

15 -ാം കേരള നിയമസഭ

12 -ാം സമ്മേളനം

നക്ഷത്ര ചിഹ്നം ഇല്ലാത്ത ചോദ്യം നം. 1617

11-10-2024 - ൽ മറുപടിയ്ക്ക്

നെൽ കർഷകർ നേരിടുന്ന ബുദ്ധിമുട്ടുകൾ

ചോദ്യം		ഉത്തരം	
<p>ശ്രീ. മോൻസ് ജോസഫ് ശ്രീ. അനൂപ് ജേക്കബ്, ശ്രീ. മാണി. സി. കാപ്പൻ, ശ്രീ. പി. ജെ. ജോസഫ്</p>		<p>ശ്രീ. പി. പ്രസാദ് (കൃഷി വകുപ്പ് മന്ത്രി)</p>	
(എ)	സംസ്ഥാനത്തെ നെൽകർഷകർ നേരിടുന്ന ബുദ്ധിമുട്ടുകൾ ശ്രദ്ധയിൽപ്പെട്ടിട്ടുണ്ടോ;	(എ)	ഉണ്ട്.
(ബി)	നെല്ലിന്റെ വിലയായി ഇപ്പോൾ നിശ്ചയിച്ചിരിക്കുന്ന തുക എത്രയാണ്; ഇന്നത്തെ സാഹചര്യത്തിൽ പ്രസ്തുത വില തൃപ്തികരമാണോ എന്നു വ്യക്തമാക്കുമോ;	(ബി)	2022-23 വർഷം മുതൽ നെല്ലിന്റെ സംഭരണ വില കിലോഗ്രാമിന് 28.20 രൂപയാണ്. നിലവിൽ ഒരു കിലോ നെല്ലിന് കേന്ദ്ര സർക്കാർ അനുവദിച്ചിട്ടുള്ള താങ്ങുവില (MSP) 23 രൂപയാണ്. കർഷകർക്ക് നിശ്ചിത വരുമാനം ഉറപ്പാക്കാനാണ് സംസ്ഥാന ഇൻസെന്റീവ് ബോണസ് കൂടി ചേർത്ത് 28.20 രൂപ/കി.ഗ്രാം എന്ന കണക്കിൽ നൽകുന്നത്.
(സി)	നെല്ലിന്റെ വില യഥാസമയം കർഷകർക്ക് ലഭിക്കുന്നുണ്ടോയെന്ന് പരിശോധിച്ചിട്ടുണ്ടോ; നെല്ലിന് സംഭരിച്ച ഇനത്തിൽ നൽകാനുള്ള കുടിശിക എത്രയാണെന്നറിയിക്കുമോ;	(സി)	2023-24 സീസണിൽ 559362.353 MT നെല്ലിന് സംഭരിച്ചതിൽ 198755 കർഷകർക്ക് നെല്ലിന്റെ വില നൽകുന്നതിനായി 1584.11 കോടി രൂപയുടെ ലിസ്റ്റ് എസ്.ബി.ഐ, കാനറ ബാങ്കുകളിലേക്കായി സപ്ലൈകോ നൽകിയിരുന്നു. കർഷകർക്ക് നെല്ലിന്റെ വിലയായി 1575.22 കോടി രൂപ മേൽപ്പറഞ്ഞ ബാങ്കുകളിലൂടെ വിതരണം ചെയ്തു കഴിഞ്ഞു. ബാക്കി തുക കർഷകർക്ക് ബാങ്കിൽ നിന്നും ലഭിക്കുന്നതിനുള്ള നടപടി സപ്ലൈകോ സ്വീകരിച്ചിട്ടുണ്ട്. 2024-25 സീസണിൽ കർഷകരുടെ നെല്ലിന് പരമാവധി വേഗത്തിൽ സംഭരിച്ച് നെല്ലിന്റെ വില അവരുടെ അക്കൗണ്ടുകളിൽ നൽകുന്നതിന് എസ്.ബി.ഐ, കാനറ എന്നീ കൺസോർഷ്യം ബാങ്കുകളുമായി സപ്ലൈകോ ചർച്ച നടത്തിയിട്ടുണ്ട്.
(ഡി)	കർഷകർക്ക് നെല്ലിന് വില യഥാസമയം ലഭ്യമാക്കുന്നതിന് വേണ്ടി ഒരു റിവോൾവിംഗ് ഫണ്ട് രൂപീകരിക്കുന്ന കാര്യം പരിഗണിക്കുമോ;	(ഡി)	പരിശോധിക്കുന്നതാണ്.
(ഇ)	പ്രസ്തുത മേഖലയിലേക്ക് കൂടുതൽ കർഷകരെ ആകർഷിക്കുന്നതിന് സ്വീകരിച്ചിട്ടുള്ള നടപടികൾ	(ഇ)	സംസ്ഥാന സർക്കാരിന്റെ നെൽകൃഷി വികസന പദ്ധതിയിലൂടെ ഗുണമേന്മ യുള്ളതും അത്യുത്പാദന

എന്തെല്ലാമാണെന്ന് വിശദമാക്കുമോ?

ശേഷിയുള്ളതുമായ നെൽവിത്ത് ലഭ്യമാക്കിയും ശാസ്ത്രീയമായ നെൽകൃഷി രീതികൾ അവലംബിക്കുന്നതിനു വേണ്ട സാങ്കേതിക ഉപദേശങ്ങൾ നൽകിയും മറ്റ് ഉത്പാദനോപാധികളുടെയും കൃഷിക്കാവശ്യമായ യന്ത്രോപകരണങ്ങളുടെ ലഭ്യത ഉറപ്പാക്കിയും നെൽകൃഷിയുടെ വിസ്തൃതി കുറയുന്നത് ഒഴിവാക്കുവാനും നെൽകൃഷിയിൽ നിന്നും പരമാവധി ഉത്പാദനം ഉറപ്പാക്കാനും നെൽകർഷകരെ സഹായിക്കുന്നതിനുള്ള പ്രവർത്തനങ്ങളാണ് കൃഷി വകുപ്പ് കൈക്കൊണ്ടു വരുന്നത്. ആയതു സംബന്ധിച്ച വിവരങ്ങൾ അനുബന്ധം ആയി ചേർക്കുന്നു

സെക്ഷൻ ഓഫീസർ

അനുബന്ധം

1. സംസ്ഥാനാവിഷ്കൃത പദ്ധതിയായ **നെൽകൃഷി വികസന പദ്ധതിയിലെ** ഘടക പദ്ധതിയായ **സുസ്ഥിര നെൽകൃഷി വികസന പദ്ധതിയിൽ** ഉൾപ്പെടുത്തി നെൽകൃഷിക്ക് അത്യുപാദനശേഷിയുള്ള നെൽവിത്ത്, വളം, ജൈവിക കീടരോഗ നിയന്ത്രണം മുതലായവയ്ക്കായി ഒരു ഹെക്ടറിന് 5500/- രൂപ നൽകുന്നുണ്ട്.
2. സംസ്ഥാനത്തെ നെൽവയലുകളെ നിലനിർത്തുന്നതിനും നെൽകൃഷിയുടെ വിസ്തൃതി കുറയുന്നത് ഒഴിവാക്കുവാനായി **നെൽവയൽ ഉടമസ്ഥർക്ക് റോയൽറ്റി**യായി ഹെക്ടറിന് 3000/- രൂപ നൽകിവരുന്നുണ്ട്.
3. നെൽവയലിലെ **മണ്ണിന്റെ ആരോഗ്യ പരിപാലനത്തിനായി** കുമ്മായ വസ്തുക്കൾ ഉപയോഗിക്കുന്നതിനായി ഒരു ഹെക്ടറിലേക്ക് 5400/- രൂപ നിരക്കിൽ ആനുകൂല്യം നൽകുന്നുണ്ട്.
4. പൊതു ഞാറ്റടി, കാർഷിക യന്ത്രോപകരണങ്ങളുടെ റിപ്പയർ, തോടുകളുടെ അറ്റകുറ്റ പണികൾ തുടങ്ങിയ **പാടശേഖരസമിതികളുടെ പൊതുവായ ആവശ്യങ്ങൾക്കുള്ള** പ്രവർത്തന ചെലവിനായി ഹെക്ടറിന് 360/- രൂപ ക്രമത്തിൽ പാടശേഖര സമിതികൾക്ക് നൽകി വരുന്നു.
5. **തരിശുനില കൃഷിക്ക്** ഹെക്ടർ ഒന്നിന് 35000/- രൂപ കർഷകനും 5000/- രൂപ ഭൂവുടമകൾക്കും ചേർത്ത് ആകെ 40,000/- രൂപ പ്രകാരം ആനുകൂല്യം നൽകുന്നു.
6. **പ്രത്യേക നെല്ലിനങ്ങളുടെ കൃഷി** പ്രോത്സാഹിപ്പിക്കുന്നതിന് ഹെക്ടർ ഒന്നിന് 10,000/- രൂപ നിരക്കിൽ ആനുകൂല്യം നൽകിവരുന്നു.
7. **കോൾ മേഖലയിലെ നെൽകൃഷി വികസനത്തിനായി** തൃശൂർ ജില്ലയിൽ നടപ്പാക്കുന്ന ഓപ്പറേഷൻ ഡബിൾ കോൾ പദ്ധതിയിൽ ഉൾപ്പെടുത്തി ഒരുപൂ കൃഷിയിറക്കുന്ന കോൾ പടവുകളിൽ രണ്ടുപൂ നെൽകൃഷി ഒന്നാം വിള നെൽകൃഷിക്ക് ശേഷം രണ്ടാം വിളയായി പയർ/ചോളം/എണ്ണക്കുരു വിളകൾ എന്നിവയുടെ കൃഷി, പമ്പ്സെറ്റ് ഉൾപ്പെടെയുള്ള മെഷിനറികൾ വാങ്ങി സ്ഥാപിക്കൽ, ബണ്ടുകളുടെയും സ്ത്രീസുകളുടെയും അറ്റകുറ്റപ്പണി, ട്രാൻസ്പോർമർ സ്ഥാപിക്കൽ എന്നിവയ്ക്കായി പ്രൊജക്ട് അടിസ്ഥാനത്തിൽ ആനുകൂല്യം നൽകിവരുന്നു.
8. **പ്രോൺ ഉപയോഗിച്ച് പത്രപോഷണത്തിലൂടെ** സൂക്ഷ്മ മൂലകങ്ങൾ നൽകുന്നത് വഴി നെല്ലിന്റെ ഉൽപ്പാദനം വർദ്ധിപ്പിക്കുന്നതിനായി ഹെക്ടറിന് 2000/- രൂപ ക്രമത്തിൽ ആനുകൂല്യം നൽകി വരുന്നു.
9. നെൽകൃഷിക്കാവശ്യമായ ഗുണമേന്മയുള്ള നെൽവിത്ത് ഉത്പാദിപ്പിച്ച് കർഷകർക്ക് ലഭ്യമാക്കുന്നതിന് **രജിസ്റ്റേർഡ് വിത്തുത്പാദക പദ്ധതി** നടപ്പിലാക്കുന്നു.
10. നോൺ പ്ലാൻ (പദ്ധതിയേതരം) ഇനത്തിൽ ഉൾപ്പെടുത്തി **നെല്ലിന്റെ ഉത്പാദന ബോണസായി** ഓരോ സീസണിലെ നെൽകൃഷിക്കും ഹെക്ടറിന് 1000/- രൂപ നൽകുന്നു.
11. **കാർഷികാവശ്യത്തിനായി സൗജന്യ വൈദ്യുതി പദ്ധതിയിൽ** ജലസേചനത്തിനായി നെൽകൃഷിക്ക് ഭൂപരിധിയില്ലാതെ വൈദ്യുതി സൗജന്യമായി അനുവദിച്ചു വരുന്നുണ്ട്.
12. 2022-23 **നെല്ല് സംഭരണ** സീസൺ മുതൽ കർഷകർ ഉല്പാദിപ്പിക്കുന്ന നെല്ല് 28.20 രൂപ/kg

നിരക്കിൽ സംഭരിക്കുന്നു.

13. **പ്രകൃതിക്ഷോഭം മൂലം നെൽകൃഷി**യ്ക്ക് ആരംഭഘട്ടത്തിൽ നാശം സംഭവിക്കുന്ന സാഹചര്യങ്ങളിൽ പകരം വിതയ്ക്കുവാനുള്ള നെൽവിത്ത് സൗജന്യമായി നൽകുന്നു.
14. പ്രകൃതിക്ഷോഭ ദുരിതാശ്വാസ നിധിയിൽ നിന്നും ഹെക്ടറിന് 17000/- രൂപ നിരക്കിലും **വിള ഇൻഷുറൻസ് പദ്ധതിയിൽ** അംഗമായ കർഷകർക്ക് 45 ദിവസത്തിന് ശേഷമുള്ള വിളയ്ക്ക് ഉണ്ടാകുന്ന നാശത്തിനു ഹെക്ടറിന് 35000/- രൂപ പ്രകാരവും ധനസഹായം അനുവദിക്കുന്നുണ്ട്.
15. **കേന്ദ്രാവിഷ്കൃത കാലാവസ്ഥാധിഷ്ഠിത വിള ഇൻഷുറൻസ് പദ്ധതിയിൽ** അംഗങ്ങളായ നെൽ കർഷകർക്ക് കാലാവസ്ഥയിലുണ്ടാകുന്ന വ്യതിയാനത്തിന് കാലാവസ്ഥ റിപ്പോർട്ടിന്റെ അടിസ്ഥാനത്തിൽ ഹെക്ടറിന് 80000/- രൂപ വരെ ആനുകൂല്യം ലഭിക്കുന്നു
16. **ജനകീയാസൂത്രണത്തിൽ** തദ്ദേശ സ്വയം ഭരണ സ്ഥാപനങ്ങളുടെ വിവിധ നെൽകൃഷി വികസന പദ്ധതികളിൽ ഉൾപ്പെടുത്തി **ഉഴവുകൂലിക്കും ഉത്പാദനോപാധികൾക്കുള്ള ആനുകൂല്യവും** (പരമാവധി 25000/- രൂപ/ഹെക്ടർ) കർഷകർക്ക് ലഭിക്കും. പൊക്കാളി, കരി, കൈപ്പാട് എന്നീ പ്രത്യേക നെൽകൃഷി മേഖലകളിൽ പരമാവധി ആനുകൂല്യം ഹെക്ടറിന് 32,000/- രൂപയാണ് .
17. **ദേശീയ ഭക്ഷ്യ സുരക്ഷാ പദ്ധതി (നെല്ല്) പാലക്കാട്** ജില്ലയിൽ നടപ്പിലാക്കി വരുന്നു. പ്രദർശന പ്ലോട്ടുകൾ, സർട്ടിഫൈഡ് വിത്തുല്പാദനം, മണ്ണ് പരിപോഷണം, സമീകൃത വളപ്രയോഗം, സംയോജിത കീട രോഗ നിയന്ത്രണം, യന്ത്രവൽക്കരണം, ജലസേചന സൗകര്യം മെച്ചപ്പെടുത്തൽ, ജൈവ നെൽകൃഷി പരിശീലന പരിപാടി തുടങ്ങിയവയായി ആനുകൂല്യം നൽകി വരുന്നു.
18. അടിയന്തിര ഘട്ടങ്ങളിൽ നെൽകൃഷിയ്ക്ക് കീടരോഗ ബാധ ഉണ്ടാകുമ്പോൾ നാശനഷ്ടങ്ങൾ ഒഴിവാക്കുന്നതിനും കീടരോഗബാധ നിയന്ത്രണ വിധേയമാക്കുന്നതിനും **കണ്ടിൻജൻസി നാച്ചറൽ കലാമിറ്റി എന്ന പദ്ധതിയിൽ** പെസ്റ്റ് ആൻഡ് ഡിസീസ് ഇൻഡമിക് എന്ന ഘടകം നടപ്പിലാക്കി വരുന്നു. കീടരോഗ ബാധ ഉണ്ടാകുന്ന സമയം കാർഷിക ഗവേഷണ കേന്ദ്രത്തിലെ വിദഗ്ധർ അടങ്ങുന്ന ടീം സ്ഥലം സന്ദർശനം നടത്തി രോഗ കീട ബാധ നിയന്ത്രണ വിധേയമാക്കുന്നതിനുള്ള ശുപാർശകൾ നൽകുകയും ചെയ്തു വരുന്നു. വിള ആരോഗ്യ പരിപാലന പദ്ധതി പ്രകാരം കേരള ഡിജിറ്റൽ യൂണിവേഴ്സിറ്റി മുഖേനെ ഐ ടി സി അടിസ്ഥാനമാക്കിയുള്ള CROPS app എന്ന സംവിധാനം നടപ്പിലാക്കി വരുന്നു. കീട നിരീക്ഷണ റിപ്പോർട്ട് തയ്യാറാക്കി കീട നിയന്ത്രണത്തിനായി എടുത്തിട്ടുള്ള നടപടികളും ഡിജിറ്റലായി രേഖപ്പെടുത്തുന്നു. വിള ആരോഗ്യ പരിപാലന പദ്ധതിയിൽ പ്രവർത്തിക്കുന്ന പെസ്റ്റ് സ്കൂട്ടുകൾ കീട നിരീക്ഷണത്തിനു കൃഷിയിട സന്ദർശനം നടത്തുകയും കീടരോഗ നിയന്ത്രണത്തിനുള്ള മാർഗനിർദ്ദേശങ്ങൾ കർഷകർക്ക് നൽകുകയും ചെയ്യുന്നു.
19. **ആത്മ പദ്ധതിയിലൂടെ** ജില്ലാതലത്തിലും സംസ്ഥാനതലത്തിലും കർഷകർക്കുള്ള വിവിധ പരിശീലന പരിപാടികൾ, പഠന യാത്രകൾ സംഘടിപ്പിക്കുക വഴി ദേശീയ/സംസ്ഥാന കൃഷി അനുബന്ധ ഗവേഷണ കേന്ദ്രങ്ങൾ സംസ്ഥാന ഫാമുകൾ വിജയകരമായ കർഷകരുടെ മാതൃകാ ഫാമുകൾ മുതലായവ സന്ദർശിച്ചു അറിവ് പങ്ക് വയ്ക്കുന്നതിനും അനുഭവിക്കാവുന്ന സാങ്കേതിക മാതൃകകൾ മുതലായവ കർഷകർക്കു മനസ്സിലാക്കുവാനും അവസരം ലഭിക്കുന്നു. ഫാം സ്കൂളുകൾ, പ്രദർശനത്തോട്ടങ്ങൾ സ്ഥാപിക്കൽ വഴി വിവിധ നൂതന സാങ്കേതിക വിദ്യകൾ അനുഭവിക്കാവുന്നതാണ്. കൂടാതെ Monthly Technology Advisory, ശേഷി വർദ്ധിപ്പിക്കൽ മുതലായ സംവിധാനങ്ങൾ കർഷകർക്കായി ഒരുക്കിയിട്ടുണ്ട്. കർഷക-ശാസ്ത്രജ്ഞ സംവാദങ്ങൾ, ബ്ലോക്കുകളിൽ രൂപീകരിച്ചിട്ടുള്ള BLAKC, MDDT ഇവ മുഖേന കർഷകരുടെ ഫീൽഡ് തല പ്രശ്നങ്ങൾ ദൂരീകരിക്കപ്പെടുന്നു.
20. **LEADS പദ്ധതിയിൽ** ഇന്നോവേഷൻ ഫണ്ട് സാങ്കേതിക വിദ്യ വ്യാപിപ്പിക്കാൻ പിന്തുണ, Monthly Technology Advisory, ശേഷി വർദ്ധിപ്പിക്കൽ തുടങ്ങിയ സംവിധാനങ്ങൾ കർഷകർക്കായി ഒരുക്കിയിട്ടുണ്ട്.

21. കർഷകർക്ക് കാർഷിക പ്രവൃത്തിയെ സംബന്ധിക്കുന്ന അറിവുകൾ പകർന്നു കൊടുക്കുന്നതിനായി താഴെ പറയുന്ന പരിശീലന സ്ഥാപനങ്ങൾ വഴി പരിശീലനം നൽകുന്നുണ്ട്.

1. ആർ.എ.ടി.സി.സി (റീജിയണൽ അഗ്രിക്കൾച്ചറൽ ടെക്നോളജി ട്രെയിനിംഗ് സെന്റർ), തിരുവനന്തപുരം, കോട്ടയം, എറണാകുളം, പാലക്കാട് & കണ്ണൂർ .
2. ആർ.ടി.ടി.സി (റിസർച്ച് ടെസ്റ്റിംഗ് & ട്രെയിനിംഗ് സെന്റർ), വെള്ളായണി, തിരുവനന്തപുരം
3. എഫ്. ടി.സി (ഫാർമേഴ്സ് ട്രെയിനിംഗ് സെന്റർ) പത്തനംതിട്ട & കോഴിക്കോട് .
4. ആർ. ബി.ഡി.ടി.സി. (റീജിയണൽ ബയോഗ്യാസ് ഡെവലപ്മെന്റ് & ട്രെയിനിംഗ് സെന്റർ, വെള്ളായണി, തിരുവനന്തപുരം.

22. FIB മുഖേന അച്ചടി ദൃശ്യ ശ്രവ്യ നവ മാധ്യമങ്ങളിലൂടെ കർഷകരിൽ അവബോധം സൃഷ്ടിക്കുന്നു.