

**പതിനാലാം കേരള നിയമസഭ**

അഞ്ചാം സമ്മേളനം

നക്ഷത്രചിഹ്നമിട്ട  
ചോദ്യം നമ്പർ : \*278

09-05-2017 ൽ മറുപടിയ്ക്ക്

**നെൽകൃഷി ലാഭകരമാക്കാൻ നടപടി**

**ചോദ്യം**

ശ്രീ.കെ.വി.വിജയദാസ്  
,, ആർ. രാജേഷ്  
,, ഡി.കെ. മുരളി  
,, യു. ആർ. പ്രദീപ്

**മറുപടി**

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

<p>(എ) നെൽകൃഷി ലാഭകരമാക്കാൻ എന്തെല്ലാം നടപടികളാണ് സ്വീകരിക്കാൻ ഉദ്ദേശിക്കുന്നതെന്ന് അറിയിക്കാമോ;</p>	<p>(എ) സംസ്ഥാനത്തെ നെൽകൃഷി വികസനത്തിനായി 2017-18 വർഷം 7000 ലക്ഷം രൂപയുടെ താഴെപ്പറയുന്ന പദ്ധതികൾ നടപ്പിലാക്കി വരുന്നു:-</p> <p><b>1. സുസ്ഥിര നെൽകൃഷി വികസനം</b> ഈ പദ്ധതി പ്രകാരം ഹെക്ടറൊന്നിന് ഉൽപ്പാദനോപാധികളുടെ ചെലവിനായി 1500/- രൂപ സബ്സിഡി നിരക്കിൽ 180000 ഹെക്ടർ സ്ഥലത്തേക്ക് 2700 ലക്ഷം രൂപ വകയിരുത്തി പദ്ധതി നടപ്പിലാക്കി വരുന്നു.</p> <p><b>2. വികസന ഏജൻസികൾക്കുള്ള ഫണ്ട്</b> നെൽകൃഷി അഭിമുഖീകരിക്കുന്ന പ്രശ്നങ്ങൾക്ക് പരിഹാരം കാണുന്നതിനായി 11 നെൽകൃഷി വികസന ഏജൻസികൾക്കായി 150 ലക്ഷം രൂപ വകയിരുത്തി പദ്ധതി നടപ്പിലാക്കുന്നു.</p> <p><b>3. പ്രത്യേക നെല്ലിനങ്ങളുടെ കൃഷിക്കുള്ള പ്രോത്സാഹനം-</b> പ്രത്യേക നെല്ലിനങ്ങളുടെ (പൊക്കാളി, ഞവര, ജീരകശാല &amp; ഗന്ധകശാല, രക്തശാലി, മറ്റിനങ്ങൾ) വികസനത്തിനായി ഹെക്ടറിന് 10000/- രൂപ സബ്സിഡി നിരക്കിൽ 1200 ഹെക്ടറിന് (ആലപ്പുഴ, തൃശ്ശൂർ, എറണാകുളം, പാലക്കാട്, വയനാട്, കണ്ണൂർ) 120 ലക്ഷം രൂപ വകയിരുത്തി പദ്ധതി നടപ്പിലാക്കിവരുന്നു.</p>
--	---

**4. പാടശേഖരസമിതികളുടെ പ്രവർത്തന ചെലവിനായുള്ള പദ്ധതി-**

പാടശേഖര സമിതികളുടെ പ്രവർത്തന ചെലവിനായി ഹെക്ടറിന് 360 രൂപ ക്രമത്തിൽ (പരമാവധി 50,000 രൂപ ഒരു പാടശേഖരത്തിന്) 300 ലക്ഷം രൂപ 83333.3 ഹെക്ടർ പ്രദേശത്തേക്ക് വകയിരുത്തി പദ്ധതി നടപ്പിലാക്കിവരുന്നു.

**5. നെൽവയൽ തണ്ണീർത്തട സംരക്ഷണ നിയമം 2008-** ഡാറ്റാബാങ്ക് വാലിഡേഷൻ കെ.എസ്.ആർ.ഇ.സി. യുടെ സഹകരണത്തോടെ പഞ്ചായത്തുകളിൽ തയ്യാറാക്കിയിട്ടുള്ള ഡാറ്റാബാങ്ക് ഉപഗ്രഹ ചിത്രങ്ങളുടെ അടിസ്ഥാനത്തിൽ വാലിഡേറ്റ് ചെയ്യുന്നതിനുള്ള നടപടി സ്വീകരിച്ചുവരുന്നു. 2017-2018 വർഷം ഇതിനായി 50 ലക്ഷം രൂപ വകയിരുത്തിയിട്ടുണ്ട്.

**6. കരനെൽകൃഷി വികസനം.**

സംസ്ഥാനത്ത് കരനെൽകൃഷി പ്രോത്സാഹിപ്പിക്കുന്നതിനായി 2500 ഹെക്ടർ സ്ഥലത്ത് (ഹെക്ടറിന് 13600/- രൂപ സബ്സിഡി) 350 ലക്ഷം രൂപ വകയിരുത്തി പദ്ധതി നടപ്പിലാക്കിവരുന്നു.

**7. തരിശുനിലങ്ങളിൽ നെൽകൃഷി ചെയ്യുന്നതിലേക്ക്**

ഈ വർഷം ഒരു ഹെക്ടറിന് 30000 രൂപാ നിരക്കിൽ പുതുതായി 2957 ഹെക്ടറിന് (25,000/- രൂപ കർഷകനും 5000/- രൂപ ഭൂ ഉടമയ്ക്കുമായി) 887 ലക്ഷം രൂപയും 2016-2017 വർഷം നടപ്പിലാക്കിയ തരിശുനില നെൽകൃഷി നിലനിർത്തുന്നതിനായി രണ്ടാം വർഷ ധനസഹായം (2900 ഹെ.) ഹെക്ടറിന് 7000/- രൂപ (5800/- രൂപ കർഷകനും 1200/- രൂപ ഭൂ ഉടമയ്ക്കും) നിരക്കിൽ നൽകുന്നതിനായി 203 ലക്ഷം രൂപയും അത്തരത്തിൽ ആകെ 1090 ലക്ഷം രൂപ വകയിരുത്തിയിട്ടുണ്ട്.

**8. തരിശുനില നെൽകൃഷി പ്രോത്സാഹിപ്പിക്കുന്നതിനായി പഞ്ചായത്ത്തല അവാർഡ്**

ഗ്രാമപഞ്ചായത്ത്, മുനിസിപ്പാലിറ്റി, ഏറ്റവും നല്ല പ്രോജക്ടിസ്ഥാന നഗരപ്രദേശ നെൽകൃഷി എന്നിവയ്ക്കായി അവാർഡ് നൽകുന്നതിന് 50 ലക്ഷം രൂപ വകയിരുത്തിയിട്ടുണ്ട്.

**9. ഒരുപു കൃഷി ഇരുപു കൃഷി ആക്കുന്നതിലേയ്ക്കായുള്ള ധനസഹായം.**

ഹെക്ടറിന് 10000/- രൂപ ധനസഹായനിരക്കിൽ 1500 ഹെക്ടറിന് 150 ലക്ഷം രൂപ ഈ പദ്ധതിയ്ക്കായി വകയിരുത്തിയിട്ടുണ്ട്.

**10. നഗരപ്രദേശങ്ങളിലും വിദ്യാഭ്യാസ**

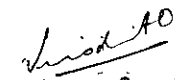
		<p>സ്ഥാപനങ്ങളിലും പ്രോജക്ട് സ്ഥാനത്തിലുള്ള നെൽകൃഷി വികസനത്തിനുള്ള ധനസഹായം.</p> <p>ഈ പദ്ധതി നടപ്പിലാക്കുന്നതിലേയ്ക്കായി 100 ലക്ഷം രൂപ വകയിരുത്തിയിട്ടുണ്ട്.</p> <p>11. നെൽ വർഷത്തോടനുബന്ധിച്ച് നെൽകൃഷിയിൽ നൂതനാശയങ്ങൾ നടപ്പിലാക്കുന്നതിനുള്ള ധനസഹായം.</p> <p>ഈ പദ്ധതി നടപ്പിലാക്കുന്നതിലേയ്ക്കായി 262 ലക്ഷം രൂപ വകയിരുത്തിയിട്ടുണ്ട്.</p> <p>12. പദ്ധതി പ്രവർത്തനത്തിനായുള്ള ധനസഹായം.</p> <p>ഇതിലേയ്ക്കായി 58 ലക്ഷം രൂപ വകയിരുത്തിയിട്ടുണ്ട്.</p> <p>13. രജിസ്ട്രേഡ് വിത്തുല്പാദന പദ്ധതി.</p> <p>ഈ പദ്ധതി നടപ്പിലാക്കുന്നതിനായി 120 ലക്ഷം രൂപ വകയിരുത്തിയിട്ടുണ്ട്.</p> <p>14. ബ്ലോക്ക് തലത്തിലുള്ള സംയോജനത്തിനായി പദ്ധതി അധിഷ്ഠിത സഹായം- 1200 ലക്ഷം രൂപ.</p> <p>15. റൈസ് മില്ലി. (300 ലക്ഷം).</p>
(ബി)	<p>ഉല്പാദനക്ഷമത വർദ്ധിപ്പിക്കുന്നതിനും ചെലവ് കുറയ്ക്കുന്നതിനും എന്തെല്ലാം മാർഗ്ഗങ്ങളാണുള്ളത്;</p>	<p>(ബി) നിലവിലെ സമഗ്രനെൽകൃഷി വികസന പദ്ധതി ഗ്രൂപ്പ് ഫാമിംഗ് അടിസ്ഥാനത്തിൽ നടപ്പിലാക്കുന്നതിനാൽ 20-40% വരെ ചെലവുകൾ കുറയ്ക്കാൻ കഴിയുന്നു. കൂടാതെ കാർഷിക യന്ത്രവൽക്കരണം പാടശേഖരാടിസ്ഥാനത്തിൽ നടപ്പിലാക്കുക വഴി ഉല്പാദന ചെലവ് വീണ്ടും കുറയ്ക്കാൻ കഴിയുന്നതാണ്. പാടശേഖരാടിസ്ഥാനത്തിൽ കൃത്യസമയത്തുള്ള ജലസേചനം, കീടരോഗനിയന്ത്രണ മാർഗ്ഗങ്ങൾ അവലംബിക്കൽ എന്നിവ ഉല്പാദനം വർദ്ധിപ്പിക്കുന്നതിന് സഹായകരമായ മാർഗ്ഗങ്ങളാണ്.</p>
(സി)	<p>കൃഷിഭവനങ്ങൾ മുഖേന യന്ത്രവൽക്കരണവും അവയുടെ കാര്യക്ഷമമായുള്ള പരിപാലനവും ഉപയോഗവും നടപ്പിലാക്കാൻ സ്വീകരിച്ചിട്ടുള്ള നടപടികൾ അറിയിക്കാമോ;</p>	<p>(സി) പത്തനംതിട്ട, കോട്ടയം, ആലപ്പുഴ ജില്ലകളിൽ നെൽകൃഷി മേഖലയിൽ കട്ടനാട് പാക്കേജിൽ ഉൾപ്പെടുത്തി യന്ത്രവൽക്കരണം നടപ്പിലാക്കിയിട്ടുണ്ട്. കൂടാതെ SMAM, കാർഷിക കർമ്മസേന, അഗ്രോ സർവ്വീസ് സെന്ററുകൾ, ജില്ലാ കാർഷിക എഞ്ചിനീയറിംഗ് കാര്യലയത്തോടനുബന്ധിച്ച് കസ്റ്റം ഹയറിംഗ് സെന്റർ തുടങ്ങിയ സ്കീമുകളിൽ യന്ത്രവൽക്കരണം നടപ്പിലാക്കി വരുന്നു. കൂടാതെ കോൾനില വികസന പദ്ധതിയുടെ ഭാഗമായി രാഷ്ട്രീയ കൃഷി വികാസ് യോജന</p>

(RKVY) ധനസഹായത്തോടെ 27.45 കോടി രൂപയുടെ കാർഷിക യന്ത്രവൽക്കരണ പദ്ധതിയ്ക്ക് സർക്കാർ അനുമതി നൽകിയിട്ടുണ്ട്. നടപ്പുസാമ്പത്തിക വർഷത്തിൽ കാർഷിക യന്ത്രവൽക്കരണം ശക്തിപ്പെടുത്താൻ 3 മേഖലകളാക്കി തിരിച്ച് 3 ഫാം ഫെസിലിറ്റേഷൻ സെന്റർ കണ്ണൂർ, തൃശ്ശൂർ, കോട്ടയം എന്നിവിടങ്ങളിൽ ആരംഭിക്കുന്നതിന് പദ്ധതി ആവിഷ്കരിച്ചിട്ടുണ്ട്.

പാടശേഖരസമിതികൾക്ക് നൽകുന്ന കാർഷികയന്ത്രങ്ങൾ മറ്റ് പാടശേഖരങ്ങളുടെ ആവശ്യത്തിനായി ഉപയോഗിക്കുന്നത് കാരണം നെൽകർഷകർക്ക് അധികവരുമാനവും ലഭ്യമാകുന്നു. കൂടാതെ സംസ്ഥാനത്ത് 200 കാർഷിക കർമ്മസേനകൾ തെരഞ്ഞെടുത്ത ഗ്രാമപഞ്ചായത്തുകളിൽ 2015-16 വർഷം രൂപീകരിക്കുകയും ഇതിൽ 100 പഞ്ചായത്തുകൾക്ക് 10 ലക്ഷം രൂപ വീതം ധനസഹായത്തോടുകൂടി യന്ത്രസാമഗ്രികൾ നൽകുകയുണ്ടായി. 2016-17 വർഷം കാർഷിക കർമ്മസേനകളുടെ പ്രവർത്തനം ഊർജ്ജിതമാക്കുന്നതിനായി പ്രോജക്ട് അടിസ്ഥാനത്തിൽ 10 ലക്ഷം രൂപ വീതം 30 മികച്ച കൃഷിവേദനകൾക്ക് നൽകാനുള്ള പദ്ധതി ആവിഷ്കരിച്ചു നടപ്പിലാക്കി. ഈ വർഷം 20 മികച്ച കർമ്മസേനകൾക്ക് പ്രോജക്ടിസ്ഥാനത്തിൽ പ്രവർത്തനങ്ങൾ മെച്ചപ്പെടുത്തുന്നതിനായി 10 ലക്ഷം രൂപ വീതം 200 ലക്ഷം രൂപയുടെ പദ്ധതി നടപ്പിലാക്കാൻ നടപടികൾ സ്വീകരിച്ചുവരുന്നു.

ഇവയ്ക്ക് പുറമേ സംസ്ഥാനത്ത് തെരഞ്ഞെടുത്ത 64 ബ്ലോക്കുകളിൽ അഗ്രോസർവ്വീസ് സെന്ററുകൾ സ്ഥാപിക്കുക വഴി കാർഷിക മേഖലകളിൽ യന്ത്രവൽക്കരണത്തിലൂടെ കൃഷിചെലവ് ഗണ്യമായി കുറയ്ക്കാൻ സാധിച്ചു. നിലമൊരുക്കൽ മുതൽ വിളവെടുപ്പ് വരെയുള്ള കാർഷിക പ്രവൃത്തികൾ അഗ്രോസർവ്വീസ് സെന്ററുകൾ, കാർഷിക കർമ്മസേനകൾ, കസ്റ്റം ഹയറിംഗ് സെന്റർ എന്നിവയുടെ ഇടപെടൽ വഴി യന്ത്രവൽക്കരണത്തിലൂടെ നെൽകൃഷിയുടെ ഉല്പാദനച്ചെലവ് കുറയ്ക്കുന്നതിനുള്ള സേവനങ്ങൾ നൽകുന്നു.

<p>(ഡി) യഥാസമയം തൊഴിലാളികളുടെ സേവനം ലഭ്യമാകുന്നുവെന്ന് ഉറപ്പുവരുത്താൻ പദ്ധതിയുണ്ടോ?</p>	<p>(ഡി) കാർഷിക മേഖലയിൽ തൊഴിലാളികളുടെ സേവനം കാർഷിക കർമ്മസേനകൾ, അഗ്രോ സർവ്വീസ് സെന്ററുകൾ എന്നിവയുടെ പ്രവർത്തനത്തിലൂടെ ഉറപ്പുവരുത്താൻ കഴിഞ്ഞു. കൂടാതെ ഓൺലൈൻ സംവിധാനം ഏർപ്പെടുത്തുന്നതിന് (നാഷണൽ ഇൻഫോർമാറ്റിക്സ് സെന്ററിന്റെ (NIC) സഹായത്തോടെ ASHA SOFTWARE വികസിപ്പിച്ചിട്ടുണ്ട്. ഇത് സംബന്ധിച്ച നാഷണൽ ഇൻഫോർമാറ്റിക്സ് സെന്റർ മാസ്റ്റർ ട്രൈനേഴ്സിന് പരിശീലനം നൽകി കഴിഞ്ഞു. മാസ്റ്റർ ട്രൈനേഴ്സ് വഴി എല്ലാ കാർഷിക കർമ്മസേനകൾക്കും, അഗ്രോ സർവ്വീസ് സെന്ററുകൾക്കും പരിശീലനം നൽകി ഓൺലൈൻ സംവിധാനം ഏർപ്പെടുത്തി നടപ്പിൽ വരുത്തുവാനുള്ള നടപടികൾ സ്വീകരിച്ചുവരുന്നു. യഥാസമയം തൊഴിലാളികളുടെ സേവനം ലഭ്യമാകുന്നു വെന്ന് ഉറപ്പുവരുത്താൻ ഈ നടപടികൾ ഫലപ്രാപ്തിയിലെത്തുന്നതോടുകൂടി സാധിക്കുന്നതാണ്.</p>
---	--

  
 സെക്ഷൻ ഓഫീസർ