

പതിനാലാം കേരള നിയമസഭ

പതിനാറാം സമ്മേളനം

നികുതിപ്രവർത്തനാംഗമിട്ട് പ്രാദ്യം നം. 422

15.11.2019 ലെ മറ്റപടികൾ

നാളികേരത്തിന്റെ ഉല്പാദനം വർദ്ധിപ്പിക്കുന്നതിന് നടപടി

ചോദ്യം	ഉത്തരം
ശ്രീ.എ.പി. അനീൽ കമാർ ശ്രീ. അനീൽ അക്കര ശ്രീ. എറു.സി.ബാലകൃഷ്ണൻ ശ്രീ. അനീവർ സാദത്ത്	ശ്രീ. വി.എസ്. സുനിൽകമാർ കൂഷിവകുപ്പ് മാര്ത്തി
<p>(എ) സംസ്ഥാനത്ത് നാളികേരത്തിന്റെ ഉല്പാദനക്ഷമതയും ഉല്പാദനവും ആശങ്കാജനകമാകുവായത്തിൽ കരഞ്ഞതായി ശ്രദ്ധയിൽപ്പെട്ടിട്ടുണ്ടോ; എങ്കിൽ അതിനെല്ലാ കാരണങ്ങൾ കണ്ടെത്തിയിട്ടുണ്ടോ; വ്യക്തമാക്കാമോ;</p>	<p>(എ) സംസ്ഥാനത്തെ നാളികേര വിസൂച്ചി നിലവിൽ 7,81 ലക്ഷം ഹെക്ടറും തെങ്ങിന്റെ ഉല്പാദനക്ഷമത ഹെക്ടറിന് 6889 നാളികേരവുമാണ്. ഈ തെങ്ങിന്റെ ദേശീയ ഉല്പാദന ക്ഷമതയെക്കാൾ കുറവാണ്. വിസൂച്ചി സംബന്ധിച്ച് ആശങ്കപ്പെടുന്നതില്ലെങ്കിലും നാളികേര വികസനത്തിനായി കഴിഞ്ഞ കാലങ്ങളിൽ നടപ്പിലാക്കിയ നിരവധി പദ്ധതികൾ തയ്യാർത്തുമായിരുന്നു. എന്നാൽ വസ്തുത ശ്രദ്ധയിൽപ്പെട്ടിട്ടുണ്ട്. വിസൂച്ചി, ഉല്പാദനം, ഉല്പാദനക്ഷമത എന്നിവ കുറയാൻഒള്ള പ്രധാനപ്പെട്ട കാരണങ്ങൾ താഴെ പറയുന്നവയാണ്.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. സംസ്ഥാനത്ത് ജനസാന്ദര്ഭത്തിനുന്നതിനാൽ നിലവിലെ തെങ്ങിന്റെപ്പുകൾ കെട്ടിട

	<p style="text-align: right;">നിർമ്മാണത്തിന് മറ്റ് കാർഷിക്കേതര ആവശ്യങ്ങൾക്ക് വൻതോതിൽ ഉപയോഗിക്കപ്പെടുന്നു.</p> <ol style="list-style-type: none"> 2. തെങ്ങിനെ ബാധിക്കുന്ന വിവധ രോഗങ്ങളും കീടബാധകളും. 3. പ്രായാധിക്യം വന്ന തെങ്ങുകൾ. 4. ശാസ്ത്രീയ കൃഷി നീതികൾ അവലുംബിക്കുന്നതിനുള്ള വൈദ്യുതം. 5. ജലസേചന സഹകര്യങ്ങളുടെ അപര്യാപ്തത. 6. തൊഴിലാളികളുടെ ദാർശന്യം ഉയർന്ന തുലിച്ചുലവും. 7. വിപണനത്തിനുള്ള പ്രധാനങ്ങൾ 8. വിലയിടിവ്, വിലസ്ഥിരതയില്ലായും 9. മുല്യവർദ്ധനയിലെ അപര്യാപ്തത.
(ബി) ഉല്പാദനം വർദ്ധിപ്പിക്കുവാനായി രോഗപ്രതിരോധ പ്രവർത്തനങ്ങളിലും പരിപാലന മുകളിലും ശാസ്ത്രീയമായ മാറ്റങ്ങൾ കൊണ്ടുവരുവാൻ കഴിഞ്ഞിട്ടോം; ഇല്ലെങ്കിൽ അതിനായുള്ള നടപടികൾ സ്ഥികരിക്കുമോ;	(ബി)&(സി) കേരളക്ഷിയുടെ വിസ്തൃതി, നാളികേരത്തിന്റെ ഉൽപ്പാദനം, ഉൽപ്പാദനക്ഷമത എന്നിവ വർദ്ധിപ്പിക്കുക, സംയോജിത വിളപരിപാലന മുകൾ സ്ഥിരീകരിച്ച് നാളികേര കൃഷിയുടെ സംരക്ഷണവും അടിസ്ഥാനിയും ഉറപ്പ് വരുത്തുക എന്നിവ ലക്ഷ്യമിട്ടുകൊണ്ട് 2018 മുതൽ 2028 വരെ നീളുന്ന പത്ര
(സി) നാളികേരത്തിനായി പ്രത്യേക കൃഷിനീതിയും ആധുനിക സാങ്കേതികവിദ്യയും ഉപയോഗപ്പെടുത്തിയുള്ള പദ്ധതികൾ ആവശ്യമാണോ ഉദ്ദേശിക്കുന്നോ; വിശദാംശം നൽകുമോ?	

വർഷത്തെ വികസന കാഴ്പ്പാടോട് കൂടി
 മിഷൻ മോഡ് മാതൃകയിൽ നാളികേര
 വികസന കാൺസപിൽ അപീകരിച്ച്
 പ്രവർത്തനം ആരംഭിച്ച് 1.44 ലക്ഷം
 ഹൈക്കുർ സമ്പദത്ത് അധികമായി തെങ്ങു
 കുഷി വ്യാപിപ്പിക്കുവാൻ നിലവിലുള്ള
 തെങ്ങിൻ തോട്ടങ്ങളിൽ ഉൾപ്പാറ്റന ക്ഷമത
 ഇല്ലാത്തതും പ്രായംചെന്നതും രോഗം
 ബാധിച്ചതുമായ തെങ്ങുകൾ മറിച്ചുമാറ്റി
 അതുകൂടിപ്പാറ്റന ശേഷിയുള്ള
 തെങ്ങിൻരെതകൾ 3 ലക്ഷം ഹൈക്കുർ
 സമ്പദത്ത് നടപടിപ്പിക്കുന്നതിനും
 തെങ്ങിൻ്റെ ഉൾപ്പാറ്റന ക്ഷമത ഹൈക്കുർന്ന്
 6889 നാളികേരത്തിൽ നിന്നും 8500
 നാളികേരമായി ഉയർത്തുവാൻ
 ലക്ഷ്യമിട്ടുണ്ട്.

കാർഷിക വികസന കർഷകക്കേശ
 വക്ക്, കേരള കാർഷിക
 സർവ്വകലാശാല, കേരള തോട്ടവിള
 ഗവേഷണ കേന്ദ്രം, നാളികേര വികസന
 ബോർഡ്, നാളികേര ഉൾപ്പാടക
 സൊസൈറ്റി/കമ്പനികളുടെ
 നേതൃത്വത്തിൽ പ്രവർത്തിക്കുന്ന തെങ്ങിൻ
 തെ ഉൾപ്പാടക കേന്ദ്രങ്ങളിലെ
 ഉൾപ്പാറ്റനം വർദ്ധിപ്പിച്ചും ശാസ്ത്രീയ വിത്ത്
 തേങ്ങ സംഭരണം വിപുലപ്പെടുത്തിയും
 വികേന്ദ്രീകൃത നിലനികൾ സ്ഥാപിച്ചും
 ഗണമേൻമയുള്ള തെങ്ങിൻ തെക്കളുടെ

ലഭ്യത ആവശ്യാനസരണം എല്ലാ
 കർഷകർക്കും ഉപ്പ് വരുത്തുന്നതിനുള്ള
 നടപടികൾ സീകരിച്ച് വരുന്നതുനിയമം,
 കുറിയ ഇനം, സകര ഇനം എന്നിവ
 60:20:20 അനുപാതത്തിൽ ഉൽപ്പാദിപ്പിച്ച്
 വിതരണം ചെയ്യുന്നതിന് നടപടികൾ
 സീകരിച്ച് വരുന്നതു. 10 വർഷം കൊണ്ട്
 ഇപ്രകാരം രണ്ട് കോടി തെക്കൾ²
 ഉൽപ്പാദിപ്പിച്ച് വിതരണം ചെയ്യുന്നാണ്
 ഉദ്ദേശിക്കുന്നത്. വിളവെടുപ്പിനും കീടരോഗ
 പ്രതിരോധ മാർഗ്ഗങ്ങൾ
 അവലംബിക്കുന്നതിനുമായി നാളികേര
 തൃഷ്ണിയ്ക്ക് പ്രാഥവൃദ്ധുള്ള പണ്ണായതുകളിൽ
 യുവതീയുവാകൾക്ക് പരിശീലനം
 നൽകുന്നതിനും കേര കർമ്മസേനകൾ
 ആവികരിക്കുന്നതിനും നിലവിലുള്ള
 കാർഷിക കർമ്മസേന അഗ്രോസർവീസ്
 സെന്റർ എന്നിവയെ
 ശക്തിപ്പെടുത്തുന്നതിനുള്ള നടപടികൾ
 സീകരിച്ച് വരുന്നതു. സംയോജിത കീടരോഗ
 നിയന്ത്രണ പരിപാടികൾ കൂടുതലിൽ
 അടിസ്ഥാനത്തിൽ നടത്തി വരുന്നതു.
 2019-20 സാമ്പത്തിക വർഷം സമഗ്ര
 നാളികേര വികസനത്തിനായി 1900 ലക്ഷം
 രൂപ വകയിൽത്തിയിട്ടുണ്ട്.

കോൾ നിലങ്ങളിലെ ബണ്ടുകളിൽ 3-4
 മാസം പ്രായമുള്ള 15326 തെങ്ങീൻ
 തെക്കൾ സൗജന്യമായി വച്ച്
 പിടിപ്പിക്കുവാൻ നടപടി സീകരിച്ച് വരുന്നതു.

തെങ്ങീൽ നിന്നുമുള്ള മുല്യവർദ്ധിത
 ഉല്പന്നമായ നീരും ഉല്പാദനം
 പ്രോത്സാപ്പിക്കുന്നതിനുവേണ്ടി ഇംഗ്രേസ്
 സർക്കാരിന്റെ കാലത്ത് 8 ഓളം നാളികേര
 ഉല്പാദക കമ്പനികൾക്ക് തൃഷ്ണി വകുപ്പ് ധന
 സഹായം നൽകിയിട്ടുണ്ട്. നീരും

ഉല്പാദനവുമായി ബന്ധപ്പെട്ട് സാങ്കേതിക വിദ്യ ചേരവകൾ, മൃണംഗിലവാരം എന്നിവയിൽ പൊതുമാനദണ്ഡം നിശ്ചയിക്കുന്നതിന് കുറവിട്ടികൾ തുറന്നിട്ടുണ്ട്. മൃണംഗിലവാരം നിശ്ചയിക്കുന്നതിനുള്ള കുറവിട്ടി റിപ്പോർട്ടിക്കുന്നതിൽ അടിസ്ഥാനത്തിൽ മൃണംഗിലവാരം മാനദണ്ഡം നിശ്ചയിച്ച് ഉത്തരവായിട്ടുണ്ട്. നീരധൈ ഒറ്റ മൂന്നായി വിപണിയിൽ എത്തിക്കാൻ ലോഗോ, പേര് എന്നിവയിൽ ധാരണയായിട്ടുണ്ട്.

കോഴിക്കോട് വേദനേരിയിലെ നഗര കാർഷിക മൊത്ത വ്യാപാര വിപണന കേന്ദ്രത്തിൽ നാളികേരമും അനുബന്ധ ഉൽപ്പന്നങ്ങളും വിപണനം നടത്തുന്നതിന് അനുബന്ധം നിലവാരത്തിലുള്ള ഒരു അഗ്രാഹാർക്ക് സ്ഥാപിക്കുന്നതിനുള്ള നടപടികൾ സീക്രിച്ച് വരുന്നു. വ്യക്തികൾക്കും സ്ഥാപനങ്ങൾക്കും നാളികേരത്തിന്റെ മുല്യവർദ്ധിത ഉൽപ്പന്നങ്ങൾ നിർമ്മിക്കുന്നതിനും കേരോൽപ്പനങ്ങളുടെ സംസ്കരണത്തിനും വിപണന സാധ്യതകൾ വർദ്ധിപ്പിക്കുന്നതിനും വേണ്ടി കോഴിക്കോട് ജില്ലയിലെ കൂത്താളി ഫാമിൽ ഒരു അഗ്രാഹാർക്ക് സ്ഥാപിക്കുന്ന നടപടികളും പുരോഗമിച്ച് വരുന്നു. അഗ്രാഹാർക്കുകൾ സ്ഥാപിക്കുന്നതിനുള്ള സ്നേഹിതരുടെ പർപ്പസ് വെഹിക്കിൾ(SPV) ആയി കേരള അഗ്രാഹാർക്കുകൾ കോർപ്പറേഷൻ നിയമിച്ചിട്ടുണ്ട്.

പൊതുമേഖലാ സ്ഥാപനമായ കേരഹൈഡ്യ് കേരവേളിച്ചുണ്ട്, ഡെസിക്കേറ്റേഡ് കോക്കന്റ്, കേര ചമ്മന്തിപ്പോടി, കേര മിൽക്ക്, പ്രായർ, കേരജം, കേശാമുത്ത്, ഹാർബൽ ഓയിൽ മുതലായവ നിർമ്മിച്ച് ഇന്ത്യക്കുള്ളൂ.

വിദേശത്തും വിപണനം നടത്തി വരുന്നു.
കോക്കന്റ് പ്രാധ്യാസേഴ്സ് കമ്പനികൾ
ഉൽപ്പാദിപ്പിക്കുന്ന നീര്, നീര് ഷുഗർ, നീര്
ലായ്, നീര് വിനീഗർ തുടങ്ങിയ
ഉൽപ്പന്നങ്ങൾ നാളികേര വികസന
കോർപ്പറേഷൻ നേതൃത്വത്തിൽ
വിപണനം നടത്തി വരുന്നു.

സംസ്ഥാനത്ത് കാർഷികോൽപ്പന്നങ്ങളുടെ
മുല്യ വർദ്ധനവിനും കർഷക സംരംഭങ്ങളുടെ
പ്രോത്സാഹിപ്പിക്കുന്നതിനുമായി കൂഷി
വകുപ്പിൽ നേതൃത്വത്തിൽ 2016 മുതൽ
"വൈഗ" എന്ന അന്താരാഷ്ട്ര സെമിനാർ
സംഘടിപ്പിച്ച വരുന്നുണ്ട്.



രവൈത്തി സങ്കുടൻ