

**പതിമൂന്നാം കേരള നിയമസഭ**

പതിനഞ്ചാം സമ്മേളനം

നക്ഷത്രചിഹ്നമിടാത്ത  
ചോദ്യം നമ്പർ : 1613

04-12-2015 ൽ മറുപടിയ്ക്ക്

**നെൽകൃഷി പ്രോത്സാഹനം**

**ചോദ്യം**

ശ്രീ.കോലിയക്കോട് എൻ. കൃഷ്ണൻ നായർ

**മറുപടി**

**ശ്രീ. കെ.പി. മോഹനൻ**


(കൃഷിയും മൃഗസംരക്ഷണവും അച്ചടിയും  
സ്റ്റേഷനറിയും വകുപ്പ് മന്ത്രി.)

<p>(എ) ഈ സർക്കാർ അധികാരത്തിൽ വന്നതിനുശേഷം നെൽകൃഷി വ്യാപിപ്പിക്കുന്നതിനും പ്രോത്സാഹിപ്പിക്കുന്നതിനും എന്തെല്ലാം പദ്ധതികൾ നടപ്പിലാക്കിയിട്ടുണ്ട്; ഇതിനായി എത്ര രൂപ ചെലവഴിച്ചിട്ടുണ്ട്; വിശദാംശം നൽകുമോ;</p>	<p>(എ) ഈ സർക്കാർ അധികാരത്തിൽ വന്നതിനുശേഷം നെൽകൃഷി വ്യാപിപ്പിക്കുന്നതിനായി താഴെപ്പറയുന്ന പദ്ധതികളാണ് ആസൂത്രണം ചെയ്ത് നടപ്പിലാക്കിയിരുന്നത്.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• സംസ്ഥാന ഭക്ഷ്യ സുരക്ഷാ പദ്ധതി.</li> <li>• മാക്രോമാനേജ്മെന്റ് പ്രകാരമുള്ള നെൽകൃഷി വികസന പദ്ധതി.</li> <li>• രാഷ്ട്രീയ കൃഷി വികാസ് യോജന.</li> <li>• രജിസ്റ്റേർഡ് വിത്തുൽപ്പാദന പദ്ധതി.</li> <li>• നെല്ലു സംഭരണം.</li> <li>• ചെറുകിട യന്ത്രവൽക്കരണത്തിനുള്ള പദ്ധതി.</li> <li>• നെൽകൃഷിക്കുള്ള ഉൽപ്പാദന ബോണസ്.</li> <li>• കാർഷിക വൈദ്യുതി സൗജന്യ പദ്ധതി, ദേശീയ ഭക്ഷ്യ സുരക്ഷാ പദ്ധതി.</li> <li>• കരനെൽകൃഷി.</li> <li>• വനിതാ ഗ്രൂപ്പുകൾക്കുള്ള തരിശു നില കൃഷി.</li> <li>• പൊതു ഞാറ്റടി വടക്കാഞ്ചേരി മോഡൽ.</li> <li>• സുഗന്ധ നെല്ലിന വികസന പദ്ധതി.</li> <li>• കാർഷിക യന്ത്രവൽക്കരണം</li> <li>• സുസ്ഥിര നെൽകൃഷി വികസന പദ്ധതി.</li> </ul>
---	---

		<ul style="list-style-type: none"> <li>• തരിശു നില കൃഷി, നെൽകൃഷിയ്ക്കു ശേഷമുള്ള മറ്റു കൃഷികളിലൂടെ വരുമാനം വർദ്ധിപ്പിക്കുന്നതിനുള്ള പദ്ധതി.</li> <li>• മാക്രോമാനേജ്മെന്റ് പദ്ധതി പ്രകാരം ഒറ്റ ഞാർ കൃഷി ഡെമോൺസ്ട്രേഷൻ.</li> <li>• ഉൽപ്പാദന ഉപാധികളായ വിത്ത്, കുമ്പായം, മൈക്രോ ന്യൂട്രിയന്റ് ഫെർട്ടിലൈസർ, സസ്യസംരക്ഷണ ഉപാധികൾ എന്നിവയുടെ വിതരണം.</li> <li>• നൂതന നെല്ലിനങ്ങളുടെ കൃഷി പ്രോത്സാഹിപ്പിക്കുന്നതിനുള്ള മിനികിറ്റ് വിതരണവും കർഷകരുടെ കൃഷി വിജ്ഞാനം വർദ്ധിപ്പിക്കുന്നതിനുള്ള ഫാം ഫീൽഡ് സ്കൂളുകളും പാടശേഖരങ്ങളുടെ അടിസ്ഥാന സൗകര്യങ്ങൾ വർദ്ധിപ്പിച്ച് കൃഷി പ്രോത്സാഹിപ്പിക്കുന്നതിനുള്ള പദ്ധതികൾ.</li> <li>• കർഷകർക്ക് പൂരക വരുമാന സ്രോതസ്സുകൾ പ്രോത്സാഹിപ്പിക്കുവാൻ സഹായം നൽകുന്ന പദ്ധതി.</li> <li>• നെൽകൃഷി അഭിമുഖീകരിയ്ക്കുന്ന പ്രശ്നങ്ങൾക്ക് പരിഹാരം കാണുന്നതിനായി നെൽകൃഷി വികസന ഏജൻസികൾക്ക് ഉള്ള ധനസഹായം. -</li> <li>• ആർ. കെ. വി.വൈ. പൊക്കാളി നെൽ കൃഷി വികസനം,</li> <li>• പ്രത്യേക നെല്ലിനങ്ങൾക്കുള്ള കൃഷി വികസനം.</li> <li>• പാടശേഖര സമിതികൾക്കുള്ള പ്രവർത്തനസഹായവും അടിസ്ഥാന സൗകര്യ വികസനവും കൂടാതെ 2015-16-ൽ താഴെപ്പറയുന്ന പദ്ധതികൾ നടപ്പിലാക്കി വരുന്നു.</li> <li>• സുസ്ഥിര നെൽകൃഷി വികസനം നെൽകൃഷി കൂടുതൽ ലാഭകരമാക്കുന്നതിനും ഉല്പാദന ചെലവ്</li> </ul>
--	--	--

		<p>ഗണ്യമായി കറയുന്നതിനുമായി 2015- 2016 വർഷം 2700 ലക്ഷം രൂപ സംസ്ഥാന ബഡ്ജറ്റിലും 8100 ലക്ഷം രൂപ ആർ.കെ.വി.വൈ. ഫണ്ടിലും ഉൾപ്പെടുത്തി ആകെ 10800 ലക്ഷം രൂപ സബ്സിഡി നൽകി 180000 ഹെക്ടറിൽ (ഒരു ഹെക്ടറിന് 6000/- രൂപ സബ്സിഡിനിരക്കിൽ) പദ്ധതി നടപ്പിലാക്കി വരുന്നു.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li> <p><u>വികസന ഏജൻസികൾക്കുള്ള ഫണ്ട്</u>            നെൽ കൃഷി അഭിവൃദ്ധിപ്പെടുത്തുന്ന പ്രശ്നങ്ങൾക്ക് പരിഹാരം കാണുന്നതിനായി 11 നെൽ കൃഷി വികസന ഏജൻസികൾക്ക് ആകെ 150 ലക്ഷം രൂപ വകയിരുത്തി പദ്ധതി നടപ്പിലാക്കിവരുന്നു.</p> </li> <li> <p><u>പ്രത്യേക നെല്ലിനങ്ങളുടെ കൃഷിയ്ക്കുള്ള പ്രോത്സാഹനം</u>            ആകെ 6 ജില്ലകളിലായി പൊക്കാളി, ഞവര, ബസ്മതി, ജീരകശാല, ഗന്ധകശാല, എന്നിവ കൃഷി ചെയ്യുന്നതിനായി ഹെക്ടറിന് 10,000/- രൂപ സബ്സിഡി നൽകി 1000 ഹെക്ടർ സ്ഥലത്ത് 100 ലക്ഷം രൂപ ചെലവഴിച്ച് പദ്ധതി നടപ്പിലാക്കി വരുന്നു.</p> </li> <li> <p><u>പാടശേഖര സമിതികൾക്കുള്ള പ്രവർത്തന സഹായം.</u>            ഗ്രൂപ്പ് ഫാമിംഗ് പാടശേഖരങ്ങളുടെ പ്രവർത്തനചെലവിനായി ഹെക്ടറിന് 200/- രൂപ നിരക്കിൽ നൽകി വരുന്നുണ്ട്. ഈ ഇനത്തിൽ 332 ലക്ഷം രൂപവകയിരുത്തിയിട്ടുണ്ട്.</p> </li> <li> <p>തരിശുനില നെൽ കൃഷി വികസനം (ആർ.കെ.വി.വൈ.)            തരിശുനില നെൽ കൃഷി നടപ്പിലാക്കുന്നതിനായി 2000 ഹെക്ടർ സ്ഥലത്തേക്ക് ഹെക്ടറിന് 7500/- രൂപ സബ്സിഡി നിരക്കിൽ 150 ലക്ഷം രൂപ വകയിരുത്തി പദ്ധതി നടപ്പിലാക്കി വരുന്നു.</p> </li> </ul>
--	--	--

		<ul style="list-style-type: none"> <li>• ആർ.കെ.വി.വൈ. പൊക്കാളി നെൽ കൃഷി വികസന പദ്ധതി. 89.248 ഹെക്ടർ പൊക്കാളി നെൽ കൃഷി, ആലപ്പുഴ ജില്ലയിൽ നടപ്പിലാക്കുന്നതിനായി 8.9248 ലക്ഷം രൂപ വകയിരുത്തി പദ്ധതി നടപ്പിലാക്കി വരുന്നു.</li> <li>• നെൽ കർഷകർക്ക് ഹെക്ടറിന് 1000 രൂപ തോതിൽ ഉല്പാദന ബോണസ് നൽകുന്നതിനായി 1243.44 ലക്ഷം രൂപ ബഡ്ജറ്റിൽ വകയിരുത്തിയിട്ടുണ്ട്.</li> </ul>
(ബി)	<p>പ്രസ്തുത പദ്ധതികൾ നടപ്പിലാക്കിയതിന്റെ ഫലമായി നെല്ലുല്പാദനത്തിൽ വർദ്ധനയുണ്ടായിട്ടുണ്ടോ; നെല്ലുല്പാദനത്തിന്റെ 2010 മുതൽ 2015 വരെയുള്ള ജില്ല തിരിച്ചുള്ള കണക്കുകൾ നൽകുമോ?</p>	(ബി) <p>ഉണ്ട്. 2010 -2011 ഉല്പാദനം 522738 മെ. ടൺ ആയിരുന്നത് 2011-2012 ൽ 568990 മെ.ടൺ ആയി വർദ്ധിക്കുകയുണ്ടായി. 2012-2013 ൽ ഉല്പാദനം 508299 മെ. ടൺ ആയിരുന്നത് 2013 - 2014 ൽ 564325 മെ.ടൺ ആയി വർദ്ധിക്കുകയുണ്ടായി ആയതിനാൽ 2013-2014 വർഷം മുൻ വർഷത്തേക്കാൾ 56026 മെ.ടൺ നെല്ലു അധികമായി ഉല്പാദിപ്പിക്കുവാൻ സാധിച്ചിട്ടുണ്ട്. ജില്ല തിരിച്ചുള്ള കണക്ക് അനുബന്ധമായി ചേർത്തിരിക്കുന്നു.</p>

  
 സെക്ഷൻ ഓഫീസർ

അനുബന്ധം

ജില്ല തിരിച്ചുള്ള നെല്ലിന്റെ ഉൽപ്പാദനം 2009-2010 മുതൽ 2013-2014 വരെ (ടണ്ണിൽ)

ജില്ല	2009-2010	2010-2011	2011-2012	2012-2013	2013-2014	2014-2015
1. തിരുവനന്തപുരം	7564	6923	6139	4096	5326	5561
2. കൊല്ലം	7947	7155	4768	2928	3234	3150
3. പത്തനംതിട്ട	7738	6628	8989	6041	7554	7573
4. ആലപ്പുഴ	97976	91325	111979	104593	106866	103095
5. കോട്ടയം	39413	40970	63578	51019	50729	49393
6. ഇടുങ്ങി	6137	4744	3134	3183	1796	1803
7. എറണാകുളം	21024	17823	16573	8533	9056	9974
8. തൃശൂർ	63854	53079	62318	67569	66653	76016
9. പാലക്കാട്	266231	218155	224410	189229	238065	236396
10. മലപ്പുറം	19893	21069	18577	15377	19709	22279
11. കോഴിക്കോട്	4302	3814	4274	5326	3850	3423
12. വയനാട്	3357	27911	23526	28052	30755	26168
13. കണ്ണൂർ	13343	13308	12170	14237	11293	11164
14. കാസർഗോഡ്	9260	9834	8555	8116	9439	6095
15. ആകെ	598339	522738	568990	508299	564325	562090

സെക്ഷൻ ഓഫീസർ