

പതിനാലാം കേരള നിയമസഭ
പതിനഞ്ചാം സമ്മേളനം

നാഷ്ണുപിന്നമിടാത്ത പ്രാദ്യം നം. 3212

19.06.2019 ലെ മറുപടിക്ക്

നാളികേര വികസന കൗൺസിൽ

ചോദ്യം	ഉത്തരം
<p>ശ്രീ. വി.എസ്.ഗവിക്കമാർ ശ്രീ.തിരുവഞ്ചുർ രാധാകൃഷ്ണൻ ശ്രീ.സണ്ണി ജോസഫ് ശ്രീ. പി.ടി. തോമസ്</p> <p>(എ) നാളികേര കർഷകർക്ക് മികച്ച വത്തമാനവും വത്തമാനസ്ഥിരതയും ഉറപ്പുവരുത്തുവാൻ കൂഷിവകുപ്പിന് സാധിച്ചിട്ടേണ്ട എന്നറിയിക്കാമോ;</p>	<p>ശ്രീ. വി.എസ്. സുനിൽക്കമാർ കൂഷിവകുപ്പ് മന്ത്രി</p> <p>(എ) സാധിച്ചിട്ടേണ്ട സംസ്ഥാനത്തെ തെങ്ങുകൂഷി പുനരജീവിപ്പിക്കുന്നതിനും നാളികേരത്തിൽന്നും ഉല്പാദനവും, ഉല്പാദനക്ഷമതയും വർദ്ധിപ്പിക്കുന്നതിനുമായി നാളികേര വികസന പദ്ധതി 'കേരളാം' 2014 -15 വർഷം മുതൽ കൂഷിവകുപ്പ് നടപ്പിലാക്കിവരുന്നു. തെങ്ങിൻ തോട്ടങ്ങളിൽ മെച്ചപ്പെട്ട കൂഷി പരിപാലനം, ഇടവിളകൂഷി, സമീറു കൂഷി എന്നിവ നടത്തി ആരായം പരമാവധി വർദ്ധിപ്പിക്കുന്നതിനും ഉയർന്ന ഉല്പാദന ക്ഷമതയുള്ള ഇനങ്ങൾ നടപ്പിലിക്കുന്നതിനും മെച്ചപ്പെട്ട പരിപാലന മൂകൾ നടപ്പിലാക്കുന്നതിനും നാളികേര വികസന പദ്ധതിയിലൂടെ നടപടികൾ സ്വീകരിച്ചുവരുന്നുണ്ട്. നാളികേരത്തിൽന്നും വിലയിടിവുമുള്ള കർഷകർക്കാണ്ഡാശാന ബുദ്ധിമുട്ടുകൾ പരിഹരിക്കുന്നതിനായി ആവശ്യമുള്ള സന്ദർഭങ്ങളിലെല്ലാം താങ്കുവില നിശ്ചയിച്ച കേരഹൈസ്റ്റ്, കൂഷിഭവൻ എന്നിവ മുഖ്യമായ പച്ചത്തേങ്ങ സംഭരണത്തിനുള്ള നടപടികളും കൂഷിവകുപ്പ് സ്വീകരിച്ചുവരുന്നു. നടപ്പ് സീസണിൽ പച്ചത്തേങ്ങ സംഭരണം കേരഹൈസ്റ്റ് മുഖ്യമായ ആരംഭിക്കാനുള്ള നടപടികളും കൂഷിവകുപ്പ് കൈകൊണ്ടിട്ടുണ്ട്. ഇതിലൂടെ കർഷകർക്ക് ഉയർന്ന വത്തമാനവും, വത്തമാന സ്ഥിരതയും ഉറപ്പുവരുത്തുന്നുണ്ട്.</p>

(బి) 2018-తె ప్రఖ్యాపించు నాల్గికేర వికసన (బి) సంసాగితత కేరళుషియుడ విస్తృతి. కూణసిలిస్తే లక్ష్యం ఏదాణి: లైట్ నాల్గికేరతనిస్తే ఉత్సవాలు, ఉత్సవాలకుషమత ఏదాణికాక పాశుకొల్పాలి ఏదాణివ వస్తుబింబికాక. సంయోజిత నటప్పిలాడునితిని వ్యక్తమాడమో; విభజనిపాలన ధీకరించు నాల్గికేర

എന്നിവ വർദ്ധിച്ചുകൊണ്ട് സംയോജിത
വിളപരിപാലന മുകൾ സീക്രിച്ച് നാളികേര
കൂഷിയുടെ സംരക്ഷണവും അടിസ്ഥാവിയും
ഉറപ്പുവരുത്തുക എന്നിവ ലക്ഷ്യമിട്ട് 2018 മുതൽ
2028 വരെ നീളുന്ന 10 വർഷത്തെ വികസന
കാഴ്ചപ്പാടോടുകൂടി സംസ്ഥാന സർക്കാർ നാളികേര
വികസന കൗൺസിൽ ആവികരിച്ചിട്ടുണ്ട്.
നാളികേര വികസന കൗൺസിലിന്റെ ഉദ്ദേശ
ലക്ഷ്യങ്ങളും അവിജ്ഞാന പദ്ധതികളും ചുവടെ
ചേരക്കുന്നു.

1. സംസ്ഥാനത്തെ നാളികേര കൂഷിയുടെ വിസ്തൃതി നിലവിലെ 7.81 ലക്ഷം ഹെക്ടറിൽ നിന്നും 9.25 ലക്ഷം ഹെക്ടറായി വർദ്ധിപ്പിച്ചുകൂട്ടുന്നതായി 1.44 ലക്ഷം ഹെക്ടർ സ്ഥലത്ത് അധികമായി തെങ്ങ് കൂഷി വ്യാപിപ്പിക്കുന്നു.
 2. നിലവിലുള്ള തെങ്ങിൻ തോട്ടങ്ങളിൽ പ്രായാധിക്യം വന്നതും, രോഗം ബാധിച്ചതും, ഉത്പാദന ക്ഷമത നശിച്ചതുമായ തെങ്ങുകളെ മുൻചുമാറ്റി അത്യുൽപാദനശൈലിയുള്ള തെങ്ങിൻതെക്കൾ വച്ചപിടിപ്പിക്കുന്നു. 3 ലക്ഷം ഹെക്ടർ സ്ഥലത്ത് മുക്ക് നടപ്പിലാക്കുവാൻ ഉദ്ദേശിക്കുന്നു.
 3. തെങ്ങിൻ ഉത്പാദനക്ഷമത ഹെക്ടറിന് 6889 നാളികേരത്തിൽ നിന്നും 8500 നാളികേരമായി ഉയർന്നുക.
 4. കാർഷിക വികസന കർഷക ക്ഷേമ വകുപ്പ്, കേരള കാർഷിക സർവ്വകലാശാല, കേരളതോട്ടവിള ഗവേഷണ കേന്ദ്രം, നാളികേര വികസന ബോർഡ്, നാളികേര ഉത്പാദക സൊസൈറ്റി/കമ്പനികളുടെ നേതൃത്വത്തിൽ പ്രവർത്തിക്കുന്ന തെങ്ങിൻ

തെര ഇത്പാദനം കേന്ദ്രങ്ങളിലെ
ഉത്പാദനം വർദ്ധിപ്പിച്ചു, ശാസ്ത്രീയ
വിനൃത്യങ്ങൾ സംഭരണം
വിപുലപ്പെടുത്തിയും, വികേന്ദ്രീകൃത
നീളികൾ സ്ഥാപിച്ചു മനോരമയുള്ള
തെങ്ങിൻ തെക്കുടെ ലഭ്യത
ആവശ്യാനസരണം എല്ലാ കർഷകർക്കും
ഉറപ്പ് വരത്തുക.

5. നെടിയ ഇനങ്ങളുടെയും, കരിയ
ഇനങ്ങളുടെയും, സകര ഇനങ്ങളുടെയും
കൂഷിക്ക് കേരളത്തിന്
അനാധോജ്യമായതും, സ്ഥായിയായതും,
വിപണന സാധ്യത ഉള്ളതുമായ
ഇനങ്ങളുടെ ഒര പ്രചരണ രീതി/
സന്തുഭായം നടപ്പിലാക്കുക.
6. തെങ്ങിൻ തോട്ടങ്ങളിൽ അനാധോജ്യമായ
ഇടവിളകൾ കൂഷി ചെയ്യ പ്രക്രി
വിഭവങ്ങളുടെ കാര്യക്ഷമമായ വിനിയോഗം
സാധ്യമാക്കുന്ന ബഹുവിള കൂഷി
സന്തുഭായം നടപ്പിലാക്കിയും,
സൂക്ഷ്മാലകങ്ങളുടെ പ്രയോഗം
ഉൾപ്പെടെയുള്ള മൺപരിപാലനവും
സസ്യസംരക്ഷണ പ്രവർത്തനങ്ങളും,
ഉത്തമ ജലസേചന മാർഗ്ഗങ്ങളും
ശാസ്ത്രീയമായി അവലംബിച്ച പരമാവധി
ഉല്പാദനവും, ഉൽപ്പാദനക്ഷമതയും
കൈവരിച്ച കേര കർഷകർക്ക് മെച്ചപ്പെടു
വത്തമാനവും ജീവിത സൂരക്ഷയും
ഉറപ്പാക്കുക.
7. നാളീകേര കൂഷിക്ക് പ്രാഥവ്യുദ്ധുള്ള എല്ലാ
പണ്ഡായത്തുകളിലും, തെങ്ങിൻ്റെ
സംയോജിത വികസനത്തിനായി "കേര
ഗ്രാമങ്ങൾ" ആരംഭിക്കുക. സാധ്യമായ
എല്ലാ കേര ഗ്രാമങ്ങളിലും
നാളീകേരത്തിന്റെ മുല്യവർദ്ധന
യൂണിറ്റുകൾ സ്ഥാപിച്ച്

തൊഴിലവസരങ്ങളും കർഷകരടി
വത്തമാനവും വാർദ്ധിപ്പിക്കുക.

8. കേര തൃഷ്ണിക് പ്രാമുഖ്യളിൽ എല്ലാ
പ്രദേശങ്ങളിലും വിനൃതിക്ക്
അനന്നതമായി വാർദ്ധുതല
കൂലുറുകൾ/പഞ്ചായത്തുകൾ
സമിതികൾ/ ബോക്കുല
ഫെഡറേഷൻ എന്നിവ ഗ്രൂപ്പിക്കുക/
ശക്തിപ്പെടുത്തുക. തീടാതെ നിലവിലുള്ള
നാളീകേര ഉല്പാദക
സാംസ്കാരികളുടേയും കമ്പനികളുടേയും
പ്രവർത്തനങ്ങളിലും നാളീകേര വികസന
കൗൺസിലുമായി ബന്ധപ്പെട്ട്
ഗ്രൂപ്പിക്കുന്ന വിവിധ സമിതികളിലും
തമിൽ പരസ്പര എക്കോപനം
സാധ്യമാക്കുക.
9. വിളവെടുപ്പിനും, കീടരോഗ പ്രതിരോധ
മാർഗ്ഗങ്ങൾ അവലംബിക്കുന്നതിനുമായി
നാളീകേര തൃഷ്ണിക് പ്രാമുഖ്യളിൽ
പഞ്ചായത്തുകളിൽ യുവതീയുവാക്കൾക്ക്
പരിശീലനം നൽകി "കേര കർമ്മ
സേനകൾ" ഗ്രൂപ്പിക്കുക. തീടാതെ
നാളീകേര തൃഷ്ണിയുമായി ബന്ധപ്പെട്ട്
പ്രവർത്തനങ്ങൾക്ക് നിലവിലുള്ള
കാർഷിക കർമ്മസേന, അഗ്രോ
സർവ്വീസ് സൈൻസർ എന്നിവയെ
ശക്തിപ്പെടുത്തുക.
10. നാളീകേരത്തിന്റെ മുല്യവർദ്ധന
സംരംഭങ്ങൾ ആരംഭിക്കുന്നതിന്
ഉത്തേജനം നൽകുക.
11. നാളീകേര മേഖലയിൽ സ്കാൻ്റപ്പുകൾ
പ്രോത്സാഹിപ്പിക്കുക.
12. നാളീകേരത്തിന്റെ മുല്യവർദ്ധനവും,
വിപണനവും ശക്തിപ്പെടുത്തുന്നതിനായി
കിഫാഈയുടെ സാമ്പത്തിക
സഹായത്വാർദ്ദന നാളീകേര അഗ്രോ

പാർക്കകളുടെ പ്രധാനപദ്ധതിം ആരംഭിക്കുക.

13. ദേശീയ അന്തർദ്ദേശീയ വിപണികളിൽ കേരളത്തിന്റെ നാളീകേര ഉല്പന്നങ്ങൾ പ്രദർശിപ്പിക്കുന്നതിനും ആഗോളത്തിൽ അവയുടെ ആവശ്യകത സ്ഥാപിക്കുന്നതിനുള്ള നടപടികൾ സ്വീകരിക്കുക.
14. കൂഷിവകുപ്പിന്റെ നേതൃത്വത്തിൽ കർഷകരിൽനിന്നും നാളീകേര സംഭരണം ന്യായവിലയ്ക്ക് ഉറപ്പാക്കുക. ഉപോത്സവനമായ തൊട്ട് ആവശ്യമായ മേഖലയിൽ എത്തിക്കുന്നതിനുള്ള നടപടികൾ സ്വീകരിക്കുക.
15. നാളീകേര വികസനവുമായി ബന്ധപ്പെട്ട സംസ്ഥാന/കേരള ഗവേഷണ സ്ഥാപനങ്ങളിൽ ലഭ്യമായ സാങ്കേതിക വിദ്യകൾ കർഷകരിലേക്കും സംരംഭകരിലേക്കും എത്തിക്കവാനുള്ള നടപടികൾ സ്വീകരിക്കുക..
16. നീരും ഉൾപ്പെടെയുള്ള മൂൺമേഘയുള്ള കേരോല്പനങ്ങൾ ദേശീയ/അന്തർദ്ദേശീയ വിപണികളിൽ എത്തിക്കവാനുള്ള നടപടികൾ സ്വീകരിക്കുക.
17. നാളീകേര കർഷകർക്ക് മീകച്ച വത്തമാനവും വത്തമാന സ്ഥിരതയും ഉറപ്പുവരുത്തുക. മേൽ വിവരിച്ച ഉദ്ദേശ്യലക്ഷ്യങ്ങൾ സഹായകനുന്നതിനുള്ള പദ്ധതികൾ ആവിഷ്കരിച്ച് നടപ്പിലാക്കുന്നതാണ്. നാളീകേര വികസന കൗൺസിലിന്റെ ഉദ്ദേശ്യലക്ഷ്യങ്ങൾ സഹായകി സംസ്ഥാനത്ത് കേരളീശ്വി വിസ്തൃതിയും നാളീകേരത്തിന്റെ ഉൽപ്പാദനവും ഉൽപ്പാദനക്ഷമതയും വർദ്ധിപ്പിക്കുന്നതിനമായി മൂൺമേഘയുള്ള തെങ്ങീൻ തെക്കളുടെ ലഭ്യത

	<p>ആവശ്യാനംസരണം</p> <p>ഉറപ്പുവരുത്തവാൻ</p> <p>ഉദ്ദേശിക്കുന്ന പ്രതിവർഷം 1200പ്രഥമാനത്തുടനീളം</p> <p>ഓരോ വാർഡിലും 75 തെങ്ങിൽ തെക്കൾ വിതാനക്കുടിപ്പിക്കുവാൻ</p> <p>ലക്ഷ്യമിട്ടിട്ടുണ്ട്.</p> <p>ഇതിനാവശ്യമായ തെങ്ങിൽ തെക്കൾ കൂഷി</p> <p>വക്പ് ഹാഴുകൾ, കേരള കാർഷിക</p> <p>സർവ്വകലാശാല ഹാഴുകൾ, കേരള തോട്ട വിളഗവേഷണ കേന്ദ്രം, നാളികേര വികസന</p> <p>ബോർഡ്, അംഗീകൃത വികേരീകൃത നൃത്തകൾ</p> <p>എന്നിവ മുഖ്യാന്തരം ഉൽപ്പാദിപ്പിച്ച് ലഭ്യമാക്കുവാൻ</p> <p>നടപടികൾ സീകരിച്ചുവരുത്തുന്നു. 2019-20 വർഷം</p> <p>300 കേര ഗ്രാമങ്ങൾ ഉൾപ്പെടുന്ന</p> <p>പഞ്ചായത്തുകളിലേയും കേരളം ഇല്ലാത്ത</p> <p>തിരഞ്ഞെടുക്കപ്പെടുന്ന 200 പഞ്ചായത്തുകളിലേയും</p> <p>എല്ലാ വാർഡുകളിലും 75 തെങ്ങിൽതെക്കൾ</p> <p>വിതാന വിതരണം ചെയ്യുന്നതിനുള്ള നടപടികൾ</p> <p>സീകരിച്ചുവരുന്നു.</p>
(സി) നാളികേര അഗ്രോ പാർക്കകൾ	<p>(സി) നാളികേര അഗ്രോ പാർക്കകൾ</p> <p>സ്ഥാപിക്കുമെന്ന പ്രഖ്യാപനം</p> <p>പ്രാവർത്തികമാക്കിയിട്ടുണ്ടോ; ഉണ്ടെങ്കിൽ എവിടെയെല്ലാം; ഇതിനായി കിഫ്പിയിൽ നിന്നും എന്ത് സഹായമാണ് ലഭിച്ചത്;</p> <p>സ്ഥാപിക്കുന്നതിനുള്ള നടപടികൾ</p> <p>സീകരിച്ചുവരുത്തുന്നു. ഇതിനായി കേരള അഗ്രോ ഇൻഡസ്ട്രീസ് കോർപ്പറേഷൻ സ്റ്റേഷൻ</p> <p>പൾപ്പസ് വൈഫിക്കിൾ (SPV) ആയി നിശ്ചയിച്ചിട്ടുണ്ട്. കോഴിക്കോട് ജില്ലയിൽ വേങ്ങരി കാർഷിക മൊത്ത വ്യാപാര വിപണിയിലും, കുത്താളിയിലെ ജില്ലാ കൂഷിത്തോട്ടത്തിലുമായി നാളികേര അഗ്രോ പാർക്കകൾ സ്ഥാപിക്കുന്നതിന് 20 കോടി രൂപ വിതാനം ഭരണാനൂമതി നൽകുകയും അതിന്</p>

പ്രകാരം കേരള അമ്പ്രാ ഇൻഡസ്ട്രീസ്

കോർപ്പറേഷൻ DPR തയ്യാറാക്കി KIFB യിൽ

അംഗീകാരത്തിന് വേണ്ടി സമർപ്പിക്കുന്നും

ചെയ്തിട്ടുണ്ട്. സെന്റ്രൽ പാർജ്ജിനത്തിൽ

34,56,000/- ആപ ഇതുവരെ KIFB യിൽ നിന്നും

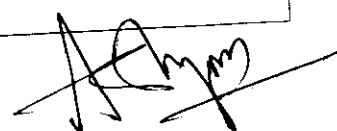
കേരള അമ്പ്രാ ഇൻഡസ്ട്രീസ് കോർപ്പറേഷൻ

ലഭിച്ചിട്ടുണ്ട്.

ഡി) നാളികേര വികസന ബോർഡിന്റെ
കീഴിൽ രജിസ്റ്റർ ചെയ്തിട്ടുള്ള നാളികേര
ഉല്പാദകസമിതിയുടെ അടിസ്ഥാനത്തിൽ
നടത്തുന്ന നീര ഉല്പാദനം വൻപ്രതിസന്ധി
നേരിട്ടുന്ന എന്നത് വസ്തുതയാണോ; ഏകിൽ
ഈതിനുള്ള കാരണങ്ങൾ എന്തെല്ലാമന്നു
വ്യക്തമാക്കുമോ?

(ഡി). നാളികേര വികസന ബോർഡിനു കീഴിലുള്ള
നാളികേര ഉല്പാദക കമ്പനികൾ നീര
ഉല്പാദനത്തിന് നടപടികൾ ദൈക്ഷികാണും
എക്കിലും നീരയുടെ ഉല്പാദനം, സംസ്കരണം,
വിപണനം എന്നിവ പ്രതീക്ഷിച്ച നിലയിലേയ്ക്ക്
എത്തിയില്ല. അതിനുള്ള പ്രധാന കാരണങ്ങൾ
ഇവയാണ്.

1. നീര ടാപ്പിംഗിനായി വിദ്ധാവു
തൊഴിലാളികളുടെ കരവ്
2. പരിശീലനം സിവിച്ച നീര
ടെക്നീഷ്യൻമാരുടെ വിട്ടപോക്ക്.
3. നീര സംസ്കരണ കേന്ദ്രങ്ങളുടെ സമിപത്ത്
ആവശ്യമുള്ളതു ആരോഗ്യമുള്ള
തെങ്ങുകളുടെ കരവ്.
4. തെങ്ങിൽ നിന്നും കരണ്ട തോതിലുള്ള
നീരയുടെ പ്രതിഭിന ഉല്പാദനം. (പ്രതിഭിനം 2
ലിറ്ററിൽ താഴെ)
5. അസംസ്ഥിത വസ്തുവിന്റെ കരവ് മുലം നീര
പൂന്തുകൾ പൂർണ്ണമായി പ്രവർത്തന
സജ്ജമാക്കുവാൻ കഴിയുന്നില്ല.



ധൈവത്തി സെങ്കുടൻ