

പതിനാലാം കേരള നിയമസഭ

പതിനഞ്ചാം സമ്മേളനം

നക്ഷത്രചിഹ്നമിട്ട
ചോദ്യം നമ്പർ : *122

12-06-2019 ൽ മറുപടിയ്ക്ക്

നെൽകൃഷിയുടെ വ്യാപ്തി വർദ്ധിപ്പിക്കുന്നതിനുള്ള പ്രവർത്തനങ്ങൾ

ചോദ്യം

ശ്രീ.പി. ഉണ്ണി
ശ്രീമതി യു. പ്രതിഭ
ശ്രീ.യു. ആർ. പ്രദീപ്
,, എൻ. വിജയൻ പിള്ള

മറുപടി

ശ്രീ. വി.എസ്. സുനിൽകുമാർ
(കൃഷി വകുപ്പ് മന്ത്രി)

<p>(എ) പ്രളയം കനത്ത നാശനഷ്ടം വിതച്ചിട്ടും നെൽകൃഷിയിൽ മുൻവർഷത്തെ അപേക്ഷിച്ച് ഉല്പാദനവർദ്ധനവ് സാധ്യമാക്കാനായി നടത്തിയ ഇടപെടലുകൾ എന്തെല്ലാമെന്ന് വിശദമാക്കാമോ;</p>	<p>(എ) 2018 ജൂലൈ ആഗസ്റ്റ് മാസങ്ങളിലുണ്ടായ മഹാ പ്രളയത്തിൽ 35000 ഹെക്ടർ നെൽകൃഷി നശിച്ചിരുന്നു. സംസ്ഥാന സർക്കാരിന്റെ സമയോചിതമായ ഇടപെടലും വിത്തും മറ്റു ഉല്പാദനോപാധികളും യഥാസമയം ലഭ്യമാക്കുകയും ചെയ്തതിനാൽ 2,02,985 ഹെക്ടർ സ്ഥലത്ത് പ്രളയം കഴിഞ്ഞയുടൻ തന്നെ കൃഷിയിറക്കുന്നതിന് സാധ്യമായി. 100% സബ്സിഡിയിൽ കർഷകർക്ക് ആവശ്യമായ നെൽ വിത്ത് നൽകി. പ്രളയാനന്തര കൃഷിക്കും തുടർന്നുള്ള മുണ്ടകൻ/പുഞ്ച കൃഷിക്കുമായി 5650.85 ടൺ വിത്ത് ഇത്തരത്തിൽ സൗജന്യമായി വിതരണം ചെയ്യുകയുണ്ടായി. പ്രളയബാധിത പ്രദേശങ്ങളിൽ വെള്ളം പമ്പു ചെയ്തു മാറ്റുന്നതിനായി പമ്പിങ്ങ് സബ്സിഡി വിതരണത്തിലെ വ്യവസ്ഥകളിൽ മാറ്റം വരുത്തുകയും, വൈദ്യുതി ലൈനുകൾ പുന:സ്ഥാപിക്കുകയും, പെട്ടി പറ മോട്ടോറുകൾ മോട്ടോർത്തറ പമ്പുഹൗസുകൾ എന്നിവയെല്ലാം യുദ്ധകാലാടിസ്ഥാനത്തിൽ അറ്റകുറ്റപ്പണികൾ നടത്തുകയോ പുന:സ്ഥാപിക്കുകയോ ചെയ്തു. 17213 ഹെക്ടർ സ്ഥലത്ത് നിന്നും പ്രളയത്തിൽ വന്നടിഞ്ഞ</p>
---	---

മണ്ണു നീക്കം ചെയ്യുന്നതിനായി 21 കോടി രൂപ കർഷകർക്ക് നൽകിയാണ് നെൽ വയലുകൾ കൃഷിയോഗ്യമാക്കിയത്. ചെറുതും വലുതുമായ മടവീണ 138 ബണ്ടുകൾ പുനർനിർമ്മിച്ചു. കോട്ടയം, എറണാകുളം, തൃശൂർ, കണ്ണൂർ, കാസർഗോഡ് ജില്ലകളിൽ പെട്ടെന്നുണ്ടായ കീടബാധയും (pest outbreak) യഥാസമയം നടപടികൾ സ്വീകരിച്ച് നിയന്ത്രണ വിധേയമാക്കാൻ സാധിച്ചു.

സംസ്ഥാനത്ത് നെൽകൃഷി വികസന പദ്ധതിപ്രകാരം സുസ്ഥിര നെൽകൃഷി വികസനത്തിന് ഹെക്ടറൊന്നിനു 5500/- രൂപയും, സവിശേഷ നെല്ലിനങ്ങളുടെ വികസനത്തിനു 10000/- രൂപയും, ഒരുപ്പു കൃഷി ഇരുപ്പുവാക്കുന്നതിനു 10000/- രൂപയും കരനെൽ കൃഷിക്ക് 13600/- രൂപയും ധനസഹായമായി നൽകും. തരിശ് നിലത്തിലെ കൃഷിക്ക് ഹെക്ടറൊന്നിനു ഒന്നാം വർഷം 30000/- രൂപയും രണ്ടാം വർഷം 7000/- രൂപയും മൂന്നാം വർഷം 4500/- രൂപയുമാണു ധനസഹായം നൽകുന്നത്. ഇതിനു പുറമെ നഗരപ്രദേശത്ത് വിദ്യാഭ്യാസ സ്ഥാപനങ്ങളുൾപ്പെടെയുള്ള നെൽകൃഷി വികസനത്തിനുള്ള പദ്ധതിയധിഷ്ഠിത ധനസഹായവും റൈസ് ഇന്നൊവേഷൻ ഫണ്ട് പ്രകാരമുള്ള പദ്ധതിയധിഷ്ഠിത ധനസഹായവും നൽകുന്നുണ്ട്.


ക്രോപ്പിങ് സിസ്റ്റം പ്രദർശനത്തോട്ടത്തിന് ഹെക്ടറൊന്നിന് 15000/- രൂപയും ഹൈബ്രിഡ് വിത്തുപയോഗിക്കുന്നതിന് ഒരു കിന്റിലിനു 10000/- രൂപയും, റിലീസ് ചെയ്തിട്ട് 10 വർഷത്തിൽ താഴെയുള്ള അത്യുല്പാദന ശേഷിയുള്ള വിത്തിന്റെ ഉപയോഗത്തിന് കിന്റിലിന് 2000/- രൂപയും, റിലീസ് ചെയ്തിട്ട് 10 വർഷത്തിൽ കൂടുതലുള്ള അത്യുല്പാദന ശേഷിയുള്ള വിത്തിന്റെ ഉപയോഗത്തിന് കിന്റിലിന് 1000/- രൂപയും നൽകും. സൂക്ഷ്മമൂലകവളങ്ങൾ വാങ്ങുന്നതിന് ഹെക്ടറിന് 500/- രൂപയും കമ്മായവസ്തുക്കൾ വാങ്ങുന്നതിന് ഹെക്ടറിന് 1000/- രൂപയും, കീടനാശിനി/ജൈവ കീടനാശിനി വാങ്ങുന്നതിന് ഹെക്ടറിന് 500/- രൂപയും, കളനാശിനി വാങ്ങുന്നതിന് ഹെക്ടറിന് 500/- രൂപയും ആനുകൂല്യം നൽകുന്നു. മരുന്നു

	<p>തളിക്കുന്നതിനുള്ള സ്പ്രെയറിന് 600/- രൂപയും പവർ സ്പ്രെയറിന് 3000/- രൂപയും വിനോവറിന് 10000/- രൂപയുമാണ് സബ്സിഡി നൽകുക. പമ്പുസെറ്റ് സ്ഥപിക്കുന്നതിന് 10000/- രൂപ സബ്സിഡി നൽകും.</p> <p>സംസ്ഥാനത്ത് നെൽകൃഷിക്ക് അനുയോജ്യ കാർഷിക കാലാവസ്ഥയുള്ള പ്രദേശങ്ങളെ നെൽകൃഷിയുടെ പ്രത്യേക കാർഷിക മേഖലകളായി കണക്കാക്കി അവിടെയുള്ള ശ്രോതസ്സുകളും സാധ്യതകളും പരിമിതികളും പരിഗണിച്ച് വിത്ത് മുതൽ വിപണി വരെയുള്ള എല്ലാ ഭൗതിക സാമ്പത്തിക സാഹചര്യങ്ങളും സജ്ജമാക്കി പരമാവധി ഉല്പാദനം കൈവരിക്കുവാനും ഉല്പന്നത്തിന്റെ മെച്ചപ്പെട്ട കൈകാര്യത്തിലൂടെയും മൂല്യ വർദ്ധനവിലൂടെയും മെച്ചപ്പെട്ട വിപണന സംവിധാനത്തിലൂടെയും കർഷകർക്ക് പരമാവധി വരുമാനം ലഭ്യമാക്കാനുമായി ഏഴു പ്രത്യേക കാർഷിക മേഖലയ്ക്കുള്ള അടിസ്ഥാനസൗകര്യവികസന പദ്ധതികളും നടപ്പിലാക്കുന്നു.</p>
<p>(ബി) ഈ സർക്കാർ അധികാരത്തിലെത്തിയശേഷം നെൽകൃഷിയുടെ വ്യാപ്തി വർദ്ധിപ്പിക്കുന്നതിനായി നടത്തിയ പ്രവർത്തനങ്ങൾ എന്തെല്ലാമാണെന്നും അതുവഴി കൈവരിക്കാനായ നേട്ടം എന്താണെന്നും വിശദമാക്കാമോ;</p>	<p>(ബി) സംസ്ഥാന സർക്കാർ നടപ്പിലാക്കിയ കരനെൽകൃഷി, കോൾ ഡബിൾ, തരിശ് നിലകൃഷി, ഒരുപു കൃഷി ഇരുപു ആക്കൽ തുടങ്ങി വിവിധങ്ങളായ പദ്ധതികൾ വഴി നെൽകൃഷിയുടെ വ്യാപ്തി വർദ്ധിപ്പിക്കുവാൻ കഴിഞ്ഞു.</p> <p>2015-16 സാമ്പത്തിക വർഷം ഉണ്ടായിരുന്ന 196870 ഹെക്ടർ നെൽകൃഷിയിൽ നിന്നും 2017-18 ൽ 2,20,449 ഹെക്ടറായി വർദ്ധിപ്പിക്കാൻ സാധിച്ചു. 2018 ലെ പ്രളയത്തിൽ ഒരു സീസണിൽ 35000 ഹെക്ടർ നെൽകൃഷി പൂർണ്ണമായും നഷ്ടപ്പെട്ടിട്ടും 2018-19 സാമ്പത്തിക വർഷം 2,02,985 ഹെക്ടർ നെൽകൃഷി നിലനിറുത്താൻ സാധിച്ചിട്ടുണ്ട്. പ്രളയത്തെ തുടർന്ന് മണ്ണിന്റെ ഘടനയിലുണ്ടായ മാറ്റങ്ങളെക്കുറിച്ച് വിശകലനം ചെയ്ത് അഗ്രിക്കൾച്ചർ യൂണിവേഴ്സിറ്റി നൽകിയ റിപ്പോർട്ടിന്റെ അടിസ്ഥാനത്തിൽ കൃഷി ഇറക്കിയതിനാൽ ഉല്പാദനത്തിൽ ഗണ്യമായ വർദ്ധനവ് ഉണ്ടായിട്ടുണ്ട്. ഹെക്ടറിന് പരമാവധി 9.5 ടൺ വരെ ഉല്പാദനം ലഭിച്ചിട്ടുണ്ട്.</p>

(സി) നെൽ സംഭരണ രംഗത്ത് ചെറുകിട കർഷകർ നേരിടുന്ന പ്രശ്നങ്ങൾ പരിഹരിക്കുവാനായി മിനി റൈസ് മിൽ സ്ഥാപിക്കാനുള്ള പദ്ധതിയുടെ പുരോഗതി അറിയിക്കാമോ?

(സി) 2017-18 സാമ്പത്തിക വർഷത്തെ നെൽകൃഷി വികസനമെന്ന സംസ്ഥാനാവിഷ്കൃത പദ്ധതി പ്രകാരം മിനി റൈസ് മില്ലുകളും പ്രോസസ്സിങ് യൂണിറ്റുകളും സ്ഥാപിക്കുന്നതിന് പദ്ധതിയടിസ്ഥാനപരമായ ധനസഹായം നൽകിയിരുന്നു. അതിൽ പ്രകാരം സംസ്ഥാനത്ത് 415 മിനി റൈസ് മില്ലുകളും 16 പ്രോസസ്സിങ് യൂണിറ്റുകളും ആരംഭിക്കുന്നതിനു അനുമതിയും സാമ്പത്തിക സഹായവും നൽകി.

2019-20 സാമ്പത്തിക വർഷത്തെ നെൽകൃഷി വികസന പദ്ധതിയിൽ റൈസ് മില്ലിന് സ്ഥാപിക്കുന്നതിനുള്ള പദ്ധതി ഘടകത്തിനായി 70 ലക്ഷം രൂപ വകയിരുത്തിയിട്ടുണ്ട്. ഈ വർഷവും മിനി റൈസ് മില്ലുകളും പ്രോസസിംഗ് യൂണിറ്റുകളും ആരംഭിക്കുന്നതാണ്.


സെക്ഷൻ ഓഫീസർ