

## പതിനാലാം കേരള നിയമസഭ

അബ്വാം സമേചനം

നക്ഷത്ര ചിഹ്നമിട്ട്  
ചോദ്യം നമ്പക: \*279

09.05.2017 - തീ  
മറ്റപടികൾ

### തൃശ്ശിപാടുകളുടെ നവീകരണം

ചോദ്യം

ശ്രീ.കെ. ബാബു  
ശ്രീ.എസ്.രാജേഷ്വരൻ  
ശ്രീ.ജോർജ് എം. തോമസ്

മറ്റപടി

ശ്രീ.വി.എസ്.സൗതിൽ കമാർ  
(കൂൺ വകുപ്പ് മന്ത്രി)

- എ) മണ്ണനിലവാരമുള്ള നടപ്പിൽ വസ്തുക്കൾ, വിനോകൾ തടങ്ങിയവയുടെ അപര്യാപ്തത ഉല്പാദനക്ഷമതയ്ക്ക് വെളുവിളി ഉയർത്തുന്ന താഴീ ശ്രദ്ധയിൽപ്പെട്ടിട്ടുണ്ടോ;
- ബി) മണ്ണനിലവാരമുള്ള നടപ്പിൽ വസ്തുക്കളുടെ ലഭ്യത വിപണിയിൽ ഉറപ്പുവരുത്തുന്ന നാട്ടിന് ഏറ്റെല്ലാം നടപടികളാണ് സ്പീകരിച്ചിട്ടുള്ളത്;

ശ്രദ്ധയിൽപ്പെട്ടുകയുണ്ടായി. ഈ സർക്കാർ അധികാരമേറ്റ ശേഷം ഈ പ്രധാനമന്ത്രി പാലിറ്റാറമുഖ്യമന്ത്രിയായി തന്നെ നിലവാരമുള്ള നടപ്പിൽ വസ്തുക്കളുടെ ലഭ്യത ഉറപ്പുവരുത്തുന്നതിനായി കൂൺ ഫാമുകളിൽ വിവിധ പദ്ധതികൾ ആവിഷ്ടിച്ച് നടപ്പിലാക്കിവരുന്നു. അതിന്റെക്കാരാം കൂൺ വകുപ്പിന്റെ 8 കോക്കന്റ് നാളികളിൽ തുടർന്ന് മണ്ണനിലവാരമുള്ള നെടീയ ഇനം തെങ്ങിൻതെക്കൾ, റീം ഡി. ഡിം റി ഉൾപ്പെടെ സങ്കരയിനം തെങ്ങിൻതെക്കൾ, CGD, COD, MYD ഉൾപ്പെടെ കറിയയിനം തെങ്ങിൻതെക്കൾ എന്നിവ ഉൾപ്പെടെ ഉല്പാദിപ്പിച്ച് വിതരണം ചെയ്യുന്നതുനാണ്. കർഷകർക്കാവശ്യമായ വിവിധയിനം നെൽ വിത്തുകൾ (എഫ്.എസ് II) 33 സംസ്ഥാന വിത്തുല്പാദക കേന്ദ്രങ്ങൾ വഴിയും, കൂൺ വകുപ്പിന്റെ കീഴിലുള്ള 14 സ്കൂളുകൾ ഫാമുകൾ, 9 ജില്ലാ കൂൺ ഫിനൈൻസ്റ്റുകൾ മുമ്പേനും വേദപിടിപ്പിച്ച് കത്തുളക്ക് തെക്കൾ, വിവിധയിനം മാവ്, പൂവ്, സപ്പോട്ട് എന്നിവയുടെ ഗ്രാഫ്റ്റ് കെട്ടിടം, ജാന്മ, പസ്റ്റായ, പേര, മുരിങ്ങ, എന്നിവയുടെ തെക്കൾ, ആലക്കാരപ്പടികൾ, പച്ചക്കറിതെക്കൾ, പച്ചക്കറി വിത്തുകൾ എന്നിവ ഉല്പാദിപ്പിച്ച് വിതരണം ചെയ്യുന്നതുനാണ്. തുടാതെ കൂൺ വകുപ്പിന്റെ കീഴിലുള്ള കശ്തങ്ങൾ മോഡൽ ഫോറിക്കൾച്ചർ & സായോട്ടേക്കോളജി ലാബ് മുമ്പേനു ടിഷ്യൂക്കൾച്ചർ വാഴശെതെകളും ഓർക്കിഡും കൊള്ളിപ്പിനും ജില്ലാകൂൺഫിനൈൻസ്റ്റുകൾ, ആബവർ ജില്ലാകൂൺഫിനൈൻസ്റ്റുകൾ എന്നിവയിലൂടെ മണ്ണമേഖലയുള്ള ടിഷ്യൂക്കൾച്ചർ വാഴശെതെകളും ഉല്പാദിപ്പിച്ച് വിതരണം ചെയ്യുന്നതുനാണ്.

എ)  
&  
ബി)

ഈ ഉള്ളാസനർ പ്രാധാന്യം കുറി ചൊരി വരുമ്പെ. ഹാജിൽ നിന്മ നേരിട്ടാ തൃശ്ശൂരിക്കുട്ടിയൻ എഞ്ചിനീയർ കമ്പനി വഴിയും കൂൾപിക്കാർക്ക് മിത്രമായ റിലയ്സ് ലഭ്യമാക്കുന്നത്. കൂടാതെ കേരള കാർഷിക സർവ്വക്കാരാല, CPCRI, CTMRI, VFPCK എന്നീ സഹാപനങ്ങൾ വഴിയും, മുണ്ണേരിയുള്ള അത്തീരും നടിൽ വാസ്തവശി ഉദ്യാദിപ്പിച്ച് കർഷകർക്ക് വിതരണം ചെയ്യുവരുന്നു.

സി) സംസ്ഥാനത്തെ കൂൾപി ഫോറുകൾ സി) സംസ്ഥാനത്തെ കൂൾപി റാബുകൾ നാട്ടുവാർ നവീകരിച്ച് മുണ്ണേരിയുള്ള വിത്ത് ഉല്പാദന കേന്ദ്രങ്ങളായും വൈദികക്ക് ഫോമിംഗിനായുള്ള നുതന കാർഷിക സാങ്കേതിക വിദ്യയുടെ പ്രചരണ കേന്ദ്രങ്ങളായും മാറ്റവാൻ നടപടി സ്വീകരിക്കുമ്പോൾ വ്യക്തമാക്കുമോ?

വിത്തുല്പാദനത്തോടുങ്കൂട്ടാക്കുന്നതിനുള്ള പദ്ധതികൾ ആവിഷ്കാരിച്ചിട്ടുണ്ട്. അതിന്റെ ഭാഗമായി സംബന്ധജീതകൂൾപി, നാട്ടുജലസംരക്ഷണ പ്രവർത്തനങ്ങൾ, മഴവെള്ളു സംഭരണാംകണിക, ജലസേചനം പോലുള്ള ആധുനിക ജലസേചന മാർഗ്ഗങ്ങളും സമന്വയിപ്പിച്ച് സുഖ്യമായ കൂൾപികളുള്ള നടപടികളാണ് സ്വീകരിച്ച് വരുന്നത്. തെരഞ്ഞെടുത്ത ഫോറുകളിൽ നുതന കാർഷിക സാങ്കേതിക വിദ്യ ഉൾപ്പെടെ വൈദികക്ക് ഫോമിംഗ്, ടിഷ്യൂകൾച്ചർ ലാംപുകൾ, ഡെമോണ്ട്രേഷൻസ് യൂണിറ്റുകൾ (ശാസ്ത്രിയമായ രീതിയിൽ കറിയ മുറി തെങ്ങുകൂൾപി, വിഭദ്ധിയ പശവർഗ്ഗങ്ങളെ ഉൾപ്പെടുത്തിയ പ്രദർശനത്തോടും, പ്രോജക്റ്റി ഓർച്ചാവുകളുടെ പ്രദർശനത്തോടും, ആധുനിക ജലസേചന മാർഗ്ഗങ്ങളുടെ പ്രദർശനം എന്നിവ ഉൾപ്പെടുത്തുന്നു) എന്നീ പദ്ധതികൾ ഈ റാബുക നടപ്പിലാക്കുന്നതിന് ലക്ഷ്യമിട്ടിട്ടുണ്ട്. കൂടാതെ സംസ്ഥാന ഫോറുട്ടികൾച്ചർ മിഷൻ നടപ്പിലാക്കുന്ന റിററ്റിലും പദ്ധതികളിലിപുടെയുള്ള വൈദികക്ക് വിത്തുല്പാദന പദ്ധതികളും കൂൾപി ഫോറുട്ടികൾ വരുന്നു.

സംക്ഷിപ്ത സാമൈസൽ