

**പതിനാലാം കേരള നിയമസഭ
പത്രാം സമ്മേളനം**

നക്ഷത്ര ഫിലാമെറിക്കേഷൻ ചോദ്യം നം. 4070

20.03.2018 തോഡ്പടിയും

കേര വർഷാചരണത്തിൽ ഭാഗമായുള്ള പദ്ധതികൾ

ചോദ്യം

**ശ്രീ. എ.എം. ആര്യൻ
ശ്രീ.സി.കെ. ഹരീസുൻ
ശ്രീ.സി.കൃഷ്ണൻ
ശ്രീ.എം. നാഥൻ**

മറുപടി

**ശ്രീ. വി.എസ്. സുനിൽ കുമാർ
(കൂൺ വകുപ്പ് മന്ത്രി)**

- | | |
|--|--|
| <p>(എ) സംസ്ഥാനത്ത്
കേരവർഷാചരണത്തിൽ
ഭാഗമായി നാളികേര ഉത്പാദനം
വർദ്ധിപ്പിക്കുന്നതിനായി
നടപ്പാക്കിയിട്ടുള്ള നുതന
പദ്ധതികൾ വ്യക്തമാക്കാമോ;</p> | <p>(എ) നാളികേരത്തിൽ ഉൽപ്പാദനവും ഇല്ലാദനക്ഷമതയും
വർദ്ധിപ്പിക്കാനായി സംശയാജിത
വിളപരിപാലനമുറകൾ സ്ഥികരിച്ച് നാളികേര
കൂൺ സംരക്ഷണവും അഭിവൃദ്ധിപ്പെടുത്തലും
ലക്ഷ്യമിട്ട് വിവിധങ്ങളായ 55 ഇന
കർമ്മപദ്ധതികൾ ആവിഷ്കരിച്ചുകൊണ്ട്
മലയാള വർഷം 1193 ചിങ്ങം 1 മുതൽ 1194
ചിങ്ങം 1 വരെ "കേരവർഷമായി"
ആചരിക്കുവാൻ തീരുമാനിക്കുകയും ഉഖഞ്ചിത
കർമ്മപരിപാടികൾ നടപ്പിലാക്കുവാൻ
തീരുമാനിക്കുകയും ചെയ്തിട്ടുണ്ട്. 'കേര കേരളം
സമൂഹ കേരളം' എന്നതാണ് മുദ്രാവാക്യം.
കേരവർഷാചരണത്തിൽ ഭാഗമായി
നടപ്പിലാക്കുന്ന കർമ്മ പദ്ധതികൾ അടങ്കുന്ന
സർക്കാർ ഉത്തരവ് അറബിന്ദ്യമായി
ചേർത്തിരിക്കുന്നു.</p> |
| <p>(ബി) തെങ്ങിൻ തോട്ടങ്ങളിൽ ബി) ഉണ്ട്
മെച്ചപ്പെട്ട കാർഷിക
പരിപാലനം, ഇടവിള കൂൺ,
സമീറു കൂൺ എന്നിവ നടത്തി
പരമാവധി ആദായം
വർദ്ധിപ്പിക്കുന്നതിനുള്ള നടപടി
സ്ഥികരിച്ചിട്ടുണ്ടോ;</p> | |

(v) നാളികേരത്തിന്റെ മുല്യവർദ്ധിത സ്വി ഉത്പന്നങ്ങൾ നിർമ്മിക്കുന്നതിനാവശ്യമായ യൂണിറ്റുകൾ ആരംഭിച്ച് കേര കർഷകരെ സാമ്പത്തിക പ്രതിസന്ധിയിൽ നിന്നും രക്ഷിക്കുന്നതിനാവശ്യമായ നടപടി സ്വീകരിക്കുമോ;

നാളികേരത്തിന്റെ മുല്യവർദ്ധിത ഉല്പന്നങ്ങൾ നിർമ്മിക്കുന്നതിനും കേരോല്പന സംസ്കരണത്തിനുമായി കോകന്റ് അഗ്രോപാർക്കുകൾ സ്ഥാപിക്കുന്നതിന് നടപടി സ്വീകരിച്ചിട്ടുണ്ട്. ഇതിന്റെ ആദ്യഘട്ടമെന്ന നിലയ്ക്ക് ഈ സാമ്പത്തിക വർഷത്തിൽ കോഴിക്കോട് ജില്ലയിലെ തൃതാളി ഫാമിൽ അഗ്രോപാർക്ക് ആരംഭിക്കുന്നതിന് കേരളാ അഗ്രോ ഇൻഡസ്ട്രീസ് കോർപ്പറേഷൻ മുഖാന്തിരം നടപടി ആരംഭിച്ചിട്ടുണ്ട്. വ്യക്തികൾക്കും സംഘങ്ങൾക്കും ഇവിടെ ലഭ്യമാകുന്ന സാകര്യങ്ങൾ ഉപയോഗപ്പെടുത്തി നാളികേര മുല്യവർദ്ധിത ഉല്പന്നങ്ങൾ നിർമ്മിക്കുന്നതിനും, സംസ്കരണ യൂണിറ്റുകൾ സ്ഥാപിക്കുന്നതിനുമുള്ള സംരംഭങ്ങൾ ആരംഭിക്കാവുന്നതാണ്.

നാളികേര വികസന ബോർഡ് (CDB) മുവേദ ടെക്നോളജി മിഷൻ ഓൺ കോകന്റ് (TMOC) എന്ന പദ്ധതിയിൽ ഉൾപ്പെടുത്തി പായ്ക്കു ചെയ്യുന്ന നാമത്രോടു തുടർന്നുള്ള വൈദിച്ചുകൂട്ടുകൾ, വിറ്റാമിൻ-ഇ സമൂഹമായ വെർജിൻ കോകന്റ് ഓയിൽ, സംസ്കരിച്ച കരികിൻ വെള്ളം, നിർജജലികർച്ച തേങ്ങാപ്പോടി, പുളിപ്പിച്ച തേങ്ങാവെള്ളം, ഉപയോഗിച്ച് നിർമ്മിക്കുന്ന നാളികേര വിനാഗറി, കോകന്റ് ഷൈസ്റ്റ്, കോകന്റ് ചില്ല്, സ്നോബോർഡ് ടെണ്ടർ കോകന്റ്, കോകന്റ് പുല്ലിംഗ്, തെങ്ങിൻ ശർക്കര, പിരട്ടകരി ഇടങ്ങിയ വൈവിധ്യങ്ങളായ നാളികേര ഉല്പന്നങ്ങൾ നിർമ്മിക്കുവാനുള്ള സംരംഭങ്ങളുടെ പ്രോജക്ട് തുകയുടെ 25% പരമാവധി 50 ലക്ഷം രൂപ back ended credit capital ആയി ധനസഹായം നൽകുന്നാണ്.

കൂടാതെ SFAC (സ്നാഗർ ഹാർമേഴ്സ് അഗ്രി ബിസിനസ്സ് കൺസേർഫ്യൂ) എന്ന പൊതുമേഖലാ സ്ഥാപനം നാളികേര മുല്യവർദ്ധനവും പ്രോത്സാഹിപ്പിക്കുന്നതിനുള്ള പദ്ധതികൾക്ക് ധനസഹായം നൽകുന്നാണ്.

നീര ടെക്നീഷ്യൻ പരിശീലനം നൽകുന്നതിനുള്ള നടപടികൾ കേരള സ്നോറ്റ് കോകന്റ് ദൈവലപ്പമെന്റ് കോർപ്പറേഷൻ മുവേദ നടപ്പിലാക്കി വരുന്നു.

ഉയർന്ന വില ഉറപ്പാക്കുന്നതിനും മലപ്പറഞ്ഞില്ലയിൽ തുഷി വകുപ്പിന് കീഴിലുള്ള മുൻസിപ്പൽ അഗ്രികൾച്ചറൽ ഹാർഡ് കോഴിക്കോട് ജില്ലയിലെ കുത്താളി ഹാമില്യും ഓരോ അഗ്രോ പാർക്കുകൾ സ്ഥാപിക്കവാനുള്ള നടപടി സ്ഥികൾച്ച് വരുന്നു.

സംസ്ഥാനത്ത് കാർഷികോപ്പനങ്ങളുടെ മുല്യ വർദ്ധനവിനും, കർഷക സംരംഭങ്ങളെ പ്രോത്സാഹിപ്പിക്കുന്നതിനുമായി സംസ്ഥാന തുഷി വകുപ്പ് 2016 മുതൽ "വൈഗ" എന്ന ദേശീയതല സംരംഭക്കുടെ പരിപാടികളും സംഘടപ്പിച്ച് വരുന്നുണ്ട്.

- ഡി) തെങ്ങ്
അടിസ്ഥാനമാക്കിയുള്ള
സൃജകൾ
ആലോചിക്കുന്നണ്ടോയെന്ന്
വ്യക്തമാക്കാമോ?
- കുഷി ഡി)
ഹാം
തെങ്ങ് തുഷിക്ക് തുടി പ്രാഥവ്യം നൽകിക്കൊണ്ട്

ആത്മ പദ്ധതിയിൽ വിവിധ വിളകൾക്കുള്ള ഹാം സൂളകൾ കേരവർഷാചരണം പ്രമാണിച്ച്
തെങ്ങ് തുഷിക്ക് തുടി പ്രാഥവ്യം നൽകിക്കൊണ്ട്
വിപുലീകരിക്കുവാൻ ഉദ്ദേശിക്കുന്നുണ്ട്.

സെക്രജർ ഓഫീസർ



കേരള സർക്കാർ

സംഗ്രഹം

കുഷി വകുപ്പ് - 2017 ഫിഡം 1 മുതൽ 2018 ഫിഡം 1 വരെ കേരവർഷമായി ആചരിക്കുന്നതിനുള്ള കർമ്മപദ്ധതി നടപ്പിലാക്കുന്നതിന് അനുമതി നൽകി ഉത്തരവ് പുറപ്പെടുവിക്കും.

കുഷി (ആസൂത്രണം-ബി) വകുപ്പ്

സ.ഉ (സാധാ) നമ്പർ. 896/17/കുഷി

തീയതി, തിരവന്ത്തപുരം, 20.09.2017

പരാമർശഃ - 1) 17.08.2017- റെ കുഷി വകുപ്പ് മന്ത്രി മറുപടി നൽകിയ നക്ഷത്രപിഹമിട്ട് ചോദ്യം 300. 2) കാർഷിക വികസന കർഷക കേജു വകുപ്പ് ധയറക്കുടെ 25/08/2017 -ലെ ടീ.ബി (1) 37158/17 നമ്പർ കത്ത്.

ഉത്തരവ്

2017 ഫിഡം 1 മുതൽ 2018 ഫിഡം 1 വരെ കേരവർഷമായി ആചരിക്കുമെന്ന തീയമാനം നടപ്പിലാക്കുന്നതിന് ശ്രദ്ധ പറയുന്ന പ്രവർത്തനങ്ങൾ ഉൾപ്പെട്ട കർമ്മ പദ്ധതിക്ക് അനുമതി നൽകി ഉത്തരവ് പുറപ്പെടുവിക്കും.

1. സമഗ്രനാളിക്കേര വികസനത്തിനായി കൂപ്പുർ അടിസ്ഥാനത്തിൽ നടപ്പിലാക്കുന്ന 'കേരളാമം' എന്ന പദ്ധതി ഈ വർഷം രൂപീകരിച്ച് 44 കേരളാമങ്ങൾക്ക് പുരുമ 250 മെക്കുർ വിസൂതിയിലുള്ള 40 കേരളാമങ്ങൾക്ക് തുടർന്ന് രൂപീകരിച്ച് ഐടം ഐടമായി പദ്ധതി വ്യാപിപ്പിക്കുക.
2. തടം തുറക്കൽ, കളന്തിയന്ത്രണം, പുതയിടൽ, തൊണ്ടുക്കൽ, കമ്മായ വസ്തുകൾ, മഡ്സിഷ്യൂസൾഫേറ്റ്, സാളുലിത രാസജൈവവള പ്രയോഗരീതികൾ, ജീവാണാവളം, സസ്യസംരക്ഷണ വസ്തുകൾ പ്രയോഗിക്കൽ തുടങ്ങിയ ശാസ്ത്രീയ സംയോജിത തെങ്ങ്-കുഷി പരിപാലന മുകൾ സ്ഥലത്തു പ്രചരിപ്പിക്കുക.
3. ആടായം വർദ്ധിപ്പിക്കുന്നതിനായി വാഴ, ഇഞ്ചി, മഞ്ഞൾ, കിഴങ്ങ് വർഗ്ഗങ്ങൾ, കരമുളക്, പുഞ്ഞകുഷി തുടങ്ങിയ ഇടവിള കുഷി തെങ്ങിൻ തോട്ടങ്ങളിൽ പ്രചരിപ്പിക്കുക.
4. രോഗബാധിത്വം ഉല്പാദനക്ഷമത കുറഞ്ഞതുമായ തെങ്ങുകളെ പദ്ധതി പ്രദേശത്ത് നിന്ന് വെട്ടിമാറ്റുന്നതിന് നാശപരിഹാരം നൽകിക്കൊണ്ട് പകരം ഉല്പാദനശേഷിയും, മണാമേഘയും തെക്കൾ പകൽ വിലപ്പെട്ട് നൽകുക.
5. കർഷകർക്ക് തെങ്ങ് കയറ്റ യന്ത്രങ്ങൾ 2000 രൂപ സബ്സിഡി നിരക്കിൽ ഒരു കേരളാമത്തിൽ കുറഞ്ഞതു 60 എണ്ണം ഏക്കിലും നൽകി പ്രചാരം നൽകുക.
6. കിണർ, കളം, പന്പ്-സെറ്റ് തുടങ്ങിയവ സ്ഥാപിക്കുന്നതിന് മെക്കുർ നന്ദി 25,000/- രൂപയുടെ ആനുള്ളം നൽകി തെങ്ങിൻ തോപ്പുകളിലെ ജലസേചന സൗകര്യം വർദ്ധിപ്പിക്കുക.
7. കുഷി വകുപ്പിന്റെ തെങ്ങിൻ തെ ഉല്പാദനക്രൈംങ്ങൾക്ക് പുരുമ പ്രാദേശികമായി തന്നെ മണാമേഘയുള്ള തെങ്ങിൻ തെക്കളുടെ ലഭ്യത ഉറപ്പുവരുത്തുന്നതിനായി ഓരോ

- കേരളാമത്തിലും 6250 തെക്കൻ ഇല്ലാദിപ്പിക്കവാൻ ശേഷിയുള്ള തെങ്ങിൽ തെ നീളികൾ സ്ഥാപിക്കുക.
8. അതാര് പ്രദേശത്തിന് ആവശ്യമായ ജൈവവളർത്തിന്റെ ലഭ്യത ഉറപ്പാക്കുന്നതിന് ഓരോ കേരളാമത്തിലും 8 ഏണ്ട് വിതം കമ്പോസ്റ്റ് യൂണിറ്റുകൾ സ്ഥാപിക്കുക.
 9. ഓരോ കേരളാമത്തിലും ഒരു പണ്ണായയുള്ളതലു കേരസമിതി/സിംഗാസൈറ്റി മുപ്പ് ഗ്രൂപ്പികൾക്കുക.
 10. ഓരോ കേരളാമത്തിലും ഒരു പണ്ണായയുള്ളതലു സാങ്കേതിക റിസോഴ്സ് മുപ്പ് ഗ്രൂപ്പികൾക്കുക.
 11. നാളികേരത്തിന്റെ മുല്യവർദ്ധനവ് വൈവിധ്യവത്കരണം, വിപണനം, പൊതുആവശ്യങ്ങൾക്കുള്ള പ്രവർത്തനങ്ങൾ പ്രോജക്ട് അടിസ്ഥാനത്തിൽ എറുപ്പുള്ള ഒട്ടകയ പ്രവർത്തനങ്ങൾ നിർവ്വഹിക്കുന്നതിന് പണ്ണായയുള്ളതലു കേരസമിതികൾ/സിംഗാസൈറ്റികൾ 5 ലക്ഷം മുപ്പ് വിതം അനുവദിക്കുക.
 12. അത്യുല്പാദനശേഷിയുള്ള കറിയ ഇനം തെങ്ങുകളുടെ ശാസ്ത്രീയ തുച്ഛി പ്രോത്സാഹിപ്പിക്കുന്നതിന്റെ ഭാഗമായി ഒരു പണ്ണായയുള്ള പ്രദേശത്ത് ഒരുപ്പെടുത്തിയിട്ടുള്ള 50 സെന്റ് വിതരുളും 1025 (205 ഹെക്ടർ) എണ്ട് മാതൃക പ്രദർശന തോട്ടങ്ങൾ കർഷകതട തുടങ്ങളിൽ സ്ഥാപിക്കുക.
 13. 104 എണ്ട് (20.8 ഹെക്ടർ) കറിയ ഇനം തെങ്ങുകളുടെ മാതൃക പ്രദർശന തോട്ടങ്ങൾ തുച്ഛി വകുപ്പ് മാമുകളിൽ സ്ഥാപിക്കുക.
 14. കർഷകതടയും സർക്കാർ മാമുകളിലേയും മാതൃക തുച്ഛി തോട്ടങ്ങളിൽ കണ്ണിക ജലസേചനം എൻ്റെപ്പുട്ടത്തി ആയതിന്റെ പ്രയോജനപ്രക്രിയാഗം വ്യാപിപ്പിക്കുക.
 15. കേരളതോട്ടവിള ഗവേഷണ കേരളവുമായി സഹകരിച്ച് അത്യുപാദനശേഷിയുള്ള സകരയിനം, കറിയ ഇനം തെങ്ങിൽതെക്കളുടെ ഉൽപ്പാദനം, മൈന്റെലെഡിസൈഫൻ, കീടരോഗബാധ നിയന്ത്രണ മാർഗ്ഗങ്ങൾ തുടങ്ങിയ മേഖലകളിൽ സാങ്കേതിക സഹായ സഹകരണം ഉറപ്പ് വരുത്തുന്നതിനായി പദ്ധതികൾ ആസൂത്രണം ചെയ്ത നടപ്പിലാക്കുക.
 16. കേരള കാർഷിക സർവ്വകലാശാലയുമായി ചേർന്ന് കീടരോഗബാധ നിയന്ത്രണത്തിനായി ഗവേഷണം ഉംർജ്ജിതപ്പെടുത്തുക.
 17. തെങ്ങുകളെ ബാധിക്കുന്ന കീടരോഗങ്ങൾക്കെതിരെ അവയുടെ ആകുമണം തുട്ടലുള്ള പ്രദേശങ്ങളിൽ കേരളീകരിച്ച് പ്രതിരോധ മാർഗ്ഗങ്ങൾ ഒരു കൂബനയിനായി പ്രോജക്ട് അടിസ്ഥാനത്തിൽ നടപ്പിലാക്കുക.
 18. കീടരോഗ സാന്നിദ്ധ്യത്തിന്റെ നിർക്കുഷണ വിവരങ്ങളുടെ (Surveillance data) അടിസ്ഥാനത്തിൽ കീടരോഗാകുമണം തുട്ടലുള്ള പ്രദേശങ്ങൾ (hot spots) നിർണ്ണയിക്കാനുള്ള 42 എണ്ട് ശില്പശാലകൾ സംഘടിപ്പിക്കുക.
 19. സസ്യസംരക്ഷണ പ്രവർത്തനങ്ങൾക്ക് നേതൃത്വം നൽകിവാൻ കാർഷികകർമ്മസേന, അഗ്രോസർവീസ് സെന്റർ, ടെക്നീഷ്യൂജാരെ ഉൾപ്പെടുത്തിക്കാണ്ടുള്ള മുപ്പ് /സ്ക്രാബുകൾക്ക് 42 എണ്ട് പരിശീലനം നൽകി സജ്ജമാക്കുക.
 20. ഫോട്ട് സ്റ്റോട്ടുകളിലെ തെങ്ങുകൾക്ക് സസ്യസംരക്ഷണ പ്രവർത്തനങ്ങൾ നടത്തുവാനായി കീടരോഗനാശിനികളുടെ വില ഉൾപ്പെടെ ഒരു തെങ്ങിന് 100 മുപ്പുടെ സഹായം അനുവദിക്കുക.
 21. സംസ്ഥാനത്ത് 9 പരാദപ്രാണിപ്രജനന കേരളങ്ങളുടെ പ്രവർത്തനം ശക്തിപ്പെടുത്തുക.
 22. മുഖ്യകാണ്ഡിയസ്, ബൈതതിലിയസ്, ഗോണിയോസിസ് എന്നീ പരാദപ്രാണികളെ ഉത്പാദിപ്പിച്ച് തെങ്ങോല പുഴവിനെന്നതിരായ ജൈവിക നിയന്ത്രണ പ്രവർത്തനങ്ങൾ വ്യാപിപ്പിക്കുക.

23. നാളികേര വികസന ബോർഡുമായി സഹകരിച്ച് SCSP/TSP മേഖലകളിൽ 1000 ഹെക്ടറിൽ തെങ്ങ് കൂഷി പ്രദർശന തോട്ടം സ്ഥാപിക്കുക.
24. തെങ്ങിൻ തോട്ടങ്ങളുടെ പുനരുജിവനവും, രോഗം ബാധിച്ചതും ഉത്പാദനക്ഷമത കുറത്തു തെങ്ങുകൾ വെച്ചി മാറ്റുക, പകരം രോഗ പ്രതിരോധശൈലിയുള്ള പുതിയ തെങ്ങ് 50% നിരക്കിൽ ലഭ്യമാക്കു എന്ന പദ്ധതിയുടെ മുന്ന് ഘടകങ്ങളും 2940 ഹെക്ടർ വീതം നാളികേര വികസനബോർഡിന്റെ സഹായത്തോടെ നടപ്പിലാക്കുക.
25. കേരകർഷകത്തുടെ തോട്ടങ്ങളിലെ മല്ല് പരിശോധന നടത്തി മല്ല് പരിശോധന കാർഡുകൾ നൽകുക.
26. പണ്ണായത്തുടലു കാർഷിക കർമ്മസേനകൾ ശക്തിപ്പെടുത്തി തെങ്ങ് കൂഷിയുമായി ബന്ധപ്പെട്ട കാർഷിക മുത്തികൾ ചെയ്യുന്നതിനും, ആവശ്യമായ തെങ്ങ് കയറ്റ യന്ത്രങ്ങൾ ഉൾപ്പെടെയുള്ള യന്ത്രങ്ങാപകരണങ്ങളോടുള്ളി തൊഴിലാളികളുടെ സേവനവും ഉറപ്പവരുത്തുക.
27. അഗ്രോ സർവീസ് സെർട്ടിഫിക്കറ്റുടെ പ്രവർത്തനം വിപുലപ്പെടുത്തി കേരക്കൂഷിയിൽ ചെറു യന്ത്രവർത്തകരണം യാമാർത്തമ്യമാക്കുക.
28. കേര സമൂഖി പദ്ധതി മുഖ്യനിരം ശോസ്ത്രിയ വിത്തു തേങ്ങാ സംഭരണം വിപുലപ്പെടുത്തുക.
29. അതൃപ്പിപാദനശൈലിയുള്ള മണിമേഖലയുള്ള വിവിധ ഇനം തെങ്ങിൻ തെക്കളുടെ ലഭ്യത ഉറപ്പവരുത്തുക.
30. കോക്കന്റ് ഫാം സ്കൂൾ ബ്ലോക്ക് അടിസ്ഥാനത്തിൽ ആത്മയുടെ നേതൃത്വത്തിൽ നടപ്പിലാക്കുക.
31. കാലാവസ്യ വ്യതിയാനമോ, മറ്റ് കാരണങ്ങൾക്കാണോ അപ്രതീക്ഷിതമായി ഉണ്ടാകുന്ന കീടരോഗബാധകൾ നിർബന്ധയിക്കുന്നതിന് ഐംഗ്രാസ്റ്റുവിഡാഗ് പരിശോധന നിർബന്ധ സംഘത്തിന്റെ (MDDT)സേവനം ഉൾപ്പെടെയുള്ള കണ്ടിൻജൻസി ഫണ്ടിൽ നിന്നു നിയന്ത്രണ മാർഗ്ഗങ്ങൾക്കായി അടിയന്തിര ഫണ്ട് അറബവർക്കുക.
32. ശാസ്ത്രിയ നാളികേര കൂഷിയെ സംബന്ധിച്ച് ലാഭലോവകൾ, ദോക്കുമെന്തുറി തുടങ്ങിയവ നിർമ്മിച്ച് സംപ്രേക്ഷണം ചെയ്യുക.
33. ശാസ്ത്രിയ തെങ്ങുകൂഷി, രോഗകീടബാധ നിയന്ത്രണ മാർഗ്ഗങ്ങൾ, യന്ത്രവർത്തകരണം, ശാസ്ത്രിയ ജലസേചന രീതികൾ, നീര ഉൾപ്പെടെയുള്ള മുല്യവർദ്ധിത ഉത്പന്നങ്ങളുടെ നിർമ്മാണം, തെങ്ങിൻ തോപ്പുകളിലെ ഇടവിള കൂഷി, കണ്വാസ്റ്റ് നിർമ്മാണം എന്നീ വിഷയങ്ങൾ സംബന്ധിച്ച പരിശീലന പരിപാടികൾ കൂഷി ഭവനകൾ, പ്രാദേശിക കാർഷിക പരിശീലന കേന്ദ്രങ്ങൾ, പ്രാദേശിക സാങ്കേതിക പരിശീലന കേന്ദ്രം, സമേതി, കൂഷി വിജ്ഞാൻ കേന്ദ്രങ്ങൾ, കാർഷിക സർവ്വകലാശാല, തോട്ടവിള ഗവേഷണ സ്ഥാപനങ്ങൾ മുഖ്യ കർഷകർക്കും, സാങ്കേതിക ഉദ്യോഗസ്ഥരുക്കും ലഭ്യമാക്കുക.
34. നാളികേര വികസനത്തിനായി പ്രത്യേകം തെരഞ്ഞെടുത്തത്തിൽക്കൊണ്ട് പ്രദേശങ്ങളിൽ (പ്രത്യേക കാർഷിക മേഖല) വിതൽ മുതൽ സംസ്കൂരണ വിതരണം വരെ നടപ്പിലാക്കുക.
35. നാളികേരവും, വെളിച്ചുണ്ട് ഉൾപ്പെടെയുള്ള കേരോത്പന്നങ്ങളും ആരോഗ്യത്തിന് മണകരമാണെന്നത് സംബന്ധിച്ച് വ്യാപകമായ ബോധവർത്തകരണ പരിപാടികൾ സംഘടപ്പിക്കുക.
36. പച്ചതേങ്ങ സംഭരണം തുടങ്ങിപുനരാരംഭിക്കുക.
37. സംസ്ഥാന വിലനിർണ്ണയ ബോർഡ്, WTO സെല്സ് എന്നിവയുടെ പ്രവർത്തനം ശക്തികർക്കുക.

38. ചെറുകിട മേഖലയിൽ നാളികേര മുല്യവർദ്ധിത യൂണിറ്റുകൾ സ്ഥാപിക്കുന്നു. നിലവിലുള്ളവയെ ശക്തിപ്പെടുത്തുക.
39. ഒരു കൂഷി ഭവന്റെ പരിധിയിൽ കേരോത്പന സംസ്കരണ യൂണിറ്റ് പദ്ധതി നടപ്പിലാക്കുക.
40. നാളികേര വികസന കോർപ്പറേഷൻ/നാളികേര വികസന ബോർഡുമായി ചേർന്ന് നീരധനയേം മറ്റ് മുല്യവർദ്ധിത ഉത്പന്നങ്ങളുടെയേം തീരുതൽ യൂണിറ്റുകൾ സ്ഥാപിക്കുക.
41. നീരധന ഉത്പാദനത്തിന് തീരുതൽ നീര ടെക്നീഷ്യൂംഗാരെ പരിശീലിപ്പിക്കുക.
42. നാളികേര വികസന കോർപ്പറേഷൻ മുഖ്യമായ മുഖ്യമാനത്ത് കോക്കന്റ് ഷോപ്പുകൾ ആരംഭിക്കുക.
43. കർഷക ഉത്പാദക കമ്പനികളുടെ പ്രവർത്തനം നാളികേര വികസന കോർപ്പറേഷൻമായി എക്കോപിച്ച് നാളികേര മുല്യവർദ്ധിത ഉത്പന്നങ്ങളുടെ വിപണനം ശക്തിപ്പെടുത്തുക.
44. നാളികേരത്തിന്റെ മുല്യവർദ്ധനവും വൈവിധ്യവർത്തകരണവും ലക്ഷ്യമാക്കിക്കാണ് നാളികേര അഗ്രോഹാർക്കുകൾ സ്ഥാപിക്കുക.
45. നാളികേരത്തിൽ നിന്നും മുല്യവർദ്ധിത ഉത്പന്നങ്ങൾ ഉണ്ടാക്കുന്നതിനും തീരുതൽ സംരംഭകൾ ആകർഷിക്കുന്നതിനും ഇൻക്യൂബേഷൻ സെസ്റ്റർ സ്ഥാപിക്കുക.
46. പുതിയതായി തുടങ്ങുന്ന കേരള അഗ്രോ ബിസിനസ്സ് കമ്പനി (KABCO) വഴി നാളികേരത്തിൽ നിന്നുമുള്ള മുല്യവർദ്ധിത ഉല്പന്നങ്ങളുടെ വിപണനം ദേശീയതലത്തിലും അന്താരാഷ്ട്രതലത്തിലും വ്യാപിപ്പിക്കുക.
47. കാർഷിക രംഗത്ത് സംസ്കരണത്തിനും മുല്യവർദ്ധിത പ്രവർത്തനങ്ങൾക്ക് പ്രോത്സാഹനവും, ധനസഹായവും സ്നേഹി ഫാർമേസ്റ്റ് അഗ്രി ബിസിനസ്സ് കൺസോർഷ്യൂം മുഖ്യമാനത്ത് മുഖ്യമാനത്ത് നൽകുക.
48. പ്രത്തി ക്ഷേണം മുള്ളുലം ഇൻഷുർ ചെയ്യാത്ത തെങ്ങുകൾ നഷ്ടപ്പെടുകയാണെങ്കിൽ കായ്പംലമുള്ള ഒരു തെങ്ങിന് 700 രൂപയും കായ്പംലമില്ലാത്തതിന് 350 രൂപയും ധനസഹായം നൽകുക.
49. പരിജ്ഞാനിച്ച സംസ്ഥാന വില ഇൻഷ്യറൻസ് പദ്ധതി പ്രകാരം പ്രത്തി ക്ഷേണം കീടബാധയും മുലം ഉണ്ടാകുന്ന നാശനഷ്ടങ്ങൾക്ക് കായ്പംലമുള്ള തെങ്ങ് ഓന്നിന് 2000 രൂപയും കായ്പംലമില്ലാത്തതിന് ആദ്യത്തെ 3 വർഷത്തേക്ക് ഒരെണ്ണത്തിന് 200 രൂപയും 3 വർഷത്തിനേക്ക് 7 വർഷം വരെ പ്രായമുള്ളതിന് ഒരെണ്ണത്തിന് 400/- രൂപ വീതവും നഷ്ടപരിഹാരം ഉറപ്പ് വരുത്തുക.
50. കേരള സംസ്ഥാന സർക്കാരുകൾ സംയുക്തമായി നാളികേര വികസന ബോർഡ് മുഖ്യമാനത്തിനും നാളികേര വികസന കേരളക്ഷ ഇൻഷ്യറൻസ് പദ്ധതി പ്രകാരം കായ്പംലമുള്ള തെങ്ങാനിന് 15 വർഷം വരെ പ്രായമുള്ളവയ്ക്ക് 900/- രൂപയും 16 മുതൽ 60 വരെ പ്രായമുള്ളവയ്ക്ക് 1750/- രൂപയും നഷ്ടപരിഹാരം ഉറപ്പ് വരുത്തുക.
51. നിയോജക മണ്ഡലാടിസ്ഥാനത്തിൽ നടപ്പിലാക്കുന്ന പദ്ധതികളുടെ വിപുലമായ നടത്തിപ്പിനാവശ്യമായ ഫണ്ടുകളുടെ ലഭ്യത ഉറപ്പുവരുത്തുന്നതിനായി ജനകീയാസ്വന്തരണ ഫണ്ടുകളുടെയും എം.എൽ.എ ഫണ്ടുകളുടെയും, സംസ്ഥാന പൂബൻ ഫണ്ടുകളുടെയും സംയോജനം നടപ്പിലാക്കുക.
52. കേരളാമം പദ്ധതിയും സോഷ്യൽ ഓഫീസീന്റെ വിധേയമായിരിക്കു.
53. കർഷകാനുഭൂത്യങ്ങൾ DBT സോഫ്റ്റ് വൈയർ മുഖ്യമാനത്തു കുറഞ്ഞു അക്കൗണ്ടിലേക്ക് നേരിട്ട് എത്തിക്കുക.

53. കർഷകാരത്തുല്യങ്ങൾ DBT സോള്ല് വൈൻ മുഖ്യമായും അക്കാണ്ടിലേക്ക് നേരിട്ട് എത്തിക്കുക.
54. നാലീകേര വികസന കോർപ്പറേഷൻ നിന്റെ കേരജം ഗ്രൂംഗ് virgin coconut oil ഉം ഉത്പാദനം ആരംഭിക്കുക.
55. കേരഗ്രാമ പദ്ധതി സംസ്ഥാന വ്യാപകമായി നടപ്പിലാക്കുന്നതിന് കേന്ദ്രസഹായം തേടുക.

(ശവർണ്ണറുടെ ഉത്തരവിൽ പ്രകാരം)

കെ. മിന്റ്
അധികാരി സമ്പത്തിനിൽ.

ഡയറക്ടർ, കാർഷികവികസന കർഷകക്ഷമ വകുപ്പ്, തിരുവനന്തപുരം.

മാനേജിംഗ് ഡയറക്ടർ, കേരള നാലീകേര വികസന കോർപ്പറേഷൻ.

ചെയർമാൻ, നാലീകേര വികസന ബോർഡ്.

ചെയർമാൻ, സൈസ്റ്റം ബോർഡ്.

രജിസ്ട്രാർ, കേരള അഗ്രികൾച്ചർ യൂണിവേഴ്സിറ്റി

ഡയറക്ടർ, സമേതി.

മിഷൻ ഡയറക്ടർ, എസ്റ്റ് ഹോൾട്ടിക്കൾച്ചർ മിഷൻ.

മാനേജിംഗ് ഡയറക്ടർ, ഹോൾട്ടിക്കാർപ്പ്.

മാനേജിംഗ് ഡയറക്ടർ, സൂശർ ഫാർമേസ്റ്റ് അഗ്രി ബിസിനസ് കൺസാർഷ്യൂ.

എല്ലാ പ്രിൻസിപ്പൽ തുഷി ഓഫീസർമാർക്കു (തുഷി ഡയറക്ടർ മുഖ്യ)

ഇൻഫർമേഷൻ & പബ്ലിക് റിലോഷൻസ് വകുപ്പ് (സർക്കാർ വെബ് സൈറ്റിൽ

പ്രസിദ്ധീകരിക്കുന്നതിലേയുായി)

തുഷി വകുപ്പിലെ എല്ലാ സെക്ഷൻകൾക്കും

കത്തയിൽ പ്രയത്നം / ഓഫീസ് കോപ്പി.

ഉത്തരവിൽ പ്രകാരം

സെക്ഷൻ ഓഫീസർ

പകർപ്പ്:- ബഹു: തുഷി വകുപ്പ് മന്ത്രിയുടെ പ്രൊവറ്റ് സെക്രട്ടറിക്ക്
എഫ്.എസ് & പ്രിൻസിപ്പൽ സെക്രട്ടറിയുടെ പി.പി. കു

സെക്രട്ടറി റീഫറ