

അഞ്ച് ദിവസം, അഞ്ച് ലക്ഷം കാണികൾ: വൈഗ ചരിത്രമായി

JANAYUGOM 01.01.2018

തൃശൂർ: അഞ്ചു ദിവസങ്ങളിലായി ഏകദേശം അഞ്ചു ലക്ഷത്തോളം ആളുകൾ സന്ദർശനം നടത്തിയ വൈഗ 2017 ചരിത്രമായി. കർഷകരും കൃഷിയെ സ്നേഹിക്കുന്നവരുമാണ് ഇവരെല്ലാം എന്നത് മേളയുടെ മുഖ്യ സംഘാടകരായ കൃഷി വകുപ്പിനും അഭിമാനമായി.



വൈഗയിലെത്തിയ മഹാരാഷ്ട്രയിലെ കർഷകർ കൃഷി മന്ത്രി വി എസ് സുനിൽകുമാറിനൊപ്പം

കൃഷി വകുപ്പ്, കേരള കാർഷിക സർവ്വകലാശാല, സമേതി തുടങ്ങിയവർ സംയുക്തമായി സംഘടിപ്പിച്ച മേളയിൽ സർക്കാർ, അർദ്ധസർക്കാർ, സ്വകാര്യ ഏജൻസികൾ, യുവസംരംഭകരുടേതടക്കം 300 ൽ പരം ഗ്യാളുകളാണ് ഒരുക്കിയിരുന്നത്.

വൈഗയുടെ നാല് പ്രധാന വിഷയങ്ങളായ തേൻ, വാഴപ്പഴം, ചെറുധാന്യങ്ങൾ, നാളികേരം എന്നിവയെ ആസ്പദമാക്കി കാർഷിക സർവ്വകലാശാല 50 പ്രദർശനശാലകൾ ഒരുക്കിയിരുന്നു. ഇ

തുകൂടാതെ കൃഷി വകുപ്പിനെ പ്രതിനിധീകരിച്ച് ആരമ്യയുടെ നേതൃത്വത്തിൽ വിവിധ ജില്ലാ സ്റ്റാളുകൾ പൊതുമേഖലാ സ്ഥാപനങ്ങൾ, ഭാരതീയ കാർഷിക ഗവേഷണ കൗൺസിലിന്റെ കീഴിലുള്ള സ്ഥാപനങ്ങൾ എന്നിവയും മേളക്ക് വർണ്ണാ മേകി. ആദ്യ നാലു ദിവസങ്ങളിൽ പ്രധാനവിഷയങ്ങളെ ആസ്പദമാക്കിയുള്ള സെമിനാറുകളും ചർച്ചകളുമാണ്

നടന്നത്. ശ്രീലങ്ക, തായ്‌ലന്റ്, ഇൻഡോനേഷ്യ തുടങ്ങി വിവിധ രാജ്യങ്ങളിലെ ഗവേഷകരും പ്രതിനിധികളും ഇതിൽ പങ്കെടുത്തു. നാളികേരത്തിന് കേരശ്രീ, വാഴപ്പഴത്തിന് കദളി, തേനിന് മധുരമി, ചെറുധാന്യങ്ങൾക്ക് നവധാന്യ എന്നീ പേരുകളിലായിരുന്നു വിവിധ സെക്ഷനുകൾ. നാളികേരത്തിൽ നിന്ന് കല്പം പരസ (നീര), തേങ്ങ പാൽ, തേ

ങ്ങ ശർക്കര, തേങ്ങ പഞ്ചസാര, തേൻ, സിറപ്പ്, കരിക്ക്, കരിജുങ്ങളിലെ ഗവേഷകരും പ്രതിനിധികളും ഇതിൽ പങ്കെടുത്തു. നാളികേര ചിപ്സ്, വിനാശിരി, നാനൊ ഡി കൊക്കോ, തേപ്പഴത്തിന് കദളി, തേനിന് മധുരമി, ചെറുധാന്യങ്ങൾക്ക് നവധാന്യ എന്നീ പേരുകളിലായിരുന്നു വിവിധ സെക്ഷനുകൾ. നാളികേരത്തിൽ നിന്ന് കല്പം പരസ (നീര), തേങ്ങ പാൽ, തേ

ങ്ങ ശർക്കര, തേങ്ങ പഞ്ചസാര, തേൻ, സിറപ്പ്, കരിക്ക്, കരിജുങ്ങളിലെ ഗവേഷകരും പ്രതിനിധികളും ഇതിൽ പങ്കെടുത്തു. നാളികേര ചിപ്സ്, വിനാശിരി, നാനൊ ഡി കൊക്കോ, തേപ്പഴത്തിന് കദളി, തേനിന് മധുരമി, ചെറുധാന്യങ്ങൾക്ക് നവധാന്യ എന്നീ പേരുകളിലായിരുന്നു വിവിധ സെക്ഷനുകൾ. നാളികേരത്തിൽ നിന്ന് കല്പം പരസ (നീര), തേങ്ങ പാൽ, തേ

നിന്നും നിർമ്മിക്കാവുന്ന ഉത്പന്നങ്ങളും നിരവധിയാണ്. കേരകർഷന് തന്റെ കൃഷിയിൽ നിന്നും ആദായം ഉറപ്പാക്കി മികച്ച വരുമാന മാർഗ്ഗമാക്കി മാറ്റുന്നതിനുള്ള ഒരു വിന്യസന സ്രോതസായിരുന്നു ശില്പശാല. കർഷകർക്ക് അവരുടെ ഉത്പന്നങ്ങൾക്ക് മെച്ചപ്പെട്ട വില ഉറപ്പുവരുത്തുക, മുഖ്യവർദ്ധനവിടെ ആദായം പതിമടങ്ങ് വർദ്ധിപ്പിക്കുക, ആഗോള വിപണിയിൽ പ്രാധിന്യം ഉറപ്പിക്കുക എന്നിവ വൈഗയുടെ തുടർച്ചയ്ക്കു നീതിയിൽ വിവിധ പദ്ധതികളിലൂടെ സാധ്യമാക്കും.

നാളികേരത്തെ സംബന്ധിച്ചുടത്തോളം 10 വർഷം നീണ്ടുനിൽക്കുന്ന ഒരു സമഗ്രവികസന പദ്ധതിയാണ് ഉദ്ദേശിക്കുന്നത്. ആദ്യ ഘട്ടം 2018 - 2021 വർഷകാലയളവിൽ നടപ്പിലാക്കും. വിവിധ പദ്ധതി നടത്തിപ്പിൽ കേന്ദ്ര - സംസ്ഥാന സ്ഥാപനങ്ങളുടെയും വകുപ്പുകളുടെയും യൂണിവേഴ്സിറ്റിയുടെയും സംയോജനമാണ് കൃഷി വകുപ്പ് ഉദ്ദേശിക്കുന്നത്.

ടെക്നോളജി ട്രാൻസ്ഫർ പരിപാടിയുടെ തുടക്കമെന്ന നിലയിൽ ഭാഗമായി പല സാങ്കേതിക വിദ്യകളും സംരംഭകർക്ക് കൈമാറുന്ന ചടങ്ങ് നടന്നു. കർഷകരെ കാർഷിക സംരംഭകരാക്കി മാ

റ്റുക എന്ന ആത്യന്തികലക്ഷ്യമാണ് വൈഗ മുന്നോട്ട് വയ്ക്കുന്നത്. കർഷകർക്ക് അവരുടെ ഉത്പന്നങ്ങൾക്ക് മെച്ചപ്പെട്ട വില ഉറപ്പുവരുത്തുക, മുഖ്യവർദ്ധനവിടെ ആദായം പതിമടങ്ങ് വർദ്ധിപ്പിക്കുക, ആഗോള വിപണിയിൽ പ്രാധിന്യം ഉറപ്പിക്കുക എന്നിവ വൈഗയുടെ തുടർച്ചയ്ക്കു നീതിയിൽ വിവിധ പദ്ധതികളിലൂടെ സാധ്യമാക്കും.

നമുക്ക് സുപരിചിതമായ തേനിന്നും തേനൂൽപ്പന്നങ്ങൾക്കും, അനന്ത സാധ്യതകളാണുള്ളത്. സമ്പുഷ്ടമായ ഒരു ഭക്ഷ്യവസ്തു എന്നതിലുപരി ഔഷധ ഗുണത്തിലും തേൻ മുൻപന്തിയിലാണെന്ന് ഗവേഷണങ്ങൾ തെളിയിച്ചിരിക്കുന്നു. തേനിൽ അടങ്ങിയിരിക്കുന്ന പെനോസെംബ്രിൻ എന്ന ആന്റി ഓക്സൈഡ് ക്യാൻസറിനെ പ്രതിരോധിക്കുന്നു. തേനിന്റെ മുഖ്യ വർദ്ധിത ഉത്പന്നങ്ങളുടെ നിർമ്മാണം, വിപണനസാധ്യതകൾ, തേനീച്ച വളർത്തലിന്റെ സാങ്കേതിക വശങ്ങൾ, തേനീച്ച കർഷകർക്ക് ലഭ്യമായ പരിശീലനങ്ങൾ, സർക്കാർ ആനുകൂല്യങ്ങൾ എന്നിവയെ സംബ

ന്ധിച്ച വിശദവിവരങ്ങൾ വൈഗ 2017 ലെ മധ്യമിമ ശിൽപ്പശാലയിൽ കർഷകർക്ക് ലഭ്യമായി.

ഭരണാദിന ജീവിതത്തിൽ നിന്നും പിൻതള്ളപ്പെട്ടുപോയ ചെറു ധാന്യങ്ങളായ റാഗി, തിന, ചാമ, വരക, കുതിരവാലി, കുമ്പരക്, മണിചോളം, കമ്പം തുടങ്ങിയവയുടെ പോഷകഗുണങ്ങൾ, ആരോഗ്യദായക സവിശേഷതകൾ എന്നിവ ഓർമ്മിപ്പിച്ചുകൊണ്ട്, ഇവയുടെ കൃഷിക്ക് ഇന്നത്തെ സാഹചര്യത്തിലുള്ള



പ്രാധാന്യം കർഷകർക്ക് മനസ്സിലാക്കിക്കൊടുക്കുന്നതായിരുന്നു ചെറുധാന്യങ്ങളെ സംബന്ധിച്ചുള്ള ശില്പശാല. മാംസ്യം, നാരുകൾ, കാൽസ്യം, ഇരുമ്പ്, മഗ്നീഷ്യം, ചെമ്പ്, നാകം എന്നിവ സമൃദ്ധമായിട്ടുള്ള ചെ

റുധാന്യങ്ങളുടെ കൃഷി പ്രോത്സാഹിപ്പിക്കുന്നതിന്റെ ആവശ്യകത മനസ്സിലാക്കി, അടുപ്പാടിയിൽ മില്ലറ്റ് ഗ്രാമം പദ്ധതിക്ക് സാമ്പാൻ കൃഷി വകുപ്പ് ഇതിനകം തുടക്കം കുറിച്ചു കഴിഞ്ഞു. പലവരഗത കൃഷിയിലും, ആദിവാസികളുടെ കൃഷിയിലും ചെറുധാന്യങ്ങൾക്ക് വലിയ പങ്കുണ്ട്.

ചെറു ധാന്യങ്ങളെ ആസ്പദമാക്കി 7 പ്രധാന സെക്ഷനുകൾ നടന്നു.

വാഴക്കുല വെട്ടിയതിനു ശേഷം ഉപേക്ഷിക്കുന്ന വാഴത്തടയിൽ നിന്നും ഉത്പാദിപ്പിക്കുന്ന വാഴ നാരിന് കയർ നാരേനേക്കാളും ഗുണമേൻമയും ശക്തിയുമുണ്ട്. വാഴക്കായയിൽ നിന്നും, വാഴപ്പഴത്തിൽ നിന്നും ഉത്പാദിപ്പിക്കാവുന്ന പോഷകദായകമായ പൊടി കുഞ്ഞുങ്ങൾക്കും, പ്രമേഹരോഗികൾക്കും ഉത്തമം. വാഴയിൽ നിന്നും ചായങ്ങൾ, പെക്റ്റിൻ, സെല്ലുലോസ് എന്നിവയും ഉത്പാദിപ്പിക്കാം. വാഴയിനത്തിൽ ദേശസാധിക അഥവാ പേറ്റന്റ് ലഭ്യമായ ചെങ്ങാലിക്കോട് തൃശ്ശൂരിന്റെ അഭിമാനമായിരിക്കുന്നു. വാഴപ്പഴത്തിൽ നിന്നും ലഭ്യമാക്കുന്ന മുഖ്യവർദ്ധിത ഉത്പന്നങ്ങളെക്കുറിച്ചും വാഴപ്പഴത്തിന്റെ സംസർക്കരണം, കയറ്റുമതി സാധ്യതകൾ എന്നിവയെക്കുറിച്ചുള്ള വിശദമായ വിവരങ്ങൾ വൈഗ 2017 ലെ കദളി ശിൽപശാലയിൽ ശാസ്ത്രജ്ഞരും കർഷകരും പങ്കുവെച്ചു.

വാഴപ്പഴത്തെ ആസ്പദമാക്കി 12 പ്രധാന സെക്ഷനുകൾ നടന്നു. ഇതു കൂടാതെ മറ്റു പഴ വർഗങ്ങളെക്കുറിച്ചും, ഭക്ഷ്യ സുരക്ഷാ മാനദണ്ഡങ്ങളെക്കുറിച്ചുമുള്ള ക്ലാസുകളും സംഘടിപ്പിച്ചു.