



# കൃഷി വിജ്ഞാന കേന്ദ്രം - ആലപ്പുഴ

## ICAR-KRISHI VIGYAN KENDRA - ALAPPUZHA



ICAR-കേരള തോട്ടവിള ഗവേഷണ നിലയം (പ്രാദേശിക കേന്ദ്രം), കായംകുളം  
കൃഷ്ണപുരം - 690 533, കേരളം

## വാർത്താപത്രിക, NEWSLETTER

JANUARY - MARCH 2019 / ജനുവരി - മാർച്ച് 2019

Vol. 17 (1) / വാല്യം 17(1)

### ഉള്ളടക്കം

- ♦ ശാസ്ത്രപദ്ധതികൾ സമിതിയോഗം
- ♦ ജീലു കാർഷിക വിജ്ഞാന സംഗമം - ഫുലിക് 2019
- ♦ പ്രധാനമന്ത്രി കിസാൻ സമ്മാന നിധി
- ♦ ഖുമ്ലിൽ പ്രാർഥന പരിഹാർക്കൾ
- ♦ ബാണാട്ടുകൂർ സുഗന്ധ വ്യഞ്ജന കർഷക ഉത്പാദക കമ്പനി
- ♦ പക്ഷാളിത്ത കർഷക സമ്പർക്ക പരിപാടി
- ♦ കൂടുന്നടിൽ പരിസ്ഥിതി സംഹാർജ്ജ നേരക്കൂഷി വൻ വിജയം

കെ.വി.കെ.യുടെ വിവിധ  
പ്രവർത്തനങ്ങളെക്കുറിച്ച്  
അറിയാൻ മുഖ്യ  
QR CODE  
സ്കാൻ ചെയ്യു.



കെ.വി.കെ.യുടെ വിവിധ  
വിജയം പ്രാദേശിക പ്രവർത്തനങ്ങൾ

മെഡി,  
കൃഷി വിജ്ഞാന കേന്ദ്രം-ആലപ്പുഴ,  
സി.പി.സി.എൻ.ഐ.എസ്.(എൻ.എസ്.),  
കായംകുളം, കൃഷ്ണപുരം പി.ഒ.-690533.  
ഫോൺ/ഫോക്സ്: 0479 2449268

Email: kvkalappuzha@gmail.com  
www.kvkalappuzha.org

### ശാസ്ത്രപദ്ധതികൾ സമിതിയോഗം

കെ.വി.കെ.യുടെ പതിനേഴാമത് ശാസ്ത്രപദ്ധതികൾ സമിതിയോഗം ഫെബ്രുവരി 15 റി.സി.പി.സി.എൻ.ഐ.എസ്. ആക്ടിനും ഡയറക്ടർ ഡോ.അനീതാ കുമാരികുമുൻ അദ്ദേഹത്തിൽ നടന്നു. കെ.വി.കെ.യുടെ കഴിവിൽ ഒരു വർഷകാലയളവിലെ പ്രവർത്തനങ്ങൾ വിലയിരുത്തിയ യോഗത്തിൽ സി.പി.സി.എൻ.എസ് കായംകുളം പ്രാദേശിക കേന്ദ്രം മേധാവി ഡോ.വി.കൃഷ്ണകുമാർ, കൃഷി, മുഗസംരക്ഷണം, പിഡിറ്റിൻ, മറ്റ് അനുബന്ധ വകുപ്പുകളിലെ വിദർഘർ, തുശ്യർ, കോട്ടയം, പത്തനംതിട്ട്, കൊല്ലം ജില്ലകളിലെ കൃഷി വിജ്ഞാന കേന്ദ്രം മേധാവികൾ/പ്രതിനിധികൾ, തെരഞ്ഞെടുത്ത കർഷക പ്രതിനിധികൾ എന്നിവരടക്കം 22 ഓളം അംഗങ്ങൾ പങ്കെടുത്തു. കെ.വി.കെ. മേധാവി ഡോ.പി.മുരളിയരും സബ്ജക്ട് മാറ്ററ് സ്പെഷ്യലിസ്റ്റുകളും ഒരു വർഷത്തെ പ്രവർത്തന റിപ്പോർട്ട് അവതരിപ്പിക്കുകയും ശാസ്ത്രപദ്ധതികൾ സമിതി അംഗങ്ങൾ വിവിധ പ്രവർത്തനങ്ങളെ വിലയിരുത്തുകയും ചെയ്തു. കൂടാതെ അടുത്ത വർഷത്തെക്കുള്ള പദ്ധതികൾക്കുള്ള മാർഗ്ഗനിർദ്ദേശങ്ങൾ നൽകി. യോഗത്തിൽ കെ.വി.കെ. വാർത്താപത്രിക, ശാസ്ത്രത്തിലെ പഴു പരിപാലനത്തെ കുറിച്ചുള്ള പരിശീലന പാര്യൂക്കരിപ്പ് എന്നിവ പ്രകാശനം ചെയ്തു.



### കെ.വി.കെ.യുടെ വിവിധ പ്രവർത്തനങ്ങൾക്കുള്ള പ്രധാന നിർദ്ദേശങ്ങൾ

- ♦ കെ.വി.കെ. വിവിധ പദ്ധതികളിലൂടെ നടപ്പിലാക്കി വിജയം വരിച്ച സാക്ഷതിക വിദ്യ കൾ ജില്ലയിലൂടെനിളവുള്ള കർഷകരിലേക്ക് എത്തിക്കുന്നതിന് ആത്മ പദ്ധതിയിലൂടെപെട്ടുത്തി കൃഷി വേന്നുകൾ വഴി വ്യാപിപ്പിക്കേണ്ടതാണ്.
- ♦ ജില്ലയിൽനിന്നും കാർഷിക-അനുബന്ധ സാക്ഷതിക വിദ്യകളെക്കുറിച്ച് തന്റെ സയംരേഖ സ്ഥാപനങ്ങളിലെ ജനപ്രതിനിധികളെ പരിചയപ്പെടുത്തുന്നത് വഴി പബ്ലാറ്ററിൽ വാർഷിക പദ്ധതികളിലൂടെപ്പെട്ടുത്താനും കൂടുതൽ കർഷകരിൽ പ്രയോജനപ്രവർത്തനക്കാനും സാധിക്കും.
- ♦ ബാങ്ക് പ്രതിനിധികൾക്ക് കാർഷിക-അനുബന്ധ മേഖലകളിലെ നൂതന സാക്ഷതിക വിദ്യകൾ പതിചയപ്പെടുത്തണം.
- ♦ പ്രകൃതി സഹാർദ്ദ കൃഷി റിതികളിലൂടെ നേരക്കൂഷിയിൽ ഉത്പാദനക്ഷമത വർദ്ധിപ്പിക്കുന്നതിനും കൃഷി ചെലവു കുറയ്ക്കുന്നതിനുമായി മുട്ടാർ, തലവടി പദ്ധതിയാൽ കൃഷികളിൽ വിജയകരമായി നടപ്പിലാക്കിയ സാക്ഷതിക വിദ്യകൾ കൃഷി വകുപ്പിൽനിന്നും മറ്റ് തന്റെ സയംരേഖ സ്ഥാപനങ്ങളുടെകയ്യും സഹായത്താടെ കൂടുന്ന മുഴുവൻ വ്യാപിപ്പിക്കാണും.



♦ തെരഞ്ഞെടു കീട മോഗ നിയന്ത്രണ മാർഗ്ഗങ്ങളുടെ ഒരു വ്യാപകമായ പ്രചാരണ തൊഴിലുടെ കർഷകരെ ബോധവാൺമാരാക്കണം.

## ജില്ലാ കാർഷിക വിജ്ഞാന സംഗമം-ഭൂമിക 2019



കാർഷിക വികസന കർഷക കേഷമ വകുപ്പ് ആരംഭിച്ച ജില്ലാ കൂട്ടി വിജ്ഞാന കേന്ദ്രം എന്നിവയുടെ സംഖ്യകതാലിമു വ്യത്യാസം 2019 ജനുവരി 31, ഫെബ്രുവരി 1 എന്നി തീയതികളിൽ മാവേദിക്കരായിൽ സംഘടിപ്പിച്ച കാർഷിക വിജ്ഞാന സംഗമവും കാർഷിക മേളയും ഏറെ വിജ്ഞാനവായകമായി, പരിപാടികളുടെ ഉദ്ഘാടന കർമ്മം ജനുവരി 31-ൽ ബഹുമാനപ്പെട്ട എം. പി.എസ്.കോടിക്കമ്പനിൽ സുരേഷ് നിർവ്വഹിച്ചു. കൂഷിയുടെ വ്യാപനത്തിനും അഭിവൃദ്ധിക്കുമായി കാർഷിക സാങ്കേതിക വിദ്യകളുടെ പരിക്കണ്ണങ്ങൾക്കും പ്രദർശനങ്ങൾക്കും മുൻ്തുകം നൽകുന്ന കൂഷിവിലഭാനക്കേന്റെ ആരം പദ്ധതിയും കാർഷികമെമ്പാദയുടെ സമ്പര്കിക്കുന്നതിൽ ഉശർജം നൽകുമെന്ന് ആദ്യപാഠ അലിപ്രായപ്പെട്ട് ചടങ്ങിൽ മാവേദിക്കെ ബോക്ക് പദ്ധായന്ത് പ്രസിദ്ധീകരിച്ച ഗ്രി.കെ. റാബുപുരാം, ഓണാട്ടുകര വികസന ഏജൻസി വൈസ് പ്രൈഡിംഗ് ശ്രീ.എൻ.സുകുമാരപിള്ള തുടങ്ങിയവർ സന്നിഹിതരായിരുന്നു. തുടർന്ന് പരിസ്ഥിതി സഹാര്യ കിടന്നിയന്ത്രണ മാർഗ്ഗങ്ങൾ എന്ന വിഷയത്തിൽ കെ.വി.കെ സബംജക്ക് മാറ്റേം സെപ്പഡ്യുലി സ്റ്റാർ ഫോട്ടോഗ്രാഫർ ട്രൗണ്ടുകുത്തു. പുതുതലമുറി കിടന്ന ശിനികളുടെ പരിസ്ഥിതി സഹാര്യ കിടന്നിയന്ത്രണ തീരുമ്പിന്റെ ആവശ്യകതയെക്കുറിച്ചുമുള്ള വിഷയാവത്രണവും തുടർന്ന് കർഷകരുടെ സംശയങ്ങൾക്കും ചൊല്ലാത്തരവേലു യും വിജ്ഞാനപ്രമാണിരുന്നു.

ഒന്നാം ദിവസമായ ഫെബ്രുവരി 1-ൽ കൂട്ടി വിജ്ഞാന കേന്ദ്രത്തിലെ വിദ്യർഭതും കൂഷി വകുപ്പിലെ ഉദ്ഘാഷ്ടമരും പങ്കടക്കുന്ന കർഷക ശാസ്ത്രജ്ഞൻ മുഖാമുഖത്തിൽ വിവിധ കാർഷിക-അനുബന്ധമേഖലകളിലും കർഷകരുടെ വരുമാനം വർദ്ധിപ്പിക്കുന്നതിനും മാർഗ്ഗങ്ങൾ പരിപ്രേക്ഷിച്ചു. ആരം ദൈപ്പട്ടി പ്രോജക്ട് യാഗാക്കർ ശ്രീ.ജി.ആർ.രാധാകൃഷ്ണൻ എരുക്കാപ്പാഡ ചെയ്ത മുഖാമുഖ പരിപാടി നയിച്ച കെ.പി.കെ മേധാവി ഫോറെന്റിനും കർഷകരുടെ വരുമാനം വർദ്ധിപ്പിക്കുന്നതിനും മാർഗ്ഗങ്ങളുടെ കെ.വി.കോടിക്കമ്പനിയുടെ വിവിധ പദ്ധതികളുടെ ഇടപെടലുകളുടെ പരിപാടി സഹാര്യ നന്ദകൂഷിരെ കുറിച്ചും തെങ്ങിൻ തെങ്ങളിൽ നിന്നും അധികാധാരിയായതിൽ നടപ്പിലാക്കാവുന്ന ഇടവിള കൂഷി കെ ആ കുറിച്ചും ശ്രീ.എം.എസ് രാജീവും, വിജകളുടെ ഉദ്ഘാടനവും കൊരുക്കാൻ ആരംഗമുഖ്യവും ഫലഭൂതിക്കപ്പെട്ട തയ്യാം നിലവിൽനിന്നുന്നതിനും പരിപാടികൾക്കും ചേരുവും നിർമ്മാണകേന്ദ്രങ്ങളും ഫോറെന്റിനും ഒരു കെ.സംഭന്ധനാമും, തെനിച്ച കൂഷിയെക്കുറിച്ചും തെന്നുംപാദനത്തിന്റെ സാധ്യത കൈകുറിച്ചും ഫോറെന്റി വകുപ്പും ഒരു കൂട്ടി വിവിധ ക്ഷേത്രങ്ങളിൽ നിന്നും കൂണ്ടുപൊദ്ധനതിലും സമിരമായ വരുമാനം ഉറപ്പാക്കാമെന്ന് ശ്രീമതി.ജി.ലോവയും കർഷകരെ ബോധ്യപ്പെടുത്തി. സംഘാജിത കൂഷിസന്നദ്ധത്തിലും കൂടുംബാംഗങ്ങൾ

ഈടെ സജീവപരക്കാളിത്തത്തിൽ ഒരു കർഷക വേദന്തിന് വർഷം മുഴുവൻ വരുമാനവും പോഷക സുരക്ഷയും ഉറപ്പ് വരുത്തുവു പക്ഷി-മുഗ്ധ പരിപാലനത്തെക്കുറിച്ച് ഫോറെന്റി.വീഡിയും, കാർഷിക ഉൽപന്നങ്ങളുടെ സമയോച്ചിതവിളവട്ടപ്പിലും മുല്യവർദ്ധനവിലും കൂടുതൽ വരുമാനം നേടാമെന്നും വിച്ചുമാർക്കും യുവജനങ്ങൾക്കും കാർഷികോഡപന മുല്യവർദ്ധനവിലും അടിസ്ഥാനമാക്കി ചെറുകുടി സംരംഭങ്ങൾ ആരംഭിക്കാനുള്ള സാധ്യതകളുകുറിച്ചും ശ്രീമതി.ജി.സുജീത് ജോർജജും കർഷകരെ ബോധവാന്മാരാക്കി. തുടർന്ന് കർഷകർ തങ്ങളുടെ അനുഭവങ്ങളും സംശയങ്ങളും അവതരിപ്പിക്കുകയും വ്യഥത്തെ വരുത്തുകയും ചെയ്തു. വളരെ സജീവമായി മുന്നാം സെമിനാറിലും മൂഖ്യമുഖ്യത്തിലും 400 ക്കാലം കർഷകർ പങ്കെടുത്തു.



കാർഷികമെള്ളേയാടനുബന്ധിച്ചും വിവിധ സംഘടനകളുടെയും കർഷക കൂട്ടായ്മകളുടെയും പകാളിത്താശാഖ ചെറുകുടി കർഷകരി/സംരംഭകൾ ഒരുക്കിയ 25-ാം പ്രദർശന റൂളുകൾ പൊതുജനങ്ങളുടെയും വിദ്യാർത്ഥികളുടെയും ശ്രദ്ധയാകർഷിച്ചു. റൂളുകളിൽ നടത്തിയ പഞ്ചക്കൾ, വിസ്തൃകൾ, ഏജൻസികൾ, ഒജവാഗോക്കീടി നിയന്ത്രണ ഉപാധികൾ, ചെറുകുടി കാർഷികയുടെ ട്രൈഡൽ, ഏജവപച്ചകൾ-ഫലവർഗ്ഗങ്ങൾ, സംസ്കരിച്ച ക്രൈസ്തവപ്പുന്നങ്ങൾ, കാർഷിക വിജ്ഞാന നൽകുന്ന കൈപ്പുസ്തകങ്ങൾ എന്നിവയുടെ പ്രദർശനവും വിൽപ്പനയും മേളയിൽ ജനപ്രകാൾത്തെന്നോ കൊപ്പം പ്രമുഖരായ ജനപ്രതിനിധികളും പങ്കെടുത്തു. റോണിക്കാവ് ബോക്ക് പദ്ധായന്ത് പ്രസിദ്ധീകരിച്ചും ശ്രീമതി.രജനി ജയദേവ്, മാവേദിക്കുറ മാർഗ്ഗപീഡ്സ് ചെയർമ്പേഴ്സിൽ ശ്രീമതി.ലിലി സാലിവാഷ് ആരംഭിക്കാനുള്ള മുഖ്യാതിപികളായിരുന്നു. ആരംഭ പ്രോജക്ട് യാഗാക്കർ ശ്രീമതി.പാസില ബീഗം, മാവേദിക്കുറ കൂഷി അസിറ്റ്രീഷൻ യാരീക്കർ ശ്രീമതി.ശ്രീരവേ, ആരംഭ ദൈപ്പട്ടി പ്രോജക്ട് യാഗാക്കർ ശ്രീ.ജി.ആർ.രാധാകൃഷ്ണൻ കെ.വി.കെ മേധാവി ഫോറെന്റി വിവിധ ക്ഷേത്രങ്ങളിൽ നടപ്പിലാക്കാതെന്നീ നിലക്കി, മാവേദിക്കുറ, ചെങ്ങണ്ണും ബോധവാന്മാരുടെ കൂഷി വകുപ്പ് ജീവനക്കാർ, പ്രമുഖ കർഷകർ തുടങ്ങിയവർ മേളയിലെ സജീവ പകാളിക്കുളം നിന്നും

## പ്രധാനമന്ത്രി കിസാൻ സമ്മാൻ നിധി



ഒരെതസർക്കാർ കർഷകർക്കായി ആരംഭിച്ച പ്രധാനമന്ത്രി കിസാൻ സമ്മാൻ നിധി പദ്ധതിയുടെ ഉപപാതകിക ഉദ്ഘാടനത്തിലോടെ താഴെയെ സാമ്പ്രേക്ഷണം 2019 ഫെബ്രുവരി 24-ാം തീയതി കെ.വി.കെ.യിൽ പ്രാർഥിപ്പിച്ചു. കൂഷ്ഠംപുരം കൂട്ടി ഓഫീസ് ശ്രീമതി.യന്ത്രപാലക്ഷ്മി കർഷകർക്കായി പദ്ധതിവിശദിക്കരണം നടത്തി. അസ്വത്താളും കർഷകരും യുവജനങ്ങളും പരിപാടിയിൽ പങ്കെടുത്തു. തുടർന്ന് കെ.വി.കെ സബ്സജക്കമാറ്റൽ സ്വീകരിക്കുന്നതും ശ്രീ.എം.എസ്.രാജീവ്, ശ്രീമതി. ജിസ്റ്റി ജോർജ്ജ് എന്നിവർ വിവിധ വിഷയങ്ങളിൽ കർഷകരുമായി സംബന്ധിച്ചു.

## മുൻനിര പ്രദർശന പരിപാടികൾ

### 1. മൊബൈൽ രോഗ പ്രതിരോധങ്ങൾക്കുള്ള പദ്ധതിന്മായ 'ഗിതിക'

കൂട്ടി വിജ്ഞാനകേന്ദ്രം താമരക്കുള്ളം പബ്ലാറ്റ തിരി നടപ്പിലാക്കിയ മൊബൈൽ രോഗ പ്രതിരോധങ്ങൾക്കുള്ള പദ്ധതിയുടെ ഫീൽഡ് ടീനാച്ചർസം 28.01.2019 ന് പദ്ധതിയിൽ പങ്കാളിയായ ശ്രീ.സോമൻ പിള്ളയുടെ പബ്ലാറ്റ തിരി സംബന്ധിപ്പിച്ചു. പദ്ധതിലോടെ വിളവെടുത്ത് കൂട്ടി ഓഫീസർ ശ്രീമതി.അബ്ദുൾഹസൻ കെക്കാരിക്കാഞ്ചം താമരക്കുള്ളം പബ്ലാറ്റ പ്രസിദ്ധീയ് ശ്രീമതി.ഗിതിക ഫീൽഡ് ടീനാച്ചർസംത്തിലോടെ ഉദ്ഘാടനം നിർവ്വഹിച്ചു. 'ഗിതിക' എന്ന മുന്നിനിന് മറ്റ് നാടൻ പദ്ധതിനങ്ങളും അപേക്ഷിച്ചു രോഗപതിരോധങ്ങൾക്കും, ഉത്തരവാദക്ഷമതയും, വിളവും കൂടുതലാണെന്ന് പദ്ധതിയിൽ പങ്കാളികളായ കർഷകർ അബ്ദുൾഹസൻ, കൂട്ടാതെ നികച്ച പാചക ഗൃഖലും, മുചിയും സുക്ഷ്മപൂർണ്ണ ഗൃഖലും വിപണിയിൽ സികിക്കാറുതയും ഉണ്ടന് കർഷകർ സാക്ഷ്യപ്പെടുത്തി.



ചടങ്ങിൽ ശ്രമപ്പായതെ മെമ്പർ ശ്രീമതി. ആർ. എപ്പ, കൂട്ടി വിജ്ഞാനകേന്ദ്രം മെഡാറി ഡോ.പി.മുരളിയൻ, താമരക്കുള്ളം കൂട്ടി ഓഫീസർ ശ്രീമതി.അബ്ദുൾഹസൻ, കൂട്ടി വിജ്ഞാന കേന്ദ്രത്തിലെ സാങ്കേതിക വിഭാഗവും എന്നിവർ സംസ്ഥാന മന്ത്രിയും ഉണ്ട്.

### 2. ഇന്ത്യൻ മുട്ട വിതരിപ്പനത്തിൽ പി.ജി.പി.ആർ - ജി.ആർ.ബി - 35

കൂട്ടി വിജ്ഞാനകേന്ദ്രം 2018-19 കാലയളവിൽ താമരക്കുള്ളം, വള്ളികുന്നം പബ്ലാറ്റയുടെക്കുളിൽ വിജയകരമായി നടപ്പിലാക്കി ഒരു പ്രദർശന പരിപാടിയാണ് കോഴിക്കോട് ഭാരതീയ സൗഖ്യനാട്ടി ഗവേഷണ കേന്ദ്രം വികസിപ്പിച്ചെടുത്ത പി.ജി.പി.ആർ - ജി.ആർ.ബി-35 എന്ന ബന്ധോക്കാപ്പസ്യൂൾ ഉപയോഗിച്ചു ഇന്ത്യൻ മുട്ടപിയൽ നിയന്ത്രണം. തുടർച്ചയായി ഇന്ത്യൻ കൂട്ടിപ്പരിപ്പുനാടും മുട്ടാളിൽ വളരെ പെട്ടുന്ന വ്യാവിക്കൂന ഈ രോഗം കർഷകർക്ക് വൻ നഷ്ടക്കാണ് വരുത്തിരുത്തുന്നതും. പി.ജി.പി.ആർ-ജി.ആർ.ബി-35 ഒരു ഒരു കൂട്ടാപ്പസ്യൂൾ തിളപിച്ചാറ്റിയ ഒരു ലിറ്റർ വെള്ളത്തിൽ ഒരു രാത്രിയിട്ട് ലഭിപ്പിച്ചു ഇന്ത്യൻ വിതരി ലഭിച്ച ലാതനിയിൽ അഭ്യർഥിക്കുന്ന ലോഹ മുക്കിവെക്കുന്നം. തുടർന്ന് ഈ വിത്തുകൾ നേരത്തെ തയ്യാറാക്കിയ തവാരണകളിൽ നടാവുന്നതാണ്. നടപ്പിലെ മാസത്തിന്റെ മുട്ടപ്രകാരം ഒരു കൂടാപ്പസ്യൂൾ തിളപിച്ചാറ്റിയ വെള്ളത്തിൽ ഒരു രാത്രി ലഭിച്ചും ലഭിപ്പിച്ചതിനുശേഷം ആവശ്യാനുസരണം ശുദ്ധജലമുപയോഗിച്ചു നേരപ്പെട്ടു ഒരുവാരത്തിൽ 5 ലിറ്റർ എന്ന തോതിൽ ചെടിക്കാവുന്നതാണ്. ആർ കാപ്പസ്യൂൾ ഉപയോഗിച്ചു ദരോക്കിൽ രോഗനിയന്ത്രണം ഉറപ്പുവരുത്താനാക്കും. ഒരു പ്രാവശ്യം ഉപയോഗിക്കുന്നതുവഴി രോഗനിയന്ത്രണം സാധ്യമാക്കുന്നതോടൊപ്പം കൂട്ടിപ്പരിപ്പും ഗ്രാമ്യമായി കൂടായ്ക്കാം. പി.ജി.പി.ആർ-ജി.ആർ.ബി-35 ഉപയോഗിക്കാതെ കൂട്ടിപ്പരിപ്പും 70% രോഗവ്യാപനവും ഇതുപയോഗിച്ചു കൂടിയിൽ രോഗ തിരുവത്തുരോഗ കൂടായുമാണ് കണ്ണത് (38.6%).

ഈ പ്രദർശന പരിപാടിയുടെ ഫീൽഡ് ടീനാച്ചർസം 24.01.2019 ന് താമരക്കുള്ളം പച്ചക്കാട് ശ്രീ.പക്ഷാക്ഷരൻ കൂട്ടിയിടത്തിൽ നടത്തി. താമരക്കുള്ളം ഗ്രാമപ്പബ്ലാറ്റയുടെ പ്രസിദ്ധീയ് ശ്രീമതി. വി. ഗിതിക ഉദ്ഘാടനം ചെയ്ത പരിപാടിയിൽ കൂട്ടി ഓഫീസർ ശ്രീമതി. അബ്ദുൾഹസൻ, കെ.വി.കെ.മെഡാറി ഡോ.പി.മുരളിയൻ, കെ.വി.കെ.സബ്സജക്ക് മാറ്റൽ സ്വീകരിക്കുന്നതും ശ്രീമതി.ജി.ലേവ, പങ്കാളികളായ കർഷകർ, സമീപവാസികളായ തയ്യാറാക്കിയ കർഷകർ എന്നിവർ സംബന്ധിച്ചു, ഈ കൂടാപ്പസ്യൂൾഒന്തു ഉപയോഗം മൂലം രോഗവ്യാപനം തടയുവാനും മികച്ച ആശാന്വേഗമുള്ള ഇന്ത്യൻ വിതരിക്കാനായതുമായി കർഷകർ അബ്ദുൾഹസൻ,



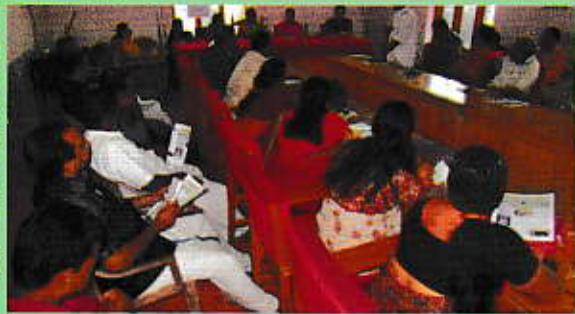
## ഓണാട്ടുകര സുഗന്ധവ്യഞ്ജന കർഷക ഉത്പാദക കമ്പനി



**കെ.വി.കെയുടെയും നബാർഡിൽഡിയും സംയുക്താഭിമുഖ്യ അഭിരംഗനകൾ മുമ്പാക്കി കേന്ദ്രീകരിച്ച് പ്രവർത്തിച്ചു വരുന്ന ഓണാട്ടുകര സുഗന്ധവ്യഞ്ജന കർഷക ഉത്പാദക കമ്പനിയുടെ മുന്നാം വർഷത്തിൽ (2018-19) ഫെബ്രുവരി, മാർച്ച് മാസങ്ങളിലായി കർഷകരിൽ നിന്നും 14.5 ടൺാളും ഗുണമുമ്പുള്ള മണം വിത്തും (പ്രതിഒ, ആലപ്പുഴ സുപ്പി) 150 കിലോഗ്രാമുള്ള ഇംഗ്ലീഷ് (വരുമാനം സംബന്ധിക്കുന്നു, ആലപ്പുഴ, കോട്ടയം, കൊട്ടലും ജില്ല കളിലെ വിവിധ കൂഷി വൈനുകൾ, കർഷക സംഘടനകൾ, കർഷകർ എന്നിവർക്ക് വിപണനം നടത്തുകയും ചെയ്തു.**

### പകാളിത്ത കർഷക സമർക്ക പരിപാടി

**കെ.വി.കെയുടെ 2019-20 വർഷത്തിലെ സാങ്കേതിക പ്രദർശന പരിപാടികൾക്കായി തെരഞ്ഞെടുത്തിരിക്കുന്നത് മാവേലിക്കര ബോർഡുകൾ തുടക്കമെന്നു പദ്ധതിയാണ്. പദ്ധതിയിൽ കാർഷിക, അനുബന്ധമേഖലകളുടെ സാധ്യതകളും അഭിമുഖ്യക്കുറിപ്പും മനസ്ത്വാക്കുന്നതിനായി പദ്ധതിയിൽ പ്രതിനിധികൾ, കൂഷി-മുതിര സംരക്ഷണ മേഖലയിലെ ഉദ്യോഗസ്ഥർ, പ്രമുഖ കർഷകർ എന്നിവരുമായി കെ.വി.കെ വിദർശഭർ എഴു സമ്പര്ക പത്രിക ഫെബ്രുവരി 22 ന് തുടക്ക പദ്ധതിയിൽ ഹാളിൽ സംഘടിപ്പിച്ചു. പദ്ധതിയിൽ പ്രസിദ്ധീകരിച്ച ശ്രീമതി.വശില സോമാൻ അദ്ദേഹത്തിൽ ചേരന്ന ദോശത്തിൽ വെവ്വേം പ്രസിദ്ധീകരിച്ച ശ്രീ.അനിരുദ്ധൻ, മാവേലിക്കര കൂഷി അസിസ്റ്റന്റ് ഡയറക്ടർ ശ്രീമതി.ഗൃതേവ, കൂഷി ഓഫീസർ ശ്രീമതി. പി.സജിതമോൾ, വെറ്റിനറി സർജൻ ഡോ. വികാസ്, വാർഡ് മെഡിക്കൽ, അമ്പത്തൊളം കർഷക പ്രമുഖരും ഏന്റീവർ പങ്കെടുത്തു. കെ.വി.കെയുടെ പ്രവർത്തന റിതികളെക്കുറിച്ച് കെ.വി.കെ മേധാവി ഡോ.പി.മുരളിയൻ വിവരിച്ചു. തുടർന്നുള്ള സജീവ ചർച്ചയിൽ കർഷകരും ഇന്പ്രതിനിധികളും കൂഷി വകുപ്പ് ഉദ്യോഗസ്ഥരും ഉന്നതിപ്പ് കാർഷിക മേഖല നേരിട്ടുന്ന പ്രശ്നങ്ങളെ അടിസ്ഥാനമാക്കി 2019-20 ലോക്കുള്ള കെ.വി.കെ പദ്ധതികൾ ആസൂത്രണം ചെയ്യാൻ തീരുമാനിച്ചു. കെ.വി.കെ സബ്ജക്ട് മാറ്റർ സ്ലേഷ്യ ലിസ്റ്റ് ശ്രീ.എം.എസ്.രാജീവ്, ഡോ.എസ്.വി, ഡോ.ടി.ശിവകുമാർ, ഡോ.കെ.സജനനാഥ്, ശ്രീമതി.ജിസ്റ്റി ജോർജ്ജ് എന്നിവരും ചർച്ചയിൽ പങ്കെടുത്തു.**



### പരിശീലന പരിപാടികൾ

**കൂഷിവിജ്ഞാനകോട്ടേം അനുവരി-മാർച്ച് മാസങ്ങളിലായി 15 പരിശീലനപരിപാടികൾ വിവിധ വിഷയങ്ങളിലായി സംഘടിപ്പിച്ചു. പ്രസ്തുത പരിശീലന പരിപാടികളിൽ 196 പുരുഷരും 226 സ്ത്രീകളും പങ്കെടുക്കുകയും സാങ്കേതിക വിദ്യകൾ സാധാരണത്തിലും പങ്കെടുത്തു.**

### കുടനാട്ടിൽ പരിസ്ഥിതി സംഹാർജ്ജ നേത്രകൂഷി വൻ വിജയം

**കൂഷിവിജ്ഞാനകോട്ടേം നേതൃത്വത്തിൽ തലവടി പദ്ധതിയിൽ നടപ്പിലാക്കി വരുന്ന 'കാലാവസ്ഥാനുസൃത കൂഷിസ്വന്ധനങ്ങളുടെ ദേശീയ പദ്ധതി' (NICRA)യുടെ ഭേദമായി പ്രകൃതി സഹപാർശവും വിഭവസംരക്ഷിതവുമായ നേതൃകൂഷി പ്രദർശന പരിപാടിയിൽ ഇത്തവണ്ണയും നികച്ച വിളവു ലഭിച്ചു. വിതയന്നും, മോഗക്കിനിയന്ത്രണത്തിനു ഒട്ടകേം കാർബ്ബൈറ്റ്, സ്പുഡ്യോമൊണാസ് എന്നിവയുടെ ഉപയോഗം, മണ്ണിന്റെ അടുത്ത കുറയ്ക്കാനും പോഷകവല്ലത ഉറപ്പാക്കാനുമായി ഡോ.കുമാർ പ്രയോഗം എന്നി സാങ്കേതിക വിദ്യകളാണ് പ്രാവർത്തികമാക്കിയത്. ഇവയിലൂടെ കൂഷി പിലവ് ഗണ്യമായി കുറയ്ക്കാനും വിളവ് മെച്ചപ്പെടുത്താനുമായതായി പകാളികളായ കർഷകരിൽ ഭോധ്യപ്പെട്ടു. തലവടിയിൽ കർഷകർ പകാളിത്തത്തോടെ ഉദയൻ ചാത്തൻ, അർത്തിന്ത്യൻ, പേരില്ലോമരൻ, ചുട്ടുമാലി എന്നി പാടശൈലേജുളിൽ നേതൃത്വിക്കുന്ന സിന്റുടെ വിളവെടുപ്പ് കൂഷിവിജ്ഞാനകോട്ടേം മേധാവി ഡോ.പി.മുരളിയൻ ചുട്ടുമാലി പാടശൈലേജുളിൽ നിർവ്വഹിച്ചു.**



**കൂഷി വിജ്ഞാന കേന്ദ്രത്തിലെ ഡോ.ടി.ശിവകുമാർ, ശ്രീ.എം.എസ്.രാജീവ്, ഡോ.എസ്.വി, ഡോ.കെ.സജനനാഥ് എന്നിവർ പട്ടണത്തിൽ സംബന്ധിച്ചു. പദ്ധതിയാണ് ശ്രീ.പി.കെ വർദ്ധിന്ന്, വിവിധ പാടശൈലേജുളിലെ കർഷക പ്രതിനിധികൾ, തലവടി കൂഷി അസിസ്റ്റന്റ് ശ്രീമതി. മധു പ്രോക്കുമാർ എന്നിവരും കൊച്ചംതുശ്വരത്തിൽ പങ്കെടുത്തു. ഇതോടൊപ്പം സിച്ചിച്ചുപറ്റിയ വിലച്ചുപറ്റിയ നേത്രകൂഷി വിജയം ചെയ്തു. സാഹാരാജുവും പ്രകൃതിയിൽ നേതൃത്വിക്കുന്ന അഭിരംഗനകൾ മുമ്പാക്കിയിരിക്കുന്ന പരിപാടികൾ വിജയം ചെയ്തു.**