

ചരിത്ര, ശാസ്ത്ര  
പാഠങ്ങളുടെ  
അധിക  
വായനയ്ക്ക്

# കൃഷിയുടെ വഴിയേ...



## ● കൃഷിയും സാംസ്കാരിക വികാസവും

പരിണാമത്തിന്റെ ആദ്യഘട്ടത്തിൽ മനുഷ്യൻ കൃഷിയുടെ ആവശ്യമില്ലായിരുന്നു, അതെക്കുറിച്ച് അറിവില്ലായിരുന്നു. വന്യമൃഗങ്ങളെ പേടിച്ച് ഒരൂമിച്ചു ശോതങ്ങളായി കഴിഞ്ഞിരുന്ന അവർ ഭക്ഷ്യലഭ്യത കുറഞ്ഞപ്പോൾ ആഹാരത്തിനു വേണ്ടി കൃഷി തുടങ്ങി. പ്രകൃതിയിൽ ചില ഭക്ഷ്യവസ്തുക്കൾ വിത്തുകളിൽ നിന്നു മുളച്ചു വളരുന്നതും മറ്റു ചിലവയുടെ മുറിഞ്ഞ കഷണങ്ങൾ വേരുപിടിച്ചു വളരുന്നതും കണ്ട മനുഷ്യൻ കൃഷിക്കായി ഈ രീതികൾ അനുകരിച്ചു. ദീർഘകാലത്തെ നിരീക്ഷണവും വിളപരിക്ഷണവും ഞാറ്റുവേലകൾക്കനുസരിച്ച് കൃഷിചെയ്യുന്നതിലേക്ക് അവരെ നയിച്ചു. കൃഷിയുടെ സംരക്ഷണാർഥം കൃഷി ചെയ്യുന്നിടത്തിനടുത്തു തന്നെ താമസമാക്കിയ മനുഷ്യർ മണ്ണിന്റെ സവിശേഷതകൾ ശ്രദ്ധിച്ചു. നദീതടങ്ങളിലെ മണ്ണിന് ഫലപുഷ്ടി കൂടുതലാണെന്നു കണ്ടെത്തിയതോടെ നദീതടങ്ങളിലേക്ക് ചേക്കേറി. നദീതടസംസ്കാരങ്ങളുടെ ആരംഭം അങ്ങനെയാണെന്നു.

## ● കൃഷിയും ഭാഷയും

കൃഷിയുമായി ബന്ധപ്പെട്ട ഒട്ടേറെ പഴഞ്ചൊല്ലുകളും കടകഥകളും പദപ്രയോഗങ്ങളും പേരുകളും ഭാഷയിൽ വികസിച്ചുവന്നിട്ടുണ്ട്. അത്തരം ചില പഴഞ്ചൊല്ലുകൾ ഇതാ:

- മത്തൻ നടാൽ കുമ്പളം മുളയ്ക്കുമോ?
- കുറേത്തിൽ മഴ പെയ്താൽ കൃഷിയിലും മാണിക്കും
- മകരത്തിൽ മഴ പെയ്താൽ മണ്ണിനു വാതംപിടിക്കും
- സമ്പത്തുകാലത്ത് തൈ പത്തു വച്ചാൽ ആപത്തുകാലത്ത് കാ പത്തു തിന്നാം
- അത്തം ഇരുണ്ടാൽ ഓണം വെളുക്കും
- ചെമ്മാനം കണ്ടാൽ അമ്മാസത്തിൽ മഴയില്ല
- മുതിരയ്ക്ക് മൂന്നു മഴ
- നട്ടുച്ചയ്ക്ക് പെയ്താൽ എട്ടുച്ചയ്ക്ക് പെയ്യും
- വിരിപ്പ് നട്ടുണ്ടാണെന്നും മുണ്ടകൻ നട്ടു മുണ്ടാണെന്നും

- കാർഷികോത്സവം - മാസം
- 1 ഓണം : ചിങ്ങം
- 2 നെല്ലിന്റെ പിറന്നാൾ : കന്നി
- 3 കാർത്തിക : വൃശ്ചികം
- 4 വരച്ചിലും ഉച്ചാരയും : മകരം
- 5 വിഷു : മേടം
- 6 പത്താമുദയം : മേടം

## ● കാർഷികാഘോഷങ്ങൾ

കൃഷിയിറക്കുന്നതിന്റെ ഉത്സാഹമോ വിളവെടുപ്പിന്റെ സന്തോഷമോ ആണ് കാർഷികാഘോഷങ്ങൾക്കു പിന്നിൽ. ഓണം, വിളവെടുപ്പ് ഉത്സവമാണെങ്കിൽ വിഷു ഒരേസമയം വിളവെടുപ്പുത്സവവും വിളവറക്കൽ ഉത്സവവും ആണ്.

## ● കൃഷിയും കലകളും

കൃഷിപ്പണിയുടെ ആയാസം കുറയ്ക്കാൻ വിവിധയിനം നാടൻപാട്ടുകൾ രൂപംകൊണ്ടു. ഞാറ്റുപാട്ട്, തേക്കുപാട്ട്, കൊയ്ത്തുപാട്ട് എന്നിവ ഇങ്ങനെ ഉണ്ടായതാണ്. കൂടാതെ വിളവെടുപ്പിനോടനുബന്ധിച്ച് വിവിധ നൃത്തരൂപങ്ങളുമുണ്ടായി.

## ● കൃഷിയും പ്രകൃതി സംരക്ഷണവും

നമ്മുടെ കൃഷിരീതികളിൽ പലതും പരിസ്ഥിതി സൗഹൃദപരമായിരുന്നു. തെങ്ങുകൃഷിയിൽ വർഷത്തിലൊരിക്കൽ തടമെടുക്കലും കുറേക്കാലത്തിനു ശേഷം വെട്ടി മുടലും നടത്തും.

മഴക്കാലത്തോടടുപ്പിച്ചാണു തടം വെട്ടുക. വെള്ളം തെങ്ങിൻചുവട്ടിലേക്ക് ഒഴുകിച്ചെല്ലാൻ തടത്തിൽ കുറച്ചുഭാഗം ഉയരം കുറച്ച് വിടവുണ്ടാക്കി ഇടുമായിരുന്നു. ഈ ഭാഗത്തുകൂടി മഴവെള്ളം തെങ്ങിൻചുവട്ടിലേക്ക് ഒഴുകിയെത്തി അവിടെ കെട്ടിക്കിടന്ന് ഭൂമിയിലേക്കു താഴും. ഇപ്രകാരം തടം തുറക്കുന്ന സമയത്തു തെങ്ങിൻചുവട്ടിൽ നിക്ഷേപിക്കുന്ന പച്ചിലകളും മറ്റും മണ്ണിനെ കൂടുതൽകാലം നനവുള്ളതായി നിലനിർത്തും.

കപ്പ പോലുള്ള വിളകൾ നടുന്നതാണ് മണ്ണ് നല്ല രീതിയിൽ ഇളക്കുന്നതിന് സഹായിക്കും. വയൽകൃഷി ഭൃഗർജ്ജലനിരപ്പ് ഉയർത്തും.

നെൽകൃഷിക്കു ശേഷം മുതിരയും പയറും ഉഴുന്നും കൃഷി ചെയ്തിരുന്നത് മണ്ണിന്റെ ഫലപുഷ്ടി കൂട്ടും. ഇപ്രകാരം പ്രകൃതിയുടെ തനിമ നിലനിർത്തുന്നതിൽ ശാസ്ത്രീയമായ കൃഷിരീതികൾക്ക് നല്ല പങ്കുള്ളതായി കാണാം.

## കൃഷിപ്പുദങ്ങൾ

ചില കൃഷിപ്പുദങ്ങൾ നോക്കൂ  
മുണ്ടകൻ, വിരിപ്പ്, ഒരൂപ്പു,  
ഇരുപ്പു, പൊക്കാളി, ഏറ്,  
വിഷുച്ചാൽ, പതം, വല്ലി,  
കൈക്കോട്ട്.

