

പതിനാലാം കേരള നിയമസഭ
പതിനുംബാം സമ്മേളനം

നിയമസഭയിൽ പ്രഖ്യാപിക്കപ്പെട്ട നം. 122

04.12.2018 വെ ദൃപടിക്ക്

നാളികേര വികസന കൗൺസിൽ

ചോദ്യം	ഉത്തരം
<p>ശ്രീ എസ്.ശർമ്മ ശ്രീ.കെ.ഡാസൻ ശ്രീ.പി.അബ്ദുറഹിമാൻ ശ്രീ.കെ.പി.വിജയദാസ്</p>	<p>ശ്രീ. വി.എസ്. സുനിൽകമാർ കുഷിവക്സ് മാത്രി</p>
<p>(എ) ഉല്പാദനക്ഷമതയില്ലാള്ള വിലസ്ഥിരതയില്ലായ്ക്കും കൊപ്പ്, വെളിച്ചെണ്ണ ഇരക്കുമതിയും നാളികേര ലാഭകരമല്ലാതാക്കിത്തിരിത്തതിനാൽ കുഷിരീതിക്ക് കർഷകൾ താല്പര്യം കാണിക്കാതെ ഉല്പാദനത്തിൽ സംസ്ഥാനം പുരകോട്ട് പോകാനിടയായത് പരിഹരിക്കാൻ നടത്തി വയനാ പ്രവർത്തനങ്ങൾ എന്തെല്ലാമാണ്;</p>	<p>(എ) സാമ്പത്തിക സ്ഥിതിവിവരക്കണക്ക് വകുപ്പിന്റെ കണക്കകൾ പ്രകാരം സംസ്ഥാനത്തെ തെങ്ങുകൂഷി വിസ്തൃതി 7.81 ലക്ഷം ഹെക്ടറും, ഉൽപ്പാദനം 5384 ദശലക്ഷം തേങ്ങയും, ഉൽപ്പാദന ക്ഷമത ഹെക്ടറിൽ 6889 തേങ്ങയുമാണ്. ഭാരത സർക്കാർബ�ല്ലെങ്കിലും മന്ത്രാലയത്തിന്റെ ഹോർട്ടികൾച്ചർ ഡിവിഷൻ പ്രസിദ്ധീകരിച്ച കണക്കകൾ പ്രകാരം നാളികേര ഉൽപ്പാദനത്തിൽ ഇന്ത്യൻ സംസ്ഥാനങ്ങളിൽ കേരളം ഒന്നാം സ്ഥാനത്താണ് നിൽക്കുന്നതെങ്കിലും അയൽ സംസ്ഥാനങ്ങളുമായി താരതമ്യപ്പെടുത്തുന്നാണ് സംസ്ഥാനത്തെ നാളികേരത്തിന്റെ ഉല്പാദനക്ഷമത കാവാണ്.</p> <p style="text-align: right;">നാളികേരത്തിന്റെ ഉൽപ്പാദനവും</p>

ഉൽപ്പാദനക്ഷമതയും വർദ്ധിപ്പിക്കവാനായി
 സംയോജിത വിള പരിപാലന മുകൾ
 സീകർച്ച് നാളികേര കൂഷി സംരക്ഷണാവും
 അഭിവൃദ്ധിപ്പെട്ടതല്ലും ലക്ഷ്യമിട്ടുകൊണ്ട് സമഗ്ര
 നാളികേര കൂഷി വികസനത്തിനായി കൂസ്സർ
 അടിസ്ഥാനത്തിൽ 'കേരഗ്രാമം' പദ്ധതി
 സംസ്ഥാനത്തെ തെരഞ്ഞെടുത്ത
 ഗ്രാമപണ്ട്യാധിക്കളിൽ നടപ്പിലാക്കിവരുന്നു.
 സംസ്ഥാനത്താകമാനം നിലവിൽ 181
 കേരഗ്രാമങ്ങൾ പ്രവർത്തിച്ച് വരുന്നുണ്ട്.

നാളികേര കൂഷിയുടെ ഉന്നമനത്തിനായി
 ആകെ 97.67 ലക്ഷം രൂപ ദയ കേരഗ്രാമങ്ങൾക്ക്
 ലഭ്യമാക്കു എന്ന, ഉദ്യോഗത്താട് തീടി പദ്ധതി
 ഫലന പുതുക്കിയാണ് 2018-19 വർഷം പദ്ധതി
 നടപ്പിലാക്കുവാൻ വിഭാവനം, ചെറുപ്പുള്ളത്.
 ശാസ്ത്രീയമായി കൂഷി ചെലവുകൾ
 കുമികർച്ചകൊണ്ട് ഉൽപ്പാദനക്ഷമത
 വർദ്ധിപ്പിക്കുവാൻ ഉതകന്ന ഘടകങ്ങൾ എല്ലാം
 തന്നെ ഇവ പദ്ധതിയിൽ ഉൾപ്പെടുത്തിയിട്ടുണ്ട്.

കൂഷി വകുപ്പിൽ തെങ്ങിൻ തെര ഉൽപ്പാദന
 കേന്ദ്രങ്ങൾക്ക് പുറമെ പ്രാദേശികമായി
 മേൽത്തരം തെങ്ങിൻതെകളുടെ ലഭ്യത
 ഉറപ്പുവരുത്തുന്നതിനായി 10 പ്രാദേശികതല
 തെങ്ങിൻ തെര നൃസികൾ 2017-18 വർഷം
 മുതൽ കർഷകരുടെ പങ്കാളിത്തത്തോടെ
 കേരഗ്രാമങ്ങളിൽ ആരംഭിച്ചു.

അത്യുൽപാദന ശേഷിയുള്ള ഇടത്തരം പൊക്കമുള്ള (semi tall) തെങ്ങുകളടക്കയും കുറിയ ഇനം തെങ്ങുകളടക്കയും ശാസ്ത്രിയ കൃഷി പ്രോത്സാഹിപ്പിക്കുന്നതിനായുള്ള പദ്ധതി നടപ്പിലാക്കുകയുണ്ടായി. തെങ്ങിൻ്റെ ഉൽപ്പാദന ക്ഷമത വർദ്ധിപ്പിക്കുക, കേര കൃഷിയിൽ നിന്നുള്ള വത്തമാനം വർദ്ധിപ്പിക്കുക, വിളവെടുപ്പിന് നേരിട്ടന പ്രയോഗശ്രക്ക് പരിഹാരം കാണുക, കണ്ണിക ജലസേചനം വഴി ജല വിനിയോഗത്തിൻ്റെ കാര്യക്ഷമത വർദ്ധിപ്പിക്കുക എന്നിവയാണ് ഈ പദ്ധതി കൊണ്ട് ലക്ഷ്യമിട്ടുള്ളത്. 520 ലക്ഷം മുപയാണ് ടി പദ്ധതിക്കായി നടപ്പ് സാമ്പത്തിക വർഷം നീക്കിവച്ചിട്ടുള്ളത്.

തെങ്ങുകളെ ബാധിക്കുന്ന കീടരോഗങ്ങൾക്കെതിരെ പ്രതിരോധ നിയന്ത്രണ മാർഗ്ഗങ്ങൾ കൂംനുയിൻ അടിസ്ഥാനത്തിൽ നടപ്പിലാക്കി വരുന്ന 2018-19 വർഷം ടി പദ്ധതിക്കായി 250 ലക്ഷം മുപ വകയിൽത്തിരിക്കുന്നു.

ഇനമേഖലയെറിയ കുറിയ ഇനം/സങ്കരയിനം/ഇടത്തരം പൊക്കമുള്ള (semitall) തെങ്ങിൻ തെക്കളട ഉൽപ്പാദനം, കർഷക പക്കാളിത്തത്തോടെ താരിതപ്പെടുത്തുവാനുള്ള പ്രോജക്ടുകൾ, കീടരോഗ നിയന്ത്രണം ഫലപ്രദമാക്കുവാനുള്ള

പ്രോജക്ട്, ജീലുകൾ തമിലുള്ള ഉൽപ്പാദനക്ഷമത വൃത്യാസത്തെ സംബന്ധിച്ച ശാസ്ത്രീയ പഠനം എന്നീ മേഖലകളിൽ ഇന്ത്യൻ കാർഷിക ഗവേഷണ കാൺസിലിന്റെ കീഴിൽ കാസർഗോഡ് പ്രവർത്തനക്കേന്ന കേരള തോട്ടവിള ഗവേഷണ കേരളം മുഖ്യമായുള്ള ത്രിവാലർ പ്രോജക്ടുകൾ സംസ്ഥാനത്തും വകുപ്പിന്റെ സാമ്പത്തിക സഹായത്തോടെ 2017-18 മുതൽ നടന്നവരുത്താണ്.

ഈതൊന്തെ നാളികേര വികസന ബോർഡ് മുഖ്യ അറവാദിച്ച് നൽകിയിട്ടുള്ള 1326.10 ലക്ഷം രൂപയുടെ കേരളാവിഷ്ടത പദ്ധതികളായ തെങ്ങ് പ്രദർശന തോട്ടങ്ങൾ സ്ഥാപിക്കൽ, പ്രായാധിക്യവും രോഗകീടബാധമുലവും ഉല്പാദനക്ഷമത നശിച്ച തെങ്ങുകൾ വെച്ചിമാറ്റി മണംമേരുയുള്ള തെക്കൻ നടന്നതിനും, ശേഷിക്കേന്ന തെങ്ങുകളെ ശാസ്ത്രീയമായി പരിപാലിക്കുക, പ്രാദേശിക തെങ്ങിൻ തെന്നുറികൾക്കുള്ള സഹായം, തെങ്ങ് ഇൻഷറൻസ് എന്നീ പദ്ധതികളും സംസ്ഥാന കൂഷി വകുപ്പ് നടപ്പിലാക്കി വരുന്നു.

(ബി) പുതുതായി പ്രവ്യാപിച്ച നാളികേര വികസന കാൺസിൽ മുഖ്യ നടപ്പാക്കാനുദ്ദേശിക്കേന്ന പദ്ധതികൾ വിശദീകരിക്കാമോ;

സംസ്ഥാനത്തെ കേരളക്ഷിയുടെ വിസ്തൃതി, നാളികേരത്തിന്റെ ഉൽപ്പാദനം, ഉൽപാദനക്ഷമത എന്നിവ വർദ്ധിപ്പിക്കുക, സംശയാജീവ വിളപരിപാലന മുരകൾ സ്ഥികരിച്ച് നാളികേര കൂഷിയുടെ

സംരക്ഷണവും അഭിവൃദ്ധിയും ഉപേക്ഷയ്ക്കുക
എന്നിവ ലക്ഷ്യമിട്ട് 2018 മുതൽ 2028 വരെ
നീളുന്ന 10 വർഷത്തെ വികസന
കാഴ്പ്പാട്ടോടെ 21-11-2018-ലെ സർക്കാർ
ഉത്തരവ് സ.ഉ (കൈ) നം.138/2018/കൂഷി
പ്രകാരം സംസ്ഥാന സർക്കാർ നാളികേര
വികസന കൗൺസിൽ രൂപീകരിച്ച് ഉത്തരവ്
പുറപ്പെടുവിച്ച് ബഹു.രുദ്ധമന്ത്രിയുടെ
നേതൃത്വത്തിൽ നാളികേര വികസന
കൗൺസിലിന്റെ യോഗം ചേരകയും
ഇണമേൻമയുള്ള 15 ലക്ഷം തെങ്ങിൻതെക്കൾ
ഓരോ വർഷവും ഉൽപ്പാദിപ്പിച്ച് കർശകർക്ക്
വിതരണം ചെയ്യുന്നതിന് തീരുമാനിക്കുകയും
ചെയ്തിട്ടുണ്ട്. നാളികേര വികസന
കൗൺസിലിന്റെ ഉദ്ദേശ ലക്ഷ്യങ്ങൾ ചുവടെ
ചേർക്കുന്നു.

1. സംസ്ഥാനത്തെ നാളികേര കൂഷിയുടെ
വിസ്തൃതി നിലവിലെ 7.81 ലക്ഷം ഹെക്ടറിൽ
നിന്ന് 9.25 ലക്ഷം ഹെക്ടറായി വർദ്ധിപ്പിക്കുക.
ഇതിനായി 1.44 ലക്ഷം ഹെക്ടർ സ്ഥലത്ത്
അധികമായി തെങ്ങ് കൂഷി വ്യാപിപ്പിക്കുക.
2. നിലവിലുള്ള തെങ്ങിൻ തോട്ടങ്ങളിൽ
പ്രായായിക്കൂടുതൽ വന്നതും, രോഗം ബാധിച്ചതും,
ഉൽപാദന ക്ഷമത നശിച്ചതുമായ തെങ്ങുകളെ
മുറിച്ചുമാറ്റി അതുകൊഡുശേഷിയുള്ള
തെങ്ങിൻതെക്കൾ വച്ചപിടിപ്പിക്കുക. 3 ലക്ഷം

ഹൈക്കുർ സമാധിത്ത് ഇത് നടപ്പിലാക്കാൻ
ഉദ്ദേശിക്കുന്നു.

3. തെങ്ങിന്റെ ഉത്പാദനക്ഷമത ഹൈക്കുർന്ന്
6889 നാളികേരത്തിൽ നിന്നും 8500
നാളികേരമായി ഉയർത്തുക.

4. കാർഷിക വികസന കർഷക കേഷമ വകുപ്പ്,
കേരള കാർഷിക സർവ്വകലാശാല,
കേരളതൊട്ടവിള ഗവേഷണ കേന്ദ്രം, നാളികേര
വികസന ബോർഡ്, നാളികേര ഉത്പാദക
സാംസ്കാരികസംഘം/കമ്പനികളുടെ നേതൃത്വത്തിൽ
പ്രവർത്തിക്കുന്ന തെങ്ങിന്റെ തെര ഉത്പാദന
കേരളാഭ്യാസിലെ ഉത്പാദനം വർദ്ധിപ്പിച്ചു,
ശാസ്ത്രീയ വിത്തുന്നേജാ സംഭരണം
വിസൂലപ്പെടുത്തിയും, വികേരീകൃത നൃഥികൾ
സ്ഥാപിച്ചു മുണ്മേഖയുള്ള തെങ്ങിന്റെ
തെക്കളുടെ ലഭ്യത ആവശ്യാനംസരണം എല്ലാ
കർഷകരിക്കാം ഉറപ്പ് വരുത്തുക.

5. നെടിയ ഇനങ്ങളുടേയും, കറിയ
ഇനങ്ങളുടേയും, സക്കര ഇനങ്ങളുടേയും
കൃഷിക്ക് കേരളത്തിന് അനുയോജ്യമായതും,
സ്ഥായിയായതും, വിപണന സാധ്യത
ഉള്ളതുമായ ഇനങ്ങളുടെ ഒരു പ്രചരണ രീതി/
സരൂപായം നടപ്പിലാക്കുക.

6. തെങ്ങിന്റെ തോട്ടങ്ങളിൽ അനുയോജ്യമായ
ഇടവിളകൾ കൃഷി ചെയ്യു പുതിയി

വിഭവങ്ങളുടെ കാര്യക്ഷമമായ വിനിയോഗം സാധ്യമാക്കുന്ന ബഹുവിള തുഷി സന്തുഥായം നടപ്പിലാക്കിയും, സൃക്ഷീറുലകങ്ങളുടെ പ്രയോഗം ഉൾപ്പെടെയുള്ള മണ്ണപരിപാലനവും സസ്യസംരക്ഷണ പ്രവർത്തനങ്ങളും, ഉത്തമ ജലസേചന മാർഗ്ഗങ്ങളും ശാസ്ത്രീയമായി അവലുംബിച്ച് പരമാവധി ഉല്പാദനവും, ഉൽപ്പാദനക്ഷമതയും കൈവരിച്ച് കേര കർഷകർക്ക് മെച്ചപ്പെട്ട വരുമാനവും ജീവിത സുരക്ഷയും ഉറപ്പാക്കുക.

7. നാളീകേര തുഷിക്ക് പ്രാഥവ്യൂഹം എല്ലാ പഞ്ചായത്തുകളിലും, തെങ്ങിന്റെ സംരക്ഷണിത വികസനത്തിനായി "കേര ഗ്രാമങ്ങൾ" ആരംഭിക്കുക. സാധ്യമായ എല്ലാ കേര ഗ്രാമങ്ങളിലും നാളീകേരത്തിന്റെ മുല്യവർദ്ധന യൂണിറ്റുകൾ സ്ഥാപിച്ച് തൊഴിലവസരങ്ങളും, കർഷകത്തെ വരുമാനവും വർദ്ധിപ്പിക്കുക.

8. കേര തുഷിക്ക് പ്രാഥവ്യൂഹം എല്ലാ പ്രദേശങ്ങളിലും വിസൂതിക്ക് അനുസൃതമായി വാർഡുതല കൂറ്റുകൾ/പഞ്ചായത്തുകൾ കേര സമിതികൾ/ ബോർഡുകൾ കേര ഫോറേഷൻ എന്നിവ ആവിഷ്കരിക്കുക/ ശക്തിപ്പെടുത്തുക. തീടാതെ നിലവിലുള്ള നാളീകേര ഉല്പാദക സൊസൈറ്റീകളുടെയും കമ്പനികളുടെയും പ്രവർത്തനങ്ങളിലും നാളീകേര വികസന കൗൺസിലുമായി ബന്ധപ്പെട്ട് ആവിഷ്കരിക്കുന്ന

വിവിധ സമിതികളിലും തമിൽ പരസ്യർ
എക്കോപനം സാധ്യമാക്കുക.

9. വിളവെച്ചപ്പിനും, കീടരോഗ പ്രതിരോധ
മാർഗ്ഗങ്ങൾ അവലംബിക്കുന്നതിനുമായി
നാളികേര തൃഷ്ണിക് പ്രാഥവ്യൂഹം
പഞ്ചായത്തുകളിൽ യുവതീയുവാക്കൾക്ക്
പരിശീലനം നൽകി "കേര കർമ്മ സേനകൾ"
ആവിഷ്കരിക്കുക. തുടാതെ നാളികേര
തൃഷ്ണിയുമായി ബന്ധപ്പെട്ട പ്രവർത്തനങ്ങൾക്ക്
നിലവിലുള്ള കാർഷിക കർമ്മസേന, അഗ്രോ
സർവ്വീസ് സെൻറർ എന്നിവയെ
ഒക്കിപ്പെടുത്തുക.

10. നാളികേരത്തിന്റെ മുല്യവർദ്ധന
സംരംഭങ്ങൾ ആരംഭിക്കുന്നതിന് ഉത്തേജനം
നൽകുക.

11. നാളികേര മേഖലയിൽ റ്ലാർട്ടപ്പുകൾ
പ്രോത്സാഹിപ്പിക്കുക.

12. നാളികേരത്തിന്റെ മുല്യവർദ്ധനവും,
വിപണനവും ശക്തിപ്പെടുത്തുന്നതിനായി
കിഫ്ബിയുടെ സാമ്പത്തിക സഹായത്തോടെ
നാളികേര അഗ്രോ പാർക്കകളുടെ പ്രവർത്തനം
ആരംഭിക്കുക.

13. ദേശീയ അന്തർദേശീയ വിപണികളിൽ
കേരളത്തിന്റെ നാളികേര ഉല്പന്നങ്ങൾ
പ്രദർശിപ്പിക്കുന്നതിനും ആഗ്രഹാളത്തിൽ
അവധുദു ആവശ്യകത സ്വക്ഷിക്കുന്നതിനുമുള്ള

നടപടികൾ സ്വീകരിക്കുക.

14. കൂഷിവക്പ്പിന്റെ നേതൃത്വത്തിൽ
കർഷകരിൽനിന്നും നാളീകേര സംഭരണം
ന്യായവില്ലയും ഉറപ്പാക്കുക. ഉപോഡിപ്പനമായ
തൊണ്ട് ആവശ്യമായ മേഖലയിൽ
എത്തിക്കുന്നതിനുള്ള നടപടികൾ
സ്വീകരിക്കുക.
15. നാളീകേര വികസനവുമായി ബന്ധപ്പെട്ട്
സംസ്ഥാന/കേരള ഗവേഷണ
സ്ഥാപനങ്ങളിൽ ലഭ്യമായ സാങ്കേതിക
വിദ്യകൾ കർഷകരിലേക്കും സംരംഭകരിലേക്കും
എത്തിക്കുവാനുള്ള നടപടികൾ സ്വീകരിക്കുക..
16. നീര ഉൾപ്പെടെയുള്ള മൂൺമേഘയുള്ള
കേരോല്പനാങ്ങൾ ദേശീയ/അന്തർദേശീയ
വിപണികളിൽ എത്തിക്കുവാനുള്ള നടപടികൾ
സ്വീകരിക്കുക.
17. നാളീകേര കർഷകരക്ക് മികച്ച വരുമാനവും
വരുമാന സ്ഥിരതയും ഉറപ്പുവരുത്തുക.
തെക്കള്ളട ലഭ്യത ആവശ്യമാണെന്ന്
ഉറപ്പുവരുത്തുന്നതിനായി പ്രതിവർഷം
സംസ്ഥാനത്തുടനീളം ഓരോ വാർഷികം 75
തെങ്ങിൻ തെക്കൾ വീതം നടപ്പിടിപ്പിക്കുവാൻ
ലക്ഷ്യമിട്ടിട്ടുണ്ട്. ഇതിനായി പ്രതിവർഷം 15
ലക്ഷം തെങ്ങിൻ തെക്കൾ കൂഷി വകുപ്പ്
ഹാരുകൾ, കേരള കാർഷിക സർവ്വകലാശാല
ഹാരുകൾ, കേരള തോട്ട് വിള ഗവേഷണകേരളം

			നാളികേരവികസന ബോർഡ്, അംഗീകൃത വികേറ്റീകൃത നൈറികൾ എന്നിവ മുഖ്യമായി ഉൽപ്പാദിപ്പിച്ച് ലഭ്യമാക്കാൻ ഉദ്ദേശിക്കുന്നു. ഇതിനുള്ള ആക്ഷണികളും തയ്യാറാക്കി വരുന്നു. അധിക മാതൃ വുക്സണേഴർ കണ്ടതുന്നതിനുള്ള നടപടി പൂരോഗമിക്കുന്നു.
(സി) നാളികേരത്തിൽ മുല്യവർദ്ധിതോല്പനങ്ങൾ സംരംഭങ്ങളിൽ പ്രോത്സാഹിപ്പിക്കാൻ എന്നർത്ഥിക്കാമോ?	നീര	നിന്നും നിർമ്മിക്കാനുള്ള ഉല്പാദനവും പദ്ധതിയും	(സി) സംസ്ഥാനത്ത് കാർഷിക വികസന രംഗത്ത് മുല്യവർദ്ധനവിനായി അഗ്രോ പാർക്ക് ഗ്രൂപ്പികരിക്കുന്നതിനും, നടപ്പിലാക്കുന്നതിനും Special Purpose Vehicle (SPV) ആയി കേരള അഗ്രോ ഇൻഡസ്ട്രിസ് കോർപ്പറേഷൻ സർക്കാർ ഉത്തരവ് (സാധാ) നം: 625/2017/കൃഷി, തീയതി 22.06.2017 പ്രകാരം നിയമിച്ചിട്ടുണ്ട്. ജി.ഒ(എം.എസ്)/1/2018/എ.വി., തീയതി 01.01.2018 പ്രകാരം പദ്ധതിയും 100.13 കോടി രൂപ ഭരണാന്തരിക്കാനുള്ള കിട്ടിയിട്ടുണ്ട്. കോഫികോട്ട് ജില്ലയിലെ തുത്താളി മാമിലും, വേങ്ങരി കാർഷികമാന്തര വ്യാപാര വിപണിയിലും നാളികേരത്തിന്റെ അഗ്രോ പാർക്കേഴ്സ് സ്ഥാപിക്കുന്നതിനുള്ള DPR, KAIICO കിഫാവിയിൽ സമർപ്പിച്ചിട്ടുണ്ട്.

ഉത്പാദനത്തിനായി നാളികേര ഉത്പാദക
 കമ്പിനികൾക്ക് കെട്ടിട യന്ത്ര സാമഗ്രികൾക്ക്
 ചെലവാകന തുകയുടെ 25% പരമാവധി
 50.00 ലക്ഷം രൂപ നാളികേര വികസന
 ബോർഡിന്റെ മൂപാർശയുടെ
 അടിസ്ഥാനത്തിൽ സഖ്സിധി നൽകുന്നു.
 നീര ടെക്നീഷ്യൂലുക്കു കരവ്
 പരിഹരിക്കുന്നതിന് അവർക്കുള്ള പരിശീലനം
 നൽകുന്നതിന് കേരള സ്കൂൾ കോക്കന്റ്
 ഡെവലപ്മെന്റ് കോർപ്പറേഷൻ മുഖ്യമന്ത്രിയും
 നടപ്പിലാക്കി വരുന്നു. തുടാതെ കോഴിക്കോട്
 എല്ലാംഗീലൈ പൂര്ണിച്ചേരുതിയ സാങ്കേതിക വിദ്യ
 ഉപയോഗിച്ചുള്ള നിർമ്മാണം 08.12.2018 തോന്തരം
 നിർവ്വഹിക്കുന്നതാണ്. നിർവ്വഹിക്കുന്നതാണ്.
 തിരുവനന്തപുരം മാമത്തുള്ള വെർജിൻ
 കോക്കന്റ് പൂര്ണിന്റെ പ്രവർത്തനം
 2019 ജനവരിയിൽ ആരംഭിക്കുന്നതാണ്.



ഡോക്ടർ എസ്.എം.വെംകൃതൻ



കേരള സർക്കാർ

സംഗ്രഹം

കുഷി (ധന്യുറ്റി - സൗഖ്യ) വകുപ്പ് - സംസ്ഥാനത്ത് സമഗ്ര നാളികേര വികസനത്തിനായി നാളികേര വികസന കൗൺസിൽ ആവികൾച്ച് ഉത്തരവ് പുറപ്പെടുവിക്കുന്നു.

കുഷി (ധന്യുറ്റി - സൗഖ്യ) വകുപ്പ്

സ.ഉ(കെ)നം.138/2018/കുഷി

തീയതി, തിങ്കവന്നപുതം, 21.11.2018

പരാമർശം :- കാർഷിക വികസന കർഷകക്ഷേമ വകുപ്പ് ധയറക്കുടെ 23.01.2018 ലെ

TP(2)2174/2018 നം കത്ത്.

ഉത്തരവ്

കേര കുഷിയുടെ വിക്രൂതിയുടെ കേരളം മുനിലാബനക്കിളും പ്രതി ഹൈകോർഡ് നാളികേര ഉൽപ്പാദനം ദേശീയ ശരാശരിയേക്കാൾ താഴെയാണ്. ഈ സർവ്വചര്യത്തിൽ , കേരളിയുടെ സമഗ്രവികസനത്തിന് വേണ്ടി നടപടികൾ സ്ഥികരിക്കണമെന്ന് അഭ്യർത്ഥിച്ച കൊണ്ട് പരാമർശം പ്രകാരം കാർഷിക വികസന കർഷകക്ഷേമ വകുപ്പ് ധയറക്കുർ , സർക്കാരിനോട് അഭ്യർത്ഥിക്കയുണ്ടായി. സർക്കാർ ഇക്കാര്യം വിശദമായി പരിശോധിച്ചു.കേരളിയുടെ വിനൃതി, നാളികേരത്തിന്റെ ഉൽപ്പാദനം, ഉൽപ്പാദനക്ഷമത എന്നിവ വർദ്ധിപ്പിക്കുക,സംരക്ഷിത വിളപരിപാലന മുകൾ സ്ഥികരിച്ച് നാളികേര കുഷിയുടെ സംരക്ഷണവും അടിസ്ഥിതിയും ഉംപ് വരുത്തുക എന്നിവ ലക്ഷ്യമിട്ടുകൊണ്ട് 2018 മുതൽ 2028 വരെ നീളുന്ന പത്ത് വർഷത്തെ വികസന കാഴ്പാടോടുകൂടി താഴെ പറയുന്ന ലക്ഷ്യങ്ങൾ നേടുന്നതിന് വേണ്ടി സംസ്ഥാന തല ജനറൽ കൗൺസിൽ,എൽക്കൂർട്ട് കമ്മീറ്റി, ജില്ലാതല കൗൺസിൽ എന്നി ഘടനയിൽ നാളികേര വികസന കൗൺസിൽ(Coconut Development Council) ആവികൾച്ച് ഉത്തരവ് പുറപ്പെടുവിക്കുന്നു.

നാളികേര വികസന കൗൺസിലിന്റെ ലക്ഷ്യങ്ങൾ

1. സംസ്ഥാനത്തെ നാളികേര കുഷിയുടെ വിനൃതി നിലവിലെ 7.81 ലക്ഷം ഹൈകോർഡ് നിന്മം 9.25 ലക്ഷം ഹൈകോർഡ് വർദ്ധിപ്പിക്കുക. ഇതിനായി 1.44 ലക്ഷം ഹൈകോർഡ് സ്ഥലത്ത് അധികമായി തെങ്ങ് കുഷി വ്യാപിപ്പിക്കുക.
2. നിലവിലുള്ള തെങ്ങിൽ തോട്ടങ്ങളിൽ പ്രായാധിക്യം വന്നതും, രോഗം മൂഡിച്ചുള്ള, ഉത്പാദന ക്ഷമത നശിച്ചതുമായ തെങ്ങുകളെ മുൻപുമാറ്റി അതുകൂടിപാറനശേഷിയുള്ള തെങ്ങിൽതെക്കൾ വച്ചുപിടിപ്പിക്കുക. 3 ലക്ഷം ഹൈകോർഡ് സ്ഥലത്ത് ഇത് നടപ്പിലാക്കുവാൻ ഉദ്ദേശിക്കുന്നു.
3. തെങ്ങിൽ ഉത്പാദനക്ഷമത ഹൈകോർഡ് 6889 നാളികേരത്തിൽ നിന്മം 8500 നാളികേരമായി ഉയർത്തുക.

4. കാർഷിക വികസന കർഷക ക്ഷേമ വകുപ്പ്, കേരള കാർഷിക സർവ്വകലാശാല, കേരളത്തോട്ടവിള ഗവേഷണ കേന്ദ്രം, നാലീകേര വികസന ബോർഡ്, നാലീകേര ഉത്പാദക സൊബാസ്റ്ററി/കമ്പനികളുടെ നേതൃത്വത്തിൽ പ്രവർത്തിക്കുന്ന തെങ്ങിൻ തെ ഉത്പാദന കേരളജീവിലെ ഉത്പാദനം വർദ്ധിപ്പിച്ചു, ശാസ്ത്രിയ വിജ്ഞാനങ്ങൾ സംഭരണം വിപുലപ്പെടുത്തിയും, വികേരുതിയ നൃത്യികൾ സ്ഥാപിച്ചു മണ്ണമേരുയുള്ള തെങ്ങിൻ തെക്കളുടെ ലഭ്യത ആവശ്യാനസരണം എല്ലാ കർഷകർക്ക് ഉറപ്പ് വരുത്തുക.
5. നെടിയ ഇനങ്ങളുടെയും, കറിയ ഇനങ്ങളുടെയും, സകര ഇനങ്ങളുടെയും കൂഷിക്ക് കേരളത്തിന് അനുയോജ്യമായതും, സ്ഥാപിയായതും, വിപണന സാധ്യത ഉള്ളതുമായ ഇനങ്ങളുടെ ഒരു പ്രചരണ രീതി/ സ്ഥലവായം നടപ്പിലാക്കുക.
6. തെങ്ങിൻ തോട്ടങ്ങളിൽ അനുയോജ്യമായ ഇടവിളകൾ കൂഷി ചെയ്ത് പ്രക്തി വിഭവങ്ങളുടെ കാര്യക്ഷമമായ വിനിയോഗം സാധ്യമാക്കുന്ന ബഹുവിള കൂഷി സമ്പ്രദായം നടപ്പിലാക്കിയും, സുക്ഷുമുകങ്ങളുടെ പ്രയോഗം ഉൾപ്പെടെയുള്ള മണ്ണപരിപാലനവും സസ്യസംരക്ഷണ പ്രവർത്തനങ്ങളും, ഉത്തര ജലസേചന മാർഗ്ഗങ്ങളും ശാസ്ത്രിയമായി അവലംബിച്ച് പരമാവധി ഉല്പാദനവും, ഉൽപ്പാദനക്ഷമതയും കൈവരിച്ച് കേര കർഷകർക്ക് മെച്ചപ്പെട്ട വത്തമാനവും ജീവിത സുരക്ഷയും ഉറപ്പാക്കുക.
7. നാലീകേര കൂഷിക്ക് പ്രാഥവൃത്തിയേ എല്ലാ പണ്ഡായതുകളിലും, തെങ്ങിൻവേം സംശയാജിത വികസനത്തിനായി "കേര ഗ്രാമങ്ങൾ" ആരംഭിക്കുക. സാധ്യമായ എല്ലാ കേര ഗ്രാമങ്ങളിലും നാലീകേരത്തിന്റെ മുല്യവർദ്ധന യൂണിറ്റുകൾ സ്ഥാപിച്ച് നെതാഴിവാസരങ്ങളും, കർഷകന്തെ വത്തമാനവും വർദ്ധിപ്പിക്കുക.
8. കേര കൂഷിക്ക് പ്രാഥവൃത്തിയേ എല്ലാ പ്രദേശങ്ങളിലും വിസ്തൃതിക്ക് അനുസൃതമായി വാർദ്ധുതവ കൂടുതുകൾ/പണ്ഡായതുകളും കേര സമിതികൾ/ സ്കോക്കുകളും കേര മെർബിഷൻ എന്നിവ ആപീകരിക്കുക/ ശക്തിപ്പെടുത്തുക. തുടാതെ നിലവിലുള്ള നാലീകേര ഉല്പാദക സൊബാസ്റ്ററികളുടെയും കമ്പനികളുടെയും പ്രവർത്തനങ്ങളിലും നാലീകേര വികസന കാണിസ്സിലുമായി ബന്ധപ്പെട്ട ആപീകരിക്കുന്ന വിവിധ സമിതികളിലും തമ്മിൽ പരസ്യ എക്കാപനം സാധ്യമാക്കുക.
9. വിഭവവട്ടപ്പിനും, കീടരോഗ പ്രതിരോധ മാർഗ്ഗങ്ങൾ അവലംബിക്കുന്നതിനുമായി നാലീകേര കൂഷിക്ക് പ്രാഥവൃത്തിയേ പണ്ഡായതുകളിൽ യുവതീയവാക്കശിക്ക് പരിശീലനം നൽകി "കേര കർമ്മ സേനകൾ" ആപീകരിക്കുക. തുടാതെ നാലീകേര കൂഷിയുമായി ബന്ധപ്പെട്ട പ്രവർത്തനങ്ങൾക്ക് നിലവിലുള്ള കാർഷിക കർമ്മസന, അഗ്രോ സർവ്വീസ് സെൻറർ എന്നിവയെ ശക്തിപ്പെടുത്തുക.
10. നാലീകേരത്തിന്റെ മുല്യവർദ്ധന സംരംഭങ്ങൾ ആരംഭിക്കുന്നതിന് ഉത്തേജനം നൽകുക.
11. നാലീകേര മേഖലയിൽ സ്കൂൾട്ടപ്പുകൾ പ്രോത്സാഹിപ്പിക്കുക.
12. നാലീകേരത്തിന്റെ മുല്യവർദ്ധനവും, വിപണനവും ശക്തിപ്പെടുത്തുന്നതിനായി കിഫ്സിയുടെ സാമ്പത്തിക സഹായത്വത്താട്ട നാലീകേര അഗ്രോ പാർക്കുളുടെ പ്രവർത്തനം ആരംഭിക്കുക.
13. ദേശീയ അന്തർദേശീയ വിപണികളിൽ കേരളത്തിന്റെ നാലീകേര ഉല്പന്നങ്ങൾ പ്രദർശിപ്പിക്കുന്നതിനും ആഗോളത്വത്തിൽ അവയുടെ ആവശ്യകത സ്പഷ്ടിക്കുന്നതിനുള്ള നടപടികൾ സ്ഥികരിക്കുക.
14. കൂഷിവകുപ്പിന്റെ നേതൃത്വത്തിൽ കർഷകരിൽനിന്നും നാലീകേര സംഭരണം ന്യായവിലുള്ള ഉറപ്പാക്കുക. ഉപോത്സവങ്ങളായ തൊണ്ട് ആവശ്യമായ മേഖലയിൽ എത്തുക്കുന്നതിനുള്ള നടപടികൾ സ്ഥികരിക്കുക.

15. നാളീകേര വികസനവുമായി ബന്ധപ്പെട്ട് സംസ്ഥാന/കേരള ഗവേഷണ സ്ഥാപനങ്ങളിൽ ഉദ്യോഗ സാങ്കേതിക വിദ്യകൾ കർഷകരിലേക്ക് സംരംഭകരിലേക്ക് എത്തിക്കവാനുള്ള നടപടികൾ സ്വീകരിക്കുക..

16. നീര ഉൾപ്പെടെയുള്ള മൃഗമേഖലയുള്ള കേരളസ്ഥാനങ്ങൾ ദേശീയ/അറഞ്ഞേശ്വരിയ വിപണികളിൽ എത്തിക്കവാനുള്ള നടപടികൾ സ്വീകരിക്കുക.

17. നാളീകേര കർഷകരിൽ മികച്ച വരുമാനവും വരുമാന സ്ഥിരതയും ഉറപ്പുവരുത്തുക.

സംസ്ഥാന ബധിച്ചിട്ടും വകക്കാളിച്ചിരിക്കുന്ന തുകയും പറമെ നാളീകേര വികസന ബോർഡിന്റെയും ആനകീയാസ്സത്രാ പദ്ധതി വിഹിതത്തിന്റെയും, LSGD തടങ്ങിയ വകുപ്പുകളിലേയും, എസ്.എഫ്.എ.സി., കേരളമെഡ്, നാളീകേര വികസന കോർപ്പറേഷൻ തടങ്ങിയ പൊതുമേഖലാ സ്ഥാപനങ്ങളിലേയും ഫല്ലുകളുടെ ഏകോപനം സാമ്യമാക്കിക്കൊണ്ടാണ് “നാളീകേര വികസന കൗൺസിൽ” ആവിഷ്കരിച്ച് പ്രവർത്തിക്കവാൻ ലക്ഷ്യമിട്ടുന്നത്.

നാളീകേര വികസന കൗൺസിലിന്റെ ഘടന

1. സംസ്ഥാനവും നാളീകേര വികസന ജനറൽ കൗൺസിൽ(GC)

1	കാർഷിക വികസന കർഷകരുമുഖ്യമന്ത്രി	ചെയർമാൻ
2	കാർഷികോൽസ്സും കമ്പിയണൽ	മെമ്പർ
3	ചെയർമാൻ, നാളീകേര വികസന ബോർഡ്	മെമ്പർ
4	ധനകാര്യ വകുപ്പ് പ്രിൻസിപ്പൽ സെക്രട്ടറി	മെമ്പർ
5	ബോർഡ് മാൻഡബർ, കേരള കാർഷിക സർവ്വകലാഭ്യൂല	മെമ്പർ
6	ധനകൂട്ട്, I.I.F.P.T. തയ്യാറാർ	മെമ്പർ
7	ധനകൂട്ട്, കാർഷിക വികസന കർഷകരുമുഖ്യ	കൗൺസിൽ ധനകൂട്ട്& കാൺവിനർ
8	ധനകൂട്ട്, വ്യവസായ വകുപ്പ്	മെമ്പർ
9	തുംബി അധികാരിക്കാർ ധനകൂട്ട്(CP)	മെമ്പർ
10	പിപർ കോൺട്ട് ദൈവാലപ്പാംഗ്രേ ഓഫീസർ, നാളീകേര വികസന ബോർഡ്	മെമ്പർ
11	ചെയർമാൻ, സംസ്ഥാന കാർഷിക റിലൈനേജ് ബോർഡ്	മെമ്പർ
12	ധനകൂട്ട്, കേരള തൊട്ടവിള ഗവേഷണ കേരള, കാസർഗോഡ്	മെമ്പർ
13	ധനകൂട്ട്, C.F.T.R.I, മൈസൂർ	മെമ്പർ
14	കാൺവിനർ, S.L.B.C	മെമ്പർ
15	മാനോജിംഗ് ധനകൂട്ട്, S.F.A.C	മെമ്പർ
16	ഡോ.കെ.എ.സായൻ, മുൻ പ്രിൻസിപ്പൽ സയൻസ്, N.B.S.S & L.U.P, മഹാരാഷ്ട്ര(കോട്ടയം)	മെമ്പർ
17	ധനകൂട്ട് അഫ് റിസേഴ്ച്, കേരള കാർഷിക സർവ്വകലാഭ്യൂല	മെമ്പർ
18	ധനകൂട്ട്, സമരി	മെമ്പർ
19	മാനോജിംഗ് ധനകൂട്ട്, കേരള സംസ്ഥാന നാളീകേര വികസന കോർപ്പറേഷൻ	മെമ്പർ
20	മാനോജിംഗ് ധനകൂട്ട്, കേരള അഞ്ചു ഹരിസ്യാന്തിസ് കോർപ്പറേഷൻ	മെമ്പർ
21	ധനകൂട്ട്, കയർ വികസന വകുപ്പ്	മെമ്പർ

22	മാനോജിംഗ് ഡയറക്ടർ, കേരളഹിൽ	മെബർ
23	ധയനകുർ, സംസ്ഥാന ഹോർട്ടികൾച്ചർ മിഷൻ	മെബർ
24	മാനോജിംഗ് ധയനകുർ കേരള സംസ്ഥാന വ്യവസായ വികസന കോർപ്പറേഷൻ	മെബർ
25	ധയനകുർ, കേരള തൊട്ടവിള ഗവേഷണ കേന്ദ്രം	മെബർ
26	ചെയർമാൻ, കേരള ഗ്രാമീൻ ബംഗ്ക്	മെബർ
27	മേധാവി (അഞ്ചുറ ഫ്രോണ്ട്സിംഗ്) N.I.I.S.T-C.S.I.R തിരുവനന്തപുരം	മെബർ
28	കേരളകർഷക എഫ്റ്റൂസർ കമ്പനികളുടെ 3 പ്രതിനിധികൾ	മെബർമാർ
29	3 കേരളകർഷക പ്രതിനിധികൾ	മെബർമാർ
30	ധയനകുർ, കോർപ്പറേഷൻ കമ്പനിയുടെ സ്റ്റാഫ്, കേരള സർവ്വകലാഭ്യാല	മെബർ

II. നാളികേര വികസന കൗൺസിൽ - എഴുകുട്ടിവ് കമ്മിറ്റി (EC)

1	കാർഷികോൺപ്രദാന കമ്മീഷണർ	ചെയർമാൻ
2	ചീഫ് കോക്കാറ്റ് ബഡാല്പാർമൈസ് ഓഫീസർ, നാളികേര വികസന മേഖലා	മെബർ
3	ധനകാര്യവകുപ്പ് പ്രതിനിധി	മെബർ
4	ധയനകുർ, കാർഷിക വികസന കർഷകക്ഷേമ വകുപ്പ്	മെബർ
5	ആർഷ അധികാരിക്കാർ ധയനകുർ (CP)	കൺസിംഗർ
6	ചെയർമാൻ, സംസ്ഥാന കാർഷിക വില നിർണ്ണയ മേഖലා	മെബർ
7	അംഗവൽ ഓഫീസർ, കേരള തൊട്ടവിള ഗവേഷണ കേന്ദ്രം, കാസർഗോഡ്	മെബർ
8	മാനോജിംഗ് ധയനകുർ, S.F.A.C	മെബർ
9	ബി.എ.എ.എ.സി.എൻ (പ്രിൻസിപ്പൽസിംഗ്സ്ട്രീറ്റ്), N.B.S.S & L.U.P, സ്റ്റാഫ് (കോട്ടയം)	മെബർ
10	ധയനകുർ ഓഫീസർ, കേരള കാർഷിക സർവ്വകലാഭ്യാല	മെബർ
11	ധയനകുർ, കയർ വികസന വകുപ്പ്	മെബർ
12	ധയനകുർ, സംഭതി	മെബർ
13	മാനോജിംഗ് ധയനകുർ, കേരളഹിൽ	മെബർ
14	ധയനകുർ, സംസ്ഥാന ഹോർട്ടികൾച്ചർ മിഷൻ	മെബർ
15	മാനോജിംഗ് ധയനകുർ കേരള സംസ്ഥാന വ്യവസായ വികസന കോർപ്പറേഷൻ	മെബർ
16	മേധാവി (അഞ്ചുറ ഫ്രോണ്ട്സിംഗ്) N.I.I.S.T-C.S.I.R തിരുവനന്തപുരം	മെബർ
17	ധയനകുർ, കോർപ്പറേഷൻ കമ്പനിയുടെ സ്റ്റാഫ്, കേരള സർവ്വകലാഭ്യാല	മെബർ
18	പ്രതിനിധി, S.L.B.C	മെബർ

III. ജില്ലാതല നാളികേര വികസന കാൺസിൽ

1	പ്രിൻസിപ്പൽ തുഷി ഓഫീസർ	ചെയർമാൻ
2	പ്രോജക്ട് ഡയറക്ടർ, എത്ര	കോ-ചെയർമാൻ
3	കേരള കാർഷിക സർവ്വകലാഫോഡ്/മറ്റ് ശബ്ദങ്ങൾ സഹപാ പ്രതിനിധി	മെമ്പർ
4	താലൂക്ക്, തുഷി വിജ്ഞാന കേന്ദ്രം	മെമ്പർ
5	നാളികേര വികസന ബോർഡ്/പ്രതിനിധി	മെമ്പർ
6	S.F.A.C പ്രതിനിധി	മെമ്പർ
7	V.F.P.C.K ജില്ലാമാനോജ്	മെമ്പർ
8	അമുർഡ് ആദാവായ ഒരു കേരളമുൻഷ്ഠാൻ	മെമ്പർ
9	ഒരുണ്ടത്തട്ടിൽ 2-4 ഫ്രൈക്കറ്റ് തുഷി അംബി.ഡയറക്ടർമാർ	മെമ്പർമാൻ
10	തുഷി ഡെപ്പാട്ട് ഡയറക്ടർ (Y.P.)	കമ്മീറ്റിൽ & ജില്ലാതല നാളികേര വികസന കാൺസിൽ കോഡിനോർ
11	പീഡ ഡിസ്ട്രിക്ട് മാനോജ്	മെമ്പർ

(ഗവർണ്ണറുടെ ഉത്തരവിൽ പ്രകാരം)

ദേവേന്ദ്രകമാർ സിന്ഹ

പ്രിൻസിപ്പൽ സെക്രട്ടറി & എ.പി.സി

അക്കാദമിക് ഇന്റർ (എ & ഇ), കേരള, തിരുവനന്തപുരം

അക്കാദമിക് ഇന്റർ (ഓഫീസ്), കേരള, തിരുവനന്തപുരം

സെക്രട്ടറി, പൂനിസ് ബോർഡ്

ചെയർമാൻ, നാളികേര വികസന ബോർഡ്

വൈസ് പ്രാൻസലർ, കേരള കാർഷിക സർവ്വകലാഫോഡ്

ഡയറക്ടർ, I.I.F.P.T. തണ്ടാവുർ

ഡയറക്ടർ, കാർഷിക വികസന കർഷകക്ഷേമ വകുപ്പ്

ഡയറക്ടർ, വ്യവസായ വകുപ്പ്

തുഷി അംബിഷണൽ ഡയറക്ടർ (CP)

മീറ്റ് കോക്കെട് ഡെവലപ്മെന്റ് ഓഫീസർ, നാളികേര വികസന ബോർഡ്

ചെയർമാൻ, സംസ്ഥാന കാർഷിക വില നിർണ്ണയ ബോർഡ്

സെക്രട്ടറി, സംസ്ഥാന വില നിർണ്ണയ ബോർഡ്, തിരുവനന്തപുരം

ഡയറക്ടർ, കേരള ടോട്ടവിള ഗവേഷണ കേന്ദ്രം, കാസർഗോദ്

ധയக്കுർ, C.F.T.R.I, മെസ്റ്റർ

കണ്ടവിന്റ്, S.L.B.C

മാനേജിംഗ് ധയക്കുർ, S.F.A.C

ഡോ.കെ.എ. നായർ, ഫീൽഡ് സിപ്പാർട്ടീസ്, N.B.S. & L.U.P, ബാംഗൂർ(കോട്ടയം)

ധയക്കുർ ഓഫ് റിസേർച്ച്, കേരള കാർഷിക സർവ്വകലാഫോ

ധയക്കുർ, സമേതി

മാനേജിംഗ് ധയക്കുർ, കേരള സംസ്ഥാന നാളികേര വികസന കോർപ്പറേഷൻ

മാനേജിംഗ് ധയക്കുർ, കേരള അഗ്രഹാ ഇൻഡസ്ട്രിസ് കോർപ്പറേഷൻ

ധയക്കുർ, കയർ വികസന വകുപ്പ്

മാനേജിംഗ് ധയക്കുർ, കേരളൈ

ധയക്കുർ, സംസ്ഥാന ഹോർട്ടികൾച്ചർ മിഷൻ

മാനേജിംഗ് ധയക്കുർ, കേരള സംസ്ഥാന വ്യവസായ വികസന കോർപ്പറേഷൻ

ധയക്കുർ, കേരള തൊട്ടവിള ഗവേഷണ കേന്ദ്രം

ചെയർമാൻ, കേരള ഗ്രാമീണ ബാങ്ക്

മേധാവി (അഗ്രഹാ ഫ്രോസസിഗ്) N.I.I.S.T-C.S.I.R തിരുവനന്തപുരം

ധയക്കുർ, കോളേജ് ഓഫ് കർട്ടിവേഷൻ സ്കൂളിന്, കേരള സർവ്വകലാഫോ

എല്ലാ പ്രിൻസിപ്പൽ തൃഷ്ണി ഓഫീസർമാർക്ക് (തൃഷ്ണി വകുപ്പ് ധയക്കുർ മുഖ്യമന്ത്രി)

എല്ലാ തൃഷ്ണി വിജ്ഞാന കേന്ദ്രം മേധാവികൾക്ക് (തൃഷ്ണി വകുപ്പ് ധയക്കുർ മുഖ്യമന്ത്രി)

സി.ആർ.എ. വി.എഫ്.പി.സി.ടെക്

പൊതുഭരണ (എസ്.എ) വകുപ്പ് (ഇന്ന.നമ്പർ.2599, തീയതി. 13.11.2018)

ബീഡ് ഡിസ്ട്രിക്ട് മാനേജർ

എം & പി ആർ ഡി (വൈബാൾ & ന്യൂ മീഡിയ)

കയതിൽ ഫയൽ / ഓഫീസ് കോംപ്യൂട്ടർ

ഉത്തരവിൽപ്പകാരം
ബൈപ്പട്ടി സെക്രട്ടറി



SHAJAN.A
Deputy Secretary
Agriculture (WTO Cell) Dept.
Govt. Secretariat, Thiruvananthapuram