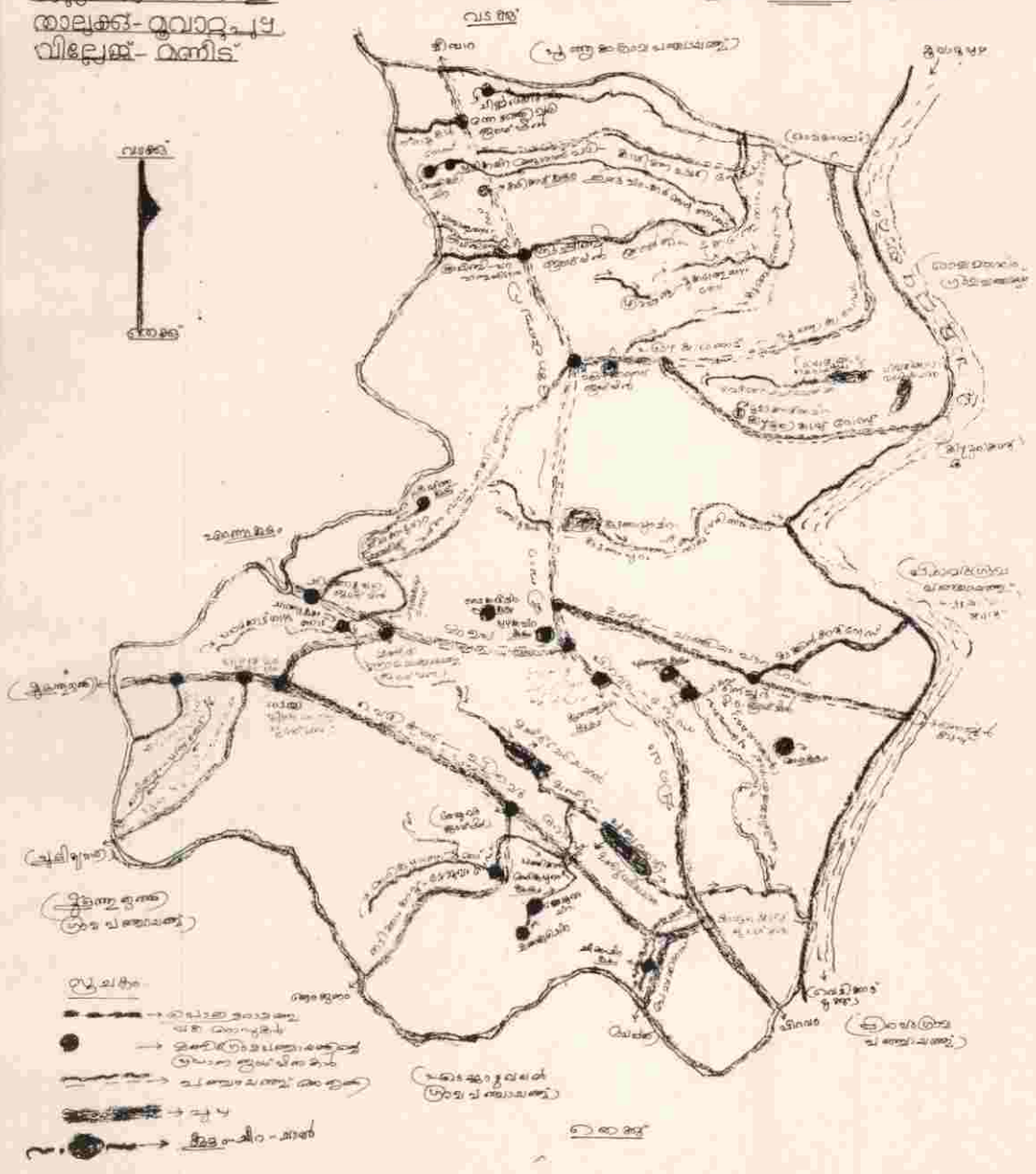
| ചെലവ്            |          |
|------------------|----------|
| ഭരണം             | 3,55,476 |
| പൊതുമാമത്ത്      | 8,80,332 |
| വിദ്യാഭ്യാസം     | 6,020    |
| തെരുവുവീളുകൾ     | 24,288   |
| കത്തിക്കുന്നതിന് |          |
| മറ്റുള്ളവ        | 2,93,342 |
| ആകെ              | 9,60,091 |

ശാഖ, കാനറാ ബാങ്കിന്റെ ആരക്കുന്നു, രാമമംഗലം ശാഖകൾ, ഭൂപണയ ബാങ്കിന്റെ മുവാറ്റുപുഴ ശാഖ എന്നീ ധനകാര്യ സ്ഥാപനങ്ങളിൽനിന്നും കാർഷിക വാ

യ്പകളും ഭവന നിർമ്മാണ വായ്പകളും മണിക് ഗ്രാമവാസികൾക്ക് പ്രയോജനപ്പെടുത്തുന്നുണ്ട്. □

നില്ല - നെറങ്ങുകൂര.  
രാലുക്ക് - വാറ്റുപുഴ  
വില്ലേജ് - മണിട്

ഗ്രാമ പഞ്ചായത്ത് മണിട് മുഖരിയെ കൂടം



- രൂപകം**
- മെറ്റൽ റോഡ്
  - മെറ്റൽ റോഡ്
  - മെറ്റൽ റോഡ്
  - മെറ്റൽ റോഡ്
  - മെറ്റൽ റോഡ്

# സമഗ്ര ഗ്രാമ വികസനം

സമഗ്ര ഗ്രാമ വികസനം നമ്മുടെ ലക്ഷ്യം  
ഗ്രാമ വികസനത്തിന് വിഭവം ആവശ്യം  
വിഭവമില്ലെങ്കിൽ വികസനം സാദ്ധ്യമല്ല

ഗ്രാമ വികസനത്തിന്റെ ചാലകശക്തി  
പഞ്ചായത്തുകളുടെ സമ്പത്താണ്

വിഭവ സമാഹരണത്തിന് പഞ്ചായത്തുകളുമായി സഹകരിക്കുക  
പഞ്ചായത്തുകൾക്ക് നൽകേണ്ട വിവിധയിനം നികുതികൾ  
ഫീസുകൾ തുടങ്ങിയവ യഥാസമയം നൽകുക  
അതുവഴി ഗ്രാമ വികസനത്തിൽ പങ്കാളിയാവുക

ജപ്തി, പ്രോസിക്യൂഷൻ തുടങ്ങിയ നടപടികൾ  
ഒഴിവാക്കാൻ പഞ്ചായത്തുകളുമായി സഹകരിക്കുക.

ജനനവും മരണവും 21 ദിവസത്തിനകം  
രജിസ്റ്റർ ചെയ്യാൻ ഓർമ്മിക്കുക.  
ഇത് നിർബന്ധിതമാണ്.





പാസ്യാക്കൂട  
ശ്രാമപഞ്ചായത്ത്

# വികസന റിപ്പോർട്ട്

വികസന സെമിനാറിൽ  
സമർപ്പിച്ചുകൊണ്ടുവന്നതിനു വേണ്ടി  
തയ്യാറാക്കിയത്

1996

ബന്ധം പദ്ധതി  
ജനകീയ പദ്ധതി

നവകോട് ജനങ്ങളിലേക്ക്



നാം നേടുന്നു  
നമ്മൾ അറിയുന്നു  
ഭരണവും  
വികസനവും  
ജനങ്ങളിലൂടെ.

ശ്രാമ വികസനവുമായി ബന്ധപ്പെട്ട  
29 വകുപ്പിലെ ചുമതലകൾ  
പഞ്ചായത്തുകൾക്ക്

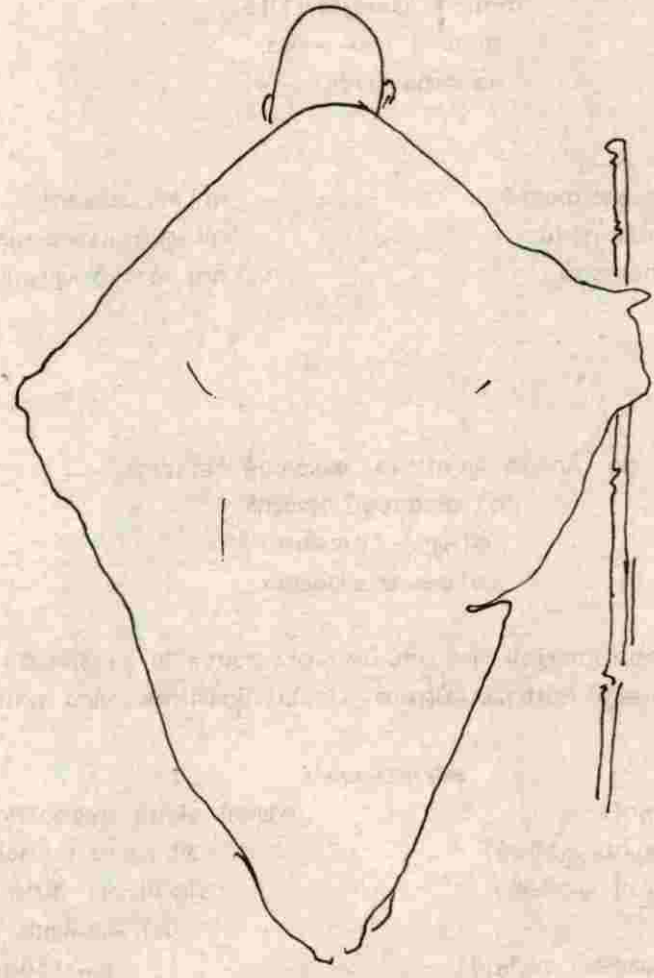
ഓരോ ശ്രാമപഞ്ചായത്തിലും വാർഡുതോറും  
മുഴുവൻ വോട്ടറന്മാരും  
അംഗങ്ങളായുള്ള ശ്രാമസഭകൾ

അഞ്ചുവർഷം കൂടുമ്പോൾ  
നിർബന്ധമായും തിരഞ്ഞെടുപ്പ്

മൊത്തം സീറ്റുകളിൽ മൂന്നിലൊന്ന്  
വനിതകൾക്ക്.

ജനസംഖ്യാനുപാതത്തിൽ  
പട്ടികജാതി, പട്ടികവർഗ്ഗ  
വിഭാഗങ്ങൾക്ക്  
സംവരണം.

ആവശ്യങ്ങൾ ഉന്നയിക്കാൻ  
സാധാരണ ജനങ്ങൾക്കും  
അവസരം.



ഭരണം  
 വികേന്ദ്രീകരിക്കുമ്പോഴേ  
 ജനാധിപത്യസ്വഭാവം  
 ഉണ്ടാകുകയുള്ളൂ

# പൊതുവിവരം

399

## ഭരണം - ചരിത്രം - വർത്തമാനം

പഞ്ചായത്ത് രൂപീകരിച്ചുകൊണ്ടുള്ള നോട്ടീഫിക്കേഷൻ  
നമ്പർ - 13446/52/EHLS  
തീയതി - 10-1-1953.  
മൊത്തം വാർഡ് - 6

### പ്രഥമ കമ്മിറ്റി അംഗങ്ങളുടെ പേര് :

എം.പി. ശങ്കരൻ നായർ,  
കെ.കെ.പീലിപ്പോസ്  
കെ.പി. പൗലോസ്

സി.ജി. ശങ്കരൻ  
വി.എൻ. പരമേശ്വരൻ നായർ  
റവ. ഫാദർ എബ്രാഹാം കോനാട്ട്

### മുൻകാല പ്രസിഡണ്ടുമാർ:

റവ. ഫാദർ എബ്രാഹാം കോനാട്ട് മല്പാൻ  
ശ്രീ. ജോസഫ് ജോൺ  
ശ്രീ.എം.പി.ജേക്കബ്  
ശ്രീ.കെ.യു.ചാക്കോ

പുതിയ ഭരണസമിതി 1995 സെപ്തംബർ മാസം 30-ാം തീയതി  
ശ്രീ. ഓണക്കൂർ രാധാകൃഷ്ണൻ പ്രസിഡന്റായി നിലവിൽ വന്നു.

### ജീവനക്കാർ

ശ്രീ. പി.ജെ.ആന്റണി (സെക്രട്ടറി)  
ശ്രീ. ഇ.എൻ. സുകുമാരൻ (യു.ഡി.ക്ലർക്ക്)  
ശ്രീ.കെ.എൻ.വിജയൻ (എൽ.ഡി. ക്ലർക്ക്)  
ശ്രീ. എ.വി. ദേവൻ (പ്യൂൺ)  
ശ്രീ.എം.കെ. അയ്യപ്പൻ (പാർട്ടടൈം സീപ്പർ)

ശ്രീമതി. ടി.ഡി. സരോജിനി (ഹെഡ് ക്ലർക്ക്)  
ശ്രീമതി. എസ്.സരോജ (യു.ഡി. ക്ലർക്ക്)  
ശ്രീമതി.എം. ബീമ (എൽ.ഡി. ക്ലർക്ക്)  
ശ്രീ. കെ.എൻ. ഗോപാലകൃഷ്ണൻ  
( പാർട്ടടൈം ലൈബ്രേറിയൻ)

### വികസന റിപ്പോർട്ടു തയ്യാറാക്കിയവർ :

സർവ്വശ്രീ. പാറയിൽ ഗോപാലകൃഷ്ണൻ നായർ  
എം.പി. ബാലകൃഷ്ണൻ നായർ  
ഇ.കെ. യോഹന്നാൻ  
എം.എ. പരമേശ്വരൻ നായർ  
ആർ. രാമചന്ദ്രമേനോൻ  
കെ.കെ. കുര്യാക്കോസ്

ടെലിഫോൺ : 273028

കോഡ് : 0485

# ബ്രഹ്മതാം പദ്ധതി ജനകീയ പദ്ധതി

പാമ്പാക്കൂട ഗ്രാമപഞ്ചായത്ത്

പാമ്പാക്കൂട - 686 667

## വികസന സെമിനാർ

സ്ഥലം : പാമ്പാക്കൂട ഗ്രാമപഞ്ചായത്ത്

തീയതി : 1985 ഏപ്രിൽ 15-16-17

**വികസന റിപ്പോർട്ട്**  
**രൂപം കൊണ്ടതിന്റെ പിന്നിൽ**

സ്പെഷ്യൽ ഗ്രാമസഭക്ക്  
 പഞ്ചായത്തു കമ്മിറ്റി തീരുമാനമെടുത്ത തീയതി - 3-8-96  
 മുവാറ്റുപുഴ വച്ച് D.R.P. മാരുടെ ഏകദിന സെമിനാർ പരിശീലനം നടന്നത് - 9,10,11 ആഗസ്റ്റ്, 96  
 ഗ്രാമസഭകൾ നടന്നത് - 13-9-96

| വാർഡ് | സ്ഥലം                 | തീയതി   | ഹാജർ |
|-------|-----------------------|---------|------|
| 1     | ഓണക്കൂർ (S)<br>U.P.S. | 28/9/96 | 62   |
| 2     | രാഗം, കക്കയം          | 2/10/96 | 119  |
| 3     | ഓണക്കൂർ (N)<br>U.P.S. | 29/9/96 | 66   |
| 4     | U.P.S.അഞ്ചൽപ്പെട്ടി   | 28/9/96 | 106  |
| 5     | മോനാട്ട് മല്പാൻ ഹോൾ   | 5/10/96 | 63   |
| 6     | G.H.S പാമ്പാക്കൂട     | 28/9/96 | 104  |
| 7     | G.H.S പാമ്പാക്കൂട     | 6/10/96 | 131  |
| 8     | M.T.M.H.S.            | 2/10/96 | 221  |
| 9     | പിറമാടം (N)<br>U.P.S. | 20/9/96 | 98   |

DRP, PRP ഗ്രൂപ്പുലീഡറന്മാർ എന്നിവരുടെ യോഗം - 6/11/96  
 ക്രോഡീകരണം - 8/11/96

ധേറ്റാ കളക്ഷനു വേണ്ടിയുള്ള കമ്മറ്റിയും വികസന റിപ്പോർട്ടും എഴുതിയുണ്ടാകാനുള്ള കമ്മറ്റിയും ഒന്നിലധികം രൂഢപകർ നിരന്തരമായി പണിയെടുത്തു.

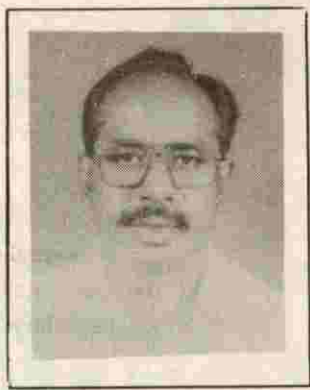
DRPമാർ  
 PRP മാർ  
 ബ്ലോക്ക് പഞ്ചായ: പ്രസിഡണ്ട്  
 ബ്ലോക്ക് മെമ്പറന്മാർ  
 ജില്ലാ മെമ്പറന്മാർ  
 ഗ്രൂപ്പു ലീഡറന്മാർ ഉൾക്കൊള്ളുന്ന അനേകം കമ്മറ്റികൾ  
 വിവിധ സർക്കാർ സ്ഥാപനങ്ങളിലെ ഉദ്യോഗസ്ഥർ  
 ഡോക്ടറന്മാർ  
 അദ്ധ്യാപകർ  
 പഞ്ചായത്തു ജീവനക്കാർ  
 സാമൂഹ്യപ്രവർത്തകർ  
 എന്നിങ്ങനെ നൂറുകണക്കിനുള്ള നൽകിയ  
 നിസ്സീമമായ സഹായങ്ങൾ  
 വിലതീരാത്തവയെത്ര.....

### ഞങ്ങൾക്കു പറയാനുള്ളത്...

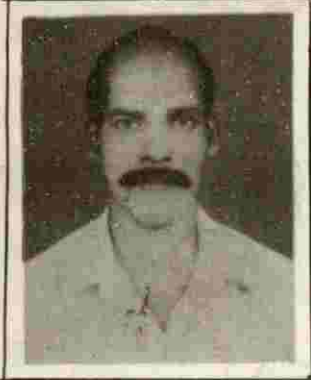
മാന്യരെ,  
 വികസന റിപ്പോർട്ടിന്റെ പടിക്കൽ നാം  
 എത്തിയിരിക്കുകയാണ്.  
 ഇനിയുമുണ്ട് ഒരുപാടു ദൂരം  
 9-ാം പദ്ധതിയുടെ ഉള്ളടക്കത്തിൽ  
 നമ്മുടെ പഞ്ചായത്തിന്റെ വികസന പ്രശ്നങ്ങൾക്കും  
 ഇടമായി - അതും, ജനപങ്കാളിത്തത്തിന്റെ  
 സമ്പൂർണ്ണ സാന്നിദ്ധ്യത്തിൽ  
 രൂപപ്പെട്ട പ്രശ്നങ്ങൾക്ക്.



ഓണാകുർ രാധാകൃഷ്ണൻ  
പ്രസിഡന്റ്



ബേബി ജോസഫ്  
വൈസ് പ്രസിഡന്റ്



ഇ.എ.പൈങ്കൽ  
സ്റ്റാന്റിംഗ് കമ്മറ്റി

തുഴയാം, നമുക്ക് ഒത്തു തുഴയാം .....  
 ഇവിടെ നിതാന്ത ശ്രദ്ധ, അർപ്പണം, ത്യാഗം, സുതാര്യത  
 അർപ്പണബോധത്തോടെ പണിയെടുക്കാനുള്ള മനസ്സ്,  
 ഒടുങ്ങാത്ത രാജ്യ സ്നേഹം,  
 കത്തിജ്വലിക്കുന്ന പ്രതിബദ്ധത, എല്ലാം വേണം,  
 ഞങ്ങൾ അതിനെല്ലാം തയ്യാറാണെന്ന്-  
 വിനയപൂർവ്വം ഒരു ഉറപ്പ്.  
 ഞങ്ങളോടൊപ്പം  
 നിങ്ങളുമുണ്ടാകണം -  
 ഉത്തിഷ്ഠത ... ജാഗ്രത .....



എബ്രഹാം ചാക്കോ  
1-ാം വാർഡ്



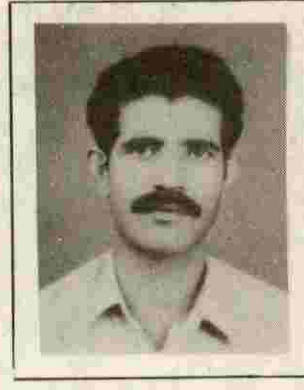
സലോമി പൈലി  
2-ാം വാർഡ്



തോമസ് തടത്തിൽ  
5-ാം വാർഡ്



ചിന്നമ്മ മത്തായി  
7-ാം വാർഡ്



തങ്കച്ചൻ കുര്യാക്കോസ്  
8-ാം വാർഡ്

**ഉയരങ്ങളിൽ ദൈവത്തിന്റെ സ്വർഗ്ഗം !  
 മണ്ണിൽ വികസനത്തിന്റെ മാർഗ്ഗം!!**



സാനാക്കുട്ടി വർക്കി  
9-ാം വാർഡ്

# ഉള്ളടക്കം

## അദ്ധ്യായം 1

- 1. ആമുഖം
- 2. സാമൂഹിക - സാംസ്കാരിക - ചരിത്രപശ്ചാത്തലം  
പഴയതിന്റെ മുഖങ്ങൾ.
- 3. വസ്ത്രം - പാർപ്പിടം - ഗതാഗതം.
- 4. ഭൂപ്രകൃതിയും വിഭവങ്ങളും

## അദ്ധ്യായം 2

### പ്രാഥമിക മേഖല

- 5. കൃഷിയും ജലസേചനവും
  - A. കൃഷി
  - B. ജലസേചനം
- 6. മൃഗപരിപാലനം.
- 7. മത്സ്യബന്ധനം

### ഖിതീയ മേഖല

- 8. വ്യവസായം.
- 9. ഊർജ്ജം - ഗതാഗതം.
- 10. ആരോഗ്യം
- 11. കുടിവെള്ളം
- 12. പരിസരശുചിത്വം
- 13. വിദ്യാഭ്യാസം
- 14. സംസ്കാരം
- 15. പട്ടികജാതി - പട്ടികവർഗ്ഗം
- 16. സ്ത്രീകളും സാമൂഹ്യ സാമ്പത്തിക പദവിയും
- 17. സാമൂഹ്യക്ഷേമം
- 18. വിഭവ സമാഹരണം



പഞ്ചായത്ത് കമ്മിറ്റി ചർച്ച  
 DRP, PRP മാതൃക പരിശീലനം  
 ഏകദിന സെമിനാർ  
 ഗ്രാമസഭകൾ  
 ഗ്രാമസഭകൾ തിരഞ്ഞെടുത്ത വികസന നിർദ്ദേശങ്ങൾ  
 അവയുടെ പ്രോജക്ടുകൾ  
 ഡെറ്റാ കളക്ഷൻസ്  
 റിപ്പോർട്ട് തയ്യാറാക്കൽ  
 കമ്മിറ്റിയുടെ അംഗീകാരം  
 വിവിധ വിഭാഗങ്ങളുടെ അംഗീകാരം  
 ഉദ്യോഗസ്ഥന്മാരുടേയും നിർദ്ദേശങ്ങൾ  
 അച്ചടി  
 ഹനീവകലയും കൂടി നൂറുകണക്കിന് മനുഷ്യ ദിനങ്ങൾ  
 വേണ്ടി വന്നു.  
 സഹായിച്ചവർക്കും സഹകരിച്ചവർക്കും  
 വിസമ്മതികളോടെ സന്ദർശനം  
 സന്ദർശനം നിറഞ്ഞ സന്ദർശനം !!





ഇ. കെ. നായനാർ  
കേരള മുഖ്യമന്ത്രി

തിരുവനന്തപുരം  
2-12-96

ജൂംസ

പാ നാക്കട ഗ്രാമപഞ്ചായത്തിന്റെ  
ജി.ടി.ഡി.യിൽ നടക്കുന്ന വികസന സെമിനാ  
റിന് ഞാൻ ചുറ്റും വിജയവും ജൂംസിയു ന്ന  
ഒരുതരം പരിധി മുൻനിറുത്തിയാണല്ലോ  
സെമിനാർ നടക്കുന്നത്. വികേന്ദ്രീകരണം ജന  
കീഴ്മയമായ ജന്മനും എന്ന നൂതന സങ്കല്പ  
ത്തിന്റെ സരഭം ജനങ്ങളിലെത്തിക്കാൻ  
ഇത്തരം സെമിനാറുകൾ സഹായകം.  
എന്റെ ജൂംസകൾ.

*Uday*  
മുഖ്യമന്ത്രി.

ശ്രീ. രാമചന്ദ്രൻ  
വൈസ് പ്രസിഡന്റ്,  
പാ നാക്കട ഗ്രാമ പഞ്ചായത്ത്,  
പി.ഒ. പാ നാക്കട,  
എറണാകുളം - 686 687.

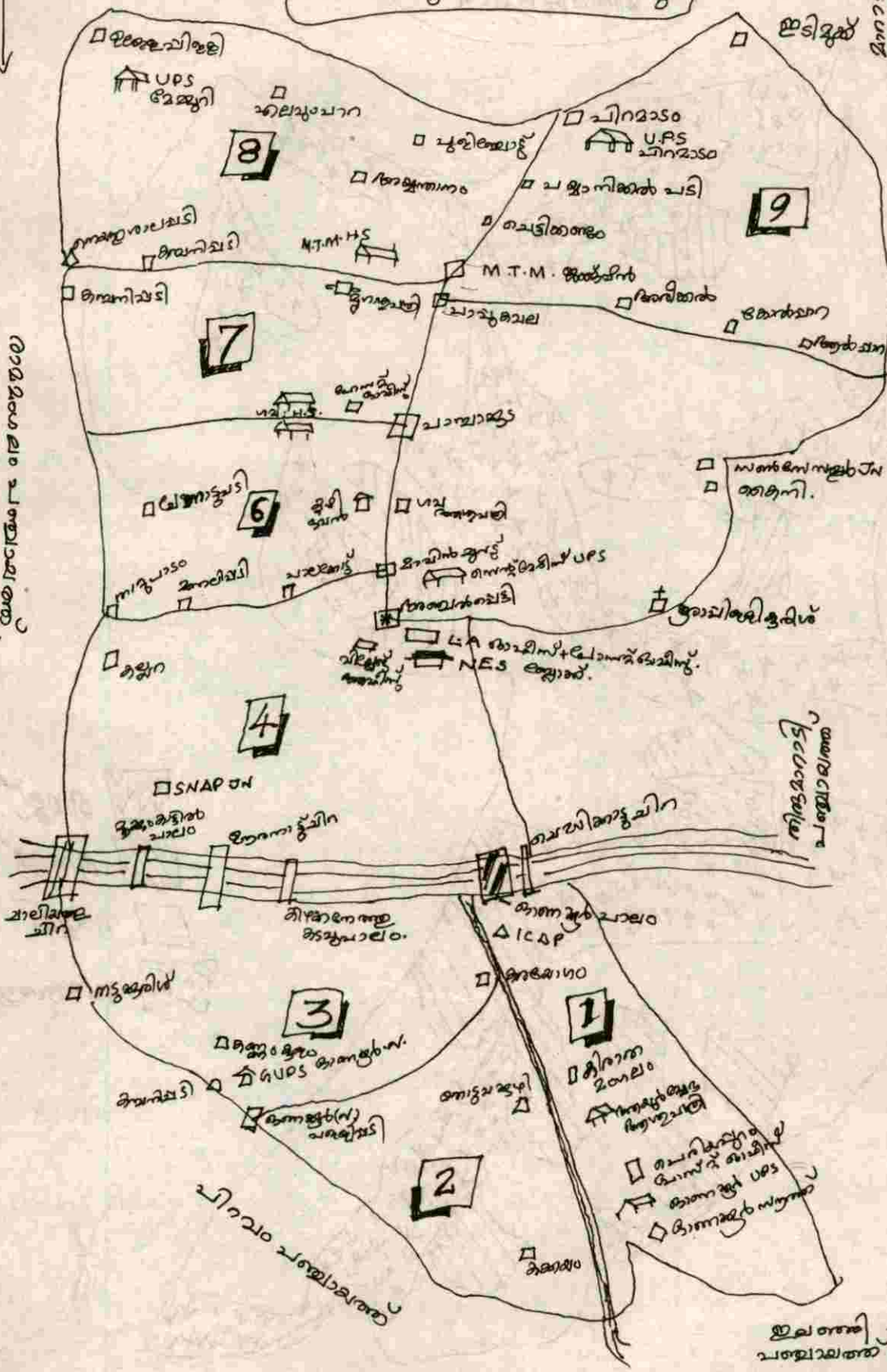




പാലക്കാട് പഞ്ചായത്ത്  
(ഭാഗം 1)  
വാർഡുകളുടെ ഭൂപടം (അനുസരിച്ച്)

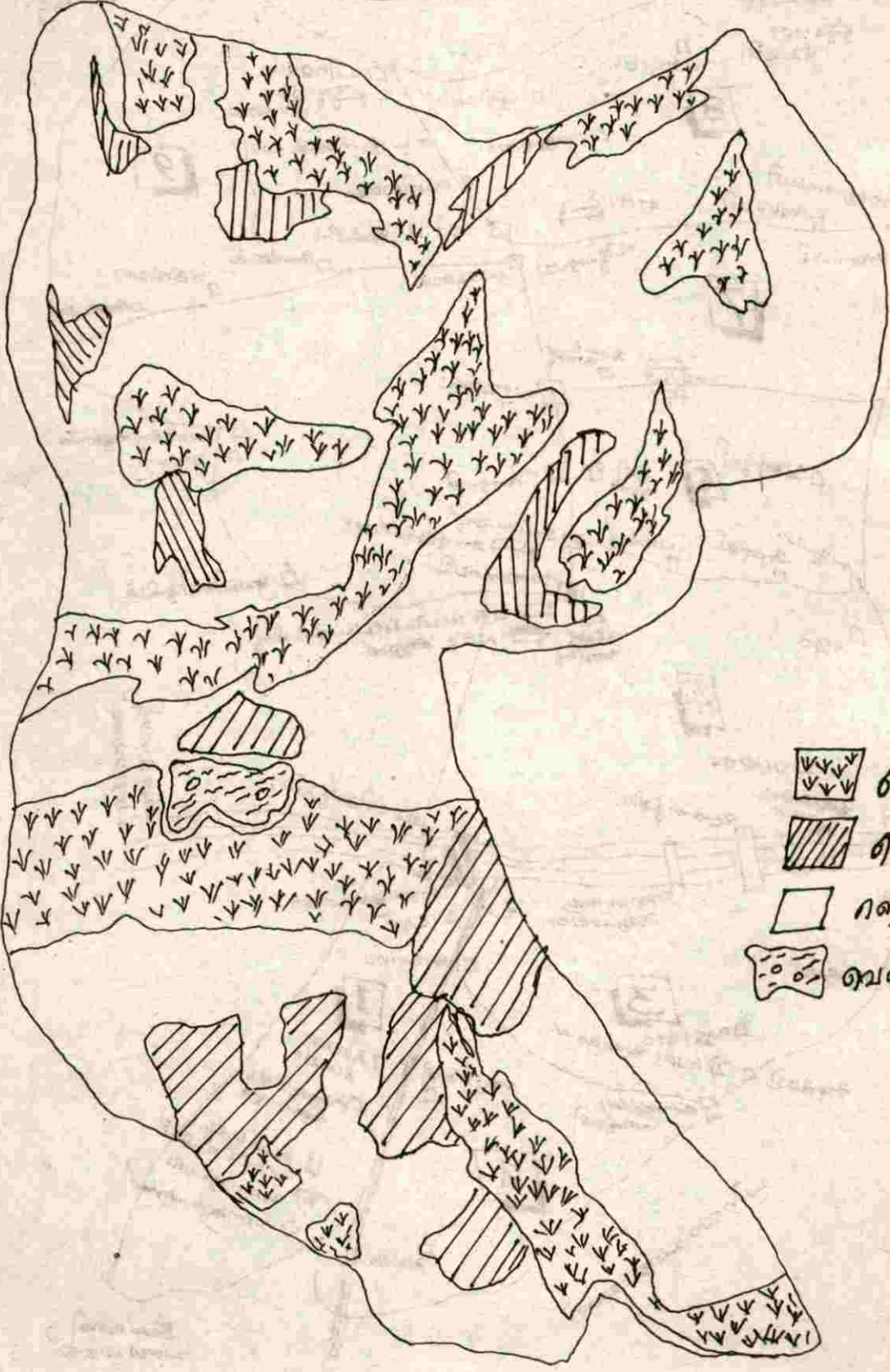
കോർപ്പറേഷൻ  
ഓഫീസ്





കോർപ്പറേഷൻ പഞ്ചായത്ത്



ഇലക്ട്രിക്  
പാലക്കാട്

പാമ്പിന്റെ പഞ്ചായത്ത്  
അറവിലി ഭൂപടം

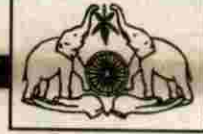


-  നെല്ല്
-  നെല്ല്
-  നെല്ല്
-  വെള്ളപ്പൊക്കപ്പാത



# ആദ്യം

പാമ്പാക്കൂട-  
 കൃഷിക്കാരുടെ സംഗമഭൂമിയായ ഒരു കൊച്ചു  
 ഗ്രാമപഞ്ചായത്ത്.  
 ഇവിടെ രണ്ടു വില്ലേജുകൾ കണ്ണികോർക്കുന്നു-  
 ഓണക്കുറും, മേമ്മൂരിയും.  
 പ്രതീക്ഷയുടെ മന്ത്രം ഉരുവിടുന്ന മനസ്സ്  
 വികസനത്തിന്റെ മെതിയടി ഒച്ചകൾക്കു വേണ്ടി  
 തുറന്നിട്ട ശ്രവണങ്ങൾ.....  
 കാലം ഉരുളുന്നു.  
 എന്തൊക്കെയോ നേടി. പക്ഷെ ഒന്നുമായിട്ടില്ല.  
 ഇപ്പോഴിതാ 9-ാം പദ്ധതിയുടെ പടിപ്പുര ചവിട്ടിക്കേറാൻ  
 കാലുയർത്തി നില്ക്കുകയാണ് ഈ ഗ്രാമം.  
 ഒഴിവാക്കാൻ വയ്യാത്ത ജീവിതാവശ്യങ്ങൾ എഴുതിവച്ച  
 കടലാസുചിത്തുകളാണ് കൈനിയെ.  
 പ്രശ്നപരിഹാരങ്ങൾ കോറിയിട്ട താളിയോലകൾ.  
 ഒരു പ്രത്യേകത.  
 എല്ലാം സ്വന്തമാരത്ഥാവിൽ നിന്നും ഉയിർക്കൊണ്ടതാണ്  
 ഇവിടത്തെ സാധാരണക്കാരുടെ ചുരും ചുടുമാർന്നവ.  
 മേൽത്തട്ടിൽ നിന്നുമുള്ള രൂപകല്പനകൾക്കെല്ലാം വി  
 അധികാരം ജനങ്ങളിലേക്ക് !  
 ആവശ്യങ്ങൾ അടിത്തട്ടിൽ നിന്ന് !!



### പഞ്ചായത്ത് ഒറ്റനോട്ടത്തിൽ

പേര് : പാമ്പാക്കുട ഗ്രാമപഞ്ചായത്ത്  
 ഉൾപ്പെടുന്ന വില്ലേജുകൾ : ഓണക്കൂർ, മേമ്മൂരി വില്ലേജിലെ മേമ്മൂരിക്കര  
 ബ്ലോക്കു പഞ്ചായത്ത് : പാമ്പാക്കുട  
 താലൂക്ക് : മുവാറ്റുപുഴ  
 അസംബ്ലി മണ്ഡലം : പിറവാ  
 വിസ്തീർണ്ണം : 30.09 ച.കി.മീ.

#### അതിരുകൾ

പടിഞ്ഞാറ് - രാമമംഗലം, പിറവാ പഞ്ചായത്തുകൾ  
 കിഴക്ക് - തിരുമാറാടി പഞ്ചായത്ത്  
 തെക്ക് - പിറവാ, ഇലഞ്ഞി പഞ്ചായത്തുകൾ  
 വടക്ക് - മാറാടി പഞ്ചായത്ത്.

ആസ്ഥാനം : 6-ാം വാർഡിലുള്ള പാമ്പാക്കുട ടൗൺ  
 ജനസംഖ്യ : 16811 (1991 ലെ കാനേഷുമാരി പ്രകാരം)  
 വാർഡുകൾ : 9  
 പ്രസിഡന്റ് : ശ്രീ. ഓണക്കൂർ രാധാകൃഷ്ണൻ  
 വൈ. പ്രസിഡന്റ് : ശ്രീ. ബേബി ജോസഫ്  
 മെമ്പേഴ്സ് :

ശ്രീ. എബ്രാഹാം ചാക്കോ , ശ്രീമതി. ശലോമി പൈലി,  
 ശ്രീ. തോമസ് തടത്തിൽ, ശ്രീ. ഇ.എ. പൈങ്കൽ (സ്റ്റാ. ക. ചെയർമാൻ), ശ്രീമതി. ചിന്നമ്മ മത്തായി,  
 ശ്രീ. തങ്കച്ചൻ കുര്യാക്കോസ്, ശ്രീമതി. സാരാക്കുട്ടി വർക്കി

#### ബ്ലോക്കു മെമ്പേഴ്സ് :

ശ്രീമതി എലിയാമ്മ ഫിലിപ്പ്, ശ്രീ. ജോസഫ് ജോൺ

#### ജില്ലാ മെമ്പേഴ്സ്.

ശ്രീമതി മോളി വർഗ്ഗീസ്, പി.പി. സുധാദേവി

#### ബ്ലോക്ക് പഞ്ചായത്ത് പ്രസിഡന്റ്:

അനിൽ ചെറിയാൻ



# സാമൂഹിക - സാംസ്കാരിക ചരിത്രപശ്ചാത്തലം

## പഴയതിന്റെ മുഖങ്ങൾ

### 1. സ്ഥലനാമം

ദേശങ്ങൾക്കു പേരുണ്ടാകുന്നതിനു പിന്നിൽ പല കഥകളുമുണ്ട്. പക്ഷെ ഇന്ന് അവ പല ഐതിഹ്യത്തിന്റെയും ചരിത്രത്തിന്റെയുമൊക്കെ മൂടൽ മഞ്ഞിൽ രൂപം നഷ്ടപ്പെട്ടിരിക്കുന്നു. അവയെല്ലാം തെളിച്ചെടുക്കുക വളരെ ശ്രമകരമാണ്. യുക്തിയുടെ താമര നൂലുകൾ ഏതുനിമിഷവും പൊട്ടിവിഴാം. സഞ്ചയിക്കാൻ കഴിഞ്ഞ ഏതാനും ചരിത്രകഥകൾ ഇവിടെ രേഖപ്പെടുത്തട്ടെ - സ്ഥലനാമ പുരാണങ്ങൾ.

ഈ പ്രദേശം ഒരിക്കൽ പെരുമാക്കന്മാരുടെ ഭരണത്തിലായിരുന്നു. ഒടുവിലത്തെ പെരുമാളായ ചേരമാൻ പെരുമാൾ ബ്രാഹ്മണർക്കും നാട്ടുപ്രമാണിമാർക്കും തന്റെ നാട് വിട്ടുകൊടുത്തിട്ട് ഇവിടത്തെ ഭരണം അവസാനിപ്പിച്ചു. ഇസ്ലാമതം സ്വീകരിച്ച് അദ്ദേഹം മെക്കയിലേക്ക് പോയി. കാർഷിക ആവശ്യത്തിന് ഏതോ പെരുമാൾ വെട്ടിച്ചു കൊടുത്തതാണ് ഈ പഞ്ചായത്തിലുള്ള വിശാലമായ പെരുമാൾചിറ - പെരുമാൾചിറ കാലപ്പഴക്കത്തിൽ പെരുമാഞ്ചിറയുമായി.

കളരി വിദ്യാഭ്യാസത്തിന് അക്കാലത്ത് വളരെ പ്രാധാന്യമുണ്ടായിരുന്നു.

പെരുമാക്കന്മാരുടെ ഭരണശേഷം കോട്ടയിൽ കർത്താക്കന്മാരുടെ നിയന്ത്രണത്തിലായി ഈ നാട്. അവരുടെ അറയ്ക്കുള്ളിൽ ഒരു വലിയ നിധി കൂടം സൂക്ഷിച്ചുവെച്ചിരുന്നു. അതിനു കാവൽ നിന്നത് വിഷം ചീറ്റുന്ന പാമ്പുകളായിരുന്നു. ബ്രാഹ്മണരും ബന്ധുജനങ്ങളും ഉൾപ്പെടെ അനേകം ആളുകളെ ആണ്ടിലൊരിക്കൽ ക്ഷണിച്ചു വരുത്തി സദ്യയും ദാനധർമ്മങ്ങളും നൽകുന്ന പതിവ് ഈ കർത്താക്കന്മാർക്കുണ്ടായിരുന്നു. ആ കൂട്ടത്തിൽ ചുറ്റും പത്തിവിടർത്തി നില്ക്കുന്ന പാമ്പുകളേയും കൂടത്തേയും അതിഥികൾക്ക് കാട്ടിക്കൊടുത്തിരുന്നു. നാടുവാഴികളുടെ പ്രതാപൈശ്വര്യങ്ങൾ മറ്റുള്ളവർക്ക് ബോധ്യപ്പെടുത്തിക്കൊടുത്തതാവാം ഇതിന്റെ പിന്നിലുള്ള താല്പര്യം. ഏതായാലും ഈ നാടിനെ നിധി കൂടം കണ്ടവരെല്ലാം പാമ്പുംകൂടമെന്ന് പേരുചെല്ലി വിളിക്കാൻ തുടങ്ങി - പാമ്പുംകൂടം പിന്നീട് ഉച്ചരണഭേദങ്ങളിലൂടെ പാമ്പാക്കൂടയായി മാറിയത്രെ.

ചിത്രലിപിയിൽ ഈ പ്രദേശത്തിന്റെ നാമം എഴുതിക്കാണിച്ചിരുന്നത് പാമ്പിന്റെയും കൂടയുടെയും പടം വരച്ചാണ്. ഈ നാടിന് പാമ്പാക്കൂട എന്നു പേരുണ്ടായതിന് ഇതും ഒരു കാരണമായി ഇവിടുള്ളവർ കരുതുന്നു.

പാമ്പാക്കൂടയെ നാഗചരത്രമെന്നു സംസ്കൃതീകരിച്ചു കൊണ്ടുള്ള പ്രയോഗങ്ങൾ നിലനിൽക്കുന്നതിനാലും മേൽ ഐതിഹ്യം യുക്തിസഹമായി കരുതാം.

ശ്രീകൃഷ്ണൻ കൂട്ടിയായിരുന്നപ്പോൾ മഴനനയാതെ അനന്തൻ തന്റെ ഫണങ്ങൾ വിടർത്തി കൂടച്ചുടിച്ച് തായ സംഭവം പുരാണ പ്രസിദ്ധമാണല്ലോ. ആ സംഭവം നടന്നത് ഈ പ്രദേശത്ത് വെച്ചായതുകൊണ്ടാണ് പാമ്പാക്കൂട എന്ന പേർ ലഭിച്ചതെന്നും വിശ്വസിക്കുന്നവർ ധാരാളമാണ്.

### ചരിത്രവഴികൾ- സാംസ്കാരിക ചിത്രങ്ങൾ - സാമൂഹ്യ സ്ഥിതികൾ.

പോയകാലത്തിന്റെ വായാതനങ്ങൾ തുറക്കട്ടെ. വളരെയധികം പുറകോട്ടു പോകുന്നില്ല. ഈ നൂറ്റാണ്ടിന്റെ ആരംഭം മുതൽ ഇന്നോളം വരെ.

ദേശീയതലത്തിൽ ഈ നൂറ്റാണ്ട് സംഭവബഹുലമാണ്. ദേശീയപ്രസ്ഥാനത്തിന്റെ വളർച്ച - ഇൻഡ്യയുടെ



സ്വാതന്ത്ര്യലബ്ധി - മഹാത്മാഗാന്ധി എന്ന യുഗ പുരുഷന്റെ അവതാരം. 600-ൽ അധികം നാട്ടുരാജ്യങ്ങൾ ഒത്തു ചേർന്ന് ഇന്ത്യൻ യൂണിയൻ നിലവിൽ വന്നത്, അഭയാർത്ഥി പ്രവഹനം, ഇന്ത്യ - പാക് യുദ്ധം, ഇന്ത്യ - ചൈന യുദ്ധം, സോഷ്യലിസ്റ്റ് ആദർശങ്ങൾക്കുണ്ടായ പ്രചാരം, രാഷ്ട്രശില്പി നെഹറുവിന്റെ നേതൃത്വം, ഭരണരംഗത്ത് നെഹറുകുടുംബത്തിന്റെ കൃത്യകയ്ക്കേറ്റ പ്രഹരം, കോൺഗ്രസസ്റ്റേതര പാർട്ടികൾ ഇന്ത്യയിൽ അധികാരത്തിൽ വന്നത്. ടാഗോർ, സത്യജിത് റേ തുടങ്ങിയ വിശ്വകലാകാരന്മാരുടെ പ്രതിഭാവില്ലാസം അങ്ങിനെ പലതും പലതും.

സംസ്ഥാനതലത്തിലുമുണ്ടായി ഒട്ടേറെ സംഭവങ്ങളും പ്രവർത്തനങ്ങളും. സ്റ്റേറ്റു കോൺഗ്രസ്സിന്റെ രൂപം കൊള്ളൽ മലയാളി മെമ്മോറിയൽ നിവർത്തനപ്രക്ഷോഭം, കമ്മ്യൂണിസ്റ്റാശയങ്ങളുടെ പ്രചാരം, ഐക്യകേരള രൂപീകരണം ശ്രീനാരായണഗുരുദേവന്റെ സാമുദായിക പരിഷ്കരണം, അയ്യങ്കാളിയുടെ ഹരിജനോദ്ധാരണ പ്രവർത്തനങ്ങൾ, ക്ഷേത്രപ്രവേശന വിളംബരം, E.M.S. ന്റെ ആദ്യത്തെ കമ്മ്യൂണിസ്റ്റ് മന്ത്രിസഭ, കാർഷിക നിയമങ്ങൾ പരിഷ്കരിച്ചത്, വിദ്യാഭ്യാസ ബില്ലി് അങ്ങനെ പലതും പലതും.

സാംസ്കാരിക രംഗത്തും ആശാവഹമായ മാറ്റങ്ങൾ ഉണ്ടായി. പലതരം അക്കാദമികളുടെ രൂപീകരണവും ഗ്രന്ഥശാലാസംഘത്തിന്റെ പ്രവർത്തനവും ഉദാഹരണമത്രേ.

പാമ്പാക്കൂട അന്നും ഇന്നും ശാലീനയാണ് സ്വച്ഛന്ദയാണ്. ചുറ്റുപാടുമുള്ള നവോത്ഥാന പ്രവണതകളെ ആഴത്തിൽ ഉൾക്കൊള്ളുവാൻ കഴിയാത്ത ഒരു നാണം കുന്നുങ്ങി. വിധിയിൽ വിശ്വസിച്ചും കിട്ടുന്നതിൽ തൃപ്തിപ്പെടുമുള്ള ഒരു തരം കീഴടങ്ങൽ ജീവിതമെന്ന് ഇതിനെ വിളിക്കാം. എന്നിരുന്നാലും മാറ്റത്തിന്റെ സംഘടിത പ്രവർത്തനങ്ങൾ ഇവിടെ ഒട്ടും തന്നെ നടന്നിട്ടില്ലെന്ന് പറയാനാവില്ല.

ഈ നൂറ്റാണ്ടിന്റെ ആരംഭത്തിൽ ജന്മികളുടേയും, ഇടപ്രഭുക്കന്മാരുടേയും കൈവശമായിരുന്നു കൃഷിഭൂമിയുടെ സിംഹഭാഗവും. തന്മൂലം ഇവിടത്തെ സാധാരണക്കാർ അവർക്കു വേണ്ടി പണിചെയ്യുന്നവരായിരുന്നു. കടവും, കഷ്ടപ്പാടും, ദാരിദ്ര്യവും നിസ്സഹായതയുമെല്ലാം അക്കൂട്ടർക്ക് സർവ്വസാധാരണമായിരുന്നു. കാർഷിക പരിഷ്കരണങ്ങൾ നടപ്പിലായതോടെയാണ് ജന്മികുടിയാൻ ബന്ധങ്ങൾക്കും പാട്ടസമ്പ്രദായങ്ങൾക്കുമെല്ലാം മാറ്റം വന്നത്.

കേരള കർഷക സംഘത്തിന്റെ ഇവിടുത്തെ പ്രവർത്തനം മിച്ചഭൂമി പതിപ്പിച്ച് ഭൂരഹിതർക്ക് നൽകാനും, പാട്ടവ്യവസ്ഥകൾ അവസാനിപ്പിച്ച് യഥാർത്ഥ കർഷകന് കൃഷിഭൂമിലഭ്യമാക്കാനും കുടികിടപ്പവകാശം സ്ഥാപിച്ചെടുക്കാനും ഒട്ടേറെ സഹായിച്ചിട്ടുണ്ട്. പ്രക്ഷോഭപണവും കൃഷിഭൂമിയിൽ കയ്യേറിയും സത്യഗ്രഹ സമരപരിപാടികൾ നടത്തിയും കൃഷിക്കാരുടെ സംഘടിത പ്രവർത്തനത്തെ ഇവിടെ ആ സംഘം സജീവമാക്കി. നിയമങ്ങൾ നടപ്പിലാക്കിക്കിട്ടാൻ സംഘടിത ശ്രമങ്ങൾ ആവശ്യമാണെന്നുള്ളതിന്റെ ഒരു തെളിവ്.

കഴിഞ്ഞ നാലു പതിറ്റാണ്ടുകൾക്കിടയിലാണ് വിദ്യാഭ്യാസ പുരോഗതിയുടെ ചരിത്രം തുടങ്ങുന്നത്. പള്ളിക്കൂടങ്ങളുടെ എണ്ണം വർദ്ധിച്ചു. വിദ്യാഭ്യാസം സാർവ്വത്രികമായി സ്വീകരിക്കപ്പെട്ടു. ഗ്രന്ഥശാലകൾ രൂപം കൊണ്ടു. പലയിടത്തും ആർട്സ് & സ്പോർട്സ് ക്ലബ്ബുകൾ പ്രവർത്തിച്ചു തുടങ്ങി. ഗ്രാമി, സ്വാതി എന്നീ രണ്ടു ഫൈൻ ആർട്സ് സൊസൈറ്റികൾ കലാവിരുന്നുകളുടെ തണ്ണീർ പന്തലുകൾ തീർത്തുതുടങ്ങിയത് ഈ അടുത്തകാലം തൊട്ടാണ്.

ഈ നൂറ്റാണ്ടിന്റെ പൂർവ്വാർദ്ധം രാജഭരണകാലമായിരുന്നല്ലോ. കരപ്രമാണിമാർ, മാടമ്പികൾ, നാട്ടുമദ്ധ്യ സ്ഥന്മാർ എന്നിവരുടെ നിയന്ത്രണത്തിനും ഇഷ്ടാനിഷ്ടങ്ങൾക്കും വിധേയമായിട്ടാണ് ഗ്രമഭരണം നടന്നിരുന്നത്. ജനായത്തഭരണം വന്നപ്പോൾ മാടമ്പികൾക്കും മറ്റു ധനികവർഗ്ഗത്തിനും പ്രാധാന്യം കുറഞ്ഞകിലും തെരഞ്ഞെടുപ്പുകളിൽ പണമിറക്കി ജയിച്ചുവരാനും ഭരണകർത്താക്കളാകാനും അവരിൽ ധാരാളം പേർക്കും സാധിച്ചിട്ടുണ്ട്. തന്മൂലം അക്കൂട്ടരുടെ സ്വാർത്ഥതാല്പര്യങ്ങൾക്ക് ഭരണകൂടത്തെ ഉപയോഗപ്പെടുത്തിയിരുന്ന പഴയപ്രവണതയ്ക്ക് അറുതി വന്നിട്ടില്ല.

**ഒരു ചെറിയ ഉദാഹരണം**

ഉഴവൂർതോട് ഈ പഞ്ചായത്തിലെ ഏറ്റവും വലിയ ഒരു ജലസ്രോതസ്സാണ്. ഇതിൽ വേനൽക്കാലത്ത് വെള്ളം കെട്ടി നിൽക്കണമെങ്കിൽ ഊരനാട്ടുചിറ ചീപ്പിട്ടു മുറുക്കണം

ഇവിടെ പതിറ്റാണ്ടുകളായി വേനൽ ചിറ അടച്ചിടുന്നതിനു പകരം തുറന്നിടുന്ന സമ്പ്രദായമാണ് ഭരണാധികാരികൾ സ്വീകരിച്ചത്. പത്ത് ഏക്കറിൽ താഴെ വിസ്തീർണ്ണമുള്ള പുഞ്ചനിലത്ത് ആ കാലയളവിൽ കൃഷിയിറക്കാനുള്ള ധനിക വർഗ്ഗത്തിന്റെ താൽപര്യം സംരക്ഷിക്കാനാണ് അധികാരികൾ അങ്ങനെ ചെയ്തത്. നൂറുകണക്കിനാളുകൾക്കു കുളിക്കാനും, തോട്ടുതീരത്തുള്ള അസംഖ്യം കിണറുകളിൽ കുടിവെള്ളം വറ്റാതിരിക്കാനും അതുവഴി നാടിന്റെ മൊത്തം വരൾച്ച തടയാനും സഹായിക്കുന്ന പൊതുതാൽപര്യത്തെ പാടെ അവഗണിച്ചു കളഞ്ഞു. കർഷകരുടേയും തദ്ദേശവാസികളായ സാധാരണക്കാരുടേയും ഏകോപിച്ചുള്ള ബഹുജനപ്രക്ഷോഭങ്ങൾ ഉയർന്ന് പ്രചണ്ഡമായെങ്കിലും ഫലപ്രാപ്തിയിൽ എത്തിയില്ല. ഒടുവിൽ നിയമയുദ്ധം വഴിയാണ് അധികാരി വർഗ്ഗത്തേ





കൊണ്ട് ചിറ 12 മാസവും അടച്ചിടാൻ കഴിഞ്ഞത്. ഈ കേസുമായി മുന്നോട്ടുപോയ ശ്രീ. ചെറുവത്തൂർ.സി.ആർ. ദാമോദരൻ നായരെ ഇത്തരുന്നത്തിൽ ഗ്രാമം നന്ദിയോടെ സ്മരിക്കുന്നു.

ധനികവർഗ്ഗ താൽപര്യങ്ങൾ മാത്രം ചിന്തിക്കാതെ പ്രവർത്തിച്ച ഏതാനും മഹത് വ്യക്തികളെക്കൂടി ഇവിടെ അനുസ്മരിക്കട്ടെ.

ഈ പഞ്ചായത്തിന്റെ പ്രഥമപ്രസിഡണ്ടായിരുന്ന ദിവ്യ ശ്രീ. കോനാട്ടു എബ്രാഹാം മല്പാനാണ് അതിലൊരാൾ.

പബ്ലിക് മാർക്കറ്റിനും, പഞ്ചായത്തു കെട്ടിടം സ്ഥാപിക്കുന്നതിനുമുള്ള സ്ഥലങ്ങൾ നൽകി, MTM ഹൈസ്കൂൾ, സർവീസ് സഹകരണബാങ്ക് പോസ്റ്റാഫീസ് മുതലായവ സ്ഥാപിക്കുന്നതിനു നേതൃത്വമരുളി പാമ്പാക്കുടയിലും അഞ്ചൽപെട്ടിയിലുമുള്ള ലൈബ്രറികെട്ടിടങ്ങൾ പഞ്ചായത്തിനെക്കൊണ്ട് പണിയിപ്പിച്ചുകൊടുത്തു.

മംഗലത്ത് ശ്രീ. എം. വി. ചെറിയാൻ EX. MLA. പാമ്പാക്കുടക്കാരനായ ഏക M.L.A ആയിരുന്നു. അദ്ധ്യാപകനെന്ന നിലയിൽ നൂറുകണക്കിനുള്ള കണ്ണുതെളിയിച്ചുകൊടുത്തതല്ല അദ്ദേഹത്തിന്റെ മുഖ്യമായ മഹത്വം പാമ്പാക്കുട എന്ന പേരിൽ ഒരു വികസന ബ്ലോക്ക് അനുവദിച്ചിട്ടു. കേരളത്തിന്റെ വികസന മാപ്പിൽ പാമ്പാക്കുടയുടെ പേരുതുണി വച്ചതുവഴി ഈ നാടിനുണ്ടായ പ്രയോജനവും പ്രശസ്തിയും ചില്ലറയല്ല. ഇവിടത്തെ പ്രൈമറി ഹെൽത്ത് സെന്റർ അദ്ദേഹത്തിന്റെ ശ്രമഫലമായിരുന്നു. ആവശ്യമായ സ്ഥലവും ആ സ്ഥാപനത്തിന് അദ്ദേഹം സംഭാവന ചെയ്തു.

പാമ്പാക്കുട പബ്ലിക് ലൈബ്രറി സർവ്വീസ് സഹകരണ ബാങ്ക് മുതലായവയ്ക്കുടെ ത്യാഗമനുഷ്ഠിച്ചു പ്രവർത്തിച്ചിട്ടുള്ള നാടിന്റെ മറ്റൊരു പ്രിയപുത്രനാണ് അദ്ധ്യാപകനും സഹ്യദയനുമായ ശ്രീ. M.C. തൊമ്മൻ മേലേത്ത്.

സ്വാതന്ത്ര്യ സമ്പാദനത്തിന്റെ ആക്കം കൂട്ടുന്നതിന് കോൺഗ്രസ്സ് വളർന്നിരുന്നതും സംഘടിപ്പിക്കുകയും അവർക്കുവേണ്ട ഖദർ തൊപ്പിയും ഉടുവസ്ത്രവും സ്വന്തം പോക്കറ്റിൽ നിന്നും പണമെടുത്തുവാങ്ങിക്കൊടുക്കുകയും മഹാത്മഗാന്ധി കി ജയ് വിളിച്ച് ഇവിടത്തെ തെരുവീഥികളിലൂടെ പദയാത്ര സംഘടിപ്പിക്കുകയും ചെയ്ത ഇടത്തൊട്ടിയിൽ ഇത്താക്കു വൈദ്യൻ മറ്റൊരു സ്മരണീയനത്രെ.

നാടകവും സിനിമയും സർവ്വസാധാരണമായ ഇക്കാലത്ത് പ്രാധാന്യമില്ലെങ്കിലും 40 - 50 കളിൽ നാടകങ്ങൾ അവതരിപ്പിച്ചും സിനിമാനടനായി മാറുകയും ചെയ്ത ചന്ദ്രത്തിൽ ചിന്നക്കുട്ടി സി. ജോർജ്ജ് ഈ ശുദ്ധനാട്ടുനൃന്ദന് കലയുടെ നൂറുങ്ങുവെട്ടം വാരിയെറിഞ്ഞതിൽ പ്രമുഖനത്രെ.

പ്രജാസഭാംഗങ്ങളായിരുന്ന ഫാദർ ജോൺ പുലയംകാട്ടിൽ കോനാട്ടു മാത്തൻ മല്പാൻ എന്നിവരെ കൂടാതെ പോയ തലമുറയിൽ മാരേക്കാട്ടു ജോസഫ് വക്കീൽ, പാലപ്പിള്ളിൽ ഇത്താപ്പിരി വൈദ്യർ കുറുപ്പിള്ളിൽ രാഘവമേനോൻ മുതലായവരും സമൂഹതാല്പര്യത്തിനു നിലകൊണ്ടിരുന്നവരത്രെ.

കമ്മ്യൂണിസം വളർന്നുതുടങ്ങിയ കാലഘട്ടത്തിൽ പാമ്പാക്കുടയിൽ ആ പ്രസ്ഥാനത്തിനു വേണ്ടി രക്തസാക്ഷിത്വം വരിച്ച പാമ്പാക്കുട അയ്യപ്പൻ ഈ നാടിന്റെ രാഷ്ട്രീയ ചരിത്രത്തിൽ അവിസ്മരണീയനത്രെ.

ഏതാനും പ്രമുഖ കുടുംബങ്ങളെക്കൂടി സ്മരിക്കാതിരിക്കാൻ കഴിയില്ല. അവ വിലമതിക്കാനാവാത്ത സഹായങ്ങളാണ് സമൂഹത്തിന് നൽകിയിട്ടുള്ളത്.

|                  |                   |                |
|------------------|-------------------|----------------|
| ഒന്ന് കണികുന്നേൽ | രണ്ട് കാട്ടുമറ്റം |                |
| മൂന്ന് ഊത്തുകുഴി | നാല് കുറ്റിച്ചിറ  | അഞ്ച് കുമരംചിറ |

ഇവയെല്ലാം പ്രസിദ്ധ വൈദ്യകുടുംബങ്ങളാകുന്നു. ആരോഗ്യപരിപാലനവും രോഗനിവാരണവും ഒരു കീറാമുട്ടിയായിരുന്ന പഴയകാലത്ത്, ആധുനിക വൈദ്യസമ്പ്രദായം രൂപപ്പെടുകയും പ്രചരിക്കുകയും ചെയ്തിരുന്ന ദശാസന്ധികളിൽ നമ്മുടെ പൂർവികർക്ക് മേൽ കുടുംബങ്ങളിൽ നിന്നുമുണ്ടായ വൈദ്യ സംരക്ഷണം എങ്ങനെ അവിസ്മരണീയമല്ലാതാവും.

കോനാട്ടു മല്പാൻ കുടുംബം ക്രിസ്തീയ സമുദായത്തിനു നൽകിയ സേവനങ്ങൾ അനന്യമത്രെ. ഇവിടത്തെ മല്പാൻ പരമ്പര സംസ്ഥാനമൊട്ടാകെയുള്ള അസംഖ്യം വേദപഠിതാക്കൾക്ക് സുറിയാനിയും സമുദായ ചരിത്രവും പഠിപ്പിച്ചുകൊടുത്തു. വിദേശികൾ പോലും ഇവിടെ താമസിച്ചു വേദം പഠിച്ച് പോയിട്ടുണ്ട്. മല്പാൻകുടുംബം പണ്ടത്തെ ഗുരുകുല സമ്പ്രദായത്തിൽ പ്രവർത്തിച്ചിരുന്ന ഇവിടത്തെ ഏക പുണ്യാശ്രമം തന്നെ. യൂറോപ്യൻ നാടുകളിൽപ്പോലും കാണാത്തതും മതസംബന്ധിയായിട്ടുള്ളതും വിവിധ ഭാഷകളിലുള്ളതുമായ ഒരു വനിത പുസ്തക ശേഖരം ഇവിടെയുണ്ട്. അച്ചടി സമ്പ്രദായം സമീപദേശത്തെങ്ങും ഇല്ലാതിരുന്ന കാലത്ത് സഭാനിയമങ്ങളും, കൂർബാന ക്രമങ്ങളും മലയാളീകരിച്ച സങ്കീർത്തനസാരങ്ങളും വേദപുസ്തകങ്ങളും മല്പാൻ കുടുംബം



വക പ്രസ്ഥിതി നിന്നും ധാരാളമായി അച്ചടിച്ചിറക്കിയിട്ടുണ്ട്. വിശ്വാസികൾക്ക് ജ്യോതിഷം വേദാംഗങ്ങളിലൊന്നാണ്. ആ വിഷയം വളരെ വിദഗ്ദ്ധമായി കൈകാര്യം ചെയ്യുന്നതിൽ പേരുകേട്ടതാണ്, കൈപ്പിള്ളിൽ കുടുംബം പാഴുർ പടിപ്പുരയിൽ പ്രശ്നക്കാരായി സേവനം അനുഷ്ഠിച്ചിരുന്നതും ഈ കുടുംബാംഗങ്ങളായിരുന്നു. ദുരദിക്കുകളിൽ നിന്നും ധാരാളം ആളുകൾ ഇവിടെ ഇന്നും വന്നുപോകുന്നതായി അറിയാം.

**വസ്ത്രം - പാർപ്പിടം - ഗതാഗതം**

ഈ നൂറ്റാണ്ടിന്റെ ആരംഭത്തിൽ സമ്പന്ന കുടുംബങ്ങൾ വിരലിൽ എണ്ണുവാനേ ഉണ്ടായിരുന്നുള്ളൂ. അപ്പോൾ ഇവിടെ രാജഭരണമായിരുന്നല്ലോ നിലവിലിരുന്നത്.

ബഹുഭൂരിപക്ഷം വരുന്ന സാധാരണക്കാർ ജന്മിയെ ആശ്രയിച്ച് കഴിഞ്ഞുപോന്നു. കൃഷിപ്പണി തന്നെ അവർക്ക് മുഖ്യം. കൂട്ട, വട്ടിനെയ്ത്ത്, ആശാരിപ്പണി, വാണിയൻ, ചക്കുകളിൽ കൊപ്രയാട്ട്, കലം മെനയത്ത്, പാനെയ്ത്ത്, കല്ലുവെട്ട് തുടങ്ങിയ പണികൾ ചെയ്ത് ജീവിത മാർഗ്ഗം കണ്ടെത്തിയ പാവങ്ങൾ.

വീടുകൾ മിക്കവയും പുല്ലും വൈക്കോലും മേഞ്ഞവയായിരുന്നു. ചാണകം മെഴുകിയ തറ. പാവങ്ങളും ഹരിജനങ്ങളും മെടലപ്പുരകളിൽ വസിച്ചു. കല്ലുകെട്ടിപ്പണിത കെട്ടിടങ്ങൾ ചുരുക്കമായിരുന്നു. അത്തരം വീടികളിലെ മുറികൾക്ക് വേണ്ടത്ര വായുവും, വെളിച്ചവും കിട്ടിയിരുന്നില്ല. തലമുട്ടുന്ന വാതിലുകൾ. ഓടുമേഞ്ഞവ വിരലിൽ എണ്ണാവുന്നതും.

ഇന്ന് സ്ഥിതിയാകെ മാറി. വാർക്കുകെട്ടിടങ്ങൾ പെരുകി മേൽക്കൂരയിൽ നിന്ന് മിക്കവയും ഓടുകളെ ഒഴിവാക്കി. ചാണകത്തിന് പകരം മാർബിളും ചിപ്സും സ്ഥാനമേറ്റു. വീടുകൾ രാജോചിതമാക്കുന്നതിൽ ഒരു മത്സരം തന്നെ നടക്കുന്നത് അങ്ങനെയല്ലേ ഇന്ന് കരുതാൻ.

മാറ്റത്തിന്റെ ഈ ബഹുളത്തിനിടയിൽ വീടും കുടിയും സ്വന്തമായിട്ടില്ലാത്ത ദരിദ്രർ ജനസംഖ്യയുടെ 10 ശതമാനമെങ്കിലും വരുമെന്നാണ് കണക്ക്. പുറമ്പോക്ക് വാസികളും ഇല്ലാതില്ല.

പണ്ടത്തെ പുരുഷന്മാർ അരമുണ്ട് മാത്രം ധരിക്കുന്നവരായിരുന്നു. വീട്ടിലിരിക്കുമ്പോഴും പുറത്തുപോകുമ്പോഴും തോൾമുണ്ടിടുന്നവർ നന്നേ ചുരുക്കം. കൃഷിപ്പണിയുടെ വേളയിൽ കച്ചത്തോർത്ത് മാത്രമായിരുന്നു ധരിച്ചിരുന്നത്. പാളതൊപ്പിയും, ഓലക്കൂടയും അവർ ധാരാളമായി ഉപയോഗിച്ചിരുന്നു.

ജനങ്ങൾ ക്രിസ്ത്യാനികളും ഹിന്ദുക്കളും മാത്രമാണ്. മറ്റു മതക്കാരിവിടെയില്ല.

ക്രിസ്ത്യൻ സ്ത്രീകൾ മുണ്ടും ചട്ടയും ധരിക്കുന്നവരായിരുന്നു. ഹിന്ദു സ്ത്രീകൾക്ക് മുണ്ടും റൗക്കയും. മദ്ധ്യവയസ്സിനു മേലുള്ള ഹിന്ദു സ്ത്രീകൾ മാറിടം നഗ്നമാക്കിയിട്ടു നടന്നു വന്നു. പല വീടുകളിലും കന്യകമാർ മാറുമാറിച്ചിരുന്നില്ലെന്നും പറഞ്ഞുകേട്ടിട്ടുണ്ട്. താണ ജാതിക്കാർക്ക് മാറുമാറിക്കൊണ്ടുള്ള അവകാശം നിഷേധിച്ചിരുന്നതായും കേട്ടിട്ടുണ്ട്.

തീണ്ടലും തൊടീലും അന്ധവിശ്വാസവും അനാചാരവും പണ്ട് വളരെ കൂടുതലായിരുന്നു. എല്ലായിടത്തേയും പോലെ ഇവിടെയും ബ്രാഹ്മണരെയാണ് മുന്തിയ ജാതിക്കാരായി കണക്കാക്കുന്നത്.

ഈ നൂറ്റാണ്ടിന്റെ അവസാനത്തിൽ വസ്ത്രധാരണ രംഗത്ത് വൻപിച്ചമാറ്റം ഉണ്ടായതായി കാണാം. മണ്ണിൽ പണിയെടുക്കുന്ന വേളയിലും ഇന്നുള്ളവർ ഷർട്ട് ധരിക്കുന്നു. സ്ത്രീകൾ വീട്ടുവേഷം സാരിയിലാക്കി, നൈറ്റിയെന്ന പുത്തനടുടാട ധരിക്കുന്ന കുടുംബിനികളും സുലഭം. പാവടയ്ക്കു പകരം ചെറുപ്പക്കാരികൾ ചുരിദാറിലേക്കും പൈജാമയിലേക്കും വഴിമാറി.

ഓലക്കൂടയും തൊപ്പിപ്പാളയും ഇന്നു തീർത്തും അപ്രത്യക്ഷം. ശീലക്കൂടകൾ പല രൂപങ്ങളിൽ പെരുകി.

ആദികാലത്തു പൊതുവഴികൾ വളരെ വിരളമായിരുന്നു. ടാർ വഴികൾ ഉണ്ടായിരുന്നെങ്കിലും ഇല്ല. തൊണ്ടുകളും ഇടവഴികളും ചെമ്മൺപാതകളും നടവരമ്പുകളും മാത്രമായിരുന്നു സഞ്ചാരപഥങ്ങൾ. ഏവരും കാൽനട യാത്രക്കാർ. മഞ്ചലുകൾ മാടമ്പിമാർക്ക് മാത്രമുള്ള സൗകര്യമായിരുന്നു.

ഇന്ന് ഗ്രാമീണ റോഡുകൾ നൂറുകണക്കിനുണ്ടായി. ടാർ വീഥികൾ വളരെയേറെയും. തൊണ്ടുകൾ ഗ്രാമവീഥികളാക്കി വിപുലീകരിച്ചതിനു കണക്കില്ല.

കാളവണ്ടിയും കട്ടവണ്ടിയും ഇന്നു കണികാണാനില്ല. ബസ്സും ലോറിയും സൈക്കിളും ജീപ്പും ഓട്ടോറിക്ഷയും കാരും ഉൾനാടൻ വീഥികളിൽപ്പോലും തിരക്കിന്റെ ബഹളം നിറച്ചുകൊണ്ടിരിക്കുന്നു.

കാൽനടയാത്രക്കാർ ഇപ്പോൾ തീരെയില്ല. ഈ വിധം ഗതാഗത രംഗത്ത് ഈ അടുത്ത കാലത്തുണ്ടായ വമ്പിച്ച പുരോഗതി ഭയപ്പെടുത്തുന്ന വിധം പെരുകിക്കൊണ്ടിരിക്കുകയാണെന്നു വേണമെങ്കിൽ പറയാം.



സാമൂഹ്യ ക്ഷേമരംഗത്ത് നാനാതരത്തിൽ പുരോഗതി കൈവരിച്ചിട്ടുണ്ടെങ്കിലും പഞ്ചായത്ത് പ്രദേശത്തെ ഉൽപാദന മേഖല മുരടിച്ച് നിൽക്കുകയാണ്. തൊഴിലില്ലായ്മ പെരുകിവരുന്നു. സ്ത്രീകളോടുള്ള അവഗണനയ്ക്ക് കുറവുവന്നിട്ടില്ല. ജലക്ഷാമം അസഹ്യമാണ്. ലക്ഷ്യബോധത്തോടെയുള്ള കൂട്ടായ്മയ്ക്കു മാത്രമേ ഇതിനെല്ലാം പരിഹാരമുണ്ടാക്കാനാവൂ.

### ഭൂപ്രകൃതിയും വിഭവങ്ങളും

പഞ്ചായത്തിന്റെ ഭൂ പ്രകൃതി പൊതുവായി വിലയിരുത്തട്ടെ. കിഴക്കു നിന്നു പടിഞ്ഞാട്ടും വടക്കു നിന്നു തെക്കോട്ടും ചരിഞ്ഞു കിടക്കുന്നു. കുന്നിൻ പ്രദേശങ്ങളിൽ ധാരാളമായി ചെങ്കല്ലും കരിങ്കല്ലുമുണ്ട്. എന്നിരുന്നാലും സ്വകാര്യ വ്യക്തികളുടെ കൈവശമുള്ള ആ പ്രദേശങ്ങളിൽ 95% വും റബ്ബർ കൃഷി നടത്തിയിട്ടുണ്ട്. മണ്ണും ചരൽക്കല്ലുകളും കലർന്ന സമതലങ്ങളിൽ തെങ്ങ്, കുരുമുളക്, വാഴ, കന്നാര, അപൂർവ്വം ജാതി ചെടികൾ, ഇടയ്ക്കിടെ റബ്ബർ എന്നിവയുടെ കൃഷിയുണ്ട്. ഇഞ്ചി, മഞ്ഞൾ, ചേന, കപ്പ മുതലായ കൃഷികൾ പണ്ടത്തേതിനെക്കാൾ നേർപകൃതിയിൽ കൂടുതലായി കുറഞ്ഞിട്ടുണ്ട്. തനി മണ്ണ് നിറഞ്ഞതും ഏറ്റവും താഴ്ന്നതുമായ പ്രദേശങ്ങളിൽ നെല്ലും പച്ചക്കറിയു വിളയിക്കുന്നു.

30.09 ചതുരശ്ര കിലോമീറ്റർ മൊത്തം വിസ്തൃതിയുള്ള ഈ പ്രദേശത്ത് 15 ചതുരശ്ര കിലോമീറ്റർ ഭൂമിയിലും റബ്ബർ കൃഷിയാണുള്ളത്. 10 ച. കിലോ മീറ്റർ വിസ്തൃതിയാണ് മലഞ്ചരക്ക് ഉൽപ്പന്നങ്ങൾ വിളയിക്കുന്നതിനുപയോഗിക്കുന്നതിന്. 5 ചതുരശ്ര കിലോമീറ്റർ വരുന്ന നെൽപ്പാടങ്ങളിൽ മാത്രമേ നെല്ലും പച്ചക്കറികളും ഉല്പാദിപ്പിക്കുന്നുള്ളൂ. നെൽപ്പാടങ്ങളുടെ വിസ്തീർണ്ണം കാലം ചെല്ലുന്തോറും കുറഞ്ഞ് കുറഞ്ഞ് വരികയാണ്. മണ്ണിട്ട് നികത്തി പുരയിടമാക്കുകയും, വീടുവയ്ക്കുകയും തേക്കുമാരികളിൽ റബ്ബർ നടുകയും മറ്റും ചെയ്യുന്നതുകൊണ്ടാണ് നെൽപ്പാടങ്ങൾ കുറഞ്ഞുവരുന്നത്. മാത്രവുമല്ല നെൽക്കൃഷി മുതൽ മുടക്കുമായി പൊരുത്തപ്പെടാത്തതിനാൽ മറ്റു കൃഷിചെയ്യാൻ കൃഷിക്കാർ നിർബന്ധിതരാവുന്നു. ഭാവിയിൽ നെൽപ്പാടങ്ങൾ പൂർണ്ണമായും മറ്റാവശ്യങ്ങൾക്കായി ഉപയോഗിക്കുന്ന ഒരു സ്ഥിതിവിശേഷം സംജാതമാകാൻ ഇടയുണ്ടെന്നുപോലും സംശയിക്കാം.

കേരളത്തെ 13 കാർഷിക മേഖലകളായി തിരിച്ചിട്ടുണ്ട്. അതിൽ ഈ പഞ്ചായത്ത് സെൻട്രൽ മിഡ്ലാന്റ് സോയിൽ മേഖലയിൽ ഉൾപ്പെടുന്നു.

### കാലാവസ്ഥ

ഈ പ്രദേശത്ത് ഒരു വർഷം ഉദ്ദേശം 2800 മുതൽ 3000 ml വരെ മഴ ലഭ്യമാണ്. 25 മുതൽ 30 ഡിഗ്രി സെൽഷ്യസ് വരെ ചൂട് അനുഭവപ്പെടുന്നു.

മഴക്കാലം ജൂൺ മുതൽ സെപ്തംബർ വരെ മാസങ്ങളാണ്. ഒക്ടോബർ മുതൽ ഡിസംബർ വരെ മഞ്ഞു കാലം. ജനുവരി മുതൽ വേനലാരംഭിക്കുന്നു. ഏറിയും കുറഞ്ഞും ജൂൺ വരെ അത് തുടരുന്നു.

കാലവർഷമാണ് കൂടുതൽ മഴതരുന്നത്. 3 മാസക്കാലം വരെ അതു നീളും. തുലാവർഷം ഒരു മാസത്തിൽ കൂടുതൽ കൂടാറില്ല. ചിലപ്പോൾ ഒക്ടോബർ നവംബർ മാസത്തിന്റെ പൂർവ്വാർദ്ധം എന്നീ സമയങ്ങളിലും പെയ്യാറുണ്ട്. ശക്തിയായ ഇടിയും മിന്നലും തുലാവർഷത്തിന്റെ പ്രത്യേകതയത്രെ. ചിലകൊല്ലങ്ങളിൽ ആവശ്യത്തിനാവശ്യത്തിന് ഇടമഴകളും ലഭിക്കാറുണ്ട്. സ്ഥിരതയില്ല.

മഴയെ ആശ്രയിച്ചുള്ള കാർഷിക വ്യവസ്ഥയാണ് ഇവിടുള്ളത്. മഴയുടെ 70% കാലവർഷത്തിൽ നിന്നും ബാക്കിയുള്ളത് തുലാവർഷം ഇടമഴകൾ എന്നിവയിൽ നിന്നും ലഭിക്കുന്നു. വേനൽക്കാലത്ത് വരൾച്ചയും ജലക്ഷാമവും അതിരുകൂലമത്രെ. ഈ പഞ്ചായത്തിന്റെ എല്ലാ വാർഡുകളിലും ഏറിയും കുറഞ്ഞും ജലക്ഷാമവുമുണ്ട്.

### ജല ലഭ്യത

മഴയെക്കൂടാതെ ജലലഭ്യതയ്ക്കുള്ള മാർഗ്ഗങ്ങൾ കിണറുകൾ തോടുകൾ കുളങ്ങൾ കുഴൽക്കിണറുകൾ തുടങ്ങിയവയത്രെ. ഇവയുടെ ഒരു പട്ടിക അന്യത്ര ചേർത്തിട്ടുണ്ട്. ഇവയുടെയെല്ലാം പ്രയോജനകരമായ വർദ്ധിപ്പി



ക്കുകയാണ് ഏറ്റവും അടിയന്തിരമായി ചെയ്യാനുള്ളത്. കൂടുതൽ കിണറുകൾ നിർമ്മിക്കുക, വറ്റാത്ത കുളങ്ങൾ ആഴം കൂട്ടി സൈഡുകെട്ടി സംരക്ഷിക്കുക, കാലാന്തരത്തിൽ നികന്നു പോയ കുളങ്ങൾ എവിടെയെല്ലാമുണ്ടോ അവയെല്ലാം കണ്ടെത്തി വീണ്ടും ഉപയോഗയോഗ്യമാക്കുക. നീർച്ചാലുകളും തോടുകളും തടയണകെട്ടിയും ആഴം കൂട്ടിയും കൂടുതൽ പ്രയോജനകരമാക്കി മാറ്റുക, പണി പൂർത്തിയാകാതെ കിടക്കുന്ന എം.വി.ഐ.പി. യുടെ ഇറിഗേഷൻ കനാലുകൾ പൂർത്തീകരിച്ചു ജല വിതരണം നടത്തുക, കൂഴൽക്കിണറുകളുടെ എണ്ണം കൂട്ടുക, എല്ലാ വാർഡുകളിലുമുള്ള ഉയർന്ന കുന്നിൻപുറങ്ങളിൽ പ്രത്യേക പരിഗണന വച്ച് ജലം എത്തിക്കാനുള്ള എല്ലാ മാർഗ്ഗങ്ങളും ഉപയോഗിച്ച് അടിയന്തിരമായി ശ്രമിക്കുക മുതലായവയാണ് ജല ലഭ്യതയുമായി ബന്ധപ്പെട്ട പ്രശ്നങ്ങൾ.

പ്രസിദ്ധമായ അരുവിയ്ക്കൽ വെള്ളച്ചാട്ടം ഈ പഞ്ചായത്തിലാണ്. ഉദ്ദേശ്യം നൂറടിയിലേറെ താഴെ വരും - ഇതിന്റെ ദർശനപരമായ ഘടകങ്ങൾ പരിഷ്കരിച്ച് ഒരു നല്ല ടൂറിസ്റ്റ് കേന്ദ്രം രൂപപ്പെടുത്താവുന്നതാണ്. വൈദ്യുതി ഉൽപാദനത്തിനുള്ള സാധ്യതകൾക്കും വേണ്ടി ഇവിടം പഠന വിധേയമാക്കേണ്ടതാണ്. വേനൽക്ക് ജലത്തിന്റെ അളവു കുറയുന്നതിനാൽ, നിലവിലുള്ള എം.വി.ഐ.പി.യുടെ ഏതെങ്കിലും ഒരു കനാൽ തുറന്നു വിട്ട് പ്രശ്നത്തിനു പരിഹാരം ഉണ്ടാക്കുവാൻ കഴിയും. ആവശ്യമായ പരസ്യവും പ്രചരണവും ഇല്ലാത്തതുകൊണ്ടാണ് ഈ വെള്ളച്ചാട്ടത്തിന്റെ പിന്നോക്കനിലയ്ക്കുള്ള കാരണങ്ങളെല്ലാം.

**മണ്ണ്**

മലംകൃഷിയ്ക്കും റബറിനും തെങ്ങ് നെല്ല് മുതലായവയ്ക്കും ഉതകുന്നതാണ് ഇവിടുത്തെ മണ്ണ്. ചതുപ്പുകൾ ഒന്നും തന്നെയില്ല. മണൽ പ്രദേശങ്ങളും ഇല്ല. നിരന്ന പാറകളും ഇല്ല - അവയുടെ പോക്കറ്റുകൾ കുറെയെല്ലാ മുണ്ട്-വെട്ടുകളും നിറഞ്ഞ പ്രദേശങ്ങൾ ഉണ്ട്. അത്ര ശ്രമകരമല്ലാത്ത തരത്തിൽ കൃഷി ഭൂമിയാക്കി മാറ്റാൻ കഴിയുമെങ്കിലും സാധാരണ കൃഷിക്കാർക്ക് താങ്ങാനാവാത്ത അവസ്ഥയുണ്ട്. വളരെക്കാലമായതുകൊണ്ട് വീര്യം നഷ്ടപ്പെട്ടതല്ലാതെ, മണ്ണ് തീർത്തും വെയിസ്സായി മാറിയിട്ടില്ല.

**ഭൂവിനിയോഗം**

ഇതുസംബന്ധിച്ച പരാമർശങ്ങൾ ആരംഭത്തിലുണ്ട്. വിസ്തൃതിയുടെ മുഴുവൻഭാഗവും പലതരം കൃഷിയ്ക്കായി ഉപയോഗിച്ചുവരുന്നു. എല്ലാം സ്വകാര്യ വ്യക്തികളുടെ മേൽനോട്ടത്തിലും ഉടമസ്ഥതയിലുമാണ്. സർക്കാർ തോട്ടങ്ങളൊന്നും ഇവിടെയില്ല. മൈതാനങ്ങളുമില്ല. അമ്പലം പള്ളി മുതലായവയോടു ചേർന്ന് തരിശു ഭൂമികൾ ഒരുസ്ഥലത്തുമില്ല. തെങ്ങോ, റബറോ, അനുബന്ധ കൃഷികളോ ചെയ്തു വരുന്നു. ഉത്സവപ്പറമ്പുകൾ എന്ന നിലയിൽ ഒരിടത്തും ഒഴിവു പ്രദേശങ്ങൾ കാണുന്നില്ല.

റോഡ്, തോട്, അമ്പലം, പള്ളി, പുറമ്പോക്കുകൾ എന്നിവയെ ഉൾപ്പെടുത്തി പഞ്ചായത്തിന്റെ മൊത്തം വിസ്തീർണ്ണത്തിന്റെ പത്ത് ശതമാനത്തിൽ താഴെ വരുന്ന ഭാഗമേ വിനിയോഗത്തിന്-കാർഷിക വിനിയോഗിക്കാതെ കിടപ്പുള്ളൂ.

**ജൈവസമ്പത്ത്**

തത്സംബന്ധമായ സ്ഥിതിവിവരങ്ങൾ പട്ടികാരൂപത്തിൽ അന്യത്ര ചേർത്തിട്ടുണ്ട്.

**മനുഷ്യ വിഭവം**

ഇതു സംബന്ധിച്ചും ഈ റിപ്പോർട്ടിന്റെ പലനീടത്തും പിന്നാലെ വരുന്നതിനാൽ ഇവിടെ പ്രത്യേക പരാമർശ വിധേയമാക്കുന്നില്ല. പുതിയ താലൂക്കുകൾ രൂപീകരിക്കുമ്പോൾ പരിഗണിക്കാൻ പറ്റിയത് പാമ്പാക്കുടയാകുന്നു. ഇവിടെയുള്ള ബ്ലോക്കാസ്ഥാനത്ത് ആവശ്യപ്പെട്ട് സർക്കാർ ഭൂമിയുണ്ട്.



അധ്യായം - 2

**പ്രാഥമിക മേഖല**

**കൃഷിയും ജലസേചനവും**

തികച്ചും ഒരു കർഷക ഗ്രാമമാണ് ഈ വഞ്ചായത്ത്. കുന്നുകൾ, ചരിവുകൾ, സമതലങ്ങൾ, പാടശേഖരങ്ങൾ ഇവയാണ് സമ്പന്നം. മുഖ്യ കൃഷി നെല്ലാണ്. കുന്നുകളിൽ റബ്ബർ. സമതലങ്ങളിൽ തെങ്ങ്, കമുക്, കുരുമുളക്, ജാതി, വാനില, കൊക്കോ എന്നിവയും ഇടവിളയായി വാഴ, കന്നാര, ഇഞ്ചി, മഞ്ഞൾ, മരച്ചീനി മുതലായവയും ഉല്പാദിപ്പിച്ചുവരുന്നു.

ചെറുകിട പരിമിത കർഷകരാണ് ഭൂരിഭാഗവും. 5 പാടശേഖര സമിതികൾ 12 നെല്ലുല്പാദക സമിതികൾ, 1 കേരവികസന സമിതി, 1 കുരുമുളക്വികസന സമിതി, 3 റബ്ബർ ഉല്പാദക സമിതി എന്നിവയാണ് ഇന്നു നിലവിലുള്ള കർഷക സംഘങ്ങൾ. 325 ഹെക്ടർ നിലവും, 2475 ഹെക്ടർ പുരയിടവും, 82 ഹെക്ടർ പുറമ്പോക്കും, 17 ഹെക്ടർ തരിശുമൂല്പ്പെടെ 2899 ഹെക്ടർ സ്ഥലമാണ് ആകെയുള്ളത്.

പട്ടിക 5

**ഭൂവിനിയോഗം**

|     | വിനിയോഗം                | വിസ്തീർണ്ണം |
|-----|-------------------------|-------------|
| 1)  | നെല്ല് 1 വിള (വിരിപ്പ്) | 300 ഹെക്ടർ  |
| 2)  | നെല്ല് 2 വിള (മുണ്ടകൻ)  | 325 ഹെക്ടർ  |
| 3)  | നെല്ല് 3 വിള (പുഞ്ച)    | 5 ഹെക്ടർ    |
| 4)  | പയർ                     | 175 ഹെക്ടർ  |
| 5)  | എള്ള്                   | 25 ഹെക്ടർ   |
| 6)  | പച്ചക്കറികൾ             | 20 ഹെക്ടർ   |
| 7)  | തെങ്ങ്                  | 650 ഹെക്ടർ  |
| 8)  | വാഴ                     | 85 ഹെക്ടർ   |
| 9)  | മരച്ചീനി                | 69 ഹെക്ടർ   |
| 10) | കുരുമുളക്               | 60 ഹെക്ടർ   |
| 11) | പ്ലാവ്                  | 2 ഹെക്ടർ    |
| 12) | കശുമാവ്                 | 1 ഹെക്ടർ    |
| 13) | മാവ്                    | 1 ഹെക്ടർ    |
| 14) | റബ്ബർ                   | 1256-       |
| 15) | കമുക്                   | 5 -         |
| 16) | കൊക്കോ                  | 10 -        |
| 17) | ഇഞ്ചി                   | 10 -        |
| 18) | ജാതി                    | 10 -        |
| 19) | ഗ്രാമ്പൂ                | 1 -         |
| 20) | പൈനാപ്പിൾ               | 44 -        |



# കൃഷി

## 1. നെല്ല്

ഈ പഞ്ചായത്തിൽ മൊത്തം 325 ഹെക്ടർ സ്ഥലത്ത് നെൽകൃഷി ചെയ്യുന്നു. നെൽകൃഷി സ്ഥലത്തെ 5 പാടശേഖരങ്ങളായി തിരിച്ചിരിക്കുന്നു. അവ (1) മേമുറി പാടശേഖരം (100 ഹെക്ടർ) (2) പിറമാടം പാടശേഖരം (50 ഹെക്ടർ) (3) ഓണക്കൂർ പാടശേഖരം (50 ഹെക്ടർ) (4) പെരിയപ്പുറം പാടശേഖരം (50 ഹെക്ടർ) (5) പാമ്പാക്കുട പാടശേഖരം 7 ഹെക്ടർ. ഈ പാടശേഖരങ്ങളിലെ കൃഷി നിർവഹിക്കുന്നതിന് 12 പാടശേഖര സമിതികളാണ്.

വർദ്ധിച്ച കുലിച്ചെലവ്, കർഷകതൊഴിലാളികളുടെ അഭാവം, ജൈവവളത്തിന്റെ ദൗർലഭ്യം, രാസവളങ്ങളുടെയും കീടനാശനികളുടെയും വിലവർദ്ധനവ്, ജലസേചനത്തിനുള്ള അസൗകര്യം, യുവതലമുറക്ക് കാർഷിക വൃത്തിയിൽ താല്പര്യമില്ലായ്മ ഇവ മൂലം നെൽപാടങ്ങൾ നാണ്യവിലക്കായി പരിവർത്തനം ചെയ്തിട്ടുണ്ട്. നെൽകൃഷിക്ക് ലാഭകരമല്ലാത്തതിനാൽ യുവശ്രമകളായ ആകർഷിക്കുവാൻ കഴയുന്നില്ല. കൃഷിഭൂമി തുണ്ടുതുണ്ടകളായി കിടക്കുന്നതുകൊണ്ടും മൂപ്പുവൃത്യംസമൃദ്ധ വിവിധയിനം വിത്തുകൾ കൃഷിചെയ്യുന്നതുകൊണ്ടും കീടബാധ ഒഴിയാതെ നിലകുന്നു. തൻമൂലം പൊതുവെ വിളവ് കുറവാകുന്നു. കൃഷിഭവൻ മുഖേന പാടശേഖര കമ്മറ്റികൾക്ക് സബ്സിഡിയോടുകൂടി ലഭിക്കുന്ന അത്യുപല്പാദന ശേഷിയുള്ള വിത്തുകൾ, രാസവള കുറ്റുകൾ, കീടനാശിനികൾ, പമ്പുസെറ്റുകൾ, ഇവ ഇന്ന് കൃഷിക്ക് പൊതുവെ സഹായകരമാണ്. കൃഷിനാശം സംഭവിച്ച കർഷകർക്ക് സഹായം, കൃഷിക്ക് സൗജന്യ വൈദ്യുതി, കർഷക യുവാക്കൾക്ക് തൊഴിൽദാന പദ്ധതി, വിള ഇൻഷുറൻസ് മുതലായവയാണ് നിലവിലുള്ള കൃഷി വികസന പരിപാടികൾ. എന്നാൽ ഇവ തീരെ അപര്യാപ്തവുമാണ്.

മേമുറി പാടശേഖരത്തിന് 5 നെല്ലുല്പാദക സമിതികളും പിറമാടം പാടശേഖരത്തിൽ 2 നെല്ലുല്പാദക സമിതികളും ഓണക്കൂർ പാടശേഖരത്തിൽ 4 നെല്ലുല്പാദക സമിതികളും പാമ്പാക്കുട പാടശേഖരത്തിൽ 1 നെല്ലുല്പാദക സമിതിയും പിറമാടം പാടശേഖരത്തിൽ 2 നെല്ലുല്പാദക സമിതികളും നിലവിലുണ്ട്.

നമ്മുടെ ഗ്രാമ പഞ്ചായത്തിൽ 2 ഹെക്ടറിൽ മേൽ കൃഷി ചെയ്യുന്ന 170 വൻകിട കർഷകരും 1 ഹെക്ടറിനു മുകളിൽ 2 ഹെക്ടറിൽ താഴെ കൃഷി ചെയ്യുന്ന ആയിരത്തോളം ചെറുകിട കർഷകരും 1 ഹെക്ടറിൽ താഴെ കൃഷി ചെയ്യുന്ന ആയിരത്തോളം കർഷകരും 1960 നാമമാത്ര കർഷകരും ഉണ്ട്. ആധുനിക രീതിയിലുള്ള കൃഷി സമ്പ്രദായം സ്വീകരിച്ച് ട്രാക്ടറുകൾ (12) ടില്ലറുകൾ (14) എന്നിവ ഉപയോഗിച്ചു കൃഷിയിറക്കിനുള്ള സമയം ലാഭിക്കുകയും കുലിച്ചെലവ് ഒരു പരിധിവരെ കുറക്കുവാൻ സാധിക്കുകയും ചെയ്യുന്നു. കീടബാധയെ തടയുന്നതിന് പാടശേഖര കമ്മറ്റികൾ 130 സ്പെയറുകൾ യഥാസമയം പ്രവർത്തിപ്പിക്കുന്നു.

1,3,4 എന്നീ വാർഡുകളിൽ കൂടി ഉഴവൂർ തോട് ഒഴുകുന്നു. ഒന്നാം വാർഡിലുള്ള കുളവയൽ - പുഞ്ചത്തോട് പടിഞ്ഞാറ് ഒഴുകി ഉഴവൂർ തോട്ടിൽ പതിക്കുന്നു. മറ്റൊന്നു വടക്കോട്ട് ഒഴുകി നാലാനിക്കുന്ന് - പുളിനാനം കുന്ന് - അണ്ടിച്ചിറ ഭാഗങ്ങളിലൂടെ സഞ്ചരിച്ച് ഉഴവൂർ തോട്ടിന്റെ മറ്റൊരു ഭാഗത്തു പതിക്കുന്നു. വാർഡ് 4 ൽ കുമ്പളക്കുന്നേൽപ്പടി മുതൽ പുക്കോട്ട് പടി വരെ ചെറുതോടൊഴുകുന്നു. 5,6 വാർഡുകളിൽ ഒഴുകി നാലാം വാർഡിനെ സ്പർശിച്ച് മുടക്കി തോട്ടിൽ ചേരുന്നതാണ് അരുവിക്കൽ - മുടക്ക് തോട് 4,5,6 വാർഡുകളിൽക്കൂടി 'മലയാം' തോടും ഒഴുകുന്നു. അരുവിക്കൽ നിന്നും വെള്ളംചേരി ഭാഗത്തു കൂടി പഴയ നാട്ടുതോട് അഞ്ചാം വാർഡിൽക്കൂടി ഒഴുകുന്നു. അരുവിക്കൽ കോനാട്ടു താഴം ചെറുതോട്, ഉറവംപാടം ഇവ 5 ഉം 7ഉം വാർഡുകളിൽ കൂടി കടന്നു പോകുന്നു. 5 ൽക്കൂടി പാലപ്പിള്ളിത്താഴം എന്ന ചെറുതോടും ഒഴുകുന്നു. പുക്കോട്ട് - കവുക്കോട്ടു തോട് കണികുന്നേൽ താഴം - ചുരാലിൽ താഴം തോട്, തൊണ്ടൽ - കളപ്പുരത്താഴം കൂഴപ്പിള്ളിത്താഴം ചുരാലിത്താഴം തോടുകൾ കൂടി 5-ാം വാർഡിൽ കാണുന്നു.

6-ാം വാർഡിൽ പാണ്ടിപ്പിള്ളിത്താഴം - താറ്റുപാടം മടത്തേക്കാവ് - താറ്റുപാടം തോട് ഇവയുണ്ട്. ആശുപത്രിപ്പടി - മക്കിത്താഴം കാഞ്ഞിരം കൃഷിത്തോട് ഇവ മറ്റുതോടുകളാണ്. 7-ാം വാർഡിലൂടെ പറക്കുളം - പെരുമാഞ്ചിറ വഴി മേമുറിപ്പാടം നാട്ടുതോടൊഴുകുന്നു.

8-ാം വാർഡിലൂടെ ചെട്ടിക്കണ്ടം - ആറ്റുവേലിത്തോടൊഴുകുന്നു. ചേലയ്ക്കത്താഴം - ചാലുങ്കരത്താഴം മറ്റൊരു തോടാണ്. നെടുത്തടത്തിൽത്താഴം - മൂന്നുമുക്ക്, കുന്നംകൃഷിത്താഴം - മൂന്നുമുക്കു തോട്, കരിങ്കുറ്റിക്കൽത്താഴം - കക്കാട്ടേൽത്താഴം തോട് എന്നിവ മറ്റു തോടുകളാണ്.

9-ാം വാർഡിലൂടെ പെരുങ്കുറ്റിക്കൽത്താഴം - കദളിമറ്റത്താഴം, കൊച്ചരീക്കൽ - ഇടുമുക്കുതോട്, നാമ്പടം - വലിയരീക്കൽ തോട് (ചെറുതും വലുതും), ചാലിക്കുളം - അരീക്കൽ തോട്, ഐക്കരക്കണ്ടം - മൂന്നാനിക്കൃഷി തോട്



എന്നിവയുമൊഴുകുന്നു. മേൽ തോടുകളിൽ ഉഴവൂർ തോട്ടിൽ മാത്രമാണ് 12 മാസവും ജലമുള്ളത്.

**ചിറകളെ സംബന്ധിച്ച വിശദാംശങ്ങൾ.**

ഉഴവൂർ തോട്ടിൽ മൂന്നു ചിറകൾ:-

- 1) ചെമ്മിക്കാട്ട്, 2) മുട്ടുചിറ, 3) ഊരനാട്ടുചിറ.

അരീക്കൽ - മുടക്കുതോട്:-

- 1) കുന്നുമേൽത്താഴം, 2) കാഞ്ഞിരംകുഴിത്താഴം,
- 3) കല്ലംപ്ലാക്കിൽത്താഴം, 4) പാലക്കോട്, 5) പത്തുപറപ്പടവ്, 6) ചേലക്കോട്.
- 7) കുമ്പളക്കുന്നേൽത്താഴം

**വറ്റാത്തകുളങ്ങൾ**

വാർഡ് - 1

പെരിഞ്ചറക്കുളം, ഇരട്ടനാൽക്കുളം, പുഞ്ചക്കുളം

വാർഡ് - 2

മുട്ടത്തുകുളം, പുളളാലിക്കുളം, വിരിയപ്പള്ളിച്ചാലി, ചാലിക്കുളം, പെരുമ്മനം.

വാർഡ് - 3

കാരമലക്കുളം, വിച്ചാടൻ കുളം. കണ്ണൻ കുളം.

വാർഡ് - 4

മനയ്ക്കക്കുളം, മംഗലത്തുകുളം, പറയ്ക്കാട്ടുകുഴിക്കുളം, ഇലവുകൽക്കുളം, നടുവിലേടത്തുകുളം.

വാർഡ് - 5

കുഴിപ്പിള്ളിക്കുളം,മാനംകുളം, പുല്ലാത്തിക്കുളം, കുളങ്ങരക്കുളം.

വാർഡ് - 6

എരട്ടക്കുളം, നെടുമ്പാമ്പാക്കുടക്കുളം, മാക്കിക്കുളം.

വാർഡ് - 7

പെരുമാഞ്ചിറ, നീറുചിറ, വേലത്തിച്ചിറ, കുന്നത്തുകുളം, പറക്കുളം, വാര്യത്തുകുളം.

വാർഡ് - 8

പൊട്ടക്കുളം, ഒലിനാൽച്ചിറ, കല്ലിടുക്കിൽച്ചിറ, തടത്തിച്ചിറ.

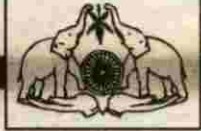
വാർഡ് - 9

ചാലിക്കുളം, മുറിവായ്ക്കുളം, നെടുമ്പുറത്തുചിറ.

**തെങ്ങി**

നെൽക്കൃഷിയുൽപ്പാദനം ആദായകരമല്ലാത്തത് കൊണ്ട് നാണുവിള എന്ന നിലയിൽ നേരത്തെ ഉണ്ടായിരുന്നതിൽ കൂടുതൽ സ്ഥലങ്ങൾ തെങ്ങുകൃഷി ചെയ്യാൻ കർഷകർക്കു പ്രേരണ നൽകി. ഇന്ന് ഉദ്ദേശം 650 ഹെക്ടർ സ്ഥലം ഇതിനായി ഉപയോഗിച്ച് വരുന്നു 130026 തെങ്ങുകൾ ഈ സ്ഥലത്തുവളരുന്നു. ഇതിൽ നിന്നുമുള്ള ശരാശരി തന്നാണ്ടുൽപ്പാദനം 3150650 നാളികേരമാണ്. 5201040 നാളികേരം കിട്ടേണ്ട സ്ഥാനത്ത് മേൽ സുചിപ്പിച്ച വിളവാണുണ്ടായത്.

തെങ്ങിന്റെ ഉൽപ്പാദനക്ഷമത കുറയുന്നതിനുള്ള കാരണങ്ങളിലൊന്ന് അശാസ്ത്രീയമായ കാർഷിക മുറകളാണ്. മറ്റൊരു ഘടകമാണ് വൃക്ഷസാന്ദ്രത. ഇടവിള കൃഷി സാധിക്കത്തക്കവിധത്തിൽ ഏക്കറിന് 75- 80 തെങ്ങുകൾ വരെ നടാം. പക്ഷെ ഇവിടെ ഏക്കറിന് ശരാശരി 120 തെങ്ങുകൾ വരെ കാണുന്നു. വീടിനു നീക്കി വച്ച സ്ഥലം കൂടി കണക്കാക്കിയാൽ സാന്ദ്രത വീണ്ടും കൂടും. പുരയിടത്തിന്റെ വിസ്തീർണ്ണം കൂടുന്നതിനനുസരിച്ച് സാന്ദ്രത വീണ്ടും കൂടുന്നതായി കാണുന്നു. വൃക്ഷസാന്ദ്രത കൂടിയാൽ ഉൽപ്പാദനം കുറയുമെങ്കിലും, ആകെ ഫലം കൂടുമെന്ന് ഒരു കണക്കുണ്ട്. കർഷകരെ സംബന്ധിച്ചിടത്തോളം അതാണ് ആദായകരം. ഈ സാഹചര്യത്തിൽ



ശാസ്ത്രീയമായ കൃഷിരീതികൾ പ്രചരിപ്പിക്കുക വളരെ പ്രയാസമാണ്. ഇടവിളക്കൃഷിയും ശാസ്ത്രീയമായ കൃഷി മുറകളും സ്വീകരിക്കാതെ കൃത്യമായ അകലം സൃഷ്ടിച്ചു കൊണ്ട് മാത്രം കൃഷിക്കാരുടെ മൊത്ത വരുമാനം വർദ്ധി ക്കുകയില്ല.

ഈ അകലത്തിന്റെ കാര്യത്തിൽ മാത്രമല്ല നടീൽ സമ്പ്രദായത്തിലുമുണ്ട് തകരാറുകൾ. നികത്തിയ പാട ശേഖരങ്ങളിലാണ് ഈ പ്രശ്നം കൂടുതലായിട്ടുള്ളത്. നല്ല വായുസഞ്ചാരവും നിർവാർചയുമുള്ള മണ്ണാണ് തെങ്ങു കൃഷിക്ക് ഏറ്റവും അനുയോജ്യം. ജലാംശം കൂടുതലുള്ള സ്ഥലത്തു തെങ്ങിന്റെ തടിയിൽ വേരുകൾ ഉണ്ടാകാൻ സാധ്യതയുണ്ട്. അതിനാൽ നിർക്കെട്ടുള്ള സ്ഥലങ്ങളിൽ മൺകുന്നുകളിലാണ് ചെറുതൈകൾ നടേണ്ടത്. എന്നാൽ ഇവിടെ നിർക്കെട്ടുള്ള സ്ഥലങ്ങളിലും കുഴികൾ എടുത്തു തൈകൾ നടുന്നതായി കണ്ടുവരുന്നു. ചിലേടത്ത് കുന്ന കളിൽ നടുന്ന രീതി നിലവിൽ വന്നിട്ടുണ്ടെങ്കിലും അത് അപര്യാപ്തമാണ്. നിർക്കെട്ട് തീർക്കുന്നതിൽ കാര്യമായ ശ്രദ്ധ ഇതു വരെ ഉണ്ടായിട്ടില്ല.

ഉപയോഗിക്കുന്ന നടീൽ വസ്തു ഗുണനിലവാരം കുറഞ്ഞതാണ്. അത്യുല്പാദന ശേഷിയുള്ള ഇനങ്ങളെ അപേക്ഷിച്ച് പരമ്പരാഗത നാടൻ ഇനങ്ങൾ നടുന്നതിലാണ് കൃഷിക്കാർക്കു താല്പര്യം. കൂടുതൽ കാലം വിളവു നൽകുന്നതിനു നാടൻ ഇനങ്ങൾക്കു കഴിവുണ്ട് എന്നതാണ്. മറ്റൊന്ന് രോഗപ്രധിരോധശക്തി കൂടുതൽ ഉണ്ട്. നാടൻ ഇനങ്ങളിൽ തന്നെ മെച്ചപ്പെട്ട വിത്തുകൾ തിരഞ്ഞെടുക്കുന്നതിനുള്ള സൗകര്യം നിലവിലില്ല. കൂടാതെ ജല സേചന സൗകര്യവും കുറവാണ്.

ഇതിനെല്ലാം പരിഹാരമെന്നോണം 1992 ൽ സർക്കാർ സമഗ്രകേര വികസന പദ്ധതി നടപ്പിലാക്കി (C.C.D.P) 1995-96 സാമ്പത്തിക വർഷത്തിൽ ഈ പദ്ധതി പ്രകാരം 33 കർഷകർക്ക് പമ്പ് സെറ്റ് വാങ്ങുന്നതിന് 77995 രൂപയും ജലസേചന സൗകര്യത്തിനായി കിണർകുഴിക്കുന്നതിന് 35 കർഷകർക്ക് 52120 രൂപയും സഹായം കൃഷി വകുപ്പിൽ നിന്നും നൽകിയിട്ടുണ്ട്. കേരവികസന സമിതി മുഖേന 3 സ്പ്രെയറുകൾ വാങ്ങുന്നതിന് 3000/- രൂപാ സബ്സിഡി അനുവദിച്ചിട്ടുണ്ട്. 1995-96 വർഷത്തെ ഫണ്ടിൽ പമ്പ് സെറ്റ് വാങ്ങുന്നതിന് 7005 ബാക്കിയുള്ളതും ഉടൽ ചിലവഴിക്കുന്നതിനും ആവശ്യമായ നടപടികൾ സ്വീകരിച്ചുകൊണ്ടിരിക്കുന്നു. 1995-96 വർഷത്തെ അപേ ക്ഷകൾ കേരസമിതികൾ മുഖേന സ്വീകരിച്ച് കിണർ, പമ്പുസെറ്റു എന്നിവയ്ക്കുള്ള അനുകൂല്യങ്ങൾ പഞ്ചായത്തു മുഖേന നടപ്പിലാക്കുവാൻ ഉള്ള നടപടികൾ സ്വീകരിച്ചുവരുന്നു. ലക്ഷ്യമിട്ടിരിക്കുന്നത് 25 കിണർ, 30 പമ്പ്സെറ്റ് ഗ്രൂപ്പ് ഇറിഗേഷൻ സ്കീം ഒന്ന്.

കമ്മ്യൂണിറ്റി ഇറിഗേഷൻ പദ്ധതിയിൽ സബ്സിഡിയായി 3060,00/- രൂപാ പഞ്ചായത്ത് അനുവദിക്കുകയും ശ്രീ. എം.എ. പരമേശ്വരൻ നായർ കൺവീനറായുള്ള കമ്മറ്റിക്ക് കൂളത്തിന്റെ നിർമ്മാണത്തിനായി 24225 രൂപാ അഡ്വാൻസായി അനുവദിക്കുകയും ചെയ്തു. പമ്പ്സെറ്റ് സ്ഥാപിക്കൽ, ടാങ്ക് നിർമ്മാണം എന്നീ പദ്ധതികളുടെ പുരോഗതി അനുസരിച്ച് പഞ്ചായത്തുമുഖേന ബാക്കി പണം വിനിയോഗിക്കാവുന്നതാണ്.

1996-97 വർഷം കേര കർഷകർക്ക് നൽകുന്നതിനായി 645 രാസവള കിറ്റുകൾക്കുള്ള അപേക്ഷ കേരസ മിതി മുഖേന സ്വീകരിച്ചു വരുന്നു. പഞ്ചായത്തിൽ 3 സ്വകാര്യ മേഖലയിലും ഒരു സഹകരണമേഖലയിലുമായിട്ട് 4 രാസവള കേന്ദ്രങ്ങളാണുള്ളത്. മണ്ണ് പരിശോധനയുടെ അടിസ്ഥാനത്തിൽ വളപ്രയോഗം ശാസ്ത്രീയമാക്കാ നുള്ള സംവിധാനങ്ങളൊന്നും നാളിതുവരെ ഉണ്ടായിട്ടില്ല. ജൈവവളപ്രയോഗമാവട്ടെ കാലിസമ്പത്ത് ശോഷിച്ച തോടു കൂടി വളരെ കുറഞ്ഞുപോവുകയും ചെയ്തു.

വിദഗ്ദ്ധ കർഷക തൊഴിലാളികളെ കിട്ടാനില്ലാത്ത അവസ്ഥയാണിനുള്ളത്. ഈ രംഗത്ത് യന്ത്രോപകര ണങ്ങളുടെ ഉപയോഗവും ഈ പ്രദേശത്തുണ്ടായിട്ടില്ല.

അത്യുൽപ്പാദനശേഷിയുള്ള സങ്കരയിനം വിത്തുകൾ ലഭ്യമാക്കുക. ശാസ്ത്രീയകൃഷിരീതി കർഷകർക്കു നൽകുക. നേഴ്സറികൾ നിർമ്മിച്ച് വിത്തുകൾ ഇവിടെ തന്നെ ഉൽപാദിപ്പിച്ച് വിതരണം ചെയ്യുക. രോഗപ്രധിരോധ മാർഗ്ഗങ്ങൾ കാര്യക്ഷമമായി നടത്തുക. വിദഗ്ദ്ധ ഉപദേശം ലഭ്യമാക്കുക. കേടുവന്ന തെങ്ങുകൾ വെട്ടിമാറ്റി നല്ല യിനം തൈകൾ കൃഷിചെയ്യുക. ജലസേചന സൗകര്യം ഉണ്ടാക്കുക. കാലാകാലങ്ങളിൽ വളപ്രയോഗം ശാസ്ത്രീ യമായി നൽകുക. ജൈവവള പ്രയോഗം പ്രോത്സാഹിപ്പിക്കുകയും ലഭ്യത ഉറപ്പു വരുത്തുകയും ചെയ്യുക.

**റബ്ബർ**

ഉയർന്ന ഭാഗങ്ങൾ മുഴുവനും തെങ്ങ്, നെല്ല് കൃഷി ചെയ്തിരുന്ന കുറെ ഭാങ്ങളും ഇന്ന് ആളുകൾ റബ്ബർ കൃഷി ചെയ്തു വരുന്നു. 1256 ഹെക്ടർ സ്ഥലത്തു ഈ കൃഷി ചെയ്തു വരുന്നുണ്ട്. മൊത്തം ഉൽപ്പാദനം ഏക ദേശം 1004.8 ടൺ ആണ്. തെങ്ങ്, നെല്ല് എന്നിവയെ അപേക്ഷിച്ച് കൂടുതൽ സാമ്പത്തിക നേട്ടം അനുഭവപ്പെട്ട തിനെ തുടർന്ന് നല്ലൊരു വിഭാഗം ആളുകൾ ഈ കൃഷിയിലേക്കു മാറിക്കൊണ്ടിരിക്കുന്നു. മറ്റു രംഗങ്ങളിൽ കിട്ടുന്ന ധനസഹായത്തേക്കാൾ കൂടുതൽ ഈ കൃഷിക്കു റബ്ബർ ബോർഡിൽ നിന്നും അനുകൂല്യങ്ങൾ ലഭിച്ചു കൊണ്ടിരി





ക്കുന്നു. റബർ കർഷക സംഘങ്ങൾ രൂപീകരിച്ചും ഇല, മണ്ണ് ഇവ പരിശോധിച്ചും കർഷകർക്കു വേണ്ടമാർഗ്ഗ നിർദ്ദേശങ്ങൾ നൽകിയും റബർകൃഷിക്കാരെ പ്രോത്സാഹിപ്പിക്കാൻ റബ്ബർ ബോർഡ് നിരന്തരം ശ്രദ്ധിക്കുന്നുണ്ട്.

തെങ്ങിൻ തോപ്പുകളിലും പുരയിടങ്ങളിലും ഇടവിളയായി കാച്ചിൽ, ചെറുകിഴങ്ങ്, കന്നാര, വാഴ, ഇഞ്ചി, മഞ്ഞൾ, കച്ചോലം, ചേന, ചേമ്പ്, മരച്ചീനി മുതലായവ കൃഷിചെയ്യുന്നുണ്ട്.

### കുരുമുളക്

കുരുമുളക് സമീപകാലത്ത് ദ്രുതവേഗം എന്ന രോഗത്തിന് അടിമപ്പെട്ടിരിക്കുകയാണ്. ഇതിനു പ്രതിവിധി നാളിതു വരെ കണ്ടുപിടിക്കപ്പെട്ടിട്ടില്ല. കറുത്ത പൊന്ന് എന്ന് അറിയപ്പെടുന്ന കുരുമുളകിന്റെ നാശം കർഷകന്റെ തീരാപക്ഷമാണ്. കുരുമുളക് ശാസ്ത്രീയമായി കൃഷിചെയ്യുന്നതിനും മറ്റുമായി കൃഷി വകുപ്പിൽ നിന്നും സമിതികൾ രൂപീകരിച്ച് പ്രവർത്തനം ആരംഭിച്ചിട്ടുണ്ട്. നല്ലയിനം വിത്തുകൾ ഉൽപ്പാദിപ്പിച്ച് കർഷകന് നൽകുവാനുള്ള സംവിധാനം ഇന്നും കൈക്കൊണ്ടിട്ടില്ല. കുറെ നാമമാത്രമായ വളക്കിറ്റുകൾ നൽകുന്നുണ്ടെങ്കിലും അതെന്നും ഈ കൃഷിയെ പ്രോത്സാഹിപ്പിക്കാൻ വേണ്ടത്ര സഹായകമാകുന്നില്ല. ഇന്നത്തെ നിലയിൽ പോവുകയാണെങ്കിൽ ഈ കൃഷി ഈ നാട്ടിൽ നിന്നും അപ്രത്യക്ഷമാകാനാണ് സാദ്ധ്യത. മറ്റ് കാർഷിക മേഖലയെ അപേക്ഷിച്ച് ഈ കൃഷിക്ക് താരതമ്യേന ചിലവും അധ്വാനവും കുറവാണ്. എന്നാൽ ആദായം താരതമ്യേന കൂടുതലുമാണ്.

### പരിഹാരമാർഗ്ഗങ്ങൾ

- 1) തുണ്ടുഭൂമികൾ ലാഭകരമായി കൃഷിചെയ്യുവാൻ സാധിക്കുന്നില്ല. നെൽക്കൃഷിചെയ്യുന്ന തുണ്ടുതുണ്ടു ഭൂമികൾ കൂട്ടുകൃഷി സമ്പ്രദായത്തിൽ വിത്തിറക്കലും വിളവെടുക്കലും ഒരുമിച്ചാക്കിയാൽ കൂടുതൽ ലാഭകരമാക്കാം.
- 2) മണ്ണു പരിശോധനാ കാലാകാലങ്ങളിൽ നടത്തി വളപ്രയോഗം നിർദ്ദേശിക്കണം.
- 3) അത്യുൽപ്പാദനശേഷിയുള്ള നല്ലയിനം വിത്തുകൾ കർഷകസമിതിക്ക് സൗജന്യമായി നൽകണം.
- 4) നെൽക്കൃഷിക്കാവശ്യമായ ജൈവവളവും രാസവളവും കീടനാശനികളും യഥാസമയം സൗജന്യ നിരക്കിൽ ലഭ്യമാക്കണം.

### ജലസേചനം

- 1) ഈ പഞ്ചായത്തിൽ ധാരാളം കുളങ്ങളും ചിറകളും ഉണ്ടെങ്കിലും വേണ്ടവണ്ണം പ്രയോജനപ്പെടുത്തില്ല. അതിനാൽ കുളങ്ങൾ താഴ്ത്തി വശങ്ങൾ കെട്ടുകയും, തോടുകളിൽ തടയിണകൾ നിർമ്മിച്ചും, ഉചിതസ്ഥാനങ്ങളിൽ പമ്പു സെറ്റുകൾ സ്ഥാപിച്ചും M.V.I.P യുടെ പണി പൂർത്തിയാകാത്ത കനാലുകൾ എത്രയും വേഗം പണിപൂർത്തിയാക്കി ലിംഗ് കനാലുകൾ സ്ഥാപിച്ചും അവ വഴി ജലം ഒഴുക്കിയും പഞ്ചായത്തുതലത്തിൽ ജീവനക്കാരെ നിശ്ചയിച്ചും ജലസേചന സൗകര്യം വർദ്ധിപ്പിക്കണം. നാട്ടുതോടുകൾ തെളിച്ചും കെട്ടിയും അപൂർണ്ണമായിക്കിടക്കുന്നത് പൂർണ്ണമാക്കുകയും ചെയ്യേണ്ടതാണ്.
- 2) കൃഷിനാശം ഉണ്ടാകാത്ത രീതിയിൽ ഡ്രൈനേജുകൾ പരിഷ്കരിക്കുകയും ഇല്ലാത്ത സ്ഥലങ്ങളിൽ നിർമ്മിക്കുകയും ചെയ്യുക.
- 3) ഈ പഞ്ചായത്തിൽ ആവശ്യമായ വിത്തുകൾ ഇവിടെത്തന്നെ ഉൽപ്പാദിപ്പിച്ച് ഇവിടെത്തന്നെ യഥാസമയം വിതരണം ചെയ്യുന്നതിനുള്ള സംവിധാനം ഏർപ്പെടുത്തുക.
- 4) പാടശേഖരങ്ങളിലേക്ക് അത്യാവശ്യമായ ഫാം റോഡുകൾ നിർമ്മിക്കണം.
- 5) കാർഷിക ഉൽപ്പന്നങ്ങൾ സംഭരിക്കുവാനും വിതരണം ചെയ്യുവാനുമുള്ള പൊതു കേന്ദ്രം ആരംഭിക്കണം.
- 6) കൃഷിക്കാർക്കുള്ള വായ്പാ സൗകര്യങ്ങൾ ഉദാരമാക്കുകയും എളുപ്പത്തിൽ ലഭ്യമാക്കാനുള്ള സൗകര്യങ്ങളും



ഉണ്ടാകണം.

- 7) പ്രകൃതിക്ഷോഭം മൂലം കർഷകർക്കുണ്ടാകുന്ന നഷ്ടം തക്ക സമയത്തു മുഴുവനായും നഷ്ടപരിഹാരമായി നൽകണം.
- 8) വിള ഇൻഷുറൻസിന്റെ ചുമതല ഗ്രാമപഞ്ചായത്തു ഏറ്റെടുക്കുന്നു.
- 9) കാർഷികവൃത്തി മാന്യമായ തൊഴിലായി പ്രഖ്യാപിക്കുകയും അർഹരായ കർഷകരെ കാലാകാലങ്ങളിൽ ആരംഭിക്കുകയും ചെയ്യുക.
10. നാളികേരത്തിത്തിനെ എണ്ണക്കുരുവായി പ്രഖ്യാപിച്ചിരിക്കുന്ന തരവില പുനഃപരിശോധിച്ച് അയ്യായിരമായി മാറ്റുകയും ചെയ്യണം.
11. കാർഷികത്തൊഴിലാളികളുടെ കുലിനിരക്കി പഞ്ചായത്തടിസ്ഥാനത്തിൽ ഏകീകരിക്കുക.
12. ഒരേ സ്വഭാവമുള്ള തൊഴിലുകൾക്ക് സ്ത്രീ പുരുഷ ഭേദമന്യെകുലി നിശ്ചയിക്കുക.
13. പഞ്ചായത്തിന്റെ മേൽ നോട്ടത്തിൽ വാർഡുകൾ തോറും ജൈവവള യൂണിറ്റുകൾ ആരംഭിക്കണം.
14. കൃഷിക്കാർക്കാവശ്യമായ ട്രാക്ടർ, സ്പെയർ പമ്പുകൾ, കൊയ്യുന്നതിനും, മെതിക്കുന്നതിനുമുള്ള യന്ത്രങ്ങൾ, നടീൽ യന്ത്രങ്ങൾ എന്നിവ കർഷകസമിതികൾക്കും വ്യക്തിക്കൾക്കും നൽകണം.
15. പഞ്ചായത്ത് തലത്തിൽ തെങ്ങുകയറ്റ തൊഴിലാളികൾക്കു പരിശീലനവും സൗജന്യ ഇൻഷുറൻസും നൽകണം.
16. കർഷകൻ സാങ്കേതിക ഉപദേശം കൃഷിവകുപ്പിൽ നിന്നും യഥാസമയം ലഭിക്കണം.

**ജലസേചനം പൂർത്തിയാക്കിയ പദ്ധതികൾ**

1. 6-ാം വാർഡിൽ കല്ലംപാക്കൽ താഴത്തു ഒരു ക്രോസ് ബാർ 1993 ൽ പൂർത്തിയാക്കിയിട്ടുണ്ട്. ഏകദേശം 3 ഹെക്ടർ സ്ഥലത്ത് ഇതിന്റെ പ്രയോജനം ലഭിക്കുന്നു.
2. 7-ാം വാർഡിൽ മേമ്മുരി പാടം നടയ്ക്കോടിന് വിസ്താരം വിസ്താരംകൂട്ടുകയും വശങ്ങൾ കെട്ടുകയും ചെയ്തു പൂർത്തിയാക്കി 6 ഹെക്ടർ സ്ഥലത്തു ഇതിന്റെ പ്രയോജനങ്ങൾ ലഭിക്കുന്നുണ്ട്.
3. വാത്യത്തു കുളത്തിന്റെ സംരക്ഷണം 3 ഹെക്ടർ സ്ഥലത്ത് ഇതിന്റെ പ്രയോജനം ലഭിക്കുന്നു.
4. മനയ്ക്കൽ - പുഞ്ചത്തോട് സൈഡ് സംരക്ഷണം ജോലികൾ പൂർത്തിയാക്കി - 5 ഹെക്ടർ സ്ഥലത്ത് ഇതിന്റെ പ്രയോജനം ലഭിക്കുന്നു.
5. (1) പാമ്പാക്കുട ലിഫ്റ്റ് ഇറിഗേഷൻ സ്കീമിൽപ്പെടുത്തി മോട്ടോറും പമ്പുസെറ്റും സ്ഥാപിച്ചു. പ്രയോജനം 18 ഹെക്ടർ സ്ഥലത്ത്.
6. (2) " " " " " "
7. ഒന്നാം വാർഡിൽ മുട്ടത്തുകുളം നന്നാക്കി 4 ഹെക്ടർ സ്ഥലത്തു പ്രയോജനം കിട്ടുന്നു.
8. എട്ടാം വാർഡിൽ തെക്കേത്തൊഴം പുഞ്ച - വശം കെട്ടി സംരക്ഷിച്ചു 1994 ൽ. പ്രയോജനം 6 ഹെക്ടർ സ്ഥലത്ത് കിട്ടുന്നു.
9. മാടപ്പറമ്പിൽ താഴത്തു അരീക്കൽ - മുടക്കിൽ തോടിൽ ഒരു ക്രോസ്സ് ബാർ നിർമ്മിച്ചു. 9 സ്ഥലത്തു പ്രയോജനം.
10. അരീക്കൽ - മുടക്കിൽ തോടിലുള്ള മൂന്നു മുക്കിൽ സംരക്ഷിക്കുന്ന ഭിത്തികെട്ടി ക്രോസ്സ് ബാർ നിർമ്മിച്ചു. പ്രയോജനം 8 ഹെക്ടർ സ്ഥലത്തു ലഭിക്കുന്നു.
11. പൂല്ലാത്തിക്കുളം നന്നാക്കി. പ്രയോജനം 4 ഹെക്ടർ സ്ഥലത്തു കിട്ടുന്നു.
12. ഉഴറനാട്ടു ചിറ നന്നാക്കി പ്രയോജനം 54.58 ഹെക്ടർ സ്ഥലത്തു ലഭിക്കുന്നു.
13. അഞ്ചാം വാർഡിൽ മരങ്ങാട്ട് പാടം തൊട്ട് തോടു നന്നാക്കി 8 ഹെക്ടർ സ്ഥലത്തു പ്രയോജനം.
14. ആറാം വാർഡിൽ - അരീക്കൽ - മുടക്കിത്തോടു നന്നാക്കുകയും സൈഡ് സംരക്ഷണ ജോലികൾ ചെയ്തു. 6 ഹെക്ടർ സ്ഥലത്തു പ്രയോജനം.
15. മാനുളായി താഴം തോടിന്റെ വശങ്ങൾ കെട്ടി സംരക്ഷണ ജോലികൾ നിർവ്വഹിച്ചു. 402 ഹെക്ടർ സ്ഥലത്തു



പ്രയോജനം.

- 16. ആനാട്ടേൽ താഴെ തോട് സൈഡ് സംരക്ഷണം. 8 ഹെക്ടർ സ്ഥലത്തു പ്രയോജനം.
- 17. കുളവയൽ പുഞ്ച ആഴവും വിസ്താരവും കൂട്ടി വശങ്ങൾ കെട്ടി. 40 ഹെക്ടർ സ്ഥലത്തു പ്രയോജനം കിട്ടി.
- 18. ആറാം വാർഡിൽ തോട്ടുകൽ താഴെ കാഞ്ഞിരം കുഴിത്താഴം തോടിന്റെ വശങ്ങൾ കെട്ടി 6 ഹെക്ടർ സ്ഥലത്തു പ്രയോജനം.
- 19. ഊറനാട്ടു തോടിന്റെ സംരക്ഷണ ഭിത്തി കെട്ടി. 25 ഹെക്ടർ സ്ഥലത്തു പ്രയോജനം.
- 20. ഏഴാം വാർഡിൽ മേമ്മുറിപ്പാടാനാട്ടു തോടിന്റെ വശങ്ങൾ സംരക്ഷണഭിത്തി കെട്ടി. 2 ഹെക്ടർ സ്ഥലത്തിനു പ്രയോജനം. മറിയാടി കരട്ട തൊട്ടിൽ നിന്നും.
- 22. ഏഴാം വാർഡിൽ തൃക്കോത്താഴം പുഞ്ചത്തോടിന്റെ വീതിയും ആഴവും കൂട്ടി സംരക്ഷണഭിത്തി കെട്ടി. 16 ഹെക്ടർ സ്ഥലത്തു പ്രയോജനം.
- 23. ഒമ്പതാം വാർഡിൽ കൊച്ചരിക്കൽ വാട്ടർ ഷെഡ് പദ്ധതിയിൽ കയ്യാല സബ്സിഡിയായി 77000 രൂപയും തെങ്ങിന് തടം എടുക്കുന്നതിന് 109988 രൂപയും വളക്കൂഴി നിർമ്മാണത്തിന് 2289 രൂപയും അനുവദിച്ചു. കക്ക, തൂരിശ്, വളം എന്നിവയ്ക്കായി 40713 രൂപ ചിലവഴിച്ചു. 91200 രൂപയുടെ കാലിത്തീറ്റ വിതരണം ചെയ്തു. 1000 രൂപ സബ്സിഡി നിരക്കിൽ 75 തയ്യിൽ മെഷീൻ വിതരണം ചെയ്തു. 3400 രൂപയുടെ മിനറൽ മിക്സ്ചർ വിതരണം ചെയ്തു. സോയിൽ കൺസർവേഷൻ മുഖേന കയ്യാല, തെങ്ങിനു തടം, സോയിൽ കിറ്റ് എന്നിവയ്ക്കായി മൊത്തം 73000/- രൂപയ്ക്കുള്ള അപേക്ഷകൾ സ്വീകരിച്ച് തുക വിതരണം ചെയ്യുന്നതിനുള്ള നടപടികൾ സ്വീകരിച്ചു വരുന്നു. പച്ചക്കറി വികസനത്തിനായി 5500/- നടപ്പുവർഷം ചിലവഴിച്ചു. ഡ്രിപ്പ് ഇറിഗേഷൻ പദ്ധതി പ്രകാരം കർഷകർക്കായി 13500 സബ്സിഡി അനുവദിച്ചു. കൂടുതൽ കർഷകരെ ഈ പദ്ധതിയിൽ ഉൾപ്പെടുത്തുവാൻ ആവശ്യമായ നടപടികൾ സ്വീകരിച്ചു വരുന്നു.

**നിർദ്ദേശങ്ങൾ**

- 1. വട്ടക്കുന്നേൽ ഭാഗം നാലാനിക്കുന്ന്, പുളിത്താനംകുന്ന് എന്നീ സ്ഥലങ്ങളിൽ കൃഷിക്കാവശ്യമായ ജലം ലഭ്യമാക്കണം. ഇരട്ടനാൽക്കുളം, പെരുഞ്ചറക്കുളം ഇവ താഴ്ത്തി വശങ്ങൾ കെട്ടി ജലസേചനം വർദ്ധിപ്പിക്കുക.
- 2. ഒന്നാം വാർഡിലെ ചിറകുളം കൈതോടുകളും നന്നാക്കി ജലസേചനത്തിന് സൗകര്യം ഉണ്ടാക്കുക.
- 3. ഓണക്കൂർ ചത്തംപടവ് പാടത്തിന്റെ നട കെട്ടുക, കുളവയൽ പുഞ്ചത്തോടിന്റെ വശം കെട്ടുക, കടലായിത്തോട് വീതികൂട്ടി ജലസംഭരിച്ച് കൃഷിക്ക് ഉപയോഗിക്കത്തക്കവിധത്തിൽ ലീഡിംഗ് ചാനൽ നിർമ്മിക്കുക.
- 4. കിഴക്കനടി വെള്ളനടി നിലങ്ങളുടെ വശങ്ങൾ കെട്ടുക, ഇരുവാക്കത്തോട് വശം കെട്ടുക. പുളേളാലിക്കുളം, പെരുമാനത്തുകുളം, ഞാറക്കുളം, വിരിയപ്പിള്ളിച്ചാൽ ഇവ താഴ്ത്തി കെട്ടി ലീഡിംഗ് ചാനൽ നിർമ്മിച്ച് ഉഴവൂർ തോട്ടിൽ നിന്നും ലിഫ്റ്റ് ഇറിഗേഷൻ നടപ്പാക്കുക.
- 5. ഉഴവൂർ തോടിന്റെ ഇരു സൈഡും കെട്ടി മണ്ണിടിച്ചിൽ തടയുക. ഊറനാട്ട് ചിറയിൽ നിന്നും പടിഞ്ഞാറോട്ടും കിഴക്കോട്ടുമുള്ള ലീഡിംഗ് ചാനൽ താഴ്ത്തുകയും ചെയ്യുക.
- 6. ഉഴവൂർ തോട്ടിൽ സ്ഥാപിക്കുന്ന ലിഫ്റ്റ് ഇറിഗേഷന്റെ പ്രയോജനം മൂന്നാം വാർഡിലെ പാടശേഖരങ്ങൾക്കും ലഭ്യമാക്കുക. ഊറനാട്ടുചിറ പാടശേഖരങ്ങളിലുള്ള മുഴുവൻ ലീഡിംഗ് ചാനലുകളും താഴ്ത്തി സൈഡ് കെട്ടി സംരക്ഷിക്കുക.
- 7. താമരച്ചാൽനിന്നും തോട് നിർമ്മിക്കുക.
- 8. ഉഴവൂർ തോടുമുതൽ വടക്കോട്ട് എണ്ണക്കലോടി വരെ വശങ്ങൾ കെട്ടുക.
- 9. പുവള്ളി മുതൽ പുഞ്ചത്തോടുവരെ വശങ്ങൾ കെട്ടുക.
- 10. കാരിക്കഴി മുതൽ ചാലിതു ചിറ വരെയും താമരച്ചാൽ മുതൽ വാരിക്കാട്ട് വരെയും വശങ്ങൾ കെട്ടുക.
- 11. ഉഴവൂർ തോട്ടിൽ ചാലിയത്തു ചിറയിൽ ചെക്കുഡാം നിർമ്മിക്കുക.
- 12. ഫാം റോഡുകൾ നിർമ്മിക്കുക.
- 13. ചെമ്മിക്കാട് ചിറ വരെ വശങ്ങൾ കെട്ടുക.



14. അരുവിക്കൽ - മുടക്കനാട്ടുതോട്ടിൽ വശങ്ങൾ കെട്ടുക.
15. കുമ്പതു കുന്നേൽപ്പടി മുതൽ പുക്കോട്ടു പടി വരെ തോടിന്റെ വശങ്ങൾ കെട്ടുക.
16. ഇലവനാൽ പാടത്തു ലീഡിംഗ് ചാനൽ നിർമ്മിക്കുക.
17. M.V.I.P. യിൽ നിന്ന് കല്ലറപ്പാടം , ചാലിയത്തുചിറ റോഡ് പുതിയതടം ഭാഗത്തു നിന്നും വടക്കനാൽപ്പാടം വരെ ലീഡിംഗ് ചാനൽ നിർമ്മിക്കണം.
18. അരുവിക്കൽ, വാഴമറ്റം, ഊത്തുകുഴി, പുതുവാ, ചെറുകുറ്റിക്കാട്, ചന്ദ്രത്തിൽത്താഴം അരുവിക്കൽ മുടക്കു നാട്ടു തോട് എന്നീ ഭാഗങ്ങളിൽ ക്രോസ്സ് ബാറുകളും ട്രാക്ടർ പാലങ്ങളും നിർമ്മിക്കുക.
19. പാലക്കാട്ട് കുഴി മുതൽ താക്കോലിപ്പാടം വരെ ഉപകനാൽ നിർമ്മിക്കുക.
20. തോട്ടത്തിൽപ്പടി, ചാലിയത്തുചിറ റോഡ് മുറിച്ചുകയക്കുന്ന ഭാഗത്തു നിന്നും പാഴുകോട്ടിൽത്താഴം വരെ ഉപകനാൽ നിർമ്മിക്കുക.
21. ചെമ്മിക്കാവു ചിറയിൽ നിന്നും മുട്ടത്തുപാടത്തേയ്ക്കു വെള്ളം കൊണ്ടു പോകുന്ന തോടിന്റെ വശങ്ങൾ കെട്ടുക.
22. പഞ്ചായത്തു മോട്ടറിൽ നിന്നും വെള്ളം കൊണ്ടു പോകുന്ന ചാനലിന്റെ വശങ്ങൾ കെട്ടുക.
23. M.V.I.P യുടെ രാമംഗലം ബ്രഞ്ചുകനാലിൽ നിന്നും അരുവിക്കൽ ഭാഗത്തുനിന്നും 200 മീറ്റർ പടിഞ്ഞാട്ട് മാറി മാളികയിൽതാഴം, പാലപ്പിള്ളിത്താഴം കയാനി ലക്ഷം വീടു കോളനി, കണികുന്നേൽത്താഴം, കൂടി താറ്റു പാടം ഭാഗത്തേക്ക് ഒരു സബ് കനാൽ ആരംഭിക്കണം.
24. ഉറവുപാടം മുതൽ കോനാട്ടു താഴം വരെയും കളപ്പുരത്താഴം മുതൽ ആലുകൽത്താഴം വരെയും മുതുകുളം മുതൽ ചന്ദ്രത്തിൻ താഴം വരെയും കുഴുപ്പള്ളിത്താഴം മുതൽ ചുരാലിത്താഴം വരെയും പുല്ലാത്തിക്കുളം മുതൽ ചന്ദ്രത്തിൻ താഴം വരെയും വശങ്ങളിലെ ഭിത്തികെട്ടുക.
25. അഞ്ചൽപ്പെട്ടി - കയാനി റോഡ് മുതൽ കുഴുപ്പള്ളിത്താഴം വരെയും തോടിന്റെ വശം കെട്ടേണ്ടതാണ്.
26. വട്ടക്കുളം മുതൽ പടിഞ്ഞാറ് കുഴുപ്പള്ളിത്തോട് വഴി ചുരാലിത്താഴം വരെയും, ആശുപത്രിപ്പടി - കോച്ചേരിപ്പടി ക്കുളം റോഡിന് താഴെ ചുരാലിൽ താഴം മുതൽ ആശുപത്രി വരെയും റോഡിന്റെ സൈഡ് കെട്ടി ബലപ്പെടു ത്തുക.
27. രാമംഗലം, പാമ്പാക്കുട ലിഫ്റ്റ് ഇറിഗേഷന്റെ അവസാന ഭാഗത്തുനിന്നും ആളോത്തുമാരി വരെ ഒരു ലീഡിംഗ് ചാനൽ നിർമ്മിക്കണം.
28. അരീക്കൽ മുതൽ മുട്ടത്തുതാഴം വരെയും നടപ്പുറത്തുനിന്നും പറയൻക്കൂടിതാഴംവഴി ഞാറ്റുതൊട്ടിവരെയും പറയൻക്കൂടിതാഴം മുതൽ പറയിടം വരെയും വീണ്ടും പറയൻക്കൂടിതാഴം മുതൽതൊണൽ വരെയും പാലപ്പിള്ളിത്താഴം വരെയും അരുവിക്കൽത്താഴം മുതൽ വലതുവശത്തു കരിം തകരമാരി ഞവരാൽ പുത്തംകുളങ്ങര കോളനി ഭാഗത്തേയ്ക്കും ഓരോ ലീഡിംഗ് ചാനൽ നിർമ്മിച്ച് ജലസേചന സൗകര്യം നിലനിറുത്തണം.
29. കുഴുപ്പിള്ളിത്താഴം പഞ്ചായത്തുകുളം മുതൽ ഒരു ലീഡിംഗ് ചാനൽ നിർമ്മിക്കുക.
30. M.V.I.P. യുടെ മാമലശ്ശരി കനാലിൽനിന്നും എറുമ്പേത്തുപടി ഇരട്ടക്കുളം ഭാഗത്തുകൂടി കുളവേലി പുഞ്ചയിലേക്കും ലീഡിംഗ് കനാൽ അനുവദിക്കണം. ടി കനാലിന്റെ എഴുമോളേൽ ഭാഗത്തു നിന്നും ഒരു ലീഡിംഗ് ചാനൽ തെക്കോട്ടുപോയി താററുപാടം ഭാഗം വരെ എത്തണം. മടത്തേക്കാവ് താഴം റോഡ് ചാലുനിലം വരെ ലീഡിംഗ് ചാനൽ നിർമ്മിക്കണം.
31. ആലുഞ്ചരിത്താഴത്തു നിന്നും ആനാട്ടേൽത്താഴം വരെ ലീഡിംഗ് ചാനൽ നിർമ്മിക്കണം. ആനാട്ടേൽത്താഴം ചാറ്റുപാടം റോഡിന്റെ വശംകെട്ടുക. തോട്ടുകൽ കല്ലുംപ്ലാക്കൽതാഴം, ചുരാലിത്താഴം-മാക്കിത്താഴം, പൊമ്മിക്കര മലത്താഴം-കാളക്കുഴിത്താഴം, എന്നീ തോടുകൾ ഇരു സൈഡും കെട്ടുക.
32. പെരുമാംചിറ, കുന്നത്തുകുളം, കണിയാൻ കുളം എന്നിവ നന്നാക്കി ജലസേചനത്തിന് സൗകര്യപ്പെടുത്തണം. നീറുചിറയുടെ താഴേട്ടുള്ള ഭാഗത്തു തോടിന്റെ വശങ്ങൾ കെട്ടുക. പറക്കുളം മുതൽ പെരുമാൾ ചിറവരെ ലീഡിംഗ് ചാനൽ നിർമ്മിച്ച് വശങ്ങൾ കെട്ടുക. വാര്യത്തുകുളത്തിന്റെ താഴെയുള്ള ലീഡിംഗ് ചാനലിന്റെ പണിപൂർത്തിയാക്കുക. പാമ്പാക്കുട ലിഫ്റ്റ് ഇറിഗേഷൻ കനാലിൽ നിന്നും ലീഡിംഗ് ചാനൽ തെക്കോട്ടും പടിഞ്ഞാട്ടും നീട്ടുക. പെരുമാഞ്ചിറ - പഴപ്പുരത്താഴം വരെയുള്ള തോടിന്റെ കെട്ടാത്ത ഭാഗങ്ങൾ സൈഡ്ഭിത്തി കെട്ടുകയും വശങ്ങൾ കോൺക്രീറ്റ് ചെയ്യുകയും ചെയ്യുക.



- 33. M.V.I.P. യുടെ മാമ്മലശ്ശരി M.I.D യിൽ നിന്നും എറുമ്പോത്തുപടി - ആലുഞ്ചേരി ഭാഗത്തു ഒരു ലീഡിംഗ് ചാനൽ വെട്ടി ഉയർന്ന സ്ഥലങ്ങളിൽ വെള്ളം എത്തിക്കുക.
- 34. നാലുകണ്ടം ഭാഗത്തേക്ക് കൃഷിയാവശ്യത്തിന് പാമ്പാക്കുട ലിഫ്റ്റ് ഇറിഗേഷൻ കനാലിൽ നിന്നും ലീഡിംഗ് ചാനൽ നിർമ്മിക്കുക.
- 35. ചുണ്ടൻ മലയിൽ താഴം മുതൽ കപ്പക്കാട്ട് താഴം വരെ പെരും തോടിന്റെ വശങ്ങൾ കെട്ടുക.
- 36. പുല്ലാട്ട് മഠം മുതൽ പടിഞ്ഞാറേക്കുടി വരയുള്ള തോട് കെട്ടി ജലസേചനം വർദ്ധിപ്പിക്കുക. കൂട്ടൻ ചിറ വിസ്താരപ്പടുത്തി ജലസേചന സൗകര്യം കൂട്ടുക. ചാലുകൽ താഴം മുതൽ - ചേലക്കൽത്താഴം വരെ തോടിന്റെ വശങ്ങൾ കെട്ടുക. തടച്ചിറ വശങ്ങൾ കെട്ടുക. പാമ്പാക്കുട ലിഫ്റ്റ് ഇറിഗേഷനിൽ നിന്നും കല്ലേലി മറ്റും ഭാഗത്തേക്കും ചേലിക്കൽ ഭാഗത്തേക്കും സബ് കനാൽ നിർമ്മിക്കുക. നെയ്ത്തുശാലപ്പടി റോഡ് സൈഡിൽക്കൂടി ഒരു ലീഡിംഗ് ചാനൽ നിർമ്മിക്കുക. മുവാറ്റുപുഴ വാലിയുടെ രാമമംഗലം M.D പൂർത്തിയാക്കുക.
- 37. ചെത്തുനാൽ ചിറകെട്ടി സംരക്ഷിക്കുക. നെടുംതടത്തിൽ നിന്നും മൂന്നുമൂക്കു വരെ തോട് സൈഡ് കെട്ടുക. മാതേക്കര ഭാഗത്തുനിന്നും തെക്കുഭാഗത്തേക്ക് ലീഡിംഗ് ചാനൽ നിർമ്മിക്കുക. വെളിനാൽ ചിറകെട്ടി സംരക്ഷിക്കുക. ഒലിപ്പാട് ഭാഗത്തുനിന്നും കക്ഷായിഭാഗം കൂടി മാരിത്താഴത്തേക്ക് സബ് കനാൽ നിർമ്മിക്കുക. കുന്നം കുഴി കൊട്ടയിൽ നിന്നും വെള്ളം പോകുന്ന തോട്കെട്ടുക. കരീം കുറ്റിക്കൽ താഴം മുതൽ വെള്ളാപ്പിള്ളിത്താഴം വരെ തോട് സൈഡ് കെട്ടുക. ചേലക്കൽത്താഴം മുതൽ ചാലുകൽ താഴം വരെയുള്ള തോടിന്റെ ഇരുവശവും കെട്ടുക. മൂന്നു മൂക്കു മുതൽ കപ്പക്കാടു വരെ പെരും തോടിന്റെ വശങ്ങൾ കെട്ടുക. മാളികത്താഴം മുതൽ അറക്കക്കുളങ്ങൾ താഴം വരെ തോട് താഴ്ത്തി വീതികൂട്ടുക.
- 38. കനാലുകൾ ഇല്ലാത്ത ഉയർന്ന പ്രദേശമായ ഒമ്പതാം വാർഡിന്റെ ഭാഗങ്ങളിൽ നാവോളി മറ്റും വരെ ലിഫ്റ്റ് ഇറിഗേഷൻ നടപ്പാക്കി ജലസേചനസൗകര്യം ഉണ്ടാക്കുക.
- 39. അരീക്കൽ ചെക്കുഡാം എത്രയും വേഗം പൂർത്തിയാക്കുക. നാമ്പടം മുതൽ അരുവിക്കൽ വരെയും ചാലിക്കൽ മുതൽ അരുവിക്കൽ വരെയും കപ്പപ്പിള്ളിത്താഴം മുതൽ കടളിമറ്റം വരെയും പാറയ്ക്കാമാരി മുതൽ ഇടുമുക്ക് വരെയും ഉള്ള തോടിന്റെ സൈഡ് കെട്ടുക.

### മൃഗപരിപാലനം

അധികം പുറകോട്ടില്ല. ഏറിയാൽ 3 പതിറ്റാണ്ട് അല്ലെങ്കിൽ 4. അതിനകം ഈ രംഗത്തുണ്ടായ മാറ്റങ്ങളെ മാത്രമേ പരിശോധിക്കുന്നുള്ളൂ. അതും ഹ്രസ്വമായി. വളർത്തുന്നവയിൽ മുഖ്യം കന്നുകാലിയാണ്. കറവക്ക്, ഉഴവിന്, വണ്ടിക്ക്. ഇന്ന് കറവക്കാണ് പ്രാധാന്യം. ഉഴാൻ യന്ത്രങ്ങളും, ഗതാഗതത്തിന് മോട്ടോർ വാഹനങ്ങളും വന്നതോടെ കാളയ്ക്കുണ്ടോ വല്ല പ്രധാന്യവും? അപൂർവ്വം ചിലർ ഉഴവിന് ഉപയോഗിച്ചെങ്കിൽ ആയി. പണ്ട് നാടൻ പശുക്കൾ ധാരാളം. അവ തരുന്ന പാലിന്റെ അളവ് നിസ്സാരം. രണ്ടിടങ്ങഴിപ്പാൽ കറക്കുന്ന പശു ഒരു വലിയ അത്ഭുതം തന്നെ. ഇന്ന് 6ഉം 8ഉം 12ഉം ലിറ്റർ പാൽ കറക്കുന്ന പശുക്കൾ പോലും ഒരു വാർത്തയല്ല.

ഗുണമേന്മയുള്ള സങ്കരവർഗ്ഗം പ്രചാരത്തിലായതാണ് ഇതിനു കാരണം മിക്കവീടുകളിലും അത്യുല്പാദനശേഷിയുള്ള പശുക്കളാണ് ഇന്നുള്ളത്. പാലിന്റെ ഉപയോഗം ഇന്നു വളരെ കൂടിയിട്ടുണ്ട്. ക്ഷീരസംസ്കരണ വ്യവസായം ഇന്നിന്റെ സൃഷ്ടിയാണ്. ചായ, കാപ്പി മുതലായവ പണ്ട് ഒരു അപൂർവ്വ പാനീയമായിരുന്നു. പഴങ്കഞ്ഞിയും, ചോറും മാത്രമാണ് മിക്കവീടുകളിലേയും ഭക്ഷ്യം. ഇന്ന് ആ നിലയില്ല. കാപ്പിയും ചായയും ഏതുസമയവും ഉപയോഗിച്ചു വരുന്നു. ചായപ്പിടികൾ പെരുകി. പുറത്തു സഞ്ചരിക്കുന്നവർ ധാരാളം. ജനസംഖ്യയും അനേകം മടങ്ങായി. പാലിൽ നിന്നും പുതിയ പല ഉപജന്യപദാർത്ഥങ്ങളും വിപണിയിലായി.

മിൽമപ്പോലെയുള്ള സംരേണവിപണന പ്രസാധാനങ്ങൾ നിലവിൽ വന്നു. വെണ്ണയുടേയും നെയ്യിന്റെയും മൊക്കെ ഉപയോഗം വർദ്ധിച്ചു. സ്വന്തം ആവശ്യത്തിനുള്ള പണ്ടത്തെ സമീപനം പൊയ്പോയി. നാട്ടിൻ പുറങ്ങളിൽ പാലുല്പാദനം ഒരു നല്ല ജീവനോപാധിയാക്കി മാറ്റാൻ സാധ്യത വളരെയാണ്. പിന്നോക്ക വരുമാനക്കാരായ ഗ്രാമീണരെ സംബന്ധിച്ച് പ്രത്യേകിച്ചും. പക്ഷേ ഈ രംഗവും ഒരുപാട് വെല്ലുവിളികളെ നേരിട്ടുവരുന്നു.

പണ്ട്, ചവറു മലകളും പുല്ലുനിറഞ്ഞ വെളിപ്രദേശങ്ങളും പാടശേഖരവും സുലഭമായിരുന്നു. അവിടേക്കു



കാലികളെ അഴിച്ചുവിട്ടു തീറ്റിക്കാൻ സൗകര്യമുണ്ടായിരുന്നു. പുള്ളും പച്ചിലകളും വേണ്ടത്ര ഇന്ന് അതെല്ലാം പൊയ്പോയി. റബ്ബർതോട്ടങ്ങൾ വന്നു. തരിശു ഭൂമികൾ തീർന്നു. പുൽപ്രദേശങ്ങൾ മാഞ്ഞു. ഇന്ന് പ്രകൃതിയിൽ നിന്നും നേരിട്ടു ഭക്ഷ്യം കിട്ടാത്ത അവസ്ഥ.

മനുഷ്യരേപ്പോലെ മൃഗങ്ങൾക്കും പ്രിപ്പേഡ് ഫുഡ്കൊണ്ടു ജീവിക്കേണ്ട സ്ഥിതി. ക്ഷീരസഹകരണ സംഘങ്ങളുടെ പ്രവർത്തനം വിൽപ്പനരംഗത്ത് സഹായം ചെയ്തുവരുന്നു. പക്ഷെ, പഞ്ചായത്തു പ്രദേശങ്ങളിൽക്കൂടി സംഘം പ്രവർത്തനം തുടങ്ങേണ്ടതുണ്ട്. ഇല്ലകിൽ വിപണനം ഫലപ്രദമാവില്ല. മൃഗാശുപത്രിയുടെ പ്രവർത്തനവും കാലി വളർത്തലിനെ പോഷിപ്പിക്കുന്ന ഘടകങ്ങൾ തന്നെ. കുറേക്കൂടി വ്യാപകമായാൽ ഏറെ നന്ന്. അതിന് യുക്തമായ സ്ഥാനങ്ങളിൽ പുതിയ ആശുപത്രികൾ ഒന്നോ രണ്ടോ കുടി സ്ഥാപിച്ചാൽ മതിയാകും.

പശുവളർത്തൽ ഗ്രാമീണർ ഉപേക്ഷിക്കേണ്ട സ്ഥിതിയിലേക്കാണ് പൊയ്ക്കൊണ്ടിരിക്കുന്നതെന്ന് തോന്നുന്നു. കാലിത്തീറ്റയുടെ അമിതവില സഹകരണസംഘങ്ങൾ ഉൽപാദകരുടെ താല്പര്യത്തിനല്ല, അവരുടെ വളർച്ചക്കാണ് ഇന്ന് ഊന്നൽ നല്കുന്നത്. പിണ്ണാക്ക് മുതലായവ ചില സീസണിൽ വിലക്കുതന്നെ കിട്ടാനില്ലാത്ത സാഹചര്യവും ഉണ്ടാകുന്നുണ്ട്. ഇവക്കെല്ലാം ഫലപ്രദമായ പരിഹാരമുണ്ടായാലേ ഈ രംഗം മെച്ചപ്പെടുത്തിയെടുക്കാനാവൂ. കാലികളുടെ ചാണകം ഒരു നല്ല ജൈവവളമാണല്ലോ. അതിനുവേണ്ടിയെങ്കിലും മൃഗപാലനം മെച്ചപ്പെടുത്തേണ്ടതുണ്ട്. പാലുപോലെതന്നെ കാലികളുടെ മാംസത്തിന് വളരെയധികം വിലപനസാധ്യതയുണ്ട്. ആ രംഗത്തെ വികസനവും സാധ്യമാകുന്ന തരത്തിലുള്ള നടപടികൾ ഉണ്ടാകണം. ഇറച്ചിക്കടകൾ, അറവുശാലകൾ, കോൾഡ് സ്റ്റോറേജുകൾ മുതലായവ സ്വകാര്യസ്ഥാപനങ്ങളായി തുടരുന്ന അവസ്ഥക്കു മാറ്റം വരണം. ലാഭേച്ഛ, ഉല്പാദകരെ ചൂഷണം ചെയ്യാനേ പോരൂ. ആടുവളർത്തലും കുറഞ്ഞുകൊണ്ടിരിക്കുന്നു. കാരണങ്ങൾ മുകളിൽ പറഞ്ഞതുതന്നെ. തരിശായിക്കിടക്കുന്ന കുന്നിൻപുറങ്ങൾ ഇന്ന് ഇല്ലേ ഇല്ല.

ആടു കടിക്കാത്ത ഇലയോ ഭ്രാന്തൻ പറയാത്ത വാക്കോ ഇല്ലെന്നല്ലേ ചൊല്ലൂ. കുറ്റിച്ചെടികൾ ഇന്ന് ഒരിടത്തുമില്ല. പാലിനല്ല മാംസത്തിനു വേണ്ടിയാണ് അന്നും ഇന്നും അജപാലനം ചെയ്യുന്നത്. മാംസവും പാലും ആയുർവ്വേദത്തിൽ നല്ല ഔഷധങ്ങളായിട്ടാണ് വിധിച്ചിരിക്കുന്നത്. ആട്ടിൻ സൂപ്പ്, അജമാംസരസായനം പാൽക്കഷായങ്ങൾ ഇവയെപ്പറ്റി കേൾക്കാത്തവരില്ലല്ലോ. പോത്ത്, എരുമ എന്നിവയും നമ്മുടെ വളർത്തുമൃഗങ്ങളാണ്. പന്നി വളർത്തൽ നാട്ടിൽ കുറഞ്ഞുകൊണ്ടിരിക്കുന്നു. നാടൻ പന്നികളേക്കാൾ ആദായകരമാണ് ശീമപന്നികൾ. ഹോട്ടലിൽ നിന്നും മറ്റും വെയ്സ്റ്റുകൾ ധാരാളമായി കിട്ടാനുള്ള ഭാഗങ്ങളിൽ പന്നിവളർത്തൽ ചെലവുകുറഞ്ഞതും ആദായകരവുമാക്കാം.

വളർത്തുനായ്ക്കൾ വീട്ടുകാവലിനു വേണ്ടിയാണ് ഇന്നും ഉപാകാരപ്പെടുന്നത്. സങ്കരയിനം നായ്ക്കുട്ടികളെ ഉൽപാദിപ്പിച്ച് വിപണിയിലെത്തിച്ചാൽ നല്ല വില കിട്ടുമെന്നു പറയപ്പെടുന്നു. ഇവിടെ ആരും തന്നെ അത് ഒരു തൊഴിലായി സ്വീകരിച്ചിട്ടില്ല.

കോഴി ഒരു നല്ല വളർത്തുപക്ഷിയാണ്. പൗരാണികകാലത്തുതന്നെ ഇത് പ്രധാനപ്പെട്ടിരിക്കുന്നു. നാടൻ കോഴികൾ ഇല്ലാത്ത ഒരു വീടുപോലുമില്ല. ഇവയുടെ മാംസം മുട്ട എന്നിവ നല്ലവണ്ണം ഉപയോഗിച്ചു വരുന്ന ഭക്ഷ്യ വസ്തുക്കളത്രെ. മുട്ടക്കോഴികളും, ഇറച്ചിക്കോഴികളും വാണിജ്യാടിസ്ഥാനത്തിൽ വളർത്തപ്പെടുന്ന കേന്ദ്രങ്ങൾ ഉണ്ടാകണം. ഇറച്ചിക്കോഴിവളർത്തൽ കേന്ദ്രങ്ങൾ ആറെണ്ണമാണ് ഇപ്പോൾ നിലവിലുള്ളത്. വാർഡുതോറും ഒരു കേന്ദ്രമെന്ന നിലയിൽ അതുവർദ്ധിക്കേണ്ടതുണ്ട്. മുട്ടക്കോഴികൾക്ക് പ്രത്യേക വളർത്തുകേന്ദ്രങ്ങളില്ല. അതും വാർഡുതോറും ഒന്നെങ്കിലും വച്ച് ഉണ്ടാകേണ്ടതുണ്ട്. ഗവൺമെന്റ് അംഗീകൃത പൗൾട്രിഫാമുകൾ ഒന്നു പോലും ഈ പഞ്ചായത്തിൽ പ്രവർത്തിക്കുന്നില്ല. വസന്ത വന്ന് പെട്ടെന്ന് ചത്തൊടുങ്ങാൻ സാധ്യതയുള്ളതാണ് കോഴികൾ. ഇവയ്ക്കുള്ള കുത്തിവയ്പ്പുകൾ സാർവ്വത്രികമാക്കേണ്ടതുണ്ട്. ഒരു മൃഗാശുപത്രിയാണ് ഇവിടെയുള്ളത്. അതു വികസിപ്പിച്ചും കൂടുതൽ ഫീൽഡു സ്റ്റാഫുകളെ നിയമിച്ചും മേൽ പ്രശ്നത്തിനു പരിഹാരമുണ്ടാക്കണം. പ്രയോജനകരമായ കൂടിയ സങ്കരയിനം കോഴികളെ മൃഗസംരക്ഷണ വകുപ്പിന്റെ മേൽ നോട്ടത്തിൽ പഞ്ചായത്തു പ്രദേശത്താകെ വിതരണം ചെയ്യാനുള്ള ക്രമീകരണങ്ങൾ ഏർപ്പടുത്തണം. സ്വയംതൊഴിലിന്റെ മേഖലയിൽ ഗ്രാമീണർക്ക് കോഴിവളർത്തൽ ഏറെ യോജ്യം. വീട്ടു പരിസരങ്ങളിൽ ജല ലഭ്യതയുള്ളവർക്ക് ചുരുങ്ങിയ തോതിൽ താറാവു വളർത്താവുന്നതാണ്. മൂയലുകളെ വളർത്തി മാംസ ഭക്ഷണത്തിന്റെ അളവു കൂട്ടാൻ കഴിയും. പുതിയവർഗ്ഗങ്ങളെ വിതരണം ചെയ്തും, ശാസ്ത്രീയ വളർത്തുരീതികൾ പഠിപ്പിച്ചും പ്രചാരണങ്ങൾ സംഘടിപ്പിച്ചും ഈ രംഗം മെച്ചപ്പെടുത്തിയെടുക്കേണ്ടതുണ്ട്. കാട, പ്രാവ്, അണ്ണാൻ, കാട്ടുകോഴി മുതലായവയെ പ്രകൃതിതന്നെ നല്ല രീതിയിൽ പോറ്റി വരുന്നു. ഇവയെ പിടിച്ചെടുത്ത് ഭക്ഷ്യമാക്കാൻ കഴിഞ്ഞാൽ പോഷകാഹാരക്കുറവ് ഒരു പരിധിവരെ നിയന്ത്രിക്കാനാവും. പിടിച്ചെടുക്കാനുള്ള തന്ത്രങ്ങൾ കൂടുതൽ സുഗമമാവണം. അതിനുള്ള കണ്ടുപിടുത്തങ്ങളിലേക്ക് നമ്മുടെ ശ്രദ്ധതിരിയേണ്ടിയിരിക്കുന്നു.

നായ വളർത്തൽ നമുക്കു പ്രിയപ്പെട്ടതുതന്നെ. മിക്കവീടുകളിലും അതിനെ കാണാം. പലരും ഇതിന്റെ സാമൂഹ്യ പ്രാധാന്യം ശ്രദ്ധിക്കാത്തവരത്രെ. അക്കൂട്ടരാണ് ഒന്നിലധികം നായ്ക്കളെ വളർത്തുന്നത്. 20 പട്ടികളെ വരെ പോറ്റുന്ന വീടുകൾ ഈ പഞ്ചായത്തിലുണ്ട്. പലരും വേണ്ടത്ര ആഹാരം കൊടുക്കുന്നില്ല. പിടിച്ചുകെട്ടുന്നില്ല.



സമയാ സമയങ്ങളിൽ പ്രധിരോധ കുത്തിവയ്പ്പുകൾക്കു വിധേയമാക്കുന്നില്ല. പഞ്ചായത്തിൽ രജിസ്റ്റർ ചെയ്യുന്നില്ല. നാടൻ പ്രദേശങ്ങളിൽ പട്ടിശല്യം വിശിഷ്ട വളരെ കൂടുതലാണ്. പേപ്പട്ടിശല്യവും പെരുകിയിട്ടുണ്ട്. അത്യാവശ്യം കഴിച്ച് ബാക്കി വരുന്ന പട്ടികളെ കൊന്നുകളയാൻ വീട്ടുകാർ തയ്യാറായേ പറ്റൂ. അലഞ്ഞു തിരിഞ്ഞു നടക്കുന്ന നായ്ക്കളെമെ കൊന്നുകളയാനുള്ള ചുമതല മൃഗവകുപ്പും പഞ്ചായത്തും ഏറ്റെടുക്കണം. ആണ്ടിൽ ഒരു വട്ടം ഇപ്പോൾ പഞ്ചായത്ത് നായപിടുത്തം നടത്തിവരുന്നുണ്ട്. ഇത് കുറേക്കൂടി വർദ്ധിപ്പിക്കുകയും പ്രാധാന്യം കല്പിക്കുകയും വേണം. കുത്തിവയ്പ്പുകൾക്കുള്ള മരുന്നുകൾക്കു കടുത്ത ക്ഷാമമാണ്. ഈ നില പരിഹരിക്കേണ്ടതുണ്ട്.

അനാവശ്യമായി പോറ്റുന്ന നായ്ക്കളുടെ ലിസ്റ്റുടുത്ത് അവയെ വീട്ടുമകളേക്കാണെന്ന് കൊന്നൊടുപ്പിക്കാൻ പഞ്ചായത്ത് മുൻകൈയെടുക്കണം. ഈ അദ്ധ്യായം അവസാനിപ്പിക്കുന്നതിന് മുമ്പ് ഉഴവുകാളകളെ രൂപപ്പെടുത്തി കൊണ്ടിരുന്നതിനേപ്പറ്റി അല്പം പ്രതിപാദിക്കട്ടെ. കൃഷി ആവശ്യത്തിനു വേണ്ടി മുരിക്കുട്ടന്മാരെ രൂപപ്പെടുത്തിയെടുക്കേണ്ടിയിരുന്നു. അതിനു വേണ്ടി 3-4 വയസ്സു പ്രായമുള്ള മുരിക്കുട്ടന്മാരെ അവയുടെ വൃഷ്ണം പ്രത്യേക രീതിയിൽ തയ്യാറാക്കിയ ഉടച്ച് (ഏരുതിട്ട്) അവയുടെ ഉൽപ്പാദന ശേഷി നശിപ്പിച്ചിരുന്നു. ഈ സമ്പ്രദായം അവയ്ക്ക് വളരെയേറെ വേദനയുളവാക്കിയിരുന്നതും പ്രാകൃതവുമായിരുന്നു. ഏരുതിട്ടിനു ശേഷം കാളക്കുട്ടന് പ്രത്യേകരീതിയിലുള്ള ഭക്ഷണങ്ങളും പരിചരണങ്ങളും നൽകിയിരുന്നു. ഇങ്ങനെ വളർത്തിയെടുത്ത മുരിക്കുട്ടന്മാരാണ് നിലം ഉഴുന്നതിനും വണ്ടിവലിക്കുന്നതിനും ഉപയോഗിച്ചിരുന്നത്. ഒരു കാളക്കുട്ടിയെ ആദ്യമായി പാടത്തിറക്കി പൂട്ടുന്ന സമ്പ്രദായത്തിന് പുണാരം പൂട്ടൽ എന്നാണ് പറഞ്ഞിരുന്നത്.

പശു പ്രസവിച്ചാൽ അക്കാലങ്ങളിൽ 16 രാവു കഴിഞ്ഞാൽ മാത്രമേ പാൽതിളപ്പിച്ച് ഉപയോഗിച്ചിരുന്നുള്ളൂ. പശു പ്രസവിച്ച് നാലാം ദിവസം മുതൽ കിട്ടുന്ന പാൽ മുഴുവൻ തിളപ്പിക്കാതെ ഉറയൊഴിച്ച് കട്ടത്തെരാക്കി മഞ്ഞൾ കറിവേപ്പില ഇവ ചതച്ചിട്ട് പശുവിനു കൊടുക്കുകയും കിടാവിന്റെ വായിൽ തൊട്ടുതേക്കുകയും അയൽ വീടുകളിൽ കൊടുക്കുകയും ചെയ്തിരുന്ന സമ്പ്രദായത്തിന് "കാടൻ ഉഴട്ട്" എന്നു പറഞ്ഞിരുന്നു.

**നല്ല സങ്കരയിനത്തിൽപ്പെട്ട ഏതാനും പശുക്കൾ**

- 1) ജെഴ്സി
- 2) സുനന്ദിനി
- 3) സിസ്റ്റ് ബ്രൗൺ.

**വിപണനവും മൃഗപരിപാലനവുമായി ബന്ധപ്പെട്ട ഏതാനും സ്ഥാപനങ്ങൾ**

- 1) 7-ാം വാർഡിലുള്ള മൃഗാശുപത്രി.
- 2) 1ഉം 2ഉം 3ഉം 4ഉം വാർഡുകൾ മുട്ടിയുരുമ്മുന്ന ഓണക്കൂർ പാലം പ്രദേശത്ത് ഒരു ഇന്റൻസീവ് ക്യാറ്റിൽ ഡവലപ്പ്മെന്റ് കേന്ദ്രം.
- 3) ഓണക്കൂർ പാലത്തിങ്കലും പാമ്പാക്കൂട ആശുപത്രി പടിക്കലും ഓരോ പാൽ സംഭരണകേന്ദ്രം.

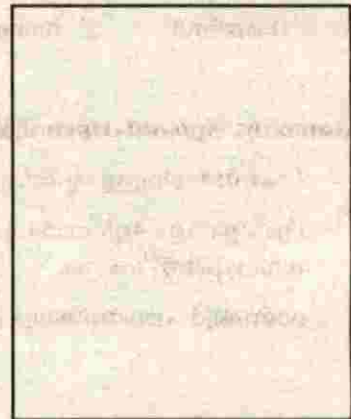
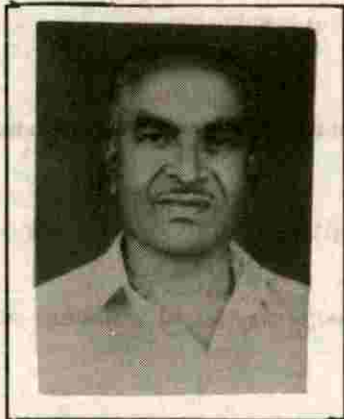
**മത്സ്യബന്ധനം**

ഈ സംഗതി ഇന്നോളം ഇവിടെ വിപുലമായ തരത്തിൽ ആരംഭിച്ചിട്ടില്ല. ആരംഭിക്കാൻ ഒട്ടേറെ സാദ്ധ്യതകളുണ്ട്- എന്നിരുന്നാലും അവയിലേയ്ക്കാണ് ഈ അദ്ധ്യായത്തിന്റെ ചുവടുവയ്പ്പ്. ഉപഭോഗം മുഴുവൻ ഇറക്കുമതിയിലൂടെയാണ് നടക്കുക. ശരാശരി 1100 കി.ഗ്രാം മത്സ്യം ഇവിടെ വിറ്റഴിക്കപ്പെടുന്നു. സൈക്കിളിലും, മോപ്പിടിലും, ഓട്ടോറിക്ഷയിലും, തലച്ചുമടായും ആണ് അന്യദിക്കിൽ നിന്നും അവ ഇവിടെ എത്തിച്ചേരുന്നത്. ശരാശരി 35 രൂപ കിലോയ്ക്ക് വില കൊടുക്കണം. ഇവിടത്തെ കുത്തരിച്ചോറും മീൻകറിയും വളരെ പ്രസിദ്ധമാണ്. ശരാശരി 38000 രൂപക്കുള്ള മത്സ്യവ്യാപാരം നിത്യവും ഇവിടെ നടക്കുന്നു. മത്സ്യബന്ധനത്തിനുള്ള പദ്ധതികൾ എത്രയും വേഗം നടപ്പിലാക്കിയില്ലെങ്കിൽ നമ്മുടെ പണം മുഴുവൻ അന്യനാടുകളിലേക്ക് ഒഴുകിയകലും. ഈ പഞ്ചായത്തിലെ 9 വാർഡുകളിലും മത്സ്യകൃഷിക്കാവശ്യമായ ജലാശയങ്ങളും നീർത്തടങ്ങളുമുണ്ട്. മറ്റു കൃഷിക്കു പറ്റാത്ത അത്തരം ഭാഗങ്ങളിൽ മത്സ്യകൃഷിചെയ്യുന്നതിന് തടസ്സമാകുന്നില്ല. ഒന്നും രണ്ടും മൂന്നും വാർഡുകളിലുള്ള കുളവയൽ പുഞ്ച പ്രദേശം ഉൾനാടൻ മത്സ്യം വളർത്തലിന് തികച്ചും അനുയോജ്യമാണ്.

നാലാം വാർഡിൽ 8 1/2 ഏക്കർ വിസ്തീർണ്ണതയിൽ 7 അടിതാഴ്ചയുള്ളതും 12 മാസം വെള്ളം കെട്ടിക്കിടക്കുന്നതും, മറ്റുകൃഷിയാണു ചെയ്യാത്തതുമായ വെങ്ങളത്തുചാലിനെ മറ്റൊരു വളർത്തൽ കേന്ദ്രമാക്കാം. നാലാം വാർഡിൽ തന്നെയുള്ള മറ്റൊരു ജലാശയമാണ് കളപ്പുരച്ചാൽ. അഞ്ചാം വാർഡിലെ പുല്ലാന്തിക്കുളം, കുളങ്ങർക്കുളം,മാനാകുളം. ആറാം വാർഡിലെ ഇരട്ടക്കുളം, പൊട്ടയിൽക്കുളം. ഏഴാം വാർഡിലെ പൊരുമാഞ്ചിറ, നീർച്ചിറ. എട്ടാം വാർഡിലെ മാനാങ്കോട്ട് പുഞ്ച ഒമ്പതാം വാർഡിലെ നെടുമ്പുറത്തുചിറ ഇവയെല്ലാം മത്സ്യകൃഷിക്കു പറ്റിയതുതന്നെ.



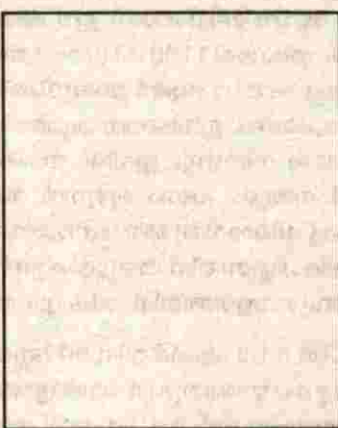
| ജലാശയം / കുളം    | വിസ്തീർണ്ണം | കുടിയ താഴ്ച |
|------------------|-------------|-------------|
| കുളവയൽ പുഞ്ച     | 50 ഏക്കർ    | 6 അടി       |
| വെങ്ങളത്തുചാൽ    | 8 1/2 ഏക്കർ | 8 അടി       |
| കളപ്പുരച്ചാൽ     | 1 ഏക്കർ     | 8 അടി       |
| പുല്ലാണിക്കുളം   | 8 സെ.       | 10 അടി      |
| കുളങ്ങരക്കുളം    | 22 സെ.      | 14 അടി      |
| മാനംകുളം         | 9സെ.        | 12അടി       |
| ഇരട്ടക്കുളം      | 16 സെ.      | 14 അടി      |
| പൊട്ടയിൽക്കുളം   | 9 സെ.       | 12 അടി      |
| പെരുമാഞ്ചിറ      | 1 ഏക്കർ     | 8 അടി       |
| നീർച്ചിറ         | 30 സെ.      | 10 അടി      |
| മാനാംകോട്ടുപുഞ്ച | 5 ഏക്കർ     | 7 അടി       |
| നെടുംപുറത്തു ചിറ | 41 സെ.      | 10 അടി      |



ഏലിയാമ്മ ഫിലിപ്പ് ബ്ലോക്ക് മെമ്പർ

ജോസഫ് ജോൺ ബ്ലോക്ക് മെമ്പർ

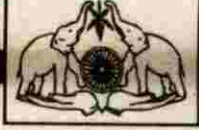
അനിൽ ചെറിയാൻ ബ്ലോക്ക് പ്രസിഡന്റ്



സുധാദേവി പി.പി. ജില്ലാ മെമ്പർ

മോളി വർഗീസ് ജില്ലാ മെമ്പർ





## വ്യവസായം

ഏതൊരു പ്രദേശത്തിന്റെയും വികസനത്തിനും സമ്പദ്ഘടനക്കും ഒരു പരിധിവരെ തൊഴിലില്ലായ്മ പരിഹരിക്കുന്നതിനും വ്യവസായം അനുപക്ഷമീയമാണ്. വൻകിട, ഇടത്തരം, ചെറുകിട വ്യവസായ രംഗത്ത് ഏറ്റവും മുൻപന്തിയിൽ നിൽക്കുന്ന ഏറണാകുളം ജില്ലയിലെ ഗ്രാമപഞ്ചായത്താണ് നമ്മുടെത്. വ്യവസായ സാധ്യതകൾ ധാരാളമുള്ള ഒരു പ്രദേശമാണ് നമ്മുടെത്. വിഭവങ്ങളും മറ്റ് അനുയോജ്യമായ പിരിതസ്തിതികളും മുഴുവനായി ഉപയോഗപ്പെടുത്തി കൊണ്ട് വ്യവസായം പുരോഗതിക്ക് ആസൂത്രിതമായ ഒരു പദ്ധതി ആവിഷ്കരിക്കേണ്ടതാണ്.

ഈ പ്രദേശത്തെ വ്യവസായത്തിനാവശ്യമായ വിദ്യുച്ഛക്തിയും, സുലഭമായി ലഭിക്കുവാൻ അരിവക്കൽ വെള്ളച്ചാട്ടത്തിൽ നിന്നും വൈദ്യുതി ഉല്പാദിപ്പിക്കുവാനുള്ള ശ്രമം ആരംഭിച്ചാൽ മതിയകും. തികച്ചും കാർഷിക പ്രദേശമായ ഈ ഗ്രാമം കൃഷിമേഖലയെ വ്യവസായമായി പ്രഖ്യാപിക്കേണ്ടതാണ്. കൃഷിയിൽ നിന്നും ലഭിക്കുന്ന അസംസ്കൃതസാധനങ്ങൾ ഉപയോഗിച്ച് ധാരാളം ചെറുകിട വ്യവസായങ്ങൾ ആരംഭിക്കുവാൻ കഴിയും. പഞ്ചായത്ത് തലത്തിൽ വാർഡുകൾതോറും ഇവിടെ ലഭ്യമാകുന്ന അസംസ്കൃതസാധനങ്ങൾ ഉപയോഗിച്ച് ഓരോ ചെറുകിട വ്യവസായ യൂണിറ്റുകൾ ആരംഭിക്കുകയും അവിടെ ഉല്പാദിപ്പിക്കുന്ന സാധനങ്ങൾ വിപണനം ചെയ്യുന്നതിന് പഞ്ചായത്തു ആസ്ഥാനത്ത് വിപണന കേന്ദ്രം ആരംഭിക്കുകയും ചെയ്താൽ വികസനപുരോഗതിത്തും തദ്ദേശ ഒരു പരിധിവരെ തൊഴിലില്ലായ്മ പരിഹരത്തിനും ഇത് കാരണമായിത്തീരും. വൻകിട വ്യവസായങ്ങളെ അപേക്ഷിച്ച് ചുരുങ്ങിയ മുലധനം കൊണ്ട് കൂടുതൽ പേർക്ക് തൊഴിലവസരങ്ങൾ സിദ്ധിക്കുന്നു. ചെറുകിട വ്യവസായങ്ങളുടെ ആസൂത്രിതവിതസനം കൊണ്ടു മാത്രമെ തൊഴിലില്ലായ്മ പ്രശ്നത്തിന് പരിഹാരം കാണാൻ സാധിക്കുകയുള്ളൂ.

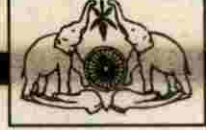
കാർഷിക ഉല്പന്നങ്ങളിൽ നിന്നും ലഭിക്കുന്ന അസംസ്കൃത സാദനങ്ങൾക്ക് പുറമെ സഹകരണാടിസ്ഥാനത്തിൽ ഗേറ്റുകൾ, ജനലുകൾ, വെന്റിലേറ്ററുകൾ, ടാങ്കുകൾ, വീപ്പുകൾ, ഷട്ടർ മുതലായവ നിർമ്മിക്കുന്ന ചെറുകിട യൂണിറ്റുകൾ ആരംഭിക്കാം.

അതുപോലെ തന്നെ ധാരാളം റബ്ബർ കർഷകർ ഉള്ള നാട്ടിൽ റബ്ബറിനെ അടിസ്ഥാനമാക്കി ചെറുകിടവ്യവസായങ്ങൾ പ്ലാസ്റ്റിക് ഉപകരണങ്ങൾ, പെയിന്റുകൾ, വാർണിഷ്, കീടനാശിനികൾ, സോപ്പ്, മെഴുകുതിരികൾ, ചന്ദനത്തിരികൾ എന്നിവ അടിസ്ഥാനമാക്കി വിവിധതരത്തിലുള്ള വ്യവസായങ്ങൾ വളരെയേറെ വികസന സാധ്യതയുണ്ട്. ഇതിനു പുറമെ അച്ചടി ശാലയും പഴസംസ്കരണ യൂണിറ്റുകൾ, അച്ചാര്യൂണിറ്റുകൾ, കൊട്ട, പനമ്പ്, ഇഷ്ടിക, കയർ, കൈത്തറി, മുതലായ പാരമ്പര്യ വ്യവസായ യൂണിറ്റുകളും ആരംഭിക്കാവുന്നതാണ്.

അടുത്തതായി ധാരാളം കേരകർഷകർ ഉള്ള ഈ നാട്ടിൽ കേരോല്പന്നങ്ങളിൽ നിന്നും ലഭിക്കുന്ന അസംസ്കൃതസാധനങ്ങൾ ഉപയോഗിച്ച് ധാരാളം വ്യവസായങ്ങൾ ആരംഭിക്കാവുന്നതാണ്. വർഷങ്ങൾക്കു മുമ്പ് അഞ്ചൽപ്പെട്ടിയിൽ ത്രീകിംഗ്സ് ഫർണസ് പ്രവർത്തിച്ചിരുന്നുവെങ്കിലും ഇപ്പോൾ പ്രവർത്തനം നിലച്ചിരിക്കുകയാണ്. തീപ്പെട്ടി വ്യവസായം, തടി വ്യവസായം, ഏതാനും മെഴുകുതിരി യൂണിറ്റുകൾ, വർക്കുഷോപ്പുകൾ എന്നിവ മാത്രമാണ് ഇപ്പോൾ പ്രവർത്തിക്കുന്നത്. അതും പ്രൈവറ്റുമേഖലയിൽ മാത്രമാണ്. പരമ്പരാഗത വ്യവസായങ്ങളും ഇന്ന് അധഃപതിച്ചിരിക്കുകയാണ്. കാർഷികോല്പന്നങ്ങളിൽ നിന്നും ലഭ്യമാകുന്ന അസംസ്കൃതസാധനങ്ങൾ ഉപയോഗിച്ചുള്ള വ്യവസായം ഇവിടം ഇല്ലെന്നുതന്നെ പറയാം. ഇതിനു പുറമെ പ്രൈവറ്റു മേഖലയിൽ ഏതാനും റെഡിമേയ്ഡ് യൂണിറ്റുകളുടെ ഒരു ശൃംഖല തന്നെയുണ്ട്.

അസംസ്കൃതസാധനങ്ങൾ ധാരാളമുണ്ടെങ്കിലും ഈ പ്രദേശത്തു വ്യവസായ യൂണിറ്റുകൾ സ്ഥാപിക്കുവാൻ പല പ്രശ്നങ്ങളും വേറെയുണ്ട്

1. ആവശ്യത്തിനുള്ള വൈദ്യുതിയുടെ അഭാവം
2. ബാങ്കുകളുടെ നിസ്സഹരണം.
3. പരിസ്ഥിതി - പ്രശ്നം



- 4. ഗതാഗത സൗകര്യകുറവ്
- 5. തൊഴിൽ പ്രശ്നങ്ങൾ
- 6. അനുയോജ്യമായ ഭൂമിയുടെ ലഭ്യത കുറവ്

### പരിഹാരമാർഗ്ഗങ്ങൾ

- 1. ചെറുകിട വ്യവസായയൂണിറ്റുകൾ ആരംഭിക്കുവാൻ ആവശ്യമായ വൈദ്യുതി 30 ദിവസത്തിനകം ലഭ്യമാകുമെ ന്നുറപ്പു വരുത്തുക.
- 2. യഥാസമയം വായ്പകൾ ലഭ്യമാക്കുകയും അവയ്ക്കുള്ള നടപടികൾ ലഘൂകരിക്കുകയും ചെയ്യുക.
- 3. പരിസ്ഥിതി സംബന്ധിച്ച് വിദഗ്ദ്ധരുടെ സേവനം തദ്ദേശസ്വയംഭരണസ്ഥാപനങ്ങൾക്ക് നൽകുക. ലൈസൻസ് ഉൾപ്പെടെയുള്ള വ്യവസായ അധിഷ്ഠിത സംരംഭങ്ങൾക്കുള്ള അധികാരം പഞ്ചായത്തിന് നൽകുക.
- 4. ഇന്നുള്ള ഗതാഗത സൗകര്യം വർദ്ധിപ്പിക്കുക.
- 5. തൊഴിലാളികളുടെ സേവനവേതന വ്യവസ്ഥകൾ ഭദ്രമാക്കുക.
- 6. അനുയോജ്യമായ ഭൂമികൾ പിടിക്കുന്നതിനും ലഭ്യമാക്കുന്നതിനും വിലനിശ്ചയിക്കുന്നതിനുമുള്ള അധികാരം തദ്ദേശസ്വയംഭരണസ്ഥാപനങ്ങൾക്കു കൊടുക്കുക.

### ആവശ്യങ്ങൾ

- 1. ഒരു വ്യവസായ എസ്റ്റേറ്റ് സ്ഥാപിക്കുവാൻ വേണ്ട സത്വര നടപടി സ്വീകരിക്കുക. ഈ എസ്റ്റേറ്റ് അർഹരായ വർക്ക് ലഭ്യമാക്കുക. ഭൂമിയുടെ പരിപൂർണ്ണാധികാരം തദ്ദേശസ്വയംഭരണ സ്ഥാപനങ്ങൾക്കു മാത്രമായിരിക്കേണ്ടതും യൂണിറ്റുകൾ 6 മാസം 8 മാസം കാലാവധിയിൽ പ്രവർത്തിക്കാതെ വരുന്ന പക്ഷം തദ്ദേശസ്വയംഭരണ സ്ഥാപനങ്ങൾ ഏറ്റെടുത്ത് മറ്റ് സംരംഭകർക്ക് ലഭ്യമാക്കുവാൻ ഉതകുന്ന അധികാരം നൽകുന്നു.
- 2. പാരമ്പര്യ കൈ തൊഴിലുകൾ പുനരുദ്ധരിക്കുന്നതിന് വേണ്ട നടപടികൾ സ്വീകരിക്കുക.
- 3. എല്ലാ വാർഡിലും വനിതാ വ്യവസായ സഹരണ സംഘങ്ങൾ സ്ഥാപിച്ച് വ്യവസായ യൂണിറ്റുകൾ ആരംഭിക്കുന്നതിനുള്ള നടപടികൾ സ്വീകരിക്കുക. അതോടനുബന്ധിച്ച് ബാലവാടി കൂടി ആരംഭിക്കുക.
- 4. തീപ്പെട്ടി, കരിപാമ്പുകൾ, മെഴുകുതിരി, കൂടനിർമ്മാണം, സ്കൂൾ ബാഗ് നിർമ്മാണം എന്നീ യൂണിറ്റുകൾ ആരംഭിക്കുന്ന നടപടി സ്വീകരിക്കുക.
- 5. അഞ്ചൽപ്പെട്ടി കേന്ദ്രമാക്കി മാർക്കറ്റ് സ്ഥാപിക്കുവാൻ നടപടി സ്വീകരിക്കുക.
- 6. നാളികേരാധിഷ്ഠിത വ്യവസായം ആരംഭിക്കുന്നതിന് നടപടി സ്വീകരിക്കുക.
- 7. നെല്ല് കൂത്തു വ്യവസായം ആരംഭിക്കാൻ നടപടി സ്വീകരിക്കുക.
- 8. തൊഴിൽവേതന വാങ്ങുന്നവർ നിശ്ചിതകാലം തദ്ദേശ സേവനം അനുഷ്ഠിക്കാൻ വേണ്ട ആരംഭിക്കാൻ നടപടി സ്വീകരിക്കുക.
- 9. സിമന്റ്, ഇഷ്ടിക നിർമ്മാണ യൂണിറ്റ്, ബുക്ക് ബയിന്റിംഗ്, റെയിമേയ്ഡ് വസ്ത്ര നിർമ്മാണം, ക്ഷീരവ്യവസായം എന്നിവ ആരംഭിക്കാൻ നടപടി സ്വീകരിക്കുക.
- 10. എല്ലാ വാർഡിലും റബ്ബറധിഷ്ഠിതവ്യവസായ യൂണിറ്റ് ആരംഭിക്കാൻ നടപടി സ്വീകരിക്കുക.
- 11. പഞ്ചായത്തു തലത്തിൽ ഒരു പൈനാപ്പിൾ സംസ്കരണയൂണിറ്റ് ആരംഭിക്കുക.
- 12. ആട്ടോമൊബാൽ ഷോപ്പ് ഇലക്ട്രോണിക് ഉപകരണ നിർമ്മാണ യൂണിറ്റ് എന്നിവ ആരംഭിക്കുക.
- 13. പഞ്ചായത്തു തലത്തിൽ ഖാദി ഗ്രാമവ്യവസായ കേന്ദ്രം നടത്തുക.
- 14. പഞ്ചായത്തുതലത്തിൽ ഒരു ഇരുമ്പ് ഉപകരണ യൂണിറ്റ് സ്ഥാപിക്കുക.



## ഊർജ്ജം, ഗതാഗതം

വികസനത്തിൽ ഏറ്റവും പ്രധാനപ്പെട്ട ഘടകമാണ് വൈദ്യുതി. അനുഭവത്തിൽ അംഗീകരിക്കപ്പെട്ട ഒരു വസ്തുതയും കൂടിയാണിത്. ഏറ്റവും അടുത്തകാലത്തെ സ്ഥിതിവിവരക്കണക്കുകൾ പരിശോധിച്ചാൽ ഇവിടെ ഒരാൾ കൊല്ലത്തിൽ ശരാശരി 80 കിലോവാട്ട് വൈദ്യുതി ഉപയോഗിക്കുന്നതായി കാണാം. മറ്റു രാജ്യങ്ങളിലെ ആളോഹരി വൈദ്യുതി ഉപയോഗം നോക്കുമ്പോൾ നമ്മൾ വളരെ താഴ്ന്നപടിയിലാണെന്നു കാണാം. വളരെ പ്രതികൂലമായ പരിതസ്ഥിതികളും പരിമിതമായ പ്രകൃതി വിഭവങ്ങളും മാത്രമുള്ള ജപ്പാനിലും സീഡനിലും വൈദ്യുതി ഉൽപ്പാദനത്തിലും ഉപയോഗത്തിലും ഉള്ള വളർച്ച അത്ഭുതം വഹമാണ്. അവർക്ക് ഇത്രയും പുരോഗതി ഉണ്ടാകുമ്പോൾ നമുക്ക് ഒരംശമെങ്കിലും പുരോഗതി കൈവരുത്തുവാൻ സാധിക്കാത്തത് എന്തുകൊണ്ടാണെന്ന് നാം ചിന്തിക്കണം.

വൈദ്യുതി ഉൽപ്പാദിപ്പിക്കുന്നതിന് മുമ്പ് നാം ഊർജ്ജത്തിനു വേണ്ടി വിറക്, മണ്ണെണ്ണ, ഡീസൽ, പെട്രോൾ, കൽക്കരി എന്നിവയെ ആശ്രയിച്ചിരുന്നു. എന്നാൽ കാലം പുരോഗമിച്ചതോടുകൂടി വിറക്, ടൂർലജ്യവും വിലകൂടുതലും ഉപയോഗിക്കുവാനുള്ള അസൗകര്യവും കാരണം മറ്റ് ഊർജ്ജസ്രോതസ്സുകളെ ആശ്രയിക്കുവാൻ തുടങ്ങി. പാചകാവശ്യത്തിന് മണ്ണെണ്ണ സ്തു ഉപയോഗിക്കുവാൻ തുടങ്ങി. കാലം പുരോഗമിച്ചതോടുകൂടി ഭക്ഷ്യാവശ്യത്തിന് വൈദ്യുതി ഹീറ്ററുകൾ ഉപയോഗിക്കുവാൻ തുടങ്ങി. വൈദ്യുതിയുടെ കുറവ്, അപകട സാധ്യത അമിതമായ സാമ്പത്തിക നഷ്ടം എന്നീ കാരണങ്ങളാൽ ഇന്ന് പാചക വാതക ഗ്യാസിനെ ആശ്രയിക്കാൻ തുടങ്ങി. ഇന്ന് ഗ്യാസിനും ക്ഷാമം അനുഭവപ്പെട്ടു തുടങ്ങിയിട്ടുണ്ട്. മാത്രവുമല്ല വൈദ്യുതി ഉപയോഗവും ഇവിടെ ആവശ്യാനുസരണം നമുക്ക് ലഭിക്കുന്നില്ല. ഈ സാഹചര്യത്തിൽ നാം മറ്റു ഊർജ്ജസ്രോതസ്സുകളെ കണ്ടെത്തേണ്ടിയിരിക്കുന്നു.

ഈ പഞ്ചായത്തിൽ 3572 ഗാർഹീക കണക്ഷനുകൾ നാളിതുവരെയായി നൽകിയിട്ടുണ്ട്. ഇനി 500 ൽപ്പരം കുടുംബങ്ങൾക്കുകൂടി വൈദ്യുതി എത്താനുണ്ട്. വ്യാപാരാവശ്യങ്ങൾക്ക് 925 ഉം കാർഷികാവശ്യങ്ങൾക്ക് 1120 ഉം കണക്ഷനുകൾ നൽകിയതായി കണക്കുകൾ സൂചിപ്പിക്കുന്നു. അവസാനമായി 22-10-96 ലാണ് ഈ പഞ്ചായത്തിൽ കണക്ഷൻ നൽകിയിട്ടുള്ളത്. തൻവർഷം ഓർഡിനറിയിൽ 9 ഉം O.T.P യിൽ 21 ഉം O.Y.E.C. യിൽ 116 ഉം കണക്ഷനുകൾ നൽകിയിട്ടുണ്ട്. സ്കീം ലൈറ്റായി പഞ്ചായത്തിൽ നിന്നും 228 ബൾബുകളും 30 ട്യൂബുകളും സ്ഥാപിച്ചിട്ടുണ്ട്.

പഞ്ചായത്തു പരിധിയിൽ വൈദ്യുതി വിതരണം ചെയ്യുന്നതിന് താഴെ പറയുന്ന സ്ഥലങ്ങളിൽ L.T.ട്രാൻസ്ഫോമറുകൾ സ്ഥാപിച്ചിട്ടുണ്ട്.

1. താറ്റുപാടം 2. ഓണക്കൂർ പള്ളിപ്പടി 3. ഓണക്കൂർ പാലം 4. പെരിയപുറം 5. പുതുശ്ശേരിപ്പടി 6. അഞ്ചൽപെട്ടി 7. പാമ്പാക്കുട 250 K.V. 8. പപ്പുക്കവല (100K.V) 9. കൗതുകുഴി (100 K.V.) 10. പാമ്പാക്കുട ടൗൺ (250 K.V) 11. പിറമാടം (100 K.V) 12. വിലങ്ങുപാറ 13. സൗത്ത് പിറമാടം. 14. കൊച്ചു പമ്പാക്കുട.

പാമ്പാക്കുട പഞ്ചായത്തിൽ 5 ലക്ഷം വീടു കോളനിയും ഏതാനും പട്ടികജാതി പട്ടികവർഗ്ഗ കോളനികളും ഉണ്ട്. ഭൂരിഭാഗം ആളുകൾക്കും ഇനിയും വൈദ്യുതി കിട്ടേണ്ടിയിരിക്കുന്നു.

ഈ പഞ്ചായത്തിൽ ഗാർഹികാവശ്യങ്ങൾക്കും കൃഷിക്കും വ്യാപാരവ്യവസായ ആവശ്യങ്ങൾക്കും ഊർജ്ജം അത്യന്താപേക്ഷിതമാണ്. ഇന്ന് ആവശ്യമുള്ള ഊർജ്ജം വിവിധ മണ്ഡലങ്ങളിൽ നിന്നാണ് ലഭിക്കുന്നത്. ഇത് നമ്മുടെ ഇന്നത്തെ ആവശ്യത്തിന് പര്യാപ്തമാകുന്നില്ല. ഏതെല്ലാം സ്രോതസ്സുകളിൽ നിന്ന് കിട്ടിയാലും ഇവിടത്തെ ഇന്നത്തെ ഊർജ്ജാവശ്യം പരാഹരിക്കാൻ പര്യാപ്തമല്ല. ഇന്നത്തെ നിലയിൽ മനോട്ടുപോയാൽ ഏതാനും വർഷങ്ങൾക്കുള്ളിൽ മനുഷ്യ ജീവിതം തന്നെ അസാധ്യമായിത്തീരും. അതുകൊണ്ട് കിട്ടാവുന്ന സ്രോതസ്സുകളിൽ നിന്നും പരമാവധി ഊർജ്ജം ഉൽപ്പാദിപ്പിക്കുവാൻ യത്നിക്കേണ്ടിയിരിക്കുന്നു. ഊർജ്ജം ലഭിക്കാൻ സാധ്യതയുള്ള ഏതാനും സ്രോതസ്സുകളുടെ വിവരം താഴെ ചേർക്കുന്നു.



430A

1. വിറക് 2. പെട്രോളിയോൽപന്നങ്ങൾ 3. ബയോഗ്യാസ്
4. ജലവൈദ്യുതി 5. സൗരോർജ്ജം 6. കാറ്റിൽ നിന്ന് മുതലായവയാണ്.

ഇന്നുള്ള വൈദ്യുതി വിതരണ സമ്പ്രദായങ്ങളിൽ പ്രസരണനഷ്ടം വളരെ കൂടുതലാണ്. തന്മൂലം ഉൽപാദിപ്പിക്കുന്ന വൈദ്യുതി ഉപഭോക്താക്കൾക്ക് ലഭിക്കുന്നില്ല. യന്ത്രോപകരണങ്ങളുടെ ഗുണനിലവാരമില്ലായ്മ, ചൂഷണം എന്നിവയും പ്രസരണനഷ്ടത്തിനു കാരണമാകുന്നു.

1. എല്ലാ ഭവനങ്ങളിലും ഗോബർഗ്യാസ് സ്ഥാപിച്ച് പാചകത്തിനും പ്രകാശത്തിനും പ്രയോജനപ്പെടുത്തുക.
2. സോളാർ വിളക്കുകളും കുക്കറും പ്രചരിപ്പിക്കുക.
3. കാർഷികാവശ്യങ്ങൾക്കും വീട്ടാവശ്യങ്ങൾക്കും സോളാർ മോട്ടോറുകൾ കൂടുതലായി ഉപയോഗിക്കാൻ പ്രേരിപ്പിക്കുക.
4. സോളാർ പദ്ധതിപ്രകാരമുള്ള ഊർജ്ജോപകരണങ്ങൾ വാങ്ങുന്നതിന് കൂടുതൽ സബ്സിഡി ലഭ്യമാക്കുക.
5. പ്രസരണനഷ്ടം കുറയ്ക്കുന്നതിന് വേണ്ടി വൈദ്യുതി ലൈനുകളിൽ തൊട്ടുകിടക്കുന്ന വൃക്ഷങ്ങൾ വെട്ടി മാറ്റുക.
6. പതിയതായി വലിക്കുന്ന ലൈനുകൾ കഴിയുന്നിടത്തോളം റോഡുസൈഡിലാക്കുന്നത് പ്രസരണ നഷ്ടം ഒഴിവാക്കാൻ സാധിക്കുന്നു.
7. നിലവിലുള്ള ലൈൻ സൗകര്യപ്രദമായ രീതിയിൽ പുനഃകൃമീകരിച്ചാൽ പ്രസരണനഷ്ടം ഒഴിവാക്കുന്നതിനും സാമ്പത്തികനേട്ടം ഉണ്ടാക്കുവാനും സഹായിക്കുന്നു.
8. ട്രാൻസ്ഫോമറുകൾ ബോക്സിനകത്താക്കി ലോക്ക് ചെയ്യണം.
9. ഈ പഞ്ചായത്തിലെ അരിവിക്ക്ൽ വെള്ളച്ചാട്ടം ഉപയോഗപ്പെടുത്തി വൈദ്യുതി ഉൽപാദിപ്പിക്കാനുള്ള പദ്ധതിക്കു രൂപം നൽകിയാൽ പാമ്പാക്കുട ഗ്രാമപഞ്ചായത്തിൽ പൂർണ്ണമായും ബ്ലോക്കതിർത്തിയിൽ പെട്ട മറ്റു പഞ്ചായത്തു പ്രദേശത്തും ആവശ്യത്തിന് വൈദ്യുതി ലഭിക്കുന്നതാണ്.
10. ഈ പഞ്ചായത്തിൽ കുന്നുകളുണ്ട്. ഇവിടെ കാറ്റാടി യന്ത്രങ്ങൾ ഉപയോഗിച്ച് 0കാറ്റിൽ നിന്ന് 1 വൈദ്യുതി ഉൽപാദിപ്പിക്കുവാനുള്ള സൗകര്യം പ്രയോജനപ്പെടുത്തണം.
11. സൗരോർജ്ജം ഉപയോഗിച്ച് വൈദ്യുതി ഉൽപാദിപ്പിക്കാനുള്ള സത്വര നടപടിയും ആരംഭിക്കുക.

**നിർദ്ദേശങ്ങൾ**

1. ഓണക്കൂർ ഇടത്തൊട്ടിപ്പടി-ഇരട്ടനാൽകുളം ഭാഗത്ത് ഏകദേശം 20 വീടുകൾക്ക് വൈദ്യുതി ലഭിക്കാനുണ്ട്. ആവശ്യമായ നടപടികൾ എത്രയും വേഗം സ്വീകരിക്കുക.
2. അരിയപ്പുറത്തുള്ള വോൾട്ടേജ് ക്ഷാമം പരിഹരിക്കണം.
3. 7 ഓണക്കൂർ സൗത്ത് കിരാതമംഗലം റോഡിലും മണ്ണാത്തിക്കുളംപടി കാക്കൂർ റോഡിൽ ഓണക്കൂർ സെഫി യോൺ പള്ളി മുതൽ പഞ്ചായത്ത് അതിർത്തി വരെ സ്ക്രീറ്റുലൈറ്റുകൾ സന്മാപിക്കുക.
4. വാലപ്പടി റോഡിന്റെ കീഴ്വള്ളി ഭാഗത്ത് 10 വീടുകൾ കൂടി വൈദ്യുതീകരിക്കണം. ഈ ഭാഗത്തെ വോൾട്ടേജ് ക്ഷാമം പരിഹരിക്കണം.
5. പാണ്ടിയൻപാറ, നെച്ചൂർ കടവ് റോഡ്, വാലപ്പടി-കീഴ്വള്ളി റോഡ് ഓണക്കൂർ കരിയില തോട് റോഡ് , കല്ലിൽതാഴാ റോഡ്, ഊരനാട്ട് ചിറ റോഡ്, പുളിക്കടവ് റോഡ്, ആലുംചിറ റോഡ് എന്നീ റോഡുകളിൽ സ്ക്രീറ്റുലൈറ്റുകൾ സ്ഥാപിക്കുവാൻ നടപടികൾ സ്വീകരിക്കുക.
6. കക്കയത്ത് അനുവദിച്ചിരിക്കുന്ന ട്രാൻസ്ഫോമർ എത്രയും വേഗം സ്ഥാപിക്കണം.
7. ഓണക്കൂർ ലക്ഷം വീടുകോളനിയിൽ വൈദ്യുതി ഇല്ലാത്ത വീടുകൾ വൈദ്യുതീകരിക്കാനും സ്ക്രീറ്റുലൈറ്റുകൾ സ്ഥാപിക്കുവാനും നടപടികൾ സ്വീകരിക്കുക.
8. പുതുശ്ശേരിപ്പടി --മാമലശ്ശേരി റോഡിൽ S.N.D.P.ജംഗ്ഷൻ മുതലുള്ള സിംഗിൾ ഫേസ് ലൈൻ ത്രീഫേസ് സാക്കി ചാലിയത്തുചിറ ട്രാൻസ്ഫോമറുമായി ബന്ധിപ്പിക്കുകയും അവിടത്തെ ട്രാൻസ്ഫോമറിന്റെ ശക്തി വർദ്ധിപ്പിക്കുകയും ചെയ്യുക.



- 9. കല്ലറപ്പാടം ചാലിയത്തു റോഡിൽ സ്ക്രീറ്റിലൈറ്റുകൾ സ്ഥാപിക്കുക.
- 10. പുതുശ്ശേരി-മാമലശ്ശേരി റോഡിലെ സ്ക്രീറ്റിലൈറ്റിന്റെ അറ്റകുറ്റപ്പണികൾ നടത്തുക.
- 11. ചെറിയ പാമ്പാക്കുടയിൽ സ്ഥാപിച്ചിട്ടുള്ള മാതൃകാ ട്രാൻസ്ഫോമർവഴി ഇപ്പോൾ വൈദ്യുതി ലൈനുകൾ പോകുന്നത് റബ്ബർതോട്ടങ്ങളിലൂടെയാണ്. ഈ ലൈനുകൾ റോഡുകളിൽക്കൂടിയാക്കുവാൻ സത്വരനടപടികൾ സ്വീകരിക്കുക.
- 12. മൂന്നാനിക്കുഴി, ചെറിയ പാമ്പാക്കുട, കയനിപറക്കോട്ടിൽ, എന്നീ ഭാഗങ്ങളിലെ വോൾട്ടേജ് ക്ഷാമം പരിഹരിക്കാൻ പുതിയ ട്രാൻസ്ഫോമറുകൾ സ്ഥാപിക്കുക.
- 13. പട്ടികജാതി, പട്ടികവർഗ്ഗ കോളനി, ലക്ഷംവീട് കോളനി , പാമ്പാക്കുട ഈസ്റ്റ് കോളനി എന്നിവിടങ്ങളിൽ വൈദ്യുതി കണക്ഷൻ എത്രയും വേഗം നൽകുക.
- 14. പാമ്പാക്കുട -ആത്താനിക്കൽ റോഡ്, ആശുപത്രി കൊച്ചേരിക്കുളം റോഡ്, അഞ്ചൽ പെട്ടി- കയനി റോഡ്, കാക്കൂർ -അരീക്കൽ റോഡ് , പുലക്കാവിൻ താഴെ- കയനി റോഡ്, ചെറയപള്ളിക്കവല- പാറ റോഡ്, മൂന്നാനിക്കുഴി- തെവരാലി റോഡ്, പാപ്പാ കവല- മണ്ണത്തൂർ റോഡ് എന്നിവിടങ്ങളിൽ ഒന്നിടവിട്ട പോസ്റ്റുകളിൽ സ്ക്രീറ്റിലൈറ്റ് സ്ഥാപിക്കുക.
- 15. 1) തെങ്ങുപറമ്പ് ഹരിജൻ കോളനിയിൽ എല്ലാ വേനങ്ങൾക്കും കണക്ഷൻ ലഭ്യമാക്കണം.  
2) മടത്തേക്കാവ്-മണലിപ്പടി റോഡ്, ആലുഞ്ചേരിത്തടം-മണലിപ്പടി റോഡ്, എറുമ്പേത്തു പടി-പാലക്കോട് റോഡ്, ഗവ. ഹൈസ്കൂൾ പടി- പരുത്തിക്കുന്നുമല റോഡ്, കടയ്ക്കനാട്ടേൽ-പനച്ചിക്കോട് റോഡ് എന്നിവിടങ്ങളിൽ സ്ക്രീറ്റിലൈറ്റുകൾ സ്ഥാപിക്കാനുള്ള നടപടികൾ സ്വീകരിക്കുക.  
ആറാം വാർഡിൽ വൈദ്യുതിക്കായി അപേക്ഷ നൽകിയ എല്ലാവർക്കും എത്രയും വേഗം കണക്ഷൻ നൽകണം. വോൾട്ടേജ് ക്ഷാമം പരിഹരിക്കാൻ ആലുഞ്ചേരിത്താഴത്ത് ഒരു ട്രാൻസ്ഫോമർ സ്ഥാപിക്കുക.
- 16. പാമ്പാക്കുട -കിഴുമുറി റോഡിൽ വൈദ്യുതി ലൈൻ ഇല്ലാത്ത ഭാഗം ലൈൻ ലിങ്ക് ചെയ്ത് ആവശ്യമായ സ്ക്രീറ്റിലൈറ്റുകൾ സ്ഥാപിക്കുക. നെയ്തു ശാലപ്പടി-അയ്യന്താനം കോളനി, മുട്ടമല കോളനി, മരേക്കാട്ടുതാഴെ - പുളിഞ്ചോട്, കഴഞ്ചിത്തടം ഈ ഭാഗങ്ങളിൽ വോൾട്ടേജ് ക്ഷാമം പരിഹരിക്കാൻ നെയ്തു ശാലപ്പടിയിൽ ഒരു ട്രാൻസ്ഫോമർ സ്ഥാപിക്കുക.

ഓലിനാക്കുന്നൂഭാഗത്ത് വൈദ്യുതി എത്തിക്കാനുള്ള നടപടി സ്വീകരിക്കുക.

ആലുഞ്ചേരിത്താഴെ-പഴപുര-നെയ്തു ശാലപ്പടി റോഡ്, നീറുത്താനം- നെയ്തു ശാലപ്പടി റോഡ് എന്നിവയുടെ സമീപപ്രദേശങ്ങളിൽ താമസിക്കുന്ന പ്രദേശത്തെ വൈദ്യുതി നാളിതുവരെ എത്തിയിട്ടില്ല. വൈദ്യുതി ലഭിക്കാനുള്ള നടപടികൾ എത്രയും വേഗം സ്വീകരിക്കുക.

പെരുമാൻചിറയുടെ ചുറ്റുപാടും താമസിക്കുന്ന കുടുംബങ്ങൾക്ക് വൈദ്യുതി ലഭിക്കാനുള്ള നടപടികൾ എത്രയും വേഗം സ്വീകരിക്കുക.

പാമ്പാക്കുട ടൗൺ, പള്ളിത്താഴെ P.H. സെന്റർ, അഞ്ചൽപെട്ടി, മാരേക്കാട്ടുകവല, നെയ്തു ശാലപ്പടി, ചെട്ടിക്കണ്ടം, വെട്ടിമുട്കവല, കയനി, ഓണക്കൂർ പള്ളിപ്പടി, പെരിയപ്പുറം വലിയകുരിശ്, ഓണക്കൂർ പാലം, അരുവിക്കൽ കൊച്ചു പാമ്പാക്കുട, വടക്കൻ പിറമാടം, എറമ്പേത്ത് പടി (ഗാന്ധി ജംഗ്ഷൻ) എന്നിവിടങ്ങളിൽ സോഡിയം വേപ്പർ ലാമ്പുകൾ സ്ഥാപിക്കുക. മേമ്മൂറി-ഉള്ളോപ്പിള്ളി റോഡിൽ സ്ക്രീറ്റ് ലൈറ്റ് സ്ഥാപിക്കുക.

9-ാം വാർഡിലെ -ഇടുമുകിൽ -അരുവിക്കൽ ഭാഗത്ത് കണക്ഷൻ അപേക്ഷിച്ചവർക്ക് എത്രയും വേഗം വൈദ്യുതി നൽകാൻ നടപടി സ്വീകരിക്കുക.

പാമ്പാക്കുട ടൗണിൽ ഒരു ഗ്യാസ് ഏജൻസി ആരംഭിക്കുവാനുള്ള നടപടി ഉടനെ സ്വീകരിക്കുക. പുറകയില്ലാത്ത അടുപ്പ് സൗരോർജ്ജം കൊണ്ട് പ്രവർത്തിക്കുന്ന ഉപകരണങ്ങളും ഇവിടെ ലഭിക്കാൻ വേണ്ട ഏർപ്പാടുകൾ ചെയ്യുക.

രാമമംഗലം-തൊടുപുഴ C.C. റോഡിൽ മണ്ണത്തൂർ ലൈനിൽ നിന്നുള്ള ലൈനും അരീക്കൽ ലൈനും തമ്മിൽ യോജിപ്പിക്കുക.



### ഗതാഗതം.

ഒരു പ്രദേശത്തിന്റെ വികസനത്തിന്റെ സൂചിക അവിടുത്തെ നിർമ്മാണപ്രവർത്തനങ്ങൾക്ക് ചെലവഴിക്കുന്ന തുകയുടെ തോത് അനുസരിച്ചാണ് സ്ഥിതി ചെയ്യുന്നത് എന്ന് പറഞ്ഞാൽ തെല്ലും അതിശയോക്തിയായിരിക്കില്ല. എല്ലാ വകുപ്പുകൾക്കും അതിന്റെതായ വികസനപരിപാടികൾക്കനുസൃതമായ നിർമ്മാണ പ്രവർത്തനങ്ങൾ നടക്കേണ്ടതായിട്ടുണ്ട്. ഇതിൽ ഗണ്യമായ സ്ഥാനം കെട്ടിടങ്ങൾ നിർമ്മിക്കുക, ഗതാഗത സൗകര്യങ്ങൾ ഉണ്ടാക്കുക എന്നിവയാണ്. കൃഷി, വ്യവസായം, വാണിജ്യം എന്നു വേണ്ട നാനാ തുറകളിലുള്ള പ്രവർത്തനങ്ങൾക്ക് ഗതാഗത സൗകര്യം അനിവാര്യമാണ്. ഈ ഗതാഗതം എല്ലാക്കാലങ്ങളിലും എല്ലാ സമയങ്ങളിലും നിർബോധം സാധിക്കുന്നതിന് നിലവിലുള്ള റോഡുകളുടെ സംരക്ഷണം വളരെ പ്രാധാന്യമർഹിക്കുന്നു. വർദ്ധിച്ചു വരുന്ന ഗതാഗതം സുഗമമാക്കുന്നതിന് പുതിയ റോഡുകളും ടാർ ഇട്ട റോഡുകളും അനിവാര്യമാണ്. അവികസിതമായ ഈ പ്രദേശത്ത് ഇനയും കൂടുതൽ റോഡുകളും യാത്രാസൗകര്യങ്ങളും ഉണ്ടാക്കേണ്ടിയിരിക്കുന്നു. റോഡിന്റെ നിർമ്മാണം പൂർത്തിയാകുന്നതോടു കൂടി ഈ പ്രദേശത്തിന് കൂടുതൽ പുരോഗതി ഉണ്ടാകുകയും തൽഫലമായി റോഡിന്റെ ഇരുവശത്തുമുള്ള ഭൂമിക്ക് വില വർദ്ധിക്കുകയും ചെയ്തു. പ്രശ്നങ്ങളുടെ എല്ലാ വശങ്ങളും കണക്കിലെടുത്ത് സമഗ്രമായ ഒരു പരിപാടി അംഗീകരിക്കുകയും അതിന്റെ അടിസ്ഥാനത്തിൽ പദ്ധതികൾ ആസൂത്രണം ചെയ്യേണ്ടതുമാണ്. അതിനുള്ള ഒരു പരിശ്രമമാണ് നാമിവിടെ ആരംഭിക്കുന്നത്.

വികസനപ്രവർത്തനങ്ങൾ രണ്ടു വിധത്തിലുണ്ട്. ഒന്നാമതായി അവികസിത പ്രദേശങ്ങളിൽ പുതിയ റോഡുകൾ നിർമ്മിക്കുക. രണ്ടാമതായി നിലവിലുള്ള റോഡുകളെ ഗതാഗതത്തിന്റെ ആധിക്യം കണക്കിലെടുത്ത് വീതി കൂട്ടുക, വളവ് നിവർത്തുക, ആവശ്യമായ സ്ഥലങ്ങളിൽ നടപ്പാത നിർമ്മിക്കുക, മുതലായവയാണ്. നമ്മുടെ പ്രദേശത്തെ കൃഷി, വ്യവസായങ്ങൾ ആരംഭിക്കുക, വാണിജ്യം മുതലായവ വികസിപ്പിക്കുന്നതിനും ആരംഭിക്കുന്നതിനും കൂടുതൽ യാത്രാസൗകര്യങ്ങൾ ആവശ്യമാണ്. ഇവിടത്തെയാളുകൾക്ക് നഗരത്തിൽ സ്ഥിതി ചെയ്യുന്ന വ്യവസായകേന്ദ്രങ്ങളിൽ നിത്യേന പോയി വരുവാനും വിദ്യാഭ്യാസം, വൈദ്യസഹായം എന്നീ പ്രാഥമികാവശ്യങ്ങൾ സുലഭമായി ലഭിക്കുവാനും പുതിയ റോഡുകൾ അത്യന്താപേക്ഷിതമാണ്.

ഈ പഞ്ചായത്തിലെ നിലവിലിരിക്കുന്ന റോഡുകളുടെ ഏകദേശരൂപം താഴെ കൊടുക്കുന്നു.

#### Ward 1

- പിറവം -- മുവാറ്റുപുഴ
- ഓണക്കൂർ -- അന്ത്യോൽ റോഡ്
- ഓണക്കൂർ -- കാക്കൂർ റോഡ്
- കണ്ണിക്കുളത്തിൽപടി - -കുളവയൽ പുഞ്ച
- പുന്നശ്ശേരിപ്പടി - തകിടിത്താഴം റോഡ്
- പള്ളിപ്പടി - കിരാതമംഗലം റോഡ്
- അമ്പലം പടി - -എരട്ടനാക്കുളം റോഡ്
- ചേലകത്തിനാൽ റോഡ്
- അണ്ടിച്ചിറ - വിലങ്ങു പാറ റോഡ്
- പാലച്ചുവട് - -കാക്കൂർ റോഡ്

#### Ward 2

- പിറവം - -മുവാറ്റുപുഴ റോഡ്
- കാക്കൂർ - പാലച്ചുവട് റോഡ്
- കരയോഗം - കക്കയം റോഡ്
- ഓണക്കൂർ - കിരാതമംഗലം റോഡ്
- ഓണക്കൂർ - ഇടപ്പള്ളിച്ചിറ റോഡ്
- ഐറ്റിച്ചാലിപ്പടി - -കൊമ്പനാമല റോഡ്
- ചെന്നമ്പിള്ളി - -മുണ്ടൻപുതി റോഡ്
- തൊടുവക്കുഴി - -ഇരുവാക്കൽ റോഡ്
- ഓണക്കൂർ - ലക്ഷംവീടുകോളനി റോഡ്
- ഓണക്കൂർ - -പള്ളിപ്പടി നാലുകണ്ടത്തിൽപടി റോഡ്
- തൊടുവക്കുഴി - -ചെള്ളിക്കുന്നേൽപ്പടി റോഡ്



### Ward 3.

- ഓണക്കൂർ - പിറവം റോഡ്
- ഓണക്കൂർ - നെച്ചൂർക്കടവ് റോഡ്
- കണ്ണംകുളം - -വാലേപ്പടി റോഡ്
- ബഥനിപ്പള്ളി - മുക്കംകാട്ടിൽ റോഡ്
- ഉറരനാട്ടുചിറ റോഡ് -
- മോളേപ്പടി - -കഴക്കനേടത്തു കടവ് റോഡ്
- പെരുമനത്തു പടി റോഡ്
- കാലാപ്പിള്ളി -പുളിക്കൽ കടവ് റോഡ്
- ആലുഞ്ചോട്--പുളിക്കൽകടവ് റോഡ്

### Ward 4.

- മാമലശ്ശേരി--മാവിൻ ചോട് റോഡ്
- അഞ്ചൽപെട്ടി--കുത്താട്ടുകുളം റോഡ്
- മാവിൻചുവട്--പിറവം റോഡ്
- മാമലശ്ശേരി-പുതുശ്ശേരിപ്പടി റോഡ്--N.E.S.ബ്ലോക്ക് റോഡ്
- കളപ്പുരയിൽ--നടക്കൽ കോളനി ഫാറം റോഡ്

### Ward 5

- മുവാറ്റുപുഴ--പിറവം റോഡ്
- പാപ്പാകവല-അരീക്കൽ റോഡ്
- പാമ്പാക്കുട -വെട്ടിമുടുകവല --കൊച്ചുപാമ്പാക്കുട റോഡ്
- ആശുപത്രിപ്പടി --കൊച്ചേരിക്കുളം റോഡ്
- അഞ്ചൽപെട്ടി -കയനി റോഡ്
- അഞ്ചൽപെട്ടി --കാക്കൂർ റോഡ്
- അരീക്കൽ --കാക്കൂർ റോഡ്
- കൊച്ചു പാമ്പാക്കുട --പാറ റോഡ്
- പറയം കുടിതാഴം --അരീക്കൽ താഴം റോഡ്
- പുലക്കാവിൻ താഴം --പുതുവ റോഡ്
- കുന്നപ്പിള്ളിത്താഴം --ഇലഞ്ഞിക്കുഴിത്താഴം റോഡ്
- പുലക്കാവിൻ താഴം --കയനി റോഡ്
- കയനി - മുക്കിനേത്ത ഭാഗം റോഡ്
- കയനി --പാലപ്പിള്ളിത്താഴം റോഡ്
- മുന്നാനിക്കുഴി --ഞവരാൽ റോഡ്
- ഇലഞ്ഞിക്കുഴിത്താഴം റോഡ്

### Ward 6

- മുവാറ്റുപുഴ --പിറവം റോഡ്
- പാമ്പാക്കുട --കീഴുമുറി റോഡ്



434

പാമ്പാക്കൂട --പരുത്തിക്കുന്നുമല റോഡ്  
 (ഗാന്ധിജംഗ്ഷൻ) എറുമ്പേത്തുപടി --പാലക്കോടു റോഡ്  
 ആലഞ്ചേരിത്താഴം --മണലിപ്പടി റോഡ്  
 മടത്തേക്കാവ് --മണലിപ്പടി റോഡ്  
 മാവിൻചുവട് --മാമ്മലശ്ശേരി റോഡ്

Ward 7

Main Road Tar

പിറവം --മുവാറ്റുപുഴ റോഡ്  
 മാരേക്കാട്ട് കവല --രാമമംഗലം റോഡ്  
 പാമ്പാക്കൂട പള്ളിത്താഴം --കീഴുമുറി റോഡ്  
 തിയേറ്റർ പടി --മാർത്തോമപള്ളി റോഡ്  
 പാലത്തിങ്കൽപ്പടി --ചെന്നായ്കോട്  
 പാമ്പാക്കൂട ടൗൺ --പുളളോൻതടം കൂടി മാർത്തോമാപ്പള്ളി റോഡ്  
 വിഷവൈദ്യപ്പടി --കീച്ചേരിത്താഴം റോഡ്  
 ആലുഞ്ചേരിത്താഴം -- അന്ത്യാലുകൽ  
 നീറുന്നാനം --നെയ്ത്തുശാലപ്പടി  
 പഴപ്പുരത്താഴം --അമ്പലപ്പടി  
 ചിറക്കടവ് --പെരുമാഞ്ചിറ റോഡ്

വാർഡ് VIII

മുവാറ്റുപുഴ --പിറവം

സി.എസ്.ഐ. പള്ളി --മങ്ങാട്ടുകുഴമ്പിൽ അയ്യത്താനം റോഡ്  
 എഴുകാമറ്റം --എലവും പാറ-അയ്യത്താനം  
 നെയ്ത്തുശാലപ്പടി --ഉരമന  
 ചെട്ടിക്കണ്ടം --പുളിഞ്ചോട്  
 നെയ്ത്തുശാലപ്പടി --ഉള്ളോപ്പടി  
 പുളിഞ്ചോട് --കാർത്തുളളിപ്പടി  
 എലവുംപാറ --കടമ്പനാട്ടുതാഴം  
 ചിറക്കടവ് --ഐയ്യത്താനം കോളനി  
 പയ്യനാനിക്കൽപ്പടി -- പൊട്ടച്ചിറ  
 കക്ഷായിപ്പടി --കമ്പനിപ്പടി  
 പുല്ലാട്ടുപടി --അയ്യത്താനം  
 കക്ഷായിപ്പടി--മുട്ടമല

വാർഡ് IX

കോൽപ്പാറ--വിലങ്ങുപാറ





ഐക്കരക്കണ്ടം ---കടുവക്കാട്

പിറവം ---മുവാറ്റുപുഴ

അരുവിയ്ക്കൽ --- വിലങ്ങുപാറ

എട്ടുപറപ്പടവ് ---ചക്കുംചിറ

ഈ പഞ്ചായത്തിൽ പഞ്ചായത്തു റോഡുകൾ 5 കീ. മീ. മാത്രമാണ് ടാർ ചെയ്തിട്ടുള്ളത്. ഉദ്ദേശ്യം 86 കീ.മീ. ദൈർഘ്യം റോഡ് ടാർ ചെയ്യാത്തതാണ്. ഈ പഞ്ചായത്തിൽക്കൂടി 33 കീ.മീ. ദൈർഘ്യം P.W.D. റോഡ് കടന്നു പോകുന്നുണ്ട്. ഈ പഞ്ചായത്തിൽ മിക്ക വാർഡുകളിലും ഗതാഗത സൗകര്യം വളരെ കുറവാണ്. ചാലിയത്തുചിറ-കല്ലറകോട് റോഡിൽ അറ്റകുറ്റപ്പണി ചെയ്തതിന് 4500 രൂപയും ചെട്ടിക്കണ്ടം-ചിറപ്പാട് റോഡിന്റെ വികസനവേലയ്ക്കും ടാറിങ്ങിനും 4 ലക്ഷം രൂപയും അഞ്ചൽപ്പെട്ടി കയനി റോഡിന് 2 ലക്ഷം രൂപയും കോൽപ്പാറ-വിലങ്ങുപാറ റോഡിന് 1 ലക്ഷം രൂപയും അമ്പലംപടി-ഇരട്ടനാക്കുളം റോഡിന് അറ്റകുറ്റപ്പണിക്ക് 4500 രൂപയും ഐറ്റിചാലിപ്പടി-കൊമ്പനാമല റോഡിന്റെ അറ്റകുറ്റപ്പണിക്ക് 2500 രൂപയും ചേന്നമ്പിള്ളി-മുണ്ടൻപടി റോഡിന്റെ അറ്റകുറ്റപ്പണിക്ക് 2500 രൂപയും പാലത്തിങ്കൽ-ചെന്നായ്കോട് റോഡിന്റെ അറ്റകുറ്റപ്പണിക്ക് 1500 രൂപയും അഞ്ചൽപ്പെട്ടി-പാലക്കോട് റോഡിന്റെ അറ്റകുറ്റപ്പണിക്ക് 1500 രൂപയും എറുമ്പേത്തുപടി-പാലക്കോട് റോഡിന് 3000 രൂപയും ഉൾപ്പെടെ 724000 രൂപയും 6 മാസത്തിനുള്ളിൽ പഞ്ചായത്തിൽ നിന്നും ചിലവഴിച്ചിട്ടുണ്ട്.

പഞ്ചായത്തിൽ പഞ്ചായത്തുവക പൊതുമාර്ക്കറ്റ് ഉണ്ട് ആഴ്ചയിൽ ചൊവ്വ ശനി ദിവസങ്ങളിൽ ചന്ത കൂടുന്നു. പൊതുവെ പറഞ്ഞാൽ ഈ പഞ്ചായത്ത് അതിർത്തിയിൽ ഉള്ള റോഡുകൾ മിക്കവയും ഗതാഗതത്തിനും സഞ്ചാരത്തിനും അപര്യാപ്തമാണ്. ഈ പഞ്ചായത്തിൽ ഏറ്റവും ഗതാഗതം കൂടുതലുള്ള റോഡുകൾ പിറവം-മുവാറ്റുപുഴ, രാമമംഗലം-തൊടുപുഴ, പിറവം അഞ്ചൽപ്പെട്ടി വഴി കൂത്താട്ടുകുളം, കൂത്താട്ടുകുളം പാമ്പാക്കുട വഴി കോലഞ്ചേരി, കൂത്താട്ടുകുളം പാമ്പാക്കുട വഴി എറണാകുളം, ആലുവ പാമ്പാക്കുട വഴി കൂത്താട്ടുകുളം, കോലഞ്ചേരി പാമ്പാക്കുട വഴി കോട്ടയം, പിറവം കോതമംഗലം, പിറവം അഞ്ചൽപ്പെട്ടി വഴി സുൽത്താൻ ബത്തേരി, വൈയ്ക്കം-പൊൻമുടി എന്നിവയാകുന്നു.

ഗതാഗതത്തെ സംബന്ധിച്ച് ഈ പ്രദേശത്തുള്ള പ്രശ്നങ്ങളും പരിഹാരങ്ങളും താഴെ ചേർക്കുന്നു.

1. ഈ പഞ്ചായത്തിന്റെ ഹൃദയ ഭാഗത്ത് ബസ്സുകൾ പാർക്കു ചെയ്യുന്നതിന് ഒരു ബസ്സ് സ്റ്റാന്റും, ഓട്ടോ, കാർ, ജീപ്പ് മുതലായ വാഹനങ്ങൾ പാർക്കു ചെയ്യുന്നതിന് ആവശ്യമായ ടാക്സി സ്റ്റാന്റും അടിയന്തിരമായി നിർമ്മിക്കണം. ആവശ്യമായ സ്ഥലം പൊന്നും വിലയ്ക്ക് എടുക്കേണ്ടതാണ്.
2. നാനാഭാഗത്തേയ്ക്കും ഗതാഗതസൗകര്യത്തിന് ഉതകും വിധം ഇവിടെ നിന്ന് പുറപ്പെടുന്ന ബസ്സുകൾ ആരംഭിക്കുവാൻ സൗകര്യം നൽകുക.
3. കൂണ്ടുകുഴിയുമായി കിടക്കുന്ന എല്ലാ റോഡുകളും പുനരുദ്ധാരണംചെയ്തു ടാർ ചെയ്യുക.
4. തീർത്ഥാടനകേന്ദ്രമായ ശബരിമലയിലേയ്ക്ക് അന്യനാടുകളിൽ നിന്നു പോലും ധാരാളം തീർത്ഥാടകരെ വഹിച്ചുകൊണ്ടുള്ള വാഹനങ്ങൾ ഈ പഞ്ചായത്തിൽക്കൂടി കടന്നു പോകുന്നു. അതിനാൽ പ്രധാന റോഡുകളുടെ വീതി കൂട്ടി വളവുകൾ നിവർത്തി വാഹനങ്ങൾ സുഗമമായി ഓടിക്കുന്നതിന് വേണ്ട സൗകര്യം നൽകുക.
5. നിർദ്ദിഷ്ട എറണാകുളം ശബരിമല ഹൈവേയും ആലപ്പുഴ-മുവാറ്റുപുഴ ഹൈവേയും ഈ പഞ്ചായത്തിൽ കൂടിയാണ് കടന്നു പോകുന്നത്. ഈ രണ്ടു ഹൈവേയുടേയും പണികൾ ആരംഭിക്കുന്നതിനുള്ള നടപടികൾ സ്വീകരിക്കണം.

കോഴിക്കോട്, പാലക്കാട്, തൃശ്ശൂർ എന്നിവിടങ്ങളിൽ നിന്നും പുറപ്പെടുന്ന ഏതാനും സർവ്വീസുകൾ എങ്കിലും പാമ്പാക്കുട ഗ്രാമപഞ്ചായത്തിൽക്കൂടി (പാമ്പാക്കുട, പിറവം റോഡിൽക്കൂടി കടന്ന്) തിരുവനന്തപുരത്തേയ്ക്ക് എത്തിച്ചേരുന്നതിന് സർവ്വീസ് നടത്തുവാൻ നടപടികൾ സ്വീകരിക്കുക.

എറണാകുളത്തുനിന്നും പാമ്പാക്കുട വഴി തൊടുപുഴ ഇടുക്കി സ്ഥലങ്ങളിലേയ്ക്ക് ബസ് സർവ്വീസ് ആരംഭിക്കുന്നതിനും നടപടികൾ സ്വീകരിക്കുക.



**നിർദ്ദേശങ്ങൾ**

ഓണക്കൂർ-അനന്തയാൽ റോഡിൽ പാലയ്ക്കൽ വളവിൽനിന്നും മനയ്ക്കപ്പുഞ്ചവഴി ഓണക്കൂർ സെഹിയോൻ പള്ളിപ്പടിവരെയുള്ള റോഡിനുവേണ്ടി മനയ്ക്കപ്പുഞ്ചയിൽ ഒരു നടപ്പാത നിർമ്മിക്കുക.

കിരാതമംഗലം-ഇരട്ടനാൽകുളം റോഡിൽ രണ്ടര കി.മീ. നീളവും ഒണക്കൂർ സൗത്ത് യു.പി.എസ്സ്. ചേലകത്തിനാൽ റോഡും ഇരട്ടനാൽകുളം റോഡും വിലങ്ങുപാറ റോഡും, ഓണക്കൂർ-പെരിയപ്പുറം റോഡും പുനശ്ശേരി മുതൽ തകിടിത്താഴം വരെയുള്ള റോഡ് പാടത്തേയ്ക്ക് മുറിച്ചു വശം കെട്ടിയും ടാർ ചെയ്തും ഗതാഗതയോഗ്യമാക്കുക.

കണ്ണിക്കുളം മുതൽ-മാളിയേയ്ക്കൽതാഴം പാടംവരെയുള്ള റോഡ് വാഹനസഞ്ചാരയോഗ്യമാക്കുക.

പാണ്ടിയൻപാറ-നെച്ചൂർക്കടവ് റോഡ് കലുങ്കുഭിത്തിയും കെട്ടി റീ-ടാർചെയ്ത് റോഡിന്റെ ഇന്നത്തെ ശോച്യം വസ്ഥ പരിഹരിക്കുക.

വാലേപ്പടി റോഡ്-കല്ലീത്താഴം റോഡ് ഉറനാട്ടുചിറ റോഡ്, പുളിക്കക്കടവ്-ആലിഞ്ചുവട് റോഡ് ഇവ അറ്റകുറ്റപ്പണികൾ തീർത്ത് ടാർ ചെയ്യുക. മനയ്ക്കപ്പടി-മോളേൽപ്പടിറോഡ് മോളേൽപ്പടി-കിഴക്കിനേത്ത് റോഡ് ഇവയുടെ പുനരുദ്ധാരണവേലകൾ നടത്തുക.

കമ്പനിപ്പടി - മടത്തുംപടി റോഡ് പുതുയതായി നിർമ്മിക്കുന്നതിന് സത്വരനടപടി സ്വീകരിക്കുക.

ഓണക്കൂർ ലക്ഷംവീട് കോളനിയിൽ കലുങ്ക് തീർത്തു വശം കെട്ടി പുനരുദ്ധരിക്കേണ്ടതും ആലപ്പാട്ടുപട - പുളേളാളിക്കുളങ്ങര റോഡ് കുന്നുകൾ താഴ്ത്തി കലുങ്ക് തീർത്തു പുനരുദ്ധരിക്കേണ്ടതാണ്.

ഐറ്റിച്ചാലിപ്പട്ടു റോഡ് - കൊമ്പനാൽ മല റോഡ് അറ്റകുറ്റ പണികൾ ചെയ്തു ടാർ ചെയ്യുക.

ചേന്നമ്പള്ളി - മുണ്ടൻപതി റോഡ് - പെരിയപ്പുറം - പ്രിയദർശിനി നഗർ റോഡ്, ഓണക്കൂർ പള്ളിപ്പടി - നാലുകണ്ടത്തിൻപടി കിരാതമംഗലം റോഡ്, തൊട്ടാവാക്കുഴി - ഇരുവായിക്കൽ റോഡ്, ആർക്കാക്കുന്ന് - കോഴിപ്പാറ ഹരിജൻ കോളനി റോഡ്, എന്നിവയിൽ ആവശ്യമുള്ള സ്ഥലത്ത് കലുങ്ക്കൾ തീർത്ത് വശങ്ങൾ കെട്ടി ടാർ ചെയ്ത് സഞ്ചാരയോഗ്യമാക്കുക.

കുന്നപ്പാമറ്റം - താമാച്ചാൽ റോഡ്, കല്ലറപാടം, - ചാലിയത്തുചിറ റോഡ്, പുതുശ്ശേരിപ്പടി - മൈലാടുംനിരപ്പ് റോഡ്, അഞ്ചൽപ്പെട്ടി- മംഗലത്തുത്താഴം റോഡ്, ബ്ലോക്ക് റോഡ്, കാക്കനാട്ട് പടി - മേമുട്ടത്തുപാടം റോഡ്, വാക്കശ്ശേരി പടി - നാർക്കോലി പാടം റോഡ്, എന്നിവ പുനരുദ്ധരിച്ച് സൈഡ് കെട്ടി ടാർ ചെയ്ത് ഗതാഗതയോഗ്യമാക്കുക.

അഞ്ചൽപ്പെട്ടി - എസ്.എൻ.ഡി.പി. ജെഗ്ഷനിൽ കലുങ്കും കാനയും നിർമ്മിക്കുക. പുലക്കാവിൽ താഴം - കയനി റെഡ്, ആശുപത്രി പടി - കോച്ചേരിക്കുളം, അഞ്ചൽപ്പെട്ടി - കയനി, വാഴമറ്റം- താനികുന്നേൽതാഴം, ചെറുതുവള്ളിക്കവല - പാറ, പുലക്കാവിൽപടി - പുതുവാ, പറയൻകുടിതാഴം - അരീക്കൽ താഴം, കയനി-മുക്കനേത്തുപടി, കയനി - കാക്കൂർ, കുന്നപ്പള്ളി താഴം, ഇലഞ്ഞിക്കുഴി, മൂന്നാണിക്കുഴി-തെവരാൽ, കല്ലുവളവിൽ - പാറക്കോട്ടിൽ, പള്ളിത്താഴം- ഇലഞ്ഞിക്കുഴി എന്നീ റോഡുകളുടെ പുനരുദ്ധാരണ ജോലികൾ ചെയ്ത് ടാറിംഗ് നടത്തുക.

കരിമ്പനായ്ക്കാൽ തഴത്തുനിന്ന് ഈസ്റ്റ് SC/ST കോളനി ഇലഞ്ഞിക്കുഴി താഴം വെട്ടിമുക്ക് കവല കൂടി ആലുങ്കൽതാഴത്തു വരെ മുൻപുണ്ടായിരുന്നതും ഇപ്പോൾ നിലവിൽ ഇല്ലാത്തതുമായ റോഡ് പുതിയതായി നിർമ്മിക്കുക. ( ഈഭാഗത്തു വുറംമ്പോക്ക് ഭൂമി പലരും കൈവശം വച്ചിരിക്കുന്നു) അതുണ്ട് തീട്പ്പെടുത്തി ഈ ഭൂമി റോഡ് നിർമ്മാണത്തിന് ഉപയോഗിക്കുക. അരീക്കൽ നിന്നും നെടും പാമ്പാക്കുട ഭാഗത്തേക്ക് പോകുന്ന കൈതോടിന്റെ വശത്തു പുറംപോക്ക് ഭൂമി ഉപയോഗപ്പെടുത്തി സൈഡിൽ ഗതാഗതയോഗ്യമായ റോഡ് നിർമ്മിക്കുക.

മടത്തേക്കാവ് - മണലിപ്പടി റോഡ്, ആലുഞ്ചേരിത്താഴം - മണലിപ്പടി ഹരിജൻ കോളനി, എറുമ്പേത്തുപടി - പാലക്കോട്, അഞ്ചൽപ്പെട്ടി - പാലക്കോട്, ഗവ. ഹൈസ്കൂൾ പടി - നെട്ടലംകുടിതാഴം, കടക്കനാട്ടേൽ പടി - പനച്ചിൽകോട് എന്നീ റോഡുകളുടെ അറ്റകുറ്റ പണികൾ തീർത്ത് ഗതാഗതയോഗ്യമാക്കുക.

ചുവടുകാലായിൽ താഴം, ആനാട്ടേൽ താഴം, കാളക്കുഴി താഴം, പാണ്ടിപ്പിള്ളി താഴം എന്നീ പുതിയ റോഡുകൾ നിർമ്മിക്കാൻ നടപടികൾ സ്വീകരിക്കുക.

എറുമ്പത്തുപടി - പാലക്കോട് റോഡ്, അഞ്ചൽപ്പെട്ടി - പാലക്കോട് റോഡു വഴി ബന്ധിപ്പിച്ച് ഒരു ലിങ്ക് റോഡ് നിർമ്മിക്കുക.



15. പാമ്പാക്കൂട കിഴുമുറി റോഡിൽ ഗവ. ഹൈസ്കൂളിന് പടിഞ്ഞാറു വശത്തു അസഹ്യമായ വെള്ളകെട്ട് ഒഴിവാക്കി റോഡ് സംരക്ഷിക്കാൻ വേണ്ട നടപടി സ്വീകരിക്കുക.  
 പഴപുര - നിറുത്താനത്ത് പടി  
 പാമ്പാക്കൂട - നെയ്ത്തുശാലപ്പടി  
 പാലത്തിങ്കൽപടി - ചെന്നായ്കോട്  
 കൊള്ളിക്കാട്ട് പടി - മോളേൽ പടി  
 എന്നീ റോഡുകൾ അറ്റകുറ്റ പണികൾ ചെയ്തു ടാർ ചെയ്യുക.
16. കൊള്ളിക്കാലപടി - മോളേൽ പടി റോഡ് ഗവ.ഹൈസ്കൂളിന്റെ വശത്തുകൂടി പാമ്പാക്കൂട കിഴുമുറി റോഡലേക്ക് ബന്ധിപ്പിച്ച് സഞ്ചാരയോഗ്യമാക്കുക.  
 പാലത്തിങ്കൽപടി - ചെന്നായ്കോട് റോഡ് തീയേറ്റർ പടി റോഡുമായി ഉഴുന്നുമലപ്പടി - മേമ്മുറി പാടം റോഡ് പാമ്പാക്കൂട രാമമംഗലം റോഡുമായി ബന്ധിപ്പിക്കുവാൻ വാണ്ട സതാര നടപടികൾ സ്വീകരിക്കുക.
17. 7-ാം വാർഡിലെ ലക്ഷം വീട് കോളനിയിലെക്കുള്ള 100 മീറ്റർ റോഡ് ടാർ ചെയ്യുക.
18. കൊള്ളിക്കാട്ടിൽ പടിക്കൽ നിന്നും CSI പള്ളിപ്പടിയിലേക്ക് ഒരു ലിങ്ക് റോഡ് നിർമ്മിക്കുക.
19. വിഷവൈദ്യശാലപ്പടി മുതൽ കീച്ചേരിതാഴം വരെ വന്നിനിൽക്കുന്ന റോഡ് പെരുമാൾചിറ ഭാഗത്തു വന്നു നിൽക്കുന്ന റോഡുമായി ബന്ധിപ്പിക്കാൻ സതാരനടപടികൾ സ്വീകരിക്കുക.
20. നെയ്ത്തുശാലപ്പടി - ഉള്ളാപ്പിള്ളി, ചെട്ടിക്കണ്ടം, ചിറപ്പാടം, റോഡിന്റെ അവശേഷിക്കുന്ന 100 മുറ്റർ നീളം റോഡ്, പുളിംചുവട് - കാർത്തിള്ളി പീട, CSI പള്ളിപ്പടിഅയ്യത്താനം ഹരിജൻ കോളനി, ഇലവം പാറ - കടമ്പുനാട് താഴം - അയ്യത്താനം ഹരിജൻ കോളനി, എഴുകാമറ്റം - അയ്യത്താനം ഹരിജൻ കോളനി  
 പയ്യാനിക്കൽ പടി - പൊട്ടച്ചിറ  
 കക്ഷായി പടി - കമ്പനിപ്പടി  
 നെയ്ത്തുശാലപ്പടി - ചേലക്കൽതാഴം- ഉള്ളാപ്പിള്ളി  
 പുല്ലാട്ടുമാം - അയ്യത്താനം ഹരിജൻ കോളനി  
 മാനാം കോട്ടുതാഴം - വട്ടത്തുരുത്തേൽ  
 കക്ഷായി പടി - മുട്ടമല ഹരിജൻ കോളനി  
 എന്നീ റോഡുകൾ അടിവത്തിരമായി അറ്റകുറ്റപണികൾ ചെയ്തു ടാർ ചെയ്യുക.
21. മേമ്മുറി സ്കൂളിൽ പഠിക്കുന്ന കുട്ടികളുടെ സൗകര്യങ്ങളാർത്ഥം മാനാം കോട്ടുതാഴം - കരീംകുറ്റിക്കൽ റോഡ് പുനരുദ്ധരിച്ച് സഞ്ചാരയോഗ്യമാക്കുക.
22. എലവംപാറത്താഴം - ഓലിനാൽകുന്ന് റോഡ് നിർമ്മിക്കുക.
23. 8-ാം വാർഡിൽകൂടി പോകുന്ന MVIP ബ്രാഞ്ച് കനാലിന്റെ ഒരു വശത്ത് കൂടി ഇൻസ്പെക്ഷൻ റോഡ് നിർമ്മിക്കുക.
24. നെയ്ത്തുശാലപ്പടി - ഊരമന PWD റോഡിന്റെ മേമ്മുറി സ്കൂളിന് സമീപം പുർത്തിയാകാതെ കിടക്കുന്ന പണി എത്രയും വേഗം തീർക്കുക.
25. കോൽപാറ - വിലങ്ങുപാറ റോഡ് പണി പുർത്തിയാക്കി സഞ്ചാരയോഗ്യമാക്കുക.
26. ഐക്കരണ്ടം - കടുവാക്കാട് റോഡ് സഞ്ചാരയോഗ്യമാക്കുക.
27. മുവാറ്റുപുഴ - പിറവം റോഡ് പാമ്പാക്കൂട മാരേക്കാട് കവല മുതൽ അഞ്ചൽപ്പെട്ടി കവല വരെ (പാമ്പാക്കൂട ടൗൺ) റോഡിന്റെ ഇരുവശവും കാന നിർമ്മിച്ച് സ്റ്റാബ് ഇടുക.
28. ഓണക്കൂർ - ഇടപ്പിള്ളിച്ചിറ റോഡ് ടാർ ചെയ്യുക.
29. പഞ്ചായത്തിലെ PWD റോഡുകളുടെ സൈഡ് കാനകൾ നിർമ്മിച്ച് നീരാഴുക്ക് ഉറപ്പുവരുത്തി റോഡ് സുരക്ഷിതവും ഭദ്രവുമാക്കുക.
30. അഞ്ചൽപ്പെട്ടിയിൽ ഒരു മിനി ടാക്സി സ്റ്റാന്റ് നിർമ്മിക്കുകയും കവറയിൽ ഒരു ട്രാഫിക് ഐറിന്റ്



ഏർപ്പെടുത്തുകയും ചെയ്യുക.

പഞ്ചായത്തതിർത്തിയിൽ പയ്യാനിപ്പടി, പാപ്പുകവല, വെട്ടിമുക്ക് കവല, മാവിൻചുവട്, പുതുശ്ശേരിപ്പടി, കരയോഗപ്പടി, ലക്ഷംവീട് കോളനി, നിരപ്പ് താറ്റുപാടം, മണലിപ്പടി, മടത്തേക്കാവ്, ആലുഞ്ചേരിത്താഴം, എറുമ്പേത്തുപടി (ഗാന്ധി ജംഗ്ഷൻ) ചിറക്കടവ്, പെരിയപ്പുറം, അരീക്കൽ, വിലങ്ങപാറ, ശാസ്താംപടി, പരുമല കുരിശ്, മൂന്നാണിക്കുഴി, കയനി, എന്നിവിടങ്ങളിൽ വെയിറ്റിംഗ് ഷെഡ് നിർമ്മിക്കുക.

- 31. പഞ്ചായത്തിലെ എല്ലാ വാർഡുകളിലും സ്ഥലം പൊന്നും വിലക്ക് എടുത്ത് ഷോപ്പിംഗ് കോംപ്ലക്സുകൾ ആരംഭിക്കുന്നതിനുമുള്ള നടപടികൾ സ്വീകരിക്കുക.
- 32. പാമ്പാക്കുടയുടെ ഹൃദയഭാഗത്ത് പഞ്ചായത്തു അതിർത്തിയിൽപെട്ട എല്ലാ സർക്കാർ ഓഫീസുകളും കേന്ദ്രീകരിക്കാനുള്ള ആസൂത്രണം ചെയ്യുക.
- 33. നേരത്തെ ഉണ്ടായിരുന്ന എറണാകുളം - മുവാറ്റുപുഴ KSRTC സർവ്വീസ് പുനരാരംഭിക്കാൻ നടപടികൾ സ്വീകരിക്കുക.
- 34. പിറവത്തുനിന്നും മുവാറ്റുപുഴ നിന്നും കരയോഗപ്പടി - കക്കയും കുടിയും ആയുർവേദാശുപത്രിപ്പടി പെരിയപ്പുറം കുടിയും ഓരോ സർവ്വീസ് ബസ്സുകൾ വീതം ആരംഭിക്കാൻ സമ്പരനടപടിതകൾ സ്വീകരിക്കുക.
- 35. പിറവം മുവാറ്റുപുഴ റൂട്ടിൽ പാമ്പാക്കുട പള്ളിത്താഴത്തുനിന്നും കിഴുമുറി, മാമ്മലശ്ശരി കുടി സർവ്വീസ് ആരംഭിക്കുക.
- 36. എറണാകുളം - പാമ്പാക്കുട വഴി തൊടുപുഴ  
 എറണാകുളം - പാമ്പാക്കുട വഴി കുത്താട്ടുകുളം  
 ആലുവാ - പാമ്പാക്കുട വഴി കോട്ടയം  
 എന്നീ KSRTC സർവ്വീസ് പുനരാരംഭിക്കാൻ നടപടികൾ സ്വീകരിക്കുക.
- 37. ജില്ലയുടെ വിവിധഭാഗങ്ങളിൽ നിന്നും രാമമംഗലം ആശുപത്രി ജംഗ്ഷൻ വരെ സർവ്വീസ് നടത്ത കൊണ്ടിരിക്കുന്ന ബസ്സുകൾ പാമ്പാക്കുട വഴി കുത്താട്ടുകുളം വരെ നീട്ടാൻ നടപടികൾ സ്വീകരിക്കുക.
- 38. പിറവം - മുവാറ്റുപുഴ കയനി കുടിയുള്ള 2 ബസ്സുകൾ സർവ്വീസ് ഉടനടി ആരംഭിക്കുക.
- 39. നിലവിലുണ്ടായിരുന്ന പാമ്പാക്കുട- എറണാകുളം KSRTC സർവ്വീസ് ആരംഭിക്കാൻ നടപടികൾ സ്വീകരിക്കുക.



## ആരോഗ്യം

ഏതൊരു പ്രദേശത്തിന്റെയും വികസനപരിപാടികളിൽ ഒട്ടും അപ്രധാനമല്ലാത്ത സ്ഥാനം ലഭിക്കേണ്ട ഒന്നാണ് പൊതുജനാരോഗ്യം. എന്നാൽ ഈ രംഗത്ത് വേണ്ടത്ര ശ്രദ്ധ ചെലുത്തുന്നുവെന്ന കാര്യം സംശയമാണ്. ആരോഗ്യസമ്പന്നരായ ഒരു ജനസമൂഹത്തിന് മാത്രമേ വികസനപ്രക്രിയയിൽ അവരവരുടെ പങ്ക് വിജയകരമായും ഫലപ്രദമായും നിർവ്വഹിക്കുവാൻ കഴിയൂ. ഇവിടത്തെ ജനസാന്ദ്രത വച്ച് നോക്കുമ്പോൾ ഈ പ്രദേശത്തെ പൊതുജനാരോഗ്യപ്രവർത്തനങ്ങൾ തികച്ചും അപര്യാപ്തമാണ്. 6.11.1956 ലാണ് ഈ പഞ്ചായത്തതൃത്തിയിൽ NES ബ്ലോക്ക് രൂപം കൊണ്ടത്. ഇതിന് ശേഷമാണ് ഇവിടെ ഒരു സർക്കാർ ആശുപത്രിയും കാലക്രമത്തിൽ ഒരു ആയുർവേദ ഡിസ്പെൻസറിയും ആരംഭിച്ചത്.

ഇതിന് മുമ്പ് ഈ പ്രദേശത്ത് പൊതുജനാരോഗ്യരംഗത്ത് പ്രവർത്തിച്ചിരുന്നത് ചില വൈദ്യന്മാരും പാരമ്പര്യവൈദ്യന്മാരുമായിരുന്നു. ഇവിടെ ഒരു സർക്കാർ ആശുപത്രിയും ആയുർവേദ ഡിസ്പെൻസറിക്കും പുറമെ 4 മാതൃശിശു സംരക്ഷണകേന്ദ്രങ്ങൾ കൂടിയുണ്ട്. സർക്കാർ ആശുപത്രിയിലും മാതൃശിശു കേന്ദ്രത്തിലുമായി മൊത്തം മുപ്പത് ജീവനക്കാർ സേവനമനുഷ്ഠിക്കുന്നു. ആയുർവേദാശുപത്രിജീവനക്കാരായി 4 പേരുണ്ട്. കൂടാതെ ഗ്രന്റ് ഇൻ- എയിഡ് വിഷവൈദ്യശാലയും പ്രവർത്തിക്കുന്നുണ്ട്. ആയുർവേദ സർക്കാർ ആശുപത്രിയിൽ രോഗികളെ കിടത്തി ചികിത്സിക്കാനുള്ള സൗകര്യം തുലോം പരിമിതമാണ്. ജനസംഖ്യാനുപാതികമായി ചികിത്സാർത്ഥികളുടെ എണ്ണം കൂടുമ്പോൾ ഈ വർദ്ധിച്ചു വരുന്ന ആവശ്യത്തിന് അനുസരണമായി ചികിത്സാസൗകര്യങ്ങൾ വർദ്ധിപ്പിക്കുവാൻ കഴിഞ്ഞിട്ടില്ലായെന്നതാണ് സത്യം.

സാമാന്യമായിരോഗചികിത്സ എന്നത് സങ്കീർണ്ണമായ പൊതുജനാരോഗ്യപ്രവർത്തനങ്ങളുടെ ഒരു ഭാഗം മാത്രമേ ആകുന്നുള്ളൂ. ആനുകാലികചികിത്സക്കു പുറമെ രോഗഭീതിയില്ലാത്ത ഒരുജനസമൂഹത്തെ വാർത്തെടുക്കുക എന്നതായിരിക്കണം പൊതുജനാരോഗ്യ പ്രവർത്തനത്തിന്റെ പരമലക്ഷ്യം. ഈ വഴിക്ക് തിരിയുമ്പോൾ ഗ്രാമപഞ്ചായത്തിന്റെയും സർക്കാരിന്റെയും പ്രധാനചുമതല പകർച്ചവ്യാധികളെ നിയന്ത്രിക്കുന്നതിനുള്ള പ്രതിരോധ നടപടികളാകുന്നു. രോഗപ്രതിരോധപ്രവർത്തനങ്ങളിൽ പ്രധാന്യമർഹിക്കുന്നവ മസ്തിരി നിർമ്മാർജ്ജനം, കുഷ്ടരോഗ നിവാരണം, ക്ഷയരോഗ നിവാരണം, കോളറ, മഞ്ഞപ്പിത്തം എന്നിവയുടെ നിയന്ത്രണവുമാകുന്നു.

ശാസ്ത്രീയ രോഗനിർണ്ണയത്തിന്റെയും സാമൂഹ്യ ശുചിത്വ സംരക്ഷണം എന്നിവയെ സംബന്ധിച്ചും ജനങ്ങളെ ബോധവാൻമാരാക്കുക എന്നതാണ് ഡിപ്പാർട്ടുമെന്റിന്റെ മറ്റൊരു കർത്തവ്യം. ആരോഗ്യ വകുപ്പിന്റെ അധീനതയിലുള്ള പരമപ്രധാനമായ മറ്റൊന്നാണ് കുടുംബാസൂത്രണം.

1. ഇവിടത്തെ ജനങ്ങളിൽ ഭൂരിഭാഗവും കൃഷിക്കാരും സാമ്പത്തികമായി പിന്നോക്കം നിൽക്കുന്നവരുമാണ്.
2. ആധുനിക ചികിത്സയും മറ്റും ദൂര സ്ഥലങ്ങളിൽ പോകുന്നതിന് ബുദ്ധിമുട്ടുണ്ട്.
3. മാതൃശിശു സംരക്ഷണകേന്ദ്രങ്ങളുടെ പ്രവർത്തനം തൃപ്തികരമല്ല.
4. ഉള്ള ആശുപത്രിയിൽ ആവശ്യത്തിന് ഡോക്ടർമാരും മരുന്നുകളും നഷ്ടസുമാരും ഇല്ല.
5. ഇന്നുള്ള ആയുർവേദാശുപത്രി പഞ്ചായത്തിന്റെ ഒറ്റത്തൂ സ്ഥിതിചെയ്യുന്നതിനാൽ പഞ്ചായത്തിന്റെ എല്ലാ ഭാഗത്തു നിന്നും ആളുകൾക്ക് എത്തിച്ചേരാൻ ബുദ്ധിമുട്ടുണ്ട്.

ഈപരിതസ്ഥിതിയിൽ താഴെപറയുന്ന നിർദ്ദേശങ്ങൾ വക്കുവാൻ ആഗ്രഹിക്കുന്നു.

- 1) നിലവിലുള്ള ആശുപത്രി പരിഷ്കരിച്ചു കൂടുതൽ രോഗികളെ കിടത്തിച്ചികിത്സിക്കാനുള്ള സൗകര്യം വർദ്ധിപ്പിക്കുക.
- 2) ഓരോ വിഭാഗത്തിലും വൈദ്യഗ്ധ്യം നേടിയ ഡോക്ടർമാരെ നിയമിക്കുക. ലേഡി ഡോക്ടർമാരുൾപ്പെടെ 4 പേരെ നിയമിക്കുക.
- 3) ആവശ്യമുള്ള മരുന്നുകളും അത്യാവശ്യ ഉപകരണങ്ങളും ലഭ്യമാക്കുക.
- 4) ആശുപത്രിയോടനുബന്ധിച്ച് ലബോറട്ടറി സൗകര്യങ്ങൾ ഏർപ്പെടുത്തുക.
- 5) നിലവിലുള്ള പ്രൈമറിഹെൽത്ത് സെന്റർ 40 കിടക്കകളുള്ള ആശുപത്രിയായി ഉയർത്തണം.
- 6) ആശുപത്രികകത്തുള്ള ശുചീകരണപ്രവർത്തനങ്ങൾ കാര്യക്ഷമമാക്കുക.



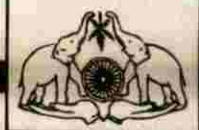
- 7) ആശുപത്രിയിലെ ഓരോ വാർഡിലും കക്കൂസും കുളിമറിയും ഏർപ്പെടുത്തുക.
- 8) ഭൂപ്രകൃതിയെ മാത്രം ആശ്രയിച്ച് നിലവിലുള്ള പാമ്പാക്കൂടപഞ്ചായത്തിലെ പൊതുജനങ്ങൾക്ക് നിലവിലുള്ള ആരോഗ്യസംരക്ഷണകേന്ദ്രം ഗുണനിലവാരം കുറഞ്ഞതും മുഴുവൻ സമയവും ഡോക്ടറുടെ സേവനം ലഭ്യമല്ലാത്തതും വൈദ്യുതിക്ഷാമം, പവർക്കട്ട്, എന്നിവയാൽ പീഡിതവുമാണ്. ആകയാൽ രോഗികളെ കിടത്തി ചികിൽസിക്കുവാൻ സൗകര്യമില്ല.
- 9) ദിനപ്രതി ഉണ്ടാകുന്ന വാഹനാപകടത്തിലൂടെ ഗുരുതരമായ പരിക്കുകൾ സംഭവിക്കുകയും ചെയ്യുന്നു. ഇത്തരത്തിൽ വരുന്ന അത്യാസന്നർക്ക് യാതൊരുവിധ ചികിൽസാസൗകര്യങ്ങളും ചെയ്യുവാൻ സാധിക്കുന്നില്ല. തൻമൂലം നിരവധി ജീവഹനികൾ സംഭവിക്കുന്നു. അതിനാൽ Troazenna Unit സ്ഥാപിക്കണം.
- 10) ഡോക്ടേഴ്സിന്റെയും നേഴ്സിന്റെയും സേവനം 24 മണക്കൂറും ലഭ്യമാക്കണം.
- 11) എല്ലാ വാർഡിലും ഓരോ മാതൃശിശു സംരക്ഷണകേന്ദ്രങ്ങൾ ആരംഭിക്കണം. ഇവരുടെ സേവനം ആഴിചയിൽ രണ്ടു ദിവസമെങ്കിലും ഉണ്ടാകണം.
- 12) നിലവിലുള്ള ആശുപത്രിയിൽ ശുദ്ധജലവിതരണത്തിനുള്ള നടപടി അടിയന്തിരമായി സ്വീകരിക്കണം.
- 13) പാമ്പാക്കൂട പഞ്ചായത്തിൽ ഒരു ഹോമിയോ ആശുപത്രി സ്ഥാപിക്കുക.
- 14) പാമ്പാക്കൂട P.H.C. യിൽ കൂട്ടകളുടെ വാർഡ് നിർമ്മിക്കുക.
- 15) ആശുപത്രിയിൽ X-Ray സൗകര്യം ഉണ്ടാക്കുക.
- 16) എല്ലാ ഭവനങ്ങളിലും കക്കൂസുണ്ടെന്ന് ഉറപ്പു വരുത്തുകയും സാമ്പത്തികമായി പിന്നോക്കം നിൽക്കുന്നവർക്ക് സൗജന്യമായി നിർമ്മിച്ച് നൽകുകയും ചെയ്യുക.
- 17) ഗ്രാമപഞ്ചായത്തിന്റെ മേൽനോട്ടത്തിൽ വർഷം തോറും രോഗനിർണ്ണയക്യാമ്പുകളും സെമിനാറുകളും സംഘടിപ്പിക്കുക.
- 18) കാലാകാലങ്ങളിൽ പ്രതിരോധ കുത്തിവെയ്പ്പ് നടക്കുമെന്ന് ഉറപ്പ് വരുത്തുക.
- 19) ആധുനികരീതിയിലുള്ള Sraughter House സ്ഥാപിക്കുക. (Public Market)
- 20) പാരമ്പര്യവൈദ്യൻമാർക്കും പ്രകൃതിചികിൽസകർക്കും ഗ്രാന്റ് നൽകുക.

### കുടിവെള്ളം

മനുഷ്യനും ജീവജാലങ്ങൾക്കും ജീവൻ നിലനിർത്തുവാൻ ശുദ്ധജലം അനിവാര്യമാണ്. ശുദ്ധജലവാഹികളായ നദീതടങ്ങളിലാണ് ആദിമ മനുഷ്യ സംസ്കാരം രൂപം കൊണ്ടത്. നദീതടങ്ങളിൽ നിന്നും അകന്ന് ജനപഥങ്ങൾ വളർന്നപ്പോൾ ശുദ്ധജലാവശ്യങ്ങൾ നിറവേറ്റിയത് കിണറുകൾ, കുളങ്ങൾ, മുതലായവ നിർമ്മിച്ച് ഭൂഗർഭജലം ചൂഷണം ചെയ്ത് കൊണ്ടാണ്. ജനപ്പെരുപ്പം മൂലം ഭൂഗർഭ ജലാശയങ്ങൾ ആവശ്യത്തിന് മതിയാകാതെ വന്നപ്പോൾ അടുത്തുള്ള പുഴകളിൽ നിന്നും ശുദ്ധജലം കൊണ്ടു വരേണ്ടി വന്നിട്ടുണ്ട്. വ്യാവസായിക വിപ്ലവത്തോടു കൂടി നഗരങ്ങൾ വളരുകയും അത്യന്താപേക്ഷിതമായ ഒരു പ്രകൃതി വിഭവമാണ് ശുദ്ധജലമെന്ന് ബോധ്യപ്പെടുകയും ചെയ്തു. മനുഷ്യന്റെ ശാരീരകവും ഇതരവുമായ ആവശ്യങ്ങൾക്ക് വെള്ളം ശുദ്ധി ചെയ്യുന്നത് ഒരുപൂർണ്ണ സാങ്കേതിക ശാസ്ത്രമായി വളർച്ച പ്രാപിക്കുകയും ചെയ്തു.

1. നമ്മെ സംബന്ധിച്ചിടത്തോളം മുഖ്യ കുടിനീർ സ്രോതസ് കിണറുകളാണ്. 70% കുടുംബങ്ങൾക്കും സ്വന്തമായി കിണറുണ്ട്. 15% കുടുംബങ്ങൾ അയൽ വീടുകളിലെ കിണറുകളെ ആശ്രയിക്കുന്നു. 15% ആളുകൾ പൊതു കിണറുകളെ ആശ്രയിക്കുന്നു. ഉള്ള കിണറുകളിൽ 50% വർഷം മുഴുവൽ ജലം ലഭിക്കുന്നില്ല. ഏതാനും മാസം ജലം വറ്റിപ്പോകുന്നു. ഈ പഞ്ചായത്തിലെ കുടിവെള്ളം ക്ഷാമമനുഭവപ്പെടുന്ന ഭാഗങ്ങൾ താഴെ പറയുന്നു :

നാലാനിക്കൽകുന്നു, അരിയപ്പുറം, പുളിനാനംകുന്ന് ചേലകത്തിനാൽ ഭാഗം



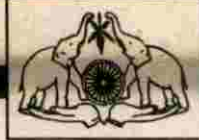
- 2 നാരോട്ടകുന്ന്, പെള്ളിക്കുന്നേൽ ഭാഗം, ലക്ഷംവീട് കോളനി, പെരിയപ്പുറം പ്രിയദർശൻഗാർഡ് ഭാഗം, കക്കയം കവല, പുളളാലിക്കുളം, നാലുകണ്ടം, ഇടപ്പിള്ളിച്ചിറ റോഡ് ഭാഗം
- 3 പള്ളിപ്പടി, കണ്ണംകുളം, മുകുളേൽ ഭാഗം, ഊരനാട്, ചിറഭാഗം, അമ്പലം ഭാഗം, കുരുടുകാവ്
- 4 കൊച്ചുപയറ്റാട്ട് പടി, കൊള്ളിക്കാട്ടിൽ, വെള്ളൂർമല കോളനി, ഉണ്ടേടുകോട് ഭാഗം
- 5 കൈയനി ഭാഗം, മുക്കിനേത്ത് ഭാഗം, പാലപ്പിള്ളി ഭാഗം, പാറഭാഗം, അരീക്കൽ ഭാഗം, ഇച്ചിപ്പിള്ളി ഭാഗം, മിച്ച ഭൂമി ഭാഗം, ഞരാൽ ഭാഗം, ഹരിജൻ സെറ്റിൽമെന്റ് ഭാഗം.
- 6 മാനുളമല, പനച്ചിക്കോട്, ഇരട്ടക്കുളങ്ങര, മാളിയേക്കൽ ഭാഗം, തെങ്ങുംപറമ്പു കോളനി, പെരിയലത്ത്പടി ഭാഗം വരെ.
- 7 കുന്നത്തുകുളം ഭാഗം, ലക്ഷംവീട് കോളനി, പുളളാത്തടം, ഗവ. ഹൈസ്കൂൾ മുതൽ എക്യുമെനിക്സിൽ സ്റ്റഡി സെന്റർ വരെ.
- 8 വെലിക്കുളം ഭാഗം, അയ്യന്താനം കോളനി, കഴഞ്ചിത്തടം, കൊല്ലൻകുടി പുലികുന്നേൽമട, മാക്കീത്തടം, ഇലവും പാറ, ഓലിനാക്കുന്ന്, മങ്ങാട്ടുകുഴമ്പ് ഭാഗം, തടത്തിൽ താഴെ, കല്ലിടുക്കിൽ താഴെ കോൽപാറ, മനയ്ക്കകാലായിൽ, വാഴപ്പറമ്പ് മല, ഇടുമുക്ക്, കീരിമോളേൽ, വടക്കൻ യു.പി.എസ്. ഭാഗം, തെക്കൻ പിറമാടം, എൽ.പി.എസ്. ഭാഗം, ലക്ഷംവീട്, ആൽപ്പാറ, ഐക്കരക്കണ്ടം, കുരാപ്പിള്ളി ഭാഗം, തണ്ടും പുറം, ഓലിയ്ക്കത്തണ്ടേൽ, ഹരിജൻ കോളനി, പഴയകുടി.

ഈ പഞ്ചായത്തിൽകൂടി രാമമംഗലം തിരുമാറാടി പാമ്പാക്കുട ശുദ്ധജലവിതരണപദ്ധതി നിലവിൽ ഉണ്ടെങ്കിലും മുകളിൽ പറഞ്ഞഭാഗങ്ങളിലെ ശുദ്ധജലക്ഷാമത്തിന് പരിഹാരമാകുന്നില്ല. ഇന്നത്തെ ജലവിതരണം അനുസരിച്ച് നൽകാൻ സാധിക്കുന്നതിൽ കൂടുതൽ ടാപ്പുകളാണ് കൊടുത്തിരിക്കുന്നത്. ഇതിൽ പൊതുടാപ്പുകളും വീട്ടുകളണക്കണക്കുകളും ഉൾപ്പെടുന്നുണ്ട്. ഇപ്പോൾ കൊടുക്കുന്ന ടാപ്പുകളിൽതന്നെ ആവശ്യത്തിനു ജലം ഉപഭോഗിക്കാൻ കാര്യമായി ലഭിക്കുന്നില്ല. ഈ പദ്ധതിയുടെ പ്രയോജനം കാര്യമായി ലഭിക്കുന്നത് തിരുമാറാടി പഞ്ചായത്തിനാണ്.

കുടിവെള്ളത്തിന് താഴെ പറയുന്ന പരിഹാരമാർഗ്ഗങ്ങൾ നിർദ്ദേശിക്കുന്നു.

1. 1) ഒന്നാം വാർഡിൽ ചേലകത്തിനാൽ ഭാഗത്തും അരിയപ്പുറമ ഭാഗത്തും കുഴൽക്കിണർ സ്ഥാപിക്കുക.
  - 2) ഇരട്ടനാൽകുഴൽ കിണർ ഉപയോഗയോഗ്യമാക്കുക. 2-ാം വാർഡിൽ തൊടുപക്കുഴി - ചെള്ളിക്കുന്നേൽപ്പടി, ലക്ഷം വീട് കോളനി, ഇടപ്പിള്ളിച്ചിറ - ഓണക്കൂർ റോഡ്, കരിക്കോത്തുമറ്റം കുരിശികൽ നിന്ന് 150 മീ. എക്സ്റ്റൻഷൻ, അറക്കടക്കുന്ന് കോളനി, ആലപ്പാട്ടുപടി, - പുളളാലിക്കുളം റോഡ്, കക്കയം - ഇടപ്പിള്ളിച്ചിറ റോഡ്, ചേന്നമ്പിള്ളി - മുണ്ടംപതി റോഡ്, പെരിയപ്പുറം പ്രിയദർശിനി റോഡ് എന്നിവിടെ പൈപ്പുലൈൻ ഐക്കടക്കുന്ന് കോളനിയിൽ കുഴൽക്കിണർ.
  - 3) പുനശ്ശേരി തകടിത്താഴം ഭാഗത്തു പൈപ്പുലൈൻ സ്ഥാപിച്ച് കുടിവെള്ളമെത്തിക്കുന്നു.
2. രണ്ടാം വാർഡിൽ കുടിവെള്ളക്ഷാമമുള്ള എല്ലാ പ്രദേശത്തേക്കും പൈപ്പുലൈൻ സ്ഥാപിക്കുക.
3. മൂന്നാം വാർഡിൽ ആര്യാപ്പിള്ളിത്താഴം - പള്ളിപ്പടിവരെയും വഷപൈപ്പുലൈൻ സ്ഥാപിക്കുക. ജലവിതരണം എല്ലാ സമയത്തും ലഭ്യമാക്കണം.
4. ബ്ലോക്കാഫീസ് റോഡിലും പുതുശ്ശേരി - മാമ്മലശ്ശേരി റോഡിലെയും നിലവിലുള്ള പൈപ്പുലൈനിൽ കൂടുതൽ ടാപ്പുകൾ സ്ഥാപിക്കണം. കല്ലാറപ്പാടം, ചാലിയാത്തുചിറ റോഡിലും തോട്ടത്തിൽപ്പടി - ചാലിയത്തുചിറ റോഡിലും പൈയിറ്റാട്ട് പടി-വെങ്കുളത്തു ചാൽ ഭാഗത്തും ഇലവുകൽപ്പടിയിൽ നിന്നും തെക്കോട്ടു പൈപ്പുലൈൻ സ്ഥാപിച്ച് കുടിവെള്ളം ലഭ്യമാക്കണം. കൊള്ളിക്കാട്ട് കുടി - എൽനാപ്പാടം റോഡിൽ പൈപ്പുലൈൻ സ്ഥാപിക്കണം.
5. അഞ്ചാംവാർഡിൽ പറക്കോട്ടിൽത്താഴം - ചെറിയ പാമ്പാക്കുട, കൈനി, ലക്ഷം വീട് കോളനി, എന്നിവിടങ്ങളിൽ കുഴൽക്കിണർ സ്ഥാപിക്കുക. ഈസ്റ്റ് ഹരിജൻ സെറ്റിൽമെന്റ് കോളനി , കുന്നപ്പിള്ളിൽത്താഴം, കടുത്താൽഭാഗം, അഞ്ചൽപ്പെട്ടി - കയനി റോഡ് എന്നവടങ്ങളിൽ പൈപ്പുലൈൻ സ്ഥാപിച്ച് കുടിവെള്ളം ലഭ്യമാക്കുക. വീടുകൾക്കു്ഷൻ എടുത്തിട്ടുള്ള സർവ്വ വീടുകളിലും ജലം ലഭിക്കുന്നതിനുള്ള നടപടികൾ ഉടനെ സ്വീകരിക്കണം.

അരീക്കൽ - കാക്കൂർ പാമ്പാക്കുട വരെയും - ചെറിയ പള്ളിത്താഴം മുതൽ കയനി പാലപ്പിള്ളിത്താഴം വരെയും



പൈപ്പ് ലൈൻ സ്ഥാപിക്കുക.

6. ആറാം വാർഡിൽ ഗവ. ഹൈസ്കൂൾ പടി മുതൽ പരുത്തിക്കുന്നു മല വരെയും താനത്തുപടി മുതൽ ഇരട്ടക്കുളങ്ങരത്താഴം വരെയും വട്ടത്തറ മുതൽ മാളിയേക്കൽപടി വരെയും മടത്തിൽകുടി ജംഗ്ഷൻ മുതൽ കാളക്കുഴി പെരിയലത്തു പടി വരെയും കാളക്കുഴിതാഴം മുതൽ ചുതുകാലായിൽപടി വരെയും കടക്കനാട്ടേൽ പടിമുതൽ പനച്ചിക്കോട്ട് വരെയും തെങ്ങുംപറമ്പ് ഹരിജൻ കോളനി പ്രദേശത്തും, പാറശ്ശേരികുടിയിൽ താമസിക്കുന്നവർക്കും പുതിയ പൈപ്പ് ലൈനുകൾ സ്ഥാപിക്കുക.

7. ഏഴാം വാർഡിൽ ലക്ഷംവീട് കോളനി ആലുഞ്ചേരിത്തടം, കുന്നത്തു ഭാഗം നെയ്ത്തുശാലപ്പടി - നീറുത്താനത്തു റോഡ്. നെയ്ത്തുശാലപ്പടി - പഴയപുരത്താഴം, പാലത്തിങ്കൽ പടി - ചെന്നായ്ക്കോട് റോഡ് എന്നീ ഭാഗങ്ങളിൽ പൈപ്പുലൈൻ ഇട്ട് കുടിവെള്ളം ക്ഷാമം പരിഹരിക്കണം. വെലിക്കുളം ഭാഗത്തും നെയ്ത്തുശാല കമ്പനിപ്പടി തെക്കുംഭാഗം ഹരിജനങ്ങൾക്കും കുടിവെള്ളത്തിനുള്ള പൈപ്പ് ലൈൻ സ്ഥാപിക്കുക. പുളളാൻതടം കോളനിയിൽ ഒരു കുഴൽകിണർ സ്ഥാപിക്കണം.

8. ഏഴാം വാർഡിൽ മാനാംകോട് - പുലിക്കുന്നുമല മരുതനാക്കുഴിഭാഗത്തു കുടിവെള്ളം എത്തിക്കണം. തടത്തിൽതാഴം മുതൽ മല്ലപ്പിള്ളിത്താഴം വരെ പൈപ്പ് ലൈൻ നീട്ടണം. പാനക്കുന്നുമലയിലുംകക്ഷായിത്താഴത്തു നിന്നും ഓലിനാൽ മലയിലേക്കും പൈപ്പുലൈൻ ഇടണം.

മാനാംകോട്ട് നിലവിലുള്ള പഞ്ചായത്തു കിണർ നന്നാക്കി ഉപയോഗ യോഗ്യമാക്കുക. കക്ഷായിഭാഗത്തുള്ള കുഴൽകിണർ നന്നാക്കി ഉപയോഗ യോഗ്യമാക്കുക. മങ്ങാട്ടുകുഴനിൽ ഭാഗത്തേക്ക് പൈപ്പ് ലൈൻ നീട്ടുക.

9. ഒൻപതാം വാർഡിൽ കളപ്പാരയിൽ സ്ഥാപിച്ചിട്ടുള്ള ടാങ്കിൽ നിന്നും ജലവിതരണം തുടങ്ങുന്നതിനും ആവശ്യമായ നടപടികൾ സ്വീകരിക്കുക. വീട്ടുകളക്ഷ്മ്നുകൾ അടിയന്തിരമായി നൽകുക. ആൽപ്പാറമാങ്കുളം റോഡിലും, കോൽപ്പാറ റോഡിലും കുടുതൽ ടാപ്പുകൾ സ്ഥാപിച്ച് ജലക്ഷാമം പരിഹരിക്കുക. പഞ്ചായത്തു കിണർ പാറതാഴ്ത്തി ഉപയോഗ യോഗ്യമാക്കുക. ഓലിയ്ക്കതണ്ടേൽ ഭാഗത്തും കാലാപ്പിള്ളിതാഴത്തും ഓരോ കുഴൽ കിണർ സ്ഥാപിക്കുക.

പിറമാടം ഓലിയ്ക്കതണ്ടേൽ മലയിൽ ഉയരം കുടിയ ഭാഗത്തു ഒരു ജലസംഭരണി നിർമ്മിച്ച് ജലം സംഭരിച്ചാൽ വാർഡ് 5,6,7,8,9 എന്നീ വാർഡുകളിലെ ജലക്ഷാമം ഒരു പരിധിവരെ പരിഹരിക്കാം.

മാമ്പിളമലയിൽ ജലം സംഭരിച്ച് 5,6,7 വാർഡുകളിൽ കുടിവെള്ളമെത്തിക്കാൻ നടപടി സ്വീകരിക്കുക.

### പരിസരശുചിത്വം

പരിസര ശുചീകരണത്തിൽ ഒന്നാമത്തെ സ്ഥാനം കുടുംബത്തിനും അവിടെ അധിവസിക്കുന്ന വ്യക്തികൾക്കുമാണ്. നല്ല ആരോഗ്യമുള്ള വ്യക്തികൾ ഉണ്ടായാൽ മാത്രമേ സമൂഹനന്മക്കുവേണ്ടി പ്രവർത്തിക്കുവാൻ സാധിക്കുകയുള്ളൂ. ആ നിലക്ക് പരിസരശുചിത്വം കുടുംബങ്ങളിൽ നിന്നും ആരംഭിക്കണം. വീടും പരിസരവും വൃത്തിയായി സൂക്ഷിക്കുക. ആഹാരം, വസ്ത്രം എന്നിവ വൃത്തിയും ശുചിയുമായും ഉപയോഗിക്കുക. ചപ്പുചവറുകൾ നിക്ഷേപിക്കുന്നതിന് പ്രത്യേകം സൗകര്യമുണ്ടാക്കുക. കൊതുകു്, ഈച്ച എന്നിവ പെരുകാതിരിക്കാൻ ജലനിർഗ്ഗമന ചാലുകൾ ഉണ്ടാക്കുക. മലമുത്രവിസർജ്ജനം നിർബന്ധമായും കക്കൂസിൽ മാത്രം നടത്തുക. വീട്ടു പരിസരവും സദാസമയവും ശുചിയാക്കിയിടാൻ ശ്രദ്ധിക്കുക. അണുനാശിനി മിതമായ രീതിയിൽ ഉപയോഗിച്ച് തറകൾ വൃത്തിയാക്കിയിടുക. പഞ്ചായത്തിലെ എല്ലാ വീടുകളിലും ശുചിത്വം പാലിക്കണം. പൊതുസ്ഥലങ്ങൾ മാർക്കറ്റ്, സ്കൂളുകൾ, ആശുപത്രി, എന്നിവിടങ്ങളിൽ മലിനജലം കെട്ടിനിൽക്കാൻ അനുവദിക്കരുത്. ഇപ്രകാരമായാൽ അടുത്ത കിണറുകളിലെ വെള്ളം മലിനമാകാതിരിക്കും. പൊതുകിണറിന്റെ സമീപം കുളിക്കുകയോ, അലക്കുകയോ ചെയ്യരുത്. കന്നുകാലികളെ കുളിപ്പിക്കുന്ന വെള്ളത്തിൽ മനുഷ്യർ കുളിക്കുകയോ വസ്ത്രങ്ങൾ അലക്കുകയോ ചെയ്യരുത്. പൊതുജനാരോഗ്യത്തെ സംബന്ധിച്ച് ഇന്നത്തെ ആളുകൾ കൂടുതൽ ബോധവാന്മാരാണ്. എന്നിരുന്നാലും പൊതുസ്ഥലങ്ങൾ ഇന്നും ഇതിന് വിപരീതമായി പ്രവർത്തിക്കുന്നതായി കാണുന്നു. തമ്പുലം പകർച്ചവ്യാധികൾ ഉൾപ്പെടെ പോലുള്ള പലവിധ മാർക രോഗങ്ങൾ പടർന്നു പിടിക്കുന്നതിനും സമൂഹത്തിനു തന്നെ വലിയ നാശനഷ്ടം സംഭവിക്കുന്നതിനും ഇടവരുന്നു.





പരിസരശുചീകരണത്തിനും പഞ്ചായത്തുതലത്തിൽ താഴെ പറയുന്ന കാര്യങ്ങൾ ഏറ്റെടുത്ത് നടപ്പാക്കേണ്ടതാണ്.

1. വർഷത്തിൽ ഒരിക്കൽ പഞ്ചായത്തുതലത്തിൽ പൊതുജനാരോഗ്യത്തെ സംബന്ധിക്കുന്ന ബോധവൽകരണ ക്ലാസ്സുകൾ നടത്തുക.
2. പഞ്ചായത്തതിർത്തിയിലുള്ള കമ്പോളങ്ങളിൽ പലഭാഗത്തായി ചപ്പുചവറുകൾ സൂക്ഷിക്കുന്നതിനുള്ള വീപ്പുകൾ സ്ഥാപിക്കുകയും കാലാകാലങ്ങളിൽ അവനീക്കം ചെയ്യുന്നതിനുള്ള സംവിധാനം ഉണ്ടാക്കുകയും ചെയ്യുക. പ്രധാന കമ്പോളങ്ങളും മാർക്കറ്റും റോഡ് സൈഡും വൃത്തിയാക്കുന്നതിനും ഒരു മുഴുവൻ സമയ ജീവനക്കാരനെ നിയമിക്കുക. എല്ലാ റോഡുകളുടെയും വശങ്ങളിലുള്ള കാനകൾ നീരാഴുക്ക് ഉറപ്പു വരുത്തുക. ഹോട്ടലുകളിലും മറ്റും ഉണ്ടാക്കുന്ന ഭക്ഷണസാധനങ്ങൾ ഇടയ്ക്കിടെ പരിശോധിക്കുന്നതിനും സംവിധാനം ഉണ്ടാക്കുകയും ഗുണമേന്മയുള്ള ആഹാരപദാർത്ഥങ്ങളാണ് നൽകുന്നത് എന്ന് ഉറപ്പുവരുത്തുകയും ചെയ്യുക. അറവുശാലകൾ ഉണ്ടെങ്കിൽ അവ പൊതു നിരത്തിന് സമീപത്തു നിന്നും മാറ്റി പഞ്ചായത്തു നിർദ്ദേശിക്കുന്ന പ്രത്യേക സ്ഥലത്തു മാത്രം ചെയ്യുന്നതിനും ഏർപ്പാടാക്കുക. അറവുശാലകളിൽ ഉണ്ടാകുന്ന അവശിഷ്ടങ്ങൾ ചിന്നിച്ചിതറി പരിസര മലിനീകരണം ഉണ്ടാകാതെ മാറ്റുന്നതിന് ആവശ്യമായ സംവിധാനം ഉണ്ടാക്കുക.

ആശുപത്രികളിൽ വരുന്നവരുടെ ശ്രദ്ധക്കായി പരിസര ശുചീകരണത്തെപ്പറ്റിയുള്ള ബോർഡ് വക്കുകയും നിർദ്ദേശമനുസരിച്ച് ആളുകൾ പെരുമാറുന്നുണ്ടോ എന്നു ആശുപത്രി ചുമതലക്കാർ ശ്രദ്ധിക്കുകയും ചെയ്യേണ്ടതാണ്. ഹോട്ടലുകളിൽ നിന്നും മറ്റും പൊതുസ്ഥാപനങ്ങളിൽ നിന്നും ഒഴുകി വരുന്ന മലിനജലം പ്രത്യേകം കിഴികൾ കുത്തി അതിൽ വീഴിച്ച് സ്ലാബിട്ട് മുടുന്നതിനും ഏർപ്പാടുകൾ ചെയ്യണം.

ഈ ഗ്രാമപ്രദേശങ്ങളിൽ ഉണ്ടാകുന്ന ചപ്പുചവറുകൾ പ്രയോജനപ്പെടുത്തി വാർഡുതോറും ഓരോ ജൈവ വള യൂണിറ്റുകൾ ആരംഭിച്ച് മലിനീകരണം ഒഴുവാക്കുന്നതിനും കുറെയാളുകൾക്ക് തൊഴിൽ ലഭിക്കുന്നതിനും സഹായകരമാകും.

### വിദ്യാഭ്യാസം

വിദ്യാഭ്യാസം ഒരു സാമൂഹിക പ്രതിബദ്ധതയാണ്. സമൂഹത്തിന്റെ സർവ്വതോമുഖമായ വളർച്ച ലക്ഷ്യമാക്കിക്കൊണ്ട് പ്രവർത്തിക്കുന്ന ഒരു ഉത്തമ തലമുറയെ സൃഷ്ടിക്കുകയാണ് വിദ്യാഭ്യാസത്തിന്റെ പരമപ്രധാനമായ ലക്ഷ്യം. ഒരു വികസനപ്രവർത്തനംകൂടിയാണ് വിദ്യാഭ്യാസം. ആയതുകൊണ്ട് ഒരു പ്രദേശത്തിന്റെ ദീർഘകാലാടിസ്ഥാനത്തിലും സ്ഥായിയായതുമായ നേട്ടങ്ങൾ ഉണ്ടാകുവാൻ വിദ്യാഭ്യാസത്തിന് കഴിയണം.

വിദ്യാഭ്യാസ രംഗത്ത് വളരെയധികം നേട്ടങ്ങൾ കാഴ്ചവച്ച പ്രദേശമാണ് നമ്മുടെത്. നൂറുശതമാനം സാക്ഷരത കൈവരിച്ച ആദ്യത്തെ ജില്ലയായ എറണാകുളം ജില്ലയിലെ ഒരു പഞ്ചായത്താണിത്. 5 വയസ്സ് കഴിഞ്ഞ എല്ലാ കുട്ടികളും ഒന്നാം ക്ലാസ്സിൽ എത്തിച്ചേരുന്നു. തുടർന്നുള്ള ക്ലാസ്സുകളിലെ കൊഴിഞ്ഞു പോക്കും വളരെ കുറവാണ്. പ്രാഥമിക വിദ്യാഭ്യാസം സൗജന്യവും സാർവ്വത്രികവുമാകണമെന്ന ഭരണഘടനാ വാഗ്ദാനം പാലിക്കപ്പെട്ട ഏക സംസ്ഥാനമെന്ന ബഹുമതി കേരളം നേടിയെടുത്തു. നമ്മുടെ പഞ്ചായത്തിലും 5 വയസ്സ് പൂർത്തിയായി സ്കൂളിൽ പോകാത്ത കുട്ടികൾ ആരും തന്നെയില്ല.

വിദ്യാഭ്യാസസ്ഥാപനങ്ങളുടെ എണ്ണം ഗണനീയമായ രീതിയിൽ വർദ്ധിച്ചു എങ്കിലും അതിന്റെ ഗുണനിലവാരം താഴേക്കുപോയിക്കൊണ്ടിരിക്കുന്നു. 25 - 30% കുട്ടികളും അക്ഷരമുറയ്ക്കാത്തവരാണ് എന്ന് പഠനങ്ങൾ വെളിപ്പെടുത്തുന്നു. S.S.L.C പരീക്ഷയെഴുതുന്ന 60% കുട്ടികളും നിശ്ചിത പാസ്സ് മാർക്കു വാങ്ങുന്നില്ല. ഈ യാഥാർത്ഥ്യം വിസ്മരിക്കരുത്.

വിദ്യാഭ്യാസനിലവാരം മെച്ചപ്പെടുത്തുവാൻ സഹായകമായ പല സഹായഘടകങ്ങളും ഉണ്ടെങ്കിലും തദനുസൃതമായി നമുക്കുമുന്നേറുവാൻ കഴിയുന്നില്ല. നിലവാരതകർച്ചക്ക് കാരണ മെന്തെന്ന് നാം ചിന്തിക്കേണ്ടിയിരിക്കുന്നു. പഞ്ചായത്തീരാജ് നഗരപാലിക നിയമം നടപ്പിൽ വന്നതോടുകൂടി സ്കൂളുകളുടെ നിലവാരം മെച്ചപ്പെടുത്താനുള്ള അധികാരം വിവിധ തട്ടുകളിലുള്ള പഞ്ചായത്ത് സംവിധാനങ്ങൾക്കു കൈവന്നിരിക്കുന്നു. ഒരു പ്രദേശത്തെ മൊത്തം സമൂഹത്തിന്റെ കൂട്ടായ്മയിലൂടെ പ്രശ്നങ്ങൾ കണ്ടെത്തി പരിഹരിക്കാനുള്ള അവസരം കൈവ



ന്നിരിക്കുന്നു. സ്വാതന്ത്ര്യാനന്തര ഇന്ത്യയിൽ സർക്കാർ നിയമിച്ച കമ്മീഷനുകൾ വിദ്യാഭ്യാസരംഗത്ത് ക്രിയാത്മകമായ അനവധി നിർദ്ദേശങ്ങൾ നൽകിയിട്ടുണ്ട്. 1966 കോത്താരി കമ്മീഷൻ വിദ്യാഭ്യാസ രംഗത്തെ ഗുണനിലവാരം വർദ്ധിപ്പിക്കുന്നതിന് സ്കൂൾ കോപ്പക്സുകൾ ശുപാർശ ചെയ്തു. തന്മൂലം സ്കൂളുകൾ തമ്മിലുള്ള അകൽച്ചകൾ അവസാനിക്കുന്നതിനും പരസ്പരം ചേർന്ന് ചെറുഗ്രൂപ്പുകളായി പ്രവർത്തിക്കുന്നതിനും വിദ്യാഭ്യാസവകുപ്പിൽ കേന്ദ്രീകരിച്ചിരിക്കുന്ന അധികാരങ്ങൾ കുറെ വികേന്ദ്രീകരിക്കുവാനും സാധിക്കുന്നു. എന്നാൽ ഈ നിർദ്ദേശമനുസരിച്ച് കോപ്പക്സുകൾ ആരംഭിച്ചെങ്കിലും പലകാരണങ്ങളാൽ കൂടുതൽ കാലം നിലനിന്നില്ല.

വിദ്യാഭ്യാസം ഏത് പൗരന്റെയും അവകാശമായി മാറി. ഈ അവകാശങ്ങളൊക്കെ ഇന്ന് ചോദ്യം ചെയ്യപ്പെട്ടു തുടങ്ങിയിരിക്കുന്നു. ഒരു സമാന്തരവിദ്യാഭ്യാസ ശൃംഖല ഇവിടെ തുടർന്നു വരുന്നുണ്ട്. പല സ്കൂളുകളും ആദായകരമല്ലാത്തതായി തീർന്നിരിക്കുന്നു. വിദ്യാലയം നിലനിറുത്തണമെങ്കിൽ സമൂഹം തന്നെ മുൻകൈ എടുക്കണം. അതിനായി പഞ്ചായത്തു തലത്തിൽ സമഗ്രമായ വിദ്യാഭ്യാസ പദ്ധതി ആവിഷ്കരിക്കണം.

പ്രീ പ്രൈമറി രംഗത്തും തുടർവിദ്യാഭ്യാസ രംഗത്തും ഈ പ്രദേശത്തിന് അനുയോജ്യമായ പരിപാടികൾ ആസൂത്രണം ചെയ്യുവാൻ നമുക്കു കഴിയണം. ദേശീയപ്രസ്ഥാനവും അതിന്റെ ഭാഗമായി സാമൂഹിക പരിഷ്കരണ പ്രവർത്തനങ്ങളും ഈ പഞ്ചായത്തിനെ വിദ്യാഭ്യാസരംഗത്ത് നിർണ്ണായകമായ സ്വാധീനം ചെലുത്തിയിട്ടുണ്ട്. സ്വാതന്ത്ര്യലബ്ധിക്ക് വളരെ മുമ്പ് തന്നെ പൊതുവിദ്യാഭ്യാസ രംഗത്ത് ഈ പഞ്ചായത്ത് ഏറെ മുന്നിലായിരുന്നു.

ഒരു പഞ്ചായത്ത് ലൈബ്രറി അടക്കം മൊത്തം അഞ്ചുവായനശാലകൾ പ്രവർത്തിക്കുന്നുണ്ട്. എന്നാൽ ഇവ ഒന്നും തന്നെ കാര്യക്ഷമമായി നടക്കുന്നില്ല. ഈ ഗ്രാമപഞ്ചായത്തിൽ ആദ്യമായി 1894 ൽ ഒരു സർക്കാർ മലയാളം സ്കൂൾ സ്ഥാപിക്കുകയുണ്ടായിട്ടുണ്ട്. ഈ വിദ്യാലയം 1947 വരെ മലയാളം ഏഴാം ക്ലാസ്സുള്ള സ്കൂളായിരുന്നു. ഇത് പിന്നെ 1980 ൽ ഹൈസ്കൂളായി ഉയർന്നു. പഞ്ചായത്തിൽ ഇപ്പോൾ നിലവിലുള്ള വിദ്യാലയങ്ങളുടെ വിശദവിവരങ്ങൾ പട്ടികയിൽ കൊടുത്തിരിക്കുന്നു. ഈ പഞ്ചായത്തിൽ 2 ഹൈസ്കൂളുകളും 6 യു.പി. സ്കൂളുകളും ഒരു L.P. സ്കൂളും ഉൾപ്പെടെ ആകെ 9 സ്കൂളുകൾ സ്ഥിതിചെയ്യുന്നു.

17262 ജനസാന്ദ്രതയുള്ള ഈ പഞ്ചായത്തിൽ ചെറുതും വലുതുമായ 9 വിദ്യാലയങ്ങളിലായി 3258 വിദ്യാർത്ഥികൾ അധ്യയനം നടത്തുന്നു. 124 അധ്യാപകർ ഈ സ്കൂളുകളിലായി സേവനം അനുഷ്ഠിക്കുന്നു. ഔദ്യോഗിക വിദ്യാഭ്യാസസ്ഥാപനങ്ങൾക്കു പുറമെ ഒരു type writing institute ഉം ഒരു ട്യൂട്ടോറിയൽ കോളേജും പ്രവർത്തിക്കുന്നു. ഇതിനു പുറമെ വിവിധ കലാ സാംസ്കാരിക പരിപാടികൾ ഉൾക്കൊള്ളുന്ന 2 ഹൈൻ ആട്സ് സൊസൈറ്റികളും ഏതാനും ആർട്ട് & സ്പോർട്സ് ക്ലബ്ബുകളും പ്രവർത്തിക്കുന്നുണ്ട്. സാമ്പത്തികമായി ഉയർന്ന വിഭാഗങ്ങളുടെ 150ഓളം വിദ്യാർത്ഥികൾ, പുത്തൻകുരിശ്, മുവാറ്റുവുഴ, പിറവം എന്നീ ഇംഗ്ലീഷ് മീഡിയം സ്കൂളുകളിലേക്കു പോകുന്നതായി കണക്കാക്കിയിരിക്കുന്നു. ഇവിടെയുള്ള സ്പ്രിങ്ങ് ഡെയിൽ ഇംഗ്ലീഷ് മീഡിയത്തിൽ 400 കുട്ടികൾ പഠിക്കുന്നു.

കഴിഞ്ഞ കുറേ വർഷങ്ങളിലെ കണക്കുകൾ പരിശോധിച്ചാൽ മിക്ക വിദ്യാലയങ്ങളിലും കുട്ടികളുടെ എണ്ണം കുറഞ്ഞുവരുന്നതായി കാണാം. ജനന നിരക്കിലുള്ള കുറവ്, കൂടുതൽ മെച്ചപ്പെട്ട വിദ്യാലയങ്ങളുടെ ആകർഷണം, ഇംഗ്ലീഷ് മീഡിയത്തോടുള്ള അമിതാവേശം, ഇവയൊക്കെ ഇതിന്റെ കാരണങ്ങളായി പറയാം. ഈ പഞ്ചായത്തിൽ ഏറ്റവും കുറവ് വിദ്യാർത്ഥികൾ പഠിക്കുന്ന ഓണക്കൂർ ഗവ. യുപി സ്കൂളും പിറമാടം New L.P. സ്കൂളുമാണെന്ന് കണക്കുകൾ സൂചിപ്പിക്കുന്നു. പിറമാടം New L. P. സ്കൂൾ അൺ എക്കണോമിക്കായി പ്രഖ്യാപിച്ചിട്ടുണ്ട്. ഇവിടെ നാലു ക്ലാസ്സുകളിലായി 36 കുട്ടികൾ മാത്രമാണ് അധ്യയനം നടത്തുന്നത്. ഇത്രയും കുട്ടികൾക്കായി 4 അധ്യാപകർ സേവനം അനുഷ്ഠിക്കുന്നുണ്ട്. 9 കുട്ടികൾക്ക് ഒരുധ്യാപകൻ!

**പട്ടിക 12**

**സ്കൂളുകളിലേക്കുള്ള യാത്രാദൂരം**

| തരം                 | ശരാശരി k.m. | പരമാവധി k.m. |
|---------------------|-------------|--------------|
| ലോവർ പ്രൈമറി സ്കൂൾ  | .52         | 2.0          |
| അപ്പർ പ്രൈമറി സ്കൂൾ | .8          | 1.5          |
| ഹൈസ്കൂൾ             | 2.0         | 3.5          |

പഞ്ചായത്തിലെ അധ്യാപകരിൽ ഭൂരിഭാഗവും സ്ത്രീകളാണെന്ന് കണക്കുകൾ സൂചിപ്പിക്കുന്നത്. ഒരു സ്കൂൾ ഒഴികെ മറ്റ് എല്ലാ സ്കൂളുകളിലും വൈദ്യുത കണക്ഷൻ ഉണ്ട്. സ്റ്റാഫ് റൂം, കക്കൂസ്, പാചകപുര, കളി സ്ഥലം, ദൃശ്യശ്രാവ്യ ഉപകരണങ്ങൾ കൂടിവെള്ള സൗകര്യം, എന്നിവയും എല്ലാ സ്കൂളുകളിലും പൂർണ്ണമല്ല.



ഈ പഞ്ചായത്തിൽ ബാലവാടികളോടനുബന്ധിച്ചുള്ള 4 നേഴ്സറി സ്കൂളുകളും പ്രതിമാസം 100 രൂ വീതം ഗ്രാന്റ് ലഭിക്കുന്ന 3 നിലത്തെഴുത്താശാൻ പള്ളിക്കൂടങ്ങളും 2 പ്രീ പ്രൈമറി സ്കൂളുകളും ഉൾപ്പെടെ 9 ശിശു വിദ്യാലയങ്ങളുമാണ് ഉള്ളത്.

ഈ പഞ്ചായത്തിലെ കഴിഞ്ഞ S.S.L.C. ശരാശരി വിജയശതമാനം താഴെ കൊടുക്കുന്നു.

| വർഷം  | വിജയശതമാനം |
|-------|------------|
| 92-93 | 86%        |
| 93-94 | 74%        |
| 94-95 | 80%        |
| 95-96 | 91%        |

92-93 വർഷത്തെ വിജയശതമാനം അടുത്ത വർഷങ്ങളിൽ കുറഞ്ഞുപോയെങ്കിലും 95-96 വർഷം ഉയർത്താൻ സാധിച്ചിട്ടുണ്ട്. ഇതിന്റെ പിന്നിൽ പ്രവർത്തിച്ച അധ്യാപകരെ ഈ അവസരത്തിൽ സ്മരിക്കുന്നു.

പാഠ്യേതര വിഷയങ്ങളിൽ ഈ പഞ്ചായത്തിലെ വിദ്യാർത്ഥികൾ അത്ര പിന്നിലല്ലെന്ന് കഴിഞ്ഞ വർഷത്തെ ജില്ലാതലത്തിലും സംസ്ഥാനതലത്തിലും അവർക്ക് ലഭിച്ച അവാർഡുകൾ വ്യക്തമാക്കുന്നു. കഴിഞ്ഞ വർഷം പാമ്പാക്കൂട ഗവ. ഹൈസ്കൂളിൽ നിന്നും ഡ്രോയിംഗിൽ ഒന്നാം സ്ഥാനം കരസ്ഥമാക്കിയത് മനോജ് ആണ്. നീന്തൽ മത്സരത്തിൽ 5 ആൺകുട്ടികളും 3 പെൺകുട്ടികളും ഉൾപ്പെടെ 8 പേർക്ക് അവാർഡ് കിട്ടിയിട്ടുണ്ട്. കലാതിലകത്തിന് ഒരു പെൺകുട്ടി അർഹയായി. M.T.M. ഹൈസ്കൂളിൽനിന്നും കായികമത്സരങ്ങൾക്കു ജില്ലാടിസ്ഥാനത്തിൽ 20 ആൺകുട്ടികളും 36 പെൺകുട്ടികളും ഉൾപ്പെടെ 56 പേർക്ക് അവാർഡുണ്ട്. സംസ്ഥാനതലത്തിൽ 4 പെൺകുട്ടികൾ അവാർഡിന് അർഹരായി. നീന്തൽ മത്സരത്തിൽ 6 ആൺകുട്ടികളും 4 പെൺകുട്ടികളും ഉൾപ്പെടെ 10 പേർ വിജയിച്ചു. കലാമത്സരങ്ങളിൽ ജില്ലാതലത്തിൽ 10 ആൺകുട്ടികളും 15 പെൺകുട്ടികളും ഉൾപ്പെടെ 25 പേർ അവാർഡ് കരസ്ഥമാക്കി.

കലാമത്സരത്തിൽ ജില്ലാതലത്തിൽ 4 ആൺകുട്ടികളും 9 പെൺകുട്ടികളും ഉൾപ്പെടെ 13 പേർ അവാർഡിന് അർഹരായി. പാമ്പാക്കൂട ഗവ. ഹൈസ്കൂളിൽ 12 കുട്ടികളും M.T.M. ഹൈസ്കൂളിൽ 13 കുട്ടികളും ഓണക്കൂർ (N)ൽ 3ഉം ഓണക്കൂർ (S)ൽ 3ഉം മേമൂറി U.P.S.ൽ 8ഉം, St. Mary's U.P.S. അഞ്ചൽപ്പെട്ടി 15 കുട്ടികളും മെറിറ്റ് സ്കോളർഷിപ്പ് നേടിയിട്ടുണ്ട്. പഞ്ചായത്തിൽ മൊത്തം 504 കുട്ടികൾക്ക് ലാപ്സം ഗ്രാന്റ് ലഭിക്കുന്നുണ്ട്. വികലാംഗ സ്കോളർഷിപ്പ് വാങ്ങുന്ന 8+14 കുട്ടികൾ ഈ പഞ്ചായത്തിലുണ്ട്. 4+25 കുട്ടികൾ ജവാന്മാരുടെ മക്കൾക്കുള്ള വിദ്യാഭ്യാസ ആനുകൂല്യം വാങ്ങുന്നുണ്ട്. പട്ടികവർഗ്ഗ വിഭാഗത്തിന് നൽകുന്ന പ്രതിമാസ സ്റ്റൈപ്പെന്റ് 2 കുട്ടികൾ വാങ്ങുന്നു. 7 കുട്ടികൾ L.S.S. സ്കോളർഷിപ്പിനും 3 കുട്ടികൾ U.S.S. സ്കോളർഷിപ്പിനും അർഹരായിട്ടുള്ളവരാണ്. മുൻകാലങ്ങളിൽ വിദ്യാഭ്യാസ നിലവാരം മോശമായിരുന്നു എങ്കിലും അടുത്തകാലത്തായി നിലവാരം ഉയർന്നതായി കാണുന്നുണ്ട്.

**പ്രശ്നങ്ങൾ**

- 1) പല സ്കൂളുകളിലും ഇന്നുള്ള ഭൗതിക സൗകര്യങ്ങൾ തൃപ്തികരമല്ല. കുട്ടികളുടെ എണ്ണം കുറയുന്നതിനാൽ ഡിവിഷൻ കുറയുന്നതിനുള്ള സാധ്യത മിക്ക സ്കൂളുകളിലും നിലനിൽക്കുന്നു.
- 2) ഇംഗ്ലീഷ് മീഡിയം സ്കൂളുകളിലേക്കു പോകുന്ന കുട്ടികളുടെ എണ്ണം വർദ്ധിച്ചുവരുന്നു.
- 3) തൊഴിലധിഷ്ഠിത വിദ്യാഭ്യാസമോ ഉന്നത വിദ്യാഭ്യാസമോ നൽകുന്നതിനുള്ള സൗകര്യം ഈ പഞ്ചായത്തിലില്ല.
- 4) അധ്യാപകരുടെ ഗുണനിലവാരം അധ്യയനത്തെ ബാധിക്കുന്നു.
- 5) നിരക്ഷരത കുറക്കാൻ കഴിഞ്ഞിട്ടുണ്ടെങ്കിലും ഗണ്യമായ അളവിൽ ഇപ്പോഴും നിലനിൽക്കുന്നു.
- 6) ശിശു വിദ്യാഭ്യാസത്തിന് സൗകര്യങ്ങൾ തീരെയില്ല.
- 7) ഒരു അങ്കൻവാടി പോലും ഈ പഞ്ചായത്തിലില്ല.
- 8) അനൗപചാരിക വിദ്യാഭ്യാസം വേണ്ടത്ര രീതിയിൽ ആസൂത്രിതമായി നടപ്പാക്കുന്നില്ല.



- 9) ഈ പഞ്ചായത്തിൽ കലാഭ്യാസനത്തിന് വേണ്ടത്ര സൗകര്യങ്ങൾ ഇല്ല.
- 10) പഞ്ചായത്തിനകത്ത് ഒരു സാങ്കേതിക വിദ്യാഭ്യാസ സ്ഥാപനം പോലുമില്ല.
- 11) പാഠ്യേതര വിഷയങ്ങൾ കാര്യക്ഷമമായി നടക്കുന്നില്ല.
- 12) വേണ്ടത്ര സൗകര്യങ്ങൾ ഇല്ലാത്തതുകൊണ്ട് മിടുക്കരായ യുവതിയുവാക്കളെ കായികരംഗത്തേക്ക് ആകർഷിക്കുവാൻ കഴിയുന്നില്ല.

**പ്രശ്നപരിഹാരത്തിന് താഴെപ്പറയുന്ന നിർദ്ദേശങ്ങൾ വയ്ക്കുന്നു.**

ഓണക്കൂർ ഗവ.യു.പി. സ്കൂളിന് (south) കളിസ്ഥലം നിർമ്മിക്കുന്നതിന് ഒരേക്കർ സ്ഥലം ലഭ്യമാക്കുക. കുടിവെള്ളത്തിനുവേണ്ടി വാട്ടർ ടാങ്ക് നിർമ്മിക്കുക. ചുറ്റുമതിൽ നിർമ്മിക്കുക. ലാബറട്ടറി സൗകര്യങ്ങൾ വർദ്ധിപ്പിക്കുക.

ഓണക്കൂർ നോർത്ത് യു.പി.സ്കൂളിന് ചുറ്റുമതിലും ഗെയിറ്റും നിർമ്മിക്കുക. (2) ഗ്രൗണ്ട് നിർപ്പാക്കി കളി സ്ഥലം സൗകര്യപ്പെടുത്തുക 3) പാഠനോപകരണങ്ങൾ സൂക്ഷിക്കുന്നതിന് ഒരു പ്രത്യേക മുറി നിർമ്മിക്കുക. 4) സ്കൂളിന്റെ വാർഷിക അറ്റകുറ്റപണികൾ യഥാസമയം നടത്തുകയും പാഠനോപകരണങ്ങൾ ലഭ്യമാക്കുകയും ചെയ്യുക.

പാമ്പാക്കുട ഗവ. സ്കൂളിലെ ലാബറട്ടറി സൗകര്യങ്ങൾ വർദ്ധിപ്പിക്കുക. 2) സ്കൂളിലെ L.P., U.P. വിഭാഗത്തു ചുറ്റുമതിൽ കെട്ടി സരക്ഷിക്കുക. 3) ഹൈസ്കൂൾ ലൈബ്രറിക്ക് ഒരു റീഡിംഗ് റൂം കൂടുതൽ പുസ്തകങ്ങളും അനുവദിക്കുക. ഇന്ന് ഹൈസ്കൂളിൽ നിലവിലുള്ള കമ്പ്യൂട്ടർ പഠനം ഒരു തൊഴിലധിഷ്ഠിത കോഴ്സായി അംഗീകരിക്കുകയും ആയതിന് സത്വര നടപടികൾ സ്വീകരിക്കുകയും ചെയ്യുക. പ്ലസ് ടു കോഴ്സ് ആരംഭിക്കുക. മേമ്മൂറി സ്കൂളിന് ചുറ്റുമതിൽ കെട്ടുക 2) ആവശ്യമായ ഫർണിച്ചറും പാഠനോപകരണങ്ങളും അനുവദിക്കുക. 3) കളി സ്ഥലം നിർമ്മിക്കുക 4) ഉച്ചഭക്ഷണം തയ്യാറാക്കുന്നതിനുള്ള അടുക്കളയും സ്റ്റോറും നിർമ്മിക്കുക. 5) ഗേറ്റു വലുതാക്കി പണിയുക. പിറമാടം ഗവ. യു.പി. സ്കൂളിന് ചുറ്റുമതിൽ പണിയുക. നിലവിലുള്ള കേടുപറ്റിയ വാട്ടർ ടാങ്കിന്റെ അറ്റകുറ്റ പണികൾ നടത്തി ഉപയോഗ യോഗ്യമാക്കുക. മുത്രപ്പുരയും കക്കുസും നിർമ്മിക്കുക. പൂർത്തിയാക്കാത്ത സ്കൂൾ കെട്ടിടത്തിന്റെ പണിപൂർത്തിയാക്കുക.

പിറമാടം ഗവ. എൽ. പി. സ്കൂളിന്റെ പരിസരത്തുകൂടി പോകുന്ന പൈപ് ലൈനിൽ നിന്നും സ്കൂളിലേക്ക് കുടിവെള്ളം ലഭിക്കുന്നതിന് സൗകര്യം ഉണ്ടാക്കുക. അദ്ധ്യയന നിലവാരം ഉയർത്തുന്നതിനുള്ള നടപടികൾ സ്വീകരിക്കുക. പ്രൈമറി സ്കൂളിൽ പഠിപ്പിക്കുന്ന അദ്ധ്യാപകർക്ക് കുറഞ്ഞ വിദ്യാഭ്യാസ യോഗ്യത ഡിഗ്രിയും അദ്ധ്യാപക പരിശീലനവും ഉണ്ടായിരിക്കണം. അദ്ധ്യാപകർക്ക് വർഷത്തിൽ ഒരിക്കലെങ്കിലും റീ ഓറിയന്റൽ കോഴ്സ് നിർബന്ധമായും നൽകിയിരിക്കണം. കോഴ്സ് പഞ്ചായത്ത് തലത്തിൽ നടപ്പിലാക്കണം. ഓരോ വിഷയങ്ങളിലും പരിശീലനം നേടിയ അദ്ധ്യാപകരെക്കൊണ്ടു മാത്രമേ ആ വിഷയങ്ങൾ പഠിപ്പിക്കുവാൻ അനുവദിക്കാവൂ.

പാഠ്യേതര വിഷയങ്ങൾ കൈകാര്യം ചെയ്യുന്നതിന് വിദ്യാഭ്യാസ വകുപ്പിൽ തന്നെ പ്രത്യേക വിഭാഗം ഏർപ്പെടുത്തണം. എല്ലാ സ്കൂളുകളിലും കലാകായികസാംസ്കാരിക പ്രവർത്തനങ്ങൾ കൂടുതൽ ശക്തവും നിർബന്ധവും ആക്കണം. എല്ലാ സ്കൂളുകളിലും നിർബന്ധമായും ഒരു തെഴിൽ അധിഷ്ഠിത കോഴ്സ് ആരംഭിക്കണം. ഇത് യു. പി. വിഭാഗം മുതൽ ആരംഭിക്കണം.

രണ്ടുതരം പൗരന്മാരെ നിർമ്മിക്കുന്ന ഇന്നത്തെ അശാസ്ത്രീയ രീതി ഉപേക്ഷിച്ച് പ്രൈവറ്റ് മേഖലയിൽ ആരംഭിക്കുന്ന വിദ്യാലയങ്ങൾക്ക് നിയന്ത്രണം ഏർപ്പെടുത്താൻ ആവശ്യമായ നിയമനിർമ്മാണം എത്രയും വേഗം സ്വീകരിക്കണം.

ഏഴാം സ്കോർഡ് വരെ മാതൃഭാഷയിൽ മാത്രമേ അദ്ധ്യയനം നടത്താവൂ. ഹൈസ്കൂൾ തലം മുതൽ രാഷ്ട്രഭാഷയും ഇംഗ്ലീഷ് ഭാഷയും ആരംഭിക്കാം.

പഞ്ചായത്തു തലത്തിൽ ചുരങ്ങിയത് ഒരു I.T./I.T.C യും ഒരു സാങ്കേതിക കോളേജും ആരംഭിക്കണം. എല്ലാവാർഡിലും ഒരു അംഗൻ വാടിയോ ബാലവാടിയോ ആരംഭിക്കണം. എല്ലാവാർഡിലും നിർബന്ധമായും ഒരു ലോവർ പ്രൈമറി സ്കൂൾ ഉണ്ടായിരിക്കണം.

പഞ്ചായത്ത് അതിർത്തികളിലുള്ള ലക്ഷംവീട് കോളനികളിലും പട്ടികജാതി പട്ടിക വർഗ്ഗ കോളനികളിലും വയോജനവിദ്യാഭ്യാസം നിർബന്ധമാക്കുകയും ഫീഡിംഗ് സെന്റർ ആരംഭിക്കുകയും ചെയ്യുക.

നിലവിലുള്ള പഞ്ചായത്ത് ലൈബ്രറി റീഡിംഗ് മുറിയോടുകൂടി പുതുക്കി പണിത് അപ്ഗ്രേഡ് ചെയ്യുക. അവിടെ ഒരു ഫുൾടൈം ലൈബ്രററിയനെ നിയമിക്കുകയും ചെയ്യുക. ആനുകാലിയ പ്രസിദ്ധീകരണങ്ങളും പത്രങ്ങളും ഗവ. പ്രസിദ്ധീകരണങ്ങളും കൃഷിസംബന്ധമായ പ്രസിദ്ധീകരണങ്ങളും പൊതുജനങ്ങൾക്ക് സദാസമയവും ലഭിക്കുവാൻ കഴിയുന്ന വിധം ചെയ്യുക.



കുന്നതിനു വേണ്ട നടപടികൾ സ്വീകരിക്കുക. എല്ലാ വാർഡിലും ഓരോ സാംസ്കാരിക നിലയങ്ങൾ ആരംഭിക്കണം. ജനവിദ്യാ കേന്ദ്രങ്ങളും സ്ഥാപിക്കണം.

നിലവിലുള്ള ബാലവാടികൾ പുതുക്കിപ്പണിത് സൗകര്യം വർദ്ധിപ്പിക്കണം. പഞ്ചായത്തിൽ ഒരു സ്റ്റേഡിയവും കലാ സാംസ്കാരിക പ്രവർത്തനങ്ങൾക്ക് ഒരു കമ്മ്യൂണിറ്റി ഹാളും ഇവ നിർമ്മിക്കുക.

വിദ്യാലയങ്ങളിൽ നിന്ന് രാഷ്ട്രീയം നിർബന്ധമായും ഒഴിവാക്കണം. അത്തരത്തിലുള്ള തെരഞ്ഞെടുപ്പ് ഒരു വിദ്യാലയത്തിലും അനുവദിക്കരുത്. സ്കൂളിലെ അച്ചടക്കം കൂടുതൽ കാര്യക്ഷമമാക്കണം. എല്ലാ വിദ്യാലയത്തിലും പി.റ്റി.എ യും മദ്രേഴ്സ് ഫോറവും നിർബന്ധമായും ഉണ്ടായിരിക്കുകയും ഇത് ഫലപ്രദമായി പ്രവർത്തിക്കുന്നുണ്ടോ എന്ന് പരിശോധന ഉദ്യോഗസ്ഥൻ രേഖപ്പെടുത്തുകയും ചെയ്യണം.

പി.റ്റി.എ യും മദ്രേഴ്സ് ഫോറവും യോഗങ്ങൾ മാസം തോറും നടത്തുകയും അതിന്റെ മിനിട്ട്സ് കൃത്യമായി എഴുതി സൂക്ഷിക്കുകയും സ്കൂളിനെ സംബന്ധിക്കുന്ന അദ്ധ്യയനം ഉൾപ്പെടെയുള്ള സർവ്വകാര്യങ്ങളും വിലയിരുത്തുകയും അദ്ധ്യാപക രക്ഷകർത്താ സഹകരണത്തോടുകൂടി ന്യൂനതകൾ പരിഹരിച്ചു പോവുകയും ചെയ്യണം.

കുട്ടികളിൽ മിത വ്യയം വളർത്തി എടുക്കുന്നതിന് സഞ്ചയിക പോലുള്ള സമ്പാദ്യ പദ്ധതികൾ നിർബന്ധമായും സ്കൂളിൽ തുടങ്ങണം. പഞ്ചായത്തു തലത്തിൽ ഏറ്റവും കൂടുതൽ നിക്ഷേപം സമാഹരിക്കുന്ന വിദ്യാലയത്തിനും കുട്ടിക്കും അദ്ധ്യാപകനും പ്രത്യേകം പ്രോത്സാഹന സമ്മാനങ്ങളും സർട്ടിഫിക്കറ്റുകളും നൽകണം.

വിദ്യാഭ്യാസ നിലവാരം മോശമാകുന്നതിന്റെ ഒരു പ്രധാനകാരണം ഇന്നത്തെ രീതിയിലുള്ള പരിശോധനാ സമ്പ്രദായമാണ്. പരിശോധനാ ഉദ്യോഗസ്ഥന് ഇതിന് സമയം കിട്ടുന്നില്ല. മാസത്തിൽ ഒരിക്കൽ അക്കാഡമിക് കാര്യങ്ങളെക്കുറിച്ച് സ്കൂളുകൾ പരിശോധിച്ച് പോരായ്മകൾ ഉണ്ടെങ്കിൽ അദ്ധ്യാപക രക്ഷകർത്താ സമിതി കൂടി പരിഹരിക്കാനുള്ള നടപടി സ്വീകരിക്കണം.

പാമ്പാക്കൂട കേന്ദ്രീകരിച്ച് ഒരു ഉപവിദ്യാഭ്യാസ ജില്ലാ ഓഫീസ് എത്രയും വേഗം ആരംഭിക്കുന്നതിനുള്ള നടപടികൾ സ്വീകരിക്കണം.

### സംസ്കാരം

പുരോഗതിയുടെ മാനദണ്ഡം സാമ്പത്തിക ഭദ്രത മാത്രമല്ല. ആരോഗ്യമെന്നു പറയുന്നത് രോഗമില്ലായ്മ മാത്രമല്ല. ശാരീരികവും, സാമൂഹികവും, മാനസികവും, സാമൂഹികവുമായ ഏകീഭാവം (Well being) ആണെന്നു പറയുന്നതുപോലെ സാമ്പത്തിക ഭദ്രതയോടൊപ്പം സാംസ്കാരിക ഉയർച്ചയും ചേർന്നാലേ പുരോഗതി യഥാർത്ഥമാവുകയുള്ളൂ. ഇവിടെ എന്താണു സംസ്കാരമെന്നു വിലയിരുത്തേണ്ടി വരുന്നതു. കാലാകാലങ്ങളായി, മനുഷ്യന്റെ അനുഭവങ്ങളിൽ നിന്നും, ചിന്തയിൽ നിന്നും, വിദ്യാഭ്യാസത്തിൽ നിന്നും മനുഷ്യമനസ്സിൽ രൂപപ്പെടുന്ന അറിവിന്റെയും, നല്ല പെരുമാറ്റത്തിന്റെയും, നന്മ ചെയ്യുവാനുള്ള വാഞ്ചര്യയുടേയും, അനീതിയെ ചെറുക്കുവാനുള്ള ആത്മമയെടുത്തിന്റെയും സത്യസന്ധതയുടേയും ഒക്കെ ബഹിർസ്തൂരണമായ ഒരു ചൈതന്യസിദ്ധിയാണ് സംസ്കാരം എന്നു പറയാം.

പ്രാചീന മനുഷ്യൻ പടിപടിയായ പല ഘട്ടങ്ങളും കടന്നാണ് ഇന്നത്തെ പുരോഗതിയിലും സംസ്കാരത്തിലും എത്തിയത്. യുഗയുഗങ്ങളായി സംസ്കാരത്തിൽ മാറ്റങ്ങൾ സംഭവിച്ചുകൊണ്ടിരിക്കുന്നു. മനുഷ്യൻ കൂടുതൽ കൂടുതൽ ചിന്തിച്ചു തുടങ്ങിയതോടുകൂടി സംസ്കാരചാരങ്ങൾ തിരുത്തിക്കുറിക്കപ്പെട്ടുകൊണ്ടിരുന്നു. ക്രമേണ സംസ്കാരം കലയുമായി ബന്ധപ്പെടാൻ തുടങ്ങി. കല ഉടലെടുത്തത് സംതൃപ്തിയിൽ നിന്നാണെന്നു കാണാൻ കഴിയും. പ്രാകൃത മനുഷ്യരും സുലക്ഷ്മമായ ഭക്ഷണം കഴിച്ചുകഴിഞ്ഞാൽ ആടുകയും പാടുകയും ഒക്കെ ചെയ്തിരുന്നു. അതിന് അന്ന് അർത്ഥവും താളവും ഒന്നും ഉണ്ടായിരുന്നില്ല. പാട്ട് എന്നു പറയുന്നത് പ്രാകൃത ശബ്ദം പുറപ്പെടുവിക്കൽ മാത്രമായിരുന്നു. ചരിത്രാതീതകാലത്ത് പരസ്പരം അറിയപ്പെടാതെയും ബന്ധപ്പെടാതെയും ലോകത്തിന്റെ പല ഭാഗങ്ങളിലും മനുഷ്യസമൂഹങ്ങൾ ഇങ്ങനെ കഴിഞ്ഞുകൂടിയിരുന്നു. ചരിത്രങ്ങൾ രേഖപ്പെടുത്തുകയും ശാസ്ത്രപുരോഗതിയിലൂടെ ഗതാഗത-വാർത്താവിനിമയ ബന്ധങ്ങൾ ഉടലെടുക്കുകയും ലോകത്തിന്റെ വിവിധ ഭാഗങ്ങളിലുള്ള മനുഷ്യർ പരസ്പരം ബന്ധപ്പെടുകയും ആശയവിനിമയം നടത്തുകയും ചെയ്തതോടുകൂടി കലയും സംസ്കാരത്തിനും ഐക്യരൂപവും അർത്ഥവ്യാപ്തിയും ഉണ്ടായി. സാംസ്കാരിക ബന്ധങ്ങൾ കൂടുതൽ സുദൃ



ശമാകുന്നതിനുവേണ്ടി വിവിധ രാജ്യങ്ങൾ തമ്മിൽ ഇന്ന് കലാസാംസ്കാരിക മണ്ഡലങ്ങളിൽ കൂടുതൽ സഹവർത്തിത്വം പുലർത്തുന്നു.

കലയിലും സംസ്കാരത്തിലും കാലാകാലങ്ങളിൽ മാറ്റം സംഭവിച്ചുകൊണ്ടിരിക്കുന്നു. ഈ നൂറ്റാണ്ടിന്റെ കഴിഞ്ഞ അൻപതു വർഷങ്ങൾക്കിടയിൽത്തന്നെ ഈ രംഗത്ത് വളരെയേറെ മാറ്റങ്ങൾ ഉണ്ടായിട്ടുള്ളതായി കാണാൻ കഴിയും. പ്രാചീന ഭാരതീയ കലകൾ മിക്കതും ആചാര-വിശ്വാസാനുഷ്ഠാനങ്ങളിൽ കൂടിയാണ് രൂപപ്പെട്ടിട്ടുള്ളത്. ഹിന്ദു ക്ഷേത്രങ്ങൾ ഇതിൽ മുൻപന്തിയിലായിരുന്നു. കാർഷികപ്രധാനമായ തൊഴിലുകളുള്ള എല്ലാ രംഗങ്ങളിലും പാട്ടും നൃത്തവും മറ്റു പലതരം വിനോദങ്ങളും സ്ഥാനം പിടിച്ചിരുന്നു. കൃഷിയിറക്കു സമയത്തും വിളവെടുപ്പു കാലത്തും ഇവ പ്രചാരത്തിലിരുന്നു. ഏതാണ്ട് അൻപതുവർഷങ്ങൾക്കു മുൻപുവരെ പാമ്പാക്കുട പഞ്ചായത്തിലും സമീപപ്രദേശങ്ങളിലും കേരളത്തിൽ മൊത്തത്തിലും കൃഷിക്കാർ നെല്ലുൽപ്പാദനത്തിലാണ് കൂടുതൽ ഊന്നൽ കൊടുക്കുന്നത്. പാടങ്ങളിൽ മാത്രമല്ല കരപ്രദേശങ്ങളിലും കുന്നിൻ ചരുവുകളിലും മഴയെ ആശ്രയിച്ച് വിരിപ്പ് (പൊടി) കൃഷി നടത്തിയിരുന്നു. ഈ അവസരത്തിൽ പത്തും ഇരുപതും കിളിക്കാർ രണ്ടുസെറ്റായി തിരിഞ്ഞുനിന്ന് കൂത്തുപാട്ടുകൾ പാടി പരസ്പരം കളിയാക്കി ഉത്സാഹത്തോടുകൂടി കിളിയ്ക്കുമായിരുന്നു.

നിന്റെയമ്മ നത്തുകണ്ണി  
ചത്തുപോയാൽ ദുഃഖമില്ല  
എന്റെയമ്മ ചൊന്നുകണ്ണി  
ചത്തുപോയാൽ ദുഃഖമുണ്ട്

'തുമ്പാ പൊക്കി കിളകട  
ഈച്ചുമുഞ്ചി കിളക്കാറെ'

ഇതുപോലെ ഞാറു പരിയ്ക്കലിലും നടീലിലും കൊയ്ത്തിനുമെല്ലാം പ്രചാരത്തിലിരുന്ന നാടൻ പാട്ടുകൾ ഉണ്ടായിരുന്നു. വിളവെടുപ്പുകാലത്തോടനുബന്ധിച്ചും ഓണം വിഷു തുടങ്ങിയ വിശേഷ ദിവസങ്ങളിലും ക്ഷേത്ര ഉത്സവത്തോടനുബന്ധിച്ചും പാടുന്ന ധാരാളം നാടൻ പാട്ടുകളും കളികളും ഉണ്ടായിരുന്നു. ഈ പഞ്ചായത്തു പ്രദേശങ്ങളിൽ തടിയിൽ നിർമ്മിച്ച കാളയുടെ രൂപങ്ങളെ തണ്ടുകളിൽ ഉറപ്പിച്ച് തോളിലേറ്റി നടത്തിയിരുന്ന കാളകളി, കോൽക്കളി, പരിചമുട്ടുകളി, പുലികളി, ഗരുഡൻ തൂക്കം മുതലായവ എടുത്തു പറയേണ്ടവയാണ്. ചില പ്രത്യേക സമുദായക്കാർ പരമ്പരാഗതമായി ചില പാട്ടുകളും കലകളും നടത്തിയിരുന്നു. പുള്ളുവനും പുള്ളുവത്തിയും വീണയും കൂടവുമായി പുള്ളുവൻ പാട്ട് (സർപ്പപ്പാട്ട്) മാർഗ്ഗംകളി തുടങ്ങിയവ പ്രചാരത്തിലിരുന്നു. 50 വർഷങ്ങൾക്കു മുൻപ് ഈ പ്രദേശത്തും ശൈശവ വിവാഹം നിലവിലിരുന്നു.

എന്നാൽ ശാസ്ത്ര പുരോഗതിയും നവീനകൃഷിസമ്പ്രദായങ്ങളും സാർവത്രിക വിദ്യാഭ്യാസവും ഒക്കെ വന്നതോടുകൂടി രംഗമാകെ മാറാൻ തുടങ്ങി. കർഷകർക്ക് നെൽകൃഷി അനാദായകരമായി അനുഭവപ്പെടുകയും നെൽകൃഷി നാണുവിളകൾക്ക് വഴിമാറിക്കൊടുക്കുകയും ചെയ്തു. മക്കൾക്ക് വിദ്യാഭ്യാസവും മറ്റ് തൊഴിൽ സാധ്യതകളും ഉണ്ടായതോടുകൂടി പാരമ്പര്യകലകളിലും തൊളിലുകളിലും ഏർപ്പെട്ടിരുന്നവർ ക്രമേണ അവ ഉപേക്ഷിക്കുകയും മറ്റു രംഗങ്ങളിലേയ്ക്ക് മാറുകയും ചെയ്തു. റേഡിയോ, T.V. തുടങ്ങിയ ശ്രാവ്യ-ദൃശ്യ മാധ്യമങ്ങളുടെ വരവോടുകൂടി സ്ഥിതിയാകെ മാറി-പണ്ട് പാടത്ത് പണിയെടുക്കുന്ന പക്ഷാകർത്താക്കളോടുകൂടി ചെളിയിൽ ഓടിക്കളിച്ചും കാളപുട്ടു പരിശീലിച്ചും ഉഴവുകഴിഞ്ഞ് കാളയെ കൂളിപ്പിക്കുമ്പോൾ തോട്ടിലും കൂളത്തിലും ചാടിക്കളിച്ച് സാഭാവികമായി നീന്തലും മറ്റും വളരെ ചെറുപ്പത്തിലേ വശമാക്കിയിരുന്നു. ഇന്ന് ആധുനിക വിദ്യകളും സൗകര്യങ്ങളും ഉണ്ടായതോടുകൂടി കൂളിമുറിയിലായി കൂളി. നീന്തൽ എന്ന അതിപ്രധാനമായ അഭ്യാസം ഇന്ന് മിക്ക കുട്ടികൾക്കും നേടാൻ സാധിക്കാതെയായി. സാമൂഹ്യ-സാംസ്കാരിക മണ്ഡലങ്ങൾ ദ്രുതഗതിയിലുള്ള മാറ്റങ്ങൾക്ക് വിധേയമായിക്കൊണ്ടിരിക്കുന്നു.

മധ്യകേരളത്തിൽപ്പെട്ട പാമ്പാക്കുടപഞ്ചായത്തിലെ ജനങ്ങളിൽ ഭൂരിഭാഗവും ഇടത്തരക്കാരാണ്. സാംസ്കാരിക നിലവാരത്തിൽ ഉയർന്ന മാനദണ്ഡം പുലർത്തുന്നവരാണ്. പഞ്ചായത്തിന്റെ വിവിധ വാർഡുകളിലായി 11 ആർട്ട്സ് & സ്പോർട്സ് ക്ലബ്ബുകൾ ഉണ്ടെങ്കിലും പ്രവർത്തനം ആശാവഹമല്ല. പാമ്പാക്കുട ടൗൺ കേന്ദ്രീകരിച്ച് പ്രവർത്തിക്കുന്ന ഗ്രാമീ, സ്വാതി എന്നീ സാംസ്കാരിക സംഘടനകൾ ഏറെക്കുറെ തൃപ്തികരമായ പ്രവർത്തനം കാഴ്ചവയ്ക്കുന്നുണ്ട്. ഇവ ഭാവിയിൽ പാമ്പാക്കുടയുടെ സാമൂഹ്യ-സാംസ്കാരിക മണ്ഡലങ്ങളിൽ കൂടുതൽ പ്രതി



ക്ഷയ്ക്ക് വകനൽകുന്നു. ഇവരെ പഞ്ചായത്തുതലചട്ടയിൽ പ്രോത്സാഹിപ്പിക്കേണ്ടതാണ്. അടുത്തകാലത്ത് പണി കഴിപ്പിക്കപ്പെട്ട കോനാട്ടു മൽപ്പാൻ ഹാൾ പാമ്പാക്കുടയുടെ ഒരു മുതൽക്കൂട്ടാണെന്ന് നിസ്സംശം പറയാം. ഇതിന്റെ ഉടമസ്ഥത സ്വകാര്യ വ്യക്തിയ്ക്കാണ്. പഞ്ചായത്തിന്റെ വകയായി ഒരു സാംസ്കാരിക നിലയം പണിയാൻ ശ്രമിക്കേണ്ടതാണ്. പൊതു റേഡിയോ ടെലിവിഷൻ സെറ്റുകൾ പരിമിതമാണ്. വായനശാലയുടെ സ്ഥിതിയും അത്ര ആശാവഹമല്ല. വായിച്ചുവളരുക എന്ന ആശയം അത്ര വിലകൽപ്പിക്കപ്പെടുന്നില്ല എന്നു തോന്നുന്നു. ടെലിവിഷൻ സർവ്വസാധാരണമായതോടുകൂടി സാമൂഹ്യ- സാംസ്കാരിക യുവജന സംഘടനകളുടെ പ്രവർത്തനങ്ങൾക്ക് മങ്ങലേറ്റിരിക്കുന്നു. മാനസീകോല്ലാസത്തിന് റ്റി.വി.യെ ആശ്രയിക്കുന്നുണ്ട് നല്ലൊരു ശതമാനം ജനങ്ങൾ. ടെലിവിഷന്റെ അതിപ്രസരം ഒരു പരിധിവരെ വിദ്യാർത്ഥികളുടെ പഠനത്തെ ബാധിക്കുന്നുണ്ട്. എന്നാൽ ടി.വി. പരിപാടികൾ കാണുന്നതിൽ നിന്ന് വിദ്യാർത്ഥികളെ വിലക്കുന്നതും പ്രശ്നങ്ങൾ സൃഷ്ടിക്കും. അച്ഛനും അമ്മയും ടി.വി. കാണുകയും മക്കൾക്ക് അത് വിലക്കിക്കൊണ്ട് പഠിക്കണം എന്നു വന്നാൽ അത് കുട്ടികളുടെ വ്യക്തിത്വ വികസനത്തിന് പ്രതികൂലമായി ബാധിക്കും. ഈ പ്രശ്നം വിദ്യാഭ്യാസ-സാംസ്കാരിക മണ്ഡലങ്ങളിലെ വിദഗ്ദ്ധ സമിതി കൈകാര്യം ചെയ്യേണ്ടതാണ്.

വിദ്യാലയങ്ങൾ, മതസ്ഥാപനങ്ങൾ, കലാസാംസ്കാരിക സംഘടനകൾ ഇവ വാർഷികോത്സവങ്ങൾ നടത്തുന്നുണ്ട്. എന്നാൽ ജനങ്ങൾ പണ്ടു കാണിച്ചിരുന്ന താത്പര്യം ഇന്ന് പലയിടത്തും കാണുന്നില്ല.

### പട്ടികജാതി - പട്ടികവർഗ്ഗ ക്ഷേമം

ഒരു കാലഘട്ടത്തിൽ അടിമത്തത്തിലും അസമത്വത്തിലും കഴിഞ്ഞിരുന്ന ഒരു ജനവിഭാഗമാണ് പട്ടികജാതി / പട്ടികവർഗ്ഗം. ഇവരുടേ നാനാവിധമായ പുരോഗതിയെ ലക്ഷക്കി 1958ൽ ജില്ലാ പരിജനക്ഷേമഓഫീസ് എറണാകുളം ജില്ലയിൽ പ്രവർത്തനം ആരംഭിച്ചു. ഇവിടെ വിദ്യാഭ്യാസപരവും സംസ്കാരികവും സാമൂഹ്യവും സാമ്പത്തികവും ആയ പ്രവർത്തനങ്ങൾ താഴെ പറയുന്നവയാണ്.

പട്ടികജാതി / പട്ടികവർഗ്ഗത്തിൽപ്പെട്ടവർക്കും അവരിൽ മതപരിവർത്തനം ചെയ്തവർക്കും സർവ്വവിധമായ വിദ്യാഭ്യാസസൗകര്യങ്ങൾക്ക് ആനുകൂല്യങ്ങളും അതിനുവേണ്ട എല്ലാ ചെലവുകളും നിയമാനുസൃതം ഡിപ്പാർട്ടുമെന്റിൽ നിന്നും നൽകിവരുന്നു. പട്ടികജാതിയിൽപ്പെട്ടവർ വിദ്യാഭ്യാസപരമായി ഏറ്റവും പിന്നിലാണ്. ഇവർക്കു വേണ്ടി ആശ്രമവിദ്യാലയങ്ങൾ സ്ഥാപിച്ചു അദ്ധ്യയനം ചെയ്യുന്ന കുട്ടികളുടെ എല്ലാ ചെലവുകളും ഡിപ്പാർട്ടുമെന്റ് വഹിക്കുന്നു.

വാസനയ്ക്കനുസരിച്ച് കൈതൊഴിൽ, കൂടിൽ വ്യവസായം എന്നിവയിൽ പരിശീലനം നൽകുന്നതിന് കേന്ദ്രങ്ങൾ പ്രവർത്തിച്ചുവരുന്നുണ്ട്. ഇവിടെ അഭ്യസിക്കുന്നവർക്ക് മാസാന്ത്യ സ്റ്റൈപ്പെന്റ് നൽകുന്നുണ്ട്. സ്വന്തമായി ഭൂമിയില്ലാത്തവർക്ക് ഭൂമി പതിച്ചുകൊടുത്തു കോളനികൾ സ്ഥാപിച്ചിട്ടുണ്ട്. ഭൂനിയമ നടപ്പിൽ വന്നതോടെ പാർപ്പിട സൗകര്യമില്ലായ്മ കുറഞ്ഞു കാണുന്നുണ്ട്. ഈ വിഭാഗങ്ങളുടെ ആവശ്യങ്ങൾക്കായി പൊതു ശ്മശാനങ്ങൾ നിർമ്മിച്ചിട്ടുണ്ട്. ജലദാർലഭ്യമുള്ള സ്ഥലങ്ങളിൽ കിണറുകൂഴിച്ചുകൊടുത്തിട്ടുണ്ട്. ഇനിയും പല സ്ഥലങ്ങളിലും ആവശ്യമായിട്ടുണ്ട്.

കോളനികളിൽ വൈദ്യുതി ലഭ്യമാക്കാൻ വേണ്ട നടപടികൾ സ്വീകരിച്ചിട്ടുണ്ട്. സാമ്പത്തിക ഉന്നമനത്തിനായി സൗജന്യധനസഹായവും വായ്പാ സൗകര്യങ്ങളും ഡിപ്പാർട്ടുമെന്റ് ചെയ്തുവരുന്നു. മിശ്രവിവാഹതരായ ദമ്പതികൾക്ക് ധനസഹായവും നൽകി വരുന്നുണ്ട്. കാർഷികോപകരണങ്ങൾ നൽകുന്നതിന് സഹായനം നൽകുന്നുണ്ട്.

ഈ ഗ്രാമപഞ്ചായത്തിൽ 3,7 എന്നീ വാർഡുകൾ ഒഴികെ മറ്റ് എല്ലാ വാർഡുകളിലും ഹരിജൻ രജിസ്ട്രേഡ് കോളനികളിലും 2,5,7,8,9 എന്നീ വാർഡുകളിൽ ഓരോ ലക്ഷം വീട് കോളനികളും നിലവിലുണ്ട്. ഈ പഞ്ചായത്തിൽ എല്ലാ വാർഡുകളിലും 10 പട്ടികജാതി / പട്ടികവർഗ്ഗ കോളനികൾ രജിസ്റ്റർ ചെയ്തിട്ടുണ്ട്. 1100 ആയിരത്തി ഒരുനൂറോളം (1100) പട്ടികജാതി പട്ടികവർഗ്ഗക്കാർ ഈ കോളനികളായി മറ്റുമായി താമസിക്കുന്നു. ഉദ്ദേശ അറുപതോളം പട്ടികജാതി പട്ടിക വർഗ്ഗക്കാർക്ക് സ്വന്തമായി ഭൂമിയോ വീടോ ഇല്ലാത്തവരുമാണ്. I.R.D.P.യിൽപ്പെടുത്തി 58 കുടുംബങ്ങൾക്കായി കഴിഞ്ഞ ഒരു വർഷത്തിനുള്ളിൽ സഹായനം കൊടുത്തിട്ടുണ്ട്.



ലക്ഷം വീടുകളിൽ യാത്രാസൗകര്യങ്ങളും ഉണ്ടെങ്കിലും പട്ടികജാതി, പട്ടികവർഗ്ഗ കോളനികളിൽ അടിസ്ഥാന സൗകര്യങ്ങൾ കുടിവെള്ളം, കക്കൂസ്, വൈദ്യുതി, ഗതാഗതം, പൂർണ്ണമായിട്ടില്ല.

പട്ടികജാതി, പട്ടികവർഗ്ഗ ക്ഷേമത്തിനും വേണ്ടി വളരെയധികം വികസനപ്രവർത്തനങ്ങൾ ചെയ്യുന്നുണ്ടെങ്കിലും തദനുസരണമായി അഭിവൃദ്ധി അവരിൽ കാണുന്നില്ല. വിദ്യാഭ്യാസത്തിനും എല്ലാ വിധമായ സൗകര്യങ്ങളും ആനുകൂല്യങ്ങളും ഉണ്ടെങ്കിലും 100% കുട്ടികളും ഉന്നതവിദ്യാഭ്യാസം പ്രയോജനപ്പെടുത്തുന്നില്ല.

ഈ വിഭാഗക്കാർക്ക് ഇന്ന് കൃഷിമേഖല വിട്ട് റബ്ബർ ടാപ്പിൾ, ആട്ടോഡ്രൈവർ, എന്നീ മേഖലകളിലേക്ക് മാറിക്കൊണ്ടിരിക്കുകയാണ്. ഇവരിൽ 22% നിരക്ഷരരാണ്. കേരളപുലയമഹാസഭ ( KPMS ) എന്ന സംഘടന കാര്യക്ഷമമായി പ്രവർത്തിച്ചുവരുന്നുണ്ട്. ജാതിപരമായി ഉച്ചനീചത്വം ഈ പഞ്ചായത്തിൽ ഇല്ല. സമൂഹത്തിൽ ഇന്ന് അവർക്ക് മാനുഷമായ സ്ഥാനമുണ്ട്.

1. പട്ടികജാതി, പട്ടികവർഗ്ഗത്തിൽപ്പെട്ട കുടുംബങ്ങൾ കോളനികളിലല്ലാതെ ഒറ്റതിരിഞ്ഞ് പഞ്ചായത്തിന്റെ വിവിധഭാഗങ്ങളിൽ താമസിക്കുന്നുണ്ട്. ഇവർക്ക് വെള്ളം, വെളിച്ചം, ഗതാഗതസൗകര്യങ്ങൾ എന്നിവയില്ല. ഇവ എത്രയും വേഗം ലഭ്യമാക്കാൻ നടപടി സ്വീകരിക്കണം.
2. പട്ടികജാതി, പട്ടികവർഗ്ഗ വിഭാഗക്കാരുടെ പെൺമക്കളുടെ വിവാഹധനസഹായം വർദ്ധിപ്പിക്കേണ്ടതാണ്.
3. അനാഥരും ആലംബഹീനരുമായ വൃദ്ധജനങ്ങൾക്ക് ഒരു അഗതി മന്ദിരം പണിത് സംരക്ഷണം ഏറ്റെടുക്കണം.
4. നിലവിലുള്ള വീടുകളുടെ അറ്റകുറ്റപ്പണികളും കിണറിന്റെ സംരക്ഷണവും ഉറപ്പുവരുത്തുക.
5. വർഷത്തിൽ ഒരിക്കൽ ആനുകൂല്യങ്ങളെ സംബന്ധിച്ചും മറ്റും പഞ്ചായത്തുതലത്തിൽ ബോധവൽകരണ സെമിനർ നടത്തുക.
6. എല്ലാ കോളനികളിലും തെരുവുവളക്കുകൾ സ്ഥാപിക്കുക.
7. രജിസ്റ്റർ കോളനികളിൽ ലഭിക്കുന്ന കോളനികളിലെ പട്ടികജാതി പട്ടികവർഗ്ഗ ജനങ്ങൾക്ക് ലഭിക്കുന്ന എല്ലെ ആനുകൂല്യങ്ങൾ രജിസ്റ്റർ ചെയ്യാത്ത പട്ടികജാതി പട്ടികവർഗ്ഗ കുടുംബങ്ങൾക്കും ലഭിക്കാൻ നടപടി സ്വീകരിക്കുക.
8. എല്ലാ പട്ടിതജാതി പട്ടികവർഗ്ഗ കോളനികളിലും ലക്ഷം വീട് കോളനികളിലും സൗജന്യമായി ടെലവിഷൻ സെറ്റുകളും വയോജനവിദ്യാഭ്യാസ സൗകര്യങ്ങളും ചെയ്തുകൊടുക്കുക.
9. പുകയില്ലാത്ത അടുപ്പുകൾ സൗജന്യമായി നിർമ്മിച്ചുകൊടുക്കുക.
10. പട്ടിതജാതി പട്ടികവർഗ്ഗക്കാർക്കായി മാത്രമായി പഞ്ചായത്തുതലത്തിൽ ഒരു സഹകരണ സംഘം രജിസ്റ്റർ ചെയ്തു പ്രവർത്തിക്കാൻവേണ്ട നടപടി സ്വീകരിക്കുക.
11. വിദ്യാഭ്യാസനരായ യുവതി യുവാക്കൾ തൊഴിൽകേന്ദ്രങ്ങൾ ആരംഭിക്കുക.
12. SC/ST വിദ്യാർത്ഥികൾക്ക് പാനോകരണങ്ങൾ മുഴുവനായും സൗജന്യമായി നൽകണം.
13. SC/ST വിധവ, അംഗവൈകല്യമുള്ളവർ എന്നിവരുടെ സംരക്ഷണം പഞ്ചായത്തുതലത്തിൽ ഏറ്റെടുക്കുകാൻ നടപടി സ്വീകരിക്കുക.
14. SSLC ക്ക് ഏറ്റവും കുടിതൽ മാർക്കു കിട്ടുന്ന SC/ST വിദ്യാർത്ഥിക്ക് സ്കോളർഷിപ്പ് നൽകണം.
15. 5ൽ കൂടുതൽ ഹരിജനങ്ങൾ പാർക്കുന്നഭാഗങ്ങളിൽ ഹരിജൻ കോളനി രജിസ്റ്റർ ചെയ്യുവാനുള്ള നടപടി സ്വീകരിക്കണം.
16. SC/ST വർഗ്ഗക്കാർക്കും ഒരു പൊതു ശ്മശാനം നിർമ്മിക്കുന്നതിനുള്ള നടപടി സ്വീകരിക്കണം.
17. പരംപരാഗതതൊഴിലിൽ ഏർപ്പെട്ടിരിക്കുന്നവർക്ക് സാമ്പത്തികസഹായം സ്വീകരിക്കുക. ഗ്രാന്റ് നൽകാൻ നടപടി സ്വീകരിക്കുക.
18. ഭവനരഹിതരായ SC/ST കുടുംബങ്ങളുടെ വീടുകളും കക്കൂസുകളും അനുവദിക്കുക.
19. കക്ഷായി ചിറഭാഗത്ത് പഞ്ചായത്തു പുറംപോക്ക് സ്ഥലത്ത് വനിതാവ്യവസായ യൂണിറ്റ് ആരംഭിക്കാൻ നട





പടി സ്വീകരിക്കുക.

- 20. നിലവിൽ ഉള്ള പറക്കൂടി ശ്മശാനം (പിറമാടം നോർത്ത്) അതിർത്തി തിരിച്ച് മതിൽകെട്ടി ഉപയോഗ യോഗ്യമാക്കുക.
- 21. ഓലിക്കരണ്ടേൽ ഭാഗത്ത് നടത്തുന്ന പരമ്പരാഗത വ്യവസായം പുനരുദ്ധരിക്കാൻ നടപടി സ്വീകരിക്കുക.

## സ്ത്രീകളും സാമൂഹ്യസാമ്പത്തിക പദവിയും

കുടുംബ ജീവിതം നിലനില്ക്കുന്ന രാജ്യമാണ് നമ്മുടെത്. നൂറ്റാണ്ടുകളുടെ പിന്നൂടർച്ച ഇതിന്റെ പിന്നിൽ കാണാം. ലോകത്തിന്റെ മറ്റു ഭാഗങ്ങളിൽ ഈ രംഗം തകർച്ചയുടെ വക്കിലാണ്. ആ മാറ്റം ഇവിടെയും ബാധിക്കുന്നതാണ്.

ഈശ്വരസങ്കല്പത്തിൽ വനിതകൾക്കു സ്ഥാനമുണ്ട്. വിദ്യയുടെ ദേവത പോലും സ്ത്രീയാണ്. സരസ്വതി ദേവി. കന്യാമനിയവും നമുക്കു ദൈവം തന്നെ- സ്ത്രീ ശക്തിയാണെന്നും ഒരു ചൊല്ലുണ്ട്. വീടിന്റെ വിളക്ക് കുടുംബിനിയായെന്നും നാം പറയാറുണ്ട്. ഇങ്ങനെയൊക്കെയൊന്നെങ്കിലും നമ്മുടെ വികസനപ്രക്രിയയിൽ അനുഭവപ്പെടുന്ന ദൗർബല്യങ്ങളിൽ ഒന്ന് സ്ത്രീകൾ അവഗണിക്കപ്പെടുന്നു എന്നുള്ളതാണ്. ഇതു ശരിയൊ? വിശദമായ പഠനം അവശ്യമാണ്. മിക്ക പത്നായത്തുകളിലും സ്ത്രീകളുടെ എണ്ണമാണ് കൂടിനിൽക്കുന്നത്. പക്ഷെ, ഈ ബഞ്ചായത്തിൽ എണ്ണത്തിൽ പുരുഷന്മാരാണ് കൂടുതൽ. പൊതുസ്ഥിതിയിൽ നിന്നുംമുള്ള ഈ വ്യത്യാസം എങ്ങനെ സംഭവിച്ചു? ശാസ്ത്രീയമായ ഒരു കാരണം കണ്ടെത്താൻ കഴിഞ്ഞിട്ടില്ല.

വിദ്യാഭ്യാസപരമായി സ്ത്രീകളുടെ നില പിന്നോക്കമാണ്. പത്താക്ഷാസ്സുവരെ പക്ഷെ, നമ്മുടെ പ്രദേശത്ത് എല്ലാ പെൺകുട്ടികളെയും രക്ഷകർത്താക്കൾ ആൺകുട്ടികളെപ്പോലെതന്നെ പഠിക്കാൻ അയക്കുന്നുണ്ട്. നേരത്തെ വിവാഹം നടക്കുന്നത് പെൺകുട്ടികൾക്കാണ്. തന്നെയുമല്ല, പെൺകുട്ടികളെ വിവാഹം ചെയ്തു പറഞ്ഞയക്കാനുള്ളതായതിനാൽ സാർഥരായ മാതാപിതാക്കൾ അവർക്കുവേണ്ടി കൂടുതൽ ശ്രദ്ധയ്ക്കൊ മുതൽമുടക്കിനോ തയ്യാറെടുക്കാറുമില്ല.

ഇപ്പോൾ ആനില കുറെയെല്ലാം മാറി പഠിപ്പും ജോലിയുമുള്ള പെൺകുട്ടികളെ വിവാഹമോളത്തിൽ വിറ്റഴിക്കാൻ പ്രയാസമില്ലാത്തതിനാൽ വിദ്യാഭ്യാസപരമായി മെച്ചപ്പെടുത്താൻ രക്ഷിതാക്കൾ ശ്രദ്ധിച്ചു തുടങ്ങി. എന്നാൽ ജീവിതകാലം മുഴുവൻ സ്ത്രീകളെ അന്തർജ്ജനങ്ങളായി നിലനിർത്തുന്ന മതവിശ്വാസവും ചിലർ പുലർത്തുന്നുണ്ട്.

ആരോഗ്യപരമായി സ്ത്രീകൾ എന്നും പിൻനിരയിൽത്തന്നെ. പ്രസവം, കുടുംബഭാരം മുതലായവകൊണ്ടും പുരുഷന്മാരുടെ ശ്രദ്ധക്കുറവുകൊണ്ടും പരാശ്രയജീവിതം നയിക്കുന്നതുംകൊണ്ടുമാണ് ഇത്. ആശുപത്രികളിലും മറ്റും ചികിത്സയ്ക്കായി സ്ത്രീകളെയാണ് കൂടുതലും കണ്ടുവരുന്നത്.

സ്ത്രീകളുടെ തൊഴിൽ പങ്കാളിത്തനിരക്കും പുരുഷന്മാരേക്കാൾ കുറവാണ്. കുലിനിരക്കിലുള്ള വ്യത്യാസവും വീട്ടവീഴ്ചക്കു സൗകര്യമില്ലാത്തതിനാലുമാണ് പങ്കാളിത്തക്കുരവ് വരുന്നത്. തൊഴിൽ ദായകർക്ക് സ്ത്രീ തൊഴിലാളികൾ പുരുഷന്മാരേക്കാൾ ലാഭം കുറഞ്ഞവരാണെന്നുള്ള കാഴ്ചപ്പാടും വച്ചുപുലർത്തുന്നുണ്ട്.

ജീവിതത്തിലെ അകൽച്ച സ്ത്രീകളുടെ മേൽ പുരുഷന്മാർക്കും പുരുഷന്മാരുടെ മേൽ സ്ത്രീകൾക്കും ഒട്ടേറെ കോംപ്ലക്സുകൾ വളരാനു സഹായിച്ചിട്ടുണ്ട്. ഇതു ഏറെ ദോഷകരമായി ബാധിക്കുന്നത് സ്ത്രീകളെയാണ്. അവരുടെ നോട്ടവും നടപ്പും സ്വതന്ത്രമായ പെരുമാറ്റവും മറ്റും അനേകം തെറ്റിദ്ധാരണകൾക്കും അപവാദപ്രചരണങ്ങൾക്കും വേണ്ടി പുരുഷന്മാരെ ഈ കോംപ്ലക്സ് തെറ്റായി നയിക്കുന്നു. ഇതിനു പരിഹാരം സ്വതന്ത്രമായ ഇടപെടലുകൾ തന്നെയാണ്. സ്ത്രീപുരുഷഭേദമില്ലാത്ത സാമൂഹ്യാന്തരീക്ഷം വളർത്തലാണ്.

വിദ്യാഭ്യാസമുണ്ടായിട്ടും കുട്ടികളുടെ എണ്ണം കുറഞ്ഞിട്ടും വരുമാനമുണ്ടാക്കുന്ന പണികളിലേർപ്പെടുന്ന



സ്ത്രീകളുടെ എണ്ണം വളരെകുറവാണ്. കുടുംബാന്തരീക്ഷത്തിന്റെ പ്രത്യേകതകൾ ഒരു പക്ഷെ തൊഴിൽതോടാൻവിടാത്തതാവാം ഇതിന്റെ കാരണം. സ്ത്രീകളുടെ സാമൂഹ്യപദവി ഉയരണമെങ്കിൽ അവർക്ക് മേത്തരം ഉദ്യോഗങ്ങൾ ലഭ്യമായിരിക്കണം. ഭരണരംഗങ്ങളിലേക്കു കടന്നു വരണം. 33 ശതമാനം സംവരണമേർപ്പെടുത്തിക്കൊണ്ട് പൊതു രംഗത്തേക്കും ഭരണരംഗത്തേക്കും സ്ത്രീകളെ അകർഷിക്കുന്നതിനുള്ള ഏർപ്പാടുകൾ നിലവിൽ വന്നിട്ടുണ്ട്. അത്രയും നന്ന്. ഉദ്യോഗകാര്യങ്ങളിൽ സ്ത്രീകൾക്കു മാത്രം സംവരണമേർപ്പെടുത്തിയാൽ ആ രംഗം കൂടുതൽ ചലനാത്മകമാക്കാം. അതുക്രമേണ സാമൂഹ്യ പദവി ഉയർത്താനും പുരുഷനൊപ്പം സ്ത്രീക്ക് സ്ഥാനം ലഭിക്കുന്നതിനും ഇടവരുത്തും.

ഇതു ഭാവിയിൽ ചെയ്യേണ്ടതായ കാര്യം. പക്ഷെ ഇന്നത്തെ സ്ഥിതിയൊ? ഇന്നു സ്ത്രീകളുടെ ഇടയിൽതൊഴിലില്ലായ്മ രൂക്ഷമായ ഒരു പ്രതിസന്ധിയാണ്. ഒരേ തൊഴിലിന് പുരുഷന്മാരുടെ ഒപ്പം സ്ത്രീകൾക്കും തുല്യവേതനം കിട്ടുന്നില്ല. ചാരായനിരോധനം കൊണ്ട് ഒരു പരിധിവരെ സ്ത്രീകൾക്ക് ശാരീരികപീഡനം ഒഴിവാക്കിയിട്ടുണ്ടുണ്ട്. എന്നിരുന്നാലും വ്യാജമദ്യവും മറ്റു മദ്യങ്ങളും നിലവിലുള്ളതുകൊണ്ട് സ്ത്രീപീഡനം അളവിൽ കുറഞ്ഞിട്ടില്ല. സ്ത്രീകൾക്ക് പിതൃസ്വത്തിൽ തുല്യഅവാകാശനിയമം നിലവിൽ ഉണ്ടെങ്കിലും പ്രാബല്യത്തിൽ വന്നിട്ടില്ല. ഈ പഞ്ചായത്തിൽ വിവിധ സർക്കാർ ഓഫീസുകളിലും അർദ്ധസർക്കാർ സ്ഥാപനങ്ങളിലും ജോലിചെയ്യുന്ന കുറഞ്ഞവരുമാനക്കാരായ മഹിളാ ജോലിക്കാർക്ക് മിതമായതോതിൽ താമസസൗകര്യങ്ങൾ ലഭ്യമാക്കുന്നതിന് അവർക്കു മാത്രമായി ഹോസ്റ്റൽ സൗകര്യങ്ങൾ ഏർപ്പെടുത്തിക്കൊടുക്കണം. സ്ത്രീതൊഴിലാളികൾക്ക് തൊഴിലെടുക്കുന്ന സമയത്ത് അവരുടെ കുഞ്ഞുങ്ങളെ സംരക്ഷിക്കുന്നതിന് ഡേ.കെയർ കേന്ദ്രങ്ങൾ ആവശ്യമാണ്. ഈ പഞ്ചായത്തിൽ സ്ത്രീകളെ സംബന്ധിച്ചിടത്തോളം രൂക്ഷമായ ഒരു പ്രതിസന്ധിയാണ് കൂടിവെള്ളം. ജീവിത സാധാരണത്തിലെത്തിയ അശരണരായ വനിതകൾക്ക് ഒരു അഗതി മന്ദിരം ഈ പഞ്ചായത്തിൽ ഇല്ല. ഈ പഞ്ചായത്തിൽ മഹിളാ സമാജങ്ങളുടെ പ്രവർത്തനം വിരളമായതുകൊണ്ട് സ്ത്രീകളുടെ ഇടയിൽ ബോധവൽക്കരണം നടക്കുന്നില്ല.

പ്രശ്നപരിഹാരത്തിനായി പാമ്പാക്കുട പഞ്ചായത്തിലെ എല്ലാ വാർഡിലും ഓരോ വനിതാ വ്യവസായ യൂണിറ്റ് സ്ഥാപിക്കുക. അതുപോലെ എല്ലാ വാർഡിലും വനിതകളുടെ ഉന്നമനത്തിന് തയ്യാർ പരിശീലന സ്ഥാപനങ്ങൾ ആരംഭിക്കുക. വാർദ്ധ്യകൃം കൊണ്ടും ശാരീരിക ഗൗർവ്വലയം കൊണ്ടും അശരണരായ സ്ത്രീകൾക്ക് താമസിക്കുന്നതിനുള്ള ഒരു അഗതിമന്ദിരം ഈ പഞ്ചായത്തിൽ സ്ഥാപിക്കുന്നതിനുള്ള നടപടി സ്വീകരിക്കുക. സ്ത്രീകളെ സംബന്ധിക്കുന്ന വിഷമപ്രശ്നങ്ങളിൽ നിന്നുമുള്ള മോചനത്തിന് സഹായിക്കുന്ന ഒരു പ്രധാനഘടകമാണ് സംസ്കർണ്ണ മദ്യനിരോധനം.

ഒരേ തൊഴിലിന് പുരുഷന്മാർക്കൊപ്പം സ്ത്രീകൾക്കും തുല്യവേതനം ലഭിക്കണം. തൊഴിൽ രഹിതരായ വനിതകൾക്ക് സൗജന്യമായി തയ്യാർ മെഷീൻ ലഭിക്കുന്നതിനുള്ള നടപടി സ്വീകരിക്കണം. വനിതാ ചെറുകിട യൂണിറ്റുകൾ എല്ലാ വാർഡിലും ഒവശ്യമാണ്. പാമ്പാക്കുടയിലും അഞ്ചൽപെട്ടിയിലും വനിതകൾക്കായി ഓരോ മുത്രപുര സ്ഥാപിക്കുന്നതിനുള്ള നടപടി അടിയന്തിരമായി സ്വീകരിക്കുക. ഈ പഞ്ചായത്തിലെ എല്ലാ വാർഡിലും ഓരോ മില് ഫൈഫറി സെന്ററുകൾ ആരംഭിക്കുന്നതിന് നടപടി സ്വീകരിക്കുക. ഈ പഞ്ചായത്തിലെ എല്ലാ വാർഡും കൂടുവെള്ളപ്രശ്നം പരിഹരിക്കുന്നതിനുള്ള സത്വര നടപടി സ്വീകരിക്കുക. DWCR യൂണിറ്റുകൾ വിപുലീകരിക്കുക.

സ്ത്രീകളെ ഇന്ന് സമൂഹം ഒരു ഉപഭോഗ വസ്തുവായി കണ്ട് അവരുടെ വിലയിടിച്ചുകളഞ്ഞുകൊണ്ടിരിക്കുകയാണ്. ഇത് അനുവദിച്ചുകൂടാ. സിനിമയിലും സൗന്ദര്യമത്സരത്തിലും പോസ്റ്റർ പരസ്യങ്ങളിലുമൊക്കെ സ്ത്രീകളുടെ ഓരോ ഇഞ്ചു ശരീരവും കച്ചവടസാധ്യതയുള്ള ഉപഭോഗത്തിനുമായി ഉപയോഗപ്പെടുത്തുവാൻ ശക്തിയായി ശ്രമിച്ചുവരുന്ന കാലയളവിലാണ് നമ്മൾ ജീവിക്കുന്നത്. ഇതിനെ നഖശിലാത്തം ചെറുത്തുതോല്പിക്കേണ്ടത് കടമയാകുന്നു.

മഹിളാ സമാജങ്ങൾ വാർഡുതോറും രൂപീകരിച്ച് ബോധവൽക്കരണ കേന്ദ്രങ്ങൾ തുറക്കുക ഒരു നല്ല പരിഹാര നടപടിയായിരിക്കും. പോഷകാഹാരം, പ്രതിരോധ ചികിത്സാ സമ്പ്രദായം എന്നിവക്കും ഇങ്ങനെയുള്ള സമാജങ്ങളും ബാലവാടികളും സ്ഥിരം സംവിധാനങ്ങളായി മാറ്റാവുന്നതാണ്. സാമൂഹ്യക്ഷേമവകുപ്പിന്റെ നേതൃത്വത്തിലുള്ള വിവിധയിനം സഹായപദ്ധതികളെപ്പറ്റിയും ഈ കേന്ദ്രങ്ങളിൽ നിന്ന് വിവരം നൽകാനാവും. ഇത് അഴിമതിയേയും ഇടത്തട്ടുകാരുടെ ചൂഷണത്തേയും ഒരു പരിധിയോളം കുറയ്ക്കാം.

ഗ്രാമീണ ബാങ്കിംഗ് മാതൃകയിൽ സ്വയം തൊഴിൽ സംരംഭങ്ങൾക്കും ഈ കേന്ദ്രങ്ങളെ വനിതകൾക്ക് മാറ്റിയെടുക്കാവുന്നതാണ്. വനിതാ ശിശു ആരോഗ്യമേഖലക്ക് മുന്തിയ പരിഗണന ലഭിച്ചേ മതിയാകൂ. ശിശു പരിചരണത്തിന് ഫ്രീ-ഫൈഫറി വിദ്യാഭ്യാസത്തിനുമുള്ള ബാലവാടികൾ, പോഷകാഹാരവിതരണകേന്ദ്രങ്ങൾ, സമഗ്ര മാതൃ ശിശുസംരക്ഷണ കേന്ദ്രങ്ങൾ - കുഞ്ഞുങ്ങൾ - ഗർഭിണികൾ - മൂലയൂട്ടുന്ന അമ്മമാർ എന്നിവർക്കുവേണ്ടി ഓരോ വാർഡിലും ആരംഭിക്കേണ്ടതുണ്ട്. ഓരോ വാർഡിലും മഹിളാസമാജങ്ങൾ രൂപീകരിക്കാൻ ബന്ധപ്പെട്ട സ്ഥലങ്ങളിലെ വനിതകൾ മുന്മ്പോട്ടുവരണം. വികസന ബ്ലോക്കിന്റെ മാർഗ്ഗദർശനം ഈ കാര്യത്തിൽ ലഭ്യമാണ്. പോഷണം, പ്രതിരോധ ചികിത്സാ, സമ്പാദ്യശീലം, കുടുംബസംവിധാനം, സ്വയം തൊഴിൽ പ്രവർത്തനം തുടങ്ങി സ്ത്രീകളുടെ



പദവി സമൂഹത്തിലുയർത്തുന്നതിനും വനിതാ പീഡനങ്ങളെ സംഘടിതമായി ചെറുക്കുന്നതിനും പോംവഴി കണ്ടെത്തുന്നതിനും വികസനപദ്ധതികളെ സംബന്ധിച്ചുള്ള ബോധവൽകരണം നടത്തുന്നതിനും വനവൽകരണത്തിന്റെ ഭാഗമായി കമ്മ്യൂണിറ്റി നഴ്സറികൾ തയ്യാറാക്കുന്നതിനും ഒക്കെ ഉപകാരപ്പെടുന്നതാണ് വനിതാ സമാജങ്ങൾ എന്നു കാണാൻ നമ്മുടെ മഹിളകൾക്കു സാധിക്കുമല്ലോ? ഇല്ലെങ്കിൽ സാധിക്കണം.

### സാമൂഹ്യക്ഷേമം

ദാരിദ്രജനവീഭാഗങ്ങളെയാണ് നാം രക്ഷിക്കേണ്ടതും സഹായിക്കേണ്ടതും. ആ വിഭാഗത്തിന്റെ ക്ഷേമം തന്നെ യഥാർത്ഥസാമൂഹ്യക്ഷേമവും.

ദാരിദ്രരേഖക്ക് താഴെയുള്ള ഗ്രാമീണ കുടുംബങ്ങളെ കണ്ടെത്താനുള്ള സർവ്വേ പഞ്ചായത്തിൽ നടന്നിട്ടുണ്ട്. 1992 ലാണ് ആദ്യത്തെ സർവ്വേ നടന്നത്. 1995 ൽ ആ ലിസ്റ്റു പുതുക്കി കാലോചിതമാക്കിയിട്ടുണ്ട്. വീടുവീടാത്തരം കയറിയിറങ്ങി ഈ സർവ്വേ നടത്തിയത് ഈ പഞ്ചായത്തിന്റെ കാര്യങ്ങൾക്കുള്ള രണ്ടു വില്ലേജ് എക്സ്റ്റൻഷൻ ഓഫീസറന്മാരാണ്.

ജില്ലാ ഗ്രാമവികസന ഏജൻസിയാണ് (DRDA) ഇതിന്റെയെല്ലാം മുഖ്യചുമതലക്കാർ. വികസന ബ്ലോക്കുകൾ വഴിയാണ് അവർ പ്രവർത്തിക്കുന്നത്. കളക്ടറും കീഴിൽ പ്ലാനിംഗ് ഓഫീസറുമാണ് നേതൃനിരയിലിരുന്നത് ഈ ഏജൻസിയുടെ ചുക്കാൻ പിടിക്കുന്ന ഉദ്യോഗസ്ഥർ.

കുടുംബവരുമാനമാണ് ദാരിദ്രരേഖനിർണയിക്കുന്നതിൽ അടിസ്ഥാനമാക്കിയിരിക്കുന്നത്. വർഷം 11000 രൂപയിൽ താഴെ വരുമാനമുള്ള കുടുംബങ്ങളെയെല്ലാം ദാരിദ്രരേഖക്ക് താഴെപ്പെടുത്തിയിരിക്കുന്നു. ഇതിൽപ്പെട്ടവർക്ക് അനുയോജ്യവും വരുമാനദായകവുമായ ചെറുപദ്ധതികൾക്ക് യമനകാര്യസ്ഥാപനങ്ങളിൽ നിന്ന് വായ്പയും ഗവൺമെന്റിൽ നിന്ന് സബ്സിഡിയും ലഭ്യമാക്കുകയാണ് ഗ്രാമവികസനവകുപ്പുകളുടെ പ്രവർത്തന ലക്ഷ്യം.

ഇതിനുവേണ്ടി തയ്യാറാക്കിയിട്ടുള്ള പദ്ധതിക്കാണ് I.R.D.P. അഥവാ സംയോജിത ഗ്രാമവികസന പരിപാടി എന്ന് അറിയപ്പെടുന്ന പദ്ധതി. ഈ പദ്ധതിയിൽപ്പെട്ടതാണ് ദാരിദ്രരേഖാ സർവ്വേ. അത്തരം സർവ്വേ ലിസ്റ്റ് ബ്ലോക്കോഫീസിലും വി.ഇ.ഒ. (ഗ്രാമസേവകൻ) ഓഫീസിലും സൂക്ഷിച്ചിരിക്കുന്നു.

ഈ പഞ്ചായത്തിൽ 4000ത്തിൽപരം വീടുകളാണുള്ളത്. ദാരിദ്രരേഖക്ക് താഴെ 1900 വരും. ലഭ്യമായ ഫണ്ടിന്റെ തോത് അനുസരിച്ചാണ് IRDP കുടുംബസഹായമെത്തിക്കുക. ഇതിന് സർവ്വേ ലിസ്റ്റിൽ നിന്നും അന്തോദായ സമീപനപ്രകാരം ഗുണഭോക്താക്കളെ ഉദ്യോഗസ്ഥന്മാർ നിശ്ചയിക്കുന്നു.

ഈ ലിസ്റ്റ് പഞ്ചായത്തു സമിതിയുടെ അംഗീകാരം വാങ്ങിച്ച് അവർക്ക് സഹായങ്ങൾ നൽകുന്നു. ഗുണഭോക്താക്കളിൽ 50% പേർ പട്ടികജാതി പട്ടികവർഗ്ഗത്തിൽ നിന്ന് വേണം. 40% പേർ സ്ത്രീ വിഭാഗത്തിൽ നിന്നും 3% വികലാംഗരുടെ കുട്ടത്തിൽ നിന്നുമായിരിക്കണം. ഇത് IRDP യുടെ മാർഗ്ഗനിർദ്ദേശമാണ്.

പെട്ടിക കട നടത്തുക, പശുവിനെ വാങ്ങുക തുടങ്ങിയ ചെറുകിട തൊഴിൽ ദാന പദ്ധതിക്കായി 80ൽ താഴെ ഗുണഭോക്താക്കളെയാണ് തന്നാണ്ട് പദ്ധതിയിൽപ്പെടുത്തി സഹായിച്ചത്. വായ്പ ലഘു തവണകളായി 1 മുതൽ 5 വർഷംകൊണ്ട് അടച്ചു തീർത്താൽ മതി. പലിശ 12% .

IRDP യുടെ മറ്റൊരു സഹായപദ്ധതിയാണ് കുടുംബവായ്പാ പദ്ധതി. 15000 രൂപ മുതൽ 30000 രൂപ വരെ ഓരോ കുടുംബത്തിനും മുതൽ മുടക്കുവാനുള്ള പദ്ധതിയാണിത്. ഈ പഞ്ചായത്തിൽ വളരെ വിരളമായ കുടുംബങ്ങൾക്കെ ഈ പദ്ധതിപ്രകാരം സഹായം കിട്ടിയിട്ടുള്ളു.

### സൗജന്യ ഇൻഷുറൻസ്

ഈ പദ്ധതിയിൽ കീഴിൽ സഹായം ലഭിക്കുന്ന ഗുണഭോക്താക്കൾക്ക് 5 വർഷക്കാലത്തേക്ക് ഗവൺമെന്റ് ചിലവിൽ ഇൻഷുർ ചെയ്യുന്ന ഒരു പദ്ധതിയാണിത്. ഇവിടെ ഈ സഹായം കിട്ടിയിട്ടുള്ള ആരേയും പറ്റി പഞ്ചായത്തിനറിഞ്ഞുകൂടാ.



### ട്രൈസം

ദാരിദ്രരേഖക്ക് താഴെയുള്ള കുടുംബങ്ങളിലെ 18നും 35നും മധ്യേ പ്രായമുള്ള യുവതീയുവാക്കൾക്ക് തൊഴിൽ ലഭിക്കാനോ സ്വയം തൊഴിലിൽ ഏർപ്പെടാനോ വേണ്ട പരിശീലനമാണ് ഈ പദ്ധതിയിലൂടെ നടത്തുന്നത്. 200 മുതൽ 500 രൂപ വരെ പ്രതിമാസം സ്റ്റൈപ്പന്റ് ലഭിക്കുന്നു. സ്ഥാപനത്തിന് 190 രൂപ മുതൽ 300 രൂപ വരെ എന്ന കണക്കിന് പ്രതിഫലവും നൽകുന്നു.

വേണ്ടത്ര പ്രചാരം കിട്ടാതെ ഈ പദ്ധതി ഇന്ന് ജനശ്രദ്ധയിൽ നിന്ന് വിസ്മൃതവും പ്രയോജനരഹിതവുമായിട്ടാണ് ഈ പഞ്ചായത്തിലെ സ്ഥിതി.

### ഗ്രാമീണ വനിത ശിശു വികസന പരിപാടി (DWCRA)

IRDP ലിസ്റ്റിലുള്ള ഗ്രാമീണ കുടുംബങ്ങളിലെ വനിതകളുടെ കൂട്ടായ തൊഴിൽ സംരംഭകർക്ക് പ്രോത്സാഹനം നൽകുന്ന പരിപാടിയാണിത്. ഇതിനായി വനിതാ സംഘങ്ങൾ രൂപം കൊള്ളണം. 10 മുതൽ 15 വ വനിതകൾ ഓരോ സംഘത്തിലും ഉണ്ടായിരിക്കണം. ഇവർക്ക് ആവശ്യമായ പരിശീലനം ട്രൈസം പദ്ധതിയിൽ കീഴിൽ നൽകുന്നു.

വായ്പയും സബ്സിഡിയുമാണ് സംഘങ്ങൾക്ക് തരമാവുക. കേന്ദ്ര സംസ്ഥാന സർക്കാരുകൾ ഇപ്പോൾ 25000 രൂപ വരെ പലിശയില്ലാത്ത നിവോൾവിംഗ് ഫണ്ട് നൽകുന്നു. ഈ ഫണ്ടിൽ നിന്ന് സംഘം കൺവീനർമാർക്ക് പരിഫലവും യാത്രാബത്തയും എടുക്കാം. ഈ പഞ്ചായത്തിൽ അഞ്ചോളം സംഘങ്ങൾക്ക് ഇന്ന് ഈ സഹായം കിട്ടിയവരായുണ്ട്. JRY എന്ന പേരിലുള്ള പദ്ധതി തൊഴിൽ രഹിതരായ ദരിദ്രർക്ക് കൂടുതൽ തൊഴിലവസരങ്ങൾ സൃഷ്ടിക്കുന്നതിനുള്ളതാണ്. ബ്ലോക്ക് പഞ്ചായത്തുകൾ സംയുക്തമായി തന്നാണു് 5.5 ലക്ഷത്തിന്റെ വികസന പരിപാടികൾ നടത്തിയിട്ടുണ്ട്.

### ഇന്ദിരാവികാസ് യോജന (IVY)

IRDPയിൽപ്പെട്ട പട്ടികജാതി പട്ടികവർഗ്ഗക്കാർക്കും ഇതര സമുദായത്തിൽപ്പെട്ടവർക്കും വേണ്ടിയുള്ള സൗജന്യ ഭവന നിർമ്മാണ പദ്ധതിയാണിത്. ഗുണഭോക്താക്കൾക്ക് 2 സെന്റ് ഭൂമിയെങ്കിലും സ്വന്തമായിട്ടുണ്ടായിരിക്കണം. മൊത്തം വിഹിതത്തിന്റെ 40%ത്തിൽ കവിയാത്ത തുകയെ ഇതരസമുദായത്തിൽപ്പെട്ടവർക്ക് ലഭിക്കുകയുള്ളൂ.

ബ്ലോക്ക് പഞ്ചായത്തിന്റെ ഒരു പരിപാടിയാണിത്. ഗ്രാമപഞ്ചായത്തിലേക്കാണ് ഇതിന്റെ ചുമതല. ഗ്രാമീണരത്തിൽ ചെന്നെത്തേണ്ടത്. അതിനുള്ള നടപടികൾ സർക്കാർ തലത്തിൽ ഉണ്ടാകേണ്ടിയിരിക്കുന്നു. 5800 രൂപയാണ് സഹായനമായി ഗുണഭോക്താവിന് ലഭിക്കുന്നത്. ഇന്ന് ഒരു വീടിന്റെ രൂപത്തിൽ എന്തൊക്കെ ലഭിച്ചിട്ടുണ്ടെന്ന് ഇണക്കണമെങ്കിൽ 30000 രൂപയെങ്കിലും ഇല്ലെങ്കിൽ നടക്കില്ല. ഈ സാഹചര്യത്തിൽ സൗജന്യ സഹായനം 30000 രൂപയായി വർദ്ധിപ്പിക്കേണ്ടത് കേവലമര്യാദമാത്രമാകുന്നു.

### ദശലക്ഷം കിണർ പദ്ധതി (MWS)

ജവഹർതൊഴിൽദാനപദ്ധതിക്കായി ലഭിക്കുന്ന മൊത്തം വിഹിതത്തിന്റെ ഒരു ഭാഗമാണ് ദശലക്ഷം കിണർ പദ്ധതിക്ക് ഉപയോഗിക്കുന്നത്. പട്ടികജാതി പട്ടികവർഗ്ഗത്തിൽപ്പെട്ടവരും IRDP ലിസ്റ്റിലുള്ളവരുമായവരുമാണ് പ്രധാന ഗുണഭോക്താക്കൾ. മറ്റു സമുദായത്തിൽപ്പെട്ടവരും ചെറുകിട നാമമാത്ര കർഷകർക്കും ഈ പദ്ധതിയിൽ നിന്ന് സഹായത്തിനർഹതയുണ്ട്.

ഗുണഭോക്താവിനെ ക്ഷേത്രവിളകളോ നാണുവിളകളോ പച്ചക്കറികളോ കൃഷിചെയ്യാനുള്ള ഭൂമിയുണ്ടായിരിക്കണം. കിണറുകൾ ടാങ്കുകൾ കനാലുകൾ മുതലായവ നിർമ്മിക്കാം. അസിസ്റ്റന്റ് എഞ്ചിനീയർ അംഗീകരിച്ച രൂപം എസ്റ്റിമേറ്റുണ്ടായിരിക്കണം. സ്റ്റേജുവാലുവേഷൻ തയ്യാറാക്കേണ്ടതും എഞ്ചിനീയർതന്നെ.

സ്റ്റേജ് സർട്ടിഫിക്കറ്റുകൾ നൽകാൻ ജനപ്രതിനിധികൾക്ക് അധികാരം കൊടുക്കണം. ആവശ്യമായ നിബന്ധനകൾ അടങ്ങിയ ഫോറങ്ങൾ പുരിപ്പിച്ചാൽ സ്റ്റേജ് സർട്ടിഫിക്കറ്റ് രൂപം കൊള്ളുന്ന വിധം അറേഞ്ച് ചെയ്താൽ സാങ്കേതിക അനുമതിയുടെ ആവശ്യം വരികയില്ല.



### കേന്ദ്ര ഗ്രാമീണ ശുചിത്വ പരിപാടി (CRSP)

കേന്ദ്രസംസ്ഥാന ഗവൺമെന്റുകൾ സംയുക്തമായി നടപ്പാക്കുന്ന ഈ പദ്ധതി കക്കൂസ് നിർമ്മിക്കാനുള്ള സഹായമാണ് ലഭ്യമാക്കുന്നത്. ആകെ ഫണ്ടിന്റെ 24% പട്ടികജാതിക്കാർക്കും 6% പട്ടികവർഗ്ഗക്കാർക്കും. ഗുണഭോക്താക്കൾക്ക് 2000 രൂപയാണ് ധനസഹായമെത്തിക്കുക. 500 രൂപ ഗുണഭോക്താവിന്റെ വിഹിതം.

4000 രൂപ മുടക്കിയാൽപോലും സ്റ്റാമ്പിട്ട് കുഴി മുടി ക്ലോസറ്റ് പിടിപ്പിച്ച് കല്ലിന് ഭിത്തികെട്ടി മറച്ച് മേലെച്ചുടിയ ഒരു കക്കൂസുണ്ടാക്കാൻ സാധിക്കാത്ത സാഹചര്യത്തിൽ തുക വർദ്ധിപ്പിക്കേണ്ടത് എത്രയും വേഗമായിരിക്കണം. മാത്രമല്ല പഞ്ചായത്തുതലത്തിൽ ഈ പദ്ധതിയുടെ പ്രവർത്തനങ്ങൾ കൃത്യമായി എത്തിനോക്കിയിട്ടില്ല.

സാമൂഹ്യക്ഷേമ വികസനവകുപ്പിന്റെയും മറ്റു വകുപ്പുകളുടെയും നേതൃത്വത്തിൽ നിലവിലുള്ള വിവിധ പെൻഷൻ പദ്ധതിയെ പുറിയായി ഇനി വിലയിരുത്തേണ്ടത്. വിധവാ പെൻഷൻ, കർഷക തൊഴിലാളി പെൻഷൻ, വാർദ്ധക്യകാല പെൻഷൻ, മിശ്രിതവിവാഹത്തിനുള്ള ധനസഹായം, അവശകലാകാരന്മാർക്കുള്ള പെൻഷൻ, തൊഴിലില്ലായ്മ വേതനം മുതലായവ നിലവിലുണ്ട്. ഗുണഭോക്താക്കൾക്ക് ആ പെൻഷനുകൾ മുടങ്ങാതെ കൊടുക്കാൻ സർക്കാരിന് സാധിക്കുന്നില്ല. അങ്ങനെ ഒരു കാരണവശാലും സംഭവിച്ചുകൂടാ. കാരണം മറ്റൊരാൾ സഹായമാർഗ്ഗങ്ങളും ആവശ്യമായവരാണല്ലോ. തൊഴിലില്ലായ്മ വേതനക്കാർ ഒഴിച്ചു മറ്റുള്ളവരെല്ലാം.

പെൻഷനും വേതനവും അനർഹരായവർക്കു ലഭിക്കുന്നുണ്ട്. അവർ ആരൊക്കെയാണെന്ന് കണ്ടുപിടിച്ച് തട്ടിയെടുക്കുന്ന ആനുകൂല്യങ്ങൾ ഗവൺമെന്റ് തലത്തിൽ നിർത്തലാക്കണം. തൊഴിലില്ലാത്തവർക്ക് വേതനം കൊടുക്കുമ്പോൾ ആ തുകക്ക് ഉചിതമായ തൊഴിലുകൾ ചെയ്യിച്ചശേഷമെ കൊടുക്കാവൂ. റൊട്ടിവേണമെങ്കിൽ ജോലി ചെയ്യണം.

വികസന മേഖലകളിൽ ജനപങ്കാളിത്തവും സൗജന്യമനുഷ്യ ശക്തിയുമൊക്കെ പ്രതീക്ഷിച്ചുകൊണ്ടുള്ള ഒരു കാഴ്ചപ്പാടാണല്ലോ 9-ാം പദ്ധതിക്കുള്ളത്. പൊതുമാനദണ്ഡത്തിന് രൂപം നൽകി വേതനം ലഭിക്കുന്നവരെ ടി. ആവശ്യത്തിന് ഉപയോഗിക്കുന്ന സ്ഥിതിയിലേക്ക് നാം നീങ്ങാതെ രക്ഷയില്ല.

ബാലവാടികൾ, അംഗനവാടികൾ, പൊതു മൈതാനങ്ങൾ, കമ്മ്യൂണിറ്റി ഹാളുകൾ മുതലായവ ആവശ്യാനുസരണം ഓരോ വാർഡിലും വേണ്ടതാണ്. കാലതാമസം ഒഴിവാക്കാൻ എല്ലാവിധ ധനസഹായ പദ്ധതികളുടെയും ചുമതല ഗ്രാമപഞ്ചായത്തുകൾക്ക് വിട്ടുകൊടുക്കേണ്ടതാണ്.

സമൂഹത്തിന്റെ കലാകായികാഭിരുചികൾക്ക് വളർച്ചകിട്ടാൻ ഓണം സ്പോർട്ട്സ് ഫെസ്റ്റിവൽ, കേരളോത്സവം മുതലായവ ഏർപ്പെടുത്തിയുട്ടുണ്ടെങ്കിലും ഇന്ന് അത് വെറും വഴിപാടായി ഭരണാധികാരികൾ മാറ്റിയിരിക്കുകയാണ്.

ആചരണത്തിന് നിശ്ചയിച്ച തീയതി കഴിഞ്ഞ് ആചരിക്കാനുള്ള ഗവൺമെന്റ് ഉത്തരവുകൾ വരുന്നു. പിന്നെ കാര്യങ്ങൾ എങ്ങനെ നടക്കും. പഞ്ചായത്തുതോറും കുറഞ്ഞത് ഒരു വ്യവസ്ഥനവും ഒരു പൊതു ശ്മശാനവും ഉണ്ടായിരിക്കണം. വികലാംഗർക്ക് യാത്രാവേളയിലും തൊഴിൽദാനരംഗത്തും മറ്റും നൽകിവരുന്ന ആനുകൂല്യങ്ങൾ പതിന്മടങ്ങ് വർദ്ധിപ്പിക്കണം

സാമൂഹ്യക്ഷേമവകുപ്പുവഴി നടപ്പാക്കുന്ന സഹായപദ്ധതിപ്രകാരം ഗുണം ലഭിച്ചവരുടെ സ്ഥിതി വിവരം പഞ്ചായത്തിനെ യഥാസമയങ്ങളിൽ അറിയിക്കണം.

#### താഴെപ്പറയുന്നവയാണ് സഹായപദ്ധതികൾ

1. വികലാംഗർക്കുള്ള യാത്രാബത്ത
2. വികലാംഗവിദ്യാർത്ഥികൾക്കുള്ള സ്കോളർഷിപ്പ് (കേന്ദ്രം - സംസ്ഥാനം)
3. ബുദ്ധിമാന്ദ്യം സംഭവിച്ചിട്ടുള്ള കുട്ടികൾക്കുള്ള സ്കോളർഷിപ്പ്.
4. തൊഴിൽ പരിശീലനത്തിനുള്ള കേന്ദ്രാവിഷ്കൃത സ്കോളർഷിപ്പ്.
5. വികലാംഗ സംരക്ഷണത്തിന് ഭവനങ്ങൾക്കുള്ള സ്കോളർഷിപ്പ്
6. പിന്നോക്കക്കാർക്കുവേണ്ടിയുള്ള മിശ്രവിവാഹിതർക്കുള്ള ധനസഹായ പദ്ധതി
7. വികലാംഗർക്കുവേണ്ടിയുള്ള പ്രത്യേകോപകരണങ്ങൾക്കുള്ള കേന്ദ്രാവിഷ്കൃത പദ്ധതി.

സാമൂഹ്യക്ഷേമവകുപ്പിന്റെയും പട്ടികജാതി പട്ടികവർഗ്ഗക്ഷേമോദ്ധാരണ വകുപ്പിന്റെയും പ്രവർത്തനങ്ങൾ പഞ്ചായത്തു തലത്തിൽ ഇനിയും ഇവിടെ വേണ്ടവണ്ണം എത്തിയിട്ടില്ല.



### സഹകരണമേഖല

ഈ പഞ്ചായത്തിൽ സഹകരണമേഖല ആവശ്യത്തിന് വികസിച്ചിട്ടില്ല. ഇതിന്റെ കാരണം ലക്ഷ്യബോധത്തോടെയുള്ള പ്രവർത്തനം നടക്കാത്തതാണ്. താല്പര്യമെടുത്ത് പ്രവർത്തിക്കാൻ ആളുകളുണ്ടെങ്കിൽ സ്ഥിതിമെച്ചപ്പെടുത്താവുന്നതാണ്.

ഏറ്റവും കൂടുതൽ സഹകരണ സംഘങ്ങൾ ഉയർന്നു വന്നിട്ടുള്ളത് തൊട്ടടുത്ത ഒന്നര പതിറ്റാണ്ടിനിടയിലാണ്. ഡിപ്പാർട്ടുമെന്റിന്റെ കേവലപരിപാടിയെന്നുള്ള നിലയിൽ ഈ മേഖലയോട് പൂർവ്വകാലത്തുജനങ്ങൾക്ക് ആഭിമുഖ്യവും കുറഞ്ഞിട്ടുണ്ട്. ഇന്ന് ജനങ്ങൾക്കിടയിൽ സഹകരണപ്രസ്ഥാനത്തോട് താല്പര്യം ഏറിക്കൊണ്ടിരിക്കുന്നു.

നല്ലരീതിയിൽ പ്രവർത്തിക്കുന്ന രണ്ട് സഹകരണസ്ഥാപനങ്ങളാണ് പാമ്പാക്കുട സർവ്വീസ് സഹകരണ ബാങ്കും, ഗവർമെന്റ് സർവെന്റ്സ് കോ-ഓപ്പറേറ്റീവ് സൊസൈറ്റിയും. സഹകരണ ബാങ്ക് രജിസ്റ്റർ ചെയ്ത വർഷം 1955 ആണ്. പ്രവർത്തനമാരംഭിച്ച വർഷം 1958 .

1995 - 96 ൽ ബാങ്കിന് 3291 അംഗങ്ങളുണ്ട്. ഓഹരി മൂലധനം 1040505 രൂപയുണ്ട്.

മൂന്നുവർഷം മുമ്പുള്ള സ്ഥിതി വിവരങ്ങളും കൂടി താഴെ ചേർക്കുന്നു.

അംഗങ്ങൾ - 2669    ഓഹരി മൂലധനം    -    592715 രൂപ

1992 - 93 ൽ വിവിധയിനങ്ങളിലായി ബാങ്കി വന്ന നിക്ഷേപം - 1988209 രൂപ

1995- 96ൽ ബാങ്കി വന്ന നിക്ഷേപം - 3669623.19 രൂപ.

ഈ പ്രസ്ഥാനം പുരോഗതിയിൽ നിന്നും പുരോഗതിയിലേക്ക് നീങ്ങുകയാണെന്ന് മേൽകാണണിച്ച കണക്കുകളിൽ നിന്നും മനസ്സിലാക്കാം.

ഗവർമെന്റ് സർവെന്റ്സ് സഹകരണ സംഘം ആരംഭിച്ചതും നാലുപതിറ്റാണ്ടു മുമ്പാണ്. സർക്കാർ ജീവനക്കാർക്കുമാത്രം അംഗത്വമുള്ള ടി. സ്ഥാപനവും നല്ലരീതിയുൽ പ്രവർത്തിക്കുന്നുണ്ട്. പക്ഷെ, സമസ്തജനതക്കും അംഗത്വം ലഭ്യമല്ലാത്തതിനാൽ പ്രയോജനത്തിന്റേയും വൃത്തം ചെറുതാണെന്ന് മാത്രം.

രണ്ടു ക്ഷീരോല്പാദക സഹകരണസംഘങ്ങൾ കൂടി ഈ പ്രദേശത്ത് പ്രവർത്തിച്ചുവരുന്നു. ഒന്ന് മൂന്നാം വാർഡിലും മറ്റൊന്ന് 5-ാം വാർഡിലും പാലളക്കുന്നവർക്കുമാത്രമെ അംഗത്വം ലഭിക്കുകയുള്ളൂ. അതു സാഭാവികമായും അക്കൂട്ടർ അംഗത്വത്തിൽ നിന്ന് സ്വാഭാവികമായ പുരത്താവുകയും ചെയ്യും. പാലുല്പാദകർക്ക് ഗണ്യമായ സഹായം നല്കി വളർച്ചയിലേക്കു തന്നെ നടന്നു കേറിക്കൊണ്ടിരിക്കുകയാണ്.

മരപ്പണി - കൊല്ലപ്പണി മുതലായവ ചെയ്യുന്ന വരെ അംഗങ്ങളാക്കിക്കൊണ്ട് ഒരു കാർപ്പന്റേഴ്സ് ഇൻഡസ്ട്രിയൽ സർവ്വീസ് കോ-ഓപ്പറേറ്റീവ് സൊസൈറ്റി 56-57 കാലത്ത് അഞ്ചൽപ്പെട്ടി ആസ്ഥാനമാക്ക രൂപം കൊള്ളുകയുണ്ടായി. സ്വന്തമായി സ്ഥവും കെട്ടിടവും യന്ത്രോപകരങ്ങളും ആ സ്ഥാപനത്തിനും ഉണ്ടായിരുന്നു. 4 - 5 വർഷം അതു പ്രവർത്തിക്കുകയും ചെയ്തു. പിന്നെ പ്രർത്തിക്കാണ്ടായി. അംഗങ്ങളും ഭാരവാഹികളും അങ്ങനെ യൊരു പ്രസ്ഥാനം നടത്തിയിരുന്നതായി ഇന്നു ഭാവിക്കുന്നുപലുമില്ല.

ഇങ്ങനെ സംഭവിച്ചതിന്റെ കാരണം ഇനിയും പരിശോധിച്ചറിയേണ്ടതായിരിക്കുകയാണ്. ഒരു പക്ഷെ അത് ഒരു ഡിപ്പാർട്ടുമെന്റ് പിരിപാടിയായിരുന്നതുകൊണ്ടാവാം. അല്ലെങ്കിൽ കൂട്ടായ്മയിലൂടെ തൊഴിലെടുക്കുന്നത് നഷ്ടവും വ്യക്തിപരമായി സമൂഹത്തിന്മേലുള്ള സ്വാധീനത്തിന് അങ്ങൾക്ക് ഇടിച്ചിലുണ്ടാക്കിയതുകൊണ്ടാകാം. മരപ്പണി, കൊല്ലപ്പണി, മുതലായവ വ്യക്തിസാമർത്ഥ്യത്തിന്റെ കൂടി പ്രശ്നങ്ങൾ ഉൾക്കൊള്ളുന്നതാകയാൽ സ്വയം പ്രവർത്തകരും അംഗങ്ങളും നിരുത്സാഹപ്പെടുന്നത് സാഭാവികം തന്നെ.

അനാഥമായി അഞ്ചൽപ്പെട്ടിയിൽ സ്ഥിതിചെയ്യുന്ന ആസ്ഥാപനത്തെ പഞ്ചായത്തിനേല്പിച്ചു കട്ടാൻ റവ്വു മാർഗ്ഗവുമുണ്ടോ എന്ന് ആരായണം. അതു പുനഃസ്ഥാപിച്ച് തൊഴിലും സാമ്പത്തിക വളർച്ചയും നാട്ടുകാർക്ക് നന്കാൻ കഴിയുമോ എന്നത് ഒരു വിലപ്പെട്ട പരീക്ഷണം തന്നെ.



അഴിമതി, സ്വജനപക്ഷപാതം, ദുർവ്യയം മുതലായവയാണ് സഹകരണ മേഖലയുടെ മുരടിപ്പിനും പരാജയത്തിനുമുള്ള കാരണങ്ങൾ. സാമൂഹ്യ താല്പര്യങ്ങൾ ഇനിയും ഉൾക്കൊള്ളാനും ജനാധിപത്യപരമായ പ്രവർത്തനങ്ങൾക്ക് നല്ല നേതൃത്വം ഇല്ലാത്തതുമാണ് വേറെ അനുഭവപ്പെടുന്ന വെല്ലുവിളികൾ.

ആരംഭപ്രവർത്തനങ്ങൾക്കു ചിലവേറുന്നതിനാലും ആ തുക മുടക്കാൻ താല്പര്യപ്പെട്ടുവരുന്നവർ വിരളമായതിനാലും ത്യാഗത്തിന്റെ കൂടിയായ സംഘങ്ങൾ സ്ഥാപിക്കപ്പെടാതെ പോകും.

ഈ പഞ്ചായത്തിലെ മുഴുവൻ ജനങ്ങൾക്കും സഹകരണസംഘങ്ങൾ വഴി ഉദ്ദേശിക്കുന്ന പുരോഗതി കൈവരിക്കുവാൻ സാധിച്ചിട്ടില്ല. ഇതിന് കാരണങ്ങൾ ഈ പഞ്ചായത്തിലെ കർഷകർക്ക് സ്ഥാസമയങ്ങളിൽ അവരുടെ കൃഷിവികസിപ്പിക്കുന്നതിന് തക്കസമയത്ത് സഹകരണസംഘങ്ങളിൽ നിന്നും സഹായം ലഭിക്കുകയോ, ആവശ്യത്തിന് തികയുകയോ ചെയ്യുന്നില്ല. പഞ്ചായത്തിന്റെ വിവിധഭാഗങ്ങളിൽ സഹകരണസംഘത്തിന്റെ ശാഖകൾ ആരംഭിക്കുകയാണെങ്കിൽ കൂടുതൽ നിക്ഷേപങ്ങൾ ആകർഷിക്കുന്നതിനും വായ്പകൾ വിതരണം ചെയ്യുന്നതിനും കഴിയും. അതോടൊപ്പം കൂടുതൽ ആളുകൾക്ക് തൊഴിൽ ലഭിക്കുകയും ചെയ്യും. ഈ പഞ്ചായത്തിലെ കർഷകരുടെ പ്രശ്നങ്ങൾ പൂർണ്ണമായി പരിഹരിക്കുന്നതിന് വേണ്ട ഒരു ഭൂപണയ ബാങ്ക് ആരംഭിക്കണം. ഇപ്പോൾ സഹകരണ സ്ഥാപനത്തുനിന്ന് ലഭിക്കുന്നത് ഹ്രസ്വകാല വായ്പയാണ്. അതു ദീർഘകാല വായ്പയായി ലഭിക്കുന്നതിന് വേണ്ട സത്വരനടപടി സ്വീകരിക്കണം. ഈ പഞ്ചായത്തിൽ എല്ലാ വാർഡിലും ഓരോ ക്ഷീരോല്പാദക സഹകരണ സംഘം ആരംഭിക്കണം. ഇതിന് ചട്ടങ്ങളും വ്യവസ്ഥകളും ഉദാരമാക്കണം.

നമ്മുടെ പഞ്ചായത്തിൽ ഒരു റബ്ബർ മാർക്കറ്റിംഗ് സൊസൈറ്റി ആരംഭിക്കുന്നതിനുള്ള നടപട സ്വീകരിക്കുക. ഈ പഞ്ചായത്തിൽ പാമ്പാക്കുട കേന്ദ്രീകരിച്ച് ഒരു പട്ടികജാതി പട്ടികവർഗ്ഗ സഹകരണ സംഘം ആരംഭിക്കുക. സിവിൽ സപ്ലൈസ് കോർപ്പറേഷന്റെ കീഴിൽ പാമ്പാക്കുടയലും മറ്റുസ്ഥലങ്ങളിലും ഒരു ഡിപാർട്ട്മെന്റ് സ്റ്റോർ ആരംഭിക്കുക. എല്ലാ വാർഡിലും ഓരോ വനിതാ സഹകരണസംഘവും ആരംഭിക്കുക. ഈ പഞ്ചായത്തിൽ ഒരു ഖാദി & വില്ലേജ് ഇൻഡസ്ട്രീസ് സഹകരണസംഘവും എല്ലാ വാർഡിലും ഓരോ യൂണിറ്റും സ്ഥാപിക്കുക. എല്ലാ വാർഡുകളിലും ഓരോ വനിതാ തയ്യൽ സഹകരണസംഘവും ആരംഭിക്കുക. എല്ലാ വാർഡുകളിലും സഹകരണ ബാങ്കിന്റെ കീഴിൽ ഓരോ വളം ഡിപ്പോ ആരംഭിക്കുക. കാർഷികോല്പാദനവും സമാഹരണ വിപണനവും ലക്ഷ്യമാക്കി കാർഷികോല്പാദനവിപണ സഹകരണസംഘം രൂപീകരിക്കണം. കർഷകർക്ക് കരം തീർത്ത രസീതിന്റെ മാത്രം ജാമ്യത്തിൽ വായ്പ ലഭിക്കുന്നതിനുള്ള സംവിധാനവും ഉണ്ടാക്കണം. പാമ്പാക്കുട പഞ്ചായത്തിൽ പാമ്പാക്കുട കേന്ദ്രീകരിച്ച് സഹകരണാടിസ്ഥാനത്തിൽ ഒരു ആശുപത്രി ആരംഭിക്കുന്നതിനുവേണ്ട നടപടി സ്വീകരിക്കണം. ഈ പഞ്ചായത്തിന്റെ ഓരോ വാർഡിലും ഓരോ ബാബു സഹകരണസംഘങ്ങൾ ആരംഭിക്കണം. ഈ മേഖലയുടെ വികസനചിന്ത ഇങ്ങനെ ഇവിടെ അവസാനിപ്പിക്കാം.

### വിഭവസമാഹരണം

വിഭവസമൃദ്ധമായ രാഷ്ട്രങ്ങളോടൊപ്പം വളരാനും വികസിക്കാനും ഉള്ള ആഗ്രഹം അരുന്നൂറാണ്ടുകാലമായി ശക്തിയായി പ്രവർത്തിച്ചുകൊണ്ടിരിക്കുന്നു. സാമ്പത്തിക ക്ഷേത്രങ്ങളെ തരണം ചെയ്യാൻ വികസിതരാഷ്ട്രങ്ങളുടെ സഹായം തേടുന്നതോടൊപ്പം അഭ്യന്തരശേഷിയും വർദ്ധിപ്പിക്കുവാൻ കിണഞ്ഞു പരിശ്രമിച്ചു കൊണ്ടിരിക്കുകയാണ്. സ്വന്തം കഴിവുകളെമാത്രം ഉപയോഗപ്പെടുത്തി ആസൂത്രിതപദ്ധതികൾ നിർവ്വഹിക്കപ്പെടുന്നകാലം നമ്മെ സംബന്ധിച്ചിടത്തോളം വന്നെത്തിയിരിക്കുകയാണ്. പ്രാദേശികമായ വളർച്ചയുടെ ഏറ്റക്കുറച്ചിലുകൾക്കനുസൃതമായി ഓരോ പ്രദേശത്തിന്റെയും ഭാവി വികസനപ്രവർത്തനങ്ങൾ വ്യത്യസ്തപ്പെട്ടിരിക്കും. പക്ഷെ സാമ്പത്തികശേഷി സമാഹരിക്കുന്നതിലും പൊതു വിഭവങ്ങൾ ഉപയുക്തമാക്കുന്നതിലും മൗലികമായി രാഷ്ട്രം ഒട്ടാകെയുള്ള പൊതു ആസൂത്രണത്തെ മാത്രമെ ആശ്രയിക്കുവാൻ സാധ്യമാകൂ. ഇന്ന് ക്രമാനുസൃതമായി വർദ്ധിച്ചുവരുന്ന മാനുഷിക ശക്തി നമുക്ക് ആശക് വകനൽകുന്നുണ്ട്. ഈ പശ്ചാത്തലത്തിൽ ഈ ഗ്രാമപ്രദേശത്തിന്റെ ഭാവി വികസനത്തിനുവേണ്ടിവരുന്ന സാമ്പത്തികാവശ്യങ്ങൾക്ക് പ്രാധാന്യമായും ആഭ്യന്തര ധനാഗമമാർഗ്ഗങ്ങളിൽ നിക്ഷിപ്തമാക്കിയാണ് ആസൂത്രണം ചെയ്യേണ്ടത്. ഏതെല്ലാം മാർഗ്ഗങ്ങളിൽകൂടി എത്രമാത്രം സാമ്പത്തികസഹായം ലഭിക്കും എന്ന് കണക്കുകൂട്ടുന്നതോടൊപ്പം അത് എത്രമാത്രം ഫലപ്രദമായ വിനിയോഗിക്കാമെന്നത് എന്നതുൾപ്പെടെ ഏതൊരു ആസൂത്രിത പദ്ധതിയുടെയും വിജയകരമായി നടത്തിപ്പിന് അത്യന്താപേക്ഷിതമാണ്. നമ്മുടെ ഈ ഗ്രാമ പഞ്ചായത്തിന്റെ ഭാവിവികസനം രൂപം പ്രാപിക്കുന്നത് പ്രധാനമായും അഖിലേന്ത്യാതലത്തിലും സംസ്ഥാനതലത്തിലും ജില്ലാതലത്തിലും നടപ്പിലാക്കൻ ഉദ്ദേശിക്കുന്ന 9-ാം പഞ്ചവത്സരപദ്ധതികളുടെ പശ്ചാത്തലത്തിൽ നിന്നു



കൊണ്ടാണ്.

ഉല്പാദനക്ഷമമായ പ്രവർത്തനങ്ങൾക്കായി മനുഷ്യശക്തിയെ പരമാവധി പ്രയോജനപ്പെടുത്തുക എന്നതാണ് ഏതൊരു വികസനപദ്ധതിയുടെയും പരമമായ ലക്ഷ്യം. അതുകൊണ്ടുതന്നെ ഒരു പദ്ധതിയുടെ ആസൂത്രണത്തിൽ മനുഷ്യശക്തിയുടെ ശരിയായ വിനിയോഗത്തെക്കുറിച്ചുള്ള ഒരു വിലയിരുത്തൽ അനിവാര്യമാണ്. കൂട്ടിച്ചുകയറുന്ന ജനപ്പെരുപ്പവും അതിനനുസൃതമല്ലാത്ത സാമ്പത്തികപുരോഗതിയും മൂലം ദിനംപ്രതി തൊഴിൽരഹിതരുടെ എണ്ണം പെരുകി വരുകയാണ്. ഇന്നത്തെ യുവതലമുറയിൽ കാണുന്ന അസ്വസ്ഥതകളുടെയും അക്രവാസനകളുടെയും മൂലകാരണങ്ങളിൽ പ്രധാനം തൊഴിൽരഹിതത്വമാണ്. തൊഴിലില്ലായ്മ നേരിടുന്നതിന് ഇതിന്റെ നാനാവശങ്ങളെക്കുറിച്ചും സമഗ്രമായ ഒരറിവ് ആവശ്യമാണ്. തൊഴിൽരഹിതരുടെ ശരിയായ കണക്ക് അവരുടെ പ്രായം ലിംഗഭേദം, വിദ്യാഭ്യാസയോഗ്യത എന്നിവയെല്ലാം ഇതിന്റെ പരിധിയിൽ വരുന്നു. പഞ്ചായത്തിന്റെ വികസനപ്രവർത്തനങ്ങളിൽ തൊഴിൽരഹിതരായ യുവാക്കളെ പ്രയോജനപ്പെടുത്താൻ ഒരു പരിധിവരെ സാധികകും.

ഈ പഞ്ചായത്തിലെ ജനങ്ങളുടെ പ്രധാനവരുമാനമാർഗ്ഗം കാർഷികോല്പന്നങ്ങളിൽ നിന്നും ലഭിക്കുന്നവരുമാനമാണ്. പഞ്ചായത്തിന്റെ പ്രധാന വരുമാനമാർഗ്ഗങ്ങൾ കെട്ടിടനികുതി, തൊഴിൽകരം, വിനോദനികുതി എന്നിവയിൽ നിന്നുള്ളതാണ്. പഞ്ചായത്തിന്റെ മൊത്തം വരുമാനം 304481 രൂപയാകുന്നു.

പഞ്ചായത്തു പ്രദേശത്ത് S.B.T. Bank of India എന്നീ ധനകാര്യസ്ഥാപനങ്ങൾക്കു പുറമെ ഒരു സഹകരണ ബാങ്കുമുണ്ട്. ഈ പഞ്ചായത്തിലെ കുറെയാളുകൾ വിദേശങ്ങളിൽ പോയി സേവനം ചെയ്യുന്നുണ്ട്.

ഈ പഞ്ചായത്തിലുള്ള വാർഡുകളിലെ ആവശ്യങ്ങൾ ഒരു പരിധിവരെ നിർവഹിക്കുവാൻ ഈ ഗ്രാമപഞ്ചായത്തിന് സാധിക്കുന്നില്ല എന്നത് ഒരു ദുഃഖസത്യമാണ്. താരതമ്യേന വരുമാനം ഏറ്റവും കുറഞ്ഞ ഒരു പഞ്ചായത്താണിത്. നമ്മുടെ ഈ അടുത്തകാലത്തൊന്നും പഞ്ചായത്തിലെ എല്ലാ ആവശ്യങ്ങളും നിറവേറ്റാൻ ആവശ്യമായ പണം ലഭിക്കുമെന്നുള്ള വിശ്വാസമില്ല.

പഞ്ചായത്തുതലത്തിൽ സേവന സന്നദ്ധരായ യുവജനങ്ങളുടെ ഒരു സഹകരണ സംഘം രജിസ്റ്റർ ചെയ്തു അവരുടെ സേവനം പ്രയോജനപ്പെടുത്താവുന്നതാണ്.

റോഡുകൾ നന്നാക്കുന്നതിനും അറ്റകുറ്റപ്പണികൾ ചെയ്യുന്നതിനും സന്നദ്ധരായ സംഘടനകളുടെ സഹകരണവും ധനവും മനുഷ്യശക്തിയും ലഭ്യമാക്കാൻ വേണ്ട നടപടികളും സ്വീകരിക്കേണ്ടതാണ്.

സർക്കാരിൽ നിന്നും യഥാസമയം ആവശ്യമായ സാമ്പത്തിക സഹായം ലഭിക്കുവാൻ വേണ്ട ഏർപ്പാടുകൾ ചെയ്യണം. സഞ്ചയികപോലുള്ള സമ്പാദ്യപദ്ധതികൾ എല്ലാ ഭവനങ്ങളിലും നടത്താൻ വേണ്ട പ്രേരണ ചെലുത്തുകയും അതിന്റെ ഒരു വിഹിതം പഞ്ചായത്തിന്റെ വികസന പ്രവർത്തനങ്ങൾക്കു വിനിയോഗിക്കുവാൻ പരിശ്രമിക്കുകയും ചെയ്യുക.

സഹകരണസംഘങ്ങളിലും ബാങ്കുകളിലും നിക്ഷേപങ്ങൾ വർദ്ധിപ്പിക്കുവാൻ പ്രേരണ ചെലുത്തുകയും ഇവയിൽ നിന്നും പഞ്ചായത്തിലെ വികസനപ്രവർത്തനങ്ങൾക്ക് ആവശ്യമായ പണം ലഭ്യമാക്കാൻ ആവശ്യമായ നടപടിയും സ്വീകരിക്കുക.

പഞ്ചായത്ത് അധീനതയിൽപ്പെട്ട പുറംപോക്ക് സ്ഥലങ്ങൾ ഉപയോഗപ്പെടുത്തുകയും ഉല്പാദകരമായ കാര്യങ്ങൾക്കു വിനിയോഗിക്കുകയും ഭൂമിയില്ലാത്തവർക്ക് വീടുകൾ നിർമ്മിച്ചു കൊടുക്കുന്നതിനും വേണ്ട നടപടികൾ സ്വീകരിക്കുക.





## വിളവിൽനിന്നും ഉൽപ്പാദനവും

| വിള                 | വിൽപ്പന(ഹെക്ടർ) | മൊത്തം ഉൽപ്പാദനം | ഹെക്ടറിൽ ഉൽപ്പാദനക്ഷമത |
|---------------------|-----------------|------------------|------------------------|
| (നെല്ല്) ഒന്നാം വിള | 300             | 1050 ടൺ          | 3500 Kg/ Hector        |
| ,, രണ്ടാം വിള       | 325             | 1300 ,,          | 4000 ,,                |
| ,, മൂന്നാം വിള      | 5               | 17 ,,            | 3500 ,,                |
| പയർ                 | 175             | 61 ,,            | 439 ,,                 |
| എള്ള്               | 25              | 500 ,,           | 2000 ,,                |
| പച്ചക്കറികൾ         | 20              | 7 ,,             | 350 ,,                 |
| തെങ്ങ്              | 1150            | 4000000 എണ്ണം    | 3500എണ്ണം/ഹെക്ടർ       |
| വാഴ                 | 650             | 682500 ,,        | 1050 ,,                |
| മരച്ചീനി            | 85              | 212.5 ടൺ         | 2500 kg/ hecter        |
| കുരുമുളക്           | 69              | 20.7 ,,          | 300 ,,                 |
| പ്ലാവ്              | 60              | 7.2 ,,           | 1200 ,,                |
| കശുമാവ്             | 2               | 2000kg           | 1000 ,,                |
| മാവ്                | 1               | 5000 ,,          | 5000                   |
| റബ്ബർ               | 1020            | 2386.8 ടൺ        | 2.34 ടൺ / ഹെക്ടർ       |
| കമുക്               | 50              | 40 ,,            | 80 kg/hector           |
| വാനില               | 3               |                  |                        |
| കൊക്കോ              | 5               | 3.25 ടൺ          | 65 ,,                  |
| ഇഞ്ചി               | 2               | 6.5 ,,           | 3.25 ,,                |
| ജാതി                | 5               | 20 ടൺ            | 400 ,,                 |
| ഗ്രാമ്പൂ            | 2               | 1 ,,             | 500 ,,                 |
| പൈനാപ്പിൾ           | 40              | 120 ,,           | 3 ടൺ/ഹെക്ടർ            |





**സ്ഥാവര സ്വത്തുക്കൾ സംബന്ധിച്ച വിവരങ്ങൾ**

| ക്രമനമ്പർ | വകവിവരം                                                                                       | വില്ലേജിന്റെ പേര് | വിസ്തീർണ്ണം(സെന്റ്) |
|-----------|-----------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------|---------------------|
| 1.        | പഞ്ചായത്ത് ഓഫീസ് കെട്ടിടം                                                                     | മേച്ചുരി വില്ലേജ് | 25                  |
| 2.        | പഞ്ചായത്ത് ഷോപ്പിംഗ് കോംപ്ലക്സ്                                                               | "                 | 16                  |
| 3.        | ആയുർവ്വേദ ആശുപത്രി                                                                            | ഓണക്കൂർ           | 20                  |
| 4.        | പഞ്ചായത്ത് മാർക്കറ്റ്                                                                         | മേച്ചുരി          | 58                  |
| 5.        | കക്കയം, അഞ്ചൽപ്പെട്ടി, പിറമാടം N,<br>പിറമാടം S വെയിറ്റിംഗ് ഷെഡുകൾ                             | ഓണക്കൂർ           | 7 1/2               |
| 6.        | പാമ്പാക്കൂട പള്ളിത്താഴം<br>നെയ്ത്ത്ശാലപ്പടി വെയിറ്റിംഗ് ഷെഡ്,<br>ചെടിക്കണ്ടം വെയിറ്റിംഗ് ഷെഡ് | "                 | 3+3= 6              |
| 7.        | പുറമ്പോക്ക് പുനരധിവാസത്തിനായുള്ള സ്ഥലം                                                        | ഓണക്കൂർ           | 60                  |

**വിദ്യാലയങ്ങളുടെ ഇനം തിരിച്ചുള്ള പട്ടിക താഴെ കൊടുത്തിരിക്കുന്നു സ്കൂളിന്റെ പൊതുവിവരം**

സ്കൂളിന്റെ പേര് ഹൈസ്കൂൾ യു.പി/എൽ.പി. പ്രൈമറി കുട്ടികളുടെ എണ്ണം അധ്യാപകരുടെ എണ്ണം ആൺ പെൺ ആകെ ആകെ അനുവദിച്ച പോസ്റ്റ് ആൺ പെൺആകെ സ്കൂൾ ക്യാമ്പിന്റെ മൊത്തം വിസ്തീർണ്ണംകളിസ്ഥലത്തിന്റെ വിസ്തീർണ്ണം ഉപയോഗിക്കാതെ കിടക്കുന്ന സ്ഥലം

|                             |       |      |     |     |      |       |              |
|-----------------------------|-------|------|-----|-----|------|-------|--------------|
| M.T.M.H.S പാമ്പാക്കൂട       | H.S   | 387  | 338 | 725 | 31   | 7.750 | 5.600 sq.m - |
| സ്പ്രിംഗ് ഡെയൽസ്            | U.P   | 2211 | 79  | 400 | 11   | 4.40  | 1.40         |
| ഗവ. U.P.S പിറമാടം           | U.P   | 94   | 89  | 183 | 9    | 1.5   | 0.60 0.15    |
| ഗവ. ന്യൂ. L.P.S പിറമാടം     | L.P17 | 19   | 36  | 4   | 0.54 | --    |              |
| ഗവ. യു.പി. ഓണക്കൂർ S.       | U.P   | 100  | 72  | 172 | 8    | 0.50  | --           |
| ഗവ. ഹൈസ്കൂൾ പാമ്പാക്കൂട     | H.S   | 336  | 325 | 657 | 28   | 3     | 1 -          |
| ഗവ. U.P.S ഓണക്കൂർ N.        | U.P   | 113  | 122 | 235 | 10   | 1.50  | 0.80 -       |
| സെന്റ് മേരീസ് അഞ്ചൽപ്പെട്ടി | U.P   | 357  | 359 | 717 | 17   | 3     | 0.50         |
| ഗവ. യു. പി. സ്കൂൾ. മേച്ചുരി | U.P   | 97   | 124 | 221 | 8    | 1.50  | 240 0.50     |

**പുറമ്പോക്കു ഭൂമി സംബന്ധിച്ച വിവരങ്ങൾ വിസ്തീർണ്ണം ഏക്കറിൽ**

| വില്ലേജിന്റെപേര് | റോഡ്  | തോട്  | കുളം  | പുഴ | റവന്യൂ | പാറ  | ചീറ  | ആകെ തരിശ്    |
|------------------|-------|-------|-------|-----|--------|------|------|--------------|
| മേച്ചുരി         | 14.48 | 6.60  | 1.87  |     | 79.88  | 1.41 | 0.46 | 104.70 44.01 |
| ഓണക്കൂർ          | 36.3  | 45.05 | 12.13 |     | 168.82 | 2.42 |      | 264.72 6.59  |



**നടീൽ വസ്തുക്കളുടെ വിതരണം സംബന്ധിച്ച്**

| ഇനം                 | എണ്ണം/ തൂക്കം/ പാക്കറ്റ് |             |            |
|---------------------|--------------------------|-------------|------------|
|                     | 1993-94                  | 1994-95     | 1995-96    |
| തെങ്ങ്              | 1410 No.                 | 334 No.     | 639 No.    |
| കശുമാവ്             | -                        | -           | -          |
| കുരുമുളക്           | 8000 No.                 | -           | 2250 No.   |
| പച്ചക്കറി വിത്ത്    | 2010 Packet              | 1400 Packet | 950 Packet |
| നെല്ല്              | 1020 Kg.                 | -           | 750 Kg.    |
| പയർവിത്ത്           | 992 Kg.                  | 488 Kg.     | 872 Kg.    |
| പ്ലാവ് (ഗ്രാഫ്റ്റ്) | 6 No.                    | -           | -          |
| മാവ് (ഗ്രാഫ്റ്റ്)   | 15 No.                   | -           | -          |
| സപ്പോട്ട            | 4 No.                    | -           | -          |

|                                          |       |
|------------------------------------------|-------|
| പഞ്ചായത്തിലെ ആകെ ജനസംഖ്യ                 | 16811 |
| പുരുഷന്മാർ                               | 8566  |
| സ്ത്രീകൾ                                 | 4245  |
| പട്ടികജാതി ജനസംഖ്യ                       | 1776  |
| പട്ടികവർഗ്ഗം ജനസംഖ്യ                     | 65    |
| ഒരു വയസ്സിൽ താഴെ പ്രായമുള്ള കുട്ടികൾ     | 733   |
| മൂലയൂട്ടുന്ന അമ്മമാരുടെ എണ്ണം            | 433   |
| കഴിഞ്ഞ വർഷം ആകെ ജനനങ്ങൾ                  | 540   |
| ഒരു വയസ്സിൽ താഴെ മരിച്ച കുട്ടികൾ (95-96) | 2     |
| പോഷകാഹാരം ലഭിക്കുന്ന കുട്ടികളുടെ എണ്ണം   | 733   |
| പോഷകാഹാരം ലഭിക്കുന്ന ഗർഭിണികളുടെ എണ്ണം   | 733   |

**പേവിഷബാധ - പ്രതിരോധചികിത്സയും**

| വിവരം                                                 | പശു | എരുമ | ആട് | പട്ടി | പുച്ച | മറ്റുള്ളവ |
|-------------------------------------------------------|-----|------|-----|-------|-------|-----------|
| 1. പ്രതിരോധ കുത്തിവയ്പ്പ് നൽകിയവയുടെ എണ്ണം            | -   | -    | -   | 400   | -     | -         |
| 2. കടിയേറ്റതിനു ശേഷം കുത്തിവയ്പ്പ് നടത്തിയവയുടെ എണ്ണം | 2   | -    | 4   | -     | -     | -         |



**ലൈസൻസ് ഫീസ് സംബന്ധിച്ച വിവരങ്ങൾ**

462

| വാർഡ് | വ്യവസായം ഹോട്ടലുകൾ<br>വ്യാപാരം | സാധാരണ<br>കടകൾ               | മറ്റുള്ളവ<br>(മെഡിക്കൽ ഷോപ്പ്) | ആകെ<br>ഫീസ് |   |   |    |
|-------|--------------------------------|------------------------------|--------------------------------|-------------|---|---|----|
|       |                                | കുഴി ബാർ/ റേഷൻ കട<br>ബേക്കറി | റെസ് മിൽ വർക്കുഷോപ്പ്          | ആകെ<br>ഫീസ് |   |   |    |
| 1     | 2                              | 2                            | -                              | 1           | - | 2 | 7  |
| 2     | 2                              | -                            | -                              | 1           | - | 1 | 5  |
| 3     | 1                              | -                            | 1                              | 1           | 4 |   | 7  |
| 4     | 4                              | 2                            | 3                              | 1           | - | 3 | 16 |
| 5     | 19                             | 3                            | 5                              | 2           | - | 4 | 38 |
| 6     | 5                              | 1                            | 1                              | 1           | 1 | - | 10 |
| 7     | 12                             | 4                            | 3                              | 1           | 1 | 2 | 26 |
| 8     | 4                              | -                            | 1                              | 1           | 2 | - | 8  |
| 9     | 2                              | 1                            | 2                              | 2           | 4 | - | 11 |

128 9975/-

**പഞ്ചായത്തു രാജ് പ്രകാരം മറ്റു വകുപ്പുകളിൽ  
നിന്നും അനുഭവിച്ച തുക (1995 - 96)**

| വകുപ്പ്                         | പദ്ധതിവിഹിതം   | പദ്ധതിയേതര വിഹിതം | ആകെ |
|---------------------------------|----------------|-------------------|-----|
| മൃഗസംഗക്ഷണം                     | 2600           |                   |     |
| ആരോഗ്യം                         | 36843          |                   |     |
|                                 | 1600           |                   |     |
| കൃഷി                            | 507930         |                   |     |
| പി.ഡബ്ല്യു.ഡി.                  | 15523          |                   |     |
| പട്ടികജാതി /പട്ടികവർഗ്ഗം ക്ഷേമം | 100            |                   |     |
| മറ്റുള്ളവ<br>(Old Age Pension)  | 10500          |                   |     |
| <b>ആകെ</b>                      | <b>5,41937</b> |                   |     |

**തെരുവുവീളക്കുകുളെ സംബന്ധിച്ച വിവരങ്ങൾ**

| വാർഡ്        | ഫ്ളൂ ട്യൂബ് | വീളക്കുകുളുടെ എണ്ണം<br>ബൾബ് | ആകെ |
|--------------|-------------|-----------------------------|-----|
| 1<br>to<br>9 |             |                             |     |
|              | 40          | 354                         | 394 |

**ജനന മരണ വിവരങ്ങൾ**

| വർഷം    | ജനനം | മരണം | ചാപിള്ള |
|---------|------|------|---------|
| 1993-94 | 1144 | 67   | -       |
| 1994-95 | 429  | 89   | -       |
| 1995-96 | 540  | 62   | -       |

**പകർച്ചവ്യാധി രോഗവിവരങ്ങൾ**

| വർഷം      | ജലജന്യ രോഗങ്ങൾ | വായുജന്യ രോഗങ്ങൾ | പ്രാണിജന്യ രോഗങ്ങൾ | മറ്റുള്ളവ |
|-----------|----------------|------------------|--------------------|-----------|
| 1993- 94  | 394            | 63               | 17<br>(മലേറിയ)     | -         |
| 1994 - 95 | 396            | 60               | 10                 | -         |
| 1995 -96  | 400            | 56               | 12                 | -         |

**രോഗവിവരങ്ങൾ**

| ക്രമ നം. | രോഗങ്ങൾ                                   | പശു | എരുമ | ആട് | പന്നി | പട്ടി | കോഴി | താറാവ് | ആന | മറ്റുള്ളവ |
|----------|-------------------------------------------|-----|------|-----|-------|-------|------|--------|----|-----------|
| 1        | 2                                         | 3   | 4    | 5   | 6     | 7     | 8    | 9      | 10 | 11        |
| 1.       | ദഹനസംബന്ധമായ                              | 160 | 20   | 60  | 10    | 10    | 4    |        |    |           |
| 2.       | ശ്വാസകോശ സംബന്ധം                          | 30  | 4    | 40  | 5     | 5     |      |        |    |           |
| 3.       | ഉപാപചയ സംബന്ധം                            | 95  | 5    | 20  |       |       |      |        |    |           |
| 4.       | തൃക്ക് രോഗങ്ങൾ                            | 28  | 6    | 12  | 2     |       |      |        |    |           |
| 5.       | ധാതുലവണങ്ങളുടെ അഭാവം                      | 75  | 15   | 10  | 10    |       |      |        |    |           |
| 6.       | പരാദരോഗങ്ങൾ                               | 400 | 40   | 160 | 100   | 75    | 75   |        |    |           |
| 7.       | പ്രത്യുല്പാദന വ്യവസ്ഥയുമായി ബന്ധപ്പെട്ടവർ | 184 | 6    | 30  | 5     |       |      |        |    |           |
| 8.       | വന്ധ്യത                                   | 10  | 1    |     |       |       |      |        |    |           |
| 9.       | അകിട് വീക്കം                              | 100 | -    | 30  |       |       |      |        |    |           |
| 10.      | മുടന്തൻ പനി                               | 94  | -    | -   |       |       |      |        |    |           |
| 11.      | പകർച്ചവ്യാധികൾ                            | 6   | 4    | 3   | -     | 200   |      |        |    |           |



# ആരോഗ്യ സ്ഥിതി വിവരങ്ങൾ

463 A

| പ്രായാടിസ്ഥാനത്തിൽ ദമ്പതിമാർ | എണ്ണം        |
|------------------------------|--------------|
| (സ്ത്രീകളുടെ പ്രായക്രമം)     |              |
| (1) 15 - 19                  | 114          |
| (2) 20 - 24                  | 1581         |
| (3) 25 - 29                  | 3115         |
| (4) 30 - 34                  | 2736         |
| (5) 35 - 39                  | 1870         |
| (6) 40 - 44                  | 928          |
| <b>ആകെ</b>                   | <b>10344</b> |

|                            |         |
|----------------------------|---------|
| അമ്മമാരുടെ എണ്ണം           | 9764    |
| എണ്ണത്തിന്റെ അടിസ്ഥാനത്തിൽ | അമ്മമാർ |
| (1) 1 കുട്ടി               | 2402    |
| (2) 2 കുട്ടികൾ             | 5359    |
| (3) 3ൽ കൂടുതൽ കുട്ടികൾ     | 2003    |

## കുടുംബാസൂത്രണമാർഗ്ഗം സ്വീകരിച്ച അമ്മമാർ

|                       |      |
|-----------------------|------|
| 1. കുട്ടി             | 1316 |
| 2. 2 കുട്ടികൾ         | 4800 |
| 3. 2ൽ കൂടുതൽ കുട്ടികൾ | 1707 |

## അംഗവൈകല്യമുള്ളവർ

|                      |    |
|----------------------|----|
| 1) അന്ധർ             | 16 |
| 2) ബധിരർ             | 10 |
| 3) മുകർ              | 12 |
| 4) ബധിര - മുകർ       | 17 |
| 5) ചലന വൈകല്യമുള്ളവർ | 60 |

|                       |    |
|-----------------------|----|
| മന്ദബുദ്ധികളുടെ എണ്ണം | 10 |
|-----------------------|----|

## സ്ഥായിയായ രോഗ ബാധിതർ

|                                       |                   |
|---------------------------------------|-------------------|
| 1) 1 വയസ്സിൽ താഴെ പ്രായമുള്ള കുട്ടികൾ | 733               |
| 2) പ്രതിരോധകുത്തിവയ്പ്പ് നടത്തിയവർ    | 168               |
| 3) ആകെ ഗർഭിണികൾ                       | 439 - 30-9-96 വരെ |



പഞ്ചായത്ത് രാജ്യനിയമപ്രകാരം മറ്റ് വകുപ്പുകളിൽ നിന്നും അനുവദിച്ച തുക - (1995-'96)

| വകുപ്പ്             | പദ്ധതിവിഹിതം | പദ്ധതിയേതര വിഹിതം | ആകെ  |
|---------------------|--------------|-------------------|------|
| മൃഗസംരക്ഷണം         | 2600         |                   |      |
| ആരോഗ്യം             | 36842        | 1600              | 5284 |
| കൃഷി                | 507930       |                   |      |
| പി. ഡബ്ല്യു. ഡി     | 15523        |                   |      |
| പട്ടികജാതി / വർഗ്ഗം |              |                   |      |
| ക്ഷേമം              | 100          |                   |      |
| മറ്റുള്ളവ           | 10500        |                   |      |
| old age pension     |              |                   |      |
| ആകെ                 | 5,41937      |                   |      |

പൊതു സാമ്പത്തിക നില  
up to 31-3-96

| ഇനം   | പൊതുകണക്ക് (രൂപ) | മുലധനകണക്ക് | കടംസംബന്ധിച്ചകണക്ക് |
|-------|------------------|-------------|---------------------|
| വരവ്  | 29,30,178,25     | Nil         | Nil                 |
| ചെലവ് | 29,30,178,25     |             |                     |

പൊതുമരാമത്ത് പണി സംബന്ധിച്ച വിവരങ്ങൾ

| പണിയുടെ സ്വഭാവം | എസ്റ്റിമേറ്റ് തുക | ഗ്രാന്റു തുക | യഥാർത്ഥ ചെലവ്<br>പഞ്ചായത്ത്ഫണ്ട് | ബാക്കി   |
|-----------------|-------------------|--------------|----------------------------------|----------|
| റോഡ്            | 28,895            | 28,895       | 24,000                           | 4,895    |
| തോട്            | 13,800            | 13,800       | 13,800                           |          |
| കെട്ടിടം        | -                 | -            | -                                |          |
| മറ്റുള്ളവ       | 2,34,228          | 2,34,228     | Nil                              | 234228   |
| ആകെ             | 2,76,923          | 2,76,923     | 37,800                           | 2,39,123 |

ലേലവരുമാനം സംബന്ധിച്ച വിവരങ്ങൾ

| ചന്ത രൂപ | സ്റ്റാൾ രൂപ | ഷോപ്പിംഗ് കോപ്പക്സ് രൂപ | മറ്റു ലേലങ്ങൾ | ആകെ രൂപ    |
|----------|-------------|-------------------------|---------------|------------|
| 9275     | 11145       |                         |               |            |
| ആകെ      | 20420       | 78,259.80               | 26380         | 1,25059.80 |



**ഭവനനിർമ്മാണത്തെ സംബന്ധിക്കുന്ന വിവരം (തന്നാണ്ട്)**

| വീട് | വിവിധ ആവശ്യമുള്ള പരിപാടികളിലായി വാർഡ് കുടുംബങ്ങളുടെ അനുവദിച്ച വീടുകൾ | പുർത്തീകരിച്ച വീടുകൾ | പുർത്തീകരിച്ച വീടുകൾ | ഇനിയും അനുവദിക്കേണ്ട വീട് |
|------|----------------------------------------------------------------------|----------------------|----------------------|---------------------------|
| 1    | 33                                                                   | 2                    | 1                    | 31                        |
| 2    | 41                                                                   | 4                    | 3                    | 37                        |
| 3    | 18                                                                   | 1                    | 1                    | 17                        |
| 4    | 36                                                                   | 4                    | 4                    | 32                        |
| 5    | 38                                                                   | 7                    | 6                    | 31                        |
| 6    | 21                                                                   | 3                    | 3                    | 18                        |
| 7    | 18                                                                   | 7                    | 6                    | 11                        |
| 8    | 31                                                                   | 3                    | 2                    | 28                        |
| 9    | 38                                                                   | 2                    | 2                    | 36                        |
| ആകെ  | 274                                                                  | 33                   | 28                   | 241                       |

**കക്കൂസുകൾ സംബന്ധിക്കുന്ന വിവരം**

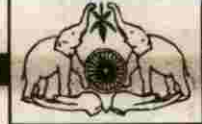
| വാർഡ് | സാനിട്ടറി കക്കൂസുകൾ ഇല്ലാത്ത എണ്ണം | വിവിധ പദ്ധതികളിലായി ഇതുവരെ അനുവദിച്ച കക്കൂസുകൾ | പുർത്തീകരിച്ചവ കക്കൂസ് | വേണ്ട കുടുംബങ്ങളുടെ എണ്ണം |
|-------|------------------------------------|------------------------------------------------|------------------------|---------------------------|
| 1     | 38                                 | 12                                             | 12                     | 50                        |
| 2     | 48                                 | 13                                             | 13                     | 45                        |
| 3     | 21                                 | 12                                             | 12                     | 48                        |
| 4     | 45                                 | 15                                             | 15                     | 45                        |
| 5     | 48                                 | 14                                             | 14                     | 50                        |
| 6     | 28                                 | 13                                             | 13                     | 40                        |
| 7     | 24                                 | 12                                             | 12                     | 35                        |
| 8     | 39                                 | 11                                             | 11                     | 39                        |
| 9     | 49                                 | 12                                             | 12                     | 60                        |

**വരവു സംബന്ധിച്ച വിവരങ്ങൾ**

1995-96

| ഇനം                       | ധനാഭ്യർത്ഥന | പിരിച്ചത് | ബാക്കി |
|---------------------------|-------------|-----------|--------|
| കെട്ടിടനികുതി             | 147621.50   | 147621.50 |        |
| സർവ്വീസ് ചാർജ്ജ്          | -           | -         |        |
| തൊഴിൽ നികുതി              | 104605      | 104605    |        |
| വിനോദ നികുതി              | 75          | 75        |        |
| അഡീ. വിനോദ നികുതി         | 9           | 9         |        |
| പ്രദർശന നികുതി            | 2.25        | 2.25      |        |
| ചന്ത വരവ്, ലൈസൻസ് ഫീസ്    | 9975        | 9975      |        |
| വസ്തു കൈമാറ്റ നികുതി(75%) | 72722       | 72722     |        |
| ഡെപോസിറ്റ്                | 412928      | 412928    |        |





466

**IRDP സർവ്വേപ്രകാരം ദാരിദ്രരേഖക്ക് താഴെയുള്ള വരുടെ വിവരം**

|                                                                                                                                                           |     |    |    |    |    |     |
|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----|----|----|----|----|-----|
| വാർഡ് ആകെ കുടുംബം SC/ST സാമ്പത്തിക സഹായം ലഭിച്ചവ SC/ST സഹായം ലഭിച്ച ദാരിദ്രരേഖക്ക് മുകളിൽ ഉള്ള കുടുംബങ്ങൾ ദാരിദ്രരേഖക്ക് താഴെ സഹായം ലഭിച്ചവർ ഉൾപ്പെടെ ആകെ |     |    |    |    |    |     |
| 1                                                                                                                                                         | 165 | 8  | 21 | 5  | 17 | 148 |
| 2                                                                                                                                                         | 214 | 7  | 36 | 6  | 27 | 187 |
| 3                                                                                                                                                         | 128 | -  | 12 | -  | 9  | 119 |
| 4                                                                                                                                                         | 175 | 15 | 32 | 15 | 26 | 149 |
| 5                                                                                                                                                         | 185 | 9  | 22 | 6  | 24 | 161 |
| 6                                                                                                                                                         | 120 | 6  | 14 | 6  | 18 | 102 |
| 7                                                                                                                                                         | 107 | 4  | 12 | 4  | 19 | 88  |
| 8                                                                                                                                                         | 154 | 9  | 28 | 9  | 28 | 126 |
| 9                                                                                                                                                         | 161 | 10 | 24 | 7  | 29 | 132 |

**വളർത്തുപക്ഷി**

| വാർഡ്   | പുവൻ കോഴി | പിടക്കോഴി      |          | താരാവ് |
|---------|-----------|----------------|----------|--------|
|         |           | മുട്ടയിടുന്നത് | ഇടാത്തത് |        |
| 1to 995 | 5000      | 10000          | 10000    | 150    |

**വൈദ്യുതി സംബന്ധിച്ച വിവരങ്ങൾ**

നിലവിലുള്ള ഗുണഭോക്താക്കൾ

ഗാർഹികം 3112

വ്യാപാരം 344

വ്യാവസായികം 64

കാർഷികം 415

അവസാനം നൽകിയ കണക്ഷൻ - 20-10-96

സ്ക്രീറ്റ് ലൈറ്റുകളുടെ എണ്ണം

ബൾബ് 25W -215

40 W - 139

80W -40 എണ്ണം

സ്ക്രീറ്റ് ലൈറ്റിന് പ്രതിമാസം അടക്കുന്ന തുക - 4635

പഞ്ചായത്താഫീസ് + പബ്ലിക് ലൈബ്രറി = 82

ആകെ - 4717

ചെലവ് സംബന്ധിച്ച വിവരങ്ങൾ

ഭരണ നിർവ്വഹണം : 3,50,173.75

പൊതു മരാമത്ത് വേലകൾ : 4,96,730.00

വിദ്യാഭ്യാസം, കുട്ടികൾക്ക് നൽകുന്ന സമ്മാനം ഉൾപ്പെടെ : 3900.00

ജവവിതരണം, ഓടശുചീകരണം, പൊതുജനാരോഗ്യം : 696.00

തെരുവ് വിളക്ക് : 55620

മറ്റുള്ളവ : 7,30,187.50

**ആകെ : 1637307.25**



467

**IRDP സർവ്വേപ്രകാരം - ദാരിദ്രരേഖക്ക് താഴെയുള്ള വരുടെ വിവരം**

വാർഡ് ആകെ കുടുംബം SC/ST സാമ്പത്തിക സഹായം ലഭിച്ചവ SC/ST സഹായം ലഭിച്ച ദാരിദ്രരേഖക്ക് മുകളിൽ ഉള്ള കുടുംബങ്ങൾ ദാരിദ്രരേഖക്ക് താഴെ സഹായം ലഭിച്ചവർ ഉൾപ്പെടെ ആകെ

|   |     |    |    |    |    |     |
|---|-----|----|----|----|----|-----|
| 1 | 165 | 8  | 21 | 5  | 17 | 148 |
| 2 | 214 | 7  | 36 | 6  | 27 | 187 |
| 3 | 128 | -  | 12 | -  | 9  | 119 |
| 4 | 175 | 15 | 32 | 15 | 26 | 149 |
| 5 | 185 | 9  | 22 | 6  | 24 | 161 |
| 6 | 120 | 6  | 14 | 6  | 18 | 102 |
| 7 | 107 | 4  | 12 | 4  | 19 | 88  |
| 8 | 154 | 9  | 28 | 9  | 28 | 126 |
| 9 | 161 | 10 | 24 | 7  | 29 | 132 |

**വളർത്തുപക്ഷി**

| വാർഡ്   | പുവൻ കോഴി | പിടക്കോഴി      |          | തൊറാവ് |
|---------|-----------|----------------|----------|--------|
|         |           | മുട്ടയിടുന്നത് | ഇടാത്തത് |        |
| 1to 995 | 5000      | 10000          | 10000    | 150    |

**വൈദ്യുതി സംബന്ധിച്ച വിവരങ്ങൾ**

- നിലവിലുള്ള ഗുണഭോക്താക്കൾ
- ഗാർഹികം 3112
- വ്യാപാരം 344
- വ്യാവസായികം 64
- കാർഷികം 415
- അവസാനം നൽകിയ കണക്കുകൾ - 20-10-96
- സ്ക്രീറ്റ് ലൈറ്റുകളുടെ എണ്ണം
- ബൾബ് 25W -215
- 40 W - 139
- ട്യൂബ് 80W -40 എണ്ണം
- സ്ക്രീറ്റ് ലൈറ്റിന് പ്രതിമാസം അടയ്ക്കുന്ന തുക - 4635
- പഞ്ചായത്താഫീസ് + പബ്ലിക് ലൈബ്രറി = 82
- ആകെ - 4717

**ചെലവ് സംബന്ധിച്ച വിവരങ്ങൾ**

- ഭരണ നിർവ്വഹണം : 3,50,173.75
- പൊതു മരാമത്ത് വേലകൾ : 4,96,730.00
- വിദ്യാഭ്യാസം, കുട്ടികൾക്ക് നൽകുന്ന സമ്മാനം ഉൾപ്പെടെ : 3900.00
- ജവവിതരണം, ഓടശുചീകരണം, പൊതുജനാരോഗ്യം : 696.00
- തെരുവ് വിളക്ക് : 55620
- മറ്റുള്ളവ : 7,30,187.50
- ആകെ : 1637307.25**

നമ്മുടെ ഗ്രാമങ്ങൾ ഉയിർത്തെഴുന്നേൽക്കണം  
ഇന്ത്യയുടെ ആത്മാവ് കൂടിക്കൊള്ളുന്നത് ഗ്രാമങ്ങളിലാണ്.

ഗ്രാമങ്ങൾ നശിച്ചാൽ ഇന്ത്യ നശിക്കും.

നശിക്കാതിരിക്കാൻ അധികാര

വികേന്ദ്രീകരണം വന്നേ പറ്റൂ.

1992 ഡിസംബറിൽ പാസായ 73-ാം

ഭരണഘടനാ ഭേദഗതി അതിനാണ്.

9-ാം പദ്ധതി 35 - 40 ശതമാനം തുക

പഞ്ചായത്തുകൾക്കു വേണ്ടിയാണ്.

ജനപ്രതിനിധികളും ഉദ്യോഗസ്ഥരും മറ്റുള്ളവരും അണിചേരുന്നു.

ഗ്രാമസഭ

വികസന സെമിനാർ

ചർച്ച.

വികസന താല്പര്യങ്ങൾ പദ്ധതികളായി മാറുന്നു.

വിഭവ സമാഹരണത്തിന് പഞ്ചായത്തുകളെ സഹായിക്കാൻ

ബഹുജനങ്ങളുടെ കടമ വർദ്ധിക്കുന്നു.

നാടിനുവേണ്ടി നമുക്കാവുന്നതു നാം തന്നെ ചെയ്യുക

കൂട്ടായ്മയാണ് പ്രശ്നപരിഹാരങ്ങൾക്കുള്ള ഒറ്റമൂലി

നാം മനസ്സിലാക്കി ത്യാഗം ചെയ്യാൻ ഒരുങ്ങണം.

73-ാം ഭരണഘടനാ ഭേദഗതി  
കേരള സർക്കാർ പാസാക്കിയ പഞ്ചായത്തു രാജ് നിയമം

അന്തിമ ലക്ഷ്യം  
വികസനത്തിലും  
ഭരണത്തിലും  
പദ്ധതിനടത്തിപ്പിലും  
പങ്കാളിത്തം

ശ്രാമസഭകൾ വഴി സാമൂഹ്യ നിയന്ത്രണം.  
അതു അഴിമതിയെ തടയുന്നു. സമാധാനം നിലനിർത്തുന്നു.

ദുർബ്ബല വിഭാഗങ്ങൾക്കു  
ശക്തി ലഭിക്കുന്നു  
ലക്ഷ്യം  
തെറ്റുന്ന വികസനം  
ലക്ഷ്യം പ്രാപിക്കുന്നു

തന്മൂലം ഭൗതിക പുരോഗതി ജീവിതത്തിൽ ഉറപ്പുവരുത്തുന്നു.  
കർമ്മങ്ങൾ അർത്ഥവത്താക്കുന്നു.

ഭരണ രംഗത്തു  
സ്ത്രീകൾക്കു  
പ്രാതിനിധ്യമേറുന്നു  
പിന്തള്ളപ്പെട്ട സ്ത്രീ  
മുൻപന്തിയിലെത്തുന്നു.

പാമ്പാക്കൂട പഞ്ചായത്ത് വികസന റിപ്പോർട്ട്

ഒൻപതാം പദ്ധതി



# ജനകീയ പദ്ധതി

രാമമംഗലം ഗ്രാമപഞ്ചായത്ത്

എറണാകുളം ജില്ല

വികസന റിപ്പോർട്ട് 1996





“എന്റെ ജീവിതമാണ്  
എന്റെ സന്ദേശം”

ടെലിഫോൺ നമ്പർ : 0485-277242  
പിൻകോഡ് - 686 663

# ഒമ്പതാം പദ്ധതി ജനകീയ പദ്ധതി

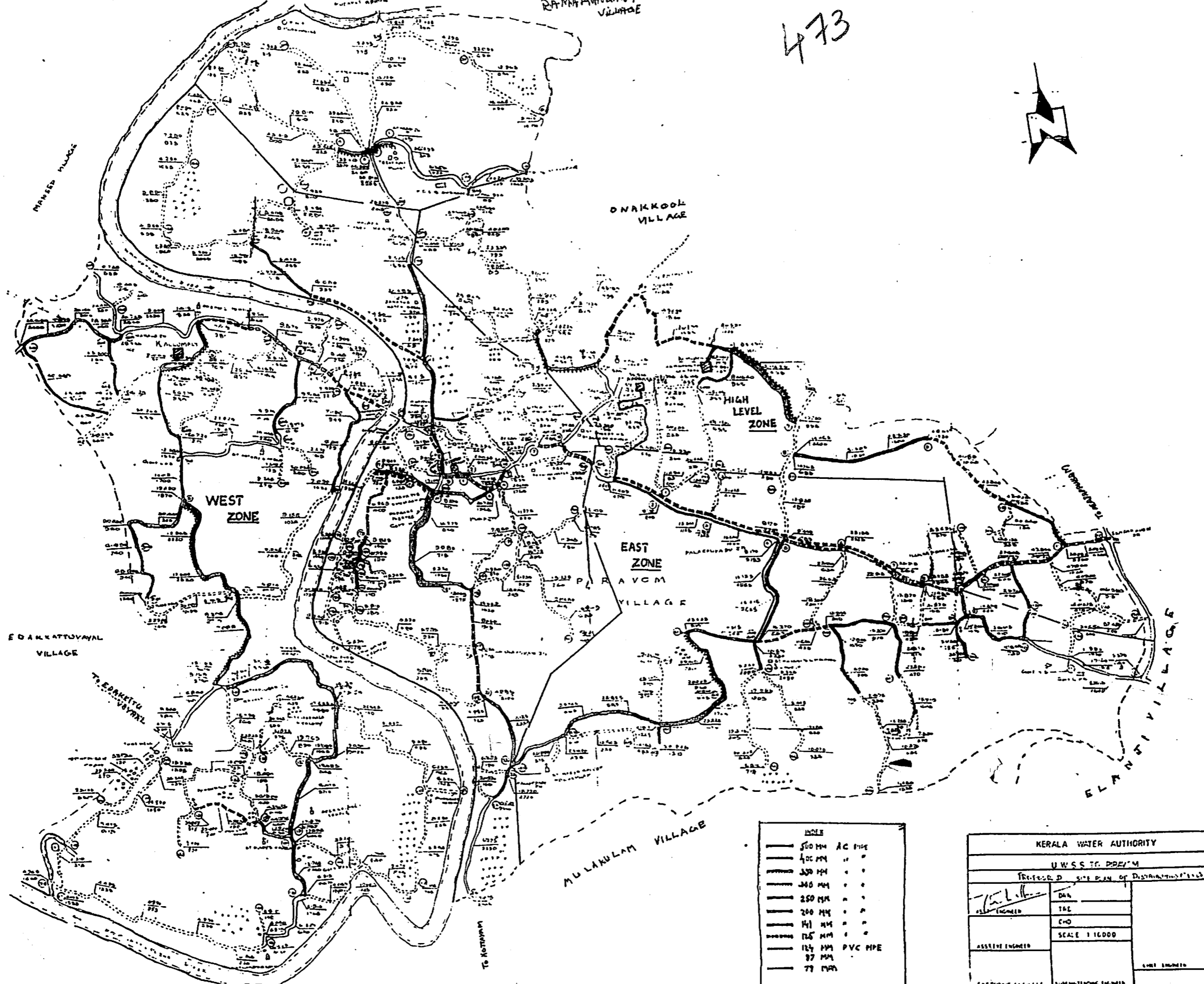
രാമമംഗലം ഗ്രാമപഞ്ചായത്ത്  
രാമമംഗലം

## വികസന റിപ്പോർട്ട് 1996

വികസന സെമിനാർ

സ്ഥലം : ഹൈസ്കൂൾ, രാമമംഗലം  
തീയതി : 1996 നവംബർ 24

473



| PIPE |                 |
|------|-----------------|
| —    | 500 MM AC PIPE  |
| —    | 400 MM " "      |
| —    | 300 MM " "      |
| —    | 250 MM " "      |
| —    | 200 MM " "      |
| —    | 150 MM " "      |
| —    | 125 MM PVC PIPE |
| —    | 75 MM " "       |

| KERALA WATER AUTHORITY                     |                         |                |
|--------------------------------------------|-------------------------|----------------|
| UWSS TO PAVAM                              |                         |                |
| PROJECT D SITE PLAN OF DISTRIBUTION SYSTEM |                         |                |
| ENGINEER                                   | DATE                    |                |
|                                            | TITLE                   |                |
| ASSISTANT ENGINEER                         | SCALE 1:1000            |                |
|                                            |                         |                |
| EXECUTIVE ENGINEER                         | SUPERINTENDING ENGINEER | CHECK ENGINEER |



# ഒരുവാക്ക്



പ്രിയമുള്ളവരെ,

ഒമ്പതാം പഞ്ചവത്സര പദ്ധതി സമാഗതമായിരിക്കുകയാണല്ലോ. മുൻകാലങ്ങളിൽനിന്നും വ്യത്യസ്തമായി ഈ പദ്ധതി ജനകീയ പദ്ധതിയായിട്ടാണ് സർക്കാർ ആവിഷ്കരിച്ച് നടപ്പിലാക്കുവാൻ തീരുമാനിച്ചിരിക്കുന്നത്. അതിന്റെ ഭാഗമായിട്ടുള്ള ജനകീയാസൂത്രണ പ്രസ്ഥാനം താഴെ തട്ടിൽനിന്നുള്ള ആസൂത്രണ പ്രവർത്തനങ്ങളുമായി മുന്നേറിക്കൊണ്ടിരിക്കുകയാണ്. ഇതോടനുബന്ധിച്ച് ഗ്രാമതലത്തിൽ നടക്കേണ്ടുന്ന വികസന സെമിനാറിൽ സമർപ്പിക്കുവാനുള്ള വികസന റിപ്പോർട്ട് തയ്യാറായിരിക്കുന്നു. അടുത്ത അഞ്ച് വർഷത്തേക്ക് നമ്മുടെ ഗ്രാമപഞ്ചായത്തിൽ നടപ്പാക്കേണ്ട പദ്ധതികളാണ് ഇതിൽ ഉൾപ്പെടുത്തിയിരിക്കുന്നത്. അവയാകട്ടെ, വിശേഷാൽ ഗ്രാമസഭകളിൽ നിങ്ങൾ നിർദ്ദേശിച്ചവയുമാണ്. ഈ വികസന റിപ്പോർട്ട് സമഗ്രമാണെന്ന് അവകാശപ്പെടുന്നില്ല. പോരായ്മകൾ ഉണ്ടായിരിക്കാം. അവ ചൂണ്ടിക്കാണിച്ചാൽ വീണ്ടും ഉൾപ്പെടുത്തി റിപ്പോർട്ട് സമഗ്രമാക്കാൻ കഴിയും. സ്വയംപര്യാപ്തവും സമ്പൽ സമൃദ്ധവുമായ ഒരു നല്ല നാളെയാണ് നാം വിഭാവനം ചെയ്യുന്നത്.

ഈ വികസന റിപ്പോർട്ടിനു പിന്നിൽ അഹോരാത്രം പ്രവർത്തിച്ച പഞ്ചായത്ത് സമിതി അംഗങ്ങൾ, സേവന സന്നദ്ധതയോടെ സജീവമായി പ്രവർത്തിച്ചുകൊണ്ടിരിക്കുന്ന ജില്ലാ/പഞ്ചായത്തുതല ഉദ്യോഗസ്ഥന്മാർ, ക്രിയാത്മകമായ നിർദ്ദേശങ്ങൾ മുന്നോട്ടുവച്ച ഗ്രാമസഭാംഗങ്ങൾ, വിവിധ രാഷ്ട്രീയ സാംസ്കാരിക രംഗങ്ങളിലെ പ്രവർത്തകർ വിലപ്പെട്ട മാർഗ്ഗനിർദ്ദേശം തന്ന ബ്ലോക്ക് പഞ്ചായത്ത് സമിതി പ്രസിഡന്റ് ശ്രീ. അനിൽ ചെറിയാൻ എന്നിവരെ ഘൃദയപൂർവ്വം സ്മരിക്കുന്നു.

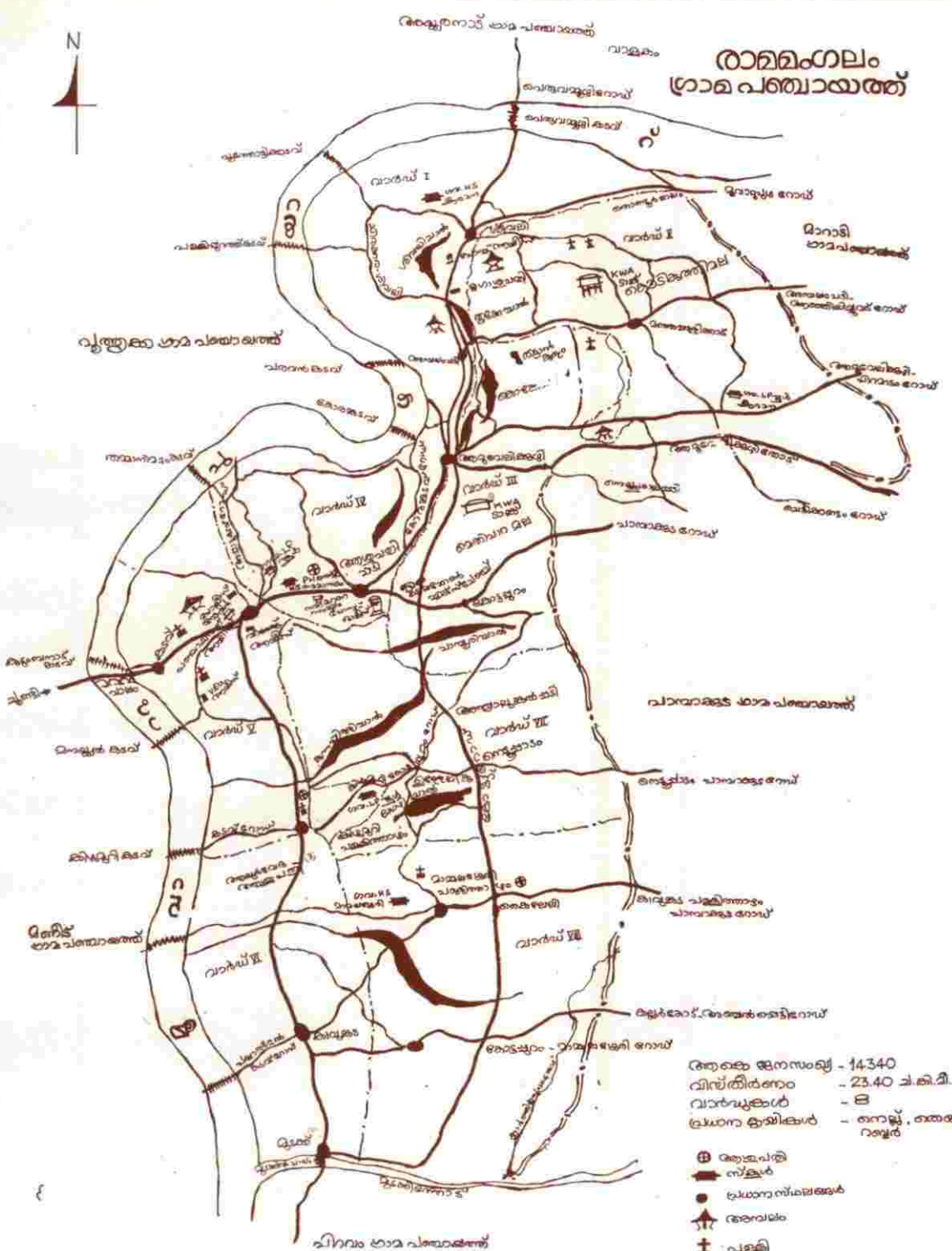
ഈ സംരംഭത്തിന്റെ ഇനിയങ്ങോട്ടുള്ള നടത്തിപ്പിനും നിങ്ങളേവരുടേയും സാന്നിദ്ധ്യവും സഹകരണവും പ്രതീക്ഷിച്ചുകൊണ്ട്,

സ്നേഹാദരങ്ങളോടെ,

കെ. എൻ. എൻ. നമ്പൂതിരി  
 (പഞ്ചായത്ത് പ്രസിഡന്റ്  
 രാമമംഗലം ഗ്രാമപഞ്ചായത്ത്)

രാമമംഗലം,  
 18-11-1996

# രാമേശ്വരം ഗ്രാമ പഞ്ചായത്ത്



ആകെ ജനസംഖ്യ - 14340  
 വിസ്തീർണ്ണം - 23.40 ച.കി.മീ.  
 വാർഡുകൾ - 8  
 പ്രധാന കൃഷിക്കൾ - നെല്ല്, തെങ്ങ്, റബ്ബർ

- ആലപതി
- സ്കൂൾ
- പ്രധാന സ്മാരകങ്ങൾ
- അമ്പലം
- പള്ളി
- പ്രധാന നദിയ്ക്ക്
- പഞ്ചായത്ത് അതിർത്തി
- വാർഡുകളുടെ അതിർത്തി
- ജലസേചനക്കുഴൽ
- കടവുകൾ
- ചെറുനദികൾ

# ആമുഖം

കേരള സംസ്ഥാനത്തിന്റെ മൊത്തത്തിലുള്ളതും സ്ഥായിയായതും ധൃതഗതിയിലുള്ള തുമായ വികസനം ലക്ഷ്യമാക്കി സംസ്ഥാനത്തിന്റെ ഒമ്പതാം പദ്ധതി പ്രവർത്തനങ്ങൾക്ക് രൂപരേഖ തയ്യാറാക്കുന്നതിന് സംസ്ഥാന ആസൂത്രണ ബോർഡിന്റെ നേതൃത്വത്തിൽ ജനകീയാസൂത്രണ പരിപാടിക്ക് രൂപം കൊടുത്തിരിക്കുകയാണ്. ഈ പദ്ധതിയുടെ ഏറ്റവും പ്രധാന സവിശേഷത സംസ്ഥാന പദ്ധതി അടങ്കലിന്റെ 35-40 ശതമാനം വരെ പഞ്ചായത്തുരാജ് സ്ഥാപനങ്ങൾ അവരുടെ അധികാര മേഖലകളുമായി ബന്ധപ്പെട്ടു തയ്യാറാക്കുന്ന വികസന പദ്ധതികൾക്കായി നീക്കിവെയ്ക്കുന്നു എന്നതാണ്. ഓരോ പ്രദേശത്തിന്റേയും ഭൂപ്രകൃതിക്കും ജനകീയാവശ്യങ്ങൾക്കും അനുസൃതമായി താഴെ തട്ടിൽനിന്ന്, ജനപങ്കാളിത്വത്തോടെ, പദ്ധതികൾ ആസൂത്രണം ചെയ്യുക എന്ന ലക്ഷ്യം സാക്ഷാത്കരിക്കുന്നതിനുവേണ്ടി ആവിഷ്കരിച്ചിട്ടുള്ള ഈ കർമ്മ പരിപാടി വിജയകരമായി മുന്നേറുന്നു.

ജില്ലാതലത്തിൽ പരിശീലനം ലഭിച്ച സർവ്വശ്രീ. ടി. വി. തോമസ്, വി. പി. ചാക്കോ, പി. എം. വർക്കി, എം. യു. വർഗീസ്, എൻ. ഐ. തോമസ്, കെ. എൻ. ഗോപി, വി. എൻ. വത്സൻ എന്നിവരുടെ നേതൃത്വത്തിൽ ഈ ഗ്രാമപഞ്ചായത്തിലുള്ള എൺപത് പേർക്ക് പരിശീലനം നൽകി. ഇവരുടെ നേതൃത്വത്തിലാണ് ഗ്രാമസഭകളിലെ ചർച്ചകൾ നടന്നത്.

## ഒമ്പതാം പദ്ധതി രൂപവൽക്കരണത്തിനുവേണ്ടി കൂടിയ വിശേഷാൽ ഗ്രാമസഭകൾ

| വാർഡ് | സ്ഥലം                         | തീയതി   | പങ്കെടുത്തവർ |
|-------|-------------------------------|---------|--------------|
| I     | ഗവ: ഹൈസ്കൂൾ, ഊരമന             | 28-9-96 | 87           |
| II    | ഗവ: എൽ. പി. സ്കൂൾ, ഊരമന       | 28-9-96 | 134          |
| III   | ഹൈസ്കൂൾ, രാമമംഗലം             | 28-9-96 | 114          |
| IV    | ഹൈസ്കൂൾ, രാമമംഗലം             | 29-9-96 | 173          |
| V     | ഗവ: എൽ. പി. സ്കൂൾ, കിഴുമുറി   | 2-10-96 | 155          |
| VI    | മുടയംകാട്ടിൽ കെട്ടിടം         | 26-9-96 | 115          |
| VII   | ഗവ: എൽ. പി. സ്കൂൾ, കിഴുമുറി   | 6-10-96 | 115          |
| VIII  | ഗവ: എൽ. പി. സ്കൂൾ, മാമലശ്ശേരി | 29-9-96 | 92           |

ഈ ഗ്രാമസഭകളിൽനിന്ന് ഉരുത്തിരിഞ്ഞുവന്ന ആവശ്യങ്ങളും നിർദ്ദേശങ്ങളും പ്രശ്ന പരിഹാരങ്ങളും ക്രോഡീകരിക്കുന്നതിനുവേണ്ടി ജില്ലാതല പരിശീലകരും പഞ്ചായത്തിലെ ആസൂത്രണ വിദഗ്ധരും ദിവസങ്ങളോളം പ്രയത്നിച്ചതിന്റെ ഫലമായിട്ടാണ് ഈ വികസന റിപ്പോർട്ട് തയ്യാറാക്കിയിരിക്കുന്നത്.

പൊതുവിവരങ്ങളും ഭരണപരമായ ചരിത്രവും

|                                 |   |                                                                                                                                               |
|---------------------------------|---|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| പഞ്ചായത്തിന്റെ പേര്             | : | രാമമംഗലം ഗ്രാമപഞ്ചായത്ത്                                                                                                                      |
| പഞ്ചായത്തിന്റെ ഗ്രേഡ്           | : | ഒന്നാം ഗ്രേഡ്                                                                                                                                 |
| ഉൾപ്പെടുന്ന വില്ലേജുകൾ          | : | രാമമംഗലം, മേമ്മൂരി                                                                                                                            |
| ബ്ലോക്ക് പഞ്ചായത്ത് ഡിവിഷൻ      | : | രാമമംഗലം                                                                                                                                      |
| ബ്ലോക്ക് പഞ്ചായത്ത്             | : | പാമ്പാക്കൂട                                                                                                                                   |
| ജില്ലാ പഞ്ചായത്ത് ഡിവിഷൻ        | : | പിറവം                                                                                                                                         |
| താലൂക്ക്                        | : | മൂവാറ്റുപുഴ                                                                                                                                   |
| ജില്ല                           | : | എറണാകുളം                                                                                                                                      |
| അസംബ്ലി മണ്ഡലം                  | : | പിറവം                                                                                                                                         |
| ലോകസഭാ മണ്ഡലം                   | : | മൂവാറ്റുപുഴ                                                                                                                                   |
| വിസ്തീർണ്ണം                     | : | 23.40 ച: കി. മീ.                                                                                                                              |
| അതിരുകൾ                         | : | വടക്ക് : മൂവാറ്റുപുഴയാറ്<br>കിഴക്ക് : മാറാടി, പാമ്പാക്കൂട ഗ്രാമ പഞ്ചായത്തുകൾ<br>തെക്ക് : പിറവം ഗ്രാമപഞ്ചായത്ത്<br>പടിഞ്ഞാറ് : മൂവാറ്റുപുഴയാറ് |
| ജനസംഖ്യ (1991 കാനേഷുമാരി)       | : | പുരുഷന്മാർ : 7351<br>സ്ത്രീകൾ : 6989<br>ആകെ : 14340                                                                                           |
| വാർഡുകൾ                         | : | എട്ട്                                                                                                                                         |
| പ്രസിഡന്റ്                      | : | കെ. എൻ. നാരായണൻ നമ്പൂതിരി                                                                                                                     |
| വൈസ് പ്രസിഡന്റ്                 | : | ജോർജ്ജുകുട്ടി പോൾ                                                                                                                             |
| സ്റ്റാന്റിംഗ് കമ്മിറ്റി ചെയർമാൻ | : | പി. എം. വർക്കി                                                                                                                                |
| പഞ്ചായത്ത് സമിതി അംഗങ്ങൾ        | : | 1. ഷേർലി സ്റ്റീഫൻ<br>2. മേഴ്സി കുര്യാക്കോസ്<br>3. പി. റ്റി. രാമദാസ്<br>4. എം. പി. പത്മിനിയമ്മ<br>5. ജോസഫ് മത്തായി                             |
| സെക്രട്ടറി                      | : | പി. എൻ. അബൂബക്കർ സിദ്ധിക്ക്                                                                                                                   |

1995 സെപ്തംബർ മാസം 30-ാം തീയതി ശ്രീ. കെ. എൻ. നാരായണൻ നമ്പൂതിരിയുടെ നേതൃത്വത്തിലുള്ള ഭരണസമിതി നിലവിൽ വന്നു. 1960 ലെ കേരള പഞ്ചായത്ത് നിയമപ്ര

കാരം കേരള സർക്കാരിന്റെ 28-12-1961 ലെ ജി. ഒ (എം. എസ്സ്) 192/61/തവേ/തിരുവനന്തപുരം നമ്പർ ഉത്തരവ് അനുസരിച്ച് 28-12-1961 ൽ രാമമംഗലം പഞ്ചായത്ത് രൂപം കൊണ്ടു. ആരംഭകാലത്ത് ആറ് വാർഡുകളാണ് ഈ പഞ്ചായത്തിലുണ്ടായിരുന്നത്. 1979 ൽ എട്ട് വാർഡുകളായി ഈ പഞ്ചായത്തിനെ വിഭജിക്കുകയുണ്ടായി. പഞ്ചായത്തിന്റെ ആകെ യുള്ള കൃഷിഭൂമിയിൽ ഏകദേശം 40% വും നെല്ലാടങ്ങളാണ്. പഞ്ചായത്തിന്റെ രണ്ടതിരുകളും പൂർണ്ണമായി 14 കി. മീ. നീളത്തിൽ മുവാറ്റുപുഴയാർ ഒഴുകുന്നു. 1952 ൽ 'രാമമംഗലം' അസംബ്ലി മണ്ഡലമായിരുന്നു. അതിനുശേഷം ഈ പഞ്ചായത്ത് മുവാറ്റുപുഴ അസംബ്ലി മണ്ഡലത്തിന്റെ കീഴിലായി. 1977 മുതൽ പിറവം അസംബ്ലി മണ്ഡലത്തിന്റെ കീഴിലാണ് ഈ പഞ്ചായത്ത്. 1953 ലാണ് ആദ്യമായി പഞ്ചായത്ത് പൊതു തിരഞ്ഞെടുപ്പ് നടക്കുന്നത്.

**മുൻകാല പഞ്ചായത്ത് പ്രസിഡന്റുമാർ**

1. എം. പി. രാമൻ നമ്പൂതിരി
2. കെ. കെ. മത്തായി
3. വി. പി. ചാക്കോ
4. എ. റ്റി. പത്രോസ്
5. ടി. ഒ. കുര്യാക്കോസ്
6. യു. കെ. കുഞ്ഞിക്കുട്ടൻ
7. സി. യു. ചെറിയാൻ

1968 ൽ പഞ്ചായത്തിന്റെ ആഫീസ് പ്രവർത്തനങ്ങൾക്കായി സ്വന്തം നിലയിൽ ഇരുനില കെട്ടിടം നിർമ്മിച്ചു. നല്ല രീതിയിൽ പ്രവർത്തിക്കുന്ന ലൈബ്രറിയും പഞ്ചായത്താഫീസ് കെട്ടിടത്തിൽ പ്രവർത്തിക്കുന്നു. പഞ്ചായത്ത് സമിതിയുടെ തീരുമാനങ്ങൾ നടപ്പിലാക്കുന്നതിന് സെക്രട്ടറിയെ സഹായിക്കുന്നതിനുവേണ്ടി താഴെ പറയുന്ന ജീവനക്കാരാണ് ഇപ്പോഴുള്ളത്.

|                  |   |   |
|------------------|---|---|
| ഹെഡ് ക്ലർക്ക്    | — | 1 |
| യു. ഡി. ക്ലർക്ക് | — | 2 |
| എൽ. ഡി. ക്ലർക്ക് | — | 2 |
| പ്യൂൺ            | — | 1 |
| സിപ്പർ           | — | 1 |
| ലൈബ്രറിയൻ        | — | 1 |

**പഞ്ചായത്തിലെ പ്രധാന കടത്തുകടവുകൾ**

- |                                                                                                                                                     |   |                        |
|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---|------------------------|
| <ol style="list-style-type: none"> <li>1. പയ്യാറ്റേൽ കടവ്</li> <li>2. പരവൻ കടവ്</li> <li>3. പള്ളിപ്പുറത്ത് കടവ്</li> <li>4. മംഗലത്തുകടവ്</li> </ol> | } | ഗ്രാമപഞ്ചായത്ത് കടവുകൾ |
|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---|------------------------|

- 5. പെരുവം മുഴികടവ്
- 6. കോരങ്കടവ്
- 7. അപ്പാട്ടുകടവ്
- 8. കിഴുമുറി കടവ്

പൊതുമരാമത്ത് കടവുകൾ

അഞ്ച് വയസ്സിൽ താഴെയുള്ള കുട്ടികൾക്ക് അറിവിന്റെ ആദ്യകുഴപ്പങ്ങൾ പഠിപ്പിക്കുന്നതിനായി അഞ്ച് ആശാൻകളരികൾ പ്രവർത്തിക്കുന്നു. ഇവയ്ക്ക് പഞ്ചായത്തിൽനിന്നും പ്രതിമാ സഗ്രാന്റ് നൽകിവരുന്നു. ഇതിനുപുറമെ, കിഴുമുറിയിൽ പട്ടികജാതിയിൽപ്പെട്ട കുട്ടികളെ പഠിപ്പിക്കുന്നതിനായി പട്ടികജാതി ബാലവാടി പ്രവർത്തിച്ചുവരുന്നു.

ഈ പഞ്ചായത്തിലെ ജനങ്ങൾ 100% സാക്ഷരരാണെന്ന് പറയാം. ആകെയുള്ള 4160 കുടുംബങ്ങളിൽ 3253 പേരുടെ വീടുകൾ വൈദ്യുതീകരിച്ചതാണ്. 345 കുടുംബങ്ങളിൽ ടെലിഫോൺ സൗകര്യമുള്ളതാണ്. എന്നാൽ സ്വന്തമായി സ്ഥലവും വീടും ഇല്ലാത്ത 140 കുടുംബങ്ങളും സ്വന്തമായി വീടുകളില്ലാത്ത 240 കുടുംബവും ഈ ഗ്രാമപഞ്ചായത്തിലുണ്ട്. പഞ്ചായത്തിലെ 784 കുടുംബങ്ങൾക്ക് സ്വന്തമായി കക്കൂസില്ലാത്തവരും 908 വീടുകൾ വൈദ്യുതീകരിക്കാത്തതുമാണ്. ഈ ഗ്രാമപഞ്ചായത്തിൽ ആകെ 16 പട്ടികജാതി കോളനികളുണ്ട്.

**പ്രധാനമായും താഴെ പറയുന്ന സർക്കാർ സ്ഥാപനങ്ങൾ ഈ പഞ്ചായത്തിൽ പ്രവർത്തിച്ചുവരുന്നു.**

1. പോലീസ് സ്റ്റേഷൻ, രാമമംഗലം
2. വില്ലേജ് ഓഫീസ്, രാമമംഗലം
3. കൃഷിവേൽ, രാമമംഗലം
4. ടെലിഫോൺ എക്സ്ചേഞ്ച്, രാമമംഗലം
5. പ്രാഥമിക ആരോഗ്യകേന്ദ്രം, രാമമംഗലം
6. ഗവ: ഹോമിയോ ഡിസ്പെൻസറി, മാമലശ്ശേരി
7. ഗവ: ആയുർവ്വേദ ഡിസ്പെൻസറി, കീഴുമുരി
8. ഗവ: വെറ്ററിനറി ഡിസ്പെൻസറി, ഊരമന
9. പോസ്റ്റാഫീസ്, രാമമംഗലം, ഊരമന, കീഴുമുരി, മാമലശ്ശേരി
10. മുവാറ്റുപുഴവാലി ഇറിഗേഷൻ പ്രൊജക്ട് സബ് ഡിവിഷൻ ഓഫീസ്, രാമമംഗലം
11. മുവാറ്റുപുഴവാലി ഇറിഗേഷൻ പ്രൊജക്ട് സെക്ഷൻ ഓഫീസുകൾ 1/9, 2/9, 3/9, രാമമംഗലം
12. ഇലക്ട്രിക്കൽ ലിഫ്റ്റ് ഇറിഗേഷൻ ഓഫീസ്, രാമമംഗലം
13. റബ്ബർ ബോർഡ് ഫീൽഡ് ഓഫീസ്, രാമമംഗലം
14. വില്ലേജ് എക്സ്റ്റൻഷൻ ഓഫീസ് (2 എണ്ണം), രാമമംഗലം
15. ഐ. സി. ഡി. പി. സബ് സെന്റർ, രാമമംഗലം
16. മാവേലി സ്റ്റോർ, രാമമംഗലം
17. സെൻട്രൽ വാട്ടർ കമ്മീഷൻ റിവേഴ്സ് സബ് ഡിവിഷൻ നമ്പർ 1, രാമമംഗലം

**പഞ്ചായത്ത് ഷോപ്പിംഗ് കോംപ്ലക്സ്**

രാമമംഗലം ആശുപത്രിക്കവലയിൽ പഞ്ചായത്തുവക സ്ഥലത്തുള്ള ഷോപ്പിംഗ് കോംപ്ലക്സിൽ വിവിധ സർക്കാർ ഓഫീസുകൾ പ്രവർത്തിച്ചുവരുന്നു.

**പ്രധാന ധനകാര്യ സ്ഥാപനങ്ങൾ**

1. കാനറാ ബാങ്ക്, രാമമംഗലം
2. യൂണിയൻ ബാങ്ക് ഓഫ് ഇന്ത്യ, ഊരമന
3. രാമമംഗലം സർവ്വീസ് സഹകരണ സംഘം ക്ലിപ്തം 2156

**വിദ്യാലയങ്ങൾ**

1. ഗവ: ഹൈസ്കൂൾ, ഊരമന
2. ഗവ: ഹൈസ്കൂൾ, മാമലശ്ശേരി
3. ഹൈസ്കൂൾ, രാമമംഗലം
4. ഗവ: എൽ. പി. സ്കൂൾ, രാമമംഗലം
5. ഗവ: എൽ. പി. സ്കൂൾ, കീഴുമുരി
6. ഗവ: എൽ. പി. സ്കൂൾ, ഊരമന ഈസ്റ്റ്

# സാമൂഹിക സാംസ്കാരിക ചരിത്ര പശ്ചാത്തലം

വടക്കുപടിഞ്ഞാറ് ദിശയിൽ ഒഴുകുന്ന മുവാറ്റുപുഴയാറിന്റെ വരദാനമാണ് കാർഷിക മേഖലയായ ഈ പഞ്ചായത്ത്. വർഷത്തിൽ മുഴുവൻ കാലവും വറ്റാത്ത തെളിനീരുമായി ഇന്നാടിനെ കാത്തുരക്ഷിക്കുന്ന ഈ പുഴ ഇവിടുത്തെ ജനങ്ങളുടെ ദൈനംദിന ജീവിതത്തിലും സമ്പദ് ഘടനയിലും ചെലുത്തിയിട്ടുള്ള സാധിനം വളരെ വലുതാണ്. ഏകദേശം 14 കിലോമീറ്ററോളം ദൈർഘ്യത്തിൽ പുഴയോരമുള്ള ഈ പഞ്ചായത്തിലെ 8 വാർഡുകളിൽ 5 എണ്ണവും പുഴയോര പ്രദേശമാണ്. ഫലഭൂയിഷ്ടമായ ആറ്റുതീരവും നെടുനീളത്തിൽ പരന്നുകിടക്കുന്ന വയലേലകളും റബ്ബറും തെങ്ങും നിറഞ്ഞ കുന്നിൽ പ്രദേശങ്ങളും കൊണ്ട് അനുഗ്രഹീതമാണ് ഈ പ്രദേശം.

ചരിത്രത്തിലേക്ക് ഒന്നു തിരിഞ്ഞുനോക്കിയാൽ ദീപ്തമായ ഒരു ഭൂതകാലം ഈ പ്രദേശത്തിനുണ്ടെന്ന് വ്യക്തമാകും. പഴയ തെക്കുംകുറിനേയും വടക്കുംകുറിനേയും വേർതിരിച്ചിരുന്ന നെടുങ്കോട്ട ഈ പഞ്ചായത്തിലെ മിക്കവാറും എല്ലാ വാർഡുകളിലൂടെയും കടന്നുപോകുന്നു.

അതിപുരാതനമായ രാമമംഗലം പെരുന്തുക്കോവിൽ ക്ഷേത്രത്തിന്റെ പഴക്കം ചേരമാൻ പെരുമാളിനോടൊപ്പമെത്തി നില്ക്കുന്നു. ഇസ്ലാംമതം സ്വീകരിച്ച് മക്കയിലേക്ക് പോയ ചേരമാൻ പെരുമാളാണ് ഈ ക്ഷേത്രം പണികഴിപ്പിച്ചതെന്ന് ചരിത്രം പറയുന്നു. ബാലനരസിംഹ മുർത്തിയുടെ പ്രതിഷ്ഠയുള്ള ഈ ക്ഷേത്രോപാന്തപ്രദേശത്ത് സംഗീതവും ക്ഷേത്രകലകളും ഒരുകാലത്ത് സർവ്വവിധ പ്രതാപങ്ങളോടും കൂടി വിരാജിച്ചിരുന്നു.

തമിഴകത്തും തെലുങ്കുദേശത്തും ഒരുപോലെ പുകൾപ്പെറ്റ സംഗീത സാർവ്വഭൗമൻ ശ്രീ. ഷർകാല ഗോവിന്ദമാരാരുടെ ജന്മം കൊണ്ട് പവിത്രമായ നാടാണ് രാമമംഗലം. സംഗീതത്തിലെ അപൂർവ്വസിദ്ധിയായ ആനുകാലങ്ങളിൽ പാടാനുള്ള കഴിവ് സ്വായത്തമാക്കിയ ആ യോഗിവര്യൻ തന്റെ കൊടി കെട്ടിയ ഏഴ് തന്ത്രികളുള്ള വിഖ്യാതമായ തംബുരുവുമായി ദേശാടനത്തിന് ഇറങ്ങിത്തിരിച്ചത് ഇവിടെ നിന്നാണ്. ശ്രീ. സാതിതിരുനാളിന്റെ സദസ്യനായിരുന്നു അദ്ദേഹം. പിന്നീട് തിരുവയ്യാറിൽ ശ്രീ. ത്യാഗരാജ സവിധത്തിലെത്തിച്ചേർന്ന അദ്ദേഹം തന്റെ ആലാപന പാടവം കൊണ്ട് ശ്രീ. ത്യാഗരാജസാമികളെപ്പോലും അതിശയിപ്പിച്ചതായും ഗോവിന്ദമാരാരുടെ ഗാനധാരയിൽ സ്വയം മറന്ന് ശ്രീ. ത്യാഗരാജസാമികൾ 'എന്തരോമഹാനുഭാവലു' എന്ന ശ്രീരാഗത്തിലുള്ള കീർത്തനം ആലപിക്കുകയും ചെയ്തുവെന്ന് ദക്ഷിണേന്ത്യൻ സംഗീത ചരിത്രം പറയുന്നു. അദ്ദേഹം 1843 ലാണ് പുനയ്ക്കടുത്ത പണ്ടരീപുരത്ത് സമാധിയായത്.

ക്ഷേത്രകലകളുടെ കേളീരംഗമായ രാമമംഗലത്ത് ജീവിച്ചിരുന്ന പ്രസിദ്ധ മേള വിദഗ്ധരായിരുന്ന 'പഞ്ചഗോവിന്ദന്മാർ' കൊട്ടിക്കയറിയിൽ പ്രശസ്തിയുടെ ഔന്നത്യങ്ങളിലേക്കാണ്. അനുഗ്രഹീതരായ സോപാന സംഗീതജ്ഞർ ഇവിടെ ജീവിച്ചിരുന്നു. ആ ശൃംഖലയിലെ അവസാനത്തെ കണ്ണിയും കേന്ദ്ര സർക്കാരിന്റെ ജൂനിയർ ഫെലോഷിപ്പിനാൽ പുരസ്കൃതനുമായ ശ്രീ. തൃക്കാച്ചുറം കൃഷ്ണൻകുട്ടി മാരാർ പ്രാചീന സംഗീതോപകരണമായ കുടുക്കുവീണയുടെ പുനരുദ്ധാരണത്തിലും പ്രയോഗത്തിലും ബദ്ധശ്രദ്ധനാണ്. ഓട്ടൻതുളുൽ, കുറത്തിയാട്ടം, ഗരുഡൻതൃക്കം, മാർഗ്ഗംകളി മറ്റ് നാടൻ കലകൾ എന്നിവ അഭ്യസിപ്പിച്ചും അവതരിപ്പിച്ചും കാലക്ഷേപം ചെയ്ത കുറെയധികം കലാകാരന്മാർ ഇവിടെ ജീവിച്ചിരുന്നു.

ക്നാനായ യാക്കോബായ സുറിയാനി സമുദായത്തിന്റെ വടക്കൻ തിരുവിതാംകൂറിലെ 150 വർഷത്തോളം പഴക്കമുള്ള ഒരു പള്ളിയാണ് രാമമംഗലം സെന്റ് ജേക്കബ്സ് ക്നാനായ പള്ളി. ഇതിനോടടുത്തുതന്നെ സെന്റ് മേരീസ് ക്നാനായ കത്തോലിക്ക പള്ളിയും സ്ഥിതി ചെയ്യുന്നു.

കുന്നും മലകളും നിറഞ്ഞ ഊരമന പ്രദേശത്തെ പുരാതന ദേവാലയങ്ങളാണ് ഊരമന ക്ഷേത്രം. എ. ഡി. 135 ൽ സ്ഥാപിതമായ കുഴിമാടം പള്ളി, ഗലീലാക്കുന്ന് പള്ളി, സാൽവേ



ഷൻ ആർമി പള്ളി, താബോർ പള്ളി എന്നിവ. ഊരമന ശിവലിയിലുള്ള സുബ്രഹ്മണ്യസ്വാമി ക്ഷേത്രവും വള്ളൂർ ശ്രീകൃഷ്ണസ്വാമി ക്ഷേത്രവും ക്ഷേത്രങ്ങളുടെ പട്ടികയിൽ പഴക്കം ചെന്നവയാണ്. ഭൃതന്താന്മാരാൽ പണി കഴിപ്പിക്കപ്പെട്ടതാണെന്ന് പറയപ്പെടുന്ന ഊരമന മഹാവിഷ്ണുശാസ്താ ക്ഷേത്രങ്ങളുടെ നിർമ്മാണ കാലഘട്ടവും ഒരുകാലത്ത് ഊരമനയിൽ നിലനിന്നിരുന്നതും പിന്നീട് ക്ഷയിച്ചുപോയവയുമായ 72 നമ്പൂതിരി ഇല്ലങ്ങളുടെ ചരിത്രവും പരസ്പരം ഊഴചേർന്ന് നിലക്കുന്നു. ഈ ക്ഷേത്രസമുച്ചയത്തിൽ കാണുന്ന ചുവർ ചിത്രങ്ങൾ പുരാണങ്ങളിലേക്കും ചരിത്രത്തിലേക്കും വെളിച്ചം വീശുന്നു. ഇപ്പോൾ ഈ ക്ഷേത്ര സമുച്ചയം പുരാവസ്തു വകുപ്പിന്റെ സംരക്ഷണയിലാണ്. ഊരമന കൊടികുത്തി മലയിലുള്ള പ്രാചീന ഗുഹാസങ്കേതം ജനശ്രദ്ധയാകർഷിച്ചു വരുന്നു.

പ്രസിദ്ധ സംസ്കൃത പണ്ഡിതനായ ശ്രീ. കാക്കശ്ശേരി ഭട്ടതിരിയുടെ ഇല്ലം കീഴുമിറിയിലായിരുന്നുവെന്ന് പറയപ്പെടുന്നു. പ്രസിദ്ധമായ കീഴുമിറി സെന്റ് ജോർജ് ഓർത്തഡോക്സ് പള്ളിക്കു സമീപം പുഴ അക്കരെ കടന്നാൽ ഈ പ്രദേശത്തെ വളരെ പഴക്കമുള്ള രാമമംഗലം ഓട്ടുകമ്പനി സ്ഥിതിചെയ്യുന്നു.

ഏതാണ് 500 വർഷം പഴക്കമുള്ള മാർ മീഖായേൽ പള്ളിയും ശ്രീരാമ പ്രതിഷ്ഠയുള്ള പുരാതന ക്ഷേത്രവും മാമലശ്ശേരിയിലുണ്ട്. ഏകദേശം പന്ത്രണ്ട് തലമുറയ്ക്ക് മുമ്പ് മാമലശ്ശേരിയിൽ ജീവിച്ചിരുന്ന വൈദ്യൻ മുത്തപ്പനെ അടക്കിയിരിക്കുന്ന മാർ മീഖായേൽ പള്ളിയ്ക്കകത്തുള്ള കബറിടത്തിൽ രോഗശാന്തിക്കായി ഇന്നും പ്രാർത്ഥനകൾ നടത്തിവരുന്നു.

നമ്പൂതിരി സമുദായത്തിലെ ഘോഷാ സമ്പ്രദായത്തിനും ബഹുഭാര്യായത്തിനും എതിരെ സമരം ചെയ്ത സ്ത്രീരത്നങ്ങളായ നീലിമംഗലവും പാർവ്വതി കൊട്ടാരവും മലയാള മനോരമ പത്രത്തിന്റെ ആദ്യകാല പത്രാധിപ സമിതി അംഗവും പ്രസിദ്ധ സാഹിത്യകാരനുമായിരുന്ന വിദ്വാൻ ആർ. വാസുദേവൻ കർത്താ എന്നിവർ രാമമംഗലത്തിന്റെ പൂർവ്വസ്വത്താണ്. കടവല്ലൂർ അന്യോന്യത്തിൽ പങ്കെടുത്ത വേദപണ്ഡിതനാണ് ഇന്ന് ജീവിച്ചിരിക്കുന്ന ബ്രഹ്മശ്രീ. എം.പി. രാമൻ നമ്പൂതിരി.

സ്വാതന്ത്ര്യസമരത്തിന്റെ അലയൊലികൾ രാമമംഗലത്തും എത്തിയിരുന്നു. അതുമായി ബന്ധപ്പെട്ട് പ്രവർത്തിച്ചിരുന്ന ഏതാനും നേതാക്കന്മാർ നമുക്കുണ്ടായിരുന്നു. സർവ്വശ്രീ. പി. പി. രാമൻ നമ്പൂതിരി, പി. പി. നാരായണൻ നമ്പൂതിരി, കോടിയോട്ട് വർഗീസ്, കെ. കെ. മത്തായി, എം. പി. രാമൻ നമ്പൂതിരി, വി. പി. ചാക്കോ, കണ്ടക്കോട്ട് യോഹന്നാൻ, തുരുത്തേൽ പൈലി തുടങ്ങിയവർ ഇവരിൽ പ്രമുഖരായിരുന്നു. 1957 കാലഘട്ടത്തിൽ കുടിയാഴിപ്പിക്കലിനെതിരെയുള്ള സമരങ്ങളിൽ നേതൃത്വം കൊടുത്തവരാണ് സർവ്വശ്രീ. പി. സി. ദാനിയേൽ, പി. കെ. ശങ്കു, ടി. പി. പൗലോസ്, സി. എൻ. അയ്യപ്പൻ, കെ. എൻ. എൻ. നമ്പൂതിരി, കുഞ്ഞപ്പൻ നായർ, ശിവരാമൻ നായർ, കുഞ്ഞാപ്പി ആശാൻ, കൂര്യൻ ആശാൻ എന്നിവരാണ് ഈ സമരങ്ങൾക്ക് നേതൃത്വം കൊടുത്തത്. ഭൂപരിഷ്കരണ നിയമം നടപ്പിലായതോടെ ഈ രംഗത്ത് രാമമംഗലത്തും ശ്രദ്ധേയമായ മാറ്റങ്ങൾ ഉണ്ടായി. വളരെയധികം കുടിയാന്മാർ ഭൂവുടമകളായി. യശഃശരീരനായ സർവ്വോദയ നേതാവ് പ്രൊഫ. എം. പി. മന്ഥന്റെ നേതൃത്വത്തിൽ ഊരമനയിൽ നടന്ന മദ്യനിരോധന സമരം ഇന്നാട്ടിലെ ആബാലവൃദ്ധം ജനങ്ങൾ പങ്കെടുത്ത ഒരു ബഹുജന മുന്നേറ്റമായിരുന്നു. ഗതാഗതത്തിന് തുറന്നുകൊടുത്തുകഴിഞ്ഞ മാമലശ്ശേരിയിലെ മുടക്കിൽ പാലത്തിന്റേയും നിർമ്മാണം നടന്നുവരുന്ന പെരുവമ്മുഴി പാലത്തിന്റേയും പിന്നിൽ പതിറ്റാണ്ടുകളുടെ സമരചരിത്രമുണ്ട്. പെരുവമ്മുഴി പാലത്തിന്റെ പണി പൂർത്തിയാകുന്നതോടെ ഈ പഞ്ചായത്തിന്റെ മുഖഛായ തന്നെ മാറുമെന്ന് പ്രത്യാശിക്കുന്നു.

വിവിധ സമുദായങ്ങൾ പരസ്പര മൈത്രിബന്ധം പുലർത്തിപ്പോരുന്ന ഈ നാട് എന്നും മാറ്റങ്ങൾക്കായി കാതോർത്തിട്ടുണ്ട്. നാടിന്റെ സമ്പദ്ഘടനയിലും സാമൂഹിക സാംസ്കാരിക കലാരംഗങ്ങളിലും സമഗ്രമായ, ശ്രദ്ധേയമായ മാറ്റങ്ങൾക്കായി അതുവഴി സ്വയം പര്യാപ്തവും സമ്പദ് സമൃദ്ധവുമായ ഒരു നല്ല നാളെയ്ക്കുവേണ്ടി രാമമംഗലം പഞ്ചായത്ത് കാത്തിരിക്കുന്നു.

### ഭൂപ്രകൃതി

അവലംബം - വിഭവഭൂപടങ്ങൾ, റവന്യൂരേഖകൾ, പഠനപര്യടനം

ഭൂപ്രകൃതിയനുസരിച്ച് രാമമംഗലം പഞ്ചായത്തിനെ നാലായി തിരിക്കാം.

1. ഉയർന്ന സമതലം
2. ചരിവുപ്രദേശങ്ങൾ
3. താഴ്‌വരകൾ
4. തീരസമതലം

#### 1. ഉയർന്ന സമതലം

കൊടികുത്തി മലയാണ് പഞ്ചായത്തിലെ ഏറ്റവും ഉയരം കൂടിയ മല. മലയുടെ ഏറ്റവും ഉയർന്ന ഭാഗത്തായി അതിപുരാതീതമായ ഒരു ഗുഹയുണ്ട്. രാമമംഗലം പ്രദേശത്തിന്റെ ചരിത്രം ഇവിടെ ഉറങ്ങിക്കിടക്കുന്നു. മഞ്ഞപ്പിള്ളിക്കാട്, പറമ്പറക്കാട്, പാത്തിക്കൽ, മുക്കിരിക്കൽ, കൂവയ്ക്കൽ, പറയനിപതി, മെതിപാറ, മുട്ടമല എന്നീ ഭാഗങ്ങൾ പഞ്ചായത്തിന്റെ രണ്ട്, മൂന്ന് വാർഡുകളിലെ ഉയരം കൂടിയ ഭാഗങ്ങളാണ്. കൊള്ളിക്കാട്ടുമല, എരുമലക്കോട്, കൊമ്മലക്കോട്, നിർമ്മലഗിരി, ഉള്ളേലിക്കുന്ന് എന്നീ മലകൾ പഞ്ചായത്തിന്റെ മദ്ധ്യഭാഗത്ത് കിടക്കുന്നു. പൊരുത്തോളിമല, ശീപായിക്കുന്ന്, കൊള്ളിമല, കൊട്ടാരത്തുംമല എന്നിവ പഞ്ചായത്തിന്റെ തെക്കുഭാഗത്തും കിടക്കുന്നു. ഈ മലകൾ ഒരു കാലത്ത് തരിശായിരുന്നു. ചരൽ കലർന്ന ചെമ്മണ്ണുള്ള ഈ ഉയർന്ന പ്രദേശങ്ങളിൽ റബ്ബർ കൃഷി ചെയ്യുന്നു. മാവ്, പ്ലാവ്, തെങ്ങ് എന്നീ ഫലവൃക്ഷങ്ങൾക്കും പറ്റിയ ഭാഗമാണിത്.

#### 2. ചെരിവുകൾ

ഉയർന്ന പ്രദേശത്തെ താഴ്‌വരയുമായി ഈ ചെരിവുകൾ ബന്ധിപ്പിക്കുന്നു. ചരൽ കലർന്ന ചെമ്മണ്ണാണ് ഈ പ്രദേശത്തു മുളുത്ത്. വെള്ളത്തിന്റെ കിനിയറങ്ങൾ കൂടുതലായതിനാൽ ജലക്ഷാമം അനുഭവപ്പെടുന്നില്ല. തെങ്ങ്, കശുവാവ്, കുരുമുളക്,

വാഴ എന്നിവ കൂടുതലായി കൃഷി ചെയ്യുന്നു. റബ്ബറിനു പറ്റിയ മണ്ണായതിനാൽ റബ്ബറും ഈ പ്രദേശത്ത് നല്ലതുപോലെ വളരുന്നു.

#### 3. താഴ്‌വര

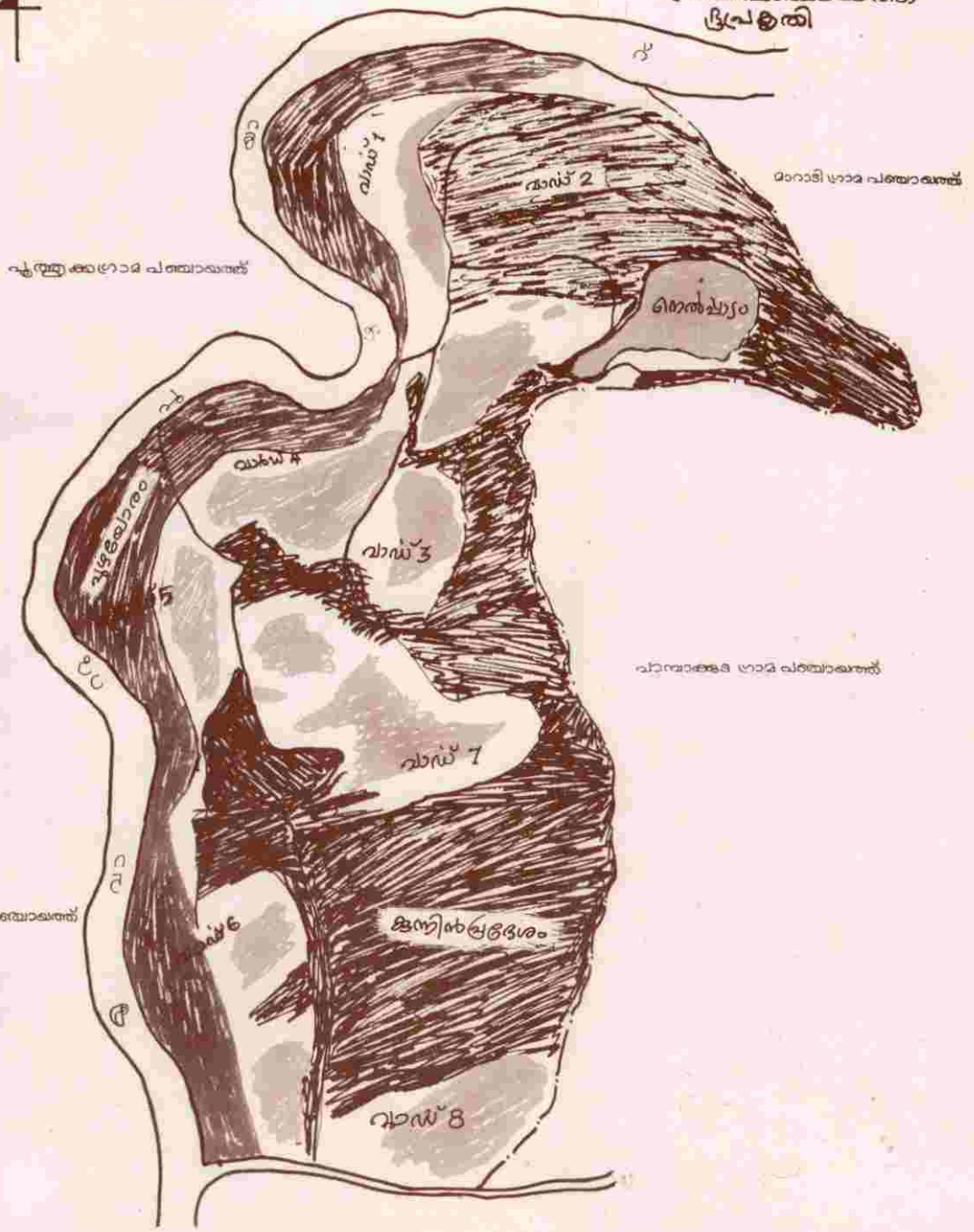
ചെരിവുഭൂമിയേയും തീരസമതലത്തേയും വേർതിരിക്കുന്ന താഴ്‌വരയെ പ്രാദേശികമായി പാടം എന്നു പറയുന്നു. മഴവെള്ളം ശേഖരിക്കപ്പെടുന്ന ഭാഗമായതിനാൽ കളിമൺ ചേർന്ന മണ്ണാണ് കൂടുതലും. ചെരിവിനോട് ചേർന്ന ഭാഗങ്ങൾ മണൽ കലർന്നതും. താഴ്‌വരകൾ പൊതുവേ കിഴക്കുനിന്നും പടിഞ്ഞാറോട്ട് ചരിഞ്ഞുകിടക്കുന്നു. ഈ പാടങ്ങളിൽ വർഷകാലത്ത് ഉണ്ടാകുന്ന വെള്ളപ്പൊക്കത്തിൽ ധാരാളമായി എക്കൽ കയറിയിരുന്നു. തന്മൂലം ഈ പാടശേഖരങ്ങൾ ഫലഭൂയിഷ്ടങ്ങളായിരുന്നു. എന്നാൽ ഇപ്പോൾ പുഴയിൽ വെള്ളപ്പൊക്കം കുറവായതിനാൽ നെൽപ്പാടങ്ങളിൽ എക്കൽ കയറുന്നില്ല. ഒരുപ്പു കൃഷിനിലങ്ങളായിരുന്നു ഇവയിൽ അധികവും. ലിഫ്റ്റ് ഇറിഗേഷൻ വന്നതോടുകൂടി ഈ പാടശേഖരങ്ങൾ ഇരുപ്പു നിലങ്ങളായി മാറി. വിപുലമായ ഒരു പാടശേഖരം ഈ പഞ്ചായത്തിലുണ്ട്. അവയിൽ പ്രധാന പാടശേഖരങ്ങളുടെ പട്ടിക ചുവടെ ചേർക്കുന്നു.

ശിവലി, അമ്പലപ്പടി, നാച്ചേരിത്താഴം എന്നിവ ഒന്നാം വാർഡിൽ കിടക്കുന്നു. വലുപ്പത്തിൽ കുറവെങ്കിലും മുക്കിരിക്കൽതാഴം, നെല്ലിക്കാപ്പറവ്, പാത്തിയ്ക്കൽ എന്നിവ രണ്ടാം വാർഡിൽ സ്ഥിതി ചെയ്യുന്നു. മൂന്നാം വാർഡിൽ വള്ളൂർ പാടശേഖരം, ഉള്ളപ്പിള്ളി പാടം, കൊക്കോയിൽ പാടശേഖരം, പാഞ്ഞിരിക്കൽ പാടം, മുതവച്ചാൽ പാടശേഖരം എന്നിവയും. പാമ്പുരിച്ചാൽ പാടശേഖരം, ഇളയപ്പാടം, വരണ്ടകൽപ്പാടം എന്നിവ നാലാം വാർഡിലും സ്ഥിതി ചെയ്യുന്നു. കുന്നപ്പിള്ളിച്ചാൽ പാടം, പാടത്തുതാഴം പാടശേഖരം, കുന്നത്തുതാഴം പാടം എന്നിവ അഞ്ചാം വാർഡിൽ സ്ഥിതി ചെയ്യുമ്പോൾ മാമലശ്ശേരി പാടം ആറാം വാർഡിൽ കിടക്കുന്നു. നെട്ടുപ്പാടം, കോഴിച്ചാൽ, കാവുതാഴം, തത്ത



അയ്യങ്കോട് ഗ്രാമപഞ്ചായത്ത്

രാമമംഗലം ഗ്രാമ പഞ്ചായത്ത് പ്രദേശം



അയ്യങ്കോട് ഗ്രാമ പഞ്ചായത്ത്

മോട്ടി ഗ്രാമ പഞ്ചായത്ത്

പാമ്പാക്കുളം ഗ്രാമ പഞ്ചായത്ത്

മേരിക്കുളം ഗ്രാമ പഞ്ചായത്ത്

പിറവം ഗ്രാമ പഞ്ചായത്ത്

അയ്യന്തോട് ഗ്രാമപഞ്ചായത്ത്

രാമമംഗലം ഗ്രാമ പഞ്ചായത്ത്  
പ്രധാന ഭൂമിയിടങ്ങൾ



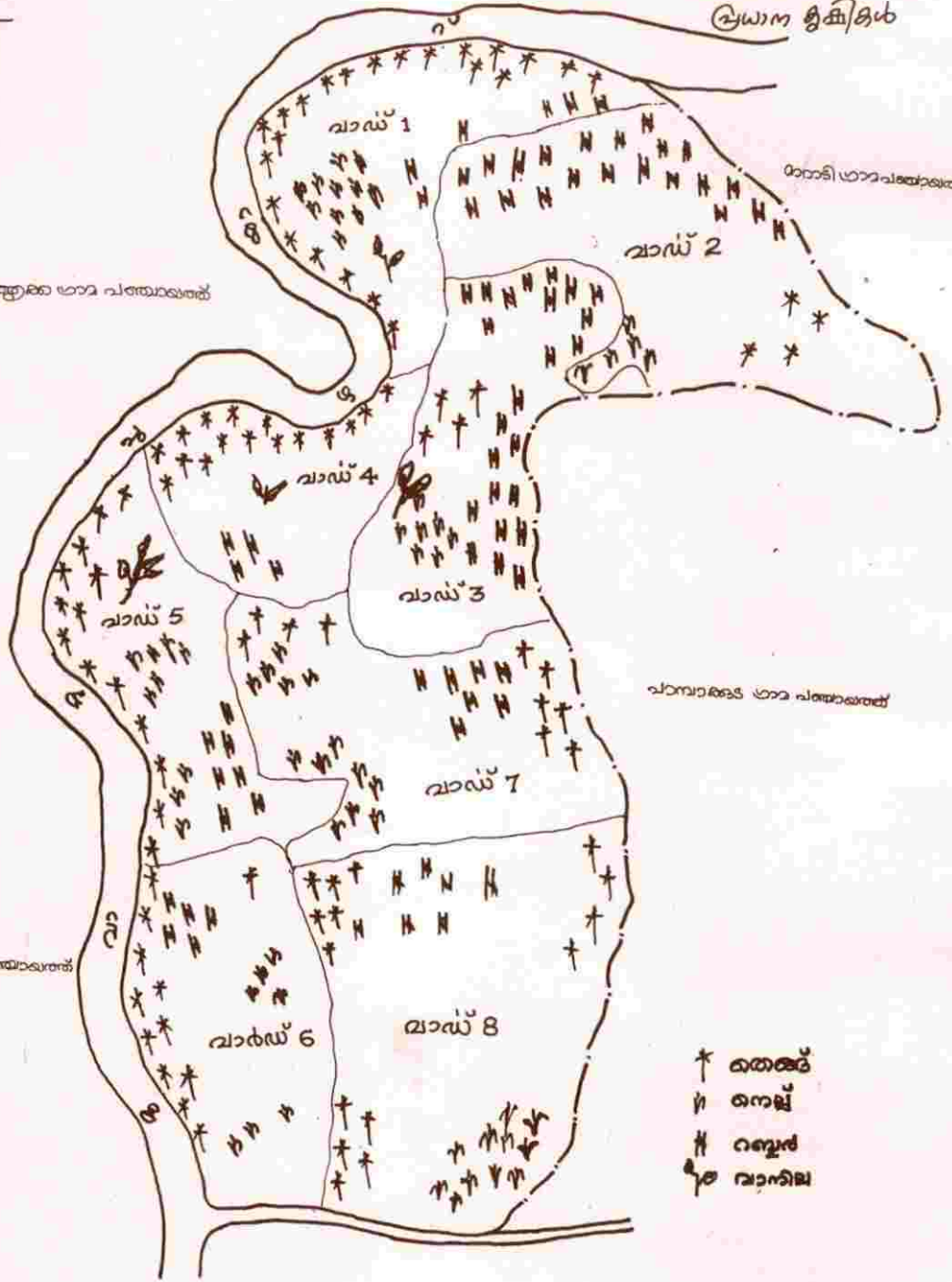
കൃഷ്ണൻ ഗ്രാമ പഞ്ചായത്ത്

മേരിക്കി ഗ്രാമപഞ്ചായത്ത്

പാമ്പാക്കുട ഗ്രാമ പഞ്ചായത്ത്

മേരിക്കി ഗ്രാമ പഞ്ചായത്ത്

ചിറമ്പം ഗ്രാമ പഞ്ചായത്ത്



- ✕ കുത്തൽ
- H നെല്ല്
- N റബ്ബർ
- ⊙ പാറയില

ങ്ങാട്, കുന്നിത്താഴം എന്നീ പാടശേഖരങ്ങൾ ഏഴാം വാർഡിൽ സ്ഥിതി ചെയ്യുന്നവൾ കാർത്തിക പാടം, പതപ്പുണ്ണി എന്നിവ എട്ടാം വാർഡിൽ കിടക്കുന്നു. ലിഫ്റ്റ് ഇറിഗേഷൻ വന്നതോടുകൂടി ഈ പാടശേഖരങ്ങളിൽ പലതിലും വെള്ളക്കെട്ടുണ്ടാകുന്നു. പല ഭാഗങ്ങളും ചതുപ്പുനിലങ്ങളായി മാറിയിട്ടുണ്ട്.

**4. തീരസമതലങ്ങൾ**

പഞ്ചായത്തിന്റെ വടക്കും പടിഞ്ഞാറും അതിരുകളായി മുവാറ്റുപുഴയാറ് ശാന്തഗംഭീരമായി ഒഴുകുന്നു. മുവാറ്റുപുഴ-ഉരമന-പിറവം റോഡിന് ഇരുവശത്തും തെക്കുവടക്കായി ഈ സമതലം കിടക്കുന്നു. ഫലഭൂയിഷ്ഠിയുള്ള പ്രദേശമായതിനാൽ എല്ലാ വിളകളും സമൃദ്ധിയായി വിളയുന്നു. സമതല പ്രദേശത്തിന്റെ വിസ്തൃതി വർദ്ധിപ്പിച്ച് കൊണ്ടുവരുവാൻ നെൽകൃഷിക്കാർ പരിശ്രമിക്കുന്നതു കാണാം. നെൽപ്പാടങ്ങൾ നികത്തിയെടുത്താണ് സമതലത്തിന്റെ വിസ്തൃതി വർദ്ധിപ്പിക്കുന്നത്. തീരസമതലങ്ങളിൽ നെല്ല്, തെങ്ങ്, റബ്ബർ, വാഴ, കൊക്കോ, കൂരുമുളക്, ജാതി എന്നിവ കൃഷി ചെയ്യുന്നു. അപൂർവ്വമായി കാണുന്ന വാനില ഈ ഭാഗത്ത് ധാരാളമായി ഇപ്പോൾ കൃഷി ചെയ്തുവരുന്നു.

**ജനപ്രകൃതി**

അവലംബം : കാനേഷുമാരി 1991

1991 ലെ കാനേഷുമാരി കണക്കുകൾ പ്രകാരം രാമമംഗലം പഞ്ചായത്തിലെ ജനസംഖ്യ 14340 ആണ്. ഇതിൽ 7351 പുരുഷന്മാരും 6989 സ്ത്രീകളുമാകുന്നു. ആകെ 4160 വീടുകളും വീടൊന്നിന് ശരാശരി 3.5 ആളുകളുമാണ്. സംസ്ഥാന ശരാശരി 5.6 ആണ്. പഞ്ചായത്തിലെ ജനസാന്ദ്രത 623 ഉം സംസ്ഥാന ജനസാന്ദ്രത 749 ഉം ആകുന്നു. ജാതിയുടെയും സമുദായത്തിന്റേയും ചേരിതിരിവു കുറഞ്ഞുവരുന്നു. ഇത്തരം ചേരിതിരിവുകൾ ഇന്നില്ല. വാർഡ് തിരിച്ചുള്ള ജനസംഖ്യ കണക്കുകൾ താഴെ

കൊടുക്കുന്നു.

വാർഡ് തലത്തിൽ ജനസംഖ്യ (1991)

| വാർഡ്  | പുരുഷന്മാർ | സ്ത്രീകൾ | ആകെ    |
|--------|------------|----------|--------|
| (i)    | 835        | 766      | 1601   |
| (ii)   | 1002       | 905      | 1907   |
| (iii)  | 1296       | 1234     | 2530   |
| (iv)   | 962        | 947      | 1909   |
| (v)    | 1022       | 957      | 1979   |
| (vi)   | 678        | 663      | 1341   |
| (vii)  | 841        | 827      | 1668   |
| (viii) | 715        | 690      | 1405   |
| ആകെ    | 7351       | 6989     | 14,340 |

**ജലവിഭവങ്ങൾ**

മഴയെ ആശ്രയിച്ചു മാത്രമുള്ള ഒരു കാർഷിക വ്യവസ്ഥയല്ല രാമമംഗലം പഞ്ചായത്തിൽ നിലനില്ക്കുന്നത്. മഴ കൂടുതൽ ലഭിക്കുന്ന കാലങ്ങൾക്ക് വ്യതിയാനം വന്നിട്ടുണ്ട്. ലിഫ്റ്റ് ഇറിഗേഷൻ പ്രവർത്തിക്കുന്നതിനാൽ ഉയർന്ന പ്രദേശങ്ങളൊഴിച്ച് ജലക്ഷാമം അനുഭവപ്പെടുന്നില്ല. വേനൽക്കാലത്ത് കുടിവെള്ളത്തിനുപോലും ക്ഷാമം നേരിടുന്ന പ്രദേശങ്ങൾ പല വാർഡുകളിലുമുണ്ട്.

മുവാറ്റുപുഴയാറും ആറ്റിലേക്ക് ഒഴുകിയെത്തുന്ന ചെറുതോടുകളും ധാരാളം ചാലുകളും കുളങ്ങളും ചേർന്നതാണ് ഇവിടത്തെ ജലസേചനസൗകര്യങ്ങൾ.

**പ്രധാനപ്പെട്ട ചാലുകൾ, തോടുകൾ**

ശിവലിച്ഛാൽ, കൊക്കാച്ചാൽ, തൃക്കാച്ചാൽ, മുതേച്ചാൽ, പാമ്പൂരിച്ചാൽ, കുന്നപ്പിള്ളിച്ഛാൽ, കൊട്ടിക്കച്ചാൽ, പതപ്പുച്ഛാൽ, മാമലശ്ശേരിച്ഛാൽ എന്നിവയാണ് പ്രധാനപ്പെട്ട ചാലുകൾ.

**പ്രധാന കുളങ്ങളും ചിറകളും**

തട്ടാറുകുളം, ശിവലിക്കുളം, വള്ളൂർ

കുളം, പാത്തിക്കൽചിറ, പടിക്കച്ചിറ, മുല്ലയ്ക്കൽകുളം, കോട്ടക്കാത്തകുളം, വളയൻകുളം, തടിവീണകുളം, തുരുത്തിക്കുളം, ചെറക്കടകുന്നൽക്കുളം, തോട്ടാനിക്കുളം, കണിയമ്പുറത്തുകുളം, മാമ്പിളികുളം, തെക്കേലിക്കുളം, കൈതക്കുളം, വെള്ളാങ്കുളം, തൊറങ്ങടക്കുളം, കണ്യാട്ടുകുളം, ഇടശ്ശേരിക്കുളം, കൈപാലക്കാട്ടുചിറ, കല്ലച്ചിറ, മാമലശ്ശേരിച്ചിറ, കുമ്പളത്തുചിറ, കരിവാളത്തുചിറ.

**മുവാറ്റുപുഴയാറിൽ ഒഴുകിച്ചേരുന്ന ചെറുതോടുകൾ**

ഓലിക്കാട്തോട്, പൊന്നുംകുഴിതോട്, ചൊക്ലായിത്താഴംതോട്, മനയ്ക്കത്താഴംതോട്, പാത്തിക്കൽതോട്, പാങ്ങാലിതോട്, പിറപ്പാടംതോട്, ഇളേളപ്പിള്ളിത്തോട്, തോട്ടാനിതോട്, പുത്തോട്ടിതോട്, പുളിക്കാമറ്റത്തിത്തോട്, മുതയിച്ചാൽതോട്, വരണ്ടോമ്പാടത്തുതോട്, പെരുംതോട്, നെട്ടുപ്പാടം കോഴിച്ചാൽത്തോട്, കോഴിച്ചാൽ ചവരംപ്ലാക്കിൽതാഴംതോട്, തണങ്ങാട്ട് തുണ്ണാത്താഴംതോട്, പാടത്തുതാഴം തോട്, പതപ്പുണ്ണകാർത്തികപ്പാടം തോട്, ഐൻതോട്, താറ്റുപാടം മുടക്കിൽ തോട്, മണലിത്തോട്, മാനാടി-മുടക്കിൽതോട്.

**വികസന മേഖലകൾ**

പ്രാഥമിക വികസന മേഖലയിൽ കൃഷി, ജലസേചനം, മൃഗസംരക്ഷണം, മത്സ്യബന്ധനം ഇവയാണ് ഉൾപ്പെടുത്തിയിരിക്കുന്നത്.

ദിതീയ മേഖലയിൽ വ്യവസായം, ഊർജ്ജം, ഗതാഗതം, പാർപ്പിടം ഇവ ഉൾപ്പെടുത്തിയിട്ടുണ്ട്.

തൃതീയ മേഖലയിൽ സേവനരംഗങ്ങളായ ആരോഗ്യം, കുടിവെള്ളം, പരിസരശുചീകരണം, വിദ്യാഭ്യാസം, സംസ്കാരം, പട്ടികവർഗ്ഗ പട്ടികജാതി ക്ഷേമം, വിഭവസമാഹരണം, ധനകാര്യ സ്ഥാപനങ്ങൾ തുടങ്ങിയവയാണ് പ്രധാന പ്രതിപാദ്യം. □

**പ്രാഥമിക മേഖല**

**1. കൃഷി**

ഈ പഞ്ചായത്തിൽ ആകെ 4160 കുടുംബങ്ങളാണുള്ളത്. ഇതിൽ 80 ശതമാനവും കാർഷിക കുടുംബങ്ങളാണ്. എന്നാൽ കൃഷിയെ മാത്രം ആശ്രയിക്കുന്ന കുടുംബങ്ങൾ വർഷം തോറും കുറഞ്ഞുവരുകയാണ്. വർദ്ധിച്ചുവരുന്ന കൃഷിചെലവ്, കർഷകത്തൊഴിലാളികളെ കിട്ടുവാനുള്ള ബുദ്ധിമുട്ട്, ഉൽപ്പന്നങ്ങളുടെ വിലയിടിവും അനിശ്ചിതത്വവും, ഉൾപ്പാദനത്തിലുള്ള മാന്ദ്യം, കഴിഞ്ഞ ഇരുപതുവർഷം കൊണ്ട് കൃഷിഭൂമിയുടെ വിസ്തീർണ്ണത്തിൽ വന്ന 30% കുറവ്, കൃഷിഭൂമി വിഭജിച്ച് ലാഭേകരമായി കൃഷി ചെയ്യുവാൻ കഴിയാത്തവിധം വിസ്തൃതിക്കുറവ് ഇവ കാർഷികരംഗത്തെ തളർത്തിയിട്ടുണ്ട്. നെല്ല്, തെങ്ങ്, റബ്ബർ ഇവയാണ് ഈ ഗ്രാമപഞ്ചായത്തിലെ പ്രധാന കാർഷിക ഇനങ്ങൾ. കടുത്ത പ്രതിസന്ധിയെ നേരിടുന്നത് നെൽക്കൃഷിക്കാരുടെ കേര കർഷകരുമാണ്. വിവിധ കാർഷികരംഗങ്ങളുടെ പ്രശ്നങ്ങളും പരിഹാരമാർഗ്ഗങ്ങളും താഴെ കൊടുക്കുന്നു.

**പച്ചക്കറികൃഷി**

ഒരു വാർഡിൽ ഒരു ദിവസം ശരാശരി 1500/- രൂപയുടെ പച്ചക്കറി വിൽക്കുന്നുണ്ട്.

ഇതിൽ 1200 രൂപയുടെ പച്ചക്കറിയെങ്കിലും അയൽ സംസ്ഥാനങ്ങളിലെ ഉൽപ്പന്നങ്ങളാണ്. വളരെ പരിമിതമായ ഈ നിരക്കു വെച്ചു നോക്കിയാൽപ്പോലും, രാമമാംഗലം ഗ്രാമപഞ്ചായത്തിലെ 8 വാർഡുകളിലും കൂടി ഒരു വർഷം, ലക്ഷക്കണക്കിന് രൂപയുടെ പച്ചക്കറിയാണ് വാങ്ങുന്നത്. ഈ പച്ചക്കറി ഉൽപ്പാദിപ്പിക്കുന്ന അയൽ സംസ്ഥാനങ്ങളേക്കാൾ ഫലഭൂയിഷ്ഠമായ ഭൂമിയും ജലവും വൈദ്യുതിയും നമുക്കുണ്ട്. ലജ്ജാകരമായ ഈ നിലപാട് അപകടകരമാണ്. പച്ചക്കറി ഉൽപ്പാദനം വർദ്ധിപ്പിക്കുവാൻ ഓരോ വാർഡും തിന്വയജ്ഞ പരിപാടി ആസൂത്രണം ചെയ്തേ പറ്റൂ.

**നടപ്പുപദ്ധതി**

1. ഗ്രാമപഞ്ചായത്തും, കൃഷിവേനും സംയോജിച്ച് ഗവൺമെന്റ് ആവിഷ്കരിച്ചിട്ടുള്ള 'പച്ചക്കറി വികസന പദ്ധതി' പഞ്ചായത്തിൽ നടപ്പാക്കണം. കൃഷിക്കാരെയും U. P. ഹൈസ്കൂൾ വിദ്യാർത്ഥികളെയും ഈ പദ്ധതിയിൽ കൊണ്ടുവരണം.
2. 'പച്ചക്കറിവിത്ത് ഉൽപ്പാദനം, വിതരണം' എന്ന പദ്ധതിക്ക് നൂറുശതമാനം കേന്ദ്ര സഹായം ലഭിക്കും. ഈ പദ്ധതി പഞ്ചായത്തുതലത്തിൽ നടപ്പാക്കണം.

**രാമമാംഗലം പഞ്ചായത്തിൽ വിശേഷാൽ പദ്ധതി**

ഉദാഹരണമായി ഓരോ വാർഡിലും പത്ത് കർഷകർക്കെങ്കിലും പച്ചക്കറികൃഷി ചെയ്യുവാൻ സൗജന്യമായി വിത്തും വളവും കൊടുക്കണം. പത്ത് സെന്റ് സ്ഥലമെങ്കിലും കൃഷി ചെയ്തിരിക്കണം. അങ്ങനെ പഞ്ചായത്തുതലത്തിൽ 80 കുടുംബങ്ങളെയും ഈ പദ്ധതിയിന് കീഴിൽ കൊണ്ടുവരണം.

പദ്ധതിയുടെ അടങ്കൽ

|                      |   |           |
|----------------------|---|-----------|
| വിത്തിന് 5 രൂപ x 80  | = | 400 രൂപ   |
| വളത്തിന് 60 രൂപ x 80 | = | 4,800 രൂപ |
| ആകെ                  | = | 5,200 രൂപ |

സെപ്തംബർ മുതൽ മെയ് മാസം വരെ കരഭൂമിയിലും ജൂൺ മുതൽ ആഗസ്റ്റ് വരെ ഉയർന്ന നെൽകൃഷി സ്ഥലങ്ങളിൽ ഇടവിളയായും കൃഷി ചെയ്താൽ പഞ്ചായത്ത് 10,400 രൂപ പദ്ധതിക്കുവേണ്ടി ചെലവാക്കേണ്ടിവരും. മിതമായ നിരക്കിൽ കണക്കാക്കിയാൽപ്പോലും ഒരു പ്ലോട്ടിൽനിന്ന് 250 രൂപയുടെ വിളവ് ലഭിക്കും. ഇങ്ങനെ 40,000 രൂപയുടെ പച്ചക്കറി ഒന്നാം വർഷം തന്നെ 80 കുടുംബങ്ങളിൽ നിന്നുമായി ഉൽപ്പാദിപ്പിക്കാം. നടപ്പുപദ്ധതികളും പഞ്ചായത്ത് പദ്ധതികളും കൂടി ആകുമ്പോൾപ്പോലും സ്വയം പര്യാപ്തത നേടുവാൻ കഴിയുന്നില്ല.

മൂന്ന്പു നെൽകൃഷി ചെയ്യുന്ന നിലങ്ങളിൽ ഒരുപു കൃഷി പച്ചക്കറി തോട്ടങ്ങളായിരിക്കണം. ഭാഗികമായി ജലദുർലഭ്യം അനുഭവപ്പെടുന്ന ഉയർന്ന നെൽവയലുകൾ പച്ചക്കറികൃഷിക്ക് അനുയോജ്യമാണ്. ഇപ്രകാരമുള്ള ആവർത്തനകൃഷിക്ക് ബോണസ്സും വിളമത്സരവും ഏൽപ്പെടുത്തണം. ചെറിയ തോതിലായാൽപ്പോലും ഒരു വീടിന് 'ഒരു അടുക്കളത്തോട്ടം' എന്ന തരം പച്ചക്കറി ക്ഷാമം ഗണ്യമായ തോതിൽ പരിഹരിക്കും. കേരളത്തിലെ ഓരോ പഞ്ചായത്തും ശരാശരി 14 ലക്ഷം മുതൽ 20 ലക്ഷം വരെ വിലയ്ക്ക് പച്ചക്കറി വാങ്ങുന്നുണ്ട്. ഈ ചെലവ് നമ്മുടെ പഞ്ചായത്തിൽ അമ്പതു ശതമാനമായിട്ടെങ്കിലും കുറയ്ക്കുവാൻ പദ്ധതി സഹായിക്കണം.

**നെൽകൃഷി**

ലോകത്തിൽ ആകെ ഉൽപ്പാദിപ്പിക്കുന്ന അരി മാനദണ്ഡമായി എടുത്താൽ ഇന്ത്യയ്ക്ക് രണ്ടാം സ്ഥാനമുണ്ട്. പക്ഷെ ശരാശരി ഹെക്ടർ വിളവിന്റെ കാര്യത്തിൽ ഇന്ത്യ 54-ാമത്തെ സ്ഥാനത്താണ്. ഇതര സംസ്ഥാനങ്ങളേക്കാൾ പിന്നിലാണ് കേരളം. ഈ പഞ്ചായത്തിലെ നെൽകൃഷിയുടെ പ്രതിസന്ധി കേരളത്തിലെ ഇതര പഞ്ചായത്തുകളുടെ പ്രശ്നങ്ങളോട് സമാന സ്വഭാവമുള്ളതാണ്. നെൽകൃഷിക്കു മുടക്കുന്ന തുകയുടെ 80% മുടക്കിയാൽ അത്രയും അരി

കമ്പോളത്തിൽ നിന്ന് വാങ്ങുവാൻ സാധിക്കും.

പ്രധാന പ്രശ്നങ്ങൾ താഴെപ്പറയുന്നവയാണ്.

1. നെൽകൃഷി ചെയ്യുന്ന സ്ഥലം ഈ പഞ്ചായത്തിൽ കഴിഞ്ഞ 10 വർഷം കൊണ്ട് 30% കുറഞ്ഞിട്ടുണ്ട്.
2. പ്രസ്തുത കുറവ് പരിഹരിക്കാൻ പറ്റിയ ഉൽപ്പാദന വർദ്ധനവ് ഉണ്ടായിട്ടില്ല.
3. വർദ്ധിച്ച കൂലിച്ചെലവ്.
4. ആവശ്യത്തിന് കർഷകത്തൊഴിലാളികൾ ലഭ്യമല്ല.
5. ജലസേചന സൗകര്യങ്ങൾ വർദ്ധിച്ചതുകൊണ്ട് കൃഷി വ്യാപകമായി. എന്നാൽ വെള്ളക്കെട്ടുള്ള സ്ഥലങ്ങൾ വർദ്ധിച്ചു.
6. 1992 ആഗസ്റ്റ് ഇരുപത്തിയഞ്ചു മുതൽ യുറിയ ഒഴിച്ചുള്ള വളങ്ങളുടെ വില 3 ഇരട്ടി വർദ്ധിച്ചു.
7. ആവശ്യത്തിന് ജൈവവളങ്ങൾ ലഭ്യമല്ല; ലഭ്യമാക്കാവുന്നിടത്തോളം ശേഖരിക്കാൻ കൃഷിക്കാർ താല്പര്യം കാണിക്കുന്നുമില്ല.
8. കൃഷിവേനുകളുടെ പ്രവർത്തനശൈലി വ്യത്യസ്തമാകണം.
9. നെൽകൃഷി രംഗത്തു പ്രവർത്തിക്കുന്ന പാടശേഖര സമിതികൾ ലക്ഷ്യത്തിൽ എത്തുന്നില്ല.

മേൽക്കാണുന്ന ഒൻപതു ന്യൂനതകളും അനുബന്ധമായ ഇതര ന്യൂനതകളും പരിഹരിക്കേണ്ടതുമാണ്. നിലവിലുള്ള പദ്ധതികളും പഞ്ചായത്തു തലത്തിലുള്ള പദ്ധതികളും ഗ്രാമപഞ്ചായത്തുകളിൽ പ്രകടമാക്കേണ്ട പരാതികൾക്ക് പരിഹാരം കാണുവാൻ പര്യാപ്തമായിരിക്കണം.

**A. നടപ്പു പദ്ധതികൾ**

1. സമഗ്ര ധാന്യവികസന പദ്ധതി  
75 ശതമാനം കേന്ദ്രസഹായത്തോടെ ആവിഷ്കരിച്ചിട്ടുള്ള ഈ പദ്ധതി നെൽകൃഷിയെ സംബന്ധിച്ചാണ്.

സാങ്കേതിക വിദ്യയുടെ ഗുണഫലങ്ങൾ ഫീൽഡ് ഡെമോൺസ്ട്രേഷൻ വഴി കർഷകരിൽ എത്തിക്കുകയും സംയോജിത കീട നിയന്ത്രണത്തിൽ കർഷകർക്ക് പരശീലനം കൊടുക്കുകയുമാണ് ഈ പദ്ധതിയുടെ ഉദ്ദേശം. ഇത് എങ്ങനെ നടപ്പാക്കാം?

1. ഓരോ പാടശേഖരങ്ങളിലും വിവിധ ഭാഗങ്ങളിലായി മൂന്ന് ഡെമോൺസ്ട്രേഷൻ പ്ലോട്ടുകൾ വീതം തെരഞ്ഞെടുക്കണം. ഇവ കഴിയുന്നതും റോഡിനോടോ, പൊതുവഴിയുടെ സമീപത്തോ ആയിരിക്കുന്നത് നല്ലത്. പ്ലോട്ടുകളിൽ ബോർഡ് സ്ഥാപിക്കണം. നെല്ലിന്റെ ഇനം, പ്രയോഗിച്ച വളം കീട പ്രതിരോധത്തിന് എടുത്ത നടപടി, ഇവ വിളവിനെ എങ്ങനെ ബാധിച്ചു എന്ന വിവരങ്ങൾ അച്ചടിച്ച് പ്രസ്തുത പാടശേഖരത്തിലെ കൃഷിക്കാരുടെ ചർച്ചയ്ക്കായി വയ്ക്കണം. കൃഷി ഓഫീസർ ചർച്ചയിൽ സംബന്ധിക്കണം. പാടശേഖരത്തിലെ നെല്ലുൽപ്പാദക സമിതി ആവശ്യമായ എല്ലാ ക്രമീകരണങ്ങളും ചെയ്യണം.
2. ഓരോ വിളയിലും പഞ്ചായത്തിലെ ഏറ്റവും നല്ല ഡെമോൺസ്ട്രേഷൻ പ്ലോട്ടിന്റെ ഉടമസ്ഥന് ഏക്കറിന് 1000 രൂപ നിരക്കിൽ ധനസഹായം കൊടുക്കണം.
3. സംയോജിത രോഗനിയന്ത്രണ പരിപാടിയിൽ സജീവ സഹകരണം കാണിച്ച പഞ്ചായത്തിലെ 30 കർഷകർക്ക് 100 രൂപ വിലയുള്ള ഒരു സസ്യ സംരക്ഷണ കിറ്റ് സൗജന്യമായി കൊടുക്കണം.
4. പ്രസ്തുത 30 കർഷകരും സംയോജിത കീടനിയന്ത്രണ പരിശീലന പരിപാടിയിൽ ഒരു ദിവസത്തെ പരിശീലനത്തിന് വിധേയരായവരായിരിക്കണം. ജൈവകീടനാശിനികളുടെ നിർമ്മാണവും പ്രയോഗവും പരിശീലനത്തിന്റെ ഒരു ഭാഗമായിരിക്കണം.
5. ബ്ലോക്കുതലത്തിൽ, കൂടുതൽ വിളവ് ഉൽപ്പാദിപ്പിക്കുന്ന പഞ്ചായത്തിന്, ഈ



പദ്ധതി പ്രകാരം 25,000 രൂപ ലഭിക്കുന്നതാണ്.

**2. മിനി കിറ്റ് പദ്ധതി**

ഏതെങ്കിലും ഒരു പാടശേഖരത്തിന്റെ ഒരു ഭാഗത്ത് ഈ പദ്ധതി ആദ്യ വർഷം നടപ്പാക്കും. കൃഷി ചെയ്യുണ്ടെന്ന് ഉറപ്പാക്കിയിട്ടുള്ളവർക്ക് ഈ പദ്ധതി കിറ്റായാണ് രണ്ട് രൂപ നിരക്കിൽ കർഷകന് ലഭ്യമാക്കും. തുടർച്ചയായി 2-3 വർഷം ഈ പദ്ധതി ആവർത്തിച്ച് ഫലപ്രദമെന്നു കണ്ടാൽ ഇതര പാടശേഖരങ്ങളിലേക്കും വ്യാപിപ്പിക്കാം. പദ്ധതി നൂറു ശതമാനവും കേന്ദ്രാവിഷ്കൃതമാണ്.

**3. ഗ്രൂപ്പ് ഫാമിങ് പദ്ധതി**

വളം, വിത്ത്, കീടനാശിനികൾ, കളനാശിനികൾ ഇവ ഗ്രൂപ്പ് അടിസ്ഥാനത്തിൽ സമാഹരിച്ച് നിലവിലുള്ള പാടശേഖരങ്ങളിലെ കൃഷി അഭിവൃദ്ധിപ്പെടുത്തുകയും അനുയോജ്യമായ സ്ഥലങ്ങളിലേക്ക് നെൽകൃഷി വ്യാപിപ്പിക്കുകയാണ് പദ്ധതിയുടെ ലക്ഷ്യം. നിലവിലുള്ള പാടശേഖര സമിതികൾ പ്രവർത്തന ക്ഷമമാക്കി, പഞ്ചായത്തു വാർഡുതലത്തിലോ മറ്റോ ഉൾപ്പെടുത്തിക്കൊണ്ട് പ്രവർത്തിക്കണം. ഈ പദ്ധതിയുടെ ഗുണഭോക്താക്കൾ ഗ്രൂപ്പ് ഫാമിംഗ് സമിതികളായിരിക്കും. അഗ്രോ ക്ലിനിക്കുകൾ വഴി വിത്ത്, വളം, കീടനാശിനികൾ, കളനാശിനികൾ, ട്രാക്ടർ, ടില്ലർ, കുറ്റിപ്പമ്പ് ഇവ ലഭ്യമാക്കും. 1,600 ലക്ഷം രൂപ ഈ പദ്ധതിക്ക് നീക്കി വെച്ചിട്ടുണ്ട്. ഈ പദ്ധതിയിൽ ഒരു സമിതി എങ്കിലും ഇപ്രകാരം രൂപവൽക്കരിക്കുവാൻ പഞ്ചായത്തിന് അനുവാദം ലഭിക്കണം.

**4. പ്രധാനമന്ത്രിയുടെ പ്രത്യേക പദ്ധതി പ്രകാരമുള്ള നെൽകൃഷി വികസനം**

ഗ്രൂപ്പ് ഫാമിംഗ് സമിതി വഴിയാണ് ഇത് നടപ്പാക്കേണ്ടത്.

**പദ്ധതിയുടെ ലക്ഷ്യം :**

- ബണ്ട് കെട്ടുക

- ജലസേചന ചാനലുകൾ നിർമ്മിക്കുക
- ജലനിർഗ്ഗമന ചാനലുകൾ നിർമ്മിക്കുക
- പമ്പ്സെറ്റ് സ്ഥാപിക്കുക
- ജലസേചനം നടത്തുക

ഈ പദ്ധതി പ്രകാരം ചെലവുതുകയുടെ 75 ശതമാനം കേന്ദ്രത്തിൽനിന്ന് ലഭിക്കും. മൊത്തം പാടശേഖരത്തിന്റെ വിസ്തൃതി കണക്കാക്കി ഹെക്ടർ ഒന്നിന് 20,000 രൂപ എന്ന തോതിലായിരിക്കും സബ്സിഡി ലഭിക്കുക.

**5. ഉൽപ്പാദന ബോണസ്സ് പദ്ധതി**

നെൽകൃഷി പ്രോത്സാഹിപ്പിക്കുന്നതിന് ഒരുപു വിന് ഹെക്ടർ ഒന്നിന് 250 രൂപ നിരക്കിൽ ഉൽപ്പാദന ബോണസ്സ് ലഭ്യമാക്കും. നെൽകൃഷി ചെയ്യുന്ന എല്ലാ കർഷകരും ഗുണഭോക്താക്കളാണ്. കൃഷിഭവൻ വഴിയായിരിക്കും പദ്ധതി നടപ്പാക്കുക.

**കേരവികസനം**

പതിമൂന്നര കിലോമീറ്റർ നീളത്തിൽ പുഴയുടെ തീരമുള്ള പഞ്ചായത്തായതുകൊണ്ട് കേരകൃഷി ഒരു പ്രധാന കാർഷികരംഗമാണ്. വ്യാപകമായ തെങ്ങുരോഗം വർദ്ധിച്ചുകൊണ്ടിരിക്കുന്ന ഭീഷണിയാണ്. കേരവികസന സമിതികളുടെ രൂപീകരണത്തോടുകൂടി ഒട്ടേറെ പ്രശ്നങ്ങൾ പരിഹരിക്കപ്പെടും എന്ന പ്രതീക്ഷ അനുഭവത്തിൽ കേരകർഷകരെ അസ്വസ്ഥരാക്കുന്നുണ്ട്. കേരവികസനത്തിന് ഇന്ന് നിലവിലുള്ള പദ്ധതികൾ തികച്ചും അപര്യാപ്തമാണ്.

**നടപ്പുപദ്ധതികൾ**

**1. ചെറുകിട കർഷകർക്കുള്ള സംയോജിത കേരകൃഷി**

**ലക്ഷ്യങ്ങൾ :**

- a) രോഗം ബാധിച്ച തെങ്ങുകൾ വെട്ടി മാറ്റുന്നതിന് തെങ്ങൊന്നിന് 200 രൂപ.
- b) രാസവള കിറ്റുകൾ സൗജന്യവിലയ്ക്ക്

വിതരണം ചെയ്യുക.

- c) തെങ്ങോന്നിന് അഞ്ചുരൂപ രാസവള സബ്സിഡിയും മൂന്നുരൂപ സസ്യ സംരക്ഷണ സബ്സിഡിയും.
- d) തെങ്ങിൻതോപ്പുകളിലെ ഇടവിള കൃഷിക്ക് ഹെക്ടർ ഒന്നിന് 200 രൂപ.

നൂറു ശതമാനവും കേന്ദ്രസഹായത്തോടെ നടത്തുന്ന പദ്ധതിയാണിത്.

വെറും കടലാസ് പദ്ധതി മാത്രമായി ഈ ഔദാര്യങ്ങൾ നിലകൊള്ളുന്നു. ഏകദേശം പതിമൂവായിരം തെങ്ങു വെട്ടിമാറ്റേണ്ടതായി ഈ ഗ്രാമപഞ്ചായത്തിലുണ്ട്. ഒന്നുപോലും വെട്ടിമാറ്റാൻ സാധിച്ചിട്ടില്ല. തെങ്ങോന്നിന് ശരാശരി അരക്കിലോ വളം സബ്സിഡി നിരക്കിൽ ലഭിക്കുന്നുണ്ട്. പദ്ധതിയുടെ ഗുണഭോക്താക്കളായ കേരകർഷകരുടെ നേട്ടം ഇതുമാത്രമാണ്. വാട്ടർ ഷെഡ് പദ്ധതിയുടെ പേരിൽ പല സമീപ പഞ്ചായത്തുകളിലെ കേരകർഷകർക്കും ഉദാരമായ ആനുകൂല്യങ്ങൾ ലഭിക്കുന്നുണ്ട്. പദ്ധതി നടപ്പാക്കുവാൻ സത്യാനന്ദപടികൾ ഇനിയെങ്കിലും അവലംബിക്കണം.

**2. സമഗ്ര നാളികേരവികസന പദ്ധതി**

ലക്ഷ്യങ്ങൾ :

- a) ജലസേചനത്തിന് കിണർ കുഴിക്കുവാനും പമ്പുസെറ്റ് വെയ്ക്കുവാനും ചെലവിന്റെ മൂന്നിലൊന്ന് സബ്സിഡി. ചുരുങ്ങിയത് മൂപ്പതുസെറ്റ് സ്ഥലമെങ്കിലും ഉണ്ടായിരിക്കണം. പരമാവധി സഹായം 5,000 രൂപ.
- b) ഫിൽറ്റർ പോയിന്റ് ട്യൂബ് വെൽ നിർമ്മിക്കാൻ 800 രൂപയുടെ ധനസഹായം.
- c) സാമൂഹ്യ ജലസേചന പദ്ധതി. പത്തിലേറെ കർഷകരും അഞ്ച് ഹെക്ടറിൽ കുറയാതെ സ്ഥലവും ഉണ്ടായിരിക്കണം. ഹെക്ടർ ഒന്നിന് 20,000 രൂപ നിരക്കിൽ 85 ശതമാനം സബ്സിഡി.

- d) തെങ്ങുകയറ്റയന്ത്രം വാങ്ങുവാൻ 500 രൂപ സബ്സിഡി.
- e) മരുന്നുതളിയന്ത്രം വാങ്ങുവാൻ 1,000 രൂപ സബ്സിഡി.
- f) ജൈവവളവിത്ത് വാങ്ങുവാൻ കിലോ ഗ്രാമിന് അഞ്ചുരൂപ സബ്സിഡി.
- g) കേരവികസന സമിതികൾക്കും സഹകരണ സംഘങ്ങൾക്കും കൊപ്ര സംസ്കരണ ശാലകൾ നിർമ്മിക്കുവാൻ 25,000 രൂപ സബ്സിഡി.
- h) പട്ടികജാതി/പട്ടികവർഗ്ഗക്കാർക്ക് ജലസേചന കിണർ നിർമ്മിക്കുവാൻ 10,000 രൂപ വരെ സബ്സിഡി.
- i) ഗ്രൂപ്പ് ഇറിഗേഷൻ പദ്ധതി. 10,000 രൂപ വരെ സബ്സിഡി.

പദ്ധതി നടപ്പാക്കുന്നത് ഗ്രാമപഞ്ചായത്തും കേരസമിതിയും സംയുക്തമായി.

പദ്ധതി വിഹിതത്തിന്റെ ലഭ്യതയനുസരിച്ച് എല്ലാ വാർഡുകളിൽനിന്നും ഗുണഭോക്താക്കളെ തിരഞ്ഞെടുക്കാവുന്നതാണ്.

**3. T x D തെങ്ങിൻ തൈകളുടെ ഉൽപ്പാദനവും വിതരണവും**

ഈ പദ്ധതി പ്രകാരം സർക്കാർ നിശ്ചയിക്കുന്ന വിലയ്ക്ക് തെങ്ങിൻ തൈകൾ ലഭ്യമാക്കും.

**4. 'ഗുണമേന്മയുള്ള തെങ്ങിൻ തൈകളുടെ ഉൽപ്പാദനവും വിതരണവും'**

ഇതിൻപ്രകാരം തെങ്ങിൻ തൈ നേഴ്സറി സ്ഥാപിക്കേണ്ടത് ഗവൺമെന്റ് ഫാമു കളിലാണ്.

**ഇതരപദ്ധതികൾ :** കേരഫെഡ്, കോക്കനട്ട് ഡെവലപ്പ്മെന്റ് ബോർഡ്, കൃഷി വകുപ്പ് എന്നീ മൂന്ന് പ്രസ്ഥാനങ്ങളാണ് കേരകൃഷി വികസന രംഗത്ത് പ്രവർത്തിക്കുന്നത്. ഉദാഹരണമായി കൊപ്ര സംഭരണവും വെളിച്ചെണ്ണ നിർമ്മാണവും കേരഫെഡ് കൈ

കാര്യം ചെയ്യുന്നു. പുതിയ തെങ്ങിൻ തൈകൾ വെയ്ക്കുന്നതിന് ഡെവലപ്മെന്റ് ബോർഡ് ധനസഹായം ചെയ്യുന്നു. ഇതൊരു ബഹുജാലക സംവിധാനമാണ് (Multi-window system). പ്രവർത്തനങ്ങൾക്ക് ഐക്യപ്യമില്ല. റബർ ഉൽപ്പാദനത്തിൽ ഇന്ത്യ ഒന്നാം സ്ഥാനത്ത് എത്തുവാൻ കാരണം റബർ ബോർഡ് മാത്രം ഈ രംഗത്ത് പ്രവർത്തിക്കുന്നതുകൊണ്ടാണ്. റബർ കൃഷിയിൽ ഏക ജാലകസംവിധാനം (Single-window system) വിജയപ്രദമായിട്ടുണ്ട്. ഈ സാഹചര്യത്തിൽ കേരവികസന രംഗത്ത് പുതിയ ആസൂത്രണങ്ങൾ പഞ്ചായത്തുതലത്തിൽ ആവിഷ്കരിക്കേണ്ടതില്ല.

**ഔഷധസസ്യകൃഷി**

നടപ്പുപദ്ധതിയിൽ തിപ്പലി, കച്ചോലം, ചിറ്റിലോടകം, നീല അമരി, കുറുന്തോട്ടി മുതലായവ ഉൾപ്പെടും. എറണാകുളം ജില്ലയെ ഈ പദ്ധതിയിൽ ഉൾപ്പെടുത്തിയിട്ടില്ല. വർദ്ധിച്ചുവരുന്ന ആവശ്യം മൂലം ആദായകരമായി ചെയ്യാവുന്ന കൃഷിയാണിത്. പഞ്ചായത്ത് വികസന പദ്ധതിയിൽ ഇവയുടെ കൃഷി പ്രോത്സാഹിപ്പിക്കുന്നതിന് മാർഗ്ഗനിർദ്ദേശങ്ങൾ ഉണ്ടാകേണ്ടതാണ്.

**വെറ്റിലക്കൊടി വികസന പദ്ധതി**

ഇത് നടപ്പുപദ്ധതിയിൽ ഉൾപ്പെട്ടതാണ്. നൂറുശതമാനം കേന്ദ്ര സഹായത്തോടെ നടപ്പാക്കുന്ന ഈ പദ്ധതി സാമ്പത്തിക സഹായത്തിന് അർഹതപ്പെട്ടതാണ്.

ലഭിക്കുന്ന സഹായങ്ങൾ :-

- a) മാതൃകാ കൃഷിത്തോട്ടത്തിന് 500 രൂപ ധനസഹായം.
- b) കുഴൽക്കിണർ സ്ഥാപിക്കാൻ 15,00 രൂപ.
- c) കുറ്റിപമ്പ് വാങ്ങാൻ 500 രൂപ.
- d) വള്ളി പടർത്തുന്നതിന് 750 രൂപയുടെ ധനസഹായം.

**കൊക്കൊകൃഷി**

ഇത് നടപ്പുപദ്ധതിയിൽ ഉൾപ്പെടും.

ധനസഹായം :-

- a) ജലസേചനത്തിന് 25% നിരക്കിൽ പരമാവധി 4,000 രൂപ
- b) കിണർ 2,500 രൂപ
- c) പമ്പുസെറ്റ് 1,500 രൂപ
- d) മാതൃകാത്തോട്ടത്തിന് 1-ാം വർഷം 700 രൂപ. രണ്ടാം വർഷം 300 രൂപ.
- e) പഴയ തോട്ടങ്ങളുടെ പുനരുദ്ധാരണത്തിന് ആദ്യവർഷം 2,000 രൂപ. രണ്ടാം വർഷം 1,000 രൂപ.

പഞ്ചായത്തുതലത്തിൽ വികസന പദ്ധതി ആവശ്യമില്ല. എന്നാൽ നടപ്പുപദ്ധതിയുടെ ഗുണഭോക്താക്കളായി മുപ്പത് കുർഷകരെയെങ്കിലും ഉൾപ്പെടുത്തുവാൻ നടപടിയെടുക്കണം. മൂന്നാം വർഷം മുതൽ വിളവുതരുന്ന കൃഷിയായതുകൊണ്ട് തെങ്ങിൻതോട്ടുകളിൽ ഇടവിളയായി കൃഷി ചെയ്യാം.

**കുരുമുളക്**

'കുരുത്തപൊന്ന്' എന്ന് വിശേഷിപ്പിക്കുന്ന കുരുമുളകിന്റെ കലവറയായിരുന്നു കേരളം. വിദേശികളെ ഇങ്ങോട്ട് ആകർഷിച്ചത് കുരുമുളകായിരുന്നു. നാണ്യവിളകളിൽ കുരുമുളകിന്റെ സ്ഥാനം അദിതീയമാണ്. വിവിധ കാരണങ്ങളാൽ കൃഷി അധോക്രിയിലാണ്. കുരുമുളക് കൃഷി പുനരുദ്ധാരണത്തിനായി താഴെ കാണുന്ന നടപ്പുപദ്ധതികൾ പഞ്ചായത്തിൽ നടപ്പാക്കണം.

**നടപ്പുപദ്ധതികൾ - 1**

'കുരുമുളക് വികസന പദ്ധതി' എന്നാണ് പദ്ധതിയുടെ പേര്. നൂറുശതമാനം കേന്ദ്ര സഹായത്തോടെയാണ് പദ്ധതിയുടെ നടത്തിപ്പ്.

ലക്ഷ്യങ്ങൾ :

- a) പഞ്ചായത്തുകളിൽ സൗജന്യമായി കുരുമുളക് വള്ളികൾ വിതരണം ചെയ്യുക.
- b) ഒരു ഹെക്ടർ കൃഷി ചെയ്യുവാൻ താഴെ പറയുന്ന തോതിൽ ധനസഹായം മൂന്നു

വർഷത്തേക്ക് ലഭ്യമാകും. 1-ാം വർഷം ഒരു ഹെക്ടറിന് 5,000 രൂപ 2-ാം വർഷം 3,000 രൂപ, 3-ാം വർഷം 2,000 രൂപ.

1,500 ലക്ഷം രൂപ അടങ്കൽ തുകയുള്ള ഈ കേന്ദ്രപദ്ധതിയിൽ ഈ പഞ്ചായത്തിനെ ഉൾപ്പെടുത്താൻ നടപടി എടുക്കണം.

**നടപ്പുപദ്ധതി - 2**

സുഗന്ധവിള വികസന പദ്ധതി എന്ന പേരിൽ സംസ്ഥാന സർക്കാർ ആവിഷ്കരിച്ച പദ്ധതിയാണിത്.

ലക്ഷ്യം :

- a) സൗജന്യമായി കുരുമുളക് വള്ളികൾ വിതരണം ചെയ്യുക.
- b) പുനരുദ്ധാരണ പരിപാടികൾ നിലവിലുള്ള തോട്ടങ്ങൾക്ക് മൂന്നാം വർഷം ഒരു ഹെക്ടറിന് 1,500 രൂപ ധനസഹായം ലഭിക്കും.

**നടപ്പുപദ്ധതി - 3**

മുകളിൽ വിവരിച്ച രണ്ടാം പദ്ധതിയുടെ ഭാഗമാണിത്. എറണാകുളം ജില്ല ഈ പദ്ധതിയിൻ കീഴിൽ വരും. ശാസ്ത്രീയമായി തോട്ടം സംരക്ഷിക്കുന്ന കർഷകന് ഹെക്ടർ ഒന്നിന് 1,500 രൂപയുടെ സബ്സിഡിക്ക് അർഹതയുണ്ട്.

**നടപ്പുപദ്ധതി - 4**

ഇതും മുൻ വിവരിച്ച രണ്ടാം നടപ്പുപദ്ധതിയുടെ ഭാഗമാണ്. ലക്ഷ്യം കുരുമുളക് കൃഷി വ്യാപിപ്പിക്കുകയാണ്. മൂന്നുവർഷത്തേക്ക് തോട്ട സംരക്ഷണത്തിന് യഥാക്രമം 3,500 രൂപ, 1,300 രൂപ, 1,000 രൂപ എന്ന തോതിൽ സബ്സിഡി ലഭ്യമാണ്. 1,500 ലക്ഷം രൂപ നടപ്പുവർഷത്തേക്ക് വകയിരുത്തിയിട്ടുള്ള ഈ പദ്ധതി പഞ്ചായത്തിന് ലഭ്യമാക്കണം.

**നടപ്പുപദ്ധതി - 5**

സുഗന്ധവിള വികസന പദ്ധതിയുടെ

മറ്റൊരു ഭാഗമാണിത്.

ലക്ഷ്യം :

അമ്പത് താങ്ങുമരങ്ങളിൽ, മൂന്നിയ ഇനം കുരുമുളകുവള്ളികൾ വെച്ചുപിടിപ്പിച്ച് മാതൃകാ കൃഷിത്തോട്ടം ഉണ്ടാക്കുക.

ചെലവിന്റെ 50 ശതമാനം സബ്സിഡിയാണ്.

മൂന്നുവർഷങ്ങളിലേക്ക് യഥാക്രമം 225 രൂപ, 140 രൂപ, 100 രൂപ എന്നീ നിരക്കിൽ സഹായധനം ലഭിക്കും.

**നോട്ട് :-** പഞ്ചായത്തിൽ ഇപ്പോൾ നിലവിലുള്ള പദ്ധതിയാണിത്. അടുത്ത അഞ്ച് വർഷം കൊണ്ട് 300 കർഷകരെയെങ്കിലും ഈ പദ്ധതിയിൽ കൊണ്ടുവരണം.

പഞ്ചായത്തുതല കുരുമുളക് വികസന സമിതി ഇപ്പോൾ നിലവിലില്ല. ഈ സമിതിയെ പുനരുദ്ധരിച്ചോ, അഥവാ പുതിയ സമിതി സംഘടിപ്പിച്ചോ കുരുമുളക് വികസന പദ്ധതികൾ പ്രായോഗികമാക്കുന്നത് സാമ്പത്തിക രംഗത്ത് അത്ഭുതങ്ങൾ സൃഷ്ടിക്കും. അടിയന്തിര പ്രാധാന്യം അർഹിക്കുന്ന കാർഷികരംഗമാണിത്.

**ഇഞ്ചി, മഞ്ഞൾ, മുളക്, ജാതി, കറുകപ്പട്ട, വാതില**

ഈ അഞ്ചിനം സുഗന്ധവ്യഞ്ജന കൃഷി കൾക്കും കേന്ദ്രാവിഷ്കരണ പദ്ധതികൾ നടപ്പിലുണ്ട്. എന്നാൽ ഇതിന്റെ ഗുണഭോക്താക്കളുടെ എണ്ണം നമ്മുടെ പഞ്ചായത്തിൽ താരതമ്യേന കുറവാണ്.

ഇഞ്ചി

- a) ഇരുപത്തിയഞ്ച് സെന്റ് സ്ഥലത്ത് പ്രദർശനത്തോട്ടം തയ്യാർ ചെയ്ത്, വിത്ത് ഇരട്ടിപ്പിക്കുന്ന കർഷകർക്ക് 1,200 രൂപയുടെ സബ്സിഡി ലഭ്യമാണ്. ഉൽപ്പാദിപ്പിക്കുന്ന വിത്ത് കൃഷിഭവനിൽനിന്നും വിലനൽകി എടുക്കും.

- b) സസ്യസംരക്ഷണം നടത്തുന്നതിന് ഹെക്ടറിന് പരമാവധി 1,000 രൂപയുടെ

സബ്സിഡി.

c) 5 കിലോ ഇഞ്ചി വിത്തും കീടനാശിനിയും പകുതി വിലയ്ക്ക് കൃഷിഭവൻ വഴി ലഭ്യമാകും.

പഞ്ചായത്തുതലത്തിൽ 100 കർഷകരെ എങ്കിലും ഈ പദ്ധതിയിൻ കീഴിൽ കൊണ്ടുവരാൻ പരിപാടി ആസൂത്രണം ചെയ്യണം.

**മത്തൾ**

25 സെന്റ് സ്ഥലത്ത് മാതൃകാതോട്ടം സ്ഥാപിച്ച്, വിത്തുവിതരണം നടത്തുന്ന കർഷകന് 825 രൂപയിൽ അധികരിക്കാത്ത സബ്സിഡിക്ക് അർഹതയുണ്ട്.

പഞ്ചായത്തുതലത്തിൽ 100 കർഷകരെ യെങ്കിലും പദ്ധതിയിൽ ഉൾപ്പെടുത്തേണ്ടതാണ്.

**മുളക്**

25 സെന്റ് സ്ഥലത്ത് മാതൃകാത്തോട്ടം സ്ഥാപിക്കുന്നതിന് മൊത്തം വേണ്ടിവരുന്ന ചെലവിന്റെ അമ്പതു ശതമാനം സബ്സിഡിയായി ലഭിക്കും. പരമാവധി ലഭിക്കാവുന്ന സബ്സിഡി 700 രൂപയാണ്.

**ജാതി, ഗ്രാമ്പൂ, കറുവപ്പട്ട**

ഈ പഞ്ചായത്തിൽ ജാതി കൃഷി വ്യാപിപ്പിക്കേണ്ടതില്ല. ഇത് ഒരു ഇടവിളയാണെങ്കിലും 5 വർഷത്തിനുശേഷം മുഖ്യവിളയായി രൂപാന്തരപ്പെട്ട് മറ്റ് കൃഷികൾക്ക് സ്ഥലലഭ്യത ഇല്ലാതെ വരും. അന്തർദേശീയ വിപണിയുമായി മത്സരിക്കുവാൻ ജാതി കൃഷിക്കാർക്ക് ഇന്ന് സാധ്യമല്ല. സിലോൺ മുതലായ സ്ഥലങ്ങളിൽനിന്ന് അനധികൃതമായി ഇറക്കുമതി ചെയ്യുന്ന ജാതിക്ക ഉത്തരേന്ത്യൻ വിപണികളിൽ ആധിപത്യം ഉറപ്പിച്ചിരിക്കുകയാണ്. ഇറക്കുമതിയിൽ കർശനനിയന്ത്രണം ഏർപ്പെടുത്തിയ 1984, 1985 വർഷങ്ങൾ മാത്രമാണ് ജാതി കൃഷിക്കാർക്ക് അല്പമെങ്കിലും ആശ്വാസം നൽകിയത്.

നൂറുശതമാനം കേന്ദ്രസഹായത്തോടെ 1,500 ലക്ഷം രൂപ വകയിരുത്തിയിട്ടുള്ള

മാതൃകാ കൃഷിത്തോട്ട പരിശീലന പരിപാടി നിലവിലുണ്ട്. അഞ്ചുവർഷം നീണ്ടുനില്ക്കുന്ന ഈ പരിപാടിയിലെ സഹായധനം താഴെക്കാണുന്ന പ്രകാരം മെച്ചപ്പെടുത്തിയിട്ടുണ്ട്.

| വർഷം | സബ്സിഡി നിരക്ക് | തുക     |
|------|-----------------|---------|
| 1    | 33%             | 400 രൂപ |
| 2    | 25%             | 170 രൂപ |
| 3    | 20%             | 150 രൂപ |
| 4    | 20%             | 150 രൂപ |
| 5    | 20%             | 150 രൂപ |

കൂടാതെ കുറ്റിപമ്പ് വാങ്ങുന്നതിന് 750 രൂപയുടെ പരമാവധി സബ്സിഡിയും സൗജന്യ നിരക്കിൽ തൈകളും കൃഷിഭവൻ വഴി ലഭ്യമാണ്.

**കമുക**

ഈ പഞ്ചായത്തിലെ നദീതട പ്രദേശങ്ങൾ കാൽ നൂറ്റാണ്ട് മുമ്പുവരെ വിജയകരമായി കമുക കൃഷി ചെയ്തിരുന്ന പ്രദേശങ്ങളായിരുന്നു. ഉൾപ്രദേശങ്ങളിലും കൃഷി വ്യാപൃതമായിരുന്നു. അടക്കയുടെ വിലക്കുറവും രോഗബാധയും മൂലം കമുക കൃഷി 25 ശതമാനമായി കുറഞ്ഞു. എന്നാൽ ഇപ്പോൾ വിപണി താരതമ്യേന സജീവമാണ്. ലഭ്യമായ സ്ഥലങ്ങളിൽ തെങ്ങിൻ തോട്ടങ്ങളിലെ ഇടവിളയായും അല്ലാതെയും കമുക കൃഷി പഞ്ചായത്തുകളിൽ പുനഃരൂദ്ധരിക്കേണ്ടതാണ്. ഇതിനായി നടപ്പുപദ്ധതികളെ ആശ്രയിക്കാം.

**നടപ്പുപദ്ധതി**

നൂറുശതമാനം കേന്ദ്രസഹായത്തോടെ നടപ്പാക്കുന്ന 'കമുക വികസന പദ്ധതി' ശാസ്ത്രീയ കമുകകൃഷി പ്രോത്സാഹിപ്പിച്ച്, ഉൽപ്പാദനം വർദ്ധിപ്പിക്കുന്നതിന് ലക്ഷ്യമിട്ടിട്ടുള്ളതാണ്. താഴെ പറയുന്ന സഹായങ്ങൾ പദ്ധതിയിൽ വിഭാവനം ചെയ്യുന്നു.

a) രോഗപ്രതിരോധ മരുന്നുകളിൽ ഹെക്ടർ

പ്രതി 400 രൂപ സബ്സിഡി.

- b) റോക്കർ സ്പെയർ വാങ്ങുവാൻ 900 രൂപ സബ്സിഡി.
- c) കേടുവന്ന കമുകൂകൾ വെട്ടിമാറ്റാൻ മരമൊന്നിന് 100 രൂപ.
- d) ജലസേചനത്തിന് കിണർ കുഴിക്കുവാൻ 2,500 രൂപ സബ്സിഡി.
- e) പമ്പുസെറ്റ് വെയ്ക്കുവാൻ 1,500 രൂപ സബ്സിഡി.

ഒൻപതാം പഞ്ചവത്സര പദ്ധതിക്കാലത്ത് ഇരുപത്തിയഞ്ച് ഹെക്ടർ സ്ഥലത്തെങ്കിലും കമുകൂകൃഷി ആരംഭിക്കുവാൻ പദ്ധതി ആസൂത്രണം ചെയ്യേണ്ടതാണ്. എറണാകുളം ജില്ല പദ്ധതിയുടെ പരിധിയിൽ വരുന്ന പ്രദേശമാണ്.

**വാനില**

1991 ൽ കേരളത്തിലാദ്യമായി വാനില കൃഷി ആരംഭിച്ചത് രാമമംഗലം ഗ്രാമപഞ്ചായത്തിലാണ്. അഖില കേരള അടിസ്ഥാനത്തിൽ All Kerala Association for Vanilla Cultivation and Marketing എന്ന കർഷകരുടെ രജിസ്റ്റർ ചെയ്ത സംഘടനയുടെ ആസ്ഥാനവും രാമമംഗലത്താണ്. നമ്മുടെ തെങ്ങിൻതോപ്പുകളിലും കമുകിൻ തോപ്പുകളിലും വാനില ഇടവിളയായി കൃഷി ചെയ്യാം. വിളപരിപാലനം സ്ത്രീകൾക്കും കുട്ടികൾക്കും കൂടി ചെയ്യാവുന്ന പ്രക്രിയയാണ്. അതിനാൽ കുലിച്ചെലവ് ഉണ്ടാകുന്നില്ല. വളം ചെയ്യുവാനും പണച്ചെലവില്ല. സ്പൈസസ് ബോർഡിന്റെ ധനസഹായത്തോടെയും അല്ലാതെയും കൃഷി ചെയ്യാം. 20 സെന്റ് സ്ഥലത്ത് 150 വള്ളികൾ വളർത്തിയാൽ പ്രതിവർഷം 40,000 രൂപ ആദായം പ്രതീക്ഷിക്കാം. പ്രാരംഭദശയിൽ ആകർഷകമായ വിപണി കണ്ടുപിടിക്കാൻ കുറെ ബുദ്ധിമുട്ടുകൾ ഉണ്ടാകാം. രാമമംഗലത്തെ വാനിലത്തോട്ടങ്ങൾ കാണുവാൻ സിക്കിമിൽനിന്ന് ഗവൺമെന്റ് അടുത്തകാലത്ത് പഠനസംഘത്തെ നിയോഗിക്കുകയുണ്ടായി.

ആദായകരമായ വാനില കൃഷി നമ്മുടെ പഞ്ചായത്തിലെ മിക്ക വാർഡുകളിലും ആരംഭിച്ചിട്ടുണ്ട്. ഒൻപതാം പഞ്ചവത്സര പദ്ധതിക്കാലത്ത് മൂന്നു കർഷകരെ എങ്കിലും ഈ ആധുനിക കൃഷി രംഗത്തേക്ക് കൊണ്ടുവരുന്നതിന് പദ്ധതി ആസൂത്രണം ചെയ്യേണ്ടതാണ്.

**ഓർക്കിഡ്, മൂല്യ, കൂൺ കൃഷി**

കൃഷിഭവന്റെ സാങ്കേതിക സഹായത്തോടെ ആദായകരമായി നടത്താവുന്ന കൃഷികളാണിവ. ഒരു നല്ല ആന്തൂറിയം പൂവിന് 35 രൂപ വരെ വിലയുണ്ട്. പഞ്ചായത്ത് അടിസ്ഥാനത്തിൽ 20 കൃഷിക്കാർക്കെങ്കിലും കൂൺ വളർത്തൽ പരിശീലനം കൊടുക്കണം.

**പാടശേഖര സമിതികൾ :** ഒരു പാടശേഖരം മുഴുവൻ ഒരു സമിതിയുടെ കീഴിൽ വന്നാൽ മാത്രമേ സമഗ്രമായ നെൽകൃഷി പദ്ധതികൾ ആവിഷ്കരിക്കാൻ സാധിക്കുകയുള്ളൂ. 100 മുതൽ 200 വരെ ഏക്കർ നെൽകൃഷി ഒരു സമിതിയുടെ പരിധിയിൽ വരണം. നമ്മുടെ പാടശേഖരങ്ങളെ തുണ്ടുകളായി മുറിച്ചു പ്രത്യേക സമിതികൾ രൂപീകരിച്ചാണ് ഇത് പ്രവർത്തിക്കുന്നത്. നെൽകൃഷിക്കാർക്കുള്ള സബ്സിഡി വിതരണത്തിൽ മാത്രമാണ് സമിതികളിൽ അധികവും ശ്രദ്ധിക്കുന്നത്. ഏതാനും വ്യക്തികളുടെ കയ്യിൽ ഒതുങ്ങുന്നവിധം പല സമിതികളും നിർമ്മിച്ചുവരുകയുണ്ട്. ഇവയുടെ പുനഃസംഘടനയ്ക്കായി മാർഗ്ഗരേഖകളുണ്ടാക്കി പദ്ധതികൾ പ്രായോഗികമാക്കുവാനുള്ള സന്നദ്ധ സംഘടനകളാക്കി മാറ്റുന്നതിന് കർമ്മപരിപാടികൾ ആസൂത്രണം ചെയ്യേണ്ടതാണ്.

**കൃഷിഭവൻ :** എല്ലാ ഗ്രാമസഭകളിലും കൃഷിഭവന്റെ സേവനം പര്യാപ്തമല്ല എന്നാണ് പൊതു ആക്ഷേപം. സബ്സിഡി വിതരണവും നടീൽ വസ്തുവിതരണവും തന്നെ ഭാരിച്ച ജോലിയാണ്. ഈ കൃത്യനിർവഹണത്തിനിടയിൽ സാങ്കേതിക രംഗത്ത് ശ്രദ്ധിക്കുവാൻ ഒരു കൃഷി ഓഫീസർക്കും സാദ്ധ്യ

മല്ല. അതുകൊണ്ട് മെച്ചപ്പെട്ട പ്രവർത്തനം ലഭ്യമാക്കാൻ കർമ്മപദ്ധതികൾ ആവിഷ്കരിക്കണം.

പ്രാദേശികമായ ആവശ്യം കണക്കാക്കാതെ മേൽതട്ടുകളിൽനിന്ന് നടീൽവസ്തുക്കളും വിത്തുകളും കൃഷിഭവനിൽ എത്തിച്ച് അവ വിറ്റഴിക്കേണ്ട ചുമതല ഉദ്യോഗസ്ഥന്മാരെ ഏൽപ്പിക്കുന്ന പ്രവണത അവസാനിപ്പിക്കണം.

കഴിഞ്ഞ മൂന്ന് വർഷം കൊണ്ട് 4227 ജാതിത്തൈകൾ കൃഷിഭവൻ വഴി സൗജന്യ വിതരണം നടത്തി ഒരു തൈക്ക് 15 രൂപയെങ്കിലും ഡിപ്പാർട്ടുമെന്റ് നേഴ്സറികൾക്ക് വില കൊടുത്തുകാണും. ട്രാൻസ്പോർട്ടിംഗ് ചാർജ്ജുകൾപ്പടെ 65,000 രൂപ ഈ വിധത്തിൽ ചെലവഴിച്ചിട്ടുണ്ട്. സൗജന്യമായോ നാമമാത്രമായ വിലയ്ക്കോ ഈ പഞ്ചായത്തിൽത്തന്നെ ജാതിത്തൈകൾ ലഭ്യമാകും. ഈ തരത്തിലുള്ള ചെലവ് നീതീകരിക്കുവാൻ കഴിയുകയില്ല. ഇക്കഴിഞ്ഞ 3 വർഷക്കാലം കൊണ്ട് 1404 കിലോ പയറുവിത്ത് സബ്സിഡി നിരക്കിൽ സ്ഥലം കൃഷിഭവൻ വഴി വിതരണം ചെയ്തു. കാർഷിക ആനുകൂല്യങ്ങൾ ലഭ്യമാക്കാൻ വരുന്ന കൃഷിക്കാരെക്കൊണ്ട് ഇത് വാങ്ങിപ്പിക്കേണ്ട അസുഖകരമായ ചുമതല ഉദ്യോഗസ്ഥന്മാർ ഏറ്റെടുക്കാൻ നിർബന്ധിതരാകുന്നു.

ഓരോ കൃഷിഭവനും കർഷകരുടെ ആവശ്യം മുൻനിർത്തി ആവശ്യപ്പെടുന്ന നടീൽവസ്തു മാത്രം ഡിപ്പാർട്ടുമെന്റിൽനിന്ന് ലഭിക്കത്തക്ക ക്രമീകരണം ഉണ്ടാകണം. ഇങ്ങനെ പാഴ്ചെലവ് തടയേണ്ടതാണ്.

നടീൽവസ്തുക്കളുടെ വിതരണം ആവശ്യാധിഷ്ഠിതമായിരിക്കണം. പിന്നോക്ക വിഭാഗങ്ങളെ സഹായിക്കാൻ വിതരണം ചെയ്യുന്ന തൈങ്ങിൻതൈകൾ മുതലായ നടീൽവസ്തുക്കൾ ആവശ്യാധിഷ്ഠിതമല്ല. ഇതിനു ചെലവാക്കുന്ന തുക പിന്നോക്ക വിഭാഗക്കാർക്ക് പ്രയോജനം ചെയ്യുന്ന മറ്റ് പരിപാ

ടികൾക്കായി ചെലവാക്കണം. ഗ്രാമപഞ്ചായത്ത് ഇതിനായി നയപരിപാടികൾ ആവിഷ്കരിക്കണം.

**കാർഷികരംഗത്തെ യന്ത്രവൽക്കരണം**

കാർഷികരംഗത്തെ ചെലവ് കുറയ്ക്കാൻ യന്ത്രവൽക്കരണം ഒട്ടേറെ സഹായിക്കും. ഗ്രൂപ്പ് ഫാമിംഗ് സമിതികൾക്ക് ട്രാക്ടർ, ടില്ലർ, സ്പ്രെയർ, മെതിയന്ത്രം മുതലായവ വാങ്ങുന്നതിന് നടപ്പുപദ്ധതി നിലവിലുണ്ട്. 50 ശതമാനം സബ്സിഡിയും ലഭ്യമാണ്. സബ്സിഡി കിഴിച്ചുള്ള തുക സമാഹരിക്കുവാൻ ഒരു കാർഷിക സമിതിക്കും സാമ്പത്തികശേഷി ഇല്ല എന്നതാണ് വസ്തുത. ഈ പ്രതിസന്ധി തരണം ചെയ്യുന്നതിന് ഉദാരമായ വ്യവസ്ഥകൾ ഉൾക്കൊള്ളിച്ചുകൊണ്ട് പദ്ധതികൾ തയ്യാറാക്കണം. അല്ലാത്തപക്ഷം സമീപകാലത്തൊന്നും യന്ത്രവൽക്കരണം നടപ്പാകുകയില്ല.

രാമമംഗലം പഞ്ചായത്തിലെ സുഗന്ധവിലകൾ പരിപോഷിപ്പിക്കുന്നതിനായി പഞ്ചായത്തിന്റെ കേന്ദ്രഭാഗത്ത് സ്പെയിസസ് ബോർഡിന്റെ ഒരു സബ് ഓഫീസ് പ്രവർത്തനം ആരംഭിക്കണം.

**3.1 ഭൂമി സംബന്ധിച്ച വിവരങ്ങൾ**

| ഇനം                    | വിസ്തീർണ്ണം (ഹെക്ടർ) |
|------------------------|----------------------|
| നിലം                   | 312.00               |
| പുരയിടം                | 1925.50              |
| പുറമ്പോക്ക്            | 146.98               |
| കൃഷിയോഗ്യതരിൾ          | 52.50                |
| കൃഷിയോഗ്യമല്ലാത്ത തരിൾ | 5.30                 |
| <b>ആകെ</b>             | <b>2442.28</b>       |

**വിളവിൽ തീർണ്ണവും ഉല്പാദനവും**

| വിള                 | വിസ്തീർണ്ണം<br>(ഹെക്ടർ) | മൊത്തം ഉല്പാദനം<br>(ഹെക്ടറിൽ) | ഉല്പാദനക്ഷമത |
|---------------------|-------------------------|-------------------------------|--------------|
| നെല്ല് (ഒന്നാംവിള)  | 50                      | 130.000 ടൺ                    | 2600 Kg      |
| നെല്ല് (രണ്ടാംവിള)  | 312                     | 873.600 ടൺ                    | 2800 Kg      |
| നെല്ല് (മൂന്നാംവിള) | 312                     | 655.200 ടൺ                    | 2100 Kg      |
| പയർ                 | 15                      | 11.225 ടൺ                     |              |
| എള്ള്               | 5                       | 1.325 ടൺ                      |              |
| പച്ചക്കറികൾ         | 10                      | 12.000 ടൺ                     |              |
| തെങ്ങ്              | 675                     | 5197.000 per hectre           |              |
| വാഴ                 | 98                      | 1568.000 ടൺ                   |              |
| മരച്ചീനി            | 20                      | 24.000 ടൺ                     |              |
| കുരുമുളക്           | 51                      | 600.000 Kg/H                  |              |
| പ്ലാവ്              | —                       | —                             |              |
| കശുമാവ്             | 2                       | 750.000 Kg/H                  |              |
| മാവ്                | —                       | —                             |              |
| റബർ                 | 802                     | 1150.000 Kg/Acre              |              |
| കവുങ്ങ്             | 72                      | —                             |              |
| വാനില               | 5                       | —                             |              |
| കൊക്കൊ              | 8                       | —                             |              |
| പൈനാപ്പിൾ           | 20                      | 20.000 ടൺ                     |              |

**നടിൽ വസ്തു വിതരണം**

| ഇനം                 | 1993-94 | എണ്ണം/തുക/പായ്ക്കറ്റ്<br>1994-95 | 1995-96 |
|---------------------|---------|----------------------------------|---------|
|                     | തെങ്ങ്  | 410                              | 463     |
| കശുമാവ്             | —       | 27                               | —       |
| കുരുമുളക്           | 3000    | 1000                             | 12,500  |
| പച്ചക്കറിവിത്ത്     | 500     | —                                | 500     |
| നെല്ല്              | 1440 Kg | 1300 Kg                          | 980 Kg  |
| പയർവിത്ത്           | 960 Kg  | 364 Kg                           | 80 Kg   |
| പ്ലാവ് (ഗ്രാഫ്റ്റ്) | 8       | —                                | —       |
| മാവ് (ഗ്രാഫ്റ്റ്)   | 15      | —                                | —       |
| സപ്പോർട്ട്          | 2       | —                                | —       |



**ജലസേചനം**

കൃഷിയുടെ അനുബന്ധ മേഖലയാണ് ജലസേചനം. ഈ പഞ്ചായത്തിലെ ജലസേചനാർത്ഥം മുവാറ്റുപുഴയാറിന്റെ തീരത്ത് 56 സ്ഥലങ്ങളിൽ ചെറുകിട ജലസേചന പദ്ധതികൾ കാൽ നൂറ്റാണ്ട് മുമ്പേ ആവിഷ്കരിച്ചു. ജലക്ഷാമം ഒരു പരിധി വരെ പരിഹരിക്കാൻ ഇതുമൂലം സാധിക്കുന്നുണ്ട്. എന്നാൽ താഴ്ന്ന പാടശേഖരങ്ങളിൽ വെള്ളം കെട്ടിക്കിടക്കുന്ന സാഹചര്യവും ഇതുമൂലം ഉണ്ടായിട്ടുണ്ട്. ഉയർന്ന സ്ഥലങ്ങളിലെ ജലസേചനവും താഴ്ന്ന സ്ഥലങ്ങളിൽ ജലനിർഗ്ഗമനവും ഈ പഞ്ചായത്തിൽ കാർഷിക മേഖല അനുഭവിക്കുന്ന രണ്ട് പ്രധാന വെല്ലുവിളികളാണ്. നടപ്പുപദ്ധതികൾ ഉപയോഗപ്പെടുത്തിയും പുതിയ പ്രാദേശിക പദ്ധതികൾ ജനപങ്കാളിത്തത്തോടെ ആവിഷ്കരിച്ചും വേണം പ്രശ്നപരിഹാരം തേടുവാൻ. നിലവിലുള്ള ജലവിതരണ സമ്പ്രദായത്തിലും ഏറെ പാളിച്ചകൾ ഉണ്ട്. ഇവയ്ക്കും പരിഹാരം കണ്ടെത്തണം. ഗ്രാമസഭാ റിപ്പോർട്ടുകളിൽ ചൂണ്ടിക്കാട്ടിയിട്ടുള്ളതും അടുത്ത അഞ്ചുവർഷം കൊണ്ട് നടപ്പാക്കാവുന്നതുമായ പരിപാടികൾ ക്രോഡീകരിച്ച് പോംവഴികൾ നിർദ്ദേശിക്കുകയാണ് ഈ റിപ്പോർട്ടുകൊണ്ട് ഉദ്ദേശിക്കുന്നത്. A വിഭാഗത്തിൽ ജലസേചനവും B വിഭാഗത്തിൽ ജലനിർഗ്ഗമനവുമാണ് പ്രതിപാദ്യം.

**A വിഭാഗം**

**ജലസേചനം**

ഗ്രാമസഭകളിൽ ജലസേചനം മെച്ചപ്പെടുത്തുന്നതിന് വളരെയേറെ നിർദ്ദേശങ്ങൾ ഉണ്ടായിട്ടുണ്ട്. ഇവ ക്രോഡീകരിക്കുന്നതിനുമുമ്പ്, നിലവിലുള്ള നടപ്പുപദ്ധതികളെ അവലോകനം ചെയ്യുന്നത് സൗകര്യപ്രദമായിരിക്കും.

**I ക്ലാസ് I പദ്ധതികൾ**

50 ഹെക്ടർ മുതൽ 2000 ഹെക്ടർ വരെ ജലസേചനം നടത്തുന്ന പദ്ധതിയാണിത്.

പ്രത്യേകതകൾ :

- a) സർക്കാർ ചെലവിൽ പദ്ധതി നടപ്പാക്കും.
- b) ജില്ലാതല എക്സിക്യൂട്ടീവ് എഞ്ചിനീയറുമായി ബന്ധപ്പെടണം.
- c) ആസൂത്രണത്തിലും പദ്ധതി നടത്തിപ്പിലും ജനപങ്കാളിത്തം ഉറപ്പുവരുത്തണം.
- d) ജലവിതരണവും ചെറിയ അറ്റകുറ്റപ്പണികളും ചെറുകിട കർഷകരുടെ സമിതിയിൽ നിക്ഷിപ്തമാണ്.

**II ക്ലാസ് II പദ്ധതികൾ**

പ്രത്യേകതകൾ :

- a) 50 ഹെക്ടറിനുതാഴെ ജലസേചനം നടപ്പാക്കും.
- b) സർക്കാർ ചെലവിൽ വിൽപ്പന നടത്തും.

**III ലിഫ്റ്റ് ഇറിഗേഷൻ പദ്ധതി**

പ്രത്യേകതകൾ :

- a) 40-50 ഏക്കർ വരെ വിസ്തീർണ്ണത്തിൽ ജലസേചനം.
- b) സർക്കാർ ചെലവിൽ നടത്തുന്നു.
- c) ചെറുകിട ജലസേചന ആഫീസ് വഴി നടപ്പാക്കാം.

**IV ഏലാ വികസന ജലസേചന പദ്ധതി**

1995-96 മുതൽ നിർത്തി വെച്ചു.

**V ജലധാരാ പദ്ധതി**

ലക്ഷ്യം :

- a) നിലവിലുള്ള തോടുകളുടെയും ജലസേചന സൗകര്യം വർദ്ധിപ്പിക്കുക.
- b) അടങ്കൽ തുകയുടെ 70 ശതമാനം സർക്കാരും 20 ശതമാനം കർഷകരും വഹിക്കണം. 10 ശതമാനം ലാഭത്തിൽ കുറവു ചെയ്യും.

- c) സ്ഥലം M. L. A. വഴി ജലസേചന ഓഫീസുമായി ബന്ധപ്പെടണം.
- d) M. L. A. യുടെ നേതൃത്വത്തിൽ രണ്ടംഗ ഭൗദ്യോഗിക സമിതിയാണ് സ്ഥലം നിശ്ചയിക്കുന്നത്. നടത്തുന്ന ഏജൻസി ബ്ലോക്ക് പഞ്ചായത്ത്.

**VI ചെക്ഡാം**

- a) വർഷകാലങ്ങളിൽ തോടുകളിൽക്കൂടി ഒഴുകിപ്പോകുന്ന വെള്ളം തടഞ്ഞു നിർത്തി ജലസേചനത്തിന് ഉപയോഗിക്കുക.
- b) പൂർണ്ണമായി സർക്കാർ ചെലവ്.
- c) സർക്കാർ നിയമിച്ച ചെക്ഡാം കമ്മറ്റിയാണ് അനുവാദം കൊടുക്കേണ്ടത്.

വാർഡുതലത്തിൽ നടപ്പാക്കേണ്ട ജോലികൾ

**വാർഡ് I**

- 1) No. III സ്കീമിന്റെ ഒന്നാം സ്പൗട്ടിൽ നിന്നും പടിഞ്ഞാറോട്ടുള്ള സബ് ചാനൽ പൂർത്തിയാക്കുക.
- 2) തൃക്കൈപ്പാടത്തിന് തൃക്കച്ചാൽ വരെ ലീഡിംഗ് ചാനൽ നിർമ്മിക്കുക.
- 3) No III പമ്പ്ഹൗസ് വിസ്താരപ്പെടുത്തി മോട്ടോർ കയറ്റിവെക്കാൻ സ്ഥലമുണ്ടാക്കുക.
- 4) No IV സ്കീമിൽനിന്ന് താഴെക്കാണുന്ന സബ് ചാനലുകൾ നിർമ്മിക്കണം.
  - a) ശിവൻകുന്നിലേക്ക്
  - b) വേളാർ കോളനിയിൽക്കൂടി തോട്ട ഭാഗം
  - c) ചാക്യാർതുരുത്തിലേക്ക്
  - d) ഊരമന ഹൈസ്കൂളിന്റെ പടിഞ്ഞാറുനിന്നും ശൈവിലിയിലേക്ക്
  - e) കുഴിക്കണ്ടം മുതൽ ചാൽ വരെ.
- 5. നമ്പർ IV ൽ നിന്നും പടിഞ്ഞാറോട്ടുള്ള

കനാലിന്റെ ബണ്ട് ഉയർത്തുക.

- 6. No. III സ്കീമിൽ പുതിയ മോട്ടോർ സ്ഥാപിക്കുക.

**വാർഡ് II**

- 1. M. V. J. P. കനാലിൽനിന്ന് കൊടിക്കുത്തി, ആനിയേടം, കാക്കേത്ത് പറമ്പ്രക്കാട്ട് ഭാഗത്തേക്ക് ലിഫ്റ്റ് ഇറിഗേഷൻ നടപ്പാക്കുക.
- 2. പാത്തിക്കൽ ഡാമിന്റെ അറ്റകുറ്റപ്പണികൾ നടത്തുക.
- 3. അള്ളുങ്കൽ തോടിൽ താണിക്കുഴി ഭാഗത്ത് ചെക്ഡാം പണിയുക.
- 4. പാത്തിക്കൽ ആറ്റുവേലിക്കുഴിത്തോട് കേന്ദ്രമാക്കി ജലധാരാ പദ്ധതി നടപ്പാക്കുക.
- 5. പറമ്പ്രക്കാട്ട് ചിറ, പടിക്കൽ ചിറ, താണിച്ചിറക്കുഴി, ചൊക്ലായിച്ചിറ, തോട്ടിക്കുളം ഇവ കേന്ദ്രീകരിച്ച് ചെക്ഡാം പദ്ധതി ആവിഷ്കരിക്കുക.
- 6. M. V. J. P. കനാലിൽ ചായേലിത്താഴത്തു നിന്ന് സബ് ചാനൽ വെട്ടി പുത്തൻചിറ വരെ വെള്ളമെത്തിക്കുക.

**വാർഡ് III**

- 1. ആറ്റുവേലി കുഴിഭാഗത്തും ഉന്നേക്കാട് ഭാഗത്തും തോടിന് C ക്രോസ്ബാർ നിർമ്മിച്ച് ജലം നിയന്ത്രിക്കുക.
- 2. M. V. J. P. കനാലിൽ മഞ്ഞപ്പിള്ളിക്കാട്ടിൽനിന്ന് മനക്കത്താഴം വരെയും അവിടെനിന്ന് മടത്തിക്കൂടി ഭാഗത്തേക്കും വെള്ളമെത്തിക്കുക.
- 3. മേമ്മൂറി, മാരിത്താഴത്തുവരെ നിർമ്മിക്കുന്ന കനാൽ, പാറക്കത്താഴം വഴി ആറ്റുവേലിക്കുഴി വരെ എത്തിക്കുക.
- 4. ഊരമന No. III പമ്പിൽ പുതിയ മോട്ടോർ സ്ഥാപിക്കുക.
- 5. മെതിപാറ No. II ചാനലിൽനിന്നും തലമട്ടത്തിത്താഴം വഴി ലീഡിംഗ് ചാനൽ നിർമ്മിച്ച് വട്ടംമുക്കുവരെ എത്തിക്കുക.

- 6. അമ്പലംപടി മുതൽ ആറ്റുവേലിത്താഴം വരെ കനാലിലെ ചോർച്ച മാറ്റുക.
- 7. കോട്ടപ്പുറം ആറ്റുവേലിക്കുഴി ചാനലിൽ അറ്റകുറ്റപ്പണി നടത്തി ചോർച്ച നിർത്തുക.

### വാർഡ് IV

- 1. വരണ്ടകം പാടം ബ്രാഞ്ച് കനാൽ ഇളയപ്പാടത്തേക്ക് നീട്ടി ഇളയപ്പാടത്ത് 2 CC ചാനൽ നിർമ്മിക്കുക.
- 2. വരണ്ടകം പാടത്ത് നെല്ലുൽപ്പാദക സമിതി നിർദ്ദേശിക്കുന്ന സ്ഥലങ്ങളിൽ 6 CC ചാനലുകൾ നിർമ്മിക്കുക.
- 3. മുതുകുപ്പാടത്ത്, വെള്ളാത്തറ വഴി വട്ടം മുക്കിലേക്ക് CC ചാനൽ നിർമ്മിക്കുക. ഇത് പല്ലങ്ങാട്ടു ഭാഗത്തുനിന്ന് ആരംഭിക്കണം.
- 4. മുതുകുപ്പാടം, വരണ്ടകം പാടം, ഇളയപ്പാടം ഇവിടങ്ങളിൽ ഓരോ കുളം തെരഞ്ഞെടുത്ത് താഴ്ത്തി ഭിത്തി കെട്ടി സംരക്ഷിക്കണം. മറ്റു കുളങ്ങൾ നികത്തി കൃഷിക്ക് യോഗ്യമാക്കാം.
- 5. കനാലുകളിൽ സ്പൗട്ടുകൾ നിർമ്മിക്കുക.
- 6. മുതുകുപ്പാടം പുഞ്ചനിലങ്ങൾക്ക് ചാലിൽ നിന്നും സംരക്ഷണഭിത്തി പണിയുക.
- 7. തുരുത്തേൽത്താഴം, കിളിയൻ നിലം ഭാഗത്തുനിന്നുമുള്ള CC ചാനൽ, ആലുത്തുരുത്തി കുളം പുഞ്ച നിലങ്ങൾ വരെ നീട്ടണം.
- 8. മുശാരിത്താഴത്തുനിന്നും ചക്രവേലിത്താഴം വഴി കൊട്ടാരത്തില്ലത്തിന് അടുത്തുവരെ CC ചാനൽ പണിയണം.
- 9. M. V. J. P. യുടെ കോട്ടപ്പുറം ഭാഗത്തുനിന്നും ഈ കനാൽ കൃഷിവേറെൻ്റെ പിൻഭാഗം വരെ നീട്ടണം.

### വാർഡ് V

- 1. No. I സ്കീമിൽനിന്ന് ഉള്ളേലിക്കുന്ന് ഭാഗത്തേക്കുള്ള കനാൽ 150 മീറ്റർ കൂടി

- നീട്ടുക.
- 2. കനാലിൽ സ്പൗട്ടുകൾ നിർമ്മിക്കുക.
- 3. No. I പമ്പ് ഹൗസിൽനിന്ന് ഐക്കരാഴി പാടത്തേയ്ക്കുള്ള കനാൽ ബണ്ടിൻ്റെ അറ്റകുറ്റപ്പണി.
- 4. വള്ളിക്കുളം ഭാഗത്തുനിന്നും 500 മീറ്റർ താഴോട്ടും മുകളിലേക്കും തോടുതാഴ്ത്തി സംരക്ഷണഭിത്തി കെട്ടുക.
- 5. പാമ്പൂരിച്ചാലിൻ്റെ നിലങ്ങൾക്ക് സംരക്ഷണഭിത്തി കെട്ടുക.
- 6. ലിഫ്റ്റ് ഇറിഗേഷൻ അസ്സി. എഞ്ചിനീയർ ഓഫീസ് സ്ഥാപിക്കുക.
- 7. തച്ചിൽ കുളത്തിലെ വെള്ളം CC ചാനൽ വഴി അവത്തറത്തോട്ടിൽ വീഴിക്കുകയും അവിടെനിന്ന് പെരുന്തോട്ടിലേക്ക് വീഴിക്കുകയും ചെയ്യുക.

### വാർഡ് VI

- 1. കല്ലുച്ചിറ, കുഴപ്പിള്ളിച്ചിറ ഭാഗങ്ങളിൽ ജലസേചനസൗകര്യം വർദ്ധിപ്പിക്കുക.
- 2. മാമലശ്ശേരി ലിഫ്റ്റ് ഇറിഗേഷൻ പമ്പ് ഹൗസ് ഉയർത്തി ഒരു തട്ട് നിർമ്മിക്കുക.
- 3. കനാലിൻ്റെ വശങ്ങളും അടിത്തട്ടും കോൺക്രീറ്റ് ചെയ്യുക.
- 4. അമ്പലംപടിക്ക് സമീപമുള്ള പാത്തിയ്ക്ക് പകരം 'സൈഫൺവെൽ' നിർമ്മിക്കുക.
- 5. പുതിയ പാടത്തേയ്ക്കുള്ള കനാൽ നീട്ടുക.
- 6. പമ്പ് ഹൗസിലെ മോട്ടോർ മാറ്റി 150 HP ശക്തിയുള്ള 2 മോട്ടോറുകൾ സ്ഥാപിക്കുക.
- 7. പൂക്കോട്ട് പുഞ്ചയിൽനിന്നും മാനാടി നിലത്തേയ്ക്കുള്ള തോട് കോൺക്രീറ്റ് ചെയ്യുക.
- 8. വെൺമേലിച്ചിറയിൽ ചെക്ഡാം നിർമ്മിക്കുക.
- 9. മുടക്കിൽതോടിന് സമീപമുള്ള കമ്മ്യൂണിറ്റി ഇറിഗേഷൻ സ്കീം പൂർത്തീകരിക്കുക.

### വാർഡ് VII

1. കീഴ്മുറി മൈനർ ഇറിഗേഷൻ കനാലിന്റെ അറ്റകുറ്റപ്പണികൾ യഥാസമയം ചെയ്യുകയും ശക്തി കൂടിയ മോട്ടോർ സ്ഥാപിക്കുകയും ചെയ്യുക.
2. ഈ വാർഡിൽക്കൂടി ഒഴുകുന്ന തോട് കേന്ദ്രീകരിച്ച് വാട്ടർ ഷെഡ് സ്കീം നടപ്പാക്കുക.
3. അന്ത്യാലുങ്കൽ പടിയിൽ തോടിന് കുറുകെ ചിറ കെട്ടി ജലസേചനം മെച്ചപ്പെടുത്തുക.
4. കാർഷിക പുരോഗതിയ്ക്കായി ടില്ലർ മുതലായ യന്ത്രങ്ങൾ സബ്സിഡി നിരക്കിൽ ലഭ്യമാക്കുക.
5. പണി ആരംഭിച്ചിരിക്കുന്ന എം. വി. ഐ. പി. കനാൽ കൂടുതൽ പ്രയോജനപ്പെടുമെങ്കിൽ റീസർവെ നടത്തി പരിഷ്കരിക്കണം.
6. കൃഷി ചെയ്യുവാൻ തരിശുഭൂമി നികത്തി അനധികൃതമായി ഉപയോഗിക്കുന്നത് നിയന്ത്രിക്കണം.

### വാർഡ് VIII

1. അമ്പലംപടിയിൽ സ്ഥാപിച്ചിരിക്കുന്ന പമ്പ് ഹൗസിലെ മോട്ടോർ മാറ്റി വലിയ മോട്ടോർ വെക്കുക.
2. കാർത്തികപ്പാടം തോടിന് സംരക്ഷണ ഭിത്തി കെട്ടുക.
3. കുളങ്ങാട്ട് പാടത്ത് സ്ഥാപിച്ചിട്ടുള്ള പഞ്ചായത്ത് മോട്ടോറിൽനിന്നും വെള്ളം കൊണ്ടുപോകുന്നതിനുള്ള തോട് കോൺക്രീറ്റ് ചെയ്യുക.
4. വെൺമേലിച്ചിറയിലും വാളാടി ഭാഗത്തു കൂടി ഒഴുകുന്ന ചെറുതോട്ടിലും തടയണ കെട്ടുക.
5. കരിവാളത്ത് ചിറയും പള്ളിച്ചിറയും താഴ്ത്തി സംരക്ഷണഭിത്തി കെട്ടുക.
6. ഗ്രൂപ്പ് ഫാമിങ്ങ് സമ്പ്രദായവും കാർഷിക

യന്ത്രങ്ങളുടെ ഉപയോഗവും വർദ്ധിപ്പിക്കുക.

## B ജലനിർഗ്ഗമന പദ്ധതികൾ

### വാർഡ് I

ശിവലിചാലിൽനിന്നും പുഴയിലേക്കുള്ള തോടിന് ആഴവും വീതിയും കൂട്ടുക. പ്രസ്തുത തോടിൽ ചീപ്പുകെട്ടി പുഴവെള്ളം കയറാതെ സൂക്ഷിക്കേണ്ടതാണ്.

### വാർഡ് II

ജലനിർഗ്ഗമന മാർഗ്ഗങ്ങൾ നിർദ്ദേശങ്ങൾ നിലവിലില്ല.

### വാർഡ് III

വള്ളൂർ പാടശേഖരം മുതൽ ആറ്റുവേലി കുഴി വരെ നിലവിലുള്ള തോട് താഴ്ത്തി ബണ്ടുകെട്ടി ജലനിർഗ്ഗമന സൗകര്യമുണ്ടാക്കുക. മുതുകപ്പാടത്തുള്ള ആർത്താഴം മുതൽ വലിയമറവത്ത് താഴം വരെയുള്ള ഭാഗത്തും തലവട്ടത്തിൽ താഴം ഭാഗത്തു ജലനിർഗ്ഗമന തോടുകൾ നിർമ്മിച്ച് വെള്ളം പുഞ്ചയിലേക്ക് ഒഴുക്കുക.

### വാർഡ് IV

മുതുകപ്പാടത്തുനിന്നും പുഴയിലേക്കുള്ള ജലനിർഗ്ഗമന തോട് (പെരുംതൊണ്ട്) ആഴം കൂട്ടിയും സൈഡ് ഭിത്തി കെട്ടിയും ജലനിർഗ്ഗമനം സുഗമമാക്കുക. പ്രസ്തുത നിർഗ്ഗമന തോട് ചാലുവരെ നീട്ടേണ്ടതാണ്. ഈ തോട്ടിൽ കാരിയാഴി നടയുടെ ഭാഗത്ത് ക്രോസ്ബാർ പണിതു വെള്ളപ്പൊക്കം തടയുന്നതിനുള്ള സജ്ജീകരണങ്ങൾ ചെയ്യണം. വരണ്ടകം പാടത്തുനിന്നും പുഴയിലേക്കുള്ള തോട് ആഴവും വീതിയും കൂട്ടി സൈഡ് കെട്ടി സംരക്ഷിച്ച് ഏല നിർഗ്ഗമനം എളുപ്പമാക്കണം. മണ്ഡോളിത്താഴത്തു നിന്നും ജലനിർഗ്ഗമനച്ചാൽ താഴോട്ടു നിർമ്മിച്ച് ജലനിർഗ്ഗമനം സുഗമമാക്കണം.

### വാർഡ് V

പാമ്പൂരിച്ചാലിൽനിന്നും പുഴയിലേക്കുള്ള

തോട് വീതിയും ആഴവും കൂട്ടി ജലനിർഗ്ഗമനം സുഗമമാക്കണം.

കുന്നപ്പിള്ളിച്ചാലിൽനിന്നും തോടിന് വീതിയും ആഴവും കൂട്ടേണ്ടത്

പള്ളിത്താഴത്തുള്ള നിലങ്ങളിൽനിന്നു മുളള ജലനിർഗ്ഗമനം സുഗമമാക്കുന്നതിനുള്ള തോടുകൾ നിർമ്മിക്കുക.

നാനാക്കുഴിപാടത്ത് നിന്നും റോഡിന് കുറുകെ കലുങ്ക് പണിത് വെള്ളക്കെട്ടിന് പരിഹാരമുണ്ടാക്കുക.

### വാർഡ് VI

1. മാമലശ്ശേരി പാടത്തുനിന്നും മൂടക്കിൽ തോട്ടിലേക്കുള്ള ജലനിർഗ്ഗമനച്ചാൽ വീതിയും ആഴവും കൂട്ടി പുനഃരുദ്ധരിക്കുക.
2. മണലിത്തോട് മുളക്കാലിത്തോട് പുക്കോട്ടുപുഞ്ചയിൽ നിന്നും മാനാടി നിലത്തു നിന്നും പോകുന്ന തോട് ഇവ ജലനിർഗ്ഗമനത്തിന് ഉപയോഗ യോഗ്യമാക്കുക.
3. കോഴിച്ചാൽ പുഞ്ചയിൽനിന്നും ജലനിർഗ്ഗമനത്തോട് നിർമ്മിക്കുക.

### വാർഡ് VII

1. താഴ്ന്ന പാടങ്ങളുടെ ഓരം ചേർന്നുള്ള തോടുകളും അന്ത്യലുകൽ പടിയിൽ നിന്നും പാമ്പൂരിച്ചാലിലേക്കുള്ള തോടും ആഴവും വീതിയും കൂട്ടി ജലനിർഗ്ഗമനത്തിന് സജ്ജമാക്കണം.
2. നെട്ടുപ്പാടം പാടശേഖരത്തിൽനിന്നും കോഴിച്ചാലിലേക്കും അവിടെനിന്നും പുഴയിലേക്കുമുള്ള തോട് ജലനിർഗ്ഗമനത്തിന് സൗകര്യമുള്ളതാക്കണം. ഇറങ്ങടക്കും, വെള്ളാങ്കുളം, കൊടിയത്തുതാഴം കുളം, കഴുതക്കുളം, എടശ്ശേരിക്കുളം, കാണിയാടൻ കുളം ഇവ ജലനിർഗ്ഗമനത്തിനും ജലസേചനത്തിനും ഉതകത്തക്കവിധത്തിൽ പുതുക്കി സംരക്ഷിക്കേണ്ടതാണ്.

### വാർഡ് VIII

പുന്നച്ചാൽകുഴി പുഞ്ചയിൽനിന്നും

ഐൻ തോട് താഴ്ത്തി ജലനിർഗ്ഗമന സൗകര്യം ചെയ്യുക.

നെടുംകോൾ പാടശേഖരത്തിൽനിന്നും പുന്നച്ചാൽകുഴി പുഞ്ചയിൽനിന്നും മേൽപ്രകാരം തോടുകൾ നിർമ്മിക്കേണ്ടതാണ്.

പതപ്പച്ചാലിന് ആഴം കൂട്ടി സംരക്ഷണഭിത്തി കെട്ടേണ്ടതാണ്.

ഗ്രാമപഞ്ചായത്തുതലത്തിൽ അവതരിപ്പിച്ച എല്ലാ പദ്ധതികളും ഒമ്പതാം പഞ്ചവത്സര പദ്ധതിയിൽ ഉൾപ്പെടുത്താൻ കഴിഞ്ഞെന്നു വരികയില്ല. എല്ലാ വാർഡുകളോടും തുല്യനീതി പുലർത്തിക്കൊണ്ടുള്ള സമീപനമാണ് ആവശ്യം. ആവശ്യങ്ങൾ അനവധിയാണ്. നടപ്പാക്കാൻ വേണ്ട വിഭവശേഷി പരിമിതവുമാണ്. എല്ലാ ആവശ്യങ്ങളും ഒരുമിച്ചു നിറവേറ്റുകയാണെങ്കിൽ ഭാവിയിൽ നമുക്ക് പഞ്ചവത്സര പദ്ധതികളും ആസൂത്രണവും വേണ്ടി വരികയില്ല. □

### 2. മൃഗസംരക്ഷണം

നമ്മുടെ ദേശീയ സാമ്പത്തിക ഘടനയിൽ കന്നുകാലികൾക്ക് നിർണ്ണായകമായ പങ്കുണ്ടായിരുന്നു. മൊത്തം കാർഷിക ഉൽപ്പാദനത്തിൽ 8 മുതൽ 40 ശതമാനം വരെ ഈ മൃഗങ്ങളുടെ ഉപയോഗത്തിൽക്കൂടിയാണ് നാം നേടിയിരുന്നത്. നിലം ഉഴുവാനും ജലസേചനം നടത്തുവാനും എണ്ണ ആട്ടുവാനും കരിമ്പിൻ ചക് പ്രവർത്തിപ്പിക്കുവാനും സർവ്വോപരി കാർഷിക ഉൽപ്പന്നങ്ങൾ വിപണിയിലെത്തിക്കുവാനും മൃഗങ്ങളെ ഉപയോഗിച്ചുപോന്നു. കൃഷിഭൂമിയുടെ വിസ്തൃതി കുറയുകയും കാലിത്തീറ്റയ്ക്കുള്ള ജൈവപദാർത്ഥങ്ങളുടെ ഉൽപ്പാദനം പരിമിതമാവുകയും ചെയ്തതോടെ വീട്ടുവളപ്പ് അടിസ്ഥാനമാക്കിയുള്ള മൃഗസംരക്ഷണമാണ് ഇപ്പോൾ അനുവർത്തിക്കുന്നത്. മൃഗസംരക്ഷണത്തിന്റെ ലക്ഷ്യം പാൽ, ഇറച്ചി, തുകൽ ഇവയുടെ ഉൽപ്പാദനമാണ്. ഇത് ലഭകരമായി നടത്തുന്നതിന് സഹായിക്കുന്ന നടപ്പുപദ്ധതികൾ ഏറെയുണ്ട്. ഈ പദ്ധതികളും പഞ്ചായത്തുതലത്തിൽ ആസൂത്രണം ചെയ്യുന്ന പദ്ധതികളും

പരസ്പര പുരകങ്ങളാണ്.

**നടപ്പുപദ്ധതികൾ**

**1. പ്രത്യേക കന്നുകൂട്ടി പരിപാലന പദ്ധതി ലക്ഷ്യങ്ങൾ**

- a) ഗുണമേന്മയുള്ള പശുക്കൂട്ടികൾക്ക് മികച്ച പരിചരണം നൽകി, 30 മാസത്തിനുള്ളിൽ ആദ്യ പ്രസവം സാദ്ധ്യമാക്കുക.
- b) ഗുണമേന്മയുള്ള കാലിത്തീറ്റ, പ്രതിരോധ കുത്തിവയ്പ്പ്, വിരമരുന്ന് ഇവയ്ക്ക് 50 ശതമാനം സബ്സിഡി ലഭ്യമാണ്.
- c) സബ്സിഡിയോടു കൂടി ഒരു വർഷത്തെ കാലിത്തീറ്റ ലഭ്യമാണ്.

ഗുണഭോക്താക്കൾ ക്ഷീര സഹകരണ സംഘത്തിൽ അംഗമായിരിക്കുന്നത് അഭികാമ്യം. ഗുണഭോക്താവിന്റെ പ്രതിമാസ വരുമാനം 900 രൂപയിൽ അധികരിക്കരുത്. 10 ശതമാനം പട്ടികജാതി പട്ടികവർഗ്ഗത്തിനും 30 ശതമാനം വനിതകൾക്കും സംവരണം ലഭിക്കും. 500 ലക്ഷം രൂപ 96-97 ലേക്ക് വകകൊള്ളിച്ചിരിക്കുന്ന ഈ പദ്ധതി പഞ്ചായത്തിൽ പരമാവധി പ്രയോജനപ്പെടുത്തുവാൻ നടപടികളെടുക്കണം.

**2. കാലിവസന്ത നിർമ്മാജനപദ്ധതി**

രോഗപ്രതിരോധത്തിനുള്ള കുത്തിവയ്പ്പ് സൗജന്യമാണ്. വരുമാനപരിധിയില്ല. എറണാകുളം ജില്ല ഈ പദ്ധതിയിൽ വരുന്നില്ല. ഈ ജില്ലകൂടി ഉൾപ്പെടുത്താൻ ജില്ലാ പഞ്ചായത്ത് നടപടി എടുക്കണം.

**3. ഊർജിത പന്നിവളർത്തൽ വികസന പരിപാടി**

- a) 5 പെൺപന്നികളും ഒരു ആൺപന്നിയും ഉൾപ്പെട്ടതാണ് ഒരു യൂണിറ്റ്. പരമാവധി 1,200 രൂപ സബ്സിഡി ലഭിക്കും. പന്നിക്കൂട് നിർമ്മാണത്തിന്

7,000 രൂപയിൽ അധികരിക്കാത്ത സബ്സിഡിയും ലഭ്യമാണ്.

ഈ പഞ്ചായത്തിൻ ഇപ്രകാരമുള്ള പത്ത് യൂണിറ്റുകളിലും ഓരോ വർഷവും ആരംഭിക്കണം. ഗ്രാമപഞ്ചായത്ത് തലത്തിലാണ് ഇത് പ്രാവർത്തികമാക്കേണ്ടത്.

**4. വിജ്ഞാന വ്യാപനവും പരിശീലനവും**

മൃഗസംരക്ഷണ വകുപ്പ് ഏതാനും പരിശീലന കേന്ദ്രങ്ങൾ നടത്തുന്നുണ്ട്. തൊഴിൽരഹിതരായ ചെറുപ്പക്കാർക്കും കൃഷിക്കാർക്കും ഇവിടെ ട്രെയിനിംഗ് ലഭിക്കും. സ്വയം തൊഴിൽ കണ്ടെത്തുന്നതിന് സഹായകരമാണ് ഈ പരിശീലനം. നമ്മുടെ പഞ്ചായത്തിൽനിന്നു പത്തുപേരെയെങ്കിലും പരിശീലനത്തിന് നിയോഗിക്കേണ്ടതാണ്.

**5. മൂയൽ വളർത്തൽ**

50 ശതമാനം കേന്ദ്രസഹായത്തോടെ നടത്തുന്ന ഈ പദ്ധതിയിൻ കീഴിൽ 20 കൂടും ബണ്ടളെയെങ്കിലും ഉൾപ്പെടുത്തണം. ന്യായമായ വിലയ്ക്ക് മൂയൽക്കുഞ്ഞുങ്ങളെ ലഭിക്കും. സൗജന്യമായ ചികിത്സ ലഭിക്കും. പഞ്ചായത്ത് മൃഗാശുപത്രി വഴി പദ്ധതിയിൽ പങ്കാളിയാകാം.

**6. വീട്ടുവളപ്പിലെ കോഴിവളർത്തൽ**

60 ദിവസം പ്രായമുള്ള അഞ്ച് പീടക്കോഴികൾ അടങ്ങുന്നതാണ് ഒരു യൂണിറ്റ്. ഓരോ കോഴിക്കും 15 രൂപ സബ്സിഡി ലഭിക്കും. കോഴിക്കുഞ്ഞുങ്ങളെ വീട്ടുപടിക്കാൽ എത്തിച്ചുതരും. ഒരു ജില്ലയിൽ രണ്ട് ബ്ലോക്കുകൾ മാത്രമെ പദ്ധതിയിൽ വരികയുള്ളൂ.

ഈ പഞ്ചായത്തിൽനിന്ന് 500 ഗുണഭോക്താക്കളെ കണ്ടുപിടിച്ച് പദ്ധതിയുടെ ആനുകൂല്യം നൽകേണ്ടതാണ്.

**7. പേവിഷബാധ നിർമ്മാർജ്ജന പദ്ധതി**

1996-97 ലേക്ക് 400 ലക്ഷം രൂപ പദ്ധതി വിഹിതമായി മാറ്റി വെച്ചിട്ടുണ്ട്. പകുതി വിലയ്ക്ക് വാക്സിൻ ലഭ്യമാക്കും. അലഞ്ഞു

നടക്കുന്ന പട്ടികളെ നശിക്കുകയും, ലൈ സൻസ് ഉള്ള നായ്ക്കളെ മാത്രം സൂക്ഷിക്കുകയും ചെയ്യുക എന്നതാണ്. പദ്ധതി വിഭാവനം ചെയ്യുന്നത്.

ഗ്രാമസഭകളിൽ പ്രകടമായ ഒരു ആവശ്യം എന്ന നിലയിൽ ഇത് പ്രാധാന്യം അർഹിക്കുന്നു.

8. പുൽകൃഷി വികസനം

അമ്പതുശതമാനം സബ്സിഡിയോടു കൂടി നടത്താവുന്ന ഒരു നടപ്പുപദ്ധതിയാണിത്.

നടപ്പുപദ്ധതികളിലെ ന്യൂനതകൾ

1960 കളുടെ മദ്ധ്യത്തിൽ കേരളത്തിലെ പാലൂൽപ്പാദനം ഉദ്ദേശം 2 ലക്ഷം ടൺ ആയിരുന്നു. ഇപ്പോൾ ഉൽപ്പാദനം 12 ലക്ഷത്തിൽ എത്തിയിട്ടുണ്ട്. രണ്ടുമൂന്ന് വർഷത്തിനകം ഈ രംഗത്ത് ഒരു കുതിച്ചുചാട്ടത്തിനുള്ള പദ്ധതി ആസൂത്രണം ചെയ്യുകയാണ്. നാടൻ പശുക്കളിൽനിന്നുള്ള ഉൽപ്പാദനം 30 ശതമാനം മാത്രം കൂടിയപ്പോൾ 80 ശതമാനത്തിന്റെ വർദ്ധനവാണ് സങ്കര ഇനങ്ങളിൽനിന്നു ലഭിച്ചത്.

എന്നാൽ അസൂയാവഹമായ ഈ നേട്ടത്തിൽ സമൂഹത്തിലെ താഴെക്കിടയിലുള്ളവരെ ഭാഗഭാക്കിക്കുവാൻ നമുക്ക് സാധിച്ചിട്ടില്ല എന്നത് ഒരു ദുഃഖകരമായ സത്യമാണ്. ചില നടപ്പുപദ്ധതികൾ പ്രയോജനപ്പെടുത്തണമെങ്കിൽ മാസവരുമാനം 900 രൂപയിൽ അധികരിക്കരുത് എന്നും ചില പദ്ധതി പ്രദേശങ്ങൾ തെരഞ്ഞെടുക്കുന്നതിൽ അശാസ്ത്രീയ മാനദണ്ഡം ഉന്നതതലത്തിൽ അംഗീകരിക്കുന്നു എന്നതും അശാസ്ത്രീയമാണ്. ഈ ന്യൂനതകൾ പരിഹരിക്കുന്നതിന് മാർഗ്ഗനിർദ്ദേശങ്ങൾ ഉണ്ടാകണം.

വിട്ടുവളപ്പിലെ കോഴികൃഷി ബഹുജനശ്രദ്ധയാകർഷിച്ച ഒരു പരിപാടിയാണ്. എന്നാൽ ഈ പദ്ധതിപ്രകാരം വാങ്ങുന്ന കോഴികളിൽ 75 ശതമാനവും ആറുമാസത്തിനുള്ളിൽ രോഗബാധിതരായി ചത്തൊ

ടുങ്ങുകയാണ്. രോഗപ്രതിരോധ നടപടി എങ്ങനെ കൂടുതൽ ഫലവത്താക്കാമെന്ന് മാർഗ്ഗനിർദ്ദേശങ്ങൾ ഉണ്ടാകണം.

ഗ്രാമസഭാതലത്തിൽ നിർദ്ദേശിക്കപ്പെട്ട ആവശ്യങ്ങളെ താഴെക്കാണുന്നവിധം ക്രോഡീകരിക്കാം.

വാർഡ് I

1. 75 ശതമാനം വീടുകളിലും കന്നുകാലികളുണ്ട്.
2. 50 ശതമാനം പശുക്കളും അത്യുൽപ്പാദനശേഷിയുള്ളതാണ്.
3. വാർഡിൽ ക്ഷീരസഹകരണ സംഘമുണ്ട്. ന്യായമായ വില കിട്ടുന്നില്ല.
4. 80 ശതമാനം ആളുകളും കാലിത്തീറ്റവിലയ്ക്കു വാങ്ങുന്നവരാണ്.
5. കറവപ്പശുക്കളെ വളർത്തി പാൽ വിൽക്കുന്നത് ലാഭകരമായ തൊഴിലല്ല.
6. സ്ഥലത്തുള്ള മൃഗാശുപത്രിക്ക് സ്വന്തമായ സ്ഥലമുണ്ട്; കെട്ടിടമില്ല. കെട്ടിടം അടിയന്തിരമായി നിർമ്മിക്കണം.

വാർഡ് II

1. ഒന്നാം വാർഡിലെ 1 മുതൽ 5 വരെയുള്ള പ്രശ്നങ്ങൾ ഈ വാർഡിനും ബാധകമാണ്.
2. ചികിത്സാ സൗകര്യം കുറവാണ്. അകിടുവിക്കും, പൂഴുക്കടി, വയറിളക്കം, ചുമ എന്നീ രോഗങ്ങൾ കന്നുകാലി വളർത്തുന്നവരെ അലട്ടുന്ന പ്രശ്നങ്ങളാണ്.
3. പേപ്പട്ടി വിഷബാധ തടയുന്നതിന് ഫലവത്തായ നടപടികൾ പഞ്ചായത്തു തലത്തിൽ ആവിഷ്കരിക്കണം.

വാർഡ് III

1. രണ്ടാം വാർഡിലെ പോരായ്മകൾ എല്ലാം ഇവിടെയും ഉണ്ട്.
2. ഈ വാർഡിലെ ഊരമന ഇന്നേക്കാട് ഭാഗത്ത് ഒരു I.C.D.P. സെന്റർ ആരംഭിക്കണം.

**വാർഡ് IV**

1. സങ്കരയിനം പശുക്കൾ 40 ശതമാനം ഉണ്ട്.
2. 50 ശതമാനം ആളുകൾ കാലിത്തീറ്റ വാങ്ങുന്നു.
3. ഏഴു സ്ഥലങ്ങളിൽ തീറ്റപ്പുല്ല് കൃഷി യുണ്ട്.
4. ഇതര പ്രശ്നങ്ങൾ പൊതുസ്വഭാവമുള്ളതാണ്.

**വാർഡ് V**

മുൻ വാർഡുകളിലുള്ളതുപോലെ പൊതുസ്വഭാവമുള്ള എല്ലാ പ്രശ്നങ്ങളും

**വാർഡ് VI**

ഇതര വാർഡുകളിലെ പൊതുപ്രശ്നങ്ങൾ തന്നെ.

**വാർഡ് VII**

കാലിത്തീറ്റയ്ക്ക് സബ്സിഡി നൽകണം. മറ്റു പ്രശ്നങ്ങളെല്ലാം പൊതുസ്വഭാവമുള്ളതാണ്.

താണ്.

**വാർഡ് VIII**

1. പുൽകൃഷി വ്യാപിപ്പിക്കുന്നതിനുള്ള സഹായങ്ങൾ ലഭ്യമാക്കണമെന്നതുൾപ്പെടെ എല്ലാ പൊതുപ്രശ്നങ്ങളും.
2. മാമലശ്ശേരിയിൽ ഒരു I.C.D.P. സബ് സെന്റർ സ്ഥാപിക്കണം.

മൃഗസംരക്ഷണ രംഗത്തെ സമഗ്രമായ അഭിവൃദ്ധിയെ ലക്ഷ്യമാക്കിയുള്ളതാണ് നടപ്പു പദ്ധതികൾ. ഇവയുടെ പ്രയോജനം എല്ലാവർക്കും ലഭിക്കത്തക്കവിധം പദ്ധതികൾ ആസൂത്രണം ചെയ്യണം. മുട്ട ഉൽപ്പാദനം വർദ്ധിപ്പിക്കുന്നതിനും ലാഭകരമായ വ്യവസായമായി പാൽ ഉൽപ്പാദനം നടത്തുന്നതിനും പദ്ധതിയിൽ ഊന്നൽ കൊടുക്കണം. മൂന്നു പശുക്കളെ വളർത്തുന്ന 'മിനി ഡയറി ഫാം' നടപ്പുപദ്ധതിയിൽ ഉണ്ട്. സബ്സിഡി ലഭ്യമാണ്. ഓരോ വാർഡിലും വർഷം തോറും അഞ്ച് യൂണിറ്റുകൾ ആരംഭിക്കുന്നതു സംബന്ധിച്ച് പ്രൊജക്ട് റിപ്പോർട്ടിൽ മാർഗ്ഗരേഖകൾ ഉൾക്കൊള്ളിക്കണം.

**വളർത്തുമൃഗ സംഖ്യ**

| വാർഡ് നമ്പർ | പശു         | പോത്ത്/എരുമ | ആട്         | പന്നി      |
|-------------|-------------|-------------|-------------|------------|
| I           | 328         | 4           | 228         | 30         |
| II          | 329         | 7           | 477         | 56         |
| III         | 424         | 16          | 291         | 23         |
| IV          | 318         | 14          | 267         | 15         |
| V           | 271         | 6           | 228         | 8          |
| VI          | 264         | 5           | 234         | 52         |
| VII         | 289         | 7           | 174         | 13         |
| VIII        | 286         | 7           | 233         | 57         |
| <b>ആകെ</b>  | <b>2509</b> | <b>66</b>   | <b>2132</b> | <b>254</b> |



**വളർത്തുപക്ഷി**

| വാർഡ്      | പുവൻകോഴി    | പിടക്കോഴി    | തൊറാവ്      |
|------------|-------------|--------------|-------------|
| I          | 258         | 1290         | 50          |
| II         | 364         | 1820         | 10          |
| III        | 296         | 1480         | 504         |
| IV         | 257         | 1285         | 2048        |
| V          | 250         | 1250         | 312         |
| VI         | 197         | 985          | 28          |
| VII        | 221         | 1105         | 162         |
| VIII       | 266         | 1330         | 66          |
| <b>ആകെ</b> | <b>2109</b> | <b>10545</b> | <b>3180</b> |

**കൃത്രിമ ബീജസങ്കലന വിവരങ്ങൾ**

| വളർത്തുമൃഗം ഇനം | കൃത്രിമ ബീജസങ്കലനം നടത്തിയവ | ഗർഭധാരണത്തിൽ രണ്ടിലധികം തവണ ബീജസങ്കലനം വേണ്ടിവന്നവ |
|-----------------|-----------------------------|----------------------------------------------------|
| പശു             | 1158                        | 107                                                |
| കിടാരി          | 381                         | 37                                                 |
| എരുമ            | 15                          | 2                                                  |

### മത്സ്യമേഖല

മീൻപിടുത്തം മുഖ്യ തൊഴിലായി സ്വീകരിച്ചിട്ടുള്ള കുടുംബങ്ങൾ ഈ പഞ്ചായത്തിൽ വളരെ കുറവാണ്. ആറ്റിലെ ഉയർന്ന ജലവിതാനവും നീകന്നുവരുന്ന കുളങ്ങളും ചാലുകളും ഈ തൊഴിൽ ചെയ്യുന്നവർക്ക് ഒരു ഭീഷണിയാണ്. ഈ പഞ്ചായത്തിലെ 5 ശതമാനം കുടുംബങ്ങൾ സ്വന്തം ആവശ്യങ്ങൾ നിറവേറ്റാൻ പരിമിതമായ തോതിൽ മത്സ്യബന്ധനം നടത്തുന്നുണ്ട്. ചുണ്ട, വിവിധയിനം വലകൾ, കെണികൾ ഇവയാണ് ഇവർ ഉപയോഗിക്കുന്നത്. നാടൻ മത്സ്യങ്ങളുടെ ലഭ്യത നമ്മുടെ ജലാശയങ്ങളിൽ 10 ശതമാനമായി കുറഞ്ഞിട്ടുണ്ട്. ഇടവപ്പാതി കാലത്താണ് നാടൻ മത്സ്യങ്ങൾ മുട്ടയിട്ടു പെരുകുന്നത്. ഈ കാലത്ത് മത്സ്യബന്ധനം പാടശേഖരങ്ങളിലും ചാലിലും സുഗമമാണ്. എന്നാൽ വംശവർദ്ധനവിനെ ഇത് കാര്യമായി ബാധിക്കുന്നു.

### നടപ്പുപദ്ധതികൾ

മത്സ്യബന്ധനവുമായി ബന്ധപ്പെട്ട് 59 നടപ്പുപദ്ധതികൾ നിലവിലുണ്ട്. എന്നാൽ ഇതിൽ രണ്ട് പദ്ധതികൾ മാത്രം, മത്സ്യബന്ധന മേഖലയിൽ പെടാത്ത നമുക്ക് ഉപകാര പ്രദമായിരിക്കും.

#### **1. സാമൂഹ്യ മത്സ്യകൃഷി**

1996-97 ലേക്ക് 45 ലക്ഷം രൂപ വകയിരുത്തിയിട്ടുള്ള ഈ പദ്ധതി ഉൾനാടൻ മത്സ്യവികസനം സംബന്ധിച്ചാണ്. മത്സ്യക്കുഞ്ഞുങ്ങളെ ജലാശയങ്ങളിൽ നിക്ഷേപിച്ച് മത്സ്യസമ്പത്ത് വർദ്ധിപ്പിക്കുകയാണ് പദ്ധതിയുടെ ലക്ഷ്യം.

#### **2. മത്സ്യ കർഷക വികസന സമിതി**

ഉൾനാടൻ മത്സ്യമേഖലയുടെ വികസനമാണ് ലക്ഷ്യം

- 1. ചാൽ നിലങ്ങളിൽ മത്സ്യകൃഷി നടത്തുന്നതിന് ഹെക്ടർ ഒന്നിന് 4,000 രൂപ സബ്സിഡി.

- 2. കുളങ്ങളുടെ അറ്റകുറ്റപ്പണികൾക്ക് 10,000 രൂപ ബാങ്കുവായ്പയും 25 ശതമാനം സബ്സിഡിയും.
- 3. സംരംഭകർക്ക് പ്രതിദിനം 25 രൂപ അലവൻസോടുകൂടി 15 ദിവസത്തെ പരിശീലനം.
- 4. നല്ലയിനം മത്സ്യക്കുഞ്ഞുങ്ങളും സാങ്കേതിക സഹായവും ലഭ്യമാണ്.

അറുപത് ലക്ഷം രൂപ വകയിരുത്തിയിട്ടുള്ള ഈ പദ്ധതിയുടെ ആനുകൂല്യത്തിന് ജില്ലാതലത്തിൽ പ്രവർത്തിക്കുന്നു F.F.D.A ഓഫീസുമായി ബന്ധപ്പെടണം.

### പഞ്ചായത്ത് തലപദ്ധതികൾ

പത്തുസെന്റിൽ കൂടുതലുള്ള കുളങ്ങൾ മത്സ്യകൃഷിക്ക് ഉപയോഗിക്കാം. വിസ്തൃതമായ പുറമ്പോക്കുചാലുകൾ പഞ്ചായത്തിന്റെ പല വാർഡുകളിലുമുണ്ട്. ഒരുകാലത്ത് ഇവയിൽ സമൃദ്ധമായി നാടൻ മത്സ്യങ്ങൾ വളർന്നിരുന്നു. കീടനാശിനി കലർന്ന വെള്ളം വയലുകളിൽനിന്ന് ചാലുകളിലേക്ക് ഒഴുകിത്തുടങ്ങിയതോടെ, നാടൻ മത്സ്യങ്ങളുടെ എണ്ണം 25-30 ശതമാനമായി ചുരുങ്ങി.

ആറുമാസം കൊണ്ട് വളർച്ചയെത്തുന്ന മത്സ്യക്കുഞ്ഞുങ്ങളെ നിക്ഷേപിച്ച് ഇവിടെ മത്സ്യകൃഷി നടത്തുവാൻ സാധിക്കും. ആറ്റുവെള്ളം കയറുന്നതുകൊണ്ട് ജൂൺ മുതൽ സെപ്റ്റംബർ വരെയുള്ള മാസങ്ങൾ ഈ പഞ്ചായത്തിലെ ഒരു ചാലിലും മത്സ്യകൃഷി അത്ര പ്രായോഗികമല്ല. എന്നാൽത്തന്നെയും ചാൽ നിലങ്ങളും വിസ്തൃതമായ കുളങ്ങളും താഴ്ത്തി ഭിത്തികെട്ടി, മത്സ്യകൃഷിക്ക് ലേലം ചെയ്തു കൊടുക്കാവുന്നതാണ്.

രാമമംഗലം നാലാം വാർഡിലെ ചാൽ നിലങ്ങൾ അനധികൃതമായി പ്രവേശിച്ച് കൃഷി ചെയ്തിട്ടുണ്ട്. ഈ ചാലുകളുടെ സംരക്ഷണഭിത്തി കെട്ടി മത്സ്യകൃഷി പരീക്ഷിക്കേണ്ടതാണ്. ഊരമന, കിഴുമുറി, മാമലശ്ശേരി ഈ സ്ഥലങ്ങളിലും ആദായകരമായി മത്സ്യകൃഷി ചെയ്യുന്നതിന് പുറമ്പോക്ക് സ്ഥല

ങ്ങൾ ലഭ്യമാക്കിയാൽ അത് പഞ്ചായത്തിന്റെ വരുമാനം വർദ്ധിപ്പിക്കും. ഇക്കാരണങ്ങളാൽ ജലസേചനം എന്ന ഘട്ടത്തിൽ പ്രതിപാദിച്ചിട്ടുള്ള കുളങ്ങളുടെയും ചാലുകളുടെയും തോടുകളുടെയും സംരക്ഷണത്തിന് പ്രാധാന്യം കൊടുത്തുകൊണ്ട് പദ്ധതികൾ ആസൂത്രണം ചെയ്യണം. □

**3. വ്യവസായം**

വ്യവസായം ഏതൊരു രാജ്യത്തിന്റേയും സാമ്പത്തികനിലയെ ബാധിക്കുന്ന ഒരു ഘടകമാണ്. വ്യവസായ വിപ്ലവത്തിനുശേഷം യൂറോപ്പിലെങ്ങും മുഴങ്ങിക്കേട്ട മുദ്രാവാക്യമായിരുന്നു 'വ്യവസായവൽക്കരിക്കുക, അല്ലെങ്കിൽ നശിക്കുക' എന്നത്. സാത്തന്യം കിട്ടിയതിനുശേഷമുള്ള ആദ്യദശകങ്ങളിൽ നമ്മളും ആ മുദ്രാവാക്യം മുറുകെ പിടിക്കുകയും പൊതു ഉടമസ്ഥതയിലുള്ള വൻകിട വ്യവസായങ്ങൾ ആരംഭിക്കുകയും ചെയ്തു. ഗാന്ധിജി വിഭാവനം ചെയ്ത ചെറുകിട വ്യവസായങ്ങൾക്ക് പ്രാധാന്യം കൊടുത്തുകൊണ്ടുള്ള ഒരു സമ്പദ് വ്യവസ്ഥയുടെ സാധ്യത തികച്ചും അവഗണിക്കപ്പെട്ടു. പൊതുമേഖലയിലുള്ള വൻകിട വ്യവസായങ്ങളിൽ പലതും കുറഞ്ഞ ഉത്പാദനക്ഷമത നിമിത്തം വൻ നഷ്ടത്തിലേക്ക് കുതിച്ചതോടെ 'വ്യവസായവൽക്കരിക്കുക, അല്ലെങ്കിൽ നശിക്കുക' എന്ന മുദ്രാവാക്യം 'വ്യവസായവൽക്കരിക്കുക, നശിക്കുക' എന്ന് മാറ്റി പറയേണ്ടി വരുമോ എന്നുവരെ സംശയം ഉണ്ടായി. പരിസ്ഥിതിയ്ക്കും ജനജീവിതത്തിനും കോട്ടം തട്ടാത്തതും ഓരോ രാജ്യത്തിന്റേയും സാമ്പത്തികനിലയ്ക്ക് അനുയോജ്യമായതുമായ വ്യവസായങ്ങൾക്കായിരിക്കണം പ്രാധാന്യം എന്ന അഭിപ്രായത്തിന് പിന്തുണ ഏറിക്കൊണ്ടിരിക്കുകയാണ്.

നമ്മുടെ പഞ്ചായത്തിൽ വൻ വ്യവസായ ശാലകളൊന്നും പ്രവർത്തിക്കുന്നില്ല. ചെറുകിട വ്യവസായശാലകളുടെ സാധ്യതയാണ് ഇവിടെ പ്രധാനമായും പരിശോധിക്കേണ്ടത്. പരമ്പരാഗതവും അല്ലാത്തതുമായ

ഒട്ടേറെ രംഗങ്ങളിൽ ചെറുകിട വ്യവസായ യൂണിറ്റുകൾ സ്ഥാപിക്കുവാനുള്ള നിർദ്ദേശങ്ങൾ ലഭിച്ചിട്ടുണ്ട്. അവയിൽ പലതും അതത് പ്രദേശത്തിന്റെ പ്രത്യേകതകളും അസംസ്കൃത വസ്തുക്കളുടെ ലഭ്യതയും കണക്കിലെടുത്തുകൊണ്ടാണ് എന്നതാണ് അഭിനന്ദനാർഹമായ വസ്തുത.

ഒന്നാം വാർഡിൽ കളിമൺ വ്യവസായത്തിന് അനുയോജ്യമായ പ്രദേശങ്ങളുണ്ട്. പരമ്പരാഗതമായി കൂടവും കലവും മാറ്റ് പാത്രങ്ങളും ഉണ്ടാക്കുന്നതിലുപരി സിറാമിക് ടൈൽസും മാറ്റ് ഉണ്ടാക്കുവാനുള്ള സാങ്കേതിക ജ്ഞാനവും പരിശീലനവും നൽകുക എന്നതാണ്. കൂട്ട, മുറം, പനമ്പ് നെയ്ത്ത് വ്യവസായത്തിന് സാധ്യതകളുമുണ്ട്.

സ്ത്രീകളെ സഹായിക്കുന്നതിനായി റെഡിമെയ്ഡ് വ്യവസായവും അച്ചാറുകളും മധുര പലഹാരങ്ങളും നിർമ്മിക്കുന്ന വ്യവസായവും പ്രോത്സാഹിപ്പിക്കാവുന്നതാണ്. തയ്യൽ പരിശീലനം നേടിയ അനേകം സ്ത്രീകൾ സാമ്പത്തിക പരാധീനതകൾ മൂലം തയ്യൽ മിഷിൻ വാങ്ങുവാൻ സാധിക്കാത്തവരായിട്ടുണ്ട്. അവർക്ക് സാമ്പത്തിക സഹായം നൽകുവാൻ ശ്രമിക്കാവുന്നതാണ്.

പഞ്ചായത്തിലെ മിക്ക പ്രദേശങ്ങളിലും റബ്ബർകൃഷി ഉള്ളതുകൊണ്ട് സഹകരണാടിസ്ഥാനത്തിൽ ഒരു വ്യവസായ സ്ഥാപനം ഈ രംഗത്ത് തുടങ്ങാവുന്നതാണ്. തേനീച്ച വളർത്തൽ 2-ാം വാർഡിലും 3-ാം വാർഡിലും ആരംഭിക്കുവാൻ പറ്റിയ സാഹചര്യമുണ്ട്. ക്ഷീരോൽപ്പാദകസംഘം സംഭരിക്കുന്ന പാൽ പായ്ക്കറ്റിലാക്കി പ്രാദേശികമായി വിതരണം ചെയ്യണം.

ആശാരിപ്പണി, കൊല്ലപ്പണി, തയ്യൽ എന്നിവ പഠിപ്പിക്കുവാനായിട്ട് ഒരു തൊഴിൽ ശാല തുടങ്ങണം. ബ്ലോക്ക് തലത്തിൽ നടക്കുന്ന ട്രൈസം പദ്ധതി പഞ്ചായത്ത് അടിസ്ഥാനത്തിലാക്കുക. Central Board for Workers Education നുമായി ബന്ധപ്പെട്ട് ഗൂറൽ ക്യാമ്പ് സംഘടിപ്പിക്കുക.

താഴെ പറയുന്ന വ്യവസായങ്ങളുടെ

സാധ്യത പരിശോധിച്ച് അനുയോജ്യമായവ ആരംഭിക്കണം.

1. ഖാദി യൂണിറ്റ് - കീഴുമുറി ഹരിജൻ കോളനിയിൽ
2. തീപ്പെട്ടിക്കമ്പനി
3. ഓട്ടുകമ്പനി
4. മെഴുകുതിരി നിർമ്മാണം
5. ബട്ടനുകൾ ഉണ്ടാക്കുന്ന സ്ഥാപനം
6. കോഴിവളർത്തൽ, പന്നിവളർത്തൽ
7. ഇരുമ്പ്, കാർഷിക ഉപകരണങ്ങളുടെ നിർമ്മാണം
8. സിമന്റ് ഇഷ്ടിക നിർമ്മാണം തുടങ്ങിയവ അഞ്ചാം വാർഷികവും മറ്റു വാർഷികുകളിലും തുടങ്ങണം
9. 8-ാം വാർഷികിൽ DWCRA യുടെ ഒരു യൂണിറ്റ് സ്ഥാപിക്കണം

**4. ഊർജ്ജം ഗതാഗതം മാർക്കറ്റ്**

**ഊർജ്ജം**

നാടിന്റെ സമഗ്രവികസനത്തിന് അത്യവശ്യമായ കാര്യമാണ് ഊർജ്ജം. പരമ്പരാഗതമായി നാം ആഹാരം പാകം ചെയ്യുന്നതിന് വിറക് കത്തിച്ച് ഊർജ്ജം ഉണ്ടാക്കുന്നു. വെളിച്ചം കാണുന്നതിന് മണ്ണെണ്ണ വിളക്കുകൾ ഉപയോഗിക്കുന്നു. കാലം മാറിയതോടെ വൈദ്യുതി സർവ്വസാധാരണമായി. നാം കേരളത്തിൽ ജലവൈദ്യുത പദ്ധതികളെയാണ് പ്രധാനമായും ആശ്രയിച്ചുവരുന്നത്. ഇടുക്കി പദ്ധതി 1976 ൽ കമ്മീഷൻ ചെയ്തതോടെ നാം വൈദ്യുതിയുടെ കാര്യത്തിൽ മിച്ച സംസ്ഥാനമായിരുന്നു. തുടർന്ന് ഉപഭോഗം വർദ്ധിക്കുകയും ഉല്പാദനരംഗത്ത് കാര്യമായ പുരോഗതി കൈവരിക്കുവാൻ പറ്റാതെ വരികയും ചെയ്തതുകൊണ്ട് നാം വൈദ്യുതി പ്രതിസന്ധിയെ നേരിടുന്നു. കേരളത്തിന്റെ പ്രഥമ സംരംഭമായ 100 മെഗാവാട്ട് താപ വൈദ്യുതനിലയം ബ്രഹ്മപുരത്ത് ഉയർന്നു വരുന്നു. ഇതൊക്കെയായാലും നാം എന്നും

വൈദ്യുത പ്രതിസന്ധിയിലായിരിക്കും. ഈ സാഹചര്യം തരണം ചെയ്യുന്നതിന് സൗരോർജ്ജം പോലുള്ള പാരമ്പര്യേതര ഊർജ്ജസ്രോതസ്സുകളെ ചുഷണം ചെയ്യേണ്ടിയിരിക്കുന്നു.

നമ്മുടെ പഞ്ചായത്തിൽ ഏതാണ് 1950 കളിൽ വൈദ്യുതി എത്തിച്ചേർന്നിട്ടുണ്ട്. ചില പ്രദേശങ്ങളൊഴിച്ചാൽ മിക്കവാറും എല്ലാ വീടുകളിലും വൈദ്യുതി എത്തിയിട്ടുണ്ട്. വൈദ്യുതി ഇനിയും ലഭിച്ചിട്ടില്ലാത്ത 908 വീടുകളാണുള്ളത്. ഇന്ന് നാം ഗാർഹികാവശ്യത്തിന് ഗോബർഗ്യാസ് പ്ലാന്റ്, പാചകവാതകം മുതലായവ ഊർജ്ജമായി ഉപയോഗിക്കുന്നു. ജനങ്ങളുടെ ജീവിത നിലവാരം ഉയരുന്നതനുസരിച്ച് ഊർജ്ജോപഭോഗവും വർദ്ധിക്കുന്നു. വ്യവസായ വളർച്ചയ്ക്കും ഗാർഹികോപകരണങ്ങളുടെ സുഗമമായ പ്രവർത്തനത്തിനും അടിസ്ഥാന ഊർജ്ജം വേണ്ടത്ര ലഭ്യമായാൽ വിദ്യാഭ്യാസം, വ്യവസായം, സംസ്കാരം മുതലായ തുറകളിൽ നമ്മുടെ നിലവാരം മെച്ചപ്പെടുത്തുവാൻ സാധിക്കും.

**സാധ്യതകൾ : വാർഡ് I**

1. ഈ പ്രദേശത്തെ വോൾട്ടേജ് ക്ഷാമം പരിഹരിക്കുന്നതിനാവശ്യമായ പുതിയ ട്രാൻസ്ഫോർമറുകൾ സ്ഥാപിക്കണം.
2. ഈ വാർഡിന്റേ കോലഞ്ചേരി സെക്ഷന്റെ കീഴിലുള്ള ഭാഗം പാമ്പാക്കുട എ. ഇ. യുടെ കീഴിലാക്കി രാമമംഗലത്ത് ഒരു പുതിയ സെക്ഷൻ ഓഫീസ് അനുവദിക്കുക.
3. വഴിവിളക്കുകൾ വൈദ്യുതലൈൻ കടന്നുപോകുന്ന എല്ലാ റോഡുകളിലും സ്ഥാപിക്കണം.
4. എൽ. പി. ഗ്യാസ് എത്തിക്കുന്നതിന് സംവിധാനം ഏർപ്പെടുത്തുക.

**വാർഡ് II**

1. പാത്തിക്കൽ ഡാമിന്റെ സംഭരണശേഷി

വർദ്ധിപ്പിച്ച് വൈദ്യുതോൽപ്പാദനം നടത്തിയാൽ വർഷത്തിൽ ആറുമാസത്തേക്ക് ഈ പ്രദേശത്ത് വിതരണം നടത്തുന്നതിന് ഊർജ്ജം ലഭിക്കും. ഈ സ്കീം ജില്ലാ പഞ്ചായത്ത് ഏറ്റെടുത്തു നടത്തണം.

2. കൊടികുത്തി മലയിൽ ഒരു ട്രാൻസ്ഫോർമർ സ്ഥാപിക്കണം. വൈദ്യുതി എത്തിച്ചേരാത്ത ഇടമല, ചിറക്കുഴിത്താഴം, കൊടികുത്തി, തണ്ടുംപുറം, കാക്കേത്തുമല, വെള്ളാരംപാറ, കൊള്ളിക്കാട്ടിൽ, ചാത്തംപ്ലാക്കിൽ എന്നീ സ്ഥലങ്ങളിൽ വൈദ്യുതി എത്തിക്കുക.
3. മഞ്ഞപ്പിള്ളിക്കാട് കേന്ദ്രമാക്കി കറന്റ് പാർജ്ജ് കളക്ഷൻ കേന്ദ്രം സ്ഥാപിക്കണം.
4. സാൽവേഷൻ ആർമി, പാത്തിക്കൽ-മരിട്ടിത്തല, അമ്മേലിക്കൽ-കരിമ്പനാത്തടം, ഊരമന-ആറ്റുവേലിക്കുഴി-വിലങ്ങുപാറ എന്നീ റോഡുകളിൽ തെരുവുവിളക്കുകൾ സ്ഥാപിക്കണം.
5. നിലവിലുള്ള തെരുവുവിളക്കുകൾ എന്നും കത്തിക്കുക. ലക്ഷം വീട്, പറമ്പ്രക്കാട്, മഞ്ഞപ്പിള്ളിക്കാട്, കൊടികുത്തി, മരട്ടിത്തല എന്നിവിടങ്ങളിൽ ഓരോ ട്യൂബ്ലൈറ്റ് സ്ഥാപിക്കുക.
6. ഒടിഞ്ഞുനില്ക്കുന്ന പോസ്റ്റുകൾ മാറ്റി ലൈൻ വലിച്ച് അറ്റകുറ്റപ്പണികൾ ചെയ്യുക.

**വാർഡ് III**

താഴെ പറയുന്ന റോഡുകളിൽ സ്ക്രീറ്റ് ലൈറ്റ് സ്ഥാപിക്കുക.

1. കോട്ടപ്പുറം പൊട്ടേനിക്കാട് റോഡ്.
2. തവളയടി-മഞ്ഞപ്പിള്ളിക്കാട് റോഡ്.
3. ആറ്റുവേലിക്കുഴി-അറയ്ക്കാകുളങ്ങര റോഡ്
4. ഉന്നേക്കാട്-പാത്തിക്കൽ-മരോട്ടിത്തല റോഡ്.
5. ആറ്റുവേലിക്കുഴി-അമ്പലംപടി-പാത്തി

ക്കൽ റോഡ്.

6. ഉന്നേക്കാട്-പിറമാടം റോഡ്.
7. ആറ്റുവേലിക്കുഴി-മെതിപാറടാക്-കോട്ടപ്പുറം റോഡ്.
8. മെതിപാറ-വിരിപ്പുമല റോഡ്.
9. മെതിപാറ-തോട്ടാനി റോഡ്.
10. കമ്പനിപ്പടി-മുട്ടമല റോഡ്.
11. കോട്ടപ്പുറം-നടുക്കര റോഡ്., കൂടാതെ
  - a) നിലവിലുള്ള സ്ക്രീറ്റ് ലൈറ്റുകൾ മുഴുവൻ നിത്യേന കത്തിക്കുവാൻ വേണ്ട ഏർപ്പാടുകൾ ചെയ്യണം.
  - b) ആറ്റുവേലിക്കുഴി ഭാഗത്തുനിന്നും ഊരമന അമ്പലംപടി ഭാഗത്തേക്ക് പകുതിയോളം പണിചെയ്തിരിക്കുന്ന 11 Kv ലൈൻ പണി പൂർത്തീകരിച്ച് ട്രാൻസ്ഫോർമർ സ്ഥാപിക്കുക.
  - c) ആറ്റുവേലിക്കുഴി, ഊരമന അമ്പലംപടി, ഉന്നേക്കാട്, കോട്ടപ്പുറം തുടങ്ങിയ പ്രധാന കവലകളിൽ സോഡിയം വേപ്പർ ലാമ്പുകൾ സ്ഥാപിക്കുക.
  - d) സമയവന്ധിതമായി എല്ലാ ഹരിജൻ കോളനികളും വൈദ്യുതീകരിക്കുക.

**വാർഡ് IV**

1. കോരങ്കടവ് ഭാഗത്തും ഹൈസ്കൂളിന്റെ തെക്കുവശത്തും വോൾട്ടേജ് മെച്ചപ്പെടുത്തണം.
2. ചെറുമുള്ളിത്താഴത്ത് പുതിയ ട്രാൻസ്ഫോർമർ സ്ഥാപിച്ച് വോൾട്ടേജ് നിലവാരം മെച്ചപ്പെടുത്തണം.
3. എല്ലാ പ്രധാന സ്ഥലങ്ങളിലും തെരുവുവിളക്കുകൾ സ്ഥാപിക്കുക. പ്രത്യേകിച്ച് കോരങ്കടവ് ഭാഗത്ത് - നിലവിലുള്ള തെരുവുവിളക്കുകൾ കൃത്യമായി കത്തിക്കുക-
4. പഞ്ചായത്തുകവല, വെള്ളാത്ര, കണ്ടൻകാവ് വളവ്, കുഴിപ്പിള്ളിക്കാവ് കവല,

അപ്പാട്ടുകടവ്, കോരൻ കടവ് എന്നീ സ്ഥലങ്ങളിൽ സോഡിയം വേപ്പർ ലാമ്പ് സ്ഥാപിക്കുക.

**വാർഡ് V**

1. വാർഡിന്റെ വിവിധ ഭാഗങ്ങളിൽ വഴിവിളക്കുകൾ ഉപയോഗപ്രദമാക്കുക.
2. രാമമംഗലം ഫീഡർ പുനഃസ്ഥാപിക്കുക. (കോലഞ്ചേരിയിൽനിന്ന്)
3. പുതിയ സെക്ഷൻ ഓഫീസ് സ്ഥാപിക്കുക.
4. വോൾട്ടേജ് ക്ഷാമം പരിഹരിക്കുവാൻ വേണ്ടതു ചെയ്യുക.
5. പുതിയ II Kv പോസ്റ്റുകൾ നാട്ടുക.
6. രാമമംഗലം പാലത്തിൽ സ്ക്രീറ്റിലെറ്റ് സ്ഥാപിക്കുക.
7. പുകയില്ലാത്ത അടുപ്പുകൾ വ്യാപകമാക്കുക.

**വാർഡ് VI**

1. മുകക്കിൽ തോടിന്റെ വടക്കേഭാഗത്ത് പുതിയ ട്രാൻസ്ഫോർമർ സ്ഥാപിച്ച് ആ പ്രദേശത്തു വോൾട്ടേജ് ക്ഷാമം പരിഹരിക്കുക.
2. പുത്താട്ടേൽ ഭാഗത്തേക്ക് വൈദ്യുതി എത്തിക്കുക.
3. പാവപ്പെട്ടവരുടെ വൈദ്യുതീകരിക്കാത്ത വീടുകൾ വൈദ്യുതീകരിക്കുന്നതിന് ധന

- സഹായം ചെയ്യുക.
4. തെളിയാത്ത സ്ക്രീറ്റിലെറ്റ്കൾ കത്തിക്കുക.
  5. ആറ്റുതീരം റോഡ്, പമ്പുഹൗസിലേക്ക് തരിയുന്ന ഭാഗം മടത്തിമലയിങ്കൽ കൂന്ന് എന്നിവിടങ്ങളിൽ തെരുവുവിളക്കുകൾ സ്ഥാപിക്കുക.
  6. കാവുങ്കട, മുകക്കിൽത്താഴം, ഭേണ്ഡാരപ്പടി, പച്ചാറ്റേപ്പടി, തുണ്ണാൽപ്പടി, കുമ്പളത്തുതാഴം കുളത്തിനുസമീപം എന്നിവിടങ്ങളിൽ മെർക്കുറി ലൈറ്റ് ഇടുക.
  7. കേടുവന്ന ഇലക്ട്രിക് പോസ്റ്റ് മാറ്റിയിടുക.
  8. ആറ്റുതീരം റോഡിൽ 3 phase line വലിക്കുക.

**വാർഡ് VII**

1. അന്ത്യാലുങ്കൽ പടിയിലും തച്ചിലക്കണ്ടത്തിലും ഉള്ളിലിക്കുന്നിലും ഓരോ ട്രാൻസ്ഫോർമറുകൾ സ്ഥാപിക്കുക.
2. കോട്ടപ്പുറം മാമലശ്ശേരി റോഡിൽ നിലക്കുന്ന ഇലക്ട്രിക് പോസ്റ്റുകൾ മാറ്റി സ്ഥാപിക്കണം.
3. പ്രധാന റോഡുകളിൽ വഴിവിളക്കുകൾ സ്ഥാപിക്കണം.
4. പുകയില്ലാത്ത അടുപ്പുകൾ സൗജന്യനിരക്കിൽ ലഭ്യമാക്കണം.

**തെരുവുവിളക്കുകളെ സംബന്ധിച്ച വിവരങ്ങൾ**

| വാർഡ് | വിളക്കുകളുടെ എണ്ണം |      |     |
|-------|--------------------|------|-----|
|       | ഫ്ലൂറോറസ്          | ബൾബ് | ആകെ |
| I     | 1                  | 12   | 13  |
| II    | 1                  | 35   | 36  |
| III   | 5                  | 45   | 50  |
| IV    | 4                  | 18   | 22  |
| V     | 8                  | 30   | 38  |
| VI    | 1                  | 30   | 31  |
| VII   | 2                  | 50   | 52  |
| VIII  | 3                  | 32   | 35  |
| ആകെ   | 25                 | 252  | 277 |

1. ആകെ വൈദ്യുത ലൈനിന്റെ നീളം : ഏകദേശം 100 k.m.
2. തെരുവു വിളക്ക് വൈദ്യുതി ചാർജ്ജിനത്തിൽ തൻവർഷം ചെലവഴിച്ച തുക : 42,024 രൂപ
3. വരുമാനത്തിന്റെ എത്ര ശതമാനം : 2.48%

**വാർഡ് VIII**

1. വൈദ്യുതി എത്താത്ത പാലക്കുഴി-ചെറുകുന്നേൽ ഭാഗം, കല്ലറക്കോട്ടുഭാഗം, കോട്ടപ്പുറം റോഡ്, തുരുത്തിക്കാട്ടേൽപ്പനി മാങ്ങുഴിത്താഴം എന്നിവിടങ്ങളിൽ വൈദ്യുതി എത്തിക്കുക.
2. താഴെ പറയുന്ന ഭാഗങ്ങളിൽ വഴിവിളക്കുകൾ സ്ഥാപിക്കണം.
  - a) കാവുങ്കട-അപ്പക്കോട്ടിൽത്താഴം
  - b) മാമലശ്ശേരി പള്ളിത്താഴം-മേച്ചിരിൽത്താഴം റോഡ്
  - c) കുന്നിൽത്താഴം-പള്ളിത്താഴം റോഡ്
  - d) കോട്ടപ്പുറം (തച്ചിത്തല) യൂണിയൻ ഓഫീസ് ഭാഗം

തെരുവുവിളക്കുകളെ സംബന്ധിച്ച വിവരങ്ങൾ

**ഗതാഗതം**

യാത്രാ സൗകര്യങ്ങൾ നമ്മുടെ നാട്ടിൽ വളരെ വിരളമായിരുന്നു. 1950 കളിൽ രാമമംഗലം പാമ്പാക്കുട റോഡിൽക്കൂടി പൊതു യാത്രാ സൗകര്യമുണ്ടായി. തുടർന്ന് മുവാറ്റുപുഴയാറിന് കുറുകെ രാമമംഗലം പാലം ഉണ്ടായതോടുകൂടി ജില്ലാ തലസ്ഥാനത്തേക്ക് സൗകര്യമായി അല്പം കൂടുതൽ സഞ്ചരിച്ചിട്ടാണെങ്കിൽപ്പോലും എത്തിച്ചേരുവാൻ സാധിക്കുന്നു. സംസ്ഥാന തലസ്ഥാനത്തേക്ക് മുവാറ്റുപുഴയിൽനിന്നും ഈ പഞ്ചായത്തിലെ ഏതാനും വാർഡുകൾ വഴി ഒരു ഫാസ്റ്റ് പാസ്സഞ്ചർ വണ്ടി സർവ്വീസ് നടത്തുന്നു.

പൊതു യാത്രാ സൗകര്യങ്ങളുടെ ദുർലഭ്യത നിമിത്തം മിക്കവരും സ്വന്തം വാഹനങ്ങളിൽ യാത്ര ചെയ്യുവാൻ നിർബന്ധിതരാകുന്നു. ഇതിനാൽ രാജ്യത്തിന് ഇന്ധനക്ഷാമവും വാഹനങ്ങളുടെ അമിതമായ പെരുപ്പവും ഉണ്ടാകുന്നു. ഉപരിപഠനത്തിന് സൗകര്യമില്ലാത്ത നമ്മുടെതുപോലുള്ള പഞ്ചായത്തിലെ വളർന്നുവരുന്ന തലമുറയ്ക്ക് സൗക

ര്യമുള്ള സ്ഥാനത്തുപോയി പഠിക്കുന്നതിനും അതുവഴി രാജ്യത്തിന്റെ മാനവിക വിഭവ വർദ്ധനയ്ക്കുംവേണ്ടി വിദ്യാർത്ഥികൾക്ക് സൗജന്യമായി സഞ്ചരിക്കുന്നതിന് അവസരമുണ്ടാകേണ്ടതാണ്.

ഈ പഞ്ചായത്തിൽക്കൂടി നിലവിൽ എറണാകുളത്തിന് 10, ആലുവായ്ക്ക് 5, കൂത്താട്ടുകുളത്തിന് 10, മുവാറ്റുപുഴയ്ക്ക് 7, പിറവത്തിന് 4, കോലഞ്ചേരിക്ക് 15, കോതമംഗലത്തിന് 4, കോട്ടയത്തിന് 4, തിരുവനന്തപുരത്തിന് 1 എന്നീ ഷെഡ്യൂളുകൾ ഓടുന്നുണ്ട്. എന്നിരുന്നാലും അത്യാവശ്യ സമയങ്ങളിൽ യാത്രാതിരക്ക് വളരെയേറെയാണ്. കൂടാതെ അശാസ്ത്രീയമായ Fare Stage സാധാരണക്കാരെ വളരെയേറെ ബാധിക്കുന്നു. ആകെ ഇതുവഴി പോകുന്ന ബസ്സുകളുടെ എണ്ണം 25 ആണ്. നിലവിൽ ഈ പഞ്ചായത്തിലെ സഞ്ചാരയോഗ്യമായ റോഡുകളുടെ നീളം 110-21 കി. മീ. ആണ്.

കഴിവതും സഹകരണാടിസ്ഥാനത്തിലോ സാശ്രയാടിസ്ഥാനത്തിലോ റോഡുകളുടെ അറ്റകുറ്റപ്പണികൾ ചെയ്യുന്നത് ഉചിതമായിരിക്കും.

**സാധ്യതകൾ**

**വാർഡ് I**

1. പെരുവംമുഴി-കുന്നുംപുറം പമ്പുഹൗസ് റോഡ് ഒരു കി. മീ. നീളം ഗതാഗതയോഗ്യമാക്കണം.
2. തോട്ടാപ്പിള്ളി കടവിലേക്കുള്ള റോഡ് നന്നാക്കി ടാറിംഗ് നടത്തണം.
3. പള്ളിപ്പുറത്തുകടവ് റോഡ് പെരുവംമുഴി-കിഴക്കേപ്പൊതി റോഡ് ഇവ സഞ്ചാരയോഗ്യമാക്കണം.
4. കരവട്ടേ പെരുവംമുഴി കടവിലേക്കുള്ള വഴി, മറ്റംതൊട്ടി കടവ് റോഡ്, പൊതിയിൽ കടവ്, കോമേക്കടവ്, പൊന്നാൽ കടവ് തുടങ്ങിയ കടവിലേക്കുള്ള റോഡുകൾ ടാർ ചെയ്തും കടവുകൾ കെട്ടിയും സൂക്ഷിക്കണം.

5. കുഞ്ഞുപുറം റോഡ്, വേളൂർ കോളനി, കോളനി പറയൻ തുരുത്ത് റോഡ്, പ്ലാപ്പിള്ളിത്താഴത്തുനിന്നു ചിരക്കരത്തുരുത്തുവഴി മന്നമേൽ താഴത്തേക്ക് സാൽവേഷൻ ആർമിയിൽനിന്നും മറ്റുവഴി റോഡ് റേഷൻ കടയിൽനിന്നും ലക്ഷം വീട് ഭാഗം നാച്ചേരിത്താഴം ചൊക്ലായിത്താഴം തുടങ്ങിയ പുതിയ റോഡുകൾ നിർമ്മിക്കണം.

6. PWD റോഡുകൾ, പുതുകോൾ-ശിവലി റോഡ് ഇവ റീടാറിംഗ് ചെയ്ത് സൈഡ് കെട്ടി സംരക്ഷിക്കണം.

മാറാടി ഊരമന റോഡ് പാടിയേടത്തു താഴം ഭാഗത്ത് വളവുനിവർത്തി മണ്ണിട്ട് പൊക്കി സഞ്ചാരയോഗ്യമാക്കണം. പെരുവംമുഴി-പിറവം റോഡിൽ ഒന്നര കിലോമീറ്റർ മുതൽ മണ്ണിട്ട് പൊക്കണം.

7. പെരുവംവഴി പാലത്തിന്റെ അപ്രോച്ചു റോഡിന്റെ ഓടയിൽക്കൂടി വരുന്ന മല വെള്ളം പാടത്തേക്ക് വീഴാതെ പെരുതോട്ടിലേക്ക് വീഴാൻ വേണ്ട സംവിധാനം ചെയ്യണം.

8. ഊരമന ഒന്നാം വാർഡിൽ ഒൻപത് വെയിറ്റിംഗ് ഷെഡ് പണിയണം.

**വാർഡ് II**

1. ശിവലി-തവളയടി റോഡ്, ശിവലി സാൽവേഷൻ ആർമി റോഡ്, പാത്തിക്കൽ-മരട്ടിത്തല റോഡ്, വാട്ടർ ടാങ്ക് റോഡ്, അയോലിക്കൽ-കരിമ്പനാൽത്തടം റോഡ് എന്നിവ ടാർ ചെയ്യണം.

2. നെല്ലിക്കാപരമ്പ്-വെള്ളാരംപാറ വിലങ്ങുപാറ റോഡ്, മഞ്ഞപ്പിള്ളിക്കാട് പറമ്പ്രക്കാട് റോഡ്, താനിക്കുഴി-ഓലിക്കാട് റോഡ്, വെല്യാംകുഴി-കൊടികുത്തി റോഡ്, ചാത്തംപ്ലാക്കിൽ കൊടക്കാട്ടിൽത്താഴം റോഡ്, കക്കേത്ത് ഓന്നിയൽ വയൽ റോഡ് എന്നിവ സഞ്ചാരയോഗ്യമാക്കുക.

3. താഴെ പറയുന്ന പുതിയ റോഡുകൾ

- നിർമ്മിക്കുക.
- a) അമ്പലംപടി ആഞ്ഞിലിച്ഛോട് റോഡിൽനിന്നും ഊരമന ഇരുപ്പിലേക്ക്
- b) ചാത്തംപ്ലാക്കിൽ കണ്ണിപ്പിള്ളിത്താഴത്തേക്കും പാടത്തേക്കും
- c) വിലങ്ങുപാറ-കരിമ്പനാൽത്തടം ഭാഗത്തേക്ക്
- d) അള്ളുകൽ നിന്നും പാമ്പാക്കുട പഞ്ചായത്തിലേക്ക് യോജിപ്പിക്കുന്ന റോഡ്
- e) കരിമ്പനാൽത്തടം-പാത്തിക്കൽ കോളനി
- f) ചീരകുഴിത്താഴം വല്യാർ കല്ലിങ്കൽ ഹരിജൻ കോളനി
- g) കക്കേത്ത്-മടത്തിക്കുടിത്താഴം കൊടികുത്തി എല്ലാ റോഡുകൾക്കും ഓടകളും കലുങ്കുകളും ഉണ്ടാവണം. വിലങ്ങുപാറ ഉള്ളപ്പിള്ളി പാലം വഴി ബസ് സൗകര്യം ഉണ്ടാക്കണം.

**വാർഡ് III**

1. പെരുവംമുഴി പാലം പണി തീരുന്നതോടൊപ്പം ആറ്റുവേലിക്കുഴി പാലം ഉയർത്തിപ്പണിയുക. ആറ്റുവേലിക്കുഴി-കോട്ടപ്പുറം-മാമലശ്ശേരി പിറവം റോഡ് 12 മീറ്റർ വീതിയിൽ ഗതാഗതയോഗ്യമാക്കുക.

2. ആനിവീട്ടിൽത്താഴത്തുനിന്നും No. 3 കനാലിന്റെ തെക്കുകിഴക്കോട്ടുള്ള ഭാഗം കവറിംഗ് ചെയ്ത് സഞ്ചാരയോഗ്യമാക്കുക.

3. ചാത്തംപ്ലാക്കു കോളനിയിൽപ്പെട്ട കുറിച്ചാമല നിവാസികൾക്ക് റോഡ് നിർമ്മിക്കുക.

4. മെതിപാറ ലക്ഷം വീട് കോളനിയിൽനിന്നും (കോട്ടപ്പുറം) മുട്ടമല ഭാഗത്തേക്ക് റോഡ് നിർമ്മിക്കുക.

5. തട്ടുപുറം-മംഗളം കവലയിൽനിന്നും മനയ്ക്കത്താഴം റോഡ് പൂർത്തിയാക്കുക.



6. കോട്ടപ്പുറം-പൊട്ടേനിക്കാട് റോഡ് (മനയ്ക്കത്താഴം കുടി) സഞ്ചാരയോഗ്യമാക്കുക.
7. മുക്കിരിക്കൽ പാത്തിക്കൽ റോഡ് സഞ്ചാരയോഗ്യമാക്കുക.
8. പ്ലാപ്പിള്ളിത്താഴം ഉള്ളപ്പിള്ളിക്കാവ് റോഡ് നിർമ്മിക്കുക.
9. മെതിപാറ തോട്ടാനിപ്പടി റോഡ് നിർമ്മിക്കുക.
10. കമ്പനിപ്പടി-മുട്ടമല റോഡ് ഉണ്ടാക്കുക.
11. കോട്ടപ്പുറം മെതിപാറ കനാൽ (കോട്ടപ്പുറം ഭാഗം) കവറിംഗ് ചെയ്ത് സഞ്ചാരയോഗ്യമാക്കുക.
12. കോട്ടപ്പുറം തുരുത്തേൽത്താഴം-കീരമ്പിടം ഭാഗത്തേക്കുള്ള റോഡ് ഗതാഗതയോഗ്യമാക്കുക.
13. പറയംപതി-പാത്തിക്കൽ റോഡിൽ പറയംപതി ഭാഗത്തുനിന്നും പുലയാട്ടുതാഴം അമ്പലംപടി ആനിച്ചുവട് റോഡിലേക്ക് റോഡ് നിർമ്മിക്കുക.
14. കോട്ടപ്പുറം ലക്ഷം വീട് ഭാഗത്തുനിന്നും മുലാത്തിപ്പിള്ളി വഴി മാരിത്താഴത്തേക്ക് റോഡ് നിർമ്മിക്കുക.
15. രാമമംഗലം പഞ്ചായത്തിൽ ആശുപത്രിപ്പടി കേന്ദ്രീകരിച്ച് ബസ് സ്റ്റാൻഡ് പണിയുക.
16. ആശുപത്രിപ്പടിയിൽ എത്തിച്ചേരുന്ന ഏതാനും ബസ്സുകൾ 2, 3 വാർഡുകളിൽ കുടിക്കടന്ന് പിറമാടം വരെയുള്ള ജനങ്ങൾക്ക് യാത്രാസൗകര്യം ഉണ്ടാക്കുക.
17. കോട്ടപ്പുറം പൊട്ടേനിക്കാട് കനാൽ ബണ്ട് റോഡ് നിർമ്മിക്കുക.

**വാർഡ് IV**

1. കണ്ടൻകാവ് ക്ഷേത്രത്തിനു സമീപത്തു നിന്നും പുരാതിനമായി ഉണ്ടായിരുന്ന പഴയവഴി പുറമ്പോക്ക് ഒഴിപ്പിച്ച് റോ

- ഡാക്കി പണിത് ആശുപത്രിപ്പടി-കാട്ടലിക്കുരിശ് റോഡിൽ മുത്തേടത്തുപടിയിൽ ബന്ധിപ്പിക്കണം. തുടർന്ന് നിലവിലുള്ള റോഡ് പടിഞ്ഞാറേക്ക് കാട്ടലിക്കുരിശിനു സമീപം PWD റോഡിനെ ചെന്ന്ഡിച്ച് കോലത്തുപടിയിൽനിന്ന് പഴയ റോഡിലൂടെ മാലേത്തുഭാഗത്ത് എത്തിയശേഷം പെരുംതൃക്കോവിൽ ക്ഷേത്രത്തിന്റെ കിഴക്കേനടയിൽനിന്നും കിഴക്കോട്ട് നടപ്പാത വീതികൂട്ടി ഇതുമായി ബന്ധിപ്പിക്കണം. ഇത് ഒരു By pass റോഡാണ്. ഉദ്ദേശ 1 1/2 കി. മീ. നീളം 51 മീറ്റർ വീതിയും ഉണ്ടായിരിക്കും. ഇതിന്റെ എല്ലാ പണികളും പഞ്ചായത്ത് ഏറ്റെടുക്കണം.
2. PWD റോഡിൽ നെല്ലാട്ടുപടിയിൽനിന്നും പ്രിയദർശിനി മഹിളാസമാജം, ബാലവാടി എന്നിവ സ്ഥിതിചെയ്യുന്ന സ്ഥലത്തേക്കും തുടർന്ന് പാടത്തേക്കും മൂന്നുമീറ്റർ വീതിയിൽ പുതിയ റോഡ് - ഉദ്ദേശം 500 മീ.
3. ആശുപത്രിപ്പടി കാട്ടാലിക്കുരിശ് റോഡിൽ തട്ടാനിയത്ത് പടിക്കൽനിന്നും പാമ്പൂരി പാടത്തേക്ക് ഇപ്പോഴുള്ള റോഡ് വികസിപ്പിച്ച് വാഹനം ഇറങ്ങുന്നതിന് റാമ്പ് കെട്ടണം - ഉദ്ദേശം 500 മീ.
4. കുഴിപ്പിള്ളിക്കാവ്-കൈപ്പിള്ളികുന്നത്ത് റോഡിൽ കോരങ്കടവ് അപ്പാട്ടുകടവ് റോഡിൽ ബന്ധിക്കുന്ന വളവിലിനിന്ന് കിഴക്കോട്ടുള്ള വഴി വികസിപ്പിച്ച് 300 മീറ്റർ നീളത്തിൽ വരണ്ടകൻ പാടത്തേക്ക് റോഡ് പണിയണം.
5. മംഗലത്തു മനപ്പടി-പ്ലാവത്താഴം റോഡ് നിർമ്മിച്ച് കോരങ്കടവ റോഡുമായി ബന്ധിപ്പിക്കണം - ഉദ്ദേശം 1 കി. മീ.
6. 4-ാം വാർഡിന്റെ മദ്ധ്യത്തിലൂടെയുള്ള PWD റോഡ് വീതികൂട്ടി അടിയന്തിരമായി ടാറിംഗ് ചെയ്യണം.
7. ആശുപത്രിയിൽനിന്നും PHC-യിലേക്കുള്ള റോഡ് ഉടനെ ടാർ ചെയ്ത് ഈ റോഡിലെ Auto Stand അവിടെനിന്നും മാറ്റി ആശുപത്രിപ്പടിയിലെ പുറമ്പോക്ക്

ഒഴിപ്പിച്ച് അവിടെ Auto Stand നിർമ്മിക്കുകയും അതോടനുബന്ധിച്ച് എല്ലാ സൗകര്യവുമുള്ള ഒരു കംഫർട്ട് സ്റ്റേഷൻ ഉണ്ടാക്കുകയും വേണം.

8. നടക്കാവ് സമീപത്തുനിന്നും വടക്കോട്ടു വഴി വീതി കൂട്ടി സഞ്ചാരയോഗ്യമാക്കുക.
9. ആശുപത്രിപ്പടി കാട്ടാലിക്കുരിശ് റോഡിൽ വാരനാട്ടുപടിയിൽ നിന്നുള്ള റോഡ് വികസിപ്പിച്ച് ചക്രവേലിത്താഴത്ത് പാടവുമായി ബന്ധിപ്പിക്കണം.
10. കാവ്യാപുരയ്ക്കൽ-പ്ലാന്റൂരുത്തി റോഡ് വീതികൂട്ടി ആവശ്യമുള്ളിടത്ത് സംരക്ഷണഭിത്തി കെട്ടി, റോഡ് മെറ്റലും ടാറും ഇട്ട് റോഡ് അവസാനിക്കുന്നിടത്ത് റാമ്പ് കെട്ടി കുളിക്കടവും നിർമ്മിക്കണം.
11. ആശുപത്രിത്താഴം-പാറേത്താഴം റോഡ് വീതി കൂട്ടി ടാറിംഗ് നടത്തണം.
12. കോരങ്കടവ്-അപ്പാട്ടുകടവ് GLPS റോഡിലെ വളവുകൾ നിവർത്തി ബസ് ഗതാഗതത്തിന് യോഗ്യമാക്കണം- റോഡിലെ ഇല. പോസ്റ്റുകൾ അരികിലേക്ക് മാറ്റി സ്ഥാപിക്കണം. ഈ റോഡിൽനിന്നും വരണ്ടകൻ പാടത്തേക്ക് ഇറങ്ങുന്നതിന് സൗകര്യം ചെയ്യണം. റോഡിന്റെ ഉദ്ധാരണ വേലകൾക്ക് സന്നദ്ധസേവനം ഉപയോഗപ്പെടുത്തണം.
13. തൊട്ടിൽപ്പടി-വരണ്ടകംപാടം റോഡ് വികസിപ്പിച്ച് അവസാനിക്കുന്നിടത്ത് റാമ്പ് നിർമ്മിക്കണം.
14. YMCA - നടക്കര റോഡ്, കോരങ്കടവ് റോഡ് ഇവയുടെ ടാറിംഗ് ഉടൻ പൂർത്തിയാക്കണം.
15. ബസ് സ്റ്റാൻഡ് ആശുപത്രിപ്പടിക്കു സമീപം തന്നെ സ്ഥലമെടുത്ത് മുൻപഞ്ചായത്ത് തീരുമാനമനുസരിച്ച് നടത്തണം.

**വാർഡ് V**

1. പിറവം-രാമമംഗലം റോഡ് ഉയർത്തി

വീതികൂട്ടി ടാർ ചെയ്യുക.

2. മാർക്കറ്റ് റോഡ് വികസിപ്പിക്കുക.
3. രാമമംഗലം പള്ളിത്താഴം മുതൽ എളമ്പാശ്ശേരിക്കടവ് വരെയുള്ള റോഡ് മെറ്റൽ ചെയ്ത് സഞ്ചാരയോഗ്യമാക്കുക.
4. മനക്കടവ് റോഡ് വികസിപ്പിക്കുകയും കടത്ത് സൗകര്യപ്രദമാക്കുകയും ചെയ്യുക.
5. കീഴുമുറി സ്കൂൾ പടിക്കൽനിന്നും ആരംഭിക്കുന്ന ഉള്ളേലിക്കുന്നൂ റോഡ് വീതി കൂട്ടി ടാർ ചെയ്യുക.
6. ഉള്ളേലിക്കുന്നൂ-പാമ്പൂരിച്ചാൽ റോഡും ചാലിന് കുറുകെ ഫുഡ് ബ്രിഡ്ജും നിർമ്മിക്കുക. ഉള്ളേലിക്കുന്നൂ സെറ്റിൽ മെന്റ് കോളനിയിൽനിന്നും കുപ്പാരത്തിൽ കോളനിയിലേക്ക് റോഡ് നിർമ്മിക്കുക.
7. രാമമംഗലം കടവിൽനിന്നും ഒരു പുതിയ വഴി പള്ളിത്താഴത്ത് അവസാനിക്കുന്ന വിധത്തിൽ നിർമ്മിക്കുക.
8. കീഴുമുറി പള്ളിത്താഴത്ത് ലിഫ്റ്റ് ഇറിഗേഷൻ കനാലിൽ സൈഫൺ നിർമ്മിച്ച് സഞ്ചാരയോഗ്യമാക്കുക.
9. രാമമംഗലം മണൽക്കടവും കപ്പിങ്ങാട്ടുകടവും അമ്പലക്കടവും കെട്ടി സംരക്ഷിച്ച് ടാറിംഗ് പൂർത്തിയാകാത്ത ഭാഗത്ത് ടാർ ചെയ്യുക.
10. രാമമംഗലം കടവിൽ ടാക്സി സ്റ്റാൻഡും ബസ് സ്റ്റാൻഡും പണിയുക.
11. K. S. R. T. C. യുടെ ഒരു പുതിയ Schedule ഈ വാർഡിൽക്കൂടി എറണാകുളത്തിന് അനുവദിക്കുക.

**വാർഡ് VI**

താഴെ പറയുന്ന റോഡുകൾ ടാറിടുക.

- a) മാമലശ്ശേരി ആറ്റുതീരം റോഡ്
- b) പുത്തൻപുരകുടി-കുഴിപ്പള്ളിത്താഴം

- c) പുത്തൻപുരകുടി പള്ളിപ്പടി-പള്ളിച്ചിറ
- d) മുടക്കിൽ പാലത്തിനുസമീപം തുണ്ണാൽ പീടിക തുടങ്ങി നത്യേടത്ത് പടിയിൽ അവസാനിക്കുന്ന ഭാഗം
- e) പുത്തൻപുരകുടി-പള്ളി മുതൽ 7-ാം വാർഡ് അതിർത്തിവരെ 100 മീറ്റർ
- f) താഴത്തേക്കോട് പമ്പുഹൗസിലേക്ക് പോകുന്ന റോഡ്

**താഴെ പറയുന്ന സ്ഥലങ്ങളിൽ പുതിയ റോഡ് ഉണ്ടാക്കുക**

- 1. മുടക്കിൽ PWD റോഡ് തൊണ്ടിക്കടവിലേക്ക് നീട്ടുക.
  - 2. തുണ്ണാമലപ്പടിയിൽനിന്നും പുത്തൻപുരകുടി റോഡിലേക്ക് മുറിയുന്ന റോഡ് പൂർത്തിയാക്കുക.
  - 3. നേനത്തെപ്പടിക്കൽനിന്നും മുടയംകാട്ടിൽ താഴത്തേക്കും ആറ്റുതീരം റോഡിലേക്കും മുറിയുന്ന റോഡ് പൂർത്തിയാക്കുക.
  - 4. മഹിളാസമാജം പടിക്കൽനിന്നും കൈപ്പിള്ളിത്താഴം ഭാഗത്തേക്ക് റോഡ് ഒരു മീറ്റർ പൊക്കി സൈഡ് കെട്ടി സംരക്ഷിക്കണം.
- കീഴുമുറി കടവിൽനിന്നും തെക്കോട്ട് ചൗരംപ്ലാക്കിൽ പാടത്തേക്കുള്ള വഴി പൂർത്തിയാക്കുക. ടി റോഡിന്റെ സൈഡിൽക്കൂടി പോകുന്ന കനാൽ റോഡിനിരുവശവും കെട്ടി റോഡ് സഞ്ചാരയോഗ്യമാക്കുക.
- 5. കല്ലറയ്ക്കൽ പാടത്തേക്ക് വണ്ടി ഇറങ്ങുന്നതിന് റോഡ്
  - 6. കക്കാട്ടേത്താഴത്തുനിന്നും മുശാരിപറമ്പിലേക്കും റോഡ് പ്രധാന റോഡുകളിൽ ഓടകളും കലുങ്കുകളും നിർമ്മിക്കുക.
  - 7. മട്ടമ്മേത്താഴം, മുടയംകാട്ടിൽത്താഴം എന്നിവിടങ്ങളിൽ കലുങ്ക് നിർമ്മിക്കുക.
  - 8. ഭണ്ഡാരപ്പടി, കാവുകട, തുണ്ണാൽപ്പടി, മുടയംകാട്ടിൽത്താഴം എന്നീ പ്രധാന സ്റ്റോപ്പുകളിൽ Waiting Shed പണിയുക.

- 9. കുത്താട്ടുകുളം-എറണാകുളം K.S.R.T.C. ബസ് അനുവദിക്കുക.
- 10. കോട്ടയം-കോലഞ്ചേരി K.S.R.T.C. ബസ് സർവ്വീസ് പുനഃരാരംഭിക്കുക.
- 11. ആറ്റുതീരം റോഡിൽ Bus Service ആരംഭിക്കുക.
- 12. ആറ്റുതീരം റോഡിൽ കല്ലൂർ മനപ്പടിയിൽനിന്നും കനാൽ ബണ്ടിലേക്ക് റാമ്പ് കെട്ടുക.
- 13. മണീട് പഞ്ചായത്തിനേയും രാമമംഗലം പഞ്ചായത്തിനേയും ബന്ധിപ്പിക്കുന്ന ആറ്റുതീരം റോഡിൽ തൊണ്ടിക്കടവിന് സമീപം പാലം നിർമ്മിക്കുക.
- 14. ആറ്റുതീരം റോഡിൽ കുരുത്തോലപ്പടിക്കൽ കലുങ്ക് പണിയുക.
- 15. മാഞ്ചപ്പടി മുതൽ കണിയാർക്കാവ് പണി പൂർത്തിയാക്കുക.
- 16. കോട്ടമുറിപ്പടിയിൽനിന്നും മുടക്കിൽ കടവിലേക്ക് റോഡ് പൂർത്തിയാക്കുക.
- 17. കീഴുമുറി കടവിൽനിന്നും ഒടമ്പാടത്ത് താഴത്തുകുടി പാടത്തേക്ക് പോകുന്ന റോഡ് പൂർത്തിയാക്കുക.
- 18. പുത്തൻപുരകുടി ചാപ്പലിന്റെ പുറകിൽ കൂടി തുണ്ണാൻപ്പടി കൂടി കോഴിച്ചാലിലേക്കുള്ള റോഡ് പൂർത്തിയാക്കുക.

കുമ്പളത്തുതാഴത്തുനിന്നും പള്ളിത്താഴത്തേക്ക് റോഡ് നിർമ്മിക്കുക.

- 19. തൊണ്ടിക്കടവ് കരിങ്കല്ല് കെട്ടി സംരക്ഷിക്കുക.

**വാർഡ് VII**

- 1. വാർഡിലെ പ്രധാനം കേന്ദ്രങ്ങളിൽക്കൂടി കടന്നുപോകുന്ന തരത്തിന് ട്രാൻസ് പോർട്ട് സർവ്വീസ് തുടങ്ങണം.
- 2. കോട്ടപ്പുറം-അന്ത്യാലുകൽപ്പടി-നെട്ടുപ്പാടം റോഡ് റീടാറിംഗ് നടത്തണം.
- 3. നെട്ടുപ്പാടത്തുനിന്നും പടമറ്റം വഴി തച്ചി

ലുകണ്ടത്തിൽ താഴെ സന്ധിക്കുന്ന റോഡ് വീതി കൂട്ടി ടാർ ചെയ്യണം.

- 4. പുത്തൻപുരകുടി-മാമലശ്ശേരി റോഡിലെ അവശേഷിക്കുന്ന 250 മീറ്റർ ടാറിംഗ് പൂർത്തിയാക്കണം.
- 5. 7-ാം വാർഡിനേയും 6-ാം വാർഡിനേയും ബന്ധിപ്പിക്കുന്ന എരുമലക്കോട് പുല്യാട്ടേൽത്താഴം റോഡ് പുതിയതായി നിർമ്മിക്കണം.
- 6. തച്ചിലക്കണ്ടത്തുനിന്നും കൈലേലിയുമായി ബന്ധിപ്പിക്കുന്ന 'തച്ചിലുകണ്ടത്തിൽത്താഴം വണ്ടാകുഴിത്താഴം റോഡ്' പുതിയതായി ഉണ്ടാക്കണം.
- 7. പടമറ്റത്തുനിന്നും കുന്നയ്ക്കാത്തുപടിയിലേക്ക് പുതിയ റോഡ് നിർമ്മിക്കണം.
- 8. ഉള്ളേലിക്കുന്നിലെ കുരിലിത്താഴത്തുനിന്നും പാടത്തേക്കുള്ള റോഡ് വീതി കൂട്ടി പണിയണം.
- 9. ഇടശ്ശേരി പാടശേഖരത്തിലേക്ക് കൃഷി സാധനങ്ങൾ എത്തിക്കുന്നതിന് റോഡ് ഉണ്ടാക്കുക.
- 10. അന്ത്യാലുകൽപ്പടി-ആലുംചേരിത്താഴം റോഡ് പണി പൂർത്തിയാക്കണം.
- 11. കിഴക്കേടത്ത് കുഴിത്താഴത്തുനിന്നും തുടങ്ങുന്ന കൊമ്മലമുകൾ റോഡ് ആലുംചേരിത്താഴം റോഡിൽ ബന്ധിപ്പിക്കുക.
- 12. പടമറ്റം-കോഴിച്ചാൽ റോഡ് വീതികൂട്ടി പണിയുക.
- 13. കോട്ടപ്പുറം-മാമലശ്ശേരി റോഡിന്റെ എല്ലാ പണികളും പൂർത്തിയാക്കണം.
- 14. പൊരുത്തോളിത്താഴം തച്ചിലുകണ്ടത്തിൽത്താഴം റോഡ് പൂർത്തിയാക്കുക.
- 15. നെട്ടുപ്പാടത്തുനിന്നും പടമറ്റം വഴി തച്ചിലുകണ്ടത്തിൽത്താഴത്ത് സന്ധിക്കുന്ന റോഡ് വീതി കൂട്ടി ടാർ ചെയ്ത് നന്നാക്കണം.
- 16. കീഴുമുറി ലക്ഷം വീട്-മംഗലത്തുതാഴം റോഡ് വീതി കൂട്ടി നന്നാക്കണം.

17. കീഴുമുറി ലക്ഷം വീട് മൂന്നുസെന്റ് കോളനി റോഡ് വീതി കൂട്ടി നിർമ്മിക്കണം.

**വാർഡ് VIII**

**പുതിയതായി ആവശ്യമുള്ള വഴികൾ**

- 1. കോട്ടപ്പുറം (യൂണിയൻ ഓഫീസ്) വിശ്വകർമ്മക്ഷേത്രം വരെ.
- 2. കിഴക്കേകര ചെറുകുന്നേൽപ്പടി കൈലോലി റോഡ്.
- 3. കൈലോലി ചാപ്പൽ-ചേന്നാട്ടുപടി റോഡ് മണ്ണുരാംപടി വരെ.

**താഴെ പറയുന്ന റോഡുകൾ ടാറിട്ട് ഗതാഗതയോഗ്യമാക്കണം**

- 1. കുന്നിത്താഴം-പള്ളിത്താഴം റോഡ്
- 2. കോട്ടപ്പുറം-കാർത്തികപ്പാടം റോഡ്
- 3. കോട്ടപ്പുറം-കീഴുമുറി റോഡ്

**താഴെ പറയുന്ന റോഡുകളുടെ റീടാറിംഗ് നടത്തുക**

- 1. കാവുകട-കല്ലറക്കോട് വീതി കൂട്ടി ടാറിംഗ്.
- 2. കാവുകട-മാണ്ണത്താഴം റോഡ് വീതി കൂട്ടി ടാറിംഗ്.

കാവുകട-കല്ലറക്കോട് റോഡിൽ കാർത്തികപ്പാടത്ത് പാലത്തിന്റെ സൈഡ് കെട്ടണം.

കാവുകട, മാമലശ്ശേരി പള്ളിത്താഴം കോട്ടപ്പുറം (തച്ചിത്തല) യൂണിയൻ ഓഫീസ് എന്നിവിടങ്ങളിൽ വെന്റിറ്റിംഗ് ഷെഡ് പണിയുക.

**മാർക്കറ്റ്**

രാമമംഗലം പഞ്ചായത്തിലെ ഏക പൊതുവിപണനകേന്ദ്രം 5-ാം വാർഡിൽ സ്ഥിതി ചെയ്യുന്നു. 1950 ന് മുമ്പ് ഈ പ്രദേശത്ത് പ്രവർത്തിച്ചുവരുന്നതാണ് ഈ ചന്ത. ഇവിടെ നിന്നുമായിരുന്നു ജനങ്ങൾ പലചരക്കു സാ

ധനങ്ങൾ മൊത്തമായി വാങ്ങി മറ്റു വാർഡുകളിൽ കൊണ്ടുപോയി വിപണനം നടത്തിയിരുന്നത്. ഈ മാർക്കറ്റിൽ പച്ചക്കറി, പഴം, മീൻ, ഇറച്ചി, മറ്റുവിഭവങ്ങൾ കൊണ്ടുവന്ന് വിറ്റഴിക്കുന്നു. സാധനങ്ങൾ രാമമംഗലത്ത് കൊണ്ടുവന്നിരുന്നത് മട്ടാഞ്ചേരിയിൽനിന്നും വള്ളങ്ങളിലാണ്.

ഈ മാർക്കറ്റിൽനിന്നും എണ്ണായിരം രൂപയോളം വരുമാനം ലഭിക്കുന്നു. ശുചീകരണ പ്രവർത്തനങ്ങൾ അപര്യാപ്തമാണ് വാട്ടർ സപ്ലൈ സൗകര്യമുണ്ട്. നിലവിലുള്ള മാർക്കറ്റ് തറ ഫ്ളോർ ചെയ്തു വൃത്തിയാക്കി സൂക്ഷിക്കണം.

1. രാമമംഗലം ആശുപത്രി കവലയോടനുബന്ധിച്ച് പണിയുന്ന ബസ് സ്റ്റാന്റിനോടനുബന്ധിച്ച് മാർക്കറ്റും ഷോപ്പിംഗ് കോംപ്ലക്സും പണിയുക.
2. ഒന്നാം വാർഡിൽ സിവിൽ സപ്ലൈ കോർപ്പറേഷന്റെ ഒരു സ്റ്റോർ തുറക്കണം.
3. മൂന്നാം വാർഡിൽ പാത്തിക്കൽ കേന്ദ്രമായി ഒരു മാർക്കറ്റ് സ്ഥാപിക്കുക. □

**5. കുടിവെള്ളവും പൊതു ജനാരോഗ്യവും**

**കുടിവെള്ളം**

കേരളത്തിലെ ജനങ്ങൾ പ്രധാനമായും ആശ്രയിച്ചിരുന്ന കുടിവെള്ളസ്രോതസ്സ് കിണറുകളായിരുന്നു. കാലങ്ങൾ പിന്നിട്ടപ്പോൾ കുടിവെള്ളം സംഭരണികളിൽ ശേഖരിക്കുവാനും രാസപദാർത്ഥങ്ങൾ കലർത്തി മാലിന്യങ്ങൾ മാറ്റി പൈപ്പുകളിൽക്കൂടി ഒഴുക്കി കുടിക്കുവാനും കൂട്ടിക്കുവാനും ഉപയോഗിക്കുവാൻ തുടങ്ങി. ഈ വിതരണ ശൃംഖലയിൽ എവിടെയെങ്കിലും തടസ്സമുണ്ടായാൽ കുടിവെള്ള വിതരണം ബുദ്ധിമുട്ടിലാവും. 1950 കളിൽ മിക്കവാറും കൃഷിക്കാരായിരുന്നതുകൊണ്ട് നെൽകൃഷിയിറക്കുന്നതുകൊണ്ട് ഭൂമിയിലെ നീർക്കെട്ട് നിലനിന്നിരുന്നു. നാണുവിളകൾക്ക് വെള്ളം കെട്ടി നിർത്തേണ്ട ആവശ്യമില്ലാത്തതിനാലും

വളരെ അടുപ്പത്തിൽ കിണറുകൾ നിർമ്മിക്കുന്നതുകൊണ്ടും മണ്ണിലെ നനവുള്ള ഭാഗം വളരെവേഗം വരൾച്ച ബാധിക്കുകയും കിണറുകളിലേയും കുളങ്ങളിലേയും ജലനിരപ്പ് താഴ്ന്നുപോകുന്നു. കൂടാതെ, ഉപഭോഗ സംസ്കാരം വളർത്തുന്ന നമ്മളിൽ ചിലരെങ്കിലും വെള്ളം കോരുന്നതിലും മറ്റും വിമുഖത കാട്ടുന്നു. ഇതിന്റെ ഫലമായി നൂൽപാമ്പും മാലിന്യങ്ങളും ചേർന്ന കുടിവെള്ളം പൈപ്പുവഴി നാം ശേഖരിക്കുന്നു. കിണറുകളിൽനിന്നും കോരിയെടുത്ത് ഉപയോഗിക്കുന്ന ജലം ആരോഗ്യത്തിന് വളരെ ഗുണം ചെയ്യും.

**കുടിവെള്ള പ്രശ്നങ്ങൾ**

കുടിവെള്ളം ലഭ്യമാക്കുവാൻ പൊതുകിണറുകൾ വിരളമായി മാത്രം നിലവിലുള്ള ഈ പഞ്ചായത്തു പ്രദേശത്തെ നിവാസികൾ വേനൽക്കാലത്ത് ജലദുർലഭ്യം കാരണം കഷ്ടത അനുഭവിക്കുന്നു. ഉയർന്ന സ്ഥലവാസികൾ തലച്ചുമടായി വളരെ അകലെയെന്നുമാണ് കുടിനീർ എത്തിക്കുന്നത്. ഈ പഞ്ചായത്തിൽ ആകെ 45 പൊതുകിണറുകളാണുള്ളത്. ഈ കിണറുകളൊന്നും നമുക്ക് ആവശ്യത്തിന് വെള്ളം ലഭിക്കുന്നതിന് പര്യാപ്തമല്ല. അഴുക്കുചാലുകളൊന്നും നമ്മുടെ കുടിവെള്ള സ്രോതസ്സുകളിലേക്ക് ഒഴുകിയെത്തുന്നില്ല. നമ്മുടെ പ്രധാന കുടിവെള്ള സ്രോതസ്സ് മുവാറ്റുപുഴയാറാണ്. മെതിപാറ ഭാഗത്തുനിന്നും പമ്പ് ചെയ്തു ശുദ്ധീകരിച്ച് ഈ പ്രദേശത്തെ കുടിനീർ ക്ഷാമം പരിഹരിക്കാം.

**സാധ്യതകൾ**

**വാർഡ് 1:-** ഉയർന്ന പ്രദേശങ്ങളിലെല്ലാം രൂക്ഷമായ കുടിവെള്ളക്ഷാമം അനുഭവപ്പെടുന്നു. ദുരസ്ഥലങ്ങളിൽനിന്നും തലച്ചുമടായി കുടിനീർ എത്തിക്കുന്നു. പുമറ്റത്തിൽ ഭാഗത്തുനിന്നും കുന്നുംപുറം ഭാഗത്തേക്ക് പൈപ്പ്ലൈൻ സ്ഥാപിക്കുകയും അത്യാവശ്യമായ സ്ഥലങ്ങളിൽ പൊതു ടാപ്പ് ഇടുകയും വേണം. അല്ലെങ്കിൽ കുഴൽക്കിണർ

സ്ഥാപിച്ച് കുടിവെള്ളം എല്ലാ ഭാഗത്തും എത്തിക്കണം.

ശിവലി പെരുവംമുഴി മുതൽ കിഴക്കേ പൊതി ഭാഗം വരെ പൈപ്പ് ലൈൻ നീട്ടണം. Salvation Army ഭാഗത്തേക്ക് പൈപ്പ് ലൈൻ നീട്ടണം. വേളാർ കോളനി, ലക്ഷം വീടിന് വടക്കുഭാഗം കോക്കാപ്പിള്ളി പ്രദേശം എന്നിവിടങ്ങളിലേക്കും പൈപ്പ് ലൈൻ സ്ഥാപിക്കണം. ആവശ്യമുള്ള സ്ഥലങ്ങളിൽ പൊതു കിണർ കുഴിക്കുക, പിന്നോക്ക വിഭാഗങ്ങൾക്ക് കിണർ കുഴിക്കാൻ സാമ്പത്തിക സഹായം ചെയ്യുക. ഫലപ്രദമായ ജലസംഭരണ മാർഗ്ഗങ്ങൾ കണ്ടെത്തി നടപ്പാക്കുക.

**വാർഡ് II :-** മലമ്പ്രദേശമായ ഈ വാർഡിൽ കുടിവെള്ള പ്രശ്നം അതിരൂക്ഷമാണ്. ഒരു പരിധിവരെ ഈ അവസ്ഥ പരിഹരിക്കുന്നതിന് ഇനി പറയുന്ന കാര്യങ്ങൾ ചെയ്യേണ്ടതാണ്. കാടികുത്തിയിലുള്ള ടാങ്കിന്റെ സംഭരണശേഷി വർദ്ധിപ്പിക്കുക, പൈപ്പ് ലൈൻ ഇല്ലാത്ത ഇടമല താന്നിക്കുഴി, തണ്ടുപുറം ഭാഗം, വല്ലാറുകരയിങ്കൽ, വടക്കേമല, കൊള്ളിക്കാട്, വെള്ളരംപാറ, കരിമ്പനാൽത്തടം, പാരേക്കാട്ടിൽ കോളനി എന്നിവിടങ്ങളിൽ പൈപ്പ് ലൈൻ നീട്ടി സ്ഥാപിക്കണം. കൊടികുത്തി ടാങ്കിൽ നിന്നുമുള്ള ജലം മരട്ടിത്തലവിലങ്ങുപാറ ഭാഗത്തേക്ക് നേരിട്ട് വിതരണം ചെയ്യുക.

**വാർഡ് III :-** അതിരൂക്ഷമായി കുടിവെള്ളക്ഷാമം നേരിടുന്ന ഈ വാർഡിൽ ആവശ്യത്തിന് കുഴൽക്കിണർ സ്ഥാപിച്ചും താഴെ പറയുന്ന സ്ഥലങ്ങളിൽ പൈപ്പ് ലൈൻ നീട്ടിയും കുടിനീർ ക്ഷാമം പരിഹരിക്കേണ്ടതാണ്.

1. മുട്ടമല ഹരിജൻ കോളനി - 250 മീറ്റർ.
2. പാത്തിക്കൽ മുതൽ പറയൻപതി വരെ - 500 മീറ്റർ.
3. വള്ളിക്കാട്ടിൽപ്പടി മുതൽ മേമ്മുറിഭാഗത്തേക്ക് - 300 മീറ്റർ.
4. ആറ്റുവേലിക്കുഴി മുതൽ മെതിപാറ ടാങ്കുവരെ - 400 മീറ്റർ.

ആവശ്യമായ സ്ഥലങ്ങളിൽ പൊതു ടാപ്പുകൾ സ്ഥാപിക്കണം. ചാത്തംപ്ലാക്കു കോളനി, മെതിപാറ കോളനി എന്നിവിടങ്ങളിലുള്ള പഞ്ചായത്ത് കിണറുകൾക്ക് ആഴം കൂട്ടണം. മനയ്ക്കത്താഴം കോളനിയിലെ കൃഷൽക്കിണറിന്റെ കേടുപാട് തീർക്കണം.

**വാർഡ് - IV :-** മുപ്പതോളം കുടുംബങ്ങൾ തിങ്ങിപ്പാർക്കുന്ന പുക്കോട്ടുകുടി, വെട്ടിക്കാടുഭാഗം, നടക്കര കുന്നത്തുതാഴം എന്നിവിടങ്ങളിൽ പൈപ്പ് ലൈനുകൾ നീട്ടി ആവശ്യത്തിന് പൊതു ടാപ്പുകൾ വെച്ച് കുടിവെള്ളത്തിന്റെ ലഭ്യത ഉറപ്പുവരുത്തണം. ശുദ്ധ ജല വിതരണം കാര്യക്ഷമമാക്കി 24 മണിക്കൂറും വെള്ളം വിതരണം ചെയ്യണം.

4-ാം വാർഡിലേയും 5-ാം വാർഡിലേയും ശുദ്ധജല വിതരണം പ്രധാനമായി PHC യുടെ സമീപമുള്ള KWA ടാങ്കിൽനിന്ന് ഈ പ്രദേശങ്ങളിലെ കുടിവെള്ള പ്രശ്നം പരിഹരിക്കുന്നതിന് അപര്യാപ്തമാണ്. ഈ ടാങ്കിന്റെ ശേഷി ക്രമം തെറ്റിയുള്ള പമ്പിംഗ് പ്രശ്നം കൂടുതൽ രൂക്ഷമാക്കുന്നു. കിണറ്റിൽനിന്നുമാണ് ജലം ശേഖരിക്കുന്നത്. മെതിപാറ പമ്പ് സ്റ്റേഷനിൽനിന്നും ഈ ടാങ്കിലേക്ക് എത്തിച്ചാൽ ജലവിതരണം മെച്ചപ്പെടുത്തുവാൻ സാധിക്കും.

**വാർഡ് V :-** ഉള്ളേലിക്കുന്ന ലക്ഷം വീട് കോളനിയിൽ ആവശ്യത്തിന് പൊതു ടാപ്പ്, ഷട്കാലഗോവിന്ദമാരാർ റോഡിൽ ലൈൻ സ്ഥാപിച്ച് പൊതു ടാപ്പ് വെക്കണം. മഴക്കാലത്ത് ഒഴുകിപ്പോകുന്ന ജലം പറമ്പുകളിൽ കെട്ടിനിർത്തി വേനൽക്കാലത്ത് ഉപയോഗിക്കുന്നതിന് ആവശ്യമായ സാങ്കേതിക വിദ്യയെപ്പറ്റി ബോധവൽക്കരണം നടത്തണം. പരിസ്ഥിതിക്കും പാലത്തിനും കേടുവരാത്ത രീതിയിൽ മണൽ വാരൽ നിയന്ത്രിക്കണം.

**വാർഡ് VI :-** 2½ കി. മീ. നീളം പുതിയ പൈപ്പ് ലൈൻ സ്ഥാപിച്ച് സൗകര്യപ്രദമായ രീതിയിൽ പൊതു ടാപ്പുകൾ വെക്കണം.

**വാർഡ് VII :-**  
1. ഉള്ളേലിക്കുന്ന് ഭാഗത്ത് വാട്ടർ ടാങ്ക്

പണിക്ക് സ്ഥിരമായി പമ്പിംഗ് ഏർപ്പെടുത്തി ജലം ശുദ്ധീകരിച്ച് വിതരണം നടത്തണം.

- 2. പടമറ്റത്തുനിന്നും നിലവിലുള്ള പൈപ്പ്ലൈൻ തച്ചിലുകണ്ടത്തിൽ താഴേക്ക് നീട്ടണം.
- 3. കൊമ്മലക്കുഴി മുകളിലേക്കുള്ള ലൈനിൽ 2 ടാപ്പുകളും ബാരുത്തേളിത്താഴം തച്ചിലുകണ്ടത്തിൽത്താഴം ലൈനിൽ 2 ടാപ്പുകളും കൂടുതൽ സ്ഥാപിക്കണം. എരുമലക്കോട്ടിലേക്ക് പൈപ്പ്ലൈൻ പുനഃസ്ഥാപിക്കണം.

**വാർഡ് VIII :-**

- 1. മാമലശ്ശേരി H.S. ന് സമീപമുള്ള കുമ്പളത്തുചിറ വികസിപ്പിച്ച് സൈഡ് കെട്ടുക.
- 2. പഞ്ചായത്തുകിണറുകൾ അറ്റകുറ്റപ്പണികൾ നടത്തി ഉപയോഗമാക്കുക.
- 3. ഉദ്ദേശം 4 കി. മീ. നീളം പുതിയ പൈപ്പ്ലൈൻ സ്ഥാപിക്കുക.
- 4. കക്കാട് ജലസംഭരണിയിൽനിന്നും കൂടിവെള്ളം ലഭ്യമാക്കുവാൻ നടപടിയെടുക്കുക.

പഞ്ചായത്തിൽ ആകെ 165 പൊതുടാപ്പുകളുണ്ട്.

**പൊതുജനാരോഗ്യം**

1950 ന് മുൻ ഗ്രാമീണർ ഭൂരിഭാഗവും ദുർമന്ത്രവാദികളുടേയും അന്ധവിശ്വാസത്തിന്റേയും പിടിയിലായിരുന്നു. വെളിച്ചപ്പാടിന്റേയും മുറിവൈദ്യന്മാരുടേയും ഉപദേശങ്ങൾ സ്വീകരിച്ച് നമ്മുടെ ചുരുങ്ങിയ വിഭവങ്ങൾ ആരോഗ്യ പരിപാലനത്തിനുവേണ്ടി ചെലവിട്ടുകൊണ്ടിരുന്നു. പണ്ടുകാലത്ത് തുറന്ന സ്ഥലങ്ങളിലും വഴിയോരത്തും യാതൊരു വിമുഖതയും കൂടാതെ മലമൂത്ര വിസർജ്ജനങ്ങൾ നടത്തി പരിസരമാകെ മലിമസമാക്കിയിരുന്നു. ഈ അവസ്ഥയ്ക്ക് മാറ്റമുണ്ടായത് ഈ രംഗത്ത് പൊതുജന

ങ്ങൾക്കുണ്ടായ മതിയായ ബോധവൽക്കരണമാണ്. എന്നിരുന്നാലും ഇപ്പോഴും നമ്മുടെ പ്രദേശത്ത് ആവശ്യത്തിന് പൊതു കാമ്പേർട്ട് സ്റ്റേഷനുകൾ ഇല്ല.

കഴിഞ്ഞ നാലു പതിറ്റാണ്ടുമുൻ സത്രീകളുടെ പ്രസവം നടന്നിരുന്നത് ഗ്രാമീണ വയറ്റാട്ടിമാരുടേയും മറ്റും സഹായത്തോടെ മാത്രമായിരുന്നു. അക്കാലത്ത് ശിശുമരണവും മാതാവിന് രോഗബാധയും നിത്യസംഭവം ആയിരുന്നു. ഇന്ന് പ്രസവത്തിന് നാം സൂപ്പർ സ്പെഷ്യാലിറ്റി ആശുപത്രികളെ ആശ്രയിക്കുന്നു. അതുകൊണ്ട് രാമമംഗലം പ്രൈമറി ഹെൽത്ത് സെന്റർ പോലുള്ള ആതുരലയങ്ങൾ നിർജ്ജീവമായിരിക്കുന്നു. 1950 മുതൽ 1980 വരെ വളരെ കൃത്യമായി ഈ ആശുപത്രികൾ പ്രവർത്തിച്ചിരുന്നു. ഒരു മേജർ ആശുപത്രിയിൽ ചെയ്യാവുന്ന എല്ലാ ആധുനിക രീതിയിലുമുള്ള ചികിത്സാരീതിയും ഈ ആശുപത്രിയിൽ നിന്നും ലഭ്യമായിരുന്നു. നിർഭാഗ്യവശാൽ സാമൂഹ്യ കാഴ്ചപ്പാടുകളിൽ വന്ന മാറ്റം ഈ മേഖലയിലും ഉണ്ടായിരിക്കുന്ന. ഈ രീതി സാമ്പത്തികമായി പിന്നോക്കം നില്ക്കുന്ന സാമാന്യ ജനസമൂഹത്തിന് വലിയ ആഘാതമാണ് സൃഷ്ടിച്ചിരിക്കുന്നത്. ഈ രീതിക്ക് മാറ്റം അനിവാര്യമാണ്.

ഈ പഞ്ചായത്തിൽ പൊതുജനാരോഗ്യ പരിപാലനത്തിന് രാമമംഗലം പ്രൈമറി ഹെൽത്ത് സെന്ററും കീഴുമുറി ആയുർവ്വേദ ആശുപത്രിയും മാമലശ്ശേരി ഹോമിയോ, കുടുംബക്ഷേമ കേന്ദ്രവുമാണ് പൊതുരംഗത്ത് പ്രവർത്തിക്കുന്നത്. ഏതാനും സ്വകാര്യ ക്ലിനിക്കുകളും പ്രവർത്തിക്കുന്നുണ്ട്. ദരിദ്രരോഗമെന്നും സമ്പന്നരോഗമെന്നും വേർതിരിച്ചാണ് രോഗങ്ങളെ നാം കാണുന്നത്. മലമ്പനി, മത്, വില്ലൻചുമ, സന്നിപാതജരം തുടങ്ങിയ പഴയകാല മാരകരോഗങ്ങൾ ഇന്ന് വളരെ അപൂർവ്വമായെ കാണുന്നുള്ളൂ. ഇതിനുകാരണം ആവശ്യമായ പ്രതിരോധ കുത്തിവെയ്പ്പുകളും വ്യക്തിഗത ശുചിത്വത്തെയും പറ്റി ജനങ്ങൾക്കുള്ള അവബോധമായിരിക്കും. പൊതുജനാരോഗ്യം കൂടുതൽ മെച്ച

പ്പെടുത്തുവാൻ പ്രകൃതിചികിത്സാരീതികളേയും നാടൻ മരുന്നുകളേയും കുറിച്ച് വേണ്ടത്ര പ്രചരണ പരിപാടികൾ സംഘടിപ്പിക്കുന്നത് ഈ കാലഘട്ടത്തിന്റെ ആവശ്യമാണ്. പല ചെറിയ രോഗങ്ങൾക്കുപോലും നാം സൂപ്പർ സ്പൈഷ്യലിറ്റി ആശുപത്രികളെ സമീപിക്കുന്നത് സ്റ്റാറ്റസ് സിംബലായി കാണുന്ന രീതിക്ക് മാറ്റം വരണം. ഔഷധ സസ്യകൃഷി വ്യാപകമാക്കണം.

പൊതുജനാരോഗ്യ കാര്യങ്ങളിൽ സുപ്രധാനമായ കാര്യങ്ങൾ നടപ്പാക്കിക്കൊണ്ടിരുന്ന ഒരു പ്രധാന ആതുരാലയമായിരുന്നു രാമമംഗലം പ്രൈമറി ഹെൽത്ത് സെന്റർ. ഇതിന്റെ കീഴിൽ പഞ്ചായത്തിലെ വിവിധ വാർഡുകളിൽ സബ് സെന്റർ പ്രവർത്തിച്ചു വരുന്നു.

### സാധ്യതകൾ

#### വാർഡ് I:

1. രാമമംഗലം PHC ന്റെ പ്രവർത്തനം കൂടുതൽ കാര്യക്ഷമമാക്കുക.
2. വാർഡിൽ പ്രവർത്തിക്കുന്ന കുടുംബക്ഷേമ കേന്ദ്രം PH Centre ആയി ഉയർത്തുക.
3. പൊതു കക്കൂസുകളും മൂത്രപ്പുരകളും സ്ഥാപിക്കുക.
4. പൊതുജനാരോഗ്യ ബോധവൽക്കരണം നടത്തുക.
5. വിദഗ്ധ ഡോക്ടർമാരുടെ നേതൃത്വത്തിൽ ചർച്ചാ ക്ലാസ്സുകളും സെമിനാറുകളും സ്ഥിരമായി സംഘടിപ്പിക്കുക.
6. ആയുർവ്വേദ സസ്യകൃഷി വ്യാപകമാക്കുക.

#### വാർഡ് II

1. പഞ്ചായത്തിലെ രണ്ടാം വാർഡിന് ഒരു ആയുർവ്വേദ ആശുപത്രി സ്ഥാപിക്കുക.
2. ഊരമന ഈസ്റ്റിൽ നെല്ലിക്കപറമ്പ് ഭാഗത്ത് 50 സെന്റ് സ്ഥലം ആയുർവ്വേദ ആശുപത്രിക്ക് സൗജന്യമായി ലഭ്യമാക്കുക.

3. കൊടികുത്തിയിൽ ഒരു ഹോമിയോ ആശുപത്രി സ്ഥാപിക്കുക.
4. പാത്തിക്കൽ ഭാഗത്ത് ഒരു PHC സ്ഥാപിക്കണം.
5. സാനിറ്റേഷൻ സൗകര്യം വർദ്ധിപ്പിക്കണം.

#### വാർഡ് III

1. ഉന്നേക്കാട് കേന്ദ്രമാക്കി ആയുർവ്വേദ ആശുപത്രി സ്ഥാപിക്കണം.
2. പറയൻപതി ഭാഗത്ത് മീഡ് വൈഫ് സെന്റർ സ്ഥാപിക്കണം.
3. കക്കൂസുകളില്ലാത്ത വീടുകൾക്ക് പ്രത്യേകിച്ച് കോളനികളിൽ നിർബന്ധമായും അവ നൽകണം.
4. ഉള്ളേപ്പിള്ളി പാലത്തിനടുത്ത് ഒരു ഹോമിയോ ഡിസ്പൻസറി സ്ഥാപിക്കുക.

#### വാർഡ് IV

1. ദിനംപ്രതി 600 ഓളം യാത്രക്കാർ എത്തിച്ചേരുന്ന സ്ഥലമായ 4-ാം വാർഡിലെ ആശുപത്രിക്ക് വല. ഇവിടെ ഒരു മൂത്രപ്പുരയുടെ അഭാവം ഗൗരവത്തോടെ കാണേണ്ടതാണ്.
2. ഒരു ഹോമിയോപ്പതി ആശുപത്രി ഈ വാർഡിൽ സ്ഥാപിക്കണം.
3. ഒരു സിവിൽ സർജനും മൂന്ന് അസ്സി. സർജന്മാരുടേയും തസ്തികയുള്ള ഈ ആശുപത്രിയിൽ ഇപ്പോൾ ഒരാളുടെ പോലും സേവനം ലഭ്യമല്ല. ആവശ്യത്തിന് സേവനസന്നദ്ധതയുള്ള ഡോക്ടർമാരെ നിയമിക്കുവാൻ വേണ്ട നടപടി സ്വീകരിക്കണം.
4. ഡോക്ടർമാരുടെ താമസ സൗകര്യം ഏർപ്പാടുചെയ്യണം. ആവശ്യത്തിന് ക്വാർട്ടേഴ്സ് പണിയിക്കണം.
5. ആശുപത്രിയിലെ സാനിറ്ററി സൗകര്യങ്ങൾ വർദ്ധിപ്പിക്കുക, കെട്ടിടങ്ങളുടെ അറ്റകുറ്റപ്പണികൾ സമയത്ത് ഏറ്റെടുത്ത്



കൃത്യമായി ചെയ്തിരിക്കുക, പാരാമെഡി കൽ തസ്തികളിലെ ഒഴിവു നികത്തുക, ആശുപത്രിയിലേക്കും അകത്തുമുള്ള റോഡിന്റെ ശോച്യാവസ്ഥ പരിഹരിക്കുക എന്നീ കാര്യങ്ങൾ കൂടുതൽ കാര്യക്ഷമമായി നടത്തണം.

6. OP വിഭാഗം 24 മണിക്കൂറും പ്രവർത്തിക്കണം.
7. PH Centre ഒരു Hospital ആയി ഉയർത്തണം.
8. Advisory Board ആണ്ടിലാണ്ടിൽ പുനഃസംഘടിപ്പിക്കുക.

**വാർഡ് V**

1. ആയുർവ്വേദ ആശുപത്രിയുടെ ബലക്ഷയം മാറ്റാൻ അടിയന്തിരമായി ശ്രദ്ധിക്കണം.
2. വൈദ്യുതീകരണവും വാട്ടർ സപ്ലൈയും ഉണ്ടാവണം.
3. പരമ്പരാഗത ചികിത്സയിലേക്ക് ജനങ്ങൾ മടങ്ങിയിരിക്കുന്ന സാഹചര്യത്തിൽ ആയുർവ്വേദ ചികിത്സയ്ക്ക് അർഹമായ പ്രോത്സാഹനം നൽകണം.
4. ആശുപത്രി വളപ്പിൽ ഔഷധ ചെടികൾ നട്ടുവളർത്തണം.
5. ആരോഗ്യ പ്രവർത്തനങ്ങൾ ഉൾജ്ജ്വലിതമാക്കണം.
6. AIDS പോലുള്ള മാതൃകരോഗങ്ങളെ സംബന്ധിച്ച് വ്യാപകമായ അവബോധം ഉണ്ടാക്കണം.
7. പഴകിയ ഭക്ഷ്യവസ്തുക്കളുടെ വില്പന തടയണം.
8. അലഞ്ഞുതിരിഞ്ഞു നടക്കുന്ന നായ്ക്കളെ നശിപ്പിക്കുവാനുള്ള നടപടികൾ കൈക്കൊള്ളണം.

**വാർഡ് VI**

1. അലോപ്പതി ചികിത്സാ സൗകര്യം വർദ്ധിപ്പിക്കണം.

2. പബ്ലിക് മാർക്കറ്റ് സ്ഥാപിക്കുക.
3. കക്കൂസ് ഇല്ലാത്ത വീടുകൾക്ക് അവ വെക്കുന്നതിന് സൗകര്യം ചെയ്യുക.
4. ആരോഗ്യ ചർച്ചാ ക്ലാസ്സുകൾ സംഘടിപ്പിക്കുക.

**വാർഡ് VII**

ഹോമിയോ ആശുപത്രി സ്ഥാപിക്കണം. കൂടാതെ നെട്ടുപ്പാടത്ത് ഒരു മിഡ്വൈഫ് സെന്റർ ആരംഭിക്കണം.

**വാർഡ് VIII**

1. ഹോമിയോ ഡിസ്പൻസറി കെട്ടിടം പണിത് ആശുപത്രിയായി ഉയർത്തണം.
2. ഹെൽത്ത് സെന്ററിന്റെ അറ്റകുറ്റപ്പണികൾ തീർത്ത് മിനി ഹെൽത്ത് സെന്ററാക്കണം.
3. ആരോഗ്യ പരിപാലനത്തെക്കുറിച്ച് ചർച്ചാ ക്ലാസ്സുകൾ നടത്തണം.

അഞ്ചാം വാർഡിലെ കീഴുമുറി ലക്ഷാ വീട് കോളനിയോട് ചേർന്നുള്ള തുറങ്ങടക്കുള്ള കെട്ടി സംരക്ഷിക്കണം. പുത്തൻകടവ് അല്ലെങ്കിൽ മാത്തിൽ കടവ് കെട്ടി കുളിക്കുവാൻ യോഗ്യമാക്കണം.

**ജനനമരണ വിവരങ്ങൾ**

| വർഷം    | ജനനം | മരണം |
|---------|------|------|
| 1993-94 | 15   | 51   |
| 1994-95 | 20   | 72   |
| 1995-96 | 14   | 63   |



### 6. വിദ്യാഭ്യാസം

ഇന്ത്യാ രാജ്യത്തിന്റെ വിദ്യാഭ്യാസ ഭൂപടത്തിൽ ഇത്തിരി മരുപ്പച്ച കാണുന്ന സംസ്ഥാനമാണ് കേരളം. വിദ്യാഭ്യാസ നവീകരണത്തിനായി ധാരാളം കമ്മീഷനുകൾ ഈ രാജ്യത്ത് പ്രവർത്തിച്ചിട്ടുണ്ട്. അതിൽ ഏറ്റവും പ്രധാനപ്പെട്ട കോത്താരി കമ്മീഷൻ വിദ്യാഭ്യാസത്തിനു കാതലായ മാറ്റം വരുത്തിയിട്ടുണ്ട്. കോത്താരി കമ്മീഷൻ റിപ്പോർട്ടിൽ ഉന്നി പറഞ്ഞിരുന്ന ഒരു കാര്യം രക്ഷിതാക്കൾ തൊട്ടടുത്തുള്ള ക്ലസ്റ്റുകളിൽ കുട്ടികളെ ചേർത്തു പഠിപ്പിക്കണമെന്നുള്ളതാണ്. എന്നാൽ സമൂഹത്തിലെ താഴ്ന്ന പടിയിലുള്ള കർഷക തൊഴിലാളികളുടെ കുട്ടികൾ സ്കൂളിലേക്ക് പടികടന്നു വരുമ്പോൾ അഭിജാത സമൂഹത്തിലെ കുട്ടികൾ സാധാരണ വിദ്യാലയത്തിൽനിന്നും പുറത്തുപോകുന്നു. സമൂഹത്തിലെ ധ്രുവീകരണ പ്രക്രിയയുടെ വിദ്യാഭ്യാസ പരമായ പ്രതിഫലനമാണിത്. ഇതിന്റെ ഫലമായി നാട്ടിലെങ്ങും അതിവേഗം ഇംഗ്ലീഷ് മീഡിയം വിദ്യാലയങ്ങൾ പൊട്ടി മുളച്ച് വളർന്നുവലുതായി. ആർഷഭാരത സംസ്കാരത്തിന്റെ അവതാരമായി കണക്കാക്കുന്ന സാമിമാരുടെ പേരിൽ നടത്തപ്പെടുന്ന അഭിജാതവർഗ്ഗ വിദ്യാലയങ്ങളിൽ ഇംഗ്ലീഷ്ലാതെ ഏതെങ്കിലും ഇന്ത്യൻ ഭാഷ ഉച്ചരിച്ചാൽ വലിയ കുറ്റമായി ഗണിക്കപ്പെടും. കേരളത്തിൽ ഇന്നുകാണുന്ന വിദ്യാഭ്യാസ പുരോഗതി സമൂഹത്തെ രണ്ടു തട്ടുകളിലാക്കി തിരിക്കുന്നു.

കേരളത്തിന്റെ വിദ്യാഭ്യാസ പുരോഗതിക്ക് തുടക്കം കുറിക്കുന്ന 1917 ൽ തിരുവിതാംകൂറിലെ ഭരണാധികാരികളായിരുന്നു. ഇതര സംസ്ഥാനങ്ങളിലെ അപേക്ഷിച്ച് കേരളത്തിൽ മാത്രം നിലവിൽ വന്ന് ഭൂവുടമ സമ്പ്രദായം വിദ്യാഭ്യാസ പുരോഗതിക്ക് ആക്കം കൂട്ടുകയുണ്ടായി. പത്ത് സെന്റ് ഭൂമി സ്വന്തമായി കിട്ടുകയും ജോലി കഴിഞ്ഞ് വിശ്രമിക്കാൻ സമയം ലഭിച്ചപ്പോൾ കർഷകത്തൊഴിലാളികൾ വിദ്യാഭ്യാസത്തെക്കുറിച്ച് ചിന്തിച്ചുതുടങ്ങി. തിരുവിതാംകൂറിൽ വിദ്യാഭ്യാസരംഗത്ത് പൊതുവായി വളർന്നുവന്ന

ഉണർവിന്റെ ഫലമായി ഈ പഞ്ചായത്തിൽ വിദ്യാഭ്യാസ സ്ഥാപനങ്ങൾ ഉണ്ടായി. വിദ്യാഭ്യാസ സ്ഥാപനങ്ങളിൽ രാമമംഗലം പ്രൈമറി സ്കൂളും മാമലശ്ശേരി ഗവ: ഹൈസ്കൂളും കാലപ്പഴക്കമുള്ളവയാണ്. രാമമംഗലം ഗ്രാമപഞ്ചായത്തിൽ ഒരു സ്വകാര്യ വിദ്യാലയവും അഞ്ച് ഗവ: വിദ്യാലയങ്ങളുമാണ് ഉള്ളത്. അതിന്റെ ഇനം തിരിച്ചുള്ള പട്ടിക കൊടുത്തിരിക്കുന്നു.

അനുപചാരിക വിദ്യാലയങ്ങൾ ഈ പഞ്ചായത്തിൽ കുറവാണ്. തയ്യൽ സ്കൂളും ടൈപ്പ് റൈറ്റിംഗ് സ്ഥാപനങ്ങളും നാമമാത്രമായി പ്രവർത്തിക്കുന്നു. ഉന്നത വിദ്യാഭ്യാസത്തിനായി കോലഞ്ചേരി, മുവാറ്റുപുഴ, കൂത്താട്ടുകുളം, പിറവം എന്നീ സ്ഥലങ്ങളെയാണ് നാം ആശ്രയിക്കുന്നത്. രാമമംഗലം എൽ. പി. എസ്സ്, മാമലശ്ശേരി, ഗവ: ഹൈസ്കൂൾ, ഊരമന ഗവ: ഹൈസ്കൂൾ എന്നിവയിൽ നഴ്സറി വിദ്യാലയങ്ങൾ പ്രവർത്തിക്കുന്നുണ്ട്. അംഗീകാരം ഉള്ളവയിലും അംഗീകാരമില്ലാത്തവയിലും പഠനോപകരണങ്ങൾ വിരളമാണ്. പഞ്ചായത്തിൽ നാല് ബാലവാടികൾ ഉണ്ട്. രണ്ട് സർക്കാർ ഹൈസ്കൂളുകളിലും കാമ്പ്യൂട്ടർ പഠിപ്പിച്ചുവരുന്നു എന്നുള്ളത് സന്തോഷം ഉണ്ടാക്കുന്നു.

S.S.L.C. വിജയ ശതമാനത്തിൽ തീരെ താഴെ നില്ക്കുന്ന വിദ്യാലയങ്ങൾ നമുക്കില്ല. വിദ്യാലയങ്ങളെക്കുറിച്ച് വിശദമായ പഠനം നടത്തിയിട്ടില്ല എങ്കിലും വിദ്യാർത്ഥികൾ പ്രതീക്ഷിത നിലവാരം പുലർത്തുന്നില്ല.

ഗുണനിലവാരം കുറഞ്ഞുവരുന്ന വിദ്യാഭ്യാസ മേഖലയെക്കുറിച്ച് വ്യാപകമായ ആക്ഷേപം നിലനില്ക്കുന്നു. ഔതികസൗകര്യം കുറഞ്ഞ സർക്കാർ മേഖലയിലെ വിദ്യാഭ്യാസ സ്ഥാപനങ്ങളെ നല്ല നിലയിലെത്തിക്കാനുള്ള കൂട്ടായ പരിശ്രമം ആവശ്യമാണ്.

എല്ലാ വിദ്യാലയങ്ങളിലും പി. ടി. എ. പ്രവർത്തിക്കുന്നു. ഇവ നല്ല നിലവാരം പുലർത്തുന്നവയാണ്. എന്നാൽ അമ്മമാരുടെ ഫോറങ്ങൾ നല്ല നിലയിൽ പ്രവർത്തിക്കുന്നില്ല.

കായിക കലാരംഗത്ത് നമ്മൾ പിന്നിൽ നിൽക്കുന്നു. പാഠ്യേതര പ്രവർത്തനങ്ങൾ വിദ്യാലയങ്ങളിൽ അവഗണിക്കപ്പെട്ടു വരുന്നതായി കാണുന്നു. ഈ രംഗത്ത് സംസ്ഥാനതല മത്സരങ്ങളിൽ പങ്കെടുത്തവർ ഇല്ല. ഏക സ്ഥാപനം ഷട്കാലഗോവിന്ദ മാരാർ കലാസമിതിയാണ്.

വിദ്യാഭ്യാസ മേഖലയിൽ ഇന്ന് കാണുന്ന മുഖ്യശോഷണത്തിനും ഗുണനിലവാരമില്ലായ്മയ്ക്കും പരിഹാരം കാണേണ്ടതാണ്. അദ്ധ്യാപകരും വിദ്യാർത്ഥികളും രക്ഷിതാക്കളും അടങ്ങിയ ഈ മേഖലയിൽ അദ്ധ്യാപകരാണ് മുൻപന്തിയിൽ നിൽക്കേണ്ടത്. ഈ പഞ്ചായത്തിലെ വിദ്യാലയങ്ങളിൽ കുട്ടികളുടെ എണ്ണം കുറഞ്ഞുവരുന്നു. ജനനനിരക്ക് കുറഞ്ഞുവരുന്നത് മാത്രം കാരണം പറയുന്നത് ശരിയല്ല. ഇംഗ്ലീഷ് മീഡിയം സ്കൂൾ അന്വേഷിച്ചുപോകുന്ന വിദ്യാർത്ഥികളുടെ എണ്ണം കൃത്യമായി ശേഖരിക്കാൻ കഴിഞ്ഞിട്ടില്ലെങ്കിലും സമീപ പ്രദേശങ്ങളിലുള്ള ഇംഗ്ലീഷ് മീഡിയം വിദ്യാലയത്തിലേക്ക് നല്ല ശതമാനം വിദ്യാർത്ഥികൾ പോകുന്നുണ്ട്. ഈ പഞ്ചായത്തിൽ ഇംഗ്ലീഷ് മീഡിയം വിദ്യാലയങ്ങൾ പ്രവർത്തിക്കുന്നില്ല. സർക്കാർ വിദ്യാലയങ്ങളിലേയും സ്വകാര്യ വിദ്യാലയങ്ങളിലേയും ഗുണനിലവാരം പുലർത്താത്ത അദ്ധ്യയനം കുട്ടികളെ മറ്റ് വിദ്യാലയങ്ങളെക്കുറിച്ച് ചിന്തിക്കാൻ പ്രേരിപ്പിക്കുന്നതായി ഗ്രാമസഭകളിലെ റിപ്പോർട്ടുകൾ സൂചിപ്പിക്കുന്നു. കുട്ടികളുടെ കുറവുമൂലം ഊരമന ഈസ്റ്റ് പ്രൈമറി സ്കൂൾ നടത്തിക്കൊണ്ടുപോകുന്നത് ആദായകരമല്ലാത്തതിനാൽ ഏതു സമയത്തും സർക്കാരിന് നിർത്തിക്കളയാവുന്നതാണ്.

ഇവിടത്തെ സർക്കാർ വിദ്യാലയങ്ങളിൽ ഭൗതിക സൗഹചര്യങ്ങൾ കുറവാണ്. എങ്കിലും തീരെ മോശമായ സ്ഥാപനങ്ങൾ നമുക്കില്ല. വിദ്യാഭ്യാസ സ്ഥാപനങ്ങളുടെ പുരോഗതിക്കുവേണ്ടി ഗ്രാമസഭകൾ പല നിർദ്ദേശങ്ങളും ഉയർത്തുകയുണ്ടായി.

1. മാമലശ്ശേരി, ഊരമന, ഊരമന ഈസ്റ്റ്

എന്നീ സർക്കാർ വിദ്യാലയങ്ങളിലെ പഴയ കെട്ടിടങ്ങൾ പൊളിച്ചുകളഞ്ഞ് പുതിയ കെട്ടിടങ്ങൾ പണിയുക.

2. ഊരമന ഗവ: ഹൈസ്കൂളിലെ സ്റ്റേജിന്റെ പണി തീർക്കുക.
3. മാമലശ്ശേരി H. S., രാമമംഗലം എൽ. പി. എസ്., കീഴുമുറി. എൽ. പി. എസ്. എന്നിവയ്ക്ക് കണതിപ്പുര ആവശ്യമാണ്.
4. എല്ലാ സർക്കാർ വിദ്യാലയങ്ങൾക്കും ആവശ്യമായ കളിസ്ഥലങ്ങൾ നിർമ്മിക്കണം.
5. വിദ്യാലയങ്ങളോട് അനുബന്ധിച്ച് നഴ്സറി വിദ്യാലയങ്ങൾ ആരംഭിക്കണം. ഇവ സർക്കാർ ഏറ്റെടുക്കുകയും ചെയ്യുക.
6. എല്ലാ സ്കൂളുകളിലും T. V. അനുവദിക്കുക.
7. സർക്കാർ വിദ്യാലയങ്ങൾക്ക് ചുറ്റുമതിൽ നിർമ്മിച്ച് ഗേറ്റ് വെക്കുക.
8. പഞ്ചായത്ത് തലത്തിൽ ടെക്നിക്കൽ സ്കൂൾ ആരംഭിക്കുക.
9. ഊരമന ഗവ: ഹൈസ്കൂളിനും മാമലശ്ശേരി ഗവ: ഹൈസ്കൂളിനും കമ്പ്യൂട്ടർ സ്ഥാപിക്കുന്നതിന് സാമ്പത്തിക സഹായം ചെയ്യുക.
10. ഉച്ചഭക്ഷണത്തിന്റെ ചിലവ് പഞ്ചായത്ത് വഹിക്കണം.
11. സ്കൂളുകൾക്ക് ആവശ്യമായ മേശ, കസേര, ബഞ്ച്, ഡസ്ക്, ബ്ലാക്ക്ബോർഡ് എന്നിവ നൽകുക.
12. രണ്ടാം വാർഡിൽ മഞ്ഞപ്പിള്ളിക്കാട് ബാലവാടിയുടെ ചുറ്റുമതിൽ കെട്ടുക.
13. കീഴുമുറി എൽ. പി. സ്കൂൾ പടിപടിയായി യു. പി. സ്കൂൾ ആയും ഹൈസ്കൂൾ ആയും ഉയർത്തണം.

സാക്ഷരത നൂറുശതമാനമായപ്പോൾ വിദ്യാഭ്യാസത്തിന്റെ ഗുണത്തെക്കുറിച്ച് ചിന്തിക്കാൻ ആരും മെനക്കെടുന്നില്ല. പത്താം ക്ലാസ്സിലെ വിജയശതമാനത്തെ മാത്രം അടിസ്ഥാനമാക്കിയുള്ള വിലയിരുത്തലുകൾ നടക്കുന്നു. ഈ വിലയിരുത്തലുകൾ എത്രമാത്രം ശരിയായിരിക്കും. മോഡറേഷൻ എന്ന തന്ത്രം ഇല്ലായിരുന്നെങ്കിൽ ഇന്നുള്ള വിജയശതമാനം എന്തു വേദകരമാകുമായിരുന്നു. പരീക്ഷയ്ക്കു വേണ്ടി മാത്രം പഠിപ്പിക്കുന്ന അധ്യാപകരും അതിനുവേണ്ടി പഠിക്കുന്ന വിദ്യാർത്ഥികളും മാർക്കുമാത്രം നോക്കിയിരിക്കുന്ന രക്ഷിതാക്കളും ചേർന്നുള്ള ഈ മത്സരങ്ങളിൽ ഇവിടെ തോറ്റു പോകുന്നത് വിദ്യാഭ്യാസത്തിന്റെ ഗുണനിലവാരമാണ്. ശൈശ്യാപുസ്തകം വിലക്കുന്ന പുസ്തക ശാലയിലേക്കു വഴി പറഞ്ഞുകൊടുക്കുന്നതും ട്യൂട്ടോറിയൽ സ്ഥാപനങ്ങളിൽ അഡ്മിഷൻ വാങ്ങിക്കൊടുക്കുന്നതും തങ്ങളുടെ ചുമതലയായി അധ്യാപകർ വിചാരിക്കുന്ന ഒരു കാലഘട്ടം ശോചനീയമാണ്.

വിലയ്ക്കുവാങ്ങാൻ കിട്ടുന്ന ഒന്നായി ആധുനികലോകം ഇന്ന് വിദ്യാഭ്യാസത്തെ കാണുന്നു. വലിയ വിലകൊടുത്തു വാങ്ങിക്കുന്നതെന്നും നല്ലതാണെന്നുള്ള മിഥ്യയാരണ സാധാരണ രക്ഷകർത്താക്കൾ പോലും വെച്ചുപുലർത്തുന്നു. സർക്കാർ വിദ്യാലയങ്ങൾക്ക് മെച്ചപ്പെട്ട വിദ്യാഭ്യാസം നൽകാനാവില്ലെന്ന ധാരണയും തല്പര കക്ഷികൾ കെട്ടിച്ചമക്കുന്ന കള്ള പ്രചരണമാണെന്നു കണ്ടറിയാനുള്ള വിജ്ഞാനം ഇന്ന് നമുക്ക് നഷ്ടമായിരിക്കുന്നു. പൊതുവിദ്യാഭ്യാസത്തിനു മുടക്കുന്ന പണം വെട്ടിക്കുറക്കാതെ മറ്റ് വികസന പ്രവർത്തനങ്ങൾ നടക്കുകയില്ല എന്ന വാദം ശക്തിപ്പെട്ടു. ഈ തത്വത്തിനു പ്രോത്സാഹനം നടത്തുന്ന സർക്കാരും ഇതോടൊപ്പം നിന്നപ്പോൾ പൊതുവിദ്യാഭ്യാസത്തിന്റെ ഭാവി അപകടത്തിലായി.

ഈ അപകടത്തിൽനിന്നും സാമാന്യ ജനങ്ങളെ രക്ഷിക്കാനുള്ള ബാധ്യത ഏറ്റെടുക്കാൻ സാധിക്കുന്നതു ഇന്നത്തെ അധ്യാ

പക സമൂഹത്തിനാണ്.

ഈ അധ്യായത്തിന്റെ ആദ്യഭാഗത്തു സൂചിപ്പിച്ച കോത്താരി കമ്മീഷൻ റിപ്പോർട്ടിൽ പറഞ്ഞിരിക്കുന്ന കാര്യങ്ങളിലേക്ക് ശ്രദ്ധ തിരിയണം. പലവിധ അന്വേഷണത്തിന്റെ ഫലമായി കൊണ്ടുവന്ന ഒന്നാണ് 'വിദ്യാഭ്യാസ കോംപ്ലക്സ്'. പല ഭാഗത്തുനിന്നുമുള്ള നിസ്സഹകരണം മൂലം തുടക്കത്തിൽത്തന്നെ പരാജയപ്പെട്ട ഈ പ്രസ്ഥാനത്തിനു പുതുജീവൻ നൽകിയ പഞ്ചായത്തുകളിൽ ഇത് വിദ്യാർത്ഥി സമൂഹത്തിനു വൻ നേട്ടമുണ്ടാക്കിക്കൊടുത്തു.

ഒരു പഞ്ചായത്തിൽ സ്ഥിതി ചെയ്യുന്ന വിവിധ സ്കൂളുകളുടെ കൂട്ടായ പ്രവർത്തനത്തിലൂടെ പഞ്ചായത്തിലെ വിദ്യാഭ്യാസ വികസനം ഉറപ്പാക്കാൻ സാധിക്കും. നേതൃസ്കൂളിലെ സൗകര്യങ്ങളിൽ ഇതിനായി പ്രയോജനപ്പെടുത്തണം. അധ്യാപകർ കൂടുതൽ അധ്യയന ദിവസങ്ങൾ ഇതിനായി ചെലവഴിക്കാതെ ഒരു തുറന്ന മനസ്സോടെ ആരുടേയും പ്രേരണ കൂടാതെ തങ്ങളുടെ സമൂഹത്തിന്റെ നിലനില്പിനായി ഈ പ്രസ്ഥാനത്തിനു നേതൃത്വം കൊടുക്കണം. ജനകീയ ഇടപെടലുകളിലൂടെ സർക്കാർ സംവിധാനത്തെ കാര്യക്ഷമമാക്കാനും പുതിയ വികസന മോഡൽ ഉരുത്തിരിയാനും ഇത്തരം പ്രവർത്തനങ്ങൾക്കു സാധിക്കും. അധ്യാപകർ സ്വയം നിർമ്മിത ദന്തഗോപുരങ്ങളിൽനിന്നും ഇറങ്ങിവന്ന് ഗ്രാമസഭകളിൽ മുഴങ്ങിക്കേട്ട സാധാരണക്കാരന്റെ ദീനരോദനം കേൾക്കണം. വിദ്യാലയങ്ങളുടെ അക്കാദമിക് സൗകര്യങ്ങൾ മെച്ചപ്പെടുത്തലുകൾ മാത്രമായി വിദ്യാഭ്യാസ പരിഷ്കാരങ്ങളെ കാണരുത്. ഇത്രയും സൗകര്യങ്ങളില്ലാതിരുന്ന കാലത്ത് വിദ്യാഭ്യാസത്തിന്റെ ഗുണനിലവാരം മെച്ചപ്പെട്ടതായിരുന്നു എന്നുള്ള വസ്തുത വിസ്മരിക്കരുത്. □

**7. ഭവനനിർമ്മാണം**

നമ്മുടെ പഞ്ചായത്തിൽ എട്ട് വാർഡുകളിലായി 4160 വീടുകൾ ഉണ്ട്. പുതുതായി പണിത വീടുകൾക്ക് സർക്കാരിൽനിന്നും ഹൗസിംഗ് സഹകരണസംഘം, ബാങ്കുകൾ, സർവ്വീസ് സഹകരണസംഘം മുതലായ ധനകാര്യ സ്ഥാപനങ്ങളിൽനിന്നും സഹായം നൽകിയിട്ടുണ്ട്.

**ഭവനനിർമ്മാണ രംഗത്ത് പ്രധാനമായി വേണ്ട കാര്യങ്ങൾ**

1. ഒരു ഹൗസിംഗ് സഹകരണസംഘം സ്ഥാപിക്കുക.
2. പഞ്ചായത്തിൽ ഭൂരഹിതരായിട്ടുള്ളവർക്ക് ഭൂമി നൽകി വീട് നിർമ്മിച്ചുകൊടുക്കുക.
3. സ്ഥലമുള്ളവർക്ക് ഭവന നിർമ്മാണ വായ്പ അനുവദിക്കുക.
4. സാമ്പത്തികമായി പിന്നോക്കം നിൽക്കുന്നവർക്ക് വീട് സൗജന്യമായി നിർമ്മിച്ചു നൽകുക.
5. പഴക്കം ചെന്ന വീടുകൾ പുതുക്കിപ്പണിയുന്നതിനും കേടുപാട് തീർക്കുന്നതിനും

ധനസഹായം ലഭ്യമാക്കുക.

6. 8-ാം വാർഡിൽ ഭവന നിർമ്മാണ തൊഴിലാളി സഹകരണസംഘം രൂപീകരിച്ച് കെട്ടിട നിർമ്മാണ സാമഗ്രികൾ നിർമ്മിക്കുന്നതിന് സഹായം നൽകുക.

ഇപ്പോൾ പുതുതായി നിർമ്മിക്കുന്ന വീടുകൾ കോൺക്രീറ്റ് അടിസ്ഥാനത്തിൽ, കോൺക്രീറ്റ് കെട്ടിടങ്ങളാണ്. ഇത് ദുർവ്യയം വർദ്ധിപ്പിക്കുന്നു. കെട്ടിട നിർമ്മാണ സാമഗ്രികളും തൊഴിലാളികളും പൊതുവെ കുറവാണ്. വിദഗ്ധ തൊഴിലാളിക്ക് 150-175 രൂപയും പുരുഷന് 100-120 രൂപയും സ്ത്രീക്ക് 80-100 രൂപയുമാണ് ഇപ്പോഴുള്ള ദിവസവേതനം. കെട്ടിട നിർമ്മാണ സാമഗ്രികളുടെ വിലക്കയറ്റം തൊഴിലാളികളുടെ അഭാവം, വായ്പ ലഭിക്കുന്നതിനുള്ള ബുദ്ധിമുട്ട്, വിദഗ്ധരുടെ അഭാവം, ധനകാര്യസ്ഥാപനങ്ങളുടെ നടപടി ക്രമങ്ങളിലെ നൂലാമാലകൾ, പരിസ്ഥിതി പ്രശ്നം, സ്വന്തമായി ഭൂമിയില്ലായ്മ ഇവയാണ് പ്രധാനമായും ഭവനരഹിതർ അഭിമുഖീകരിക്കുന്ന പ്രശ്നങ്ങൾ. ഇവ എത്രയും വേഗം പരിഹരിക്കുന്നതിന് മുകളിൽ പറഞ്ഞ കാര്യങ്ങൾ ചെയ്യണം.

**കെട്ടിടങ്ങളെ സംബന്ധിച്ച വിവരങ്ങൾ**

| വാർഡ് | കെട്ടിടങ്ങളുടെ എണ്ണം | ഒന്നിൽകൂടുതൽ നിലയുള്ള കെട്ടിടങ്ങളുടെ എണ്ണം | മേൽപ്പറയുടെ സഭാവം ഒരു നിലയുള്ള കെട്ടിടങ്ങൾ |      |     |           |
|-------|----------------------|--------------------------------------------|--------------------------------------------|------|-----|-----------|
|       |                      |                                            | കോൺക്രീറ്റ്                                | ഓട്  | ഓല  | മറ്റുള്ളവ |
| I     | 594                  | 12                                         | 126                                        | 435  | 21  | —         |
| II    | 597                  | 6                                          | 45                                         | 506  | 32  | 8         |
| III   | 869                  | 10                                         | 162                                        | 663  | 34  | —         |
| IV    | 625                  | 15                                         | 149                                        | 455  | 6   | —         |
| V     | 818                  | 10                                         | 98                                         | 672  | 38  | —         |
| VI    | 441                  | 12                                         | 83                                         | 328  | 18  | —         |
| VII   | 568                  | 9                                          | 65                                         | 477  | 17  | —         |
| VIII  | 485                  | 11                                         | 51                                         | 408  | 15  | —         |
|       | 4997                 | 85                                         | 779                                        | 3944 | 181 | 8         |

പഞ്ചായത്തിലെ മൊത്തം കെട്ടിടങ്ങളുടെ എണ്ണം } 1991-92 92-93 93-94 94-95 95-96  
 4561 4615 4849 4902 4997

സാമൂഹ്യക്ഷേമ പദ്ധതി പ്രകാരം 18 പേർക്ക് വാർദ്ധക്യകാല പെൻഷൻ, 98 പേർക്ക് തൊഴിലില്ലായ്മ വേതനം 127 പേർക്ക് കർഷക തൊഴിലാളി പെൻഷൻ എന്നിവ ലഭിക്കുന്നു. ഈ പഞ്ചായത്തിൽ 154 വികലാംഗർ ഉണ്ട്. ട്രൈസം പരിശീലനം ലഭിച്ചവർ ഈ പഞ്ചായത്തിലില്ല. ദാരിദ്ര്യനിർമ്മാർജ്ജന പദ്ധതികളുടെ പ്രയോജനം വളരെ കുറച്ച് കുടുംബങ്ങൾക്കേ ലഭിക്കുന്നുള്ളൂ. അതിനുകാരണം അനർഹർ IRDP ലിസ്റ്റിൽ ഉൾപ്പെട്ടതാകാം.

**പ്രധാന പ്രശ്നങ്ങൾ**

1. അംഗൻവാടി, ബാലവാടി, മഹിളാസമാജം ഇവ ഇല്ലാത്ത വാർഡിലും പ്രദേശത്തും അടിയന്തിരമായി തുടങ്ങുവാൻ നടപടികൾ കൈക്കൊള്ളുക.
2. സ്വന്തമായി കെട്ടിടമില്ലാത്തവർക്ക് കെട്ടിടവും ഉപകരണങ്ങളും നൽകി പ്രവർത്തനം സജീവമാക്കുവാൻ നടപടികൾ കൈക്കൊള്ളുക.
3. അർഹതയുണ്ടായിട്ടും പെൻഷൻ ലഭിക്കാത്തവർക്ക് ഉടനടി ലഭിക്കുവാൻ നടപടിയുണ്ടാകണം.
4. DWCR, ICDP എന്നീ പദ്ധതികളുടെ സേവനം എല്ലാ വാർഡുകളിലും ലഭ്യമാക്കുക.
5. ക്ഷയരോഗികൾക്കും ക്യാൻസർ രോഗികൾക്കും ചികിത്സാ സൗകര്യവും സാമ്പത്തിക സഹായവും ചെയ്യുക.
6. പഞ്ചായത്തിന്റെ കേന്ദ്രഭാഗത്ത് ഒരു വൃദ്ധമന്ദിരം പണിയുക.
7. മൂന്നാം വാർഡിൽ ഉന്നേക്കാട് കേന്ദ്രമാക്കി ഒരു കമ്മ്യൂണിറ്റിഹാളും പോസ്റ്റാഫീസും ആരംഭിക്കുക.
8. ആവശ്യമായ പ്രദേശങ്ങളിൽ വെയിറ്റിംഗ് ഷെഡ് പണിയുക. (പഞ്ചായത്തിൽ ആകെ 35 എണ്ണം)
9. ബ്ലോക്കിൽനിന്ന് അനുവദിക്കുന്ന 'ഫി

ഡിംഗ്' സമ്പ്രദായം ഹരിജൻ കോളനികളിലെ ബാലവാടികളിൽ ലഭ്യമാക്കുക. (കീഴ്മുരി ഹരിജൻ കോളനി)

10. ആറാം വാർഡിൽ ബാലവാടി, കമ്മ്യൂണിറ്റിഹാൾ എന്നിവ അത്യാവശ്യമാണ്.
11. ഏഴാം വാർഡിൽ ഉള്ളേലിക്കുന്നിലും ഏരുമലക്കോട്ടിലും ഓരോ ബാലവാടിയും, ഉള്ളേലിക്കുന്നിൽ ഒരു Letter Box ഉം Public Telephone സൗകര്യവും സ്ഥാപിക്കുക.
12. Arts Sports ക്ലബ്ബുകൾക്ക് ധനസഹായം ലഭ്യമാക്കുക.
13. മെതിപാറ പമ്പുഹൗസ് മുതൽ മാളിക്കടവുവരെ പുഴത്തീരം കെട്ടി പാർക്കും സത്രങ്ങളും നിർമ്മിക്കണം.

IRDP ലിസ്റ്റ് പ്രകാരമുള്ള എല്ലാവർക്കും ആനുകൂല്യം ലഭ്യമാക്കുക. ഗുണഭോക്താക്കളെ പെൻഷനുവേണ്ടി കണ്ടെത്തുന്നതിന് ശ്രമസഭകളും ജനകീയ സംവിധാനവും ഉപയോഗപ്പെടുത്തുക. വനിതകളുടെ സ്വയം തൊഴിൽ സംരംഭങ്ങൾ സഹകരണാടിസ്ഥാനത്തിൽ ആരംഭിക്കുക. പോഷകാഹാര വിതരണം ഊർജ്ജിതമാക്കുക, ട്രൈസം പരിശീലനം വ്യാപിപ്പിക്കുക ഇവയാണ് സാമൂഹ്യക്ഷേമ സാധ്യതകൾ.

1. രാമമംഗലം പഞ്ചായത്തിൽ റവന്യൂ ഇൻസ്പെക്ടർ ആഫീസ് ആരംഭിക്കണം.
2. രാമമംഗലം പോലീസ് സ്റ്റേഷന്റെ ഒരു ഔട്ട്പോസ്റ്റ് ഊരമനയിൽ സ്ഥാപിക്കണം.
3. രാമമംഗലം സർവ്വീസ് സഹകരണസംഘത്തിന്റെ ബ്രാഞ്ച് ഊരമന, ഉന്നേക്കാട്, മാമലശ്ശേരി എന്നീ ഭാഗങ്ങളിൽ സ്ഥാപിക്കണം.
4. ഊരമന ഈസ്റ്റ് കേന്ദ്രീകരിച്ച് ഒരു പോസ്റ്റാഫീസ് ആവശ്യമുണ്ട്.
5. എറണാകുളത്തുനിന്നും രാമമംഗലത്തേക്കു വരുന്ന എഴുത്തുകൾ നേരിട്ട് എത്തിച്ച് കാലതാമസം ഒഴിവാക്കുക.

- 6. രാമമംഗലം ടെലഫോൺ എക്സ്ചേഞ്ചിൽനിന്നും എറണാകുളത്തേക്ക് നേരിട്ട് ഡയൽ ചെയ്യാനുള്ള സൗകര്യം ഉണ്ടാക്കുക.
- 7. പഞ്ചായത്തിൽ ഒരു ടെക്നിക്കൽ സ്കൂൾ

- ഉം ഒരു വൊക്കേഷണൽ ഹയർ സെക്കണ്ടറി സ്കൂളും അനുവദിക്കുക.
- 8. S.B.T. യുടെ ഒരു ശാഖ സ്ഥാപിക്കുക.
- 9. K.S.R.T.C. യുടെ ഒരു ഷെഡ്യൂൾ ആരംഭിക്കുക. □

**IRDP സർവ്വേ പ്രകാരം - ദാരിദ്ര്യരേഖക്കു താഴെയുള്ളവരുടെ വിവരം**

| വാർഡ് നമ്പർ | സർവ്വേ പ്രകാരം കണ്ടെത്തിയ ആകെ കുടുംബങ്ങളുടെ എണ്ണം | ഇതിൽ SC/ST കുടുംബങ്ങൾ | നാളിതുവരെ സാമ്പത്തിക സഹായം ലഭിച്ച കുടുംബങ്ങൾ | ഇതിൽ SC/ST | സഹായം ലഭിച്ചതുവഴി ദാരിദ്ര്യരേഖക്കു മുകളിലെത്തിയ കുടുംബങ്ങൾ | ദാരിദ്ര്യരേഖക്കു താഴെയുള്ള ആകെ കുടുംബങ്ങൾ |
|-------------|---------------------------------------------------|-----------------------|----------------------------------------------|------------|------------------------------------------------------------|-------------------------------------------|
| I           | 153                                               | 4                     | 11                                           | 3          | 8                                                          | 145                                       |
| II          | 193                                               | 18                    | 31                                           | 16         | 15                                                         | 178                                       |
| III         | 192                                               | 22                    | 29                                           | 21         | 12                                                         | 180                                       |
| IV          | 172                                               | 2                     | 22                                           | 2          | 20                                                         | 152                                       |
| V           | 80                                                | 10                    | 19                                           | 8          | 10                                                         | 70                                        |
| VI          | 175                                               | 8                     | 20                                           | 8          | 14                                                         | 161                                       |
| VII         | 157                                               | 4                     | 25                                           | 4          | 12                                                         | 135                                       |
| VIII        | 198                                               | 10                    | 27                                           | 10         | 15                                                         | 183                                       |

**കക്കൂസുകൾ സംബന്ധിക്കുന്ന വിവരം**

| വാർഡ് നമ്പർ | വിവിധ പദ്ധതികളിലായി ഇതുവരെ അനുവദിച്ച കക്കൂസുകളുടെ എണ്ണം (1992 നു ശേഷം) | പൂർത്തീകരിച്ചവയുടെ എണ്ണം | ഇനി കക്കൂസുകൾ വേണ്ട കുടുംബങ്ങളുടെ എണ്ണം |
|-------------|------------------------------------------------------------------------|--------------------------|-----------------------------------------|
| I           | 2                                                                      | 2                        | 97                                      |
| II          | 8                                                                      | 8                        | 116                                     |
| III         | 20                                                                     | 20                       | 130                                     |
| IV          | 11                                                                     | 11                       | 89                                      |
| V           | 4                                                                      | 4                        | 95                                      |
| VI          | 6                                                                      | 6                        | 85                                      |
| VII         | 8                                                                      | 8                        | 91                                      |
| VIII        | 4                                                                      | 4                        | 81                                      |
| <b>ആകെ</b>  | <b>63</b>                                                              | <b>63</b>                | <b>784</b>                              |

പുറംപോക്കു ഭൂമി സംബന്ധിച്ച വിവരങ്ങൾ

|            |                   |           |
|------------|-------------------|-----------|
| റോഡ്       | 6.15.989          | —         |
| ഇടവഴി      | 4.61.924          | —         |
| തോട്/പുഴ   | 261.55.122        | —         |
| കുളം       | എണ്ണം             | —         |
|            | വിസ്തീർണ്ണം       | 5.94.193  |
| മറ്റുള്ളവ  | 29.61.611         | —         |
| <b>ആകെ</b> | <b>307.88.839</b> | <b>45</b> |

സ്ഥാവരസാത്തുകൾ സംബന്ധിച്ച വിവരങ്ങൾ

| ക്രമനമ്പർ  | വകവിവരം                         | വില്ലേജിന്റെ പേര് | വിസ്തീർണ്ണം (സെന്റ്) |
|------------|---------------------------------|-------------------|----------------------|
| 1.         | പഞ്ചായത്ത് ഓഫീസ് കെട്ടിടം       | രാമമംഗലം          | 3                    |
| 2.         | പഞ്ചായത്ത് ഷോപ്പിംഗ് കോംപ്ലക്സ് | രാമമംഗലം          | 30                   |
| 3.         | സർക്കാർ ആയുർവേദ ആശുപത്രി        | രാമമംഗലം          | 25                   |
| 4.         | പഞ്ചായത്ത് മാർക്കറ്റ്           | രാമമംഗലം          | 30                   |
| <b>ആകെ</b> |                                 |                   | <b>88 സെന്റ്</b>     |

വേനനിർമ്മാണത്തെ സംബന്ധിക്കുന്ന വിവരം

| വാർഡ് നമ്പർ | വീട് ആവശ്യമുള്ള കുടുംബങ്ങളുടെ എണ്ണം | വിവിധ പരിപാടികളിലായി അനുവദിച്ച വീടുകൾ | പുർത്തീകരിച്ച വീടുകൾ | അനുവദിച്ചതിൽ ഇനി പുർത്തീകരിക്കാനുള്ളവ | ഇനിയും അനുവദിക്കേണ്ട വീടുകളുടെ എണ്ണം |
|-------------|-------------------------------------|---------------------------------------|----------------------|---------------------------------------|--------------------------------------|
| 1           | 2                                   | 3                                     | 4                    | 5                                     | 6                                    |
| I           | 60                                  | 1                                     | 1                    | —                                     | 59                                   |
| II          | 73                                  | 2                                     | 1                    | 1                                     | 71                                   |
| III         | 78                                  | 4                                     | 3                    | 1                                     | 74                                   |
| IV          | 54                                  | 1                                     | 1                    | —                                     | 53                                   |
| V           | 70                                  | 1                                     | 1                    | —                                     | 69                                   |
| VI          | 64                                  | 2                                     | 1                    | 1                                     | 62                                   |
| VII         | 71                                  | 2                                     | 1                    | 1                                     | 69                                   |
| VIII        | 73                                  | 2                                     | 1                    | 1                                     | 71                                   |
| <b>ആകെ</b>  | <b>543</b>                          | <b>15</b>                             | <b>10</b>            | <b>5</b>                              | <b>528</b>                           |



**8. പട്ടികജാതി പട്ടികവർഗ്ഗ ക്ഷേമം**

ഈ വിഭാഗത്തിന്റെ സാമൂഹ്യപദവിയിൽ മുൻകാലങ്ങളെ അപേക്ഷിച്ച് വളരെ മാറ്റം ഉണ്ടായിട്ടുണ്ട്. പണ്ട് നിലനിന്നിരുന്ന അന്ധ വിശ്വാസങ്ങളോ അനാചാരങ്ങളോ ഇന്ന് കാണാനില്ല. സാമൂഹികമായ ഉച്ചനീചത്വങ്ങളോ വിലക്കുകളോ ഇന്നിവിടെ അനുഭവിക്കുന്നില്ല. പട്ടികജാതി പട്ടികവർഗ്ഗ വിഭാഗക്കാരുടെ വിവാഹം മറ്റ് മതപരമായ ചടങ്ങുകൾ എന്നിവയിൽ മറ്റുള്ളവർ ധാരാളമായി പങ്കെടുത്തുവരുന്നുണ്ട്.

പുലയ സമുദായത്തിന്റെ കുലദേവതകളെ കൂടിയിരുത്തിയിട്ടുള്ള 4-ാം വാർഡിലെ നടക്കാവ് ക്ഷേത്ര സമുച്ചയം പ്രാധാന്യമർഹിക്കുന്നു. എല്ലാ വർഷവും പത്താമുദയത്തോടനുബന്ധിച്ച് ഇവിടെ നടക്കുന്ന ആഘോഷങ്ങളിൽ സമീപ പ്രദേശങ്ങളിൽനിന്നുള്ള അനേകം ഭക്തജനങ്ങൾ പങ്കെടുക്കുന്നു.

ഈ പഞ്ചായത്തിലെ 8 വാർഡുകളിലായി 16 പട്ടികജാതി കോളനികൾ ഇപ്പോൾ നിലവിലുണ്ട്. അവ അമ്മോലിക്കൽ, ചാത്തംപ്ലാക്കിൽ, കൊടികുത്തി, പറയൻപതി, മെതിപാറ, മുട്ടമല, മനയ്ക്കത്താഴം, കീഴുമുറി, പൊന്നുംകുഴി, കീഴുമുറി ലക്ഷം വീട്, കീഴുമുറി കോളനി (രാമമംഗലം പള്ളിക്കു സമീപം), മാമലശ്ശേരി പട്ടികജാതി കോളനി, ഉള്ളേലിക്കുന്ന്, ശിവലി പട്ടികജാതി കോളനി, അപ്പക്കോട്ടേൽ പട്ടികജാതി കോളനി, കീഴുമുറി മൂന്ന് സെന്റ് കോളനി എന്നിവയാണ്. ഇവയിൽ മിക്കവാറും എല്ലാ കോളനികളിലേക്കും വാഹന ഗതാഗത യോഗ്യമായ റോഡുകൾ നിലവിലുണ്ട്. ഈ കോളനികളിലെ വീടുകളിൽ ഭൂരിഭാഗവും വൈദ്യുതീകരിച്ചവയാണ്. കോളനികളിൽ കുടിവെള്ളം ലഭ്യമാക്കുന്നതിന് പൈപ്പുവെള്ളവും പൊതുകിണറുകളും ഉണ്ടെങ്കിലും വേനൽക്കാലത്ത് രൂക്ഷമായ കുടിവെള്ളക്ഷാമം നിലനില്ക്കുന്നു. സാക്ഷരതയുടെ കാര്യത്തിലും ഉന്നത വിദ്യാഭ്യാസത്തിന്റെ കാര്യത്തിലും പിന്നോക്കാവസ്ഥ തുടരുന്നു. എന്നാൽ ഉന്നത വിദ്യാഭ്യാസം സിദ്ധിച്ചവരും ഉയർന്ന

ഉദ്യോഗം വഹിക്കുന്നവരുമുണ്ട്. കോളനികളുടെ ശരാശരി 2 കി. മീ. ചുറ്റളവിൽ വിദ്യാഭ്യാസ സ്ഥാപനങ്ങൾ ഉണ്ട്.

പഞ്ചായത്തിലെ പട്ടികജാതി പട്ടികവർഗ്ഗ അധിവാസ കേന്ദ്രങ്ങളായ കോളനികളുടെ ഇന്നത്തെ സ്ഥിതി പലകാര്യങ്ങൾ കൊണ്ടും ശോചനീയമാണ്. ഇവയിൽ പ്രഥമവും പ്രധാനവുമായത് കുടിവെള്ള പ്രശ്നമാണ്. എല്ലാ കോളനികളിലും കുടിവെള്ളം എത്തിക്കുന്നതിന് താഴെ ചേർക്കുന്ന പരിപാടികൾ സമയബന്ധിതമായി തയ്യാറാക്കി നടപ്പിലാക്കണം.

1. എല്ലാ കോളനികളിലേക്കും മുൻഗണന നിശ്ചയിച്ച് കൂടുതൽ നീളത്തിൽ പൈപ്പുലൈൻ സ്ഥാപിക്കണം. ഇതിനായി പഞ്ചായത്തിന് സ്വന്തമായി ഒരു കേന്ദ്ര ശുദ്ധജല വിതരണ പദ്ധതി തന്നെ ആവശ്യമാണ്.
2. കോളനികളിൽ നിലവിലുള്ള പൊതുകിണറുകൾ യഥാസമയം അറ്റകുറ്റപ്പണികൾ ചെയ്ത് സംരക്ഷിക്കുക.
3. കൂടുതൽ സ്ഥലങ്ങളിൽ കിണറുകളും കുഴൽക്കിണറുകളും കുഴിക്കുക.

കോളനികളിലെ മറ്റൊരു പ്രധാന പ്രശ്നം പാർപ്പിടത്തിന്റേയും കക്കൂസിന്റേതുമാണ്. ഇതിനായി,

1. വീടില്ലാത്തവർക്ക് അർഹതയുടെ അടിസ്ഥാനത്തിൽ സ്ഥലം വാങ്ങിച്ചുനല്കി വീടുവെക്കുന്നതിന് സാമ്പത്തിക സഹായം നല്കണം.
2. നിലവിലുള്ള വീടുകളുടെ അറ്റകുറ്റപ്പണികൾ അടിയന്തിരമായി ചെയ്യണം.
3. കക്കൂസില്ലാത്ത ഒട്ടനവധി കുടുംബങ്ങൾ ഇപ്പോഴുമുണ്ട്. അവർക്ക് നിർബന്ധമായും കക്കൂസ് നിർമ്മിച്ചുനല്കുവാൻ പദ്ധതി തയ്യാറാക്കണം. ഇത് പരിസരമലിനീകരണം വഴിയുണ്ടാകുന്ന ആരോഗ്യ പ്രശ്നങ്ങൾ പരിഹരിക്കുന്നതിന് ഗുണകരമാകും.

വൈദ്യുതിയാണ് വേറൊരു അത്യാവശ്യ ഘടകം. ഇനിയും വൈദ്യുതി ലഭിക്കാത്ത

കോളനികളിലേയും അല്ലാത്തതുമായ എല്ലാ പട്ടികജാതി പട്ടികവർഗ്ഗ കുടുംബങ്ങളുടെ വീടുകളും വൈദ്യുതീകരിക്കണം. ഇത് പഞ്ചായത്ത് ഏറ്റെടുത്ത് സൗജന്യമായി തന്നെ നടപ്പിലാക്കണം.

കോളനികളിലുള്ള ശ്മശാനങ്ങൾക്ക് ചുറ്റുമതിൽ കെട്ടി സംരക്ഷിക്കുകയും കൂടുതൽ ശ്മശാനങ്ങൾ സ്ഥാപിക്കുകയും വേണം.

കോളനികളിലേക്ക് ഇപ്പോഴുള്ള റോഡുകളുടെ ശോച്യാവസ്ഥ പരിഹരിക്കണം. ആവശ്യമായ അറ്റകുറ്റപ്പണികൾ ചെയ്ത് ഈ റോഡുകൾ ഗതാഗതയോഗ്യമാക്കണം.

ഇവ കൂടാതെ ഈ വിഭാഗത്തിന്റെ ക്ഷേമം ലക്ഷ്യമാക്കി താഴെ ചേർക്കുന്ന നിർദ്ദേശങ്ങൾ പ്രാധാന്യം നൽകി നടപ്പാക്കണം.

1. ഓരോ കോളനികളും കേന്ദ്രീകരിച്ച് അംഗനവാടികളും ആരോഗ്യ പ്രവർത്തന കേന്ദ്രങ്ങളും സ്ഥാപിക്കണം. പൊതുജനാരോഗ്യം, സാമൂഹ്യക്ഷേമ പരിപാടികൾ എന്നിവയെക്കുറിച്ച് ചർച്ചാക്ലാസുകളും സെമിനാറുകളും സംഘടിപ്പിക്കണം.
2. ഓരോ കോളനികളിലും കമ്മ്യൂണിറ്റി ഹാളുകൾ സ്ഥാപിക്കണം. ഇവയോടനുബന്ധിച്ച് വായനശാലകളും ടെലിവിഷൻ കിയോസ്കുകളും സ്ഥാപിക്കണം.
3. പൊതുപ്രവർത്തനങ്ങളിൽ ഈ വിഭാഗത്തെ കൂടുതൽ പങ്കാളികളാക്കുന്നതിന് സാംസ്കാരിക സംഘടനകൾ രൂപീകരിക്കുകയും ക്ഷയോന്മുഖമായിക്കൊണ്ടിരിക്കുന്ന നാടൻ കലാരൂപങ്ങൾ, പാട്ടുകൾ ഇവ പുതിയ തലമുറയ്ക്ക് പകർന്നു നൽകുവാൻ ഈ സംഘടനകൾ വഴിയൊരുക്കണം.
4. വിദ്യാഭ്യാസ മേഖലയിലുള്ള പിന്നോക്കാവസ്ഥ പരിഹരിക്കണം. അയ്യങ്കാളി എഡ്യൂക്കേഷൻ സൊസൈറ്റി പോലുള്ള സംരംഭങ്ങൾക്ക് സാമ്പത്തിക സഹായം നൽകണം. സാക്ഷരതാ നിലവാരം ഉയർ

ത്തുകയും സാക്ഷരതാ തുടർ വിദ്യാഭ്യാസ പദ്ധതി കാര്യക്ഷമമായി നടപ്പാക്കണം. ഓരോ കുട്ടിയും സ്കൂളിലെത്തുന്നുവെന്നും വിദ്യാഭ്യാസം തുടരുന്നുവെന്നും ഉറപ്പുവരുത്തണം. സാമ്പത്തികമായി പിന്നോക്കം നിൽക്കുന്നവർക്ക് അർഹതയുടെ അടിസ്ഥാനത്തിൽ ഉന്നത വിദ്യാഭ്യാസത്തിന് കൂടുതൽ സാമ്പത്തിക സഹായം നൽകണം.

5. 1, 2, 3 വാർഡുകളെ കേന്ദ്രീകരിച്ച് പഞ്ചായത്തിലെ മുഴുവൻ തൊഴിലാളികൾക്കും പങ്കാളിത്തം നൽകി ഒരു ഈറ്റ-ചുരൽ തൊഴിലാളി സഹകരണസംഘം സ്ഥാപിക്കണം.
6. 7-ാം വാർഡിലെ മൂന്നുസെന്റ് കോളനിയിൽ മണ്ണൊലിപ്പി നിവാരണ പദ്ധതി നടപ്പാക്കുക.
7. 8-ാം വാർഡിൽ അപ്പക്കൊട്ടയിൽ കോളനിയുടെ ശോച്യാവസ്ഥ പരിഹരിക്കുക.
8. പട്ടികജാതി/വർഗ്ഗ വിഭാഗങ്ങൾക്ക് സർക്കാരിൽനിന്നും ലഭിച്ചുകൊണ്ടിരിക്കുന്ന ആനുകൂല്യങ്ങൾ യഥാസമയം ലഭ്യമാക്കണം. കൃഷിവകുപ്പ് മുഖേന ലഭിച്ചുവരുന്ന വിത്ത്, വളം, കീടനാശിനികൾ, പണിയായുധങ്ങൾ എന്നിവ വിതരണം ചെയ്യുന്നതിലുള്ള അപാകതകൾ പരിഹരിക്കുകയും ഇവയുടെ ദുർവിനിയോഗം തടയുകയും വേണം.

പട്ടികജാതി/വർഗ്ഗ വിഭാഗങ്ങളുടെ സർവ്വതോമുഖമായ വികസനവും ക്ഷേമവും ലക്ഷ്യമാക്കിക്കൊണ്ടുള്ള പ്രവർത്തനങ്ങളും പദ്ധതികളും മുൻഗണനാടിസ്ഥാനത്തിൽ തന്നെ നടപ്പാക്കുന്നതിൽ പഞ്ചായത്ത് സജീവ ശ്രദ്ധ പതിപ്പിക്കണം.

|                     |   |      |
|---------------------|---|------|
| പട്ടികജാതി ജനസംഖ്യ  | — | 1915 |
| പട്ടികവർഗ്ഗ ജനസംഖ്യ | — | 14   |



### 9. വനിത

പഞ്ചായത്ത് രാജ് നിയമം നിലവിൽ വന്ന തോടുകൂടി നമ്മുടെ തദ്ദേശസ്വയംഭരണ സ്ഥാപനങ്ങളിൽ വനിതകളുടെ പങ്കാളിത്തം ഏറെ ശ്രദ്ധിക്കപ്പെടുവാൻ തുടങ്ങിയിരിക്കുന്നു. ത്രിതല പഞ്ചായത്ത് സമിതികളിലെ അംഗങ്ങളിൽ 1/3 ഭാഗം ഇന്ന് വനിതകളാണെന്നുള്ളത് നമുക്ക് അഭിമാനത്തിന് വക നൽകുന്നു. പൊതുരംഗത്തേക്ക് കടന്നുവരുവാൻ മടിച്ച അടുക്കളയിൽ ഒരുങ്ങിക്കൂടിയിരുന്ന വനിതകൾ ഇന്ന് നമ്മുടെ ഗ്രാമഭരണത്തിന്റെ സാരഥികളായി തീർന്നിരിക്കുന്നുവെന്നത് ഏറെ വിപ്ലവകരമായ ഒരു മാറ്റമാണ്. ഭരണകാര്യങ്ങളിൽ നമ്മുടെ വനിതകൾ കാണിച്ചുകൊണ്ടിരിക്കുന്ന നൈപുണ്യം ശ്രദ്ധേയമാണ്.

ഈ പഞ്ചായത്തിന്റെ ജനസംഖ്യ എടുത്തു പരിശോധിച്ചാൽ പുരുഷന്മാരാണ് മുൻപന്തിയിൽ. സ്ത്രീകൾ പൊതുവെ ഗൃഹഭരണവും കാർഷിക വൃത്തിയുമായി കഴിയുന്നവരാണ്. ഉന്നത വിദ്യാഭ്യാസം സിദ്ധിച്ചവരും വൈദ്യശാസ്ത്രം, എഞ്ചിനീയറിംഗ്, അധ്യാപനം, മറ്റ് സർക്കാർ ജോലികൾ എന്നിവയിൽ വ്യാപൃതരായിട്ടുള്ളവരും കുറവല്ല. എന്നാൽ കർഷക തൊഴിലാളികളും നിർമ്മാണ പ്രവർത്തനങ്ങളിൽ ഏർപ്പെട്ടിരിക്കുന്ന ദിവസക്കൂലിക്കാരുമാണ് അധികവും. പരമ്പരാഗത കൈത്തൊഴിൽ മേഖലയിലെ തകർച്ചയും മാന്യവും സ്ത്രീകൾ ഈ മേഖലയിലേക്ക് കടന്നുവരുവാൻ വിഘാതമായിട്ടുണ്ട്. സ്ത്രീകളെ അപേക്ഷിച്ച് തൊഴിൽ ചെയ്യുന്ന പുരുഷന്മാരാണ് നമ്മുടെ പഞ്ചായത്തിൽ കൂടുതലുള്ളത്.

പൊതുപ്രവർത്തനങ്ങളിൽ സ്ത്രീകൾക്കുള്ള പങ്കാളിത്തം എടുത്തുപറയത്തക്കതായിട്ടില്ല. സാമൂഹിക സാംസ്കാരിക മണ്ഡലങ്ങളിൽ സ്ത്രീകൾ നേതൃത്വം കൊടുക്കുന്ന ഏതാനും മഹിളാ സമാജങ്ങളേ പഞ്ചായത്തിൽ നിലവിലുള്ളൂ. അവയിൽ പലതിന്റേയും പ്രവർത്തനം നിലച്ചു മട്ടിലാണ്. മഹിളാ സമാജങ്ങളിൽ സ്ത്രീകൾ

യുടെ പങ്കാളിത്തം വളരെ കുറയുന്നുവെന്നത് ഒരു പോരായ്മ തന്നെയാണ്. DWCRA പോലുള്ള സർക്കാർ സഹായത്തോടെയുള്ള സംരംഭങ്ങൾ ഉണ്ടെങ്കിലും അവയുടെ പ്രവർത്തനവും മെച്ചപ്പെട്ടതല്ല.

പഞ്ചായത്തിലുള്ള 3 ഹൈസ്കൂളുകളിലെയും 3 പ്രൈമറി സ്കൂളുകളിലേയും താരതമ്യ പഠനത്തിൽനിന്നും ആൺപെൺ അനുപാതത്തിൽ ആൺകുട്ടികളാണ് കൂടുതലുള്ളത്.

സാക്ഷരതയുടെ കാര്യത്തിൽ സ്ത്രീകൾ പിന്നോക്കമാണ്.

സമൂഹത്തിന്റെ മുഖ്യധാരയിലേക്ക് ആത്മവിശ്വാസത്തോടെ കടന്നുവരുന്നതിന് ഉതകുന്ന വിധത്തിലുള്ള പ്രവർത്തനങ്ങൾ സ്ത്രീകളുടെ ഇടയിലുണ്ടായേ തീരൂ. സ്ത്രീകൾക്ക് കൂടുതൽ പ്രാതിനിധ്യമുള്ളതും പ്രയോജനകരവുമായ സർക്കാർ പദ്ധതികൾ കൂടുതലായി ഗ്രാമപ്രദേശങ്ങളിൽ നടപ്പിലാക്കണം.

പഞ്ചായത്തിൽ ഈ മേഖലയിൽ ആവിഷ്കരിച്ച് നടപ്പിലാക്കാവുന്ന പദ്ധതികൾ സംബന്ധിച്ച ബഹുജനങ്ങളുടെ നിർദ്ദേശങ്ങളാണ് ചുവടെ ചേർക്കുന്നത്.

1. സമഗ്ര ക്ഷീരവികസനം ലക്ഷ്യമാക്കി സഹകരണാടിസ്ഥാനത്തിൽ സ്ത്രീകളുടെ മേൽനോട്ടത്തിൽ ഒരു ഡയറി സ്ഥാപിക്കുക. ഇതിനാവശ്യമായ സ്ഥലമെടുപ്പ് പഞ്ചായത്ത് നടത്തി, സ്ഥലം സംഘത്തിന് കൈമാറണം. ഇതോടനുബന്ധിച്ച് പാൽ സംസ്കരണവും പാലുൽപ്പന്ന നിർമ്മാണ യൂണിറ്റും തുടങ്ങുന്നത് ലാഭകരമായിരിക്കും.
2. ഒരു വനിതാ വ്യവസായ പാർക്കുതന്നെ സ്ഥാപിച്ച് നമ്മുടെ നാട്ടിൽ സുലഭമായ റബ്ബർ അസംസ്കൃത വസ്തുവായി ഉപയോഗിച്ചുകൊണ്ടുള്ള വ്യവസായ യൂണിറ്റുകൾ, റെഡിമെയ്ഡ് യൂണിറ്റുകൾ, പഴം, ഭക്ഷ്യവസ്തുക്കൾ എന്നിവയുടെ സംസ്കരണത്തിനായി യൂണിറ്റുകൾ, ഇല

ക്രിക്, ഇലക്ട്രോണിക്സ് ഉപകരണങ്ങളുടെ അസംബ്ലിംഗ് യൂണിറ്റുകൾ എന്നിവ തുടങ്ങുവാൻ നടപടിയെടുക്കണം.

3. കാർഷിക മേഖലയിലെ പുരയിട കൃഷി വ്യാപന പരിപാടിയിൽ സ്ത്രീകൾക്ക് പ്രാമുഖ്യം നൽകി ഔഷധ സസ്യങ്ങൾ, പച്ചക്കറി, കുൺ, ഓർക്കിഡുകൾ, കുറ്റിമുല്ല എന്നിവയുടെ കൃഷി പ്രോത്സാഹിപ്പിക്കണം.

ഓരോ വാർഡിലും സജീവമായി പ്രവർത്തിക്കുന്ന ഓരോ മഹിളാ സമാജങ്ങൾ എങ്കിലും ഉണ്ടായിരിക്കണം. ഇവരായിരിക്കണം മേൽപ്പറഞ്ഞ സംരംഭങ്ങൾക്ക് ചുക്കാൻ പിടിക്കേണ്ടത്. മഹിളാ സമാജങ്ങൾ വഴി ആരോഗ്യ വിദ്യാഭ്യാസത്തിനായി ചർച്ചാക്ലാസുകൾ, സെമിനാറുകൾ, സിനിമാ പ്രദർശനങ്ങൾ എന്നിവ കൂടെക്കൂടെ സംഘടിപ്പിക്കണം. കുടുംബാസൂത്രണ മാർഗ്ഗങ്ങളെക്കുറിച്ച് ബോധവൽക്കരണം ആവശ്യമാണ്. ഒരു ഗ്രാമത്തിന്റെ സമ്പദ് വ്യവസ്ഥയിൽ കാര്യമായ മാറ്റങ്ങൾ വരുത്തുവാൻ സംഘടിതരായ സ്ത്രീകളുടെ ആത്മാർത്ഥമായ പ്രവർത്തനങ്ങൾ കൊണ്ട് സാധിക്കുമെന്നതിൽ സംശയമില്ല. □

**10. സംസ്കാരം**

ഉന്നതമായ സാംസ്കാരിക പാരമ്പര്യത്താൽ അനുഗ്രഹിതമാണ് രാമമംഗലം പഞ്ചായത്ത് ഉൾപ്പെടുന്ന പ്രദേശം. ഹിന്ദു-ക്രിസ്ത്യൻ മത സൗഹാർദ്ദത്തിന്റെ ഉത്തമ മാതൃകയായി പ്രവർത്തിക്കുന്ന ഈ പ്രദേശത്തെ ജനങ്ങളുടെ പരസ്പര സൗഹാർദ്ദം മാതൃകാപരമാണ്. ഒട്ടനവധി പ്രഗത്ഭ വ്യക്തികളുടെ ജന്മം കൊണ്ട് അനുഗ്രഹിതമായ ഈ പ്രദേശത്ത് അവർക്ക് ഉചിതമായ സ്മാരകങ്ങൾ ഇല്ലെന്നുള്ളത് വേദകരമായ ഒരു വസ്തുതയാണ്. സോപാന സംഗീത ചക്രവർത്തിയായ ഷട്കാലഗോവിന്ദ മാരാർക്ക് ഒരു സ്മാരകസമിതി ഉണ്ടെങ്കിലും പല കാരണങ്ങളാലും സമിതിക്ക് പ്രവർത്തനങ്ങളിൽ തടസ്സം നേരിടുന്നുണ്ട്.

1. രാമമംഗലത്തെ എല്ലാ വാർഡുകളിലും പബ്ലിക് ലൈബ്രറികൾ ആവശ്യമാണ്. ഇപ്പോൾ ലൈബ്രറികൾ ഉള്ള സ്ഥലങ്ങളിൽ അവയുടെ പ്രവർത്തനം മെച്ചപ്പെടുത്തണം. ലൈബ്രറിയോടനുബന്ധിച്ച് റീഡിംഗ് റൂമും ടെലിവിഷൻ സൗകര്യവും ഏർപ്പെടുത്തണം. പുതിയ പുസ്തകങ്ങൾ വാങ്ങുകയും പഴയ പുസ്തകങ്ങൾ കേടുകൂടാതെയും ഇനം തിരിച്ചും സൂക്ഷിക്കണം. സ്ത്രീ വിദ്യാഭ്യാസത്തെ പ്രോത്സാഹിപ്പിക്കുവാൻ സഞ്ചരിക്കുന്ന വായനശാല സ്ഥാപിക്കുവാൻ കഴിയുമോ എന്ന് പരിശോധിക്കണം.

2. സാംസ്കാരിക സംഘടനകളിൽ സാമൂഹിക, സാംസ്കാരിക, വിദ്യാഭ്യാസ മേഖലകളിൽ പ്രാവീണ്യം തെളിയിച്ചിട്ടുള്ളവരെക്കൊണ്ട് ക്ലാസ്സുകളും സെമിനാറുകളും നടത്തുവാൻ വേണ്ട സഹായങ്ങൾ ചെയ്യുക.

3. കൊടികുത്തി മലയിലെ ഗൃഹ പഞ്ചായത്ത് ഏറ്റെടുത്ത് സംരക്ഷിച്ച് വിനോദ സഞ്ചാര കേന്ദ്രമാക്കി വികസിപ്പിക്കുക.

4. ഷട്കാലഗോവിന്ദ മാരാർ സ്മാരക കലാ സമിതിക്ക് പഞ്ചായത്ത് ഗ്രാന്റ് അനുവദിക്കണം. ഷട്കാലഗോവിന്ദ മാരാർ റോഡിന് 'നെയിം ബോർഡ്' സ്ഥാപിക്കണം. ഷട്കാലഗോവിന്ദ മാരാർ സ്മാരക കലാ സമിതിയിൽ ക്ഷേത്രകലകളും നാടൻ കലകളും അഭ്യസിപ്പിക്കുന്നതിന് പഞ്ചായത്ത് മുൻകൈ എടുത്ത് പ്രവർത്തിക്കണം.

5. കീഴുമുറി മഹാത്മാഗാന്ധി സ്റ്റേഡിയം ഗ്രൗണ്ട് ശരിയായ രീതിയിൽ സംരക്ഷിക്കണം. എല്ലാ വാർഡുകളിലും കമ്മ്യൂണിറ്റി ഹാൾ സ്ഥാപിക്കണം. പ്രധാന കേന്ദ്രങ്ങളിലും റീഡിംഗ് റൂമും ടെലിവിഷൻ സൗകര്യവും ഏർപ്പെടുത്തണം. □

## 11. സഹകരണ മേഖല

സഹകരണ മേഖലയ്ക്ക് യാതൊരുവിധ വികസനവുമില്ലാതെ പിന്നോക്കം നില്ക്കുന്ന ഒരു പഞ്ചായത്താണ് രാമമംഗലം ഗ്രാമപഞ്ചായത്ത്. ഇപ്പോഴിവിടെ 8 സഹകരണ സംഘങ്ങൾ പ്രവർത്തിക്കുന്നുണ്ട്. അവയിൽ 5 എണ്ണം സാമാന്യം നല്ല നിലയിലും ബാക്കി രണ്ടെണ്ണം പ്രവർത്തനം ആരംഭിക്കുവാൻ തുടങ്ങിയിട്ടുള്ളതുമാണ്. നല്ല നിലയിൽ പ്രവർത്തിക്കുന്നവയുടേയും അല്ലാത്തവയുടേയും പേരുവിവരം ക്രമമനുസരിച്ച് താഴെ ചേർക്കുന്നു.

1. രാമമംഗലം സർവ്വീസ് സഹകരണ സംഘം ക്ലിപ്തം 2156, വാർഡ് നം. IV.
2. ക്ഷീരോൽപ്പാദക സഹകരണസംഘം രാമമംഗലം, വാർഡ് നം. IV & I.
3. റബ്ബർ പ്രൊഡ്യൂസേഴ്സ് സൊസൈറ്റി (R.P.S.) കീഴുമുറി, വാർഡ് നം. VII.
4. കളിമൺ സഹകരണസംഘം ഊരമന, വാർഡ് നം. I.
5. ഹരിജൻ വിവിധോദ്ദേശ സഹകരണസംഘങ്ങൾ ഊരമന & രാമമംഗലം, വാർഡ് നം. III.
6. ക്ഷീരോൽപ്പാദക സഹകരണസംഘം മാമലശ്ശേരി, വാർഡ് നം. VI.

ഇവയിൽ രാമമംഗലം സർവ്വീസ് സഹകരണസംഘം ക്രെഡിറ്റ് സൊസൈറ്റി എന്ന നിലയിൽ സാമാന്യം മെച്ചപ്പെട്ട രീതിയിൽ പ്രവർത്തിക്കുന്നുണ്ട്. 20-1-1124 ൽ (1949) സ്ഥാപിതമായ ടി സംഘത്തിൽ 3684 (മൂവായിരത്തി അറുനൂറ്റി എൺപത്തി നാല്) അംഗങ്ങൾ ഉണ്ട്. ഈ സംഘത്തിന്റെ അംഗീകൃത മൂലധനം 25 ലക്ഷം രൂപയാണ്. 65 ലക്ഷം സ്ഥിര നിക്ഷേപവും 18 ലക്ഷം ഹ്രസ്വകാല നിക്ഷേപവും ഈ സംഘത്തിൽ ലഭ്യമായിട്ടുണ്ട്. ചിട്ടികൾ നടത്തുകയും നിക്ഷേപങ്ങൾ സ്വീകരിക്കുകയും ചെയ്യുന്ന നടപടി തുടർന്നുകൊണ്ടിരിക്കണം. കൃഷിയാവശ്യങ്ങൾക്കുള്ള വളം, കീടനാശിനി എന്നിവയും

ഗ്രാമീണർക്ക് ആവശ്യമായ ടെക്സ്റ്റൈൽസ്, സ്റ്റേഷനറി സാധനങ്ങൾ എന്നിവയുടേയും വില്പന സംഘം മുഖേന നടത്തുന്നുണ്ട്. കുറച്ചുകൂടി ശ്രമിച്ചാൽ കോടിക്കണക്കിനു രൂപയുടെ നിക്ഷേപവും നിക്ഷേപകരെ ഉൾപ്പെടുത്തുവാനും സംഘത്തിനു കഴിയും. കാർഷിക വായ്പ, വിദ്യാഭ്യാസ വായ്പ, ഹ്രസ്വകാല വായ്പകൾ മുതലായവ ഈ സംഘത്തിൽനിന്നും ജനങ്ങൾക്ക് നല്കിപ്പോരുന്നു.

പഞ്ചായത്തിൽ 8 വാർഡുകളുള്ളതിൽ IV, I, VI എന്നീ വാർഡുകളിൽ ഒരോ ക്ഷീരോൽപ്പാദക സഹകരണ സംഘങ്ങളാണുള്ളത്. പാൽ ശേഖരിക്കുകയും വില്ക്കുകയും മാത്രമാണ് ഈ സംഘങ്ങളിൽ ചെയ്യുന്നത്. ശ്രമിച്ചാൽ പാലുൽപ്പന്നങ്ങൾ ഉണ്ടാക്കുവാനും വിറ്റഴിക്കുവാനും കഴിയുന്ന ഒരു ഗ്രാമപഞ്ചായത്താണ് ഇത്. തീറ്റപ്പുൽ കൃഷി വ്യാപകമാക്കുകയും സമീകൃതാഹാരം വില്പന കുറച്ചു ലഭിക്കുവാനും നല്ലയിനം പശുക്കളെ ലഭിക്കുവാനും കഴിഞ്ഞാൽ വളരെ വിപുലമായ തോതിൽ ക്ഷീരോൽപ്പാദക സഹകരണസംഘങ്ങളെ ലാഭത്തിൽ പ്രവർത്തിപ്പിക്കാൻ കഴിയുന്നതും മറ്റു വാർഡുകളിലും സംഘങ്ങൾ തുടങ്ങുവാൻ പറ്റുന്ന സാഹചര്യം ഉളവാക്കുവാൻ കഴിയുന്ന പ്രദേശങ്ങൾ ഉൾക്കൊള്ളുന്ന ഗ്രാമപഞ്ചായത്താണ് രാമമംഗലം.

മറ്റൊന്ന് ഈ പഞ്ചായത്തിൽ 1-ാം വാർഡിൽ പ്രവർത്തിക്കുന്ന കളിമൺ സൊസൈറ്റിയാണ്. കളിമൺ പാത്രങ്ങളുടെ നിർമ്മാണത്തിനും വേണ്ടത്ര കളിമൺ ധാരാളമായി ലഭിക്കുന്ന പ്രദേശം ടി പഞ്ചായത്തിലെ 1-ാം വാർഡിലുണ്ട്. ധാരാളം തൊഴിലാളികൾ അടങ്ങുന്ന ഒരു കോളനിയും ഈ വാർഡിൽ ഉണ്ട്. ആയതിനാൽ ധാരാളം കളിമൺ ഉപകരണങ്ങൾ കുറഞ്ഞ ചെലവിൽ നിർമ്മിക്കുവാനും സംഘത്തിനു കഴിയുന്നു. സാമ്പത്തിക സഹായം ലഭ്യമായാൽ വളരെ ലാഭത്തിൽ പ്രവർത്തിപ്പിക്കാൻ ടി സംഘത്തിനു കഴിയും.

വേറൊന്ന് ഈ പഞ്ചായത്തിൽ പ്രവർത്തി

ക്കുന്ന റബർ പ്രൊഡ്യൂസേഴ്സ് സൊസൈറ്റിയാണ്. ഇത് പഞ്ചായത്തിൽ VII-ാം വാർഡിൽ പ്രവർത്തിക്കുന്നു. ഒരുവിധം നല്ല രീതിയിൽ പ്രവർത്തിക്കുന്നു പഞ്ചായത്തിലെ ഏക സൊസൈറ്റിയാണിത്. റബർ കർഷകർക്ക് വളം, കീടനാശിനികൾ, അത്യുൽപ്പാദനശേഷിയുള്ള റബർ തൈകൾ എന്നിവ സബ്സിഡിയോടുകൂടി വിതരണം ചെയ്യുന്നു. ടി പഞ്ചായത്തിൽ 50% ആളുകളും റബർ കർഷകരാണ്. മറ്റ് വാർഡുകളിലും ഇത്തരം സൊസൈറ്റിക്ക് പ്രവർത്തിക്കാൻ സാഹചര്യം ഉള്ള ഒരു പഞ്ചായത്താണ് രാമമംഗലം.

III-ാം വാർഡിൽ ഊരമനയിലും രാമമംഗലത്തും പ്രവർത്തനം ആരംഭിച്ചിരിക്കുന്ന രണ്ട് ഹരിജൻ വിവിധോദ്ദേശ സഹകരണ സംഘങ്ങളാണ് ഇതിലുള്ളത്. ഈ രണ്ട് സഹകരണസംഘങ്ങളിൽ രാമമംഗലത്തു പണി തീർന്ന സഹകരണസംഘത്തിൽ പ്രവർത്തനത്തിനുള്ള മെഷീനറികൾ (പ്രസ്സിനുള്ളത്) സ്ഥാപിച്ചുകഴിഞ്ഞു. ഊരമനയിൽ കെട്ടിടനിർമ്മാണം തീർക്കുകയും പ്രവർത്തനത്തിനുള്ള നീക്കങ്ങൾ നടത്തിവരികയാണ്.

ടി പഞ്ചായത്തിലെ VIII-ാം വാർഡിൽ ഉണ്ടായിരുന്നതും ഇപ്പോൾ പ്രവർത്തന രഹിതമായിരിക്കുന്നതുമായ മറ്റൊരു സഹകരണസംഘം കൂടിയുണ്ട്, ഈറ്റ, ചുരൽ വ്യവസായ സഹകരണസംഘം. സാമ്പത്തിക തകർച്ച മൂലം ടി സംഘം ഇപ്പോൾ പ്രവർത്തിക്കുന്നില്ല. ഒൻപതാം പദ്ധതി ജനകീയ പദ്ധതി എന്ന ആശയം നടപ്പിലായാൽ ഇനിയും നമ്മുടെ പഞ്ചായത്തിൽ സഹകരണ മേഖലയിൽ വൻ നേട്ടങ്ങൾ കൈവരിക്കാൻ നമുക്ക് കഴിയും. ഇനിയും നടപ്പിലാക്കാൻ കഴിയുന്നതും കൂടുതൽ ലാഭകരമാക്കാവുന്നതുമായ സഹകരണസംഘങ്ങൾ തുടങ്ങുവാൻ നമുക്ക് കഴിയണം.

വാർഡുതിരിച്ച് സഹകരണസംഘങ്ങളുടെ പ്രവർത്തനത്തിലുള്ള പോരായ്മകൾ ഇപ്രകാരമാണ്.

I-ാം വാർഡിൽ കേരസമിതി, മിൽമ, കളി

മൺ വ്യവസായം തുടങ്ങിയ സഹകരണ സംഘങ്ങൾ ഉണ്ടെങ്കിലും കേരസമിതിയുടെ പ്രവർത്തനം തൃപ്തികരമല്ല. മിൽമയുടെ പ്രവർത്തനം പരിശോധിച്ചാൽ പാലുൽപ്പാദനത്തിനുള്ള ചെലവ് തട്ടിച്ചുനോക്കുമ്പോൾ പാലിന് തൃപ്തികരമായ വില കിട്ടുന്നില്ല. പാലുൽപ്പന്നങ്ങൾ തുടങ്ങുവാൻ വേണ്ട സാമ്പത്തിക സഹായം ലഭ്യമാക്കുക. അതുവഴി ക്ഷീരോൽപ്പാദന സംഘത്തിന്റെ പ്രവർത്തനം കാര്യക്ഷമമാക്കാവുന്നതാണ്. അസംസ്കൃത സാധനങ്ങൾ ലഭ്യമാണെങ്കിലും പരമ്പരാഗതമായ രീതിയിൽ ഉൽപ്പന്നങ്ങൾ നിർമ്മിക്കുന്നതുമൂലം സാമ്പത്തിക ഭേദത കുറയുന്നു. ആവശ്യമായ യന്ത്രസാമഗ്രികൾ ഉപയോഗിച്ച് ഉൽപ്പന്നങ്ങൾ നിർമ്മിക്കാനുള്ള സാമ്പത്തിക സഹായം നൽകുക. 1, 2, 3 വാർഡുകളെ ഉൾക്കൊള്ളിച്ച് നെല്ലുൽപ്പാദക സംഘത്തിന്റേയും കർഷിക സഹകരണ സംഘത്തിന്റേയും ആവശ്യകത നിലവിലുണ്ട്.

II-ാം വാർഡിനെ സംബന്ധിച്ചും സഹകരണസംഘങ്ങൾ ഒന്നുംതന്നെയില്ല.

1. Khadi-Village Industries Co-operative Society സ്ഥാപിക്കുക.
2. ക്ഷീരോൽപ്പാദക സഹകരണസംഘം സ്ഥാപിക്കുക.
3. രാമമംഗലം Co-operative Society യുടെ കീഴിൽ വളം, കീടനാശിനി എന്നിവ വിതരണം ചെയ്യുന്ന കേന്ദ്രങ്ങൾ സ്ഥാപിക്കുക.
4. നിത്യോപയോഗ സാധനങ്ങൾ ന്യായവിലയ്ക്ക് വിതരണം ചെയ്യുന്ന കേന്ദ്രങ്ങൾ സ്ഥാപിക്കുക.
5. K.V. IND 96E ന് Working Capital ലഭ്യമാക്കുക.

രാമമംഗലം ഗ്രാമപഞ്ചായത്തിൽ നല്ല രീതിയിൽ പ്രവർത്തിക്കുന്ന ഒരു സഹകരണസംഘവും ഇല്ലാത്ത വാർഡുകളിൽ ഒന്നാണ് മൂന്നാം വാർഡ്.

I. Khadi-Village Industries, Co-operative

Society ഇവ ഈ വാർഡിൽ സ്ഥാപിക്കുക.

II. പഞ്ചായത്തിലെ ഏറ്റവും വലുപ്പം കൂടിയ വാർഡ് എന്ന നിലയ്ക്കും വികസന കാര്യത്തിൽ വളരെ പിന്നോക്കം നിലയ്ക്കുന്നത് എന്ന നിലയിലും ക്ഷീരോൽപ്പാദക സഹകരണസംഘം ടി വാർഡിൽ ആറ്റുവേലിക്കുഴി കേന്ദ്രമാക്കി സ്ഥാപിക്കുക.

III. സർവ്വീസ് സഹകരണസംഘത്തിന്റെ ഒരു സ്റ്റോർ റൂം ഉന്നേക്കാട് കേന്ദ്രമാക്കി തുറന്നു പ്രവർത്തിക്കുക.

IV. നിത്യോപയോഗ സാധനങ്ങൾ ന്യായമായ വിലയ്ക്ക് വിതരണം ചെയ്യുന്ന കേന്ദ്രങ്ങൾ കോട്ടപ്പുറം, മെതിപാറ, ഉന്നേക്കാട് എന്നിവിടങ്ങളിൽ തുറക്കുക.

V. ഇപ്പോൾ സർവ്വീസ് സഹകരണസംഘം രാമമംഗലത്തിന്റെ പരിധിയിൽപ്പെടുന്നുവെങ്കിലും ടി സംഘം IV-ാം വാർഡിലാണ് സ്ഥിതി ചെയ്യുന്നത്. ദുരക്കൂടുതൽ മൂലം ഈ സംഘത്തിന്റെ ഒരു ശാഖ ഉറുമന ഭാഗത്ത് ഉന്നേക്കാട് കേന്ദ്രമാക്കി പ്രവർത്തിക്കുക.

VI. R.P.S, പാടശേഖര കമ്മറ്റി, കേരവികസന സമിതി മുതലായവയുടെ ശാഖകളും III-ാം വാർഡിൽ മുകളിൽ പറഞ്ഞിരിക്കുന്ന ഭാഗങ്ങളിൽ ആരംഭിക്കുക.

പഞ്ചായത്തിൽ V-ാം വാർഡിലും സഹകരണസംഘങ്ങൾ ഒന്നുതന്നെ നിലവിലില്ല.

1. സർവ്വീസ് സഹകരണസംഘത്തിന്റെ സഹായം ഈ വാർഡിൽ ലഭിക്കത്തക്ക വിധത്തിൽ സംഘത്തിന്റെ ഡിപ്പോകൾ തുടങ്ങണം.

2. ക്ഷീര കൃഷിക്കാരുടെ പുരോഗതിക്കു

വേണ്ടി ക്ഷീര സഹകരണസംഘം സ്ഥാപിക്കുകയും സബ്സിഡി നിരക്കിൽ സംഘം വഴി കന്നുകാലിത്തീറ്റകൾ വിതരണം ചെയ്യുകയും വേണം.

3. പട്ടികജാതി വിഭാഗത്തിൽപ്പെട്ട ജനങ്ങളുടെ സാമൂഹികവും സാംസ്കാരികവുമായ പുരോഗതിക്ക് സഹായിക്കത്തക്ക വിധത്തിൽ പട്ടികജാതി സഹകരണസംഘത്തിന്റെ പ്രവർത്തനം കാര്യക്ഷമമായി സംഘടിപ്പിക്കണം.

ആറാം വാർഡിലും സഹകരണ മേഖലയിൽ പ്രവർത്തിക്കുന്നു എന്നുപറയാവുന്ന ഒരു പാൽ സൊസൈറ്റി മാത്രമാണുള്ളത്. റബർ മാർക്കറ്റിംഗ് സൊസൈറ്റി തുടങ്ങിയാൽ വളരെ വിജയ സാധ്യതയുള്ള വാർഡാണ് ഗ്രാമപഞ്ചായത്തിലെ VI-ാം വാർഡ്. ടി സൊസൈറ്റി തുടങ്ങണം. രാമമംഗലം Service Co-operative Society യുടെ കീഴിൽ ഒരു വളം ഡിപ്പോ ആരംഭിക്കണം. ബാങ്കിംഗ് സൗകര്യമില്ല. തുടങ്ങിയാൽ നന്നായിരുന്നേനെ.

7-ാം വാർഡിനെ സംബന്ധിച്ചും സഹകരണസംഘങ്ങൾ ഒന്നുതന്നെയില്ല.

വാർഡിൽ ഒരു ക്ഷീരോൽപ്പാദക സഹകരണസംഘവും കൂടാതെ റബർ ഉൽപ്പന്നങ്ങൾ ഉണ്ടാക്കുന്ന ഒരു യൂണിറ്റും സഹകരണ അടിസ്ഥാനത്തിൽ ആരംഭിക്കണം.

എട്ടാം വാർഡിൽ ഈറ്റ, ചുരത്ത് വ്യവസായങ്ങൾ സഹകരണ മേഖലയിൽ ഉണ്ടായിരുന്നത് പ്രവർത്തന രഹിതമാണ്. അത് പുനഃരാരംഭിക്കാൻ ശ്രമിക്കണം. പല സംഘങ്ങളിലേയും അംഗങ്ങളാണ് ഈ വാർഡിലുള്ളത് എന്നിരുന്നാലും കൂടിൽ വ്യവസായങ്ങളും ഖാദി വ്യവസായവും സഹകരണ അടിസ്ഥാനത്തിൽ നടത്തേണ്ടിയിരിക്കുന്നു. □

**സഹകരണ സംഘം സംബന്ധിച്ച വിവരങ്ങൾ**

- I 1) സ്ഥാപനത്തിന്റെ പേര് : രാമമംഗലം സർവീസ് കോ-ഓപ്പറേറ്റീവ് സൊസൈറ്റി (ലിമിറ്റഡ് നമ്പർ 2156)
- 2) പ്രവർത്തന പരിധി : രാമമംഗലം ഗ്രാമപഞ്ചായത്ത്
- 3) ക്രെഡിറ്റ്/-നോൺ ക്രെഡിറ്റ് : ക്രെഡിറ്റ്
- 4) പ്രവർത്തനം ആരംഭിച്ച വർഷം : 20.1.11 24 ME
- 5) ആകെ അംഗങ്ങൾ : 3683
- 6) ഒരു ഓഹരിയുടെ വില : 10 രൂപ
- 7) അംഗീകൃത ഓഹരി മൂലധനം : 25 ലക്ഷം രൂപ
- 8) പിരിഞ്ഞ് കിട്ടിയ ഓഹരി മൂലധനം : 7,84,820 രൂപ
- 9) സർക്കാർ ഓഹരിയുണ്ടോ? : ഇണ്ട്
- 10) ഉണ്ടെങ്കിൽ ലഭിച്ച തുക : 1,00,000 രൂപ
- 11) പരമാവധി കടം എടുക്കാവുന്ന തുക : 2,74,71,409 രൂപ

- II പൊതുജനങ്ങളിൽ നിന്നും സ്വീകരിച്ച നിക്ഷേപങ്ങൾ
  - a) സ്ഥിരം : 65,12,366 രൂപ
  - b) ഹ്രസ്വകാലം : 18,29,008.44 രൂപ

- III നൽകിയിട്ടുള്ള വായ്പകൾ
  - a. കാർഷിക വായ്പകൾ
    - 1. ഇനം തുക (രൂപ)
    - S.T 9,55,395
    - 2. MT 50,225
    - 3. IRDP 1,58,897
    - 4. L.T 3,02,223
  - b) മറ്റ് വായ്പകൾ
    - 1. ഇനം തുക (രൂപ)
    - 2. M.T. 1,08,771.00
    - 3. LT 2,19,492.05
    - 3. Housing 10,26,539.85
    - 4. O.L. 40,99,834.00
    - 5. G.L. 5,92,420.00
  - c) പ്രത്യേക വായ്പകൾ
    - ഇനം തുക
    - Second Loan 1,53,034 രൂപ

**IV) സ്ഥാപനങ്ങളിൽ നിന്ന് സ്വീകരിച്ച വായ്പകൾ**

| സ്ഥാപനം           | സ്വഭാവം     | തുക          |
|-------------------|-------------|--------------|
| 1 എറണാകുളം D.C.B. | S.T         | 8,94,985.00  |
| 2 "               | M.T         | 2,47,830.00  |
| 3 "               | ഹൗസിംഗ് ലോൺ | 10,11,899.00 |
| 4 "               | മറ്റുള്ളവ   | 9,12,447.00  |
| 5 N.C.D.C         | ഗോഡൗൺ ലോൺ   | 24,000.00    |

**IV) നൽകിയ വായ്പകൾ കാലാവധി കഴിഞ്ഞു കിട്ടാനുള്ളവ**

| വായ്പാ സ്വഭാവം | തുക          |
|----------------|--------------|
| 1 S.T          | 8,94,985.00  |
| 2 M.T          | 2,47,830.00  |
| 3 L.T          | 10,11,899.00 |
| 4 H.L          | 9,12,447.00  |
| 5 O.L          | 24,000.00    |

**VI സ്ഥാപനത്തിന്റെ ചെലവുകൾ**

- 1) Establishments Charges : Rs. 2,10,827.55
- 2) Contingencies : Rs. 11,8,672.37

**വായ്പാ സഹായസ്ഥാപനങ്ങൾ നടത്തുന്ന പ്രവർത്തനങ്ങൾ**

- 1) Sale of manure and pesticides
- 2) Sale of Textiles and Stationary items
- 3) Chitty Business



**12. വിഭവസമാഹരണം**

രാമമംഗലം ഗ്രാമപഞ്ചായത്തിലെ ധനാഗമ മാർഗ്ഗങ്ങൾ വളരെ പരിമിതമായിരുന്നു. മുവാറ്റുപുഴയാറിലെ മണൽ ലേലത്തിൽ നിന്നുള്ള വരുമാനം പഞ്ചായത്തിന്റെ പ്രധാന വിഭവമാണ്. തൊഴിൽ നികുതി, കെട്ടിട നികുതി, വിനോദ നികുതി എന്നിവയും സർക്കാരിൽനിന്നുള്ള സഹായനങ്ങളും പഞ്ചായത്തിന്റെ വരുമാന മാർഗ്ഗങ്ങളാണ്. (ബന്ധപ്പെട്ട പട്ടിക ഇതോടൊപ്പം ചേർത്തിട്ടുണ്ട്.)

പഞ്ചായത്തിന്റെ മേല്പടി വരുമാനങ്ങൾ വർദ്ധിച്ചുവരുന്നതായി കാണുന്നു. പഞ്ചായത്തിന്റെ ഉപാധിരഹിത ഫണ്ട് ജനസംഖ്യാനുപാതത്തിലാണ് അനുവദിക്കുന്നത്. പഞ്ചായത്ത് രാജ് നിയമം നിലവിൽ വന്നതിനുശേഷം സർക്കാരിൽനിന്നും ലഭിക്കുന്ന സഹായം വർദ്ധിച്ചുവരുന്നുണ്ട്. പഞ്ചായത്ത് വരവിന്റെ 25% സ്ഥാപന ചെലവുകളാണ്. പൊതുമരാമത്ത് പണികൾ കരാർ അടിസ്ഥാനത്തിലും നോമിനി അടിസ്ഥാനത്തിലും പഞ്ചായത്ത് നേരിട്ടുമാണ് നടത്തുന്നത്. പണം മുഖ്യമായും ചെലവാക്കുന്നത് റോഡുകൾക്കുവേണ്ടിയാണ്. പ്രത്യേക ഉൽപ്പാദന മേഖലയിൽ സമീപകാലത്ത് പഞ്ചായത്ത് പ്രവർത്തനങ്ങൾ നടത്തിയിട്ടില്ല. കേരള സംസ്ഥാന ഗ്രാമവികസന ബോർഡിൽനിന്ന് വായ്പ എടുത്ത് പണികഴിയിച്ചിട്ടുള്ള ഷോപ്പിംഗ് കോംപ്ലക്സിൽനിന്ന് കിട്ടുന്ന വരുമാനം വായ്പ തിരിച്ചടക്കുന്നതിന് മതിയാകുന്നുണ്ട്. (പഞ്ചായത്തിന്റെ വരവിനങ്ങളും ചെലവിനങ്ങളും പട്ടികയായി ചേർത്തിരിക്കുന്നു).

പഞ്ചായത്തിൽ പ്രധാനമായും മൂന്ന് ധനകാര്യ സ്ഥാപനങ്ങളാണ് പ്രവർത്തിക്കുന്നത്.

ഇതിൽ രാമമംഗലം സർവ്വീസ് കോ-ഓപ്പറേറ്റീവ് സൊസൈറ്റി മാത്രമെ നിക്ഷേപത്തുകയുടെ സിംഹഭാഗവും ഇവിടെ വായ്പയായി നൽകുന്നുള്ളൂ. വാണിജ്യ ബാങ്കുകളായ കാനറാ ബാങ്കും യൂണിയൻ ബാങ്ക് ഓഫ് ഇന്ത്യയും നിക്ഷേപം ഇവിടെനിന്ന് സ്വീകരിച്ച് മറ്റ് സ്ഥലങ്ങളിലേക്ക് കൊണ്ടുപോകുകയാണ്. ഇത് സംബന്ധിച്ച് പട്ടിക താഴെ കൊടുക്കുന്നു.

| സ്ഥാപനത്തിന്റെ പേര്             | ഡെപ്പോസിറ്റ് രൂപ                            | വായ്പകൾ     |               | ലാഭം/നഷ്ടം     |
|---------------------------------|---------------------------------------------|-------------|---------------|----------------|
|                                 |                                             | കാർഷിക രൂപ  | മറ്റുള്ളവ രൂപ |                |
| യൂണിയൻ ബാങ്ക് ഓഫ് ഇന്ത്യ, ഉയരമന | 2,10,65,000                                 | 31,54,000   | 51,60,000     | 10,28,000 ലാഭം |
| കാനറാ ബാങ്ക്, രാമമംഗലം          | 7,85,00,000                                 | 12,00,00,00 | 1,00,00,000   | 13,50,000 ലാഭം |
| സർവ്വീസ് സഹകരണ സംഘം, രാമമംഗലം   | 65,12,366 (സ്ഥിരം)<br>1,82,90,000 (ഹ്രസ്വം) | 14,66,740   | 62,00,090     | 2,35,000 നഷ്ടം |

കാലാകാലങ്ങളിൽ ബാങ്കുകളിൽ നിക്ഷേപം കൂടുന്നു. എന്നാൽ അതിനനുസരിച്ച് വായ്പകൾ വർദ്ധിക്കുന്നില്ല. മേൽപ്പറഞ്ഞ മൂന്ന് ധനകാര്യ സ്ഥാപനങ്ങളെ കൂടാതെ അനവധി സ്വകാര്യ പണമിടപാട് സ്ഥാപനങ്ങൾ നമ്മുടെ പഞ്ചായത്തിലുണ്ട്. ഇവരിൽ നിന്ന് സാധാരണക്കാർ സ്വർണ്ണം പണയം വെച്ച് അമിതപലിശയ്ക്ക് പണം കടം എടുക്കുന്നു. വാണിജ്യ ബാങ്കുകൾ വായ്പാനയം ഉദാരമാക്കിയാൽ സാധാരണക്കാർ 'ബ്ലേഡ് ബാങ്കായ' സ്വകാര്യ പണമിടപാടുകാരെ ഒഴിവാക്കും. കാനറാ ബാങ്കിന്റെ വായ്പാ പരിധിയായ 120 ലക്ഷം രൂപ കവിഞ്ഞതിന് നബാഡിന്റെ പ്രശംസ അവർക്ക് ലഭിച്ചിട്ടുണ്ട്. സംസ്ഥാനത്തെ നിക്ഷേപ വായ്പാ അനുപാതം 40 ശതമാനത്തോളമാണ്. പഞ്ചായത്തിലേത് ഇതിനേക്കാൾ താഴ്ന്ന അനുപാതമാണ്. അതിനാൽ വാണിജ്യ ബാങ്കുകളിൽനിന്ന് കൂടുതൽ വിഭവസമാഹരണം പഞ്ചായത്ത് വികസനത്തിനുവേണ്ടി ഉപയോഗപ്പെടുത്തണം.

ഗൾഫ് പോലുള്ള മറ്റ് വിദേശരാജ്യത്ത് നമ്മുടെ പഞ്ചായത്തിൽനിന്ന് ധാരാളം പേർ ജോലി ചെയ്യുന്നുണ്ട്, ഭൂരിഭാഗവും നല്ല സാമ്പത്തിക നിലയിലുള്ളവരാണ്. ഗൾഫ് വരുമാനത്തിന്റെ പ്രതിഫലനങ്ങൾ കെട്ടിട നിർമ്മാണ മഖലയിലാണ് കൂടുതൽ ദൃശ്യമായിരിക്കുന്നത്. ഇവരുടെ പണം നമ്മൾ കാർഷിക മേഖലയിലും വ്യവസായ മേഖലയിലും മുടക്കുവാൻ ഗൾഫ് ജോലിക്കാരെ പ്രേരിപ്പിക്കണം. അവരുമായി പഞ്ചായത്ത്

നേരിട്ട് ബന്ധപ്പെട്ട് അവരുടെ സംഭാവനകൾ നമ്മുടെ പുരോഗതിക്ക് വിനിയോഗിക്കണം.

ക്ലബ്ബ്, പി.ടി.എ പോലുള്ള സ്ഥാപനങ്ങളുടെയും യുവജനങ്ങളുടെയും പ്രവർത്തനം നാം വിനിയോഗിക്കണം. അങ്ങനെ മനുഷ്യ വിഭവശേഷിയും മറ്റ് വിഭവങ്ങളും കൂട്ടിയിണക്കി വിഭവ സമാഹരണം മൂലം നമ്മൾ ഉയരേണ്ടത് മനുഷ്യ സമൂഹത്തിന് അത്യാവശ്യമാണ്.

### വരവ് സംബന്ധിച്ച വിവരങ്ങൾ

| ഇനം                                                    | ധനാഭ്യർത്ഥന | രൂപ<br>പിരിച്ചത് | ബാക്കി | എഴുതിത്തള്ളിയത് |
|--------------------------------------------------------|-------------|------------------|--------|-----------------|
| കെട്ടിട നികുതി                                         | 1,09,683    | 93,584           | 15,847 | 252             |
| സർവീസ് ചാർജ്ജ്                                         | 5,433       | 4,560            | 873    | —               |
| തൊഴിൽ നികുതി                                           | 1,05,850    | 98,425           | 5,710  | 2,715           |
| വിനോദ നികുതി                                           | 8,244       | 8,244            | —      | —               |
| അഡി. വിനോദ നികുതി                                      | 5,452       | 5,452            | —      | —               |
| പ്രദർശന നികുതി                                         | 1,330       | 1,330            | —      | —               |
| പ്രദർശന നികുതിയിന്മേലുള്ള സർചാർജ്ജ്                    | 333         | 333              | —      | —               |
| ചന്തവരവ്                                               | 7,675       | 7,675            | —      | —               |
| ലാൻ്റ്സെസ്സ്                                           | 6,495       | 6,495            | —      | —               |
| ലൈസൻസ് ഫീസ്                                            | 1,094       | 1,094            | —      | —               |
| വസ്തു കൈമാറ്റ നികുതി 75%                               | 1,02,777    | 1,02,777         | —      | —               |
| സർക്കാർ ഗ്രാന്റുകളും മറ്റും<br>ഒഴികെയുള്ള മറ്റു വരവുകൾ | 1,19,605    | 1,19,605         | —      | —               |
| ഡെപ്യോസിറ്റ്                                           | 1,19,605    | 1,19,605         | —      | —               |
| മറ്റുള്ളവ                                              | 4,09,757    | 4,09,757         | —      | —               |

### ചെലവ് സംബന്ധിച്ച വിവരങ്ങൾ

| ഇനം                            | തുക              |
|--------------------------------|------------------|
| ഭരണം                           | 4,46,621         |
| പൊതുമരാമത്ത്                   | 7,70,225         |
| വിദ്യാഭ്യാസം                   | 13,797           |
| ജലവിതരണം, ഓടകൾ, പൊതുജനാരോഗ്യം  | 21,650           |
| തെരുവുവീളുകൾ കെട്ടിക്കുന്നതിന് | 45,379           |
| മറ്റുള്ളവ                      | 23,320           |
| <b>ആകെ</b>                     | <b>13,20,992</b> |

**പൊതു സാമ്പത്തിക നില**

| ഇനം   | പൊതുക്കണക്ക് (രൂപ) | മുലധന കണക്ക് (രൂപ) | കടം സംബന്ധിച്ച കണക്ക് (രൂപ) |
|-------|--------------------|--------------------|-----------------------------|
| വരവ്  | 18,13,881.95       | 2,76,700           | 1,32,086                    |
| ചെലവ് | 13,20,993.50       | 2,00,124           | 1,36,504                    |

**പൊതുമരാമത്തു പണി സംബന്ധിച്ച വിവരങ്ങൾ**

| പണിയുടെ സ്വഭാവം | എസ്റ്റിമേറ്റ് തുക | ഗ്രാന്റ് തുക    | അഥർത്ഥ ചെലവ്      |                   |
|-----------------|-------------------|-----------------|-------------------|-------------------|
|                 |                   |                 | പഞ്ചായത്ത് ഫണ്ട്  | ആകെ               |
| റോഡ്            | 5,64,858          | 2,08,941        | 2,72,498          | 4,81,439          |
| തോട്            | 7,000             | 3,655           | —                 | 3,655             |
| കെട്ടിടം        | 19,417            | —               | 20,347            | 20,347            |
| മറ്റുള്ളവ       | 2,75,000          | —               | 2,64,784.5        | 2,64,784.5        |
| <b>ആകെ</b>      | <b>8,66,275</b>   | <b>2,12,596</b> | <b>5,57,625.5</b> | <b>7,70,225.5</b> |

**ലേലവരുമാനം സംബന്ധിച്ച വിവരങ്ങൾ**

| ചന്ത രൂപ | സ്റ്റാൾ രൂപ | ഷോപ്പിംഗ് കോംപ്ലക്സ് രൂപ | മണൽ രൂപ   | ആകെ രൂപ   |
|----------|-------------|--------------------------|-----------|-----------|
| 7,250    | 1,200       | 28,788                   | 10,87,500 | 11,24,738 |

**ഗ്രാന്റ് വിവരങ്ങൾ**

|            | VRM           | MI           | VTC          | അടിസ്ഥാന നികുതി |               | Spl.Grand     | JRY | അൺടെഡ് ഫണ്ട്    | ആകെ             |
|------------|---------------|--------------|--------------|-----------------|---------------|---------------|-----|-----------------|-----------------|
|            | രൂപ           | രൂപ          | രൂപ          | 25% രൂപ         | 75% രൂപ       |               |     |                 |                 |
|            | 15,941        | 1,852        | 9,456        | 10,000          | 13,701        | 47,982        |     | 77,000          | 1,75,932        |
|            |               | 4,300        |              | 15,000          | 31,759        |               |     | 1,88,000        | 2,59,059        |
|            |               |              |              | 50,000          | 20,655        |               |     |                 | 70,655          |
|            |               |              |              | 50,00           | 16,260        |               |     |                 | 66,260          |
| <b>ആകെ</b> | <b>15,941</b> | <b>6,152</b> | <b>9,456</b> | <b>1,25,000</b> | <b>82,375</b> | <b>47,982</b> |     | <b>2,65,000</b> | <b>5,51,906</b> |

**പഞ്ചായത്ത് രാജ് നിയമപ്രകാരം മറ്റു വകുപ്പുകളിൽ നിന്നും അനുവദിച്ച തുക (1995-96)**

| വകുപ്പ്                       | പദ്ധതിവിഹിതം    | പദ്ധതിയേതര വിഹിതം | ആകെ             |
|-------------------------------|-----------------|-------------------|-----------------|
| മൃഗസംരക്ഷണം                   | —               | 5,158             | 5,158           |
| ആരോഗ്യം                       | —               | 3,173             | 3,173           |
| കൃഷി                          | 1,46,888        | —                 | 1,46,888        |
| പി.ഡബ്ല്യു.ഡി.                | —               | —                 | —               |
| പട്ടികജാതി/പട്ടികവർഗ്ഗ ക്ഷേമം | —               | 35,500            | 35,500          |
| മറ്റുള്ളവ                     | —               | 21,294            | 21,294          |
| <b>ആകെ</b>                    | <b>1,46,888</b> | <b>65,165</b>     | <b>2,12,053</b> |

**ലൈസൻസ് ഫീസ് സംബന്ധിച്ച വിവരങ്ങൾ**

| വാർഡ്      | സ്ഥാപനങ്ങളുടെ എണ്ണം |           |             |           | ആകെ        | ആകെ ഫീസ് രൂപ |
|------------|---------------------|-----------|-------------|-----------|------------|--------------|
|            | വ്യവസായം വ്യാപാരം   | ഹോട്ടലുകൾ | സാധാരണ കടകൾ | മറ്റുള്ളവ |            |              |
| I          | 2                   | 2         | 14          | —         | 18         | 196          |
| II         | 1                   | —         | 3           | —         | 4          | 92           |
| III        | 3                   | —         | 12          | —         | 15         | 152          |
| IV         | 2                   | 2         | 9           | —         | 13         | 107          |
| V          | 10                  | 2         | 25          | 3         | 40         | 406          |
| VI         | —                   | —         | 8           | 8         | —          | 74           |
| VII        | —                   | —         | 8           | —         | 8          | 74           |
| VIII       | —                   | —         | 6           | —         | 6          | 40           |
| <b>ആകെ</b> | <b>18</b>           | <b>6</b>  | <b>85</b>   | <b>3</b>  | <b>112</b> | <b>1,164</b> |

കേന്ദ്രീകൃത വികസന സംസ്കാരം ഇവിടെ മണ്ണടിയുന്നു. വികേന്ദ്രീകൃത വികസന സംസ്കാരം ഉടലെടുക്കുന്നു. ജനകീയാസൂത്രണ പ്രസ്ഥാനത്തിന്റെ ഭാഗമായി ചേർന്ന ഗ്രാമസഭികളിൽ ഏതാണ്ട് ആയിരത്തോളം ജനങ്ങൾ പങ്കെടുത്തു. വികസന പ്രശ്നങ്ങൾ ചർച്ച ചെയ്യാൻ ഇത്രയധികം ജനങ്ങൾ ഒത്തുകൂടിയ ഒരു സന്ദർഭം ഇതിനുമുമ്പ് രാമമംഗലം ഗ്രാമപഞ്ചായത്തിൽ ഉണ്ടായിട്ടില്ല. ഗ്രാമസഭകളിൽ പങ്കെടുത്ത ജനങ്ങൾ മുൻഗണനാ ക്രമത്തിൽ ചൂണ്ടിക്കാണിച്ച വികസന പ്രശ്നങ്ങൾക്ക് പരി

ഹാരനിർദ്ദേശങ്ങൾ കണ്ടെത്തുക, അവയെ പ്രായോഗിക പ്രസക്തിയുള്ള സ്കീമുകളാക്കി മാറ്റുക തുടങ്ങിയ ഭാരിച്ച ഉത്തരവാദിത്വമാണ് ഈ വികസന സെമിനാറിലുള്ളത്.

കൃഷിക്ക് പ്രാധാന്യമുള്ള പഞ്ചായത്ത് എന്ന നിലയിൽ കൃഷിയും അനുബന്ധ വിഷയങ്ങൾക്കും മുൻതൂക്കം നൽകി സ്കീമുകൾ നടപ്പിലാക്കുവാൻ ഈ മഹത്തായ പദ്ധതിയിൽ എല്ലാവരും പങ്കാളികളാകണമെന്നും പദ്ധതി രൂപീകരണ ചർച്ചയിൽ സജീവമായി പങ്കെടുക്കണമെന്നും അഭ്യർത്ഥിക്കുന്നു. □

**വൈദ്യുതി സംബന്ധിച്ച വിവരങ്ങൾ**

- 1. നിലവിലുള്ള ഉപഭോക്താക്കൾ
  - a) ഗാർഹികം 2268
  - b) വ്യാപാരം 203
  - c) വ്യാവസായികം 60
  - d) കാർഷികം 262

- 2. കണക്ഷൻ ലഭിക്കാൻ ബാക്കിയുള്ള അപേക്ഷകരുടെ എണ്ണം
  - a) Ordinary 305
  - b) OTP 2
  - c) OYEC 38

അവസാനം നൽകിയ കണക്ഷന്റെ അപേക്ഷാ തീയതി  
 Ordinary - 11-9-1996  
 OTP - 31-8-1996  
 OYEC W/P - 13-9-96  
 O.H. - 1-1-96

- 3. സ്ക്രിറ്റ് ലൈറ്റുകളുടെ എണ്ണം
  - a) ബൾബ് 25 W-56, 40 W-134, 60 W-17, 100 W-39
  - b) ട്യൂബ് 31
  - c) മെർക്കുറി വേപ്പർഇല്ല
  - d) സോഡിയം വേപ്പർഇല്ല

- 4. തൻ വർഷത്തെ കണക്ഷൻ
  - a) ഓർഡിനറി 24
  - b) OTP 14
  - c) OYEC 76

5. പഞ്ചായത്ത് പരിധിയിൽ വൈദ്യുതി വിതരണം ചെയ്യുന്ന LT ട്രാൻസ്ഫോർമറുകളുടെ പേരുകൾ.

- |                                      |                                    |
|--------------------------------------|------------------------------------|
| 1. മാമലശ്ശേരി 100 KVA                | 12. ആശുപത്രിപ്പടി 100 KVA          |
| 2. ലിഫ്റ്റ് ഇറിഗേഷൻ 250 KVA          | 13. കോട്ടപ്പുറം 100 KVA            |
| 3. കീഴുമുറി 160 KVA                  | 14. നെട്ടൂർപ്പാടം 160 KVA          |
| 4. കീഴുമുറി ലിഫ്റ്റ് ഇറിഗേഷൻ 250 KVA | 15. നടുകര 100 KVA                  |
| 5. കീഴുമുറി കോളനി 63 KVA             | 16. മെതിപാറ No. 1 - 166 KVA        |
| 6. കല്ലുംപുറം 50 KVA                 | 17. മെതിപാറ No. 2 - 160 KVA        |
| 7. പുതുമനക്കടവ് 100 KVA              | 18. മെതിപാറ No. 3 - 100 KVA        |
| 8. രാമമംഗലം 100 KVA                  | 19. മെതിപാറ ഇറിഗേഷൻ 500 KVA (H.T.) |
| 9. പോലീസ് സ്റ്റേഷൻ 160 KVA           | 20. മെതിപാറ ഇറിഗേഷൻ 330 KVA (H.T.) |
| 10. ക്രഷർ 100 KVA                    | 21. പാത്തിക്കൽ 100 KVA             |
| 11. ശിവലി 100 KVA                    |                                    |

6. സ്ക്രിറ്റ് ലൈറ്റിനുവേണ്ടി പ്രതിമാസം അടയ്ക്കുന്ന രൂപ : 3502/-

**വിദ്യാലയങ്ങളുടെ ഇനം തിരിച്ചുള്ള പട്ടിക താഴെ കൊടുത്തിരിക്കുന്നു.  
സ്കൂളിന്റെ പൊതുവിവരം**

| സ്കൂളിന്റെ പേര്             | ഹൈസ്കൂൾ യൂ.പി/എൽപി പ്രീ പ്രൈമറി | കുട്ടികളുടെ എണ്ണം |       |     | അധ്യാപകരുടെ എണ്ണം |        |       |     | ഐ.ഇ.ഡി.യു.പ്രൈമറി സ്കൂൾ ഇടവക | ഐ.ഇ.ഡി.യു.പ്രൈമറി സ്കൂൾ | ഐ.ഇ.ഡി.യു.പ്രൈമറി സ്കൂൾ | മറ്റു കോളേജ് സ്കൂളുകൾ |
|-----------------------------|---------------------------------|-------------------|-------|-----|-------------------|--------|-------|-----|------------------------------|-------------------------|-------------------------|-----------------------|
|                             |                                 | മുഴുവൻ            | ലൗകിക | ഘടന | സ്ത്രീകൾ          | മുഴുവൻ | ലൗകിക | ഘടന |                              |                         |                         |                       |
| 1. ഗവ. ഹൈസ്കൂൾ, ഊരമന        | H.S, U.P, L.P, Pre-Primary      | 245               | 223   | 468 | 23                | 10     | 12    | 22  | 3 ഏക്കർ                      | 1 ഏക്കർ 25 സെന്റ്       | —                       | —                     |
| 2. ഗവ. L.P.S. ഊരമന          | L.P                             | 39                | 29    | 68  | 4                 | 2      | 2     | 4   | 1 ഏക്കർ                      | 30 സെന്റ്               | 25                      | ഇല്ല                  |
| 3. H.S രാമമാംഗലം            | H.S, UP                         | 170               | 140   | 310 | 20                | 9      | 11    | 20  | 6 ഏക്കർ                      | 1½ ഏക്കർ                | ഇല്ല                    | ഇല്ല                  |
| 4. ഗവ. L.P സ്കൂൾ, രാമമാംഗലം | L.P, Pre-Primary                | 117               | 95    | 212 | 8                 | 5      | 3     | 8   | 1 ഏക്കർ 18 1/4-സെന്റ്        | 60 സെന്റ്               | 12 സെന്റ്               | —                     |
| 5. ഗവ. L.P സ്കൂൾ, കീഴുമുറി  | L.P                             | 57                | 49    | 106 | 4                 | 1      | 3     | 4   | 42 സെന്റ്                    | ഇല്ല                    | —                       | —                     |
| 6. ഗവ. H.S രാമലേശ്വരി       | H.S, U.P, L.P, Pre-Primary      | 310               | 285   | 595 | 27                | 10     | 17    | 27  | 3 ഏക്കർ                      | ഏക്കർ                   | 50 സെന്റ്               | —                     |

**അധികാരം ജനങ്ങളിലേക്ക്**  
**ഒൻപതാം പദ്ധതി ജനകീയ പദ്ധതി**

- ◆ ഒൻപതാം പദ്ധതിയുടെ 35-40 ശതമാനം തുക തദ്ദേശഭരണ സ്ഥാപനങ്ങൾക്ക്
- ◆ ആസൂത്രണം താഴെത്തട്ടിൽ നിന്നും മുകളിലോട്ട്
- ◆ ആസൂത്രണത്തിലും നിർവ്വഹണത്തിലും വിപുലമായ ജനപങ്കാളിത്തം
- ◆ ജനലക്ഷങ്ങൾ ഒന്നൊരുമയോടെ കർമ്മരംഗത്തേക്ക്
- ◆ ജനപ്രതിനിധികളും വിദഗ്ദ്ധരും ഉദ്യോഗസ്ഥരും അണിചേരുന്നു
- ◆ വികസന സെമിനാറുകൾ, ചർച്ചകൾ
- ◆ വികസനാവശ്യങ്ങൾ പദ്ധതികളാക്കാൻ ടാസ്ക് ഫോഴ്സുകൾ
- ◆ ഉന്നതതല മാർഗ്ഗനിർദ്ദേശക സമിതി



# സമഗ്ര ഗ്രാമ വികസനം

സമഗ്ര ഗ്രാമ വികസനം നമ്മുടെ ലക്ഷ്യം  
ഗ്രാമ വികസനത്തിന് വിഭവം ആവശ്യം  
വിഭവമില്ലെങ്കിൽ വികസനം സാധ്യമല്ല

ഗ്രാമവികസനത്തിന്റെ ഛായകൾ  
പഞ്ചായത്തുകളുടെ സമ്പത്താണ്

വിഭവ സമാഹരണത്തിന് പഞ്ചായത്തുകളുമായി സഹകരിക്കുക.  
പഞ്ചായത്തുകൾക്ക് നൽകേണ്ട വിവിധയിനം നികുതീകൾ  
ഫീസുകൾ തുടങ്ങിയവ യഥാസമയം നൽകുക.  
അതുവഴി ഗ്രാമ വികസനത്തിൽ പങ്കാളിയാവുക.

