

15 -ാം കേരള നിയമസഭ

13 -ാം സമ്മേളനം

നക്ഷത്ര ചിഹ്നം ഇല്ലാത്ത ചോദ്യം നം. 1616

13-02-2025 - ൽ മറുപടിയ്ക്ക്

നെൽ കർഷകർ നേരിടുന്ന പ്രശ്നങ്ങൾ

ചോദ്യം		ഉത്തരം	
ശ്രീ . മുഹമ്മദ് മുഹസിൻ		ശ്രീ പി. പ്രസാദ് (കൃഷി വകുപ്പ് മന്ത്രി)	
(എ)	നെൽ കർഷകർ നേരിടുന്ന വിവിധ സാങ്കേതിക പ്രശ്നങ്ങൾ ശ്രദ്ധയിൽപ്പെട്ടിട്ടുണ്ടോയെന്ന് വ്യക്തമാക്കുമോ;	(എ)	ഉണ്ട്. നെൽകർഷകർ നേരിടുന്ന സാങ്കേതിക പ്രശ്നങ്ങൾ പരിഹരിക്കുന്നതിനായി കൃഷി വകുപ്പ് നടത്തി വരുന്ന പ്രവർത്തനങ്ങൾ അനുബന്ധം 1 ആയി ചേർത്തിരിക്കുന്നു.
(ബി)	യന്ത്ര തകരാറും മറ്റ് കാരണങ്ങളാലും യഥാസമയം നെൽ കൃഷിയിലെ വിളവെടുക്കുന്നില്ല എന്നത് ശ്രദ്ധയിൽപ്പെട്ടിട്ടുണ്ടോ; എങ്കിൽ ആയത് പരിഹരിക്കുന്നതിന് എന്തെല്ലാം നടപടികൾ സ്വീകരിച്ചിട്ടുണ്ടെന്ന് അറിയിക്കുമോ;	(ബി)	കൊയ്ക്ക് മെതിയന്ത്രത്തിന്റെ പ്രവർത്തനക്ഷമതയിലെ കുറവ് മൂലം കർഷകർക്ക് നഷ്ടമുണ്ടാകുന്നതിന് പരിഹാരമായി കാർഷിക യന്ത്രവൽക്കരണ മിഷന്റെ ടീമിനെ പരാതിയുള്ള സ്ഥലങ്ങളിൽ നിയോഗിച്ചിട്ടുണ്ട്. SMAM പദ്ധതി പ്രകാരം വിളവെടുപ്പിനും വിളവെടുപ്പാനന്തര പ്രവർത്തനങ്ങൾക്കും നൽകി വരുന്ന സഹായങ്ങൾ അനുബന്ധം 2 ആയി ചേർത്തിരിക്കുന്നു.
(സി)	നെല്ലിന് ശരാശരി താങ്ങുവില നിശ്ചയിച്ച് കർഷകർക്ക് ആശ്വാസം നൽകുന്നതിന് സ്വീകരിച്ചിട്ടുള്ള നടപടികളുടെ വിശദാംശങ്ങൾ അറിയിക്കുമോ?	(സി)	ദേശീയ തലത്തിൽ നടപ്പിലാക്കി വരുന്ന വികേന്ദ്രീകൃത ധാന്യസംഭരണ പദ്ധതിയുടെ ഭാഗമായാണ് സംസ്ഥാനത്തും നെല്ലു സംഭരണം നടന്നു വരുന്നത്. കേന്ദ്രസർക്കാർ നൽകേണ്ട താങ്ങുവില (MSP) യോടൊപ്പം സംസ്ഥാന പ്രോത്സാഹന ബോണസ് കൂടി ചേർത്താണ് കർഷകർക്ക് സംഭരണവില നൽകിവരുന്നത്. MSP ആയി കേന്ദ്ര സർക്കാരിൽ നിന്നും ലഭിക്കുന്ന തുകയുടെ അപര്യാപ്ത പരിഹരിക്കുന്നതിനു വേണ്ടിയാണ് സംസ്ഥാനത്ത് പ്രോത്സാഹന ബോണസ് നൽകുന്നത്. എം.എസ്.പി.യും സംസ്ഥാന സർക്കാർ നൽകുന്ന പ്രോത്സാഹന ബോണസും കൈകാര്യ ചെയ്യും ചേർത്ത് ഒരു കിലോ ഗ്രാം നെല്ലിന് 28 രൂപ 32 പൈസ സംഭരണ വിലയായി നിശ്ചയിച്ചിട്ടുണ്ട്. ദേശീയതലത്തിൽ MSP കണക്കാക്കുമ്പോൾ ചില സംസ്ഥാനങ്ങൾക്ക് MSP കൂടുതൽ ഗുണം ചെയ്യുമ്പോൾ കേരളം പോലെയുള്ള സംസ്ഥാനങ്ങൾക്ക് അർഹമായത് പോലും ലഭിക്കാത്ത അവസ്ഥയാണ് ഉള്ളത്. സംസ്ഥാനത്തെ നെല്ലിന്റെ ഉൽപാദന ചെലവിന് ആനുപാതികമായ

താഴെവില സംസ്ഥാനത്തെ നെൽകർഷകർക്ക് ലഭ്യമാക്കണമെന്ന് സംസ്ഥാന സർക്കാർ കേന്ദ്രത്തോട് നിരന്തരം ആവശ്യപ്പെടുന്നുണ്ടെങ്കിലും പരിഗണന ലഭിച്ചിട്ടില്ല.
--

സെക്ഷൻ ഓഫീസർ

നെൽ കർഷകർ നേരിടുന്ന സാങ്കേതിക പ്രശ്നങ്ങൾ പരിഹരിക്കുന്നതിനായി കൃഷി വകുപ്പ് താഴെപ്പറയുന്ന പ്രവർത്തനങ്ങൾ നടത്തിവരുന്നു.

1. സംസ്ഥാനാവിഷ്കൃത പദ്ധതിയായ **നെൽകൃഷി വികസന പദ്ധതി** യിലെ ഘടക പദ്ധതിയായ സുസ്ഥിര നെൽകൃഷി വികസന പദ്ധതിയിൽ ഉൾപ്പെടുത്തി നെൽകൃഷിക്ക് ഗുണമേന്മയുള്ള നെൽവിത്ത്, വളം, ജൈവിക കീടരോഗ നിയന്ത്രണം മുതലായവയുമായി ഒരു ഹെക്ടറിന് 5500/- രൂപ നൽകുന്നു.
2. നെൽവയലിലെ മണ്ണിന്റെ അമ്ലത പരിഹരിക്കുന്നതിനായി കുമ്മായ വസ്തുക്കൾ ഉപയോഗിക്കുന്നതിന് ഒരു ഹെക്ടറിലേക്ക് 5400/- രൂപ നിരക്കിൽ ആനുകൂല്യം നൽകുന്നു.
3. ഡ്രോൺ ഉപയോഗിച്ച് പത്ര പോഷണത്തിലൂടെ സൂക്ഷ്മ മൂലകങ്ങൾ നൽകുന്നത് വഴി നെല്ലിന്റെ ഉൽപ്പാദനം വർദ്ധിപ്പിക്കുന്നതിനായി ഹെക്ടറിന് 2000/- രൂപ ക്രമത്തിൽ ആനുകൂല്യം നൽകി വരുന്നു.
4. ജൈവ -രാസ വളങ്ങളുടെ ലഭ്യത ഉറപ്പാക്കുന്നതിനായി ഓരോ സീസൺ തുടങ്ങുന്ന മുൻപ് സംസ്ഥാനത്തിന് ആവശ്യമായ വളത്തിന്റെ വിവരങ്ങൾ കേന്ദ്ര സർക്കാരിന് നൽകാറുണ്ട്. സീസൺ തുടങ്ങിക്കഴിഞ്ഞ വളരെ ദൂർഘേയം അനുഭവപ്പെട്ടാൽ കേന്ദ്ര രാസവള മന്ത്രാലയവും രാസവള വിതരണക്കാരതുമായും സംയുക്തമായി പ്രവർത്തിച്ചു വളം വിതരണം ക്രമീകരിക്കാറുണ്ട്.
5. നെൽകൃഷിയെ ബാധിക്കുന്ന രോഗ കീട ബാധകൾ സമയ ബന്ധിതമായി നിയന്ത്രവിധേയമാക്കുന്നതിനായി ആലപ്പുഴ ജില്ലയിൽ മകൊമ്പ് പ്രവർത്തിക്കുന്ന KERALA CENTRE FOR PEST MANAGEMENT! മുഖേന കാലാവസ്ഥ മാറ്റങ്ങൾക്കനുസരിച്ച് രോഗ - കീട ബാധകൾ ഉണ്ടാകാനുള്ള സാധ്യത കർഷകരെ മുൻകൂട്ടി അറിയിക്കുന്നു. കീട നിരീക്ഷണം നടത്തി കീട, രോഗങ്ങളുടെ തുടക്കത്തിൽ തന്നെ നിയന്ത്രണ മാർഗ്ഗങ്ങൾ അവലംബിക്കുന്നതിനുള്ള നിർദ്ദേശങ്ങൾ കർഷകർക്ക് നൽകുന്നു, കീട രോഗ ബാധ കാണുന്ന സ്ഥലങ്ങളിൽ വിദഗ്ധരുടെ നേതൃത്വത്തിൽ സന്ദർശനം നടത്തി പ്രതിവിധികൾ നിർദ്ദേശിക്കുന്ന, ജലസേചന സംവിധാനങ്ങളിലെ ലവണാംശം പരിശോധിച്ച് കർഷകർക്ക് മാർഗ്ഗനിർദ്ദേശങ്ങളും നൽകുന്നു. കൂടാതെ വിള ആരോഗ്യപരിപാലന പദ്ധതിയ്ക്ക് കീഴിൽ കൃഷിഭവനകൾ കേന്ദ്രീകരിച്ചുള്ള വിള ആരോഗ്യ കേന്ദ്രങ്ങൾ വഴി നെൽവയലുകളിൽ കീടനിരീക്ഷണം നടത്തുകയും CROPPS App വഴി ആവശ്യമായ നിർദ്ദേശങ്ങൾ അപ്പപ്പോൾ തന്നെ കർഷകരുടെ ഫോണിൽ സന്ദേശമായി നൽകുകയും ചെയ്യുന്നു.
6. പ്രകൃതി ക്ഷോഭം മൂലം നെൽകൃഷി നശിച്ചു പോയാൽ SDRF വിഹിതവും കീടരോഗബാധ മൂലമുള്ള നാശങ്ങൾക്ക് സംസ്ഥാന വിള ഇൻഷുറൻസ് പദ്ധതി മുഖേന ഇൻഷുറൻസ് പരിരക്ഷയും നൽകുന്നുണ്ട്. മടവീഴ്ച മൂലമുണ്ടാകുന്ന നാശനഷ്ടത്തിനു സംസ്ഥാന ദുരന്ത നിവാരണ നിധിയിൽ നിന്നും തുക അനുവദിക്കുന്നുണ്ട്. ഇതിനായി അപേക്ഷ ഓൺലൈനായി സമർപ്പിക്കുവാനുള്ള സൗകര്യവും പോർട്ടലിൽ ചെയ്തിട്ടുണ്ട്.
7. പ്രകൃതി ക്ഷോഭം മൂലം വിതച്ച വിത്ത് നശിച്ചു പോകുന്ന അടിയന്തിര സാഹചര്യങ്ങളിൽ പകരം വിത്ത് സാജന്യമായി കർഷകർക്ക് നൽകുന്നു
8. നെൽകൃഷിക്കാവശ്യമായ ഗുണമേന്മയുള്ള നെൽവിത്ത് ഉത്പാദിപ്പിച്ച് കർഷകർക്ക് ലഭ്യമാക്കുന്നതിന് രജിസ്റ്റേർഡ് വിത്തുത്പാദക പദ്ധതി നടപ്പിലാക്കുന്നു.
9. പ്രാദേശികമായി നെല്ലിന്റെ കൊയ്ത്ത്, സംഭരണം എന്നിവയുമായി ബന്ധപ്പെട്ട സാങ്കേതിക പ്രശ്നങ്ങൾ സമയബന്ധിതമായി പരിഹരിക്കുന്നതിനായി ഓരോ ജില്ലയിലും പ്രിൻസിപ്പൽ കൃഷി ഓഫീസർ കോ ഓർഡിനേറ്റർ ആയും ഡെപ്യൂട്ടി ഡയറക്ടർ ഓഫ് അഗ്രിക്കൾച്ചർ (WM), അസിസ്റ്റന്റ് എക്സിക്യൂട്ടീവ്

എൻജിനീയർ (കൃഷി) എന്നിവർ അസ്സിസ്റ്റന്റ് കോഓർഡിനേറ്റർമാരായും, അസിസ്റ്റന്റ് ഡയറക്ടർ (മാർക്കറ്റിംഗ്), പാഡി മാർക്കറ്റിംഗ് ഓഫീസർ, അസിസ്റ്റന്റ് എൻജിനീയർ (കൃഷി) എന്നിവർ അംഗങ്ങളായും ജില്ലാ തല ടീം രൂപീകരിച്ചു പ്രവർത്തിക്കുന്നുണ്ട്.

10. കാലാവസ്ഥാ വ്യതിയാനത്തെ അതിജീവിക്കുവാൻ ശേഷിയുള്ള നെല്ലിനങ്ങൾ, അത്യൽപ്പാദന ശേഷിയുള്ള മൃപ്പു കുറഞ്ഞ നെല്ലിനങ്ങൾ എന്നിവ ഉരുത്തിരിച്ചെടുക്കുക, വിത മുതൽ കൊയ്തു വരെയുള്ള പ്രവർത്തനങ്ങൾ യന്ത്രവൽക്കരണം ചെയ്യുന്നതിന് പ്രാദേശികമായ പ്രത്യേകതകൾക്കും തുണ്ടുവൽക്കരിക്കപ്പെട്ട കൃഷിയിടങ്ങൾക്കും അനുസൃതമായ യന്ത്രങ്ങളുടെ അപര്യാപ്ത പരിഹരിക്കുക, പാടശേഖരങ്ങളുമായി ബന്ധപ്പെട്ട ജലാശയങ്ങളിലെ അനുവദനീയമായതിലും കൂടുതലായുള്ള ലവണാംശം മൂലം നെൽകൃഷിക്ക് ഉണ്ടാകുന്ന പ്രശ്നങ്ങൾ പരിഹരിക്കുക, ഡ്രോൺ ബേസ്ഡ് റിമോട്ട് സെൻസിംഗ് ഉപയോഗിച്ചുള്ള കൃഷിയിട നിരീക്ഷണം, രാസകീടനാശിനികൾ, കള നാശിനികൾ, വളങ്ങൾ എന്നിവ പ്രയോഗിച്ച പാടങ്ങളിലെ വെള്ളം ശുദ്ധീകരിച്ചു ജലാശയങ്ങളിലേക്കു വിടുന്നതിനുള്ള സാങ്കേതിക വിദ്യവികസനം, കാലാവസ്ഥ വ്യതിയാനം മൂലം നിയന്ത്രണാതീതമായി വയലുകളിൽ പെരുകുന്ന കവട, പോളപ്പുല്ല് മുതലായ കളകളുടെ നിയന്ത്രണത്തിനുള്ള സാങ്കേതിക വിദ്യ വികസിപ്പിക്കുക, എന്നീ മേഖലകളിൽ കൂടുതൽ ഇടപെടലുകൾ ഉണ്ടാവേണ്ടത് വരും കാലങ്ങളിൽ നെൽകൃഷി നില നിർത്തുന്നതിന് അത്യന്താപേക്ഷിതമാണ്.

SMAM പദ്ധതി പ്രകാരം വിളവെടുപ്പിനും വിളവെടുപ്പാനന്തര പ്രവർത്തനങ്ങൾക്കും താഴെ പറയുന്ന സഹായങ്ങൾ നൽകി വരുന്നു.

- നിലമൊരുക്കൽ, നടീൽ, കളയെടുക്കൽ, കൊയ്ത്ത്, മെതി, പാറ്റൽ (winnowing), വൈക്കോൽ കെട്ടൽ, തുടങ്ങിയ ആവശ്യങ്ങൾക്കുള്ള കാർഷിക യന്ത്രങ്ങളും ഉപകരണങ്ങളും വാങ്ങുന്നതിന് ചെറുകിട നാമമാത്ര കർഷകർക്കും, വനിതകൾക്കും, SC/ST വിഭാഗങ്ങൾക്കും 50% വും , മറ്റു കർഷകർക്ക് 40% വും കർഷക സംഘങ്ങൾക്ക് 80% വും സബ്സിഡി നൽകുന്നു.
- മിനി റൈസ്മിൽ, പൾവറൈസർ തുടങ്ങിയ വിളവെടുപ്പാനന്തര/ മൂല്യവർദ്ധിത ഉൽപ്പന്നങ്ങൾക്കുള്ള യന്ത്രങ്ങൾ/ഉപകരണങ്ങൾ വാങ്ങുന്നതിന് ചെറുകിട നാമമാത്ര കർഷകർക്കും, വനിതകൾക്കും, SC/ST വിഭാഗക്കാർക്കും 60% വും മറ്റു കർഷകർക്ക് 50% സബ്സിഡി നൽകി വരുന്നു.
- യന്ത്രവൽക്കരണം വ്യാപിപ്പിക്കുന്നതിലേക്കായി കർഷകർ, കർഷകത്തൊഴിലാളികൾ, സ്വയംസഹായ സംഘങ്ങൾ, സംരംഭകർ തുടങ്ങിയവർക്ക് കാർഷിക യന്ത്രങ്ങൾ വാങ്ങുന്നതിലേക്ക് സാമ്പത്തികസഹായം നൽകിവരുന്നു.
- സംരംഭകർ, സ്വയംസഹായ സംഘങ്ങൾ, കർഷകരുടെ സംഘങ്ങൾ എന്നിവ വഴി വിധങ്ങളായ കാർഷിക യന്ത്രവൽക്കരണ പ്രവർത്തനങ്ങൾ കർഷകരിൽ എത്തിക്കുന്നതിന് കസ്റ്റം ഹയറിങ് സെൻററുകൾ സ്ഥാപിക്കുന്നതിനും, കാർഷിക യന്ത്രങ്ങളുടെ ബാങ്കുകൾ രൂപീകരിക്കുന്നതിനും സാമ്പത്തികസഹായം നൽകിവരുന്നു.
- വിവിധ തരം ഡ്രയറുകൾ, നിലമൊരുക്കൽ, വിളവെടുപ്പ് മറ്റ് കാർഷിക പ്രവർത്തനങ്ങൾ എന്നിവ ചെയ്യുവാനുള്ള ട്രാക്ടർ, പവർ ടില്ലർ, ഞാറ്റനടീൽ യന്ത്രം, മെതിയന്ത്രം, പമ്പ്സെറ്റ്, ട്രാക്ടറിലും ടില്ലറിലും ഘടിപ്പിച്ച് ഉപയോഗിക്കാനുതകുന്ന വിവിധ യന്ത്രോപകരണങ്ങൾ, വൈക്കോൽ കെട്ടുന്ന യന്ത്രം, കൊയ്ത്ത് മെതി യന്ത്രം, വീഡർ, വിനോവിങ് ഫാൻ, സ്പ്രേയർ തുടങ്ങിയ കാർഷിക യന്ത്രങ്ങൾക്കും ഉപകരണങ്ങൾക്കും നൂതന സാങ്കേതിക വിദ്യയായ കിസാൻ ഡ്രോണിനും ഈ പദ്ധതി പ്രകാരം സബ്സിഡി നൽകിവരുന്നു.
- SMAM പദ്ധതിയിൽ വ്യക്തിഗത ഗുണഭോക്താക്കൾക്ക് 40% മുതൽ 60% വരെ സബ്സിഡിയോടെ കാർഷിക യന്ത്രങ്ങൾ നൽകുന്നു.
- കർഷകരുടെ സംഘങ്ങൾ /സ്വയംസഹായ സംഘങ്ങൾ / സഹകരണ സംഘങ്ങൾ എന്നിവർക്ക് 40% സബ്സിഡിയോടെ 60 ലക്ഷം രൂപവരെ വിലമതിയ്ക്കുന്ന യന്ത്രങ്ങളുടെ കസ്റ്റംഹയറിംഗ് സെൻററുകൾ (കർഷകർക്ക് കാർഷിക യന്ത്രങ്ങൾ മിതമായ നിരക്കിൽ വാടകയ്ക്ക് കൊടുക്കുവാനായി) സ്ഥാപിക്കാവുന്നതാണ്.
- കാർഷിക യന്ത്രവൽക്കരണ തോത് കുറഞ്ഞ വില്ലേജുകളിൽ ഫാം മെഷിനറി ബാങ്കുകൾ സ്ഥാപിക്കുന്നതിന് 80% വരെ സബ്സിഡി നൽകുന്നു. എട്ടു പേരിൽ കുറയാത്ത കർഷക ഗ്രൂപ്പുകൾ, കർഷകരുടെ സഹകരണ സംഘങ്ങൾ, കർഷകരുടെ സ്വാശ്രയ ഗ്രൂപ്പുകൾ തുടങ്ങിയവയ്ക്ക് 10 ലക്ഷം രൂപവരെയുള്ള യന്ത്രങ്ങൾ വാങ്ങാവുന്നതാണ് .
- "SUPPORT TO AGRICULTURAL MECHANISATION' പദ്ധതി പ്രകാരം പ്രവർത്തനക്ഷമമല്ലാത്ത യന്ത്രോപകരണങ്ങൾ നന്നാക്കുന്നതിന് ബ്ലോക്ക് അടിസ്ഥാനത്തിൽ സർവീസ് ക്യാമ്പുകൾ നടത്തി പ്രവർത്തനക്ഷമമാക്കി നൽകുന്നുണ്ട്.