

**പന്ത്രണ്ടാം കേരള നിയമസഭ**  
**പതിനൊന്നാം സമ്മേളനം**

നക്ഷത്ര ചിഹ്നമിട്ട ചോദ്യം നമ്പർ : 541

17/07/2009-ൽ മറുപടിക്ക്

**എ.ടി. അധിഷ്ഠിത പഠന രീതി**

**ചോദ്യം**

ശ്രീ. രാജു എബ്രഹാം :  
ശ്രീ. എം. പ്രകാശൻ മാസ്റ്റർ :  
ശ്രീ. എം. എം. മോനായി:  
ശ്രീ. സി.എച്ച്. കുഞ്ഞമ്പു:  
ശ്രീ. ബാബു. എം. പാലിശ്ശേരി :

**ഉത്തരം**

ശ്രീ. എം.എ.ബേബി  
(വിദ്യാഭ്യാസവും സാംസ്കാരിക കാര്യവും  
വകുപ്പ് മന്ത്രി)

<p>എ) ശാസ്ത്രവിഷയങ്ങൾ പഠിപ്പിക്കാൻ എ.ടി അധിഷ്ഠിത പഠനരീതി നടപ്പാക്കാൻ വിദ്യാഭ്യാസ വകുപ്പ് പദ്ധതി ആസൂത്രണം ചെയ്തിട്ടുണ്ടോ ;</p>	<p>എ) ഉണ്ട്.</p>
<p>ബി) എങ്കിൽ വിശദാംശം വെളിപ്പെടുത്തുമോ ;</p>	<p>ബി) സംസ്ഥാനത്തെ ഹൈസ്കൂൾ ക്ലാസുകളിൽ എടി അധിഷ്ഠിത പഠനവും അതിന്റെ ഭാഗമായി എടി പഠനവും പ്രാവർത്തികമാക്കുന്നതിനായാണ് എടി @സ്കൂൾ പ്രോജക്ട് രൂപീകരിച്ചത്. എടി @സ്കൂൾ പ്രോജക്ടിന്റെ നേതൃത്വത്തിലാണ് 2002 മുതൽ സംസ്ഥാനത്തെ ഹൈസ്കൂളുകളിൽ എ.ടി അധിഷ്ഠിത പഠനം നടത്തിവരുന്നത്. ഇപ്പോൾ എ.ടി അധിഷ്ഠിത പഠന പ്രവർത്തനങ്ങൾക്ക് കൂടുതൽ ഊന്നൽ നൽകിയുള്ള പ്രവർത്തനങ്ങളാണ് വിദ്യാഭ്യാസ വകുപ്പ് എടി അറ്റ് സ്കൂൾ പ്രോജക്ടിന്റെ നേതൃത്വത്തിൽ നടത്തുന്നത്. ഇതിന്റെ ഭാഗമായി ഹൈസ്കൂൾ ക്ലാസുകളിൽ ശാസ്ത്ര വിഷയങ്ങൾ എടി അധിഷ്ഠിതമായി പഠിപ്പിക്കുന്നതിന് അധ്യാപക പരിശീലനം നടത്തി വരികയാണ്. ഈ അധ്യയനവർഷം മുതൽ 5,6,7 ക്ലാസുകളിലേക്കും എടി</p>

		<p>അധിഷ്ഠിത പഠനപ്രവർത്തനം നടപ്പിലാക്കുന്നതിന്റെ ഭാഗമായി എല്ലാ വിദ്യാർത്ഥികൾക്കും ഐടി പഠനസഹായി തയ്യാറാക്കി വിതരണം ചെയ്യുന്നതിന് നടപടി സ്വീകരിച്ചുകഴിഞ്ഞു. ഇതിനുള്ള ഇന്ററാക്ടീവ് സി ഡി റോമുകളും സ്കൂളുകൾക്ക് ലഭ്യമാക്കി വരുന്നുണ്ട്. ഘട്ടംഘട്ടമായി ഭാഷ-മാനവിക വിഷയങ്ങൾ ഉൾപ്പെടെ എല്ലാ വിഷയങ്ങളും ഐടി അധിഷ്ഠിതമാക്കാനുള്ള പ്രവർത്തനങ്ങളും തുടങ്ങിക്കഴിഞ്ഞു.</p>
<p>സി) ഈ പഠനരീതിയുടെ പ്രത്യേകതകൾ എന്തെല്ലാമാണ് ;</p>		<p>സി) വിവരവിനിമയ സാങ്കേതിക വിദ്യയുടെ സഹായത്തോടെ പഠനവോധന പ്രക്രിയകൾ ക്ലൗഡ് മേഖലകളിൽ നടപ്പിലാക്കുന്ന വിദ്യാഭ്യാസരീതിയാണ് ഐടി അധിഷ്ഠിത വിദ്യാഭ്യാസം. ഐ.ടി ശേഷികൾ നേടുന്നതിനോടൊപ്പം മറ്റു വിഷയങ്ങൾ എളുപ്പത്തിലും രസകരമായും പഠിക്കുന്നതിനും പഠനാവസരങ്ങൾ പ്രദാനം ചെയ്യുന്നതിനും സഹായകമാവും എന്നതാണ് ഐ.ടി. അധിഷ്ഠിത പഠനരീതിയുടെ പ്രത്യേകത. ഐടി അധിഷ്ഠിത വിദ്യാഭ്യാസം വഴി സാധാരണ കുട്ടികൾക്ക് പ്രയാസകരമായ പാഠഭാഗങ്ങളും പരീക്ഷണശാലകളിൽ അപകടകരമാകാവുന്ന പ്രവർത്തനങ്ങളും കമ്പ്യൂട്ടറിന്റെ സഹായത്തോടെ ചെയ്യുന്നതിന് സഹായകമാവും. ഇതിനായി പഠനസഹായ സിഡികൾ, സ്വതന്ത്ര സോഫ്റ്റ് വെയറിൽ പ്രവർത്തിക്കുന്ന ആപ്ലിക്കേഷൻ സോഫ്റ്റ് വെയറുകൾ, പ്രസന്റേഷനുകൾ, ഇന്റർനെറ്റ് സൗകര്യം തുടങ്ങിയവ ഐടി അറ്റ് സ്കൂൾ പ്രോജക്ട് ലഭ്യമാക്കിയിട്ടുണ്ട്. കുട്ടികളിൽ ഇതിന്റെ പ്രയോജനം ലഭ്യമാക്കുന്നതിന് അധ്യാപകർക്ക് പരിശീലനപരിപാടികളും ഐടി @ സ്കൂൾ പ്രോജക്ട് നടത്തിവരികയാണ്. കുട്ടികൾക്ക് കമ്പ്യൂട്ടറിന്റെ സഹായത്തോടെ ശാസ്ത്രാശയങ്ങളും,</p>

		<p>വസ്തുതകളും സ്വയം രൂപപ്പെടുത്തുന്നതിനുള്ള (construct) അവസരം ഒരുക്കുന്നതോടൊപ്പം പഠനത്തിൽ കൂടുതൽ താൽപര്യം ജനിപ്പിക്കുന്നതിനും തൊഴിലാളികൾക്കായ പഠനത്തിന് അവസരം ഉണ്ടാക്കുന്നതിനും ഈ പഠനരീതിയിൽ ശ്രമിക്കുന്നുണ്ട്.</p>
<p>ഡി) ഇതു സംബന്ധിച്ച് അധ്യാപകർക്ക് പരിശീലനം നൽകുന്നതിന് പദ്ധതി ആവിഷ്കരിച്ചിട്ടുണ്ടോ ;</p>	<p>ഡി) ഉണ്ട്. 2002 മുതൽ തുടർച്ചയായി ഹൈസ്കൂൾ അധ്യാപകർക്കും 2008 മുതൽ അപ്പർപ്രൈമറി അധ്യാപകർക്കും പ്രത്യേകം തയ്യാറാക്കിയ കോർസുകളിന്റേയും പഠനവിഭവ സിദ്ധികളുടെയും സഹായത്താൽ ഐടി @ സ്കൂളിന്റെ നേതൃത്വത്തിൽ പരിശീലനം നൽകിവരികയാണ്. 90000 ഹൈസ്കൂൾ അധ്യാപകർക്കും 20000 അപ്പർ പ്രൈമറി സ്കൂൾ അധ്യാപകർക്കും പരിശീലനം നൽകിയിട്ടുണ്ട്. ഇപ്പോൾ ഹൈസ്കൂൾ ക്ലാസുകളിലെ ഭൗതികതന്ത്രം, രസതന്ത്രം, ഗണിതം എന്നീ വിഷയങ്ങളിലാണ് ഈ പരിശീലനം നൽകുന്നത്. 2009 ജൂലൈ മാസത്തോടെ 15000 ഹൈസ്കൂൾ അധ്യാപകർക്ക് വിഷയാധിഷ്ഠിത ഐടി പരിശീലനം നൽകുന്നതിനുള്ള നടപടികൾ നടന്നുവരികയാണ്. ഐടി @ സ്കൂൾ പ്രോജക്ട് സ്വന്തമായി വികസിപ്പിച്ചെടുത്ത സ്വതന്ത്ര സോഫ്റ്റ്‌വെയറധിഷ്ഠിത ഓപ്പറേറ്റിംഗ് സിസ്റ്റത്തിലാണ് പഠനവും പരിശീലനവും നടത്തുന്നത്. നിലവിലുള്ള അധ്യാപകർക്ക് ഐടി പരിശീലനം കൂടാതെ ഐടി അധിഷ്ഠിത പഠനപ്രവർത്തനങ്ങൾക്കുള്ള പരിശീലനം, സ്കൂളുകളിൽ ഇന്റർനെറ്റ് ഫലപ്രദമായി ഉപയോഗിക്കുന്നതിനുള്ള പരിശീലനം, ഐടി അധിഷ്ഠിത പഠനവിഭവങ്ങൾ തയ്യാറാക്കുന്നതിനുള്ള പരിശീലനം, സ്കൂളുകളിലെ ഹാർഡ്‌വെയർ ഉപകരണങ്ങൾ ഉപയോഗിക്കുന്നതിനും പരിപാലിക്കുന്നതിനും ഹാർഡ് വെയർപരിശീലനം തുടങ്ങി ഐ.ടി സംബന്ധമായി വിവിധങ്ങളായ</p>	

			പരിശീലനങ്ങൾ ഐടി @ സ്കൂൾ പ്രോജക്ട് അധ്യാപകർക്ക് നൽകി വരുന്നു.
ഇ)	പരിശീലനം നൽകുന്നത് ഏത് ഏജൻസിയാണ് ;	ഇ)	എസ്.സി.ഇ.ആർ.ടി.യുമായി ചേർന്ന് മൊഡ്യൂളും പഠനവിഭവങ്ങളും തയ്യാറാക്കി വിദ്യാഭ്യാസ വകുപ്പിലെ ഐടി @ സ്കൂൾ പ്രോജക്ടാണ് അധ്യാപക പരിശീലനം നൽകുന്നത്
എഫ്)	ഏതെല്ലാം ക്ലാസുകളിലാണ് പുതിയ പഠന പദ്ധതി നടപ്പാക്കുന്നത് എന്ന് വെളിപ്പെടുത്തുമോ ?	എഫ്)	5 മുതൽ 10 വരെ ക്ലാസുകളിൽ ഐ.ടി.പഠനവും ഐ.ടി.അധിഷ്ഠിത പഠനവും ഫലപ്രദമായി ഇപ്പോൾ നടപ്പിലാക്കി വരുന്നു. ഹയർ സെക്കന്ററി ക്ലാസുകളിൽ കമ്പ്യൂട്ടർ പഠനം പ്രത്യേക ശാഖകളായാണ് ഇപ്പോൾ നടത്തുന്നത്. ആയതിനാൽ ഹയർസെക്കന്ററി ക്ലാസുകളിലെ എല്ലാ വിദ്യാർത്ഥികൾക്കും ഐടി അധിഷ്ഠിത പഠന പ്രവർത്തനങ്ങളുടെ പ്രയോജനം ലഭ്യമാകുന്നില്ല. ഇതു പരിഹരിക്കുന്നതിനായി അടുത്ത അധ്യയനവർഷം മുതൽ ഹയർ സെക്കന്ററി മേഖലയിലെ എല്ലാ അധ്യാപകർക്കും പ്രത്യേക ഐടി പരിശീലനം നൽകുന്നതിനും ഐസിടി പദ്ധതിയുടെ ഭാഗമായി ഹയർ സെക്കന്ററി സ്കൂളുകൾക്ക് നൽകുന്ന കമ്പ്യൂട്ടറുകളും അനുബന്ധ ഉപകരണങ്ങളും ഈ മേഖലയിലെ മുഴുവൻ കുട്ടികൾക്കും പ്രയോജനപ്രദമാകും വിധം പ്രവർത്തനങ്ങൾ ക്രമീകരിക്കുന്നതിനും ഐടി അധിഷ്ഠിത പ്രവർത്തനം ഹയർ സെക്കന്ററിതലത്തിലേക്ക് വ്യാപിപ്പിക്കുന്നതിനും സംസ്ഥാന സർക്കാർ ക്രമീകരണങ്ങൾ ഒരുക്കുന്നുണ്ട്.

സെക്ഷൻ ഓഫീസർ

പന്ത്രണ്ടാം കേരള നിയമസഭ  
പതിനൊന്നാം സമ്മേളനം

നക്ഷത്ര ചിഹ്നമിട്ട  
ചോദ്യം നം: 542

17.7.09 ൽ മറുപടിയ്ക്ക്

മലബാർ പ്രദേശത്തെ നെല്ലുല്പാദനം

ചോദ്യം

ശ്രീ. പി.കെ. അബ്ദുറബ്ബ് :  
ശ്രീ. അബ്ദുറഹിമാൻ രണ്ടത്താണി :

ഉത്തരം

ശ്രീ. മുല്ലക്കര രത്നാകരൻ  
(കൃഷി വകുപ്പ് മന്ത്രി)

(എ) മലബാർ പ്രദേശത്തെ നെല്ലുല്പാദനം വർദ്ധിപ്പിക്കുക, നെൽകൃഷി പ്രോത്സാഹിപ്പിക്കുക എന്ന ലക്ഷ്യത്തോടെ എന്തെങ്കിലും പുതിയ പദ്ധതിക്ക് രൂപം നൽകിയിട്ടുണ്ടോ ;

ബി). എങ്കിൽ മലബാർ പ്രദേശത്ത് ഏതൊക്കെ ജില്ലകളിലാണ് ഈ പദ്ധതി നടപ്പാക്കുക ;

(സി). ഓരോ ജില്ലയിലും ഇതുവഴി എത്ര ഹെക്ടർ നെൽകൃഷി പുതുതായി വ്യാപിപ്പിക്കുന്നതിനാണ് സർക്കാർ ഉദ്ദേശിക്കുന്നത് ; ഇതിനായി എത്ര രൂപ ചെലവ് വരും ;

(ഡി) ഏതു പദ്ധതിയുടെ കീഴിലാണ് ഇത് നടപ്പാക്കുക; പദ്ധതിയുടെ വിശദാംശങ്ങൾ വ്യക്തമാക്കുമോ ?

(എ) മലബാർ മേഖലയിൽ നെൽകൃഷി പ്രോത്സാഹിപ്പിക്കുന്നതിനും നെല്ലുല്പാദനം വർദ്ധിപ്പിക്കുന്നതിനും ലക്ഷ്യമിട്ടുകൊണ്ട് മലബാർ പാഡി പാക്കേജ് എന്ന പദ്ധതിയ്ക്ക് രൂപം നൽകിയിട്ടുണ്ട്.

ബി). മലപ്പുറം, കോഴിക്കോട്, വയനാട്, കണ്ണൂർ, കാസർഗോഡ് എന്നീ ജില്ലകളിലെ നെൽകൃഷി മേഖലകളിലാണ് ഈ പദ്ധതി നടപ്പാക്കുവാൻ ഉദ്ദേശിക്കുന്നത്.

(സി). മലബാർ മേഖലയിലെ 16,000 ഹെക്ടറിൽ നെൽകൃഷി പുതുതായി വ്യാപിപ്പിക്കുന്നതിനാണ് പദ്ധതി ലക്ഷ്യമിടുന്നത്. ഇത് സംബന്ധിച്ച പ്രോജക്ടുകൾ തയ്യാറാക്കി വരികയാണ്. അതിനു ശേഷമേ പുതുതായി നെൽകൃഷി വ്യാപിപ്പിക്കുന്ന നെൽപ്പാടങ്ങളുടെ വിസ്തൃതിയുടെയും, ആവശ്യമായ തുകയുടെയും കണക്ക് ലഭ്യമാവുകയുള്ളൂ.

(ഡി) സംസ്ഥാന ഭക്ഷ്യ സുരക്ഷാ പദ്ധതി, ആർ.കെ.വി.വൈ പദ്ധതി, ആർ.ഐ.ഡി.എഫ് പദ്ധതി എന്നിവയിലുൾപ്പെടുത്തി തദ്ദേശ സ്വയംഭരണ സ്ഥാപനങ്ങളുടെ സഹകരണത്തോടെ പദ്ധതി നടപ്പാക്കാൻ ഉദ്ദേശിക്കുന്നു. ഇതിനു പുറമെ വയനാട് ഒരു റൈസ് മില്ല സ്ഥാപിക്കുവാനും ഉദ്ദേശമുണ്ട്.

സെക്ഷൻ ഓഫീസർ

**പുനഃസംഘടന കേരള നിയമസഭ  
പരിഷ്കരണ സമരസമിതി**

നക്ഷത്ര ചിഹ്നമിട്ട  
നിയമസഭാ ചേരളം നം. 543

17/07/2009 - ൽ  
മുദ്രിപ്പി

**കേന്ദ്രസർക്കാർ ആരംഭിച്ച വിദ്യാഭ്യാസ സ്ഥാപനങ്ങൾ**

ചോദ്യം

ഉത്തരം

ശ്രീ പ്രൊഫ. സി. ഭവീഷ്വരനാഥ്  
ശ്രീ കെ.ടി. ഇലീയസ്  
ശ്രീ കെ.വി. അബ്ദുൽ ഖാദർ  
ശ്രീ. അൽഫോൺസ് കണ്ണന്താനം

ശ്രീ എം.എ. ബേബി  
(ബഹു. വിദ്യാഭ്യാസവും സാസ്കാരിക  
കാര്യവും വകുപ്പു മന്ത്രി)

(എ) ഈ സർക്കാർ വന്ന ഭരണം സംസ്ഥാനത്ത്  
കേന്ദ്ര സർക്കാർ ആരംഭിച്ച വിദ്യാഭ്യാസ  
സ്ഥാപനങ്ങൾ എങ്ങനെയാണ്;

(എ) ഇന്ത്യൻ ഇൻസ്റ്റിറ്റ്യൂട്ട് ഓഫ് സയൻസ് എഡ്യൂക്കേഷൻ  
ആന്റ് റിസർച്ച് (IISER), ഇന്ത്യൻ ഇൻസ്റ്റിറ്റ്യൂട്ട് ഓഫ്  
സ്പേസ് സയൻസ് ആന്റ് ടെക്നോളജി (IIST)  
എന്നീ വിദ്യാഭ്യാസ സ്ഥാപനങ്ങളാണ് ആരംഭിച്ചിട്ടുള്ളത്.

(ബി) സംസ്ഥാനത്ത് കേന്ദ്ര സർവ്വകലാശാല  
സ്ഥാപിക്കുന്നതിനുള്ള നടപടികൾ  
ഇപ്പോൾ ഏതു ഘട്ടത്തിലാണ്;

(ബി) കേന്ദ്ര സർവ്വകലാശാല സ്ഥാപിക്കുന്നതിന് 500 ഏക്കർ  
സ്ഥലം സൗജന്യമായി ലഭ്യമാക്കേണ്ടതുണ്ട്. ഇതിനായി  
കാസർഗോഡ് ജില്ലയിലെ ചീമേനി, പൈനലീകെ എന്നീ  
വില്ലേജുകളിലും കിനാനൂർ, കരിന്തളം എന്നീ  
വില്ലേജുകളിലും ഭൂമികണ്ടെത്തുകയും ഇരുസംഖ്യ  
സ്ഥിച്ച പ്രൊപ്പോസൽ കേന്ദ്രസർക്കാരിന് അയച്ചു  
കൊടുക്കുകയും ചെയ്തിട്ടുണ്ട്. സ്ഥല നിർണ്ണയം  
സംബന്ധിച്ച അന്തിമതീരുമാനം ലഭിച്ചിട്ടില്ല. ഡോ. ജാൻസി  
ജയിംസിനെ കേന്ദ്ര സർവ്വകലാശാലയുടെ വി.സി. ആയി  
കേന്ദ്രസർക്കാർ നിയമിച്ചിട്ടുണ്ട്. സർവ്വകലാശാലയുടെ  
താല്ക്കാലിക ഓഫീസിന് വേണ്ട സൗകര്യങ്ങൾ  
സർക്കാർ ഒരുക്കിയിട്ടുണ്ട്.

(സി) സംസ്ഥാനത്ത് കേന്ദ്ര സഹായത്തോടെ  
ഔദ്യോഗിക യൂണിവേഴ്സിറ്റി സ്ഥാപിക്കുന്നതിന്  
അംഗീകാരം ലഭിച്ചിട്ടുണ്ടോ;

(സി) ഇല്ല

(ഡി) പുതുതായി ഏതെല്ലാം സ്ഥാപനങ്ങൾ സ്ഥാപിക്കുന്നതിനുള്ള നിർദ്ദേശങ്ങളാണ് കേന്ദ്രത്തിന് സമർപ്പിച്ചിട്ടുള്ളതെന്ന് വെളിപ്പെടുത്തുമോ;

(ഡി) അലിഗ്ഗ് മുസ്ലിം സർവ്വകലാശാലയുടെ ഒരു ഓഫ് ക്യാമ്പസ്, ഇംഗ്ലീഷ് ആന്റ് ഫോറിൻ ലാംഗ്വേജസ് യൂണിവേഴ്സിറ്റിയുടെ ഓഫ് ക്യാമ്പസ്, ട്രൈബൽ യൂണിവേഴ്സിറ്റിയുടെ ക്യാമ്പസ് എന്നിവ സ്ഥാപിക്കാനുള്ള നിർദ്ദേശം കേന്ദ്ര സർക്കാരിന് സമർപ്പിച്ചിട്ടുണ്ട്.

സെന്റർ ഫോർ ആൾട്ടർനേറ്റ് എനർജി റിസർച്ച് (Centre for Alternate Energy Research) കൊച്ചി സർവ്വകലാശാലയിൽ സ്ഥാപിക്കുന്നതിനായി പദ്ധതി രേഖ കേന്ദ്രസർക്കാരിന് സമർപ്പിച്ചിട്ടുണ്ട്.

കേന്ദ്രഗവൺമെന്റിന്റെ പ്രതിരോധ ഗവേഷണ സ്ഥാപനമായ ഡിഫൻസ് റിസർച്ച് ആന്റ് ഡെവലപ്മെന്റ് ഓർഗനൈസേഷന്റെ (DRDO) സഹകരണത്തോടെ ഒരു മികവിന്റെ കേന്ദ്രം കൊച്ചി സർവ്വകലാശാലയിൽ ആരംഭിക്കാനുള്ള പദ്ധതി രേഖ ഡിആർഡിഒ ന്റെ കേന്ദ്ര പ്രതിരോധ മന്ത്രാലയത്തിനും സമർപ്പിച്ചിട്ടുണ്ട്.

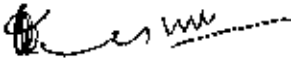
അണുശക്തി വകുപ്പുമായി ചേർന്ന് റേഡിയേഷൻ റിസർച്ചിനുള്ള (Radiation Research) ഒരു ഗവേഷണ കേന്ദ്രം തൃശ്ശൂരിലുള്ള പദ്ധതി രേഖ കേന്ദ്രസർക്കാരിന് സമർപ്പിച്ചിട്ടുണ്ട്.

കണ്ണൂർ, വയനാട്, മലപ്പുറം, പാലക്കാട് എന്നിവിടങ്ങളിൽ 4 മാതൃകാ ഡിഗ്രി കോളേജുകൾ അരംഭിക്കാൻ 1068 കോടി രൂപയുടെ പദ്ധതി സമർപ്പിച്ചിട്ടുണ്ട്.

സാമൂഹ്യസംഗ്രമ ഗവേഷണങ്ങൾക്ക് വേണ്ടിയിട്ടുള്ള കേന്ദ്രസർക്കാരിന്റെ ഒരു അന്തർസർവ്വകലാശാല കേന്ദ്രം ആരംഭിക്കുന്നതിന് വേണ്ടി ഒരു പദ്ധതിരേഖ കേന്ദ്ര സർക്കാരിന് സമർപ്പിച്ചിട്ടുണ്ട്.

(ഇ) സംസ്ഥാനത്ത് ഐ.ഐ.ടി തുടങ്ങുന്നതു സംബന്ധിച്ച കേന്ദ്ര നിലപാട് എന്താണ് ?

(ഇ) പാലക്കാട് ജില്ലയിൽ ഒരു ഇന്ത്യൻ ഇൻസ്റ്റിറ്റ്യൂട്ട് ഓഫ് ടെക്നോളജി (IIT) സ്ഥാപിക്കുന്നതിനുള്ള പ്രോജക്ട് പ്രൊപ്പോസൽ കേന്ദ്രത്തിന് സമർപ്പിച്ചിട്ടുണ്ട്. ഇതു സംബന്ധിച്ച കേന്ദ്രത്തിന്റെ നിലപാട് അറിവായിട്ടില്ല. അനുകൂല നിലപാട് കേന്ദ്രം സ്വീകരിക്കുമെന്നാണ് സംസ്ഥാനസർക്കാർ പ്രതീക്ഷിക്കുന്നത്.

  
സെക്രട്ടറി ഓഫീസർ

**പുനരൂഢനം കേരള നിയമസഭ  
പതിനൊന്നാം സമ്മേളനം**

നക്ഷത്ര ചിഹ്നമിട്ട ചോദ്യം നം. 544

17/7/2009-ൽ മറുപടിക്ക്

"പൈനാപ്പിൾ കൃഷിക്ക് പ്രോത്സാഹനം"

ചോദ്യം

മറുപടി

**ശ്രീ.ജെ. അരുന്ധതി**  
ശ്രീ. എം.ജെ. ജേക്കബ്  
ശ്രീ. വി.എൻ. വാസവൻ  
ശ്രീ. പി. കൃഷ്ണപ്രസാദ്

**ശ്രീ. മുല്ലക്കര രത്നാകരൻ**  
(കൃഷി വകുപ്പു മന്ത്രി)

(എ) പൈനാപ്പിൾ കൃഷി പ്രോത്സാഹിപ്പിക്കുന്നതിന് സർക്കാർ സ്വീകരിച്ചിട്ടുള്ള നടപടികൾ വിശദമാക്കുമോ;

(ആ) സംസ്ഥാന ഹോർട്ടികൾച്ചർ മിഷൻ മുഖേനയാണ് സംസ്ഥാനത്ത് പൈനാപ്പിൾ കൃഷിക്കുള്ള പദ്ധതികൾ നടപ്പിലാക്കുന്നത്. സംസ്ഥാന ഹോർട്ടികൾച്ചർ മിഷൻ പ്രവർത്തനമാരംഭിച്ച 2005-06 വർഷം മുതൽ നാളിതുവരെ 9059.11 ഹെക്ടർ സ്ഥലത്ത് കൈതച്ചക്കയുടെ പുതിയ കൃഷിത്തോട്ടങ്ങൾ 531,3481 ലക്ഷം രൂപ ധനസഹായത്തോടെ സ്ഥാപിക്കുകയും, 113,784 ഹെക്ടർ സ്ഥലത്ത് കൈതച്ചക്കയുടെ സംയോജിത കീട നിയന്ത്രണം 1,15464 ലക്ഷം രൂപ ധനസഹായത്തോടെ നടപ്പിലാക്കുകയും ചെയ്തിട്ടുണ്ട്. കൂടാതെ 288.31 ഹെക്ടർ സ്ഥലത്ത് കൈതച്ചക്കയുടെ ജൈവകൃഷി 31,6811 ലക്ഷം രൂപ ധനസഹായത്തോടെ പ്രാവർത്തികമാക്കിയിട്ടുണ്ട്.

അത്യുൽപാദന ശേഷിയുള്ള നടീൽ വസ്തുക്കൾ ഉൽപാദിപ്പിക്കുന്നതിന് സ്വകാര്യ മേഖലയിൽ 9 ലക്ഷം രൂപ ധനസഹായത്തോടെ ഒരു മാതൃകാ നൂറ്ററിയും, 12,35648 ലക്ഷം രൂപയുടെ ധനസഹായത്തോടെ 10 ചെറുകീട നൂറ്ററികളും, പൊതുമേഖലയിൽ 12,24971 ലക്ഷം രൂപയുടെ ധനസഹായത്തോടെ 5 ചെറുകീട നൂറ്ററികളും സ്ഥാപിച്ചിട്ടുണ്ട്.



പൈനാപ്പിൾ കൃഷി വികസിപ്പിക്കുന്നതിനുള്ള വായ്പാ സഹായം ഒരു സെൻറിന് 212 രൂപ എന്ന നിരക്കിൽ ദേശസാൽകൃത ബാങ്കിൽ നിന്നും വി.എഫ്.പി.സി.കെ മുഖേന ലഭ്യമാക്കി വരുന്നു. വി.എഫ്.പി.സി.കെ.യുടെ വിപണികൾ വഴി കർഷകർ ഉൽപ്പാദിപ്പിക്കുന്ന പൈനാപ്പിൾ ന്യായമായ വില ലഭിക്കുന്ന വിധത്തിൽ വിറ്റഴിക്കുന്നതിനാവശ്യമായ സൗകര്യങ്ങൾ നൽകി വരുന്നു.

(ബി) ഏതെല്ലാം ജില്ലകളിലാണ് പൈനാപ്പിൾ കൃഷി ചെയ്തിട്ടുള്ളത്;

(ബി) എറണാകുളം, കോട്ടയം, ഇടുക്കി, കൊല്ലം, പത്തനംതിട്ട എന്നീ ജില്ലകളിലാണ് പൈനാപ്പിൾ കൃഷി ചെയ്തിട്ടുള്ളത്.

(സി) പൈനാപ്പിൾ കൃഷി പ്രോത്സാഹിപ്പിക്കുന്നതിന് സ്റ്റേറ്റ് ഹോർട്ടികൾച്ചർ മിഷൻ ഏതെല്ലാം സഹായങ്ങളാണ് ചെയ്യുന്നത്;

(സി) സ്റ്റേറ്റ് ഹോർട്ടികൾച്ചർ മിഷൻ പദ്ധതി പ്രകാരം പ്രാദേശിക വിളയായ കൈതച്ചക്കയുടെ പുതിയ കൃഷിത്തൊട്ടങ്ങൾ സ്ഥാപിക്കുന്നതിന് ഹെക്ടറിനായി 15,000 രൂപ മൂന്ന് വർഷത്തേക്കായി നൽകുന്നതാണ്. ഒരു സ്ഥലത്ത് മൂന്ന് വർഷം തുടർച്ചയായി കൃഷി ചെയ്യുന്നതിന് 50:20:30 എന്ന അനുപാതത്തിൽ ആണ് ധനസഹായം നൽകുന്നത്. ഒരു ഗുണഭോക്താവിന് പരമാവധി നാല് ഹെക്ടർ സ്ഥലത്തേയ്ക്കാണ് ധനസഹായം നൽകുന്നത്. കൈതച്ചക്കയുടെ സംയോജിത കീട നിയന്ത്രണം നടപ്പിലാക്കുന്നതിലേയ്ക്കായി ഹെക്ടർ ഒന്നിന് 1000/- രൂപ ധനസഹായം നൽകുന്നു. കൂടാതെ കൈതച്ചക്കയിൽ ജൈവകൃഷി പ്രാവർത്തികമാക്കുന്നതിന് ഹെക്ടർ ഒന്നിന് 10,000/- രൂപ ധനസഹായം നൽകുന്നു.

കൈതച്ചക്കയുടെ ഉൽപാദന ശേഷി കൂടിയ നടിൽ വസ്തുക്കളുടെ വിതരണത്തിനായി ആധുനിക സംവിധാനങ്ങളോടുകൂടി മോഡൽ സ്റ്റേറ്റുകൾ (4 ഹെക്ടർ), ചെറിയ നഴ്സറികൾ (1ഹെക്ടർ)സ്ഥാപിക്കുവാൻ ധനസഹായം നൽകുന്നു. മോഡൽ സ്റ്റേറ്റുകൾ സ്ഥാപിക്കുന്നതിനായി പൊതുമേഖല സ്ഥാപനങ്ങൾക്ക് യൂണിറ്റിനായി പരമാവധി ധനസഹായം 18 ലക്ഷം രൂപയും, കർഷകർ, മറ്റ് സ്വകാര്യ

സ്ഥാപനങ്ങൾ എന്നിവയ്ക്ക് യൂണിറ്റോന്നിന് കർപക് ലക്ഷം രൂപയുമാണ് ധനസഹായം നൽകുന്നത്. ചെറിയ സ്കൂളുകൾ സ്ഥാപിക്കുന്നതിനായി പൊതുമേഖലാ സ്ഥാപനങ്ങൾക്ക് യൂണിറ്റോന്നിന് പരമാവധി ധനസഹായം മൂന്ന് ലക്ഷം രൂപയും കർഷകർ, മറ്റ് സ്വകാര്യ സ്ഥാപനങ്ങൾ എന്നിവയ്ക്ക് യൂണിറ്റോന്നിന് ഒന്നര ലക്ഷം രൂപയുമാണ് ധനസഹായം നൽകുന്നത്.

ഡി) പൈനാപ്പിൾ കൃഷി വ്യാപകമായി ഉള്ള മേഖലകളിൽ പൈനാപ്പിൾ അധിഷ്ഠിത ചെറുകിട വ്യവസായങ്ങൾ ആരംഭിക്കുന്ന കാര്യം പരിഗണിക്കുമോ;

ഇ) അനാരോഗ്യകരമായ സാഹചര്യങ്ങളിൽ പണിയെടുക്കുന്ന പൈനാപ്പിൾ കൃഷിക്കാരെയും കർഷകത്തൊഴിലാളികളെയും എലിപ്പനി പോലുള്ള പകർച്ചവ്യാധികളിൽ നിന്നും രക്ഷിക്കുന്നതിന് ആവശ്യമായ നടപടികൾ സ്വീകരിക്കുമോ?

ഡി) ഇപ്പോൾ പരിഗണനയിൽ ഇല്ല.

ഇ) ഇക്കാര്യം ആലോചിച്ച് തീരുമാനിക്കുന്നതാണ്.

  
 സെക്ഷൻ ഓഫീസർ

**പന്ത്രണ്ടാം കേരള നിയമസഭ**

**പതിനൊന്നാം സമ്മേളനം**

നക്ഷത്ര ചിഹ്നമിട്ട ചോദ്യം നം: \* 545 17-07-2009-ൽ മറുപടിയ്ക്ക്

**വളത്തിന്റെ ദുർലഭ്യം**

**ചോദ്യം**

**മറുപടി**

ശ്രീ. എം. ചന്ദ്രൻ :  
 ശ്രീ. പി.പി. അബ്ദുള്ളക്കുട്ടി :  
 ശ്രീ. കെ.കെ. ജയചന്ദ്രൻ :  
 ശ്രീ. ജോർജ്ജ് എം. തോമസ് :  
 ശ്രീ. മുരളി പെരുമ്പള്ളി :

ശ്രീ. മുല്ലക്കര രത്നാകരൻ  
 (ക്യൂഷി വകുപ്പ് മന്ത്രി)

സംസ്ഥാനത്ത് വളത്തിന് ക്ഷാമം അനുഭവപ്പെടുന്ന വിവരം സർക്കാരിന്റെ ശ്രദ്ധയിൽപ്പെട്ടിട്ടുണ്ടോ ; എങ്കിൽ ഇതിന്റെ കാരണം വ്യക്തമാക്കുമോ ;

(എ) ചിലയിനം വളങ്ങൾക്ക് ചില സന്ദർഭങ്ങളിൽ ക്ഷാമം വുണ്ടാകുന്നതായി ശ്രദ്ധയിൽപ്പെട്ടിട്ടുണ്ട്. കേന്ദ്ര സർക്കാരിന്റെ രാസവള മന്ത്രാലയം ഓരോ രാസത്തേക്കുമുള്ള രാസവളത്തിന്റെ ക്യാട്ട കമ്പനി തിരിച്ച് അനുവദിക്കുന്നു. ഈ ക്യാട്ടയിലുണ്ടാകുന്ന കുറവാണ് ക്ഷാമത്തിന് മൂഖ്യകാരണം. ക്യാട്ട ലഭിക്കുന്ന കമ്പനി യഥാസമയം വിതരണം ചെയ്യാതിരുന്നാലും, സംസ്ഥാനത്ത് വിതരണ ശൃംഖല ഇല്ലാതെ കമ്പനികൾക്ക് ക്യാട്ട നൽകിയാലും, യഥാസമയം വളം വിതരണം നടക്കാതിരിക്കുകയും ലഭ്യതക്കുറവുണ്ടാകുകയും ചെയ്യുന്നു.

വളം നിർമ്മാണവും വിതരണവും പൂർണ്ണമായും കേന്ദ്ര സർക്കാരിന്റെ നിയന്ത്രണത്തിലായതിനാൽ വളം സംബന്ധിക്കുന്ന കാര്യങ്ങൾ യഥാസമയം കേന്ദ്രത്തിനെ അറിയിക്കുന്നുണ്ട്. 2009-ൽ നാളിതുവരെ രാസവളക്ഷാമം ഉണ്ടായിട്ടില്ല.

സഹകരണ സംഘങ്ങൾക്ക് കഴിഞ്ഞ വർഷം ലഭിച്ച വളത്തിന്റെ പങ്കുതിപോലും ഈ വർഷം ലഭിച്ചിട്ടില്ലെന്ന കാര്യം സർക്കാരിന്റെ ശ്രദ്ധയിൽപ്പെട്ടിട്ടുണ്ടോ ;

(ബി) സഹകരണ സംഘങ്ങൾ അഡ്വാൻസ് തുക രാസവള കമ്പനികൾക്ക് നൽകിയെങ്കിൽ മാത്രമേ കമ്പനികൾ രാസവളം നൽകുകയുള്ളൂ എന്നിരുന്നാലും കഴിഞ്ഞ വർഷം വിതരണം നടത്തിയതിൽ കൂടുതൽ വളം ഈ വർഷം വിതരണം നടത്തിയിട്ടുണ്ട്.

വളം കരിഞ്ചന്തയിൽ വിൽപ്പന നടത്തുന്നത് തടയാൻ നടപടി സ്വീകരിക്കുമോ ;

(സി) ആവശ്യമായ വളം ലഭ്യമായതിനാൽ കരിഞ്ചന്തയിൽ വളം വിൽക്കേണ്ട സാഹചര്യം നിലവിലില്ല.

വളത്തിന്റെ ദുർലഭ്യം പരിഹരിക്കാൻ നടപടി സ്വീകരിക്കുമോ ?

(ഡി) നടപടികൾ സ്വീകരിച്ചിട്ടുണ്ട്. ഓരോ സീസണിലും ആവശ്യമായ വളത്തിന്റെ അളവ് മുൻകൂട്ടി ക്ഷാമക്കാക്കി കേന്ദ്ര ഗവൺമെന്റ് വിളിച്ചുപോൾകണ്ണൂർ

സോണൽ കോൺഫറൻസുകളിൽ ആണ് സംസ്ഥാനങ്ങൾക്കുള്ള രാസവള ക്യാട്ട നിശ്ചയിക്കുന്നത് ഇതിൻ പ്രകാരം ഓരോ മാസവും കേന്ദ്ര രാസവള മന്ത്രാലയം കമ്പനി തിരിച്ച് ക്യാട്ട നൽകുന്നു. പ്രതി മാസ ക്യാട്ട ലഭിച്ച കമ്പനികളുമായി കൃഷി ഡയറക്ടറേറ്റിൽ ചർച്ച നടത്തി എല്ലാ സ്ഥലങ്ങളിലും ആവശ്യാനുസരണം എത്തത്തക്ക തിരിയിൽ സപ്ലൈ പ്ലാൻ തയ്യാറാക്കി അംഗീകരിക്കുന്നു. ഈ പ്ലാൻ പ്രകാരം വിതരണം നടക്കുന്നുവെന്ന് കേന്ദ്ര രാസവള മന്ത്രാലയവും കൃഷി ഡയറക്ടറേറ്റും ഉറപ്പു വരുത്തുകയും, എന്തെങ്കിലും ലഭ്യതക്കുറവോ മറ്റു പ്രശ്നങ്ങളോ അനുഭവപ്പെട്ടാൽ യഥാസമയം ഇടപെട്ട് പരിഹരിക്കുകയും ചെയ്യുന്നു. ജില്ലാതലത്തിൽ കൃഷി ഡെപ്യൂട്ടി ഡയറക്ടർക്ക് (ട്രെയിനിംഗ്) ആണ് രാസവള വിതരണത്തിന്റെ ചുമതല. അവർ ജില്ലയിലെ വളം വിതരണം പരിശോധിക്കുകയും ലഭ്യത ഉറപ്പു വരുത്തുകയും ചെയ്യുന്നുണ്ട്. ജൂലൈ മാസത്തിൽ പൊട്ടാഷ് വളത്തിന് സംസ്ഥാനത്ത് ലഭ്യതക്കുറവ് ഉണ്ടാകാൻ സാദ്ധ്യതയുള്ളതുകൊണ്ട് കൂടുതൽ പൊട്ടാഷ് വളം അനുവദിക്കണമെന്ന് രാസവള മന്ത്രാലയത്തോട് ഫാക്ട് സന്ദേശം മുഖാന്തിരം ആവശ്യപ്പെട്ടിട്ടുണ്ട്.

ഒരു ഘട്ടത്തിൽ ബഹു: മുഖ്യമന്ത്രി തന്നെ ഈ വിവരം ബഹു: പ്രധാനമന്ത്രിയുടെ ശ്രദ്ധയിൽ കൊണ്ടു വന്നിട്ടുണ്ട്. കൃഷി മന്ത്രി കേന്ദ്ര കൃഷി മന്ത്രിയുടെ ശ്രദ്ധയിലും കൊണ്ടു വരാറുണ്ട്. F.A.C.T മാനേജ്മെന്റും മറ്റുമായി സംസ്ഥാന കൃഷി മന്ത്രി തന്നെ ചർച്ച ചെയ്തിട്ടുണ്ട്.

Luhani P.  
സെക്ഷൻ ഓഫീസർ


6/2

പ്രന്തണ്ടാം കേരള നിയമസഭ  
പതിനൊന്നാം സമ്മേളനം

നക്ഷത്ര ചിഹ്നമുള്ള നിയമസഭാ ചോദ്യം നം. 546      17 . 7. 2009 ൽ മറുപടികൾ.

അമൂല്യങ്ങളായ പുരാവസ്തുക്കളുടെ ഡെറ്റാബേസ്

<u>ചോദ്യം</u>	<u>മറുപടി</u>
<p>പ്രൊഫ. എൻ. ജയരാജ് ശ്രീ. തോമസ് ഉണ്ണിയാടൻ</p>	<p>ശ്രീ. എം. എ. ബേബി ( വിദ്യാഭ്യാസവും സാംസ്കാരിക കാര്യവും വകുപ്പ് മന്ത്രി. )</p>
<p>(എ) അപൂർവ്വവും പുരാതനവുമായ ചിത്രങ്ങൾ ഉൾപ്പെടെ സ്വകാര്യ വ്യക്തികളുടെയും സ്ഥാപനങ്ങളുടെയും കൈവശമുള്ള അമൂല്യങ്ങളായ പുരാവസ്തുക്കൾ കണ്ടെത്തി ഡെറ്റാബേസ് തയ്യാറാക്കുവാൻ നടപടി സ്വീകരിക്കുമോ ?</p>	<p>(എ) പുരാവസ്തു വകുപ്പിന്റെ ശ്രദ്ധയിൽ പ്പെട്ടിട്ടുള്ളവ പുരാവസ്തുവകുപ്പ് ഓൺലൈൻ ആർക്കൈവ് ആക്സ് പ്രകാരം രജിസ്റ്റർ ചെയ്യുന്നുണ്ട്.</p>
<p>(ബി) അപൂർവ്വങ്ങളായ പുരാവസ്തുക്കൾ കൈമാറ്റം ചെയ്യുന്ന സംഘങ്ങൾ സംസ്ഥാനത്ത് പ്രവർത്തിക്കുന്നതായി ശ്രദ്ധയിൽപ്പെട്ടിട്ടുണ്ടോ;</p>	<p>(ബി) ഇല്ല.</p>
<p>(സി) പോലീസും, പുരാവസ്തു വകുപ്പും സംയുക്തമായി പ്രവർത്തിച്ച് ഇത്തരം പ്രവണതകൾക്ക് വിരാമമിടുവാൻ നടപടികൾ സ്വീകരിക്കുമോ ?</p>	<p>(സി) ഇവ കണ്ടെത്തുന്നതിന് നടപടി സ്വീകരിച്ചുവരുന്നു.</p>

  
 സെക്ഷൻ ഓഫീസർ.

പ്രസ്തുത കേരള നിയമസഭ  
പതിനൊന്നാം സമ്മേളനം

നക്ഷത്ര ചിഹ്നമിട്ട നിയമസഭാ ചോദ്യം നം. 547      17.7.2009 ൽ മറുപടിക്ക്.

മുഗ്ദശാലകളുടെ നവീകരണം

ചോദ്യം

മറുപടി

ശ്രീ. ആർ. സെൽവരാജ്  
ശ്രീമതി ജെ. അരുന്ധതി  
ശ്രീ.എ.സി. മൊയ്തീൻ  
പ്രൊഫ.സി. രവീന്ദ്രനാഥ്  
ശ്രീ. സൈമൺ ബ്രിട്ടോ റോഡ്രിഗ്സ്

ശ്രീ.എം.എ.ബേബി  
(വിദ്യാഭ്യാസവും സാംസ്കാരിക കാര്യവും  
വകുപ്പ് മന്ത്രി)

(എ) മുഗ്ദശാലകളുടെ നവീകരണത്തിനും വികസനത്തിനുമായി സ്വീകരിച്ചിട്ടുള്ള നടപടികൾ വിശദമാക്കുമോ;

(എ) തിരുവനന്തപുരം മുഗ്ദശാലയുടെ നവീകരണ പ്രവർത്തനങ്ങൾ 1997 മുതൽ നടന്നുവരികയാണ്. കുരങ്ങുകൾ, കരടികൾ, ആന, കാണ്ടാമൃഗം, നീർക്കുതിര, കാട്ടാട് മാന്യകൾ, കടുവ, സിംഹം, പുള്ളിപ്പുലി, സീബ, ഒട്ടകപക്ഷി എന്നിവയ്ക്ക് ആധുനിക രീതിയിലുള്ള പരിബന്ധനങ്ങൾ നിർമ്മിച്ചുകഴിഞ്ഞു. ജിറാഫ്, മിമൂൻ, പാമ്പുകൾ എന്നിവയുടെ പുതിയ വാസസ്ഥാനങ്ങളുടെ നിർമ്മാണം പൂർത്തിയാക്കി. പക്ഷികൾ, മൃഗങ്ങൾ, മയിൽ, കാട്ടുപോത്ത് എന്നിവയ്ക്കുള്ള പുതിയ പരിബന്ധനങ്ങളുടെ നിർമ്മാണം പുരോഗമിക്കുന്നു. ആനയ്ക്കുവേണ്ടിയുള്ള ഒരു പുതിയ തുറന്ന വിശ്രമ സ്ഥലം, കടുവയുടെ തുറന്ന പരിബന്ധനത്തിൽ (enclosure) ഒരു അനിമൽ ഹൗസ് എന്നിവയുടേയും പണികൾ പൂർത്തമാക്കുന്നു.

(ബി) മുഗ്ദശാലാ നവീകരണ പദ്ധതിക്ക് കേന്ദ്ര മുഗ്ദശാല അതോറിറ്റിയിൽ നിന്നും സഹായം ലഭിക്കുന്നുണ്ടോ; ഏകിൽ വ്യക്തമാക്കുമോ;

(ബി) ഉണ്ട്. ചുറ്റുമതിൽ, വിവിധ ജീവി വർഗ്ഗങ്ങൾക്കുള്ള കൂടുകൾ എന്നിവയുടെ നിർമ്മാണത്തിനും മുഗ്ദശാലയിലെ ആശുപത്രിയുടെ പുനരുദ്ധാരണം എന്നീ പ്രവർത്തനങ്ങൾക്കുമാകി 1994 മുതൽ 2007

വരെയുള്ള കാലയളവിൽ ആകെ 301.07 ലക്ഷം രൂപയുടെ ധനസഹായം ലഭിച്ചിട്ടുണ്ട്. പട്ടിക അനുബന്ധമായി ചേർത്തിട്ടുണ്ട്.

(സി) മൃഗങ്ങളുടേയും പക്ഷികളുടേയും ചികിത്സയ്ക്കായി നിലവിലുള്ള സൗകര്യങ്ങൾ മെച്ചപ്പെടുത്തുമോ ;

(സി) അൾട്രാ സൗണ്ട് സ്കാനർ, ആധുനിക മയക്കുവെടി ഉപകരണങ്ങൾ എന്നിവ വാങ്ങുന്നതിന് നടപടികൾ എടുത്തു വരുന്നു.

(ഡി) തിരുവനന്തപുരം മൃഗശാലയിൽ രോഗബാധയെ തുടർന്ന് കഴിഞ്ഞ വർഷം ഏതെല്ലാം മൃഗങ്ങൾ ചത്തിട്ടുണ്ടെന്ന് വിശദമാക്കുമോ;


- (ഡി) 2008-ൽ ചത്ത മൃഗങ്ങൾ
1. പുളളിമാൻ
  2. ഗ്ലാവ്
  3. പന്നിമാൻ
  4. കരിംകുരങ്ങ്
  5. പെരുമ്പാവ്
  6. മുളളൻപന്നി
  7. കാണ്ടാ മൃഗം
  8. കരിംകൊക്ക്
  9. വർണ്ണക്കൊക്ക്
  10. നക്ഷത്ര ആമ
  11. കുറുക്കൻ
  12. പന്നിക്കരടി

(ഇ) ഇവിടെ പുതുതായി ഏതെല്ലാം ഇനം മൃഗങ്ങളെ വാങ്ങിയിട്ടുണ്ടെന്ന് അറിയിക്കുമോ;

(ഇ) 2008-ൽ പുതിയതായി മൃഗങ്ങളെ വാങ്ങിയിട്ടില്ല.

(എഫ്) തൃശ്ശൂർ മൃഗശാല മാറ്റി സ്ഥാപിക്കുന്നതിനുള്ള നടപടികൾ ഇപ്പോൾ ഏതു ഘട്ടത്തിലാണ് ?

(എഫ്) പുത്തൂരിൽ അനുവദിച്ചു കിട്ടിയ സ്ഥലത്തിന് ചുറ്റുമതിൽ കെട്ടുന്നതിനും സ്ഥലം കോണ്ടൂർ മാപ്പ് ചെയ്യുന്നതിനും നടപടി സ്വീകരിച്ചുവരുന്നു. കാലതാമസം കൂടാതെ തൃശ്ശൂർ മൃഗശാല മാറ്റി സ്ഥാപിക്കുന്നതിനുള്ള പ്രാരംഭനടപടി സ്വീകരിച്ചുവരുന്നു.

  
സെക്ഷൻ ഓഫീസർ.

അനുബന്ധം ലൈബ്രറിയിൽ ലഭ്യമാണ്

പന്ത്രണ്ടാം കേരള നിയമസഭ  
പതിനൊന്നാം സമ്മേളനം

നക്ഷത്ര ചിഹ്നമിട്ട ചോദ്യം നമ്പർ -548 17. 7. 2009 -ൽ മറുപടിക്ക്

ഹെവിമെയിന്റനൻസ് പദ്ധതി

ചോദ്യം

ഉത്തരം

ശ്രീ. : സി.എം. ദിനേശ് മണി :  
“ പി. ജയരാജൻ:  
“ വി.ജെ. തങ്കപ്പൻ:  
“ ബി. രാഘവൻ:  
“ എ.എം. യൂസഫ്

ശ്രീ. മോൻസ് ജോസഫ്  
(മരാമത്തുവകുപ്പു മന്ത്രി)

(എ) റോഡുകളുടെ ഗുണ നിലവാരം മെച്ചപ്പെടുത്തുന്നതിനായി ആവിഷ്കരിച്ച ഹെവിമെയിന്റനൻസ് പദ്ധതി പ്രകാരം നടത്തിയ പ്രവർത്തനങ്ങൾ വിശദമാക്കുമോ;

(എ) ഹെവിമെയിന്റനൻസ് പദ്ധതി പ്രകാരം റോഡ്സ് വിഭാഗത്തിൽ ശബരിമലയിലേക്കുള്ള മൂന്ന് റോഡുകളുടെ നിർമ്മാണത്തിനായി ഒന്നാം ഘട്ടത്തിൽ ഭരണാനുമതി നൽകിയിട്ടുണ്ട്. പ്രസ്തുത പ്രവൃത്തിയ്ക്ക് സാങ്കേതികാനുമതി നൽകി പണി ടെണ്ടർ ചെയ്യുന്നതിനു വേണ്ട നടപടികൾ സ്വീകരിച്ചു വരുന്നു. കെ. എസ്. ടി. പി പദ്ധതി പ്രകാരം സംസ്ഥാനത്തെ പ്രധാന ജില്ലാ റോഡുകളിൽ നിന്നും ഹെവിമെയിന്റനൻസിനായി തിരഞ്ഞെടുത്ത 928 കി.മീ നീളത്തിലുള്ള റോഡുകൾ ഏറ്റെടുക്കുകയും അതിൽ 925 കി. മീ റോഡുകളുടെ പണികൾ പൂർത്തിയാക്കുകയും ചെയ്തിട്ടുണ്ട്. കൂടാതെ ഇപ്പോൾ പുതുതായി 230.4 കി.മീ റോഡുകൾ വിവിധ ജില്ലകളിലായി ടെണ്ടർ ചെയ്യുകയും പണി ആരംഭിക്കുകയും ചെയ്തിട്ടുണ്ട്.



(ബി) മറ്റ് മെയിന്റനൻസ് പ്രവർത്തനങ്ങളെ അപേക്ഷിച്ച് ഈ പദ്ധതിയുടെ പ്രത്യേകതകൾ എന്തെല്ലാമാണ്;

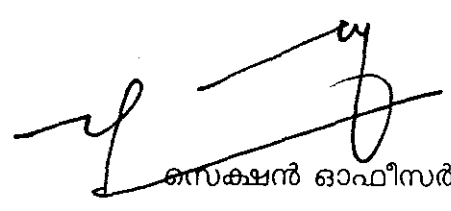
(ബി) ഈ പദ്ധതി പ്രകാരം നിശ്ചിത യോഗ്യതാമാനദണ്ഡങ്ങൾ ഉള്ള കരാർ കമ്പനികൾക്കാണ് പണികൾ ടെണ്ടർ ചെയ്തു കൊടുക്കുന്നത്. നിലവിലുള്ള റോഡിന്റെ പ്രതലം പരിശോധിച്ച് കുറവുകൾ പരിഹരിക്കാൻ വേണ്ടി ബി. എം., ബി സി എന്നിവ ഉപയോഗിച്ച് റോഡ് ടാർ ചെയ്യുകയും അതിനോടൊപ്പം ഓടകൾ, റോഡ് മാർക്കിങ്ങ്, ഇരുവശങ്ങളിൽ ഡ്രെയിനേജുകൾ, ഷോൾഡർ എന്നിവ ചെയ്ത് എല്ലാ രീതിയിലും റോഡ് സഞ്ചാര യോഗ്യമാക്കുകയാണ് ഈ പദ്ധതിയിൽ കൂടി ചെയ്യുന്നത്. റോഡു വിഭാഗത്തിൽ ഈ പദ്ധതി പ്രകാരം ഏറ്റെടുത്ത റോഡുകൾ പ്രവൃത്തി പൂർത്തീകരിച്ച് 5 വർഷം കൂടി പ്രകൃതിക്ഷോഭദുരിതം മൂലം ഉണ്ടാകുന്ന തൊഴികെയുള്ള എല്ലാ പുനരുദ്ധാരണ പ്രവൃത്തികളും ചെയ്യുന്നതിനുള്ള ഉത്തരവാദിത്വം പ്രവൃത്തി ചെയ്ത കരാറുകാരിൽ തന്നെ നിക്ഷിപ്തമാക്കിയാണ് പ്രസ്തുത പദ്ധതി വിഭാവന ചെയ്തിരിക്കുന്നത്.

(സി) ഇതിനകം ഏതെല്ലാം ജില്ലകളിലായി എത്ര കിലോമീറ്റർ ദൈർഘ്യത്തിൽ ഹെവിമെയിൻ നെറ്റ് നടത്തിയിട്ടുണ്ട്;

(സി) റോഡു വിഭാഗത്തിൽ ആദ്യ ഘട്ടത്തിൽ ശബരിമലയിലേക്കുള്ള 43.2 കി.മീ റോഡുകളാണ് ഈ പദ്ധതിയിലുൾപ്പെടുത്തി 28 കോടി രൂപയ്ക്ക് ഭരണാനുമതി നൽകി ടെണ്ടർ ചെയ്ത് പണി പൂർത്തിയാക്കുന്നതിന് നടപടികൾ സ്വീകരിച്ചു വരുന്നത്. കെ. എസ് ടി പി വിഭാഗത്തിൽ 925 കി.മീ റോഡുകൾ ഈ പദ്ധതി പ്രകാരം പണി ചെയ്ത് തീർത്തിട്ടുണ്ട്. ജില്ല തിരിച്ചുള്ള കണക്ക് അനുബന്ധമായി ചേർത്തിരിക്കുന്നു.

(ഡി) അറ്റകുറ്റപ്പണികൾ കൂടുതൽ പ്രാവശ്യം വേണ്ടി വരുന്ന റോഡുകളിൽ ഹെവിമെയിൻ നെറ്റ് പദ്ധതി നടപ്പാക്കാൻ നടപടി സ്വീകരിക്കുമോ?

(ഡി) ആവശ്യാനുസരണം ഇക്കാര്യം പരിശോധിക്കുന്നതാണ്.



സെക്ഷൻ ഓഫീസർ

അനുബന്ധം ലൈബ്രറിയിൽ ലഭ്യമാണ്.

പന്ത്രണ്ടാം കേരള നിയമസഭ

പതിനൊന്നാം സമ്മേളനം

നക്ഷത്ര ചിഹ്നമിട്ട ചോദ്യം നം.549

17/7/09-ൽ മറുപടികൾ

കേന്ദ്ര സർക്കാരിന്റെ ഭരണ സാധ്യതാ ഭൂപടം

ചോദ്യം

മറുപടി

ശ്രീ.ബി.ഡി.ദേവസ്സി  
ശ്രീ.രാജു എബ്രഹാം  
ശ്രീമതി.കെ.എസ്.സലീഖ  
ശ്രീ.വി.ശശികുമാർ  
ശ്രീ.എം.ജെ. ജേക്കബ്.

ശ്രീ.കെ.പി.രാജേന്ദ്രൻ  
ബഹു.റവന്യൂ വകുപ്പ് മന്ത്രി

(എ) കേന്ദ്ര സർക്കാരിന്റെ ഭരണ സാധ്യതാ ഭൂപടത്തിൽ വളരെയധികം ഭരണങ്ങൾക്ക് സാധ്യതയുള്ള സംസ്ഥാനമാണ് കേരളം എന്ന് കണ്ടെത്തിയിട്ടുണ്ടോ; എങ്കിൽ വിശദാംശം വ്യക്തമാക്കുമോ;

(എ) കണ്ടെത്തിയിട്ടുണ്ട്. കേന്ദ്ര സർക്കാരിന്റെ സ്വയംഭരണ സ്ഥാപനമായ "ബിൽഡിംഗ് മെറ്റീരിയൽസ് ആൻഡ് ടെക്നോളജി പ്രമോഷൻ കൗൺസിൽ (BMTPC) തയ്യാറാക്കിയ പ്രകൃതിക്ഷോഭ സാധ്യതാ ഭൂപടത്തിൽ കേരളത്തെ വിവിധ പ്രകൃതിക്ഷോഭങ്ങൾക്ക് സാധ്യതയുള്ള (Multi-hazard prone) സംസ്ഥാനമായിട്ടാണ് പ്രഖ്യാപിച്ചിരിക്കുന്നത്. ഇതനുസരിച്ച് ഭൂചലനം, ചുഴലിക്കാറ്റ്, വെള്ളപ്പൊക്കം, ഉരുൾപൊട്ടൽ, മലയിടിച്ചിൽ, സുനാമി എന്നീ പ്രകൃതിക്ഷോഭങ്ങൾ സംസ്ഥാനത്ത് ഉണ്ടാകാൻ സാധ്യതയുണ്ട്.

(ബി) ഭൂകമ്പം, ചുഴലിക്കാറ്റ്, വെള്ളപ്പൊക്കം, ഉരുൾപൊട്ടൽ എന്നിവയ്ക്കുള്ള സാധ്യത എത്രയും പ്രദേശങ്ങളിൽ ഉള്ളതായി പഠനത്തിൽ കണ്ടെത്തിയിട്ടുണ്ട്;

(ബി) ഭൂകമ്പസാധ്യതയുടെ കാര്യത്തിൽ കേരളത്തെയാകമാനം മൂന്നാമത്തെ സോണിലാണ് (Zone III) ഉൾപ്പെടുത്തിയിരിക്കുന്നത്. റിക്ടർ സ്കെയിലിൽ 6.5 വരെ ശക്തിയുള്ള ഭൂചലനങ്ങൾ കേരളത്തിന്റെ എല്ലാ പ്രദേശത്തും ഉണ്ടാകാൻ സാധ്യതയുണ്ട്. മണിക്കൂറിൽ 140-150 കിലോമീറ്റർ വരെ വേഗതയുള്ള കാറ്റ് കേരളത്തിന്റെ 97ശതമാനം പ്രദേശത്തെയും ബാധിക്കാം എന്നാണ് നിഗമനം. കേരളത്തിന്റെ പശ്ചിമഘട്ടത്തിലെ ചെങ്കുത്തായ പ്രദേശങ്ങൾ എല്ലാത്തന്നെ ഉരുൾപൊട്ടൽ മേഖലകളാണ്. ഉരുൾപൊട്ടൽ മേഖലകളുടെ വ്യാപ്തി

ഏകദേശം 1500 ചതുരശ്ര കി.മീറ്റർ വരുന്ന കണക്കുകൾ ഉണ്ട്. കേരളത്തിന്റെ നദിയോരങ്ങളും തീരപ്രദേശവും ചതുപ്പ് പ്രദേശങ്ങളും ഉൾപ്പെടുന്ന മൊത്തം വിസ്തീർണ്ണത്തിന്റെ ഏതാണ്ട് 15% വെള്ളപ്പൊക്ക സാധ്യത പ്രദേശമായിട്ടാണ് രേഖപ്പെടുത്തിയിരിക്കുന്നത്. കേരളത്തിന്റെ തീരപ്രദേശത്ത് നാല് മുതൽ 6 മീറ്റർ വരെ ഉയരമുള്ള തീരമാലകൾ എല്ലാ താഴ്ന്ന മേഖലകളെയും ബാധിക്കാം.

(സി) ദുരന്തങ്ങൾ നേരിടുന്ന തിന്മകളെ ഭൂതകർമ്മ സേനാ രൂപീകരണം പൂർത്തിയാക്കിയിട്ടുണ്ടോ;

(സി) പ്രകൃതി ദുരന്തങ്ങൾ മുൻകൂട്ടി അറിയിക്കാനും, നേരിടാനും രക്ഷാ പ്രവർത്തനങ്ങൾക്കും, പുനരധിവാസത്തിനും ജില്ലാ തലത്തിൽ പഞ്ചായത്തിൽ പ്രസിഡൻറിന്റെ മേൽനോട്ടത്തിൽ പഞ്ചായത്ത് സെക്രട്ടറി കൺവീനറും ആയി എല്ലാ വില്ലേജുകളിലും വില്ലേജ്തല കർമ്മസേന രൂപീകരിക്കുവാൻ എല്ലാ ജില്ലാ കളക്ടർമാർക്കും നിർദ്ദേശം നൽകിയിട്ടുണ്ട്. ഈ കർമ്മ സേനയിൽ നാഷണൽ സർവ്വീസ് സ്കീം, ഹെൽപ്പ് യൂവകേന്ദ്രം, നാഷണൽ കേഡറ്റ് കോർപ്പസ്, സ്കൂൾ കോളേജുകളിലെ അദ്ധ്യാപകർ, വിദ്യാർത്ഥികൾ, ഡോക്ടർമാർ, എഞ്ചിനീയർമാർ, എൻ.ജി.ഒ. മാർ മറ്റു സന്നദ്ധ സംഘടനകൾ തുടങ്ങിയ വിവിധ മേഖലകളിൽ നിന്നുള്ളവർ അംഗങ്ങളാണ്. കൂടാതെ ഇവർക്ക് ദുരന്ത നിവാരണ പ്രവർത്തനങ്ങളിൽ കാര്യക്ഷമത ഏർപ്പെടുത്താൻ പരിശീലനം നൽകുന്നതിനുവേണ്ടി മുഖ്യ ഏജൻസിയായ ഇൻസ്റ്റിറ്റ്യൂട്ട് ഓഫ് ലാൻഡ് ആൻഡ് ഡിസാസ്റ്റർ മാനേജ്മെൻറിലെ ദുരന്ത നിവാരണ ഫാക്കൽറ്റിയെ ചുമതലപ്പെടുത്തിയിട്ടുണ്ട്. ജില്ലാതലങ്ങളിൽ സ്വീരം സംവിധാനം ഏർപ്പെടുത്താനുള്ള നടപടികൾ സ്വീകരിച്ചുവരുന്നു. സംസ്ഥാനത്ത് ഇതിനായി ഒരു സിവിൽ ഡിഫൻസ് ഇൻസ്റ്റിറ്റ്യൂട്ട് സ്ഥാപിക്കുന്ന കാര്യം സർക്കാരിന്റെ സജീവ പരിഗണനയിലുണ്ട്.

(ഡി) പ്രകൃതി ദുരന്തങ്ങൾ നേരിടുന്നതിനും മുൻകരുതൽ എടുക്കുന്നതിനും ജനങ്ങളെ പരിശീലിപ്പിക്കുന്നതിന് പദ്ധതികൾ ആവിഷ്കരിക്കുമോ?

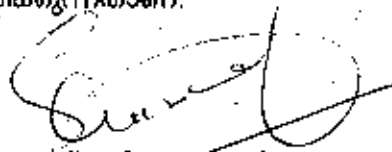
(ഡി) പ്രധാനമായും യുദ്ധകാലത്ത് സൈന്യത്തെ സഹായിക്കുന്നതിന് രൂപീകൃതമായതാണ് സിവിൽ ഡിഫൻസ് സംവിധാനം. എന്നാൽ ആഗോള വ്യാപകമായി യുദ്ധഭീഷണി ഇല്ലാതായ സാഹചര്യം സംജാതമായിട്ടുണ്ടെങ്കിലും പ്രകൃതി ദുരന്തങ്ങളും മനുഷ്യനിർമ്മിത ദുരന്തങ്ങളും ഭീകരവാദവുമെല്ലാം ഭീഷണിയുയർത്തുന്നതുകൊണ്ട് സിവിൽ ഡിഫൻസിന്റെ പ്രസക്തി വർദ്ധിച്ചിരിക്കുന്നു. ഏതൊരു ദുരന്തവും ആത്യന്തികമായി സമൂഹത്തെയാണ് പ്രതികൂലമായി ബാധിക്കുന്നത് എന്നതിനാൽ അത്തരം അവസരങ്ങളിൽ അവരെ രക്ഷപ്പെടുത്തുന്നതിനും മുൻകരുതൽ നടപടികൾ എടുക്കുന്നതിനും ദുരന്തങ്ങളെക്കുറിച്ച് സമൂഹത്തെ ബോധവൽക്കരിക്കുന്നതിനും സിവിൽ ഡിഫൻസ് സേനയ്ക്ക് നല്ലൊരു പങ്ക് വഹിക്കാനാവും.

നിരവധി പ്രകൃതി ദുരന്തങ്ങൾ നേരിടുന്ന സംസ്ഥാനമെന്ന നിലയിൽ ഇത്തരമൊരു സേനയുടെ സാന്നിദ്ധ്യം കേരളത്തിൽ ആവശ്യമാണ്. അപകാരം സിവിൽ ഡിഫൻസ് സേനയെ സജ്ജമാക്കുന്നതിനുള്ള പരിശീലനം നൽകുകയാണ് സിവിൽ ഡിഫൻസ് ഇൻസ്റ്റിറ്റ്യൂട്ടിന്റെ ഉദ്ദേശം.

കേന്ദ്ര ആഭ്യന്തര മന്ത്രിയുടെ നിർദ്ദേശ പ്രകാരം രാജ്യത്തെ സിവിൽ ഡിഫൻസ് സംവിധാനം ശക്തിപ്പെടുത്താനും സംസ്ഥാനങ്ങളിൽ സിവിൽ ഡിഫൻസ് ഇൻസ്റ്റിറ്റ്യൂട്ടുകൾ സ്ഥാപിക്കുന്നതിനെക്കുറിച്ചും പരിച്ഛിന്ധിച്ച് റിപ്പോർട്ട് സമർപ്പിക്കുവാൻ ദേശീയ ദുരന്ത നിവാരണ അതോറിറ്റി അംഗം ശ്രീ.കെ.എം.സിംഗിന്റെ നേതൃത്വത്തിൽ

ഉന്നതതല സമിതിയെ നിയമിക്കുകയുണ്ടായി. 2006 ഡിസംബറിൽ ഈ സമിതി അവരുടെ ശുപാർശകൾ സമർപ്പിച്ചു. കേരളമുഴുപ്പുടെ 18 സംസ്ഥാനങ്ങളിൽ സിവിൽ ഡിഫൻസ് ഇൻസ്റ്റിറ്റ്യൂട്ട് സ്ഥാപിക്കണമെന്ന് സമിതി ശുപാർശ ചെയ്തിട്ടുണ്ട്. ഇവ സ്ഥാപിക്കുന്നതിന് കേന്ദ്ര സഹായം ലഭ്യമാക്കണമെന്നും ശുപാർശയുണ്ട്.

അടിസ്ഥാന സൗകര്യ വികസനത്തിനാവശ്യമായ മുഴുവൻ ചെലവും ആദ്യത്തെ 5 വർഷക്കാലത്തെ ആവർത്തന ചെലവും കേന്ദ്രം വഹിക്കണമെന്നും ശുപാർശ ചെയ്തിട്ടുണ്ട്. ഈ ശുപാർശകൾ കേന്ദ്ര സർക്കാരും ദേശീയ ദുരന്തനിവാരണ അതോറിറ്റിയും അംഗീകരിച്ചിട്ടുണ്ട്. ഇക്കാര്യം 2008 ജനുവരിയിൽ നടത്തിയ ഒരു ചർച്ചയിൽ ഉന്നയിച്ചിരുന്നു. ഇതിന്റെ അടിസ്ഥാനത്തിൽ ഒരു സംസ്ഥാന സിവിൽ ഡിഫൻസ് ഇൻസ്റ്റിറ്റ്യൂട്ട് സ്ഥാപിക്കുന്നതിനായി തൃശ്ശൂർ ജില്ലയിൽ രാമവർമ്മപുരം കേരള പോലീസ് അക്കാദമിയോട് ബന്ധപ്പെട്ട 10 ഏക്കർ സ്ഥലം സർക്കാർ കണ്ടെത്തിയിട്ടുണ്ട്. കൂടാതെ കണ്ണൂർ, എറണാകുളം, കോട്ടയം എന്നിവിടങ്ങളിൽ റീജണൽ സിവിൽ ഡിഫൻസ് ഇൻസ്റ്റിറ്റ്യൂട്ട് സ്ഥാപിക്കുന്നതിന് സ്ഥലം കണ്ടെത്തുന്നതിനുള്ള നടപടികൾ സ്വീകരിച്ചുവരുന്നു. ഇവ സ്ഥാപിക്കുന്നതിനായി ആവശ്യമായ നിർദ്ദേശങ്ങളും ഫണ്ടും അനുവദിക്കുന്നതിനായി റവ. പ്രിൻസിപ്പൽ സെക്രട്ടറി 17/2/09-ൽ നാഷണൽ ഡിസാസ്റ്റർ മാനേജ്മെന്റ് അതോറിറ്റിക്ക് കത്തയയ്ക്കുകയുണ്ടായി. കൂടാതെ കേന്ദ്ര ദുരന്ത പ്രതികരണ സേനയുടെ മാതൃകയിൽ സംസ്ഥാനത്തും ഒരു ദുരന്ത പ്രതികരണ സേന രൂപീകരിക്കുവാൻ ഉദ്ദേശിക്കുന്നു. സംസ്ഥാനത്ത് സിവിൽ ഡിഫൻസ് സേന രൂപീകരിക്കുന്നതിനും ദുരന്ത പ്രതികരണ സേന രൂപീകരിക്കുന്നതിനും സിവിൽ ഡിഫൻസ് ഇൻസ്റ്റിറ്റ്യൂട്ട് സ്ഥാപിക്കുന്നതിനും കേന്ദ്ര സഹായം ലഭ്യമാക്കാമെന്ന് കേന്ദ്ര ആഭ്യന്തര സഹമന്ത്രി ശ്രീ.മുല്ലപ്പള്ളി രാമചന്ദ്രൻ അറിയിച്ചിട്ടുണ്ട്. ഇവ സ്ഥാപിക്കുന്നതിനാവശ്യമായ പദ്ധതി രൂപീകരണ ചർച്ചകൾക്കായി സംസ്ഥാന ദുരന്ത നിവാരണ വിഭാഗത്തിലെ ഉദ്യോഗസ്ഥരെ കേന്ദ്രത്തിലേക്ക് അയക്കുവാനും ഉദ്ദേശിക്കുന്നുണ്ട്. നാഷണൽ ഡിസാസ്റ്റർ മാനേജ്മെന്റ് അതോറിറ്റിയിൽ നിന്നും ആവശ്യമായ നിർദ്ദേശങ്ങളും ഫണ്ടും അനുവദിക്കുന്ന മുറയ്ക്ക് സംസ്ഥാനത്ത് സിവിൽ ഡിഫൻസ് ഇൻസ്റ്റിറ്റ്യൂട്ട് സ്ഥാപിക്കുന്നതാണ്.

  
സെക്രട്ടറി ഓഫീസർ

**പന്ത്രണ്ടാം കേരള നിയമസഭ  
പതിനൊന്നാം സമ്മേളനം**

നക്ഷത്ര ചിഹ്നമിട്ട ചോദ്യം നം: \* 550

17-07-2009- ൽ മറുപടിയ്ക്ക്

**കാലാവസ്ഥാധിഷ്ഠിത വിള ഇൻഷുറൻസ്**

**ചോദ്യം**

**മറുപടി**

ശ്രീ. പള്ളിപ്രം ബാലൻ :  
ശ്രീ. എൻ. രാജൻ :  
ശ്രീ. എ.കെ. ചന്ദ്രൻ :  
ശ്രീമതി. ഇ.എസ്. ബിജി മോൾ :

ശ്രീ. മുല്ലക്കര രത്താകരൻ  
(ക്യൂഷി വകുപ്പ് മന്ത്രി)

എ) കാലാവസ്ഥാധിഷ്ഠിത വിള ഇൻഷുറൻസ് പദ്ധതി സംസ്ഥാനത്ത് ആരംഭിച്ചിട്ടുണ്ടോ ;

(എ) ഉണ്ട്. 24.12.2008 ലെ സ.ഉ.(സാധാ)നമ്പർ 2722/2008/എ.ഡി പ്രകാരം കാലാവസ്ഥാധിഷ്ഠിത വിള ഇൻഷുറൻസ് പദ്ധതി സംസ്ഥാനത്ത് നടപ്പിലാക്കി.

ബി) ഏതെല്ലാം വിളകൾക്കാണ് ഇത്തരത്തിലുള്ള ഇൻഷുറൻസ് ആനുകൂല്യം ലഭിക്കുന്നതെന്ന് വ്യക്തമാക്കുമോ ;

(ബി) 2008-09 റാബി സീസണിൽ പാലക്കാട് ജില്ലയിൽ (തിരഞ്ഞെടുത്ത ബ്ലോക്കുകളിൽ) നെല്ല്, മാവ് എന്നീ വിളകൾക്കും കാസർഗോഡ് ജില്ലയിൽ (തിരഞ്ഞെടുത്ത ബ്ലോക്കുകളിൽ) കശുമാറിനും 2009-10 ഖാരിഫ് സീസണിൽ പാലക്കാട് ജില്ലയിൽ (തിരഞ്ഞെടുത്ത ബ്ലോക്കുകളിൽ); നെല്ലിനും, ഇടുക്കി ജില്ലയിൽ (തിരഞ്ഞെടുത്ത ബ്ലോക്കുകളിൽ) കൂരുമുളകിനുമാണ് കാലാവസ്ഥാധിഷ്ഠിത ഇൻഷുറൻസ് പദ്ധതിയുടെ ആനുകൂല്യം ലഭിക്കുന്നത്.

സി) ഈ പദ്ധതിയ്ക്ക് കേന്ദ്ര സംസ്ഥാന സർക്കാരുകൾക്കു സബ്സിഡി എത്രയാണെന്ന് വെളിപ്പെടുത്തുമോ ;

(സി) ഈ പദ്ധതിപ്രകാരം ഇൻഷുറർ ചെയ്യുന്ന തുകയുടെ 2% ത്തിൽ അധികം പ്രീമിയമായി ക്വഷിക്കാർ നൽകേണ്ടിവരുന്ന സന്ദർഭങ്ങളിൽ, 2% ത്തിൽ അധികം വരുന്ന പ്രീമിയത്തിന്മേലുള്ള നിശ്ചിത സബ്സിഡി നിരക്ക് കേന്ദ്ര സംസ്ഥാന സർക്കാരുകൾ 50:50 എന്ന അനുപാതത്തിൽ തുല്യമായി നൽകുന്നതാണ്.  
പ്രീമിയത്തിന്മേലുള്ള സബ്സിഡി നിരക്ക് താഴെ പറയും പ്രകാരം നിജപ്പെടുത്തിയിരിക്കുന്നു  
1) ഇൻഷുറർ ചെയ്യുന്ന തുകയുടെ 2% വരെയുള്ള പ്രീമിയം നിരക്കിന് സർക്കാർ സബ്സിഡി ലഭ്യമല്ല.  
2) 2% മുതൽ 5% വരെയുള്ള പ്രീമിയം നിരക്കിന് കുറഞ്ഞത് 2% തുകയെങ്കിലും ക്വഷിക്കാർ നൽകത്തക്കവിധത്തിൽ പരമാവധി 25% സബ്സിഡി കേന്ദ്ര സംസ്ഥാന സർക്കാരുകൾ

തുല്യമായി നൽകുന്നു.

3) 5% മുതൽ 8% വരെയുള്ള പ്രീമിയം നിരക്കിന് കുറഞ്ഞത് 3.75% തുകയെങ്കിലും ക്ഷണിക്കാൻ നൽകത്തക്ക വിധത്തിൽ പരമാവധി 40% സബ്സിഡി കേന്ദ്ര സംസ്ഥാന സർക്കാരുകൾ തുല്യമായി നൽകുന്നു.

4) 8% അതിന് മുകളിൽ പ്രീമിയം നിരക്ക് നൽകേണ്ടി വരുന്ന സന്ദർഭങ്ങളിൽ മൊത്തം തുകയുടെ കുറഞ്ഞത് 4.8% ഉം കൂടിയത് 6% ഉം ക്ഷണിക്കാൻ നൽകത്തക്കവിധത്തിൽ പരമാവധി 50% സബ്സിഡി കേന്ദ്രസംസ്ഥാന സർക്കാരുകൾ തുല്യമായി നൽകുന്നു.

പ്ര. ഈ പദ്ധതി മുഖാന്തിരം ലഭിക്കുന്ന ആനുകൂല്യങ്ങൾ എന്തെല്ലാം ആണെന്നും, കർഷകർ അടയ്ക്കേണ്ട പ്രീമിയം തുക എത്രയാണെന്നും വിശദമാക്കുമോ ?

(പ്ര) കാലാവസ്ഥാധിഷ്ഠിത ഇൻഷുറൻസ് പദ്ധതിയിൽ സാധാരണയായി ഇൻഷുർ ചെയ്യാവുന്ന തുക ഓരോ വിളയുടേയും ഓരോ സീസണിന്റേയും ആകെ കൃഷിചിലവ് തന്നെയായി നിജപ്പെടുത്തിയിരിക്കുന്നു. കാലാവസ്ഥാ വ്യതിയാനങ്ങൾ മൂലം ഇൻഷുർ ചെയ്തിരിക്കുന്ന വിളയ്ക്ക് ലഭിക്കാവുന്ന പരമാവധി ഇൻഷുറൻസ് ആനുകൂല്യ തുകയും ഇതു തന്നെയാണ്.

ഈ ഇൻഷുറൻസ് പദ്ധതി പ്രകാരം കർഷകർ അടയ്ക്കേണ്ട പ്രീമിയം നിരക്കുകളുടെ വിവരം ചുവടെ ചേർക്കുന്നു.

1) ഇൻഷുർ ചെയ്യുന്ന തുകയുടെ 2% മാത്രമാണ് പ്രീമിയം നിരക്കുകളിൽ ആ തുക മുഴുവൻ ക്ഷണിക്കാൻ നൽകണം.

2) 2% മുതൽ 5% വരെയുള്ള പ്രീമിയം നിരക്കിന് കുറഞ്ഞത് 2% തുക ക്ഷണിക്കാൻ നൽകണം.

3) 5% മുതൽ 8% വരെയുള്ള പ്രീമിയം നിരക്കിന് കുറഞ്ഞത് 3.75% തുകയും, 8% അതിന് മുകളിലാണ് പ്രീമിയമെങ്കിൽ കുറഞ്ഞത് 4.8% ഉം കൂടിയത് 6% ഉം ക്ഷണിക്കാൻ നൽകണമെന്ന നിരക്കിൽ സബ്സിഡി ക്രമീകരിച്ചിരിക്കുന്നു.

Suh

Subhansu P.  
സെക്ഷൻ ഓഫീസർ



പന്ത്രണ്ടാം കേരള നിയമസഭ  
പതിനൊന്നാം സമ്മേളനം

നക്ഷത്ര ചിഹ്നമിട്ട ചോദ്യം നം: 551

17.7.2009 ൽ മറുപടിക്ക്.

കേരള ഫോക്ലോർ അക്കാദമിയുടെ ഉദ്ദേശ്യലക്ഷ്യങ്ങൾ

ചോദ്യം

ശ്രീ. കെ.സി. കുഞ്ഞിരാമൻ:  
ശ്രീ. കെ. കുഞ്ഞിരാമൻ:  
ശ്രീ. കെ.വി. കുഞ്ഞിരാമൻ:  
ശ്രീ. കെ.സി. രാജഗോപാലൻ:  
ശ്രീമതി. കെ.കെ. ശൈലജ ടീച്ചർ:

മറുപടി

ശ്രീ. എം.എ. ബേബി  
(വിദ്യാഭ്യാസവും സാംസ്കാരികകാര്യവും  
വകുപ്പ് മന്ത്രി.)

(എ) കേരള ഫോക്ലോർ അക്കാദമിയുടെ ഉദ്ദേശ്യലക്ഷ്യങ്ങൾ വ്യക്തമാക്കുമോ;

(എ) നാടൻ കലകൾ അടക്കമുള്ള ഫോക്ലോറിന്റെ പഠനം, ഗവേഷണം, പ്രസാരണം, സംരക്ഷണം, നാടൻ കലാകാരൻമാരുടെ ക്ഷേമപ്രവർത്തനങ്ങൾ, ഇവരിൽ അർഹരായവർക്ക് പുരസ്കാരങ്ങൾ നൽകൽ എന്നിവയാണ് ഫോക്ലോർ അക്കാദമിയുടെ ഉദ്ദേശ്യലക്ഷ്യങ്ങൾ

(ബി) അക്കാദമിയിൽ ഇപ്പോൾ എന്തെല്ലാം പ്രവർത്തനങ്ങളാണ് നടത്തുന്നത്;

(ബി) ജില്ലാതല നാടൻ കലാൽസവങ്ങൾ, സൗത്ത് സോൺ കൾച്ചർ സെന്ററുമായി സഹകരിച്ച് നടത്തുന്ന പരിപാടികൾ, ബഹുജനങ്ങൾക്കും വിദ്യാർത്ഥികൾക്കുമുള്ള ക്യാമ്പുകൾ എന്നിവ സംഘടിപ്പിക്കുക, അർഹരായ നാടൻ കലാകാരൻമാർക്ക് അവാർഡ്, ഫെലോഷിപ്പ്, ഗുരുപൂജാപുരസ്കാരം, ചികിത്സാധനസഹായം. വിദ്യാർത്ഥികൾക്ക് സ്റ്റൈപ്പന്റ് തുടങ്ങിയവ നൽകുക. അക്കാദമി ലൈബ്രറി, പുരാതനവ എന്നിവ സജ്ജമാക്കുക, 'പൊലി' എന്ന ചാതുർമാസിക, ഫോക്ലോർ ഗ്രന്ഥങ്ങൾ തുടങ്ങിയവ പ്രസിദ്ധീകരിക്കുക എന്നീ പ്രവർത്തനങ്ങളാണ് അക്കാദമി ഇപ്പോൾ നടത്തി വരുന്നത്.

(സി) നാടൻ കലാപഠനത്തിന് വിദ്യാർത്ഥികൾക്ക് നൽകുന്ന സഹായങ്ങൾ എന്തെല്ലാമാണ്;

(സി) നാടൻ കലാപഠനത്തിൽ താൽപ്പര്യമുള്ള വിദ്യാർത്ഥികൾക്ക് അഭിരുചിപ്പരീക്ഷയുടെ അടിസ്ഥാനത്തിൽ പ്രതിമാസം 200/- (ഇരുനൂറ് രൂപ) രൂപ വീതം സ്റ്റൈപ്പന്റ് നൽകി വരുന്നുണ്ട്.

(ഡി) കേരളത്തിലെ നടന കലകൾ സംരക്ഷിക്കുന്നതിനും അവ രേഖപ്പെടുത്തുന്നതിനുമായി എന്തെല്ലാം പദ്ധതികളാണ് ആവിഷ്കരിച്ചിട്ടുള്ളത്;


(ഡി) നടന കലകൾ സംരക്ഷിക്കുന്നതിനുവേണ്ടി കേരള സംഗീത നാടക അക്കാദമി വിവിധ പരിപാടികളും, ശില്പശാലകളും സംഘടിപ്പിക്കുകയും നടനകലകൾ അഭ്യസിക്കുന്ന കുട്ടികൾക്ക് സ്റ്റൈപ്പന്റും, സ്റ്റോളർഷിപ്പും നൽകി വരികയും ചെയ്യുന്നുണ്ട്. വിവിധ കലാപരിപാടികളുടെ വിഡിയോ സിഡികൾ, അക്കാദമി ലൈബ്രറിയിലും അക്കാദമി സംഘടിപ്പിക്കുന്ന പരിപാടികളുടെ ഫോട്ടോ, വിഡിയോ ചിത്രീകരണം എന്നിവയുടെ സിഡികൾ അക്കാദമി ഡിജിറ്റൽ ലൈബ്രറിയിലും സൂക്ഷിക്കുന്നതിനുള്ള നടപടികൾ സ്വീകരിച്ചു വരുന്നുണ്ട്. കേരള കലാമണ്ഡലം "നൂറുരണ്ട്" പോലുള്ള കലാപ്രചാരണ പരിപാടികൾ സംഘടിപ്പിക്കുന്നുണ്ട്. കൂടാതെ ഇവിടെ പഠനവിഷയമായ കലകളുടെ സംരക്ഷണാർത്ഥം അവയുടെ ദൃശ്യ ലേഖനം നടത്തി പുരാതനമായി സൂക്ഷിച്ചുവരുന്നു.

(ഇ) എല്ലാ ജില്ലകളിലും നാടൻ കലോത്സവം സംഘടിപ്പിക്കുന്നതിന് നടപടി സ്വീകരിക്കുമോ;

(ഇ) ജില്ലാതല നാടൻ കലാ പരിപാടികളും ക്യാമ്പുകളും ആസൂത്രണം ചെയ്ത് നടത്തുന്നതിന് നടപടി സ്വീകരിച്ചിട്ടുണ്ട്.

(എഫ്) ടൂറിസവുമായി ബന്ധപ്പെടുത്തി നാടൻ കലാരൂപങ്ങൾ അവതരിപ്പിക്കാൻ പദ്ധതി ആവിഷ്കരിക്കുമോ?

(എഫ്) ടൂറിസവുമായി ബന്ധപ്പെടുത്തി നാടൻ കലാരൂപങ്ങൾ അവതരിപ്പിക്കുന്നതിന് വർഷങ്ങളായി വേദികൾ ഒരുക്കിക്കൊടുക്കുന്നുണ്ട്. 'ഓണം വാരാഴ്ചാഘോഷം', ടൂറിസം വകുപ്പിന്റെ 'ഉത്സവം' തുടങ്ങിയ പരിപാടികളിൽ നാടൻ കലകൾ അവതരിപ്പിക്കുന്നുണ്ട്.

  
സെക്ഷൻ ഓഫീസർ

**പന്ത്രണ്ടാം കേരള നിയമസഭ  
പതിനൊന്നാം സമ്മേളനം**

നക്ഷത്ര ചിഹ്നമിട്ട ചോദ്യം നമ്പർ : 552

17/07/2009-ൽ മറുപടிகள்

**സീമാറ്റിന്റെ പ്രവർത്തനങ്ങൾ**

**ചോദ്യം**

ശ്രീ. സി.എച്ച്. കുഞ്ഞമ്പു :  
ശ്രീ.വി. ശശികുമാർ :  
ശ്രീമതി. കെ.എസ്. സലീഖ :  
ശ്രീ. എം.യംസ :  
ശ്രീ. വി. ചെന്നാമരാക്ഷൻ :

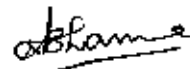
**ഉത്തരം**

ശ്രീ. എം.എ.ബേബി  
(വിദ്യാഭ്യാസവും സാംസ്കാരിക കാര്യവും  
വകുപ്പ് മന്ത്രി)

<p>എ) സ്റ്റേറ്റ് ഇൻസ്റ്റിറ്റ്യൂട്ട് ഓഫ് എഡ്യൂക്കേഷണൽ മാനേജ്മെന്റ് ആന്റ് ട്രെയിനിംഗിന്റെ പ്രവർത്തനങ്ങൾ എന്തെല്ലാമെന്നു വിശദമാക്കുമോ ;</p>	<p>എ) പൊതുവിദ്യാഭ്യാസ വകുപ്പിന്റെ പരിധിയിൽ വരുന്ന സ്ഥാപനങ്ങളിലെ ഉദ്യോഗസ്ഥർക്ക് മാനേജ്മെന്റ് പരിശീലനം, പൊതുവിദ്യാഭ്യാസരംഗത്ത് ആസൂത്രണത്തിനും, അവലോകനത്തിനും വേണ്ടിയുള്ള പ്രവർത്തനങ്ങൾ , അതുമായി ബന്ധപ്പെട്ട ശില്പശാലകൾ, പരിശീലനങ്ങൾ, സെമിനാറുകൾ എന്നിവ സീമാറ്റിന്റെ പ്രവർത്തനങ്ങളാണ്. സംവിധാനത്തിന്റെ പ്രവർത്തനങ്ങളെ മെച്ചപ്പെടുത്തുവാനുള്ള പഠനങ്ങൾ നടത്തുക, മാനുവലുകൾ വികസിപ്പിക്കുക ,വിവിധ വകുപ്പുകൾ ഇറക്കിയ ഉത്തരവുകൾ ക്രോഡീകരിക്കുക, മറ്റു സംസ്ഥാനങ്ങളിലേക്കും പ്രദേശങ്ങളിലേക്കും അനുഭവങ്ങൾ ക്രോഡീകരിക്കുക,ഇവ പ്രസിദ്ധപ്പെടുത്തുക എന്നിവയും സീമാറ്റിന്റെ പ്രവർത്തന പരിധിയിൽ വരുന്നവയാണ്. സ്കൂൾ പ്രഥമാദ്ധ്യപകർ, പ്രിൻസിപ്പൽമാർ, വിദ്യാഭ്യാസ ജില്ലാ/ഉപജില്ലാ ഓഫീസർമാർ, വിദ്യാഭ്യാസ ഉപ ഡയറക്ടർമാർ, ഡയറ്റ് പ്രിൻസിപ്പൽമാർ, എസ്.എസ്.എ.യുടെ ജില്ലാ പ്രോജക്ട് ഓഫീസർമാർ എന്നിവർക്ക് സീമാറ്റ് വിദ്യാഭ്യാസ മാനേജ്മെന്റ് പരിശീലന നൽകി വരുന്നു.പൊതുവിദ്യാഭ്യാസ മേഖലയിൽ നടക്കുന്ന പ്രവർത്തനങ്ങളുടെ ഡോക്യുമെന്റേഷൻ, മികവാർന്ന സവിശേഷ</p>
--	---

		<p>പ്രവർത്തനങ്ങളുടെ വ്യാപനം, പൊതുവിദ്യാഭ്യാസ മേഖലയിലെ പ്രശ്നങ്ങളെക്കുറിച്ചും നടപ്പിൽ വരുത്തേണ്ട പദ്ധതികളെക്കുറിച്ചും പഠനം തുടങ്ങിയവയും സീമാറ്റിന്റെ പ്രവർത്തനങ്ങളിൽ ഉൾപ്പെടുന്നു. പൊതു വിദ്യാഭ്യാസ മേഖലയിൽ പ്രവർത്തിക്കുന്ന വിവിധ ഏജൻസികളുടെ ഏകോപനത്തിനു വേണ്ടിയുള്ള പ്രവർത്തനങ്ങളും സീമാറ്റിന് നടത്തുന്നുണ്ട്.</p>
ബി)	<p>സീമാറ്റിന്റെ ഹെഡ്ക്വാർട്ടേഴ്സിൽ നൽകുന്ന പരിശീലന പരിപാടിയുടെ വിശദാംശം നൽകുമോ ;</p>	<p>ബി) 2007- 2008, 2008-2009, 2009-2010 അധ്യയനവർഷം ആരംഭിക്കുന്നതിനു മുൻപുതന്നെ സീമാറ്റിന്റെ ആഭിമുഖ്യത്തിൽ സ്കൂൾ പ്രഥമധ്യാപകർക്ക് വേണ്ടിയുള്ള പരിശീലന പരിപാടികൾ നടത്തുകയുണ്ടായി. 2009 മെയ് മാസത്തിൽ നടന്ന പ്രഥമധ്യാപകരുടെ പരിശീലനത്തിൽ സ്കൂളുകളിൽ ഈ വർഷം നടപ്പിൽ വരുത്തേണ്ട പ്രവർത്തന പരിപാടികൾ ഫലപ്രദമായി നടപ്പിലാക്കുന്നതിനുള്ള വിഷയങ്ങൾ ഉൾപ്പെടുത്തിയിരുന്നു. കൂട്ടികളിൽ ശാസ്ത്ര മനോഭാവം വളർത്തൽ, സമ്പൂർണ്ണ ശുചിത്വ പരിപാടി, സമ്പൂർണ്ണ കായികക്ഷമത പരിപാടി, പ്രത്യേക പരിഗണനയർഹിക്കുന്ന കുട്ടികൾക്കുവേണ്ടിയുള്ള പ്രവർത്തനങ്ങൾ, സ്കൂൾ പ്രവർത്തന കലണ്ടർ രൂപീകരണം, ഓഫീസ് മാനേജ്മെന്റ്, വിദ്യാലയ ജനാധിപത്യവേദി, പി.ടി.എ/ക്ലബ്ബ് പി.ടി.എ/മദർ പി.ടി.എ പ്രവർത്തനങ്ങൾ, സ്കൂൾദിനാചരണങ്ങൾ, ഓഫീസ് പ്രവർത്തനങ്ങൾ, ലൈബ്രറി നവീകരണം, ലബോറട്ടറി നവീകരണം, ഉച്ചഭക്ഷണ പരിപാടി, വായനാവാദം, പ്രവേശനോത്സവം, ശാസ്ത്രവർഷം, ലിറ്റിൽ സയന്റിസ്റ്റ് പദ്ധതി, ക്ലബ്ബ് മോണിറ്ററിംഗ്, തുടങ്ങിയ വിഷയങ്ങളിൽ പ്രഥമധ്യാപകരുടെ ധാരണയും, ശ്രദ്ധയും വർദ്ധിപ്പിക്കുന്നതിനുള്ള പരിശീലനം എന്നിവ സീമാറ്റിന് നൽകുന്നുണ്ട്.</p>

	സി)	പരിശോധിക്കുന്നതാണ്
<p>എല്ലാ അദ്ധ്യാപകർക്കും എഡ്യൂക്കേഷൻ മാനേജ്മെന്റില്ലും ബന്ധപ്പെട്ട വിഷയങ്ങളിലും പരിശീലനം നൽകുന്നതിന് നടപടി സ്വീകരിക്കുമോ ;</p> <p>ഡി) പുതുതായി എന്തെല്ലാം പദ്ധതികളാണ് സീമാറ്റ് ഏറ്റെടുത്തിട്ടുള്ളത് ; അവയുടെ പുരോഗതി വ്യക്തമാക്കുമോ ?</p>	ഡി)	<p>ഒന്നാം ക്ലാസ്സു മുതൽ പന്ത്രണ്ടാം ക്ലാസ്സു വരെ പഠിക്കുന്ന കുട്ടികൾക്ക് വിവിധ സർക്കാർ ഏജൻസികൾ നൽകുന്ന സ്കോളർഷിപ്പുകളെക്കുറിച്ചുള്ള കൈപ്പുസ്തകം തയ്യാറാക്കൽ, പുതുതായി നിയമനം ലഭിച്ചിട്ടുള്ള വിദ്യാഭ്യാസ ജില്ലാ/ ഉപജില്ലാ ഓഫീസർമാർക്കുള്ള മാനേജ്മെന്റ് പരിശീലനം, ഹയർ സെക്കന്ററി പ്രിൻസിപ്പൽമാർക്കുള്ള മാനേജ്മെന്റ് പരിശീലനം, പ്രത്യേക പരിഗണനയർഹിക്കുന്ന കുട്ടികൾക്കു വേണ്ടി പൊതുവിദ്യാഭ്യാസ വകുപ്പിലെ വിവിധ ഏജൻസികൾ നടത്തുന്ന പ്രവർത്തനങ്ങളുടെ ഏകോപനം , ഡയറ്റിലെ പ്ലാനിംഗ് ആന്റ് മാനേജ്മെന്റ് ഫാക്കൽറ്റിക്കുള്ള പ്രത്യേക പരിശീലനം, 2008-09 വർഷം പൊതുവിദ്യാഭ്യാസ മേഖലയിൽ നടന്ന പ്രവർത്തനങ്ങളുടെ ഡോക്യുമെന്റേഷൻ, പൊതുവിദ്യാഭ്യാസ വകുപ്പിലെ പ്രവർത്തനങ്ങൾക്ക് പ്രോജക്ട് മാനേജ്മെന്റ് ടൂൾ സോഫ്റ്റ് വെയർ ഉപയോഗിച്ചുള്ള മൈക്രോലൈവൽ പ്ലാനിംഗ്, പൊതുവിദ്യാഭ്യാസ മേഖലയിലെ പ്രവർത്തനങ്ങളെക്കുറിച്ചുള്ള പഠനം, പൊതുവിദ്യാഭ്യാസ വകുപ്പിലെ ജീവനക്കാർക്കുള്ള മാനേജ്മെന്റ് പരിശീലനം, തുടങ്ങിയവയാണ് സീമാറ്റ് ഈ വർഷം നടപ്പിലാക്കാനുദ്ദേശിക്കുന്ന പദ്ധതികൾ. കൂടാതെ സ്കൂൾ മാനുൽ തയ്യാറാക്കൽ, മികവാർന്ന പ്രവർത്തനങ്ങളുടെ ഡോക്യുമെന്റേഷൻ എന്നിവയും ഉദ്ദേശിക്കുന്നു.</p> <p>എല്ലാ പ്രവർത്തനങ്ങളും സമയബന്ധിതമായി നടപ്പിലാക്കുന്നുണ്ട്.</p>

  
 സെക്ഷൻ ഓഫീസർ

പന്ത്രണ്ടാം കേരള നിയമസഭ  
പതിനൊന്നാം സമ്മേളനം

നക്ഷത്ര ചിഹ്നമിട്ട ചോദ്യം നമ്പർ -553 17. 7. 2009 -ൽ മറുപടിക്ക്

മരാമത്ത് വകുപ്പിന്റെ പ്രവർത്തനം സുതാര്യമാക്കാൻ നടപടി

ചോദ്യം

ഉത്തരം

ശ്രീ. : കെ.കെ ഷാജു :  
“ കെ.ബി ഗണേഷ് കുമാർ:  
“ തോമസ് ചാണ്ടി:


ശ്രീ. മോൻസ് ജോസഫ്  
(മരാമത്തുവകുപ്പു മന്ത്രി)

(എ) സംസ്ഥാനത്ത് റോഡുകൾ നന്നാക്കുന്നതിന് പണം അനുവദിക്കുന്നതിനുള്ള നടപടി ക്രമങ്ങൾ ലഘൂകരിച്ച് അടിസ്ഥാന സൗകര്യ വികസനം ദ്രുതഗതിയിലാക്കുന്നതിന് എന്തൊക്കെ നടപടികൾ സ്വീകരിക്കുമെന്ന് വ്യക്തമാക്കുമോ;

(എ) ഓരോ ഡിവിഷനിലും നന്നാക്കേണ്ട റോഡുകളുടെ വിശദവിവരങ്ങൾ തയ്യാറാക്കി ജില്ലാതല ടാസ്ക് ഫോഴ്സ് അംഗീകരിച്ച് അതു സംസ്ഥാനതല ടാസ്ക് ഫോഴ്സിൽ അവതരിപ്പിച്ച് അടിയന്തിരമായി ചെയ്യേണ്ട പ്രവൃത്തികൾക്ക് അതിന്റെ സ്വഭാവത്തിന്റെ അടിസ്ഥാനത്തിൽ തുക അനുവദിക്കുകയാണ് ഇപ്പോൾ ചെയ്യുന്നത്. വിവരസാങ്കേതിക വിദ്യ വഴി അടിസ്ഥാന സൗകര്യ വികസനം ദ്രുതഗതിയിലാക്കുന്നതിനുള്ള നടപടികളെക്കുറിച്ച് സർക്കാർ പരിശോധിച്ചു വരികയാണ്.

(ബി) കാലഹരണപ്പെട്ട നടപടി ക്രമങ്ങൾ റദ്ദ് ചെയ്യുന്നതിനും മരാമത്ത് വകുപ്പിന്റെ പ്രവർത്തനങ്ങൾ കൂടുതൽ സുതാര്യവും അഴിമതിരഹിതവും ദ്രുതഗതിയിലും ആക്കുന്നതിന് എന്തൊക്കെ നടപടികൾ സ്വീകരിക്കുമെന്ന് വ്യക്തമാക്കുമോ?

(ബി) കാലഹരണപ്പെട്ട നടപടി ക്രമങ്ങൾ റദ്ദ് ചെയ്തിട്ടാണ് മേൽപറഞ്ഞ നടപടി ക്രമം പൊതുമരാമത്ത് വകുപ്പിൽ നടപ്പിലാക്കിയിട്ടുള്ളത്. സംസ്ഥാനത്ത് പൊതുമരാമത്ത് പ്രവൃത്തികൾ ചെയ്ത ശേഷം ബില്ലുമാറി പണം അനുവദിച്ചു നൽകുന്നതിനു On line സംവിധാനം നടപ്പിലാക്കിയിട്ടുണ്ട്. കൂടാതെ ടെണ്ടർ നടപടികൾ അഴിമതിരഹിതവും ദ്രുതഗതിയിലും ആക്കുന്നതിന് പഴയ ടെണ്ടർ സമ്പ്രദായം ഉപേക്ഷിച്ച് ഇ-ടെണ്ടർ (E-Tender) പദ്ധതി ഉടൻതന്നെ നടപ്പിലാക്കുന്നതാണ്. പൊതുമരാമത്ത് വകുപ്പിന്റെ മാനുവൽ Standard Data Book, Standard Bidding Document എന്നിവ പരിഷ്കരിക്കുന്നതിനുള്ള നടപടികൾ പൂർത്തീകരിച്ചു വരുന്നു. റോഡിന്റെ അറ്റകുറ്റപ്പണികൾ ശാസ്ത്രീയമായ രീതിയിൽ നടത്തുന്നതിനു വേണ്ടി Road Management Maintenance System (RMMS) എന്ന പദ്ധതിയും നടപ്പിലാക്കുന്നതിനുള്ള നടപടികൾ സ്വീകരിച്ചു വരികയാണ്.

  
സെക്ഷൻ ഓഫീസർ

പതിനൊന്നാം സമ്മേളനം

നക്ഷത്ര ചിഹ്നമിട്ട ചോദ്യം നം: 554

17-07-2009- ൽ മറുപടി

വിദർഭ മോഡൽ പാക്കേജ്

ചോദ്യം

മറുപടി

ശ്രീ. സി.കെ.പി. പത്മനാഭൻ :  
ശ്രീ. എം. ചന്ദ്രൻ :  
ശ്രീ. കെ.കെ. ജയചന്ദ്രൻ :  
ശ്രീ. എസ്. രാജേന്ദ്രൻ :  
ശ്രീ. സി.കെ. സദാശിവൻ :

ശ്രീ. മുല്ലക്കര രത്നാകരൻ  
(കൃഷി വകുപ്പ് മന്ത്രി)

- എ) വിദർഭ മോഡൽ പാക്കേജ് സംസ്ഥാനത്തെ ഏതെല്ലാം ജില്ലകൾക്കാണ് അനുവദിച്ചുകിട്ടിയത് ;
- ബി) വിവിധ പദ്ധതികൾക്കായി ഓരോ ജില്ലയ്ക്കും ലഭിച്ച സഹായങ്ങൾ വിശദമാക്കുമോ ;
- സി) പദ്ധതി നടപ്പാക്കുന്നതിനായി ഓരോ ജില്ലയിലും നടത്തിയ പ്രവർത്തനങ്ങൾ വ്യക്തമാക്കുമോ ;

- (എ) വിദർഭ മോഡൽ പാക്കേജ് വയനാട്, പാലക്കാട്, കാസർഗോഡ് ജില്ലകൾക്കാണ് അനുവദിച്ചുകിട്ടിയത്.
- (ബി) വിവിധ പദ്ധതികൾക്കായി ഓരോ ജില്ലയ്ക്കും ലഭ്യമാകുന്ന സഹായങ്ങൾ അനുബന്ധമായി ചേർത്തിട്ടുണ്ട്.
- (സി) പദ്ധതി നടപ്പാക്കുന്നതിനായി ഓരോ ജില്ലയിലും നടത്തിയ പ്രവർത്തനങ്ങൾ ചുവടെ ചേർക്കുന്നു.

വയനാട് ജില്ല:-

പ്രധാനമന്ത്രിയുടെ ദേശീയ ദുരിതാശ്വാസനിധിയിൽ നിന്നുള്ള എക്സ്പ്രോഷ്യാ സഹായത്തിൽ നിന്ന് 50 ലക്ഷം രൂപ അർഹരായ 1665 പേർക്ക് വിതരണം ചെയ്തിട്ടുണ്ട്.

പലിശ ഇളവ് പദ്ധതി പ്രകാരം 88.39 കോടി രൂപയുടെ പലിശ ഇളവ് ചെയ്ത് ബാങ്കുകൾക്ക് നൽകിയിട്ടുണ്ട്.

വൻകിട ജലസേചന പദ്ധതിയിൻ കീഴിൽ കാരാപ്പുഴ ജലസേചന പദ്ധതിയായി 2.7188 കോടി രൂപ അനുവദിച്ചിട്ടുണ്ട്.

ചെറുകിട ജലസേചന പദ്ധതിപ്രകാരം 45 പദ്ധതികൾക്ക് RIDF XIII - ൽ ഉൾപ്പെടുത്തി അനുമതി നൽകിയിട്ടുണ്ട്.

വിത്ത് പകരം നൽകൽ പദ്ധതി പ്രകാരം 677



മെട്രിക് ടൺ നെൽവിത്ത് കർഷകർക്ക് വിതരണം നടത്തിയിട്ടുണ്ട്.

സംയോജിത നീർതട വികസന പദ്ധതിയിൻ കീഴിൽ 19 പ്രോജക്റ്റുകൾക്ക് അനുമതി നൽകിയിട്ടുണ്ട്.

തടയണ നിർമ്മിക്കൽ പദ്ധതിപ്രകാരം വയനാട് ജില്ലയിൽ നടപ്പിലാക്കുന്നതിനായി മണ്ണ് സംരക്ഷണ യൂണിറ്റ് രൂപീകരിച്ച 13 നീർതട പദ്ധതികൾക്ക് സർക്കാർ തത്വത്തിൽ അംഗീകാരം നൽകിയിട്ടുണ്ട്.

മൈക്രോ ഇറിഗേഷൻ പദ്ധതിപ്രകാരം 22.96 ഹെക്ടർ സ്ഥലത്ത് ഡ്രിപ്പ് ഇറിഗേഷനും 269.54 ഹെക്ടർ സ്ഥലത്ത് സ്പ്രിംഗ്ലർ ഇറിഗേഷനും നടപ്പിലാക്കി.

ഹോർട്ടിക്കൾച്ചർ വികസന പദ്ധതിയിൻകീഴിൽ പൊതുമേഖലയിൽ മഞ്ഞൾ, മാവ് എന്നിവയുടെ ഓരോ ചെറുകിട നൂറ്റികൾ സ്ഥാപിച്ചു. സുകാര്യ മേഖലയിൽ കൂരുമുളകിന്റെ 4 ചെറുകിട നൂറ്റികൾ, ഇഞ്ചിയുടെ 8 ചെറുകിട നൂറ്റികൾ, മഞ്ഞളിന്റെ 4 ചെറുകിട നൂറ്റികൾ എന്നിവ സ്ഥാപിച്ചു. 1963.84 ഹെക്ടർ സ്ഥലത്ത് വാഴയുടെ പുതിയ കൃഷിത്തോട്ടം സ്ഥാപിച്ചു. 2187 ഹെക്ടർ സ്ഥലത്ത് പച്ചക്കറി കൃഷി വ്യാപിപ്പിച്ചു. 9 കട്ടപ്പൻ യൂണിറ്റ് സ്ഥാപിച്ചു. 668.47 ഹെക്ടർ സ്ഥലത്ത് ഇഞ്ചികൃഷി വ്യാപിപ്പിച്ചു. വാർദ്ധക്യം ബാധിച്ച 600 ഹെക്ടർ കശുമാവ് തോട്ടം പുനരുദ്ധരിച്ചു. 10167 ചതുരശ്ര മീറ്റർ തണൽവലകൾ സ്ഥാപിച്ചു. 345 ഹെക്ടർ സ്ഥലത്ത് സംയോജിത കീട നിയന്ത്രണം നടപ്പിലാക്കി. 220 ഹെക്ടർ സ്ഥലത്ത് ജൈവകൃഷി പ്രാവർത്തികമാക്കി. കൂരുമുളകിൽ 5 ഹെക്ടർ സ്ഥലത്ത് ജൈവ സർട്ടിഫിക്കേഷൻ നടപ്പിലാക്കി. 228 മണ്ണിര കമ്പോസ്റ്റ് യൂണിറ്റ് നിർമ്മിച്ചു.

കർഷകരുടെ ആത്മഹത്യ പ്രവണത ഒഴിവാക്കുന്നതിലേക്കായി കർഷകർക്ക് ബോധവൽക്കരണം നൽകുക എന്ന ലക്ഷ്യത്തോടെയുള്ള ഏക്സ്റ്റൻഷൻ സർവീസ് പദ്ധതി പ്രകാരം 163 കർഷക കൗൺസിലിംഗുകൾ നടത്തിയിട്ടുണ്ട്.

മുഗസംരക്ഷണ മേഖലയിൽ രണ്ടു പശുക്കളെ പരിപാലനം നോക്കുന്നതിനായി പട്ടണത്തിൽ പരിപാലനം നോക്കുന്നതിനായി തീറ്റ വിതരണം, സൗജന്യ കൃത്രിമ ബീജ സങ്കലനം, പ്രജനനം സംബന്ധിച്ച സേവനങ്ങൾ, ആരോഗ്യ പരിപാലനം

തുടങ്ങിയ പദ്ധതികൾ നടപ്പിലാക്കി വരുന്നു. ഇതുവരെ 2451 പശുക്കളെ വിതരണം ചെയ്തിട്ടുണ്ട്. 1500 കന്നുകൂട്ടികളെ പദ്ധതിയിൽ ചേർത്ത് സബ്സിഡി നിരക്കിൽ കാലിത്തീറ്റ നൽകി വരുന്നു.

മത്സ്യകൃഷി മേഖലയിൽ 33.94 ഹെക്ടർ സ്ഥലത്ത് മത്സ്യകൃഷി നടപ്പിലാക്കി. 454 പേർക്ക് ഇതിന്റെ പ്രയോജനം ലഭ്യമായിട്ടുണ്ട്.

**പാലക്കാട് ജില്ല:-**

പ്രധാനമന്ത്രിയുടെ ദേശീയ ദുരിതാശ്വാസനിധിയിൽ നിന്നുള്ള എക്സ്ട്രോഗ്രഷ്യാ സഹായത്തിൽ നിന്ന് 45.89 ലക്ഷം രൂപ 1538 പേർക്ക് വിതരണം ചെയ്തിട്ടുണ്ട്.

പലിശ ഇളവ് പദ്ധതിപ്രകാരം 79.8 കോടി രൂപയുടെ പലിശ ഇളവ് ചെയ്ത് ബാങ്കുകൾക്ക് നൽകിയിട്ടുണ്ട്.

വൻകിട ജലസേചന പദ്ധതിയിൻകീഴിൽ മലമ്പുഴ, ചിറ്റൂർപ്പുഴ, കാഞ്ഞിരപ്പുഴ പദ്ധതികൾ നടപ്പിലാക്കുന്നു.

ചെറുകിട ജലസേചന പദ്ധതിപ്രകാരം 440 ലക്ഷം രൂപയുടെ 14 പദ്ധതികൾക്ക് RIDF XIII - ൽ ഉൾപ്പെടുത്തി അനുമതി നൽകിയിട്ടുണ്ട്.

വിത്ത് പകരം നൽകൽ പദ്ധതിപ്രകാരം 1279 മെട്രിക് ടൺ നെൽവിത്ത് കുർഷകർക്ക് വിതരണം നടത്തിയിട്ടുണ്ട്.

സംയോജിത നീർതട വികസന പദ്ധതിയിൻകീഴിൽ 12 പ്രോജക്ടുകൾക്ക് അനുമതി നൽകിയിട്ടുണ്ട്.

തടയണ നിർമ്മിക്കൽ പദ്ധതിപ്രകാരം പാലക്കാട് ജില്ലാ പഞ്ചായത്ത് സമർപ്പിച്ച 860.90 ലക്ഷം രൂപയുടെ 17 പ്രോജക്ടുകൾക്കും മണ്ണ് സംരക്ഷണ യൂണിറ്റ് സമർപ്പിച്ച 162.864 ലക്ഷം രൂപയുടെ 3 പ്രോജക്ടുകൾക്കും സർക്കാർ തത്വത്തിൽ അംഗീകാരം നൽകിയിട്ടുണ്ട്.

മൈക്രോ ഇറിഗേഷൻ പദ്ധതി പ്രകാരം 1297.74 ഹെക്ടർ സ്ഥലത്ത് ഡ്രിപ്പ് ഇറിഗേഷനും 2024 ഹെക്ടർ സ്ഥലത്ത് സ്പ്രിന്റർ ഇറിഗേഷനും നടപ്പിലാക്കി.

ഹോർട്ടിക്കൾച്ചർ വികസന പദ്ധതി പ്രകാരം പൊതുമേഖലയിലും സ്വകാര്യ മേഖലയിലും മൂന്ന്

ചെറുകിട സ്കൂളുകൾ വീതം സ്ഥാപിച്ചു. പൊതുമേഖലയിലും സ്വകാര്യ മേഖലയിലും നിലവിലുള്ള ഓരോ ടീച്ചർമാർക്കും ലാബുകൾ നൽകിയിട്ടുണ്ട്. പൊതുമേഖലയിലും സ്വകാര്യമേഖലയിലും യഥാശ്രമം 1.1 ഹെക്ടർ, 2 ഹെക്ടർ സ്ഥലത്ത് പച്ചക്കറി വിത്തുത്പാദിപ്പിച്ചു. 225.1846 ഹെക്ടർ സ്ഥലത്ത് ദീർഘകാല പഴവർഗ്ഗങ്ങളുടെ പുതിയ കൃഷിത്തോട്ടം സ്ഥാപിച്ചു. 384.648 ഹെക്ടർ സ്ഥലത്ത് ഹ്രസ്വകാല പഴവർഗ്ഗങ്ങളുടെ കൃഷി വ്യാപിപ്പിച്ചു. 49.1 ഹെക്ടർ സ്ഥലത്ത് ലൂസ് ഫ്ലവർ കൃഷി ചെയ്തു. 722.9 ഹെക്ടർ സ്ഥലത്ത് സുഗന്ധവ്യഞ്ജന വിളകളുടെ കൃഷി വ്യാപിപ്പിച്ചു. 241.762 ഹെക്ടർ സ്ഥലത്ത് തോട്ടവിളകളുടെ കൃഷി വ്യാപിപ്പിച്ചു. വാർദ്ധക്യം ബാധിച്ച 35 ഹെക്ടർ കശുമാവ് തോട്ടം പുനരുദ്ധരിച്ചു. 29 യൂണിറ്റ് ജല സംഭരണികൾ നിർമ്മിച്ചു. 101.24 ഹെക്ടർ സ്ഥലത്ത് സംയോജിത കീട നിയന്ത്രണം നടപ്പിലാക്കി. 298.184 ഹെക്ടർ സ്ഥലത്ത് ജൈവകൃഷി പ്രാവർത്തികമാക്കി. ഒരു ലീഫ് ടീച്ചർ അനാലിസിസ് ലാബ് സ്ഥാപിച്ചു. വിത്ത് സംരക്ഷണത്തിനുള്ള അടിസ്ഥാന സൗകര്യങ്ങൾ ഒരുക്കി.

എക്സ്റ്റൻഷൻ സർവ്വീസ് പദ്ധതിപ്രകാരം 568 കർഷക കുടുംബങ്ങളിലിംഗുകൾ നടത്തിയിട്ടുണ്ട്.

മുഗസംരക്ഷണ മേഖലയിൽ രണ്ടു പശുക്കളുള്ള ഡയറി യൂണിറ്റ് സ്ഥാപിക്കൽ, കന്നുകുട്ടി പരിപാലനം, സൗജന്യ നിരക്കിൽ തീറ്റ വിതരണം, സൗജന്യ കൃത്രിമ ബീജ സങ്കലനം, പ്രജനനം സംബന്ധിച്ച സേവനങ്ങൾ, ആരോഗ്യ പരിപാലനം തുടങ്ങിയ പദ്ധതികൾ നടപ്പിലാക്കി വരുന്നു. ഇതുവരെ 2453 പശുക്കളെ വിതരണം ചെയ്തിട്ടുണ്ട്.

മത്സ്യകൃഷി മേഖലയിൽ 111.54 ഹെക്ടർ സ്ഥലത്ത് മത്സ്യകൃഷി നടത്തുകയും 214 പേർ ഈ പദ്ധതിയുടെ ഗുണഭോക്താക്കളാകുകയും ചെയ്തിട്ടുണ്ട്.

**കാസർഗോഡ് ജില്ല:-**

പ്രധാനമന്ത്രിയുടെ ദേശീയ ദുരിതാശ്വാസനിധിയിൽ നിന്നുള്ള റെഗുലേഷൻ നമ്പർ 100-ൽ നിന്ന് 50 ലക്ഷം രൂപ അർഹരായവർക്ക് വിതരണം ചെയ്തിട്ടുണ്ട്.

പലിശ ഇളവ് പദ്ധതിപ്രകാരം 47.98 കോടി

രൂപയുടെ പലിശ ഇളവ് ചെയ്ത് ബാങ്കുകൾക്ക് നൽകിയിട്ടുണ്ട്.

ചെറുകിട ജലസേചന പദ്ധതിപ്രകാരം 16 പ്രോജക്ടുകൾക്ക് RIDF XIII - ൽ ഉൾപ്പെടുത്തി അനുമതി നൽകിയിട്ടുണ്ട്.

വിത്ത് പകരം നൽകൽ പദ്ധതിപ്രകാരം 605 മെട്രിക് ടൺ നെൽവിത്ത് കർഷകർക്ക് വിതരണം നടത്തിയിട്ടുണ്ട്. |

സംയോജിത നീർതട വികസന പദ്ധതിയിൻ കീഴിൽ 35 പ്രോജക്ടുകൾക്ക് അനുമതി നൽകിയിട്ടുണ്ട്.

തടയണ നിർമ്മിക്കൽ പദ്ധതിപ്രകാരം മണ്ണ് സംരക്ഷണ വിഭാഗം സമർപ്പിച്ച 6 നീർതട പദ്ധതികൾക്കും കാസർഗോഡ് ജില്ലാ പഞ്ചായത്ത് സമർപ്പിച്ച 51 പദ്ധതികൾക്കും സർക്കാർ തത്വത്തിൽ അംഗീകാരം നൽകിയിട്ടുണ്ട്.

മൈക്രോ ഇറിഗേഷൻ പദ്ധതി പ്രകാരം 53.19 ഹെക്ടർ സ്ഥലത്ത് ഡ്രിപ്പ് ഇറിഗേഷനും 79.46 ഹെക്ടർ സ്ഥലത്ത് സ്പ്രിംഗ്ലർ ഇറിഗേഷനും നടപ്പിലാക്കി.

ഹോർട്ടിക്കൾച്ചർ വികസന പദ്ധതിയിൻകീഴിൽ സുകാര്യ മേഖലയിൽ കൈതച്ചക്കയുടെ ഒരു ചെറുകിട സ്റ്റേറിയും വാഴയുടെ 2 ചെറുകിട സ്റ്റേറികളും സ്ഥാപിച്ചു. നാല് ഹെക്ടർ സ്ഥലത്ത് ദീർഘകാല പഴവർഗ്ഗങ്ങളുടെ പുതിയ കൃഷിത്തോട്ടം സ്ഥാപിച്ചു. 1500 ഹെക്ടർ സ്ഥലത്ത് വാഴയുടെ പുതിയ കൃഷിത്തോട്ടം സ്ഥാപിച്ചു. 407 ഹെക്ടർ സ്ഥലത്ത് പച്ചക്കറി കൃഷി വ്യാപിപ്പിച്ചു. 9.2 ഹെക്ടർ സ്ഥലത്ത് ലൂസ് ഫ്ലവർ കൃഷി ചെയ്തു. 45 ഹെക്ടർ സ്ഥലത്ത് ഇഞ്ചി കൃഷി വ്യാപിപ്പിച്ചു. 44.5 ഹെക്ടർ സ്ഥലത്ത് ക്യൂര്യൂളക് കൃഷിയും 300 ഹെക്ടർ സ്ഥലത്ത് കശുമാവ് കൃഷിയും വ്യാപിപ്പിച്ചു. വാർദ്ധക്യം ബാധിച്ച 1048.7 ഹെക്ടർ കശുമാവ്ത്തോട്ടം പുനരുദ്ധരിച്ചു. 2600 ചതുരശ്രമീറ്റർ തണൽവലകൾ സ്ഥാപിച്ചു. 0.25 ഹെക്ടർ സ്ഥലത്ത് റോർപ്പൺ നിലനിർത്തൽ സംവിധാനം ഏർപ്പെടുത്തി. 52.2 ഹെക്ടർ സ്ഥലത്ത് സംയോജിത കീടനിയന്ത്രണം നടപ്പിലാക്കി. 100 ഹെക്ടർ സ്ഥലത്ത് ജൈവകൃഷി പ്രാവർത്തികമാക്കി. 100 ഹെക്ടർ സ്ഥലത്ത് കോമ്പോസ്റ്റ് യൂണിറ്റ് നിർമ്മിച്ചു.

ഏക്സ്റ്റൻഷൻ സർവ്വീസ് പദ്ധതി പ്രകാരം 269 കർഷക കാൺസിലിംഗുകൾ ഇതിനോടകം

നടത്തിയിട്ടുണ്ട്.

മുഗസംരക്ഷണ മേഖലയിൽ രണ്ടു പശുക്കളുള്ള ഡയറി യൂണിറ്റ് സ്ഥാപിക്കൽ, കന്നുകൂട്ടി പരിപാലനം, സൗജന്യ നിരക്കിൽ തീറ്റ വിതരണം, സൗജന്യ കൃത്രിക ബീജ സങ്കലനം, പ്രജനനം സംബന്ധിച്ച സേവനങ്ങൾ, ആരോഗ്യ പരിപാലനം തുടങ്ങിയ പദ്ധതികൾ നടപ്പിലാക്കി വരുന്നു. ഇതിനോടകം 2084 പശുക്കളെ വിതരണം ചെയ്തിട്ടുണ്ട്.

മത്സ്യകൃഷി മേഖലയിൽ 34.92 ഹെക്ടർ സ്ഥലത്ത് മത്സ്യകൃഷി നടത്തുകയും 1184 പേർക്ക് ഇതിന്റെ ആനുകൂല്യം ലഭ്യമാവുകയും ചെയ്തു.


(പി) പദ്ധതിമൂലം ഓരോ ജില്ലയിലും ഉണ്ടായിട്ടുള്ള നേട്ടങ്ങൾ വിലയിരുത്തിയിട്ടുണ്ടോ ; എങ്കിൽ വിശദമാക്കുമോ ?

(ഡി) ഉണ്ട്. വിദഗ്ദ പാക്കേജിന്റെ നടത്തിപ്പ് അവലോകനം ചെയ്യുന്നതിനായി മൂന്ന് മാസത്തിലൊരിക്കൽ ചീഫ് സെക്രട്ടറിയുടെ അധ്യക്ഷതയിലുള്ള സംസ്ഥാനതല കമ്മിറ്റി യോഗം കൂടുകയും, പദ്ധതിയുടെ നടത്തിപ്പുമായി ബന്ധപ്പെട്ട് ഉണ്ടാകുന്ന ബുദ്ധിമുട്ടുകൾ ചർച്ച ചെയ്യുകയും, ഇത് പരിഹരിക്കുന്നതിനാവശ്യമായ നിർദ്ദേശങ്ങൾ ബന്ധപ്പെട്ട വകുപ്പ് മേധാവികൾക്ക് സർക്കാർ നൽകുകയും ചെയ്യുന്നു.

*Iskhanil*  
സെക്ഷൻ ഓഫീസർ

**അനുബന്ധം**

പദ്ധതി	വയനാട്	പാലക്കാട്	കാസർഗോഡ്
പ്രധാനമന്ത്രിയുടെ ദേശീയ ദുരിതാശ്വാസ നിധിയിൽ നിന്നുള്ള എക്സ്ട്രാ സഹായം	50 ലക്ഷം രൂപ	50 ലക്ഷം രൂപ	50 ലക്ഷം രൂപ
പലിശ ഇളവ്	360 കോടി രൂപ		
<b>ജലസേചനം</b>			
(1) വൻകിട ജലസേചനം	35 കോടി രൂപ		
(2) ചെറുകിട ജലസേചനം	70.03 കോടി രൂപ		
വിത്ത് പകരം നൽകൽ	171 ലക്ഷം രൂപ	10 ലക്ഷം രൂപ	11 ലക്ഷം രൂപ
<b>നീർത്തട വികസനം</b>			
(1) സംയോജിത നീർത്തട വികസനം	27 കോടി രൂപ	27 കോടി രൂപ	27 കോടി രൂപ
(2) തടയണ നിർമ്മിക്കൽ	90 കോടി രൂപ		
(3) മഴവെള്ള സംഭരണം	9 കോടി രൂപ		
മൈക്രോ ഇറിഗേഷൻ	19.53 കോടി രൂപ		
ഹോർട്ടികൾച്ചർ വികസനം	20.96 കോടി രൂപ	13.40 കോടി രൂപ	11.97 കോടി രൂപ
എക്സ്റ്റൻഷൻ സർവ്വീസ്	8.75 ലക്ഷം രൂപ	28.75 ലക്ഷം രൂപ	12.50 ലക്ഷം രൂപ
<b>മറ്റ് വരുമാന മാർഗ്ഗങ്ങൾ</b>			
(1) മൃഗ സംരക്ഷണം	42.5 കോടി രൂപ		
(2) മത്സ്യകൃഷി	3.1 കോടി രൂപ		

  
Section Officer

**പന്ത്രണ്ടാം കേരള നിയമസഭ  
പതിനൊന്നാം സമ്മേളനം**

നക്ഷത്ര ചിഹ്നമിട്ട ചോദ്യം നം. 555\*

17.7.2009 ൽ മറുപടിക്ക്

**റോഡ് വികസന നയം**

**ചോദ്യം**

ശ്രീ. വി. ചെന്താമരാക്ഷൻ :  
ശ്രീ. ജോർജ്ജ് എം. തോമസ് :  
ശ്രീ. എം. ഹംസ :  
ശ്രീ. പി. പി. അബ്ദുള്ളക്കുട്ടി :  
ശ്രീമതി പി. അയിഷാ പോറ്റി :

**ഉത്തരം**

ശ്രീ. മോൻസ് ജോസഫ്  
(മരാമത്ത് വകുപ്പ് മന്ത്രി)

(എ) കേരളത്തിന്റെ റോഡ് വികസനത്തിന് ദിശാബോധം നൽകുന്നതിനായി റോഡ് വികസന നയം രൂപീകരിക്കാൻ ഉദ്ദേശിക്കുന്നുണ്ടോ ;

(എ) ഉദ്ദേശിക്കുന്നുണ്ട്.

(ബി) എങ്കിൽ റോഡ് നയം എന്ന് പ്രഖ്യാപിക്കുമെന്ന് വെളിപ്പെടുത്തുമോ ;

(ബി) ഒരു വിദഗ്ദ്ധ സമിതി തയ്യാറാക്കിയ കരട് റോഡുനയം സർക്കാർ പരിശോധിച്ചു വരുന്നു.

(സി) പി.ഡബ്ല്യു.ഡി. കോഡും മാനുവലും പരിഷ്കരിക്കുന്നതിനുള്ള നടപടികൾ ഇപ്പോൾ ഏതുഘട്ടത്തിലാണെന്നറിയിക്കാമോ ;

(സി) പി.ഡബ്ല്യു.ഡി. മാനുവൽ പരിഷ്കരിക്കുന്നതിനുള്ള കരട് സർക്കാർ പരിശോധിച്ചുവരുന്നു.

(ഡി) ഓരോ വർഷവും പി.ഡബ്ല്യു.ഡി. നിരക്കുകൾ പരിഷ്കരിക്കുമെന്ന തീരുമാനപ്രകാരം ഈ വർഷത്തെ നിരക്ക് പരിഷ്കരിച്ചിട്ടുണ്ടോ ;

(ഡി) ഉണ്ട്.

(ഇ) നിശ്ചിത കാലാവധിക്കകം മരാമത്തു പണികൾ പൂർത്തിയാക്കാത്ത കരാറുകാർക്കെതിരെ നടപടി സ്വീകരിക്കാൻ തയ്യാറാവുമോ ?

(ഇ) നടപടികൾ സ്വീകരിച്ചുവരുന്നു.

  
സെക്ഷൻ ഓഫീസർ

**പന്ത്രണ്ടാം കേരള നിയമസഭ**  
**പതിനൊന്നാം സമ്മേളനം**

നക്ഷത്ര ചിഹ്നമിട്ട ചോദ്യം നമ്പർ : 556

17/07/2009-ൽ മറുപടിക്കു്

**ഡി.പി.ഇ.പി. നടപ്പിലാക്കുന്നതിന് ലഭിച്ച തുക**

**ചോദ്യം**

**ഉത്തരം**

ശ്രീ. കെ. ബാബു :  
ശ്രീ. തിരുവഞ്ചൂർ രാധാകൃഷ്ണൻ :  
ശ്രീ. വി.ഡി. സതീശൻ:

ശ്രീ. എം.എ.ബേബി  
(വിദ്യാഭ്യാസവും സാംസ്കാരികകാര്യവും  
വകുപ്പ് മന്ത്രി)

എ)	ഡി.പി.ഇ.പി. നടപ്പിലാക്കുന്നതിന് ലഭിച്ച തുകയിൽ 31-3-2009 - ലെ കണക്കനുസരിച്ച് എത്ര തുക ചെലവാകാതെയുണ്ടെന്ന് വ്യക്തമാക്കുമോ ;	എ)	4,50,239/- രൂപ. ഈ തുക ഡി.പി.ഇ.പി. സംസ്ഥാന വിഹിതത്തിന്റെ പലിശയിനത്തിൽ ലഭിച്ച തുകയാണ്. പ്രസ്തുത തുക ഭ്രഷറിയിൽ അടയ്ക്കുവാൻ നടപടി സ്വീകരിച്ചിട്ടുണ്ട്.
ബി)	2007-2008, 2008-09 എന്നീ വർഷങ്ങളിൽ ഓരോന്നിലും സ്കൂൾ വിദ്യാർത്ഥികൾക്ക് ഉച്ചഭക്ഷണത്തിനു വേണ്ടി കേന്ദ്ര ഗവൺമെന്റ് എത്ര തുക വീതം നൽകി എന്ന് വ്യക്തമാക്കാമോ ;	ബി)	2007-2008-ൽ 126.59 കോടി രൂപയും 2008-09- ൽ 112 കോടി രൂപയുമാണ് കേന്ദ്ര സഹായമായി ലഭിച്ചത്.
സി)	ഈ ഇനത്തിൽ ലഭിച്ച തുകയിൽ എത്ര തുക ചെലവാകാതെയുണ്ട് ;	സി)	2007-2008 അധ്യയനവർഷം 113.69 കോടി രൂപയും 2008-09 അധ്യയനവർഷം 114.96 കോടി രൂപയും ചെലവായി. 2007-08-ൽ ചെലവഴിക്കാത്ത തുകയായ 12.90 കോടി രൂപ കുറച്ചാണ് 2008-09-ൽ കേന്ദ്രഗവൺമെന്റ് തുക അനുവദിച്ചത്. 2008-09 വർഷത്തിൽ ചെലവഴിക്കാതെയുണ്ടായിരുന്ന 9.95 കോടി രൂപ കുറച്ചാണ് 2009-10 വർഷത്തിൽ കേന്ദ്ര വിഹിതം ലഭിച്ചിട്ടുള്ളത്.
ഡി)	ഈ രണ്ട് ഇനങ്ങളിലായി ചെലവാക്കാത്ത തുക സ്കൂൾ കെട്ടിടം നിർമ്മിക്കുന്നതിനു വിനിയോഗിച്ചുവോ ;	ഡി)	ഇല്ല.





ഉ)	ഇപ്രകാരം തുക വകമാറ്റി ചെലവഴിക്കുന്നതിന് കേന്ദ്രത്തിന്റെ അനുമതി വാങ്ങിയിരുന്നോ ; ഇല്ലെങ്കിൽ എന്ത് കൊണ്ടാണെന്ന് വ്യക്തമാക്കുമോ ?	ഇ)	ബഡ്ജറ്റിലു.
----	---	----	-------------

*Abhaya*  
സെക്ഷൻ ഓഫീസർ

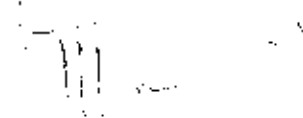


കൾക്കായി 43.70 ലക്ഷം രൂപ, പാലക്കാട് ജില്ലയിൽ 5 പ്രോജക്ടുകൾക്കായി 53.60 ലക്ഷം രൂപ, മലപ്പുറം ജില്ലയിൽ 3 പ്രോജക്ടുകൾക്കായി 23.90 ലക്ഷം രൂപയും കോഴിക്കോട് ജില്ലയിൽ 4 പ്രോജക്ടുകൾക്കായി 290.25 ലക്ഷം രൂപ, വയനാട് ജില്ലയിൽ 2 പ്രോജക്ടുകൾക്കായി 128.94 ലക്ഷം രൂപ, കണ്ണൂർ ജില്ലയിൽ 4 പ്രോജക്ടുകൾക്കായി 146.50 ലക്ഷം രൂപ, കാസർഗോഡ് ജില്ലയിൽ 2 പ്രോജക്ടുകൾക്കായി 5 ലക്ഷം രൂപയും ചെലവഴിച്ചിട്ടുണ്ട്.

200 8-09 കൃഷി വകുപ്പ്

ആർ.കെ.വി.വൈ പദ്ധതി പ്രകാരം തിരുവനന്തപുരം ജില്ലയിൽ 3 പ്രോജക്ടുകൾക്കായി 40 ലക്ഷം രൂപയും കൊല്ലം ജില്ലയിൽ 1 പ്രോജക്ടിനായി 27.60 ലക്ഷം രൂപ, പത്തനംതിട്ട ജില്ലയിൽ 2 പ്രോജക്ടുകൾക്കായി 172.95 ലക്ഷം രൂപ, ആലപ്പുഴ ജില്ലയിൽ 7 പ്രോജക്ടുകൾക്കായി 130 ലക്ഷം രൂപ, കോട്ടയം ജില്ലയിൽ 1 പ്രോജക്ടിനായി 61.88 ലക്ഷം രൂപ, ഇടുക്കി ജില്ലയിൽ 1 പ്രോജക്ടിനായി 32.01 ലക്ഷം രൂപ, എറണാകുളം ജില്ലയിൽ 2 പ്രോജക്ടുകൾക്കായി 47 ലക്ഷം രൂപ, പാലക്കാട് ജില്ലയിൽ 2 പ്രോജക്ടുകൾക്കായി 53 ലക്ഷം രൂപ, മലപ്പുറം ജില്ലയിൽ 2 പ്രോജക്ടുകൾക്കായി 39.94 ലക്ഷം രൂപയും, കണ്ണൂർ ജില്ലയിൽ 1 പ്രോജക്ടിനായി 50 ലക്ഷം രൂപയും ചെലവഴിച്ചിട്ടുണ്ട്.

മറ്റു വകുപ്പുകൾ ചെലവഴിച്ചതിന്റെ ജില്ല തിരിച്ചുള്ള കണക്കും ആരംഭിച്ച പ്രോജക്ടുകളുടെ എണ്ണവും സംബന്ധിച്ച വിവരം ശേഖരിച്ചു നല്കുന്നതാണ്.

  
സെക്ഷൻ ഓഫീസർ

**പന്ത്രണ്ടാം കേരള നിയമസഭ  
പതിനൊന്നാം സമ്മേളനം**

നക്ഷത്ര ചിഹ്നമിട്ട ചോദ്യം നം. 558\*

17.7.2009 ൽ മറുപടിക്ക്

**പ്രധാന രോഡുകളിൽ പാർക്കിംഗ് തടയാൻ നടപടി**

**ചോദ്യം**

ശ്രീ. അൽഫോൺസ് കണ്ണന്താനം :  
ശ്രീമതി കെ. കെ. ലയിക :  
ശ്രീ. കെ. കെ. ദിവാകരൻ :  
ശ്രീ. ബി. ഡി. ദേവസ്സി :  
ശ്രീ. എ. എം. ആരിഫ് :

**ഉത്തരം**

ശ്രീ. മോൻസ് ജോസഫ്  
(മരാമത്ത് വകുപ്പ് മന്ത്രി)

(എ) പ്രധാന റോഡുകളിൽ പാർക്കിംഗ് തടയണമെന്ന ഹൈക്കോടതി നിർദ്ദേശത്തിന്റെ അടിസ്ഥാനത്തിൽ സ്വീകരിച്ചിട്ടുള്ള നടപടികൾ എന്തെല്ലാമെന്ന് വിശദമാക്കുമോ ;

(എ) ബഹു: കേരള ഹൈക്കോടതി ഉത്തരവിന്റെ (Order dt. 17.09.2008 in MFA No. 66/03) അടിസ്ഥാനത്തിൽ പ്രധാന റോഡുകളിൽ അനധികൃതമായി പാർക്കു ചെയ്യുന്ന വാഹനങ്ങൾ പിടിച്ചെടുക്കുന്നതിനും, ആയവ വിട്ടുകൊടുക്കുമ്പോൾ നിയമാനുസൃത ചിട്ട ഇടയാക്കുന്നതിനുമായി എല്ലാ ജില്ലാ പോലീസ് മേധാവികൾക്ക് പോലീസ് ഡയറക്ടർ ജനറലും എല്ലാ ഡെപ്യൂട്ടി ട്രാൻസ്പോർട്ട് കമ്മീഷണർമാർ, നീളിയണൽ ട്രാൻസ്പോർട്ട് ഓഫീസർമാർ, ജോയിന്റ് ട്രാൻസ്പോർട്ട് ഓഫീസർമാർ എന്നിവർക്ക് ട്രാൻസ്പോർട്ട് കമ്മീഷണറും നിർദ്ദേശം നൽകിയിട്ടുണ്ട്.

(ബി) ഇതിനായി മാസ്റ്റർ പ്ലാൻ തയ്യാറാക്കിയിട്ടുണ്ടോ ;

(ബി) ഇതിനായി മാസ്റ്റർ പ്ലാനൊന്നും തയ്യാറാക്കിയിട്ടില്ല. എന്നാൽ സർക്കാരിന്റെ റോഡ് നയം നടപ്പാക്കുന്നതിന്റെ ഭാഗമായി LSGD യുമായി കൂടിയാലോചിച്ച് ഒരു മാസ്റ്റർപ്ലാനിന് രൂപം നൽകുവാനാണ് സർക്കാർ ഉദ്ദേശിക്കുന്നത്.

(സി) പുതുതായി നടപ്പാക്കുന്ന റോഡ് പദ്ധതികളുടെ ഭാഗമായി പാർക്കിംഗ് സൗകര്യം കൂടി ഒരുക്കാൻ നടപടി സ്വീകരിക്കുമോ ;

(സി) ഇക്കാര്യം പരിഗണനയിലുണ്ട്.

(ഡി) പാർക്കിംഗിന് സ്ഥലം കണ്ടെത്തുന്നതിന് തദ്ദേശസ്വയംഭരണ സ്ഥാപനങ്ങളും ആഭ്യന്തര വകുപ്പുമായി ചേർന്ന് അടിയന്തിര നടപടി സ്വീകരിക്കുമോ ?

(ഡി) സംസ്ഥാനത്തെ റവന്യൂ വരുമാനം വർദ്ധിപ്പിക്കാൻ സ്വീകരിച്ച നടപടികളുടെ ഭാഗമായി എല്ലാ പുട്ടണ പ്രദേശങ്ങളിലും തദ്ദേശസ്വയംഭരണ സ്ഥാപനങ്ങളുടെ സഹകരണത്തോടെ "paid parking slots" എർപ്പെടുത്തുന്ന കാര്യം സജീവ പരിഗണനയിലാണ്. അതിലേയ്ക്കായി തദ്ദേശസ്വയംഭരണ അധികാരികളുമായി ആലോചിച്ച് റിപ്പോർട്ട് നൽകുവാൻ എല്ലാ ജില്ലാ പോലീസ് മേധാവികളോടും പോലീസ് ഡയറക്ടർ ഇനറൽ ആവശ്യപ്പെട്ടിട്ടുണ്ട്.



സെക്ഷൻ ആഫീസർ

**പന്ത്രണ്ടാം കേരള നിയമസഭ**  
**പതിനൊന്നാം സമ്മേളനം**

നക്ഷത്രചിഹ്നമിട്ട ചോദ്യം നം. 559

17.7.2009-ൽ മറുപടിയിൽ

**“കേരള സംസ്ഥാന വെയർഹൗസിംഗ് കോർപ്പറേഷന്റെ പ്രവർത്തനം”**

**ചോദ്യം**

ശ്രീ.ആനന്തലക്ഷ്മി അനന്ദൻ  
ശ്രീ.വി.ശിവൻകുട്ടി  
ശ്രീ.വി.എൻ.വാസവൻ  
ശ്രീ.സി.എം.ദിനേശ് മണി  
ശ്രീ.എ.എം.യൂസഫ്

**മറുപടി**

ശ്രീ.മുല്ലക്കര രത്നാകരൻ  
(ക്യാബി വകുപ്പ് മന്ത്രി)

എ) കേരള സംസ്ഥാന വെയർഹൗസിംഗ് കോർപ്പറേഷന്റെ പ്രവർത്തനം മെച്ചപ്പെടുത്തുന്നതിന് എന്തെല്ലാം നടപടികൾ സ്വീകരിച്ചിട്ടുണ്ട് എന്ന് വിശദമാക്കുമോ;

എ) വെയർഹൗസിംഗ് കോർപ്പറേഷന്റെ പ്രവർത്തനം മെച്ചപ്പെടുത്തുന്നതിനായി സിവിൽ സപ്ലൈസ് കോർപ്പറേഷന്റെ സാധനങ്ങൾ വെയർഹൗസുകളിൽ തന്നെ സൂക്ഷിക്കുന്നതിനുള്ള നടപടികൾ സ്വീകരിക്കുകയും ഇതുപ്രകാരം 21 വെയർഹൗസുകളിൽ സ്ഥലം നൽകുകയും ചെയ്തിട്ടുണ്ട്. ആലപ്പുഴ, കോട്ടയം, തൃശ്ശൂർ, പാലക്കാട് ജില്ലകളിൽ കേരള സർക്കാരിനു വേണ്ടി സിവിൽ സപ്ലൈസ് കോർപ്പറേഷൻ സംഭരിക്കുന്ന നെല്ല് സൂക്ഷിക്കാൻ ഈ ജില്ലകളിലെ വെയർഹൗസുകളിൽ സൗകര്യം നൽകുന്നുണ്ട്. 12 വെയർഹൗസുകളിൽ കേരള സ്റ്റേറ്റ് ബിവറേജസ് കോർപ്പറേഷനുവേണ്ടി ഗോഡൗൺ സൗകര്യം നൽകിയിട്ടുണ്ട്. കൂടാതെ താങ്ങുവില പദ്ധതിപ്രകാരം നാഫെഡ് സംഭരിക്കുന്ന കൊപ്ര സൂക്ഷിക്കുന്നതിനായി കോർപ്പറേഷന്റെ 12 വെയർഹൗസുകളിൽ സൂക്ഷിപ്പ് സൗകര്യം നൽകി വരുന്നുണ്ട്. വെയർഹൗസ് സൗകര്യം ഉപയോഗിക്കുന്നതു സംബന്ധിച്ച് കേരള മെഡിക്കൽ സർവ്വീസ് കോർപ്പറേഷനുമായി ചർച്ചകൾ നടന്നുവരികയാണ്. വൈവിധ്യവൽക്കരണത്തിന്റെ ഭാഗമായി കേന്ദ്ര സംസ്ഥാന സ്ഥാപനങ്ങൾ,

സ്വകാര്യ സ്ഥാപനങ്ങൾ തുടങ്ങിയ വിവിധ മേഖലകളിൽ കീടനശീകരണ പ്രവർത്തനങ്ങൾ വാർഷിക കരാർ അടിസ്ഥാനത്തിൽ നടത്തി വരുന്നുണ്ട്. കോർപ്പറേഷന്റെ മാനേജ്മെന്റ് സംവിധാനം മെച്ചപ്പെടുത്താനും ഉദ്ദേശിക്കുന്നു.

ബി) കോർപ്പറേഷൻ സംസ്ഥാനത്തോട്ടാകെ എത്ര വെയർഹൗസുകളുണ്ട്. ഇവയുടെ സംരക്ഷണശേഷി എത്രയാണ്. ഇവ പൂർണ്ണമായും ഉപയോഗിക്കുന്നുണ്ടോ;

ബി) കോർപ്പറേഷൻ സംസ്ഥാനത്തോട്ടാകെ 59 വെയർഹൗസുകളുണ്ട്. ഇവയെല്ലാം കൂടെ 2,08,250 മെട്രിക് ടൺ സംരക്ഷണശേഷിയുണ്ട്. കൂടാതെ തൃപ്പൂണിത്തുറ പേട്ടയിൽ 7413 ടൺ സംരക്ഷണശേഷിയുള്ള ഒരു കണ്ടെയ്നർ ഫ്രൈറ്റ് സ്റ്റേഷനും പ്രവർത്തിക്കുന്നുണ്ട്. മൊത്തം സംരക്ഷണശേഷിയുടെ 75%ത്തോളം ഇപ്പോൾ ഉപയോഗിക്കുന്നുണ്ട്.

സി) ഈ വർഷം ഏതെല്ലാം സ്ഥലങ്ങളിൽ കോർപ്പറേഷൻ ഗോഡൗണുകൾ നിർമ്മിക്കാൻ ഉദ്ദേശിക്കുന്നു എന്ന് വെളിപ്പെടുത്തുമോ;

സി) എറണാകുളം ജില്ലയിൽ നോർത്ത് പറവൂരിൽ 850 മെട്രിക് ടൺ സംരക്ഷണശേഷിയുള്ള ഒരു ഗോഡൗണിന്റെ നിർമ്മാണ പ്രവർത്തനങ്ങൾ 80% തീർന്നിട്ടുണ്ട്. കൂടാതെ ഇവിടെതന്നെ 2000 മെട്രിക് ടൺ സംരക്ഷണശേഷിയുള്ള മറ്റൊരു ഗോഡൗൺ കൂടി പണിയുന്നതിന് ടെൻർ ക്ഷണിച്ചിട്ടുണ്ട്.

ഡി) ഗോഡൗണുകളുടെ നിർമ്മാണത്തിന് കേന്ദ്ര വെയർഹൗസിംഗ് കോർപ്പറേഷനിൽ നിന്നും സഹായം ലഭിക്കുമോ; എങ്കിൽ വ്യക്തമാക്കുമോ;

ഡി) സംസ്ഥാന സർക്കാർ നൽകുന്ന തുകയ്ക്ക് തുല്യമായ തുക ഓഹരിമൂലധനം ഇനത്തിൽ കേന്ദ്ര വെയർഹൗസിംഗ് കോർപ്പറേഷനിൽ നിന്നും ലഭിക്കുന്നുണ്ട്. പ്രസ്തുത തുക ഗോഡൗണുകളുടെ നിർമ്മാണത്തിനായാണ് ഉപയോഗപ്പെടുത്തുന്നത്.

ഇ) കോർപ്പറേഷന്റെ ഗോഡൗണുകളുടെ വാടക നിരക്ക് സ്വകാര്യമേഖലയിലെ ഗോഡൗണുകളേക്കാൾ വളരെ ഉയർന്നതാണെന്ന കാര്യം ശ്രദ്ധയിൽപ്പെട്ടിട്ടുണ്ടോ; എങ്കിൽ വാടക നിരക്ക് കുറയ്ക്കാൻ നടപടി സ്വീകരിക്കുമോ?

ഇ) ശ്രദ്ധയിൽപ്പെട്ടിട്ടുണ്ട്. കർഷകർക്കും സഹകരണ സ്ഥാപനങ്ങൾക്കും സിവിൽ സപ്ലൈസ് കോർപ്പറേഷൻ തുടങ്ങിയ സ്ഥാപനങ്ങൾക്കും സൂക്ഷിപ്പുകൂലിയിൽ പരമാവധി റിബേറ്റ് നൽകിവരുന്നതിനാലും അടിക്കടി വർദ്ധിച്ചുവരുന്ന പ്രവർത്തനചെലവുകൾ ഉള്ളതിനാലും

(വസ്തു, കെട്ടിട നികുതികൾ, ജീവനക്കാരുടെ ശമ്പളം, അലവൻസുകൾ തുടങ്ങിയവ) സ്ഥാപനം നഷ്ടമാകാതെ പ്രവർത്തിക്കേണ്ടതിനായി വാടക നിരക്ക് കുറയ്ക്കാൻ കഴിയാത്ത സാഹചര്യമാണ് നിലവിലുള്ളത്.

Ramesh  
സെക്ഷൻ ഓഫീസർ.



**പന്ത്രണ്ടാം കേരള നിയമസഭ**  
**പതിനൊന്നാം സമ്മേളനം**

നക്ഷത്ര ചിഹ്നമിട്ട ചോദ്യം നമ്പർ : 560

17/07/2009-ൽ മറുപടിക്ക്

**"ഗുണമേന്മയുള്ള വിദ്യാഭ്യാസം കുട്ടിയുടെ അവകാശം"**

**ചോദ്യം**

ശ്രീ. എം. പ്രകാശൻ മാസ്റ്റർ :  
ശ്രീ. പി. ജയരാജൻ :  
ശ്രീമതി. കെ. കെ. ലതിക :  
ശ്രീ. കെ. കുഞ്ഞമ്മത്ത് മാസ്റ്റർ :  
ശ്രീ. കെ.കെ. ദിവാകരൻ :

**ഉത്തരം**

ശ്രീ. എം.എ.ബേബി  
(വിദ്യാഭ്യാസവും സാംസ്കാരികകാര്യവും  
വകുപ്പ് മന്ത്രി)

<p>എ)</p>	<p>"ഗുണമേന്മയുള്ള വിദ്യാഭ്യാസം കുട്ടിയുടെ അവകാശം" എന്ന പദ്ധതി പ്രാവർത്തികമാക്കുന്നതിനായി സ്വീകരിച്ച നടപടികൾ വിശദമാക്കുമോ ;</p>	<p>എ)</p> <p>പഠനത്തിൽ പിന്നോക്കം നിന്ന 104 സ്കൂളുകളുടെ പഠനനിലവാരം ഉയർത്താൻ ആരംഭിച്ച ജനകീയ പദ്ധതി പിന്നീട് 107 സ്കൂളുകളിലേയ്ക്ക് വ്യാപിപ്പിച്ചു. ഈ സ്കൂളുകൾക്ക് പ്രത്യേക സാമ്പത്തികസഹായം നൽകി. ഈ സ്കൂളുകളിൽ എല്ലാ വിഷയങ്ങൾക്കും അദ്ധ്യാപകരെ കുട്ടികളുടെ എണ്ണം ബാധകമാക്കാതെ നിയമിച്ചു. പഠനകൂട്ടങ്ങൾ സംഘടിപ്പിച്ചു. രാത്രി കാലങ്ങളിൽ അയൽപക്ക പഠനകേന്ദ്രങ്ങൾ യാഥാർത്ഥ്യമാക്കി. ചങ്ങാതി, ഒരുകടം എന്നീ പ്രത്യേക പഠന സഹായികൾ വിതരണം ചെയ്തു. ലോക്കൽ റിസ്പോഴ്സ് അദ്ധ്യാപരെ (എൽ.ആർ.ജി) കണ്ടെത്തി ഉപയോഗപ്പെടുത്തി. ഹൈസ്കൂൾ തലമുൾപ്പെടെ എല്ലാ ക്ലാസ്സുകളിലെ കുട്ടികൾക്കും ഉച്ചഭക്ഷണം നൽകി. 2007 മാർച്ചിൽ ഈ സ്കൂളുകൾ അഭിമാനകരമായ നേട്ടം കൈവരിച്ചു. 2008-ലും 2009-ലും കൂടുതൽ മികവ് പുലർത്തി. ഗുണമേന്മ ഉറപ്പാക്കുവാൻ കുട്ടികളുടെ പഠനപുരോഗതി ഡയററുകളുടെ നേതൃത്വത്തിൽ വിലയിരുത്തുന്നു. കുട്ടികൾ എഴുതിയ ഉത്തരക്കടലാസുകളുടെ സാമ്പിൾ മൂല്യനിർണയം ചെയ്ത് പരിഹരാപ്രവർത്തനങ്ങൾ ആസൂത്രണം</p>
-----------	--	--

	<p>ചെയ്യുന്നു. കൂടാതെ പഠനം മെച്ചപ്പെടുത്തുന്നതിനായി 'ഗലീലിയോ ലിറ്റിൽ സയന്റിസ്റ്റ്' തുടങ്ങിയ പരിപാടികൾ ആവിഷ്കരിച്ചു നടപ്പിലാക്കി വരുന്നു.</p> <p>ഈ പദ്ധതിയുടെ ഭാഗമായി പരീക്ഷാരിതികളിൽ മാറ്റംവരുത്തുക, അധ്യാപകർക്ക് വിദഗ്ധ പരിശീലനം നൽകുക എന്നിവ നടപ്പിലാക്കി വരുന്നു.</p> <p>ഈ പദ്ധതിയുടെ ഭാഗമായി പരീക്ഷാരിതികളിൽ മാറ്റംവരുത്തുക, അധ്യാപകർക്ക് വിദഗ്ധ പരിശീലനം നൽകുക എന്നിവ നടപ്പിലാക്കി വരുന്നു.</p> <p>പഠനം മെച്ചപ്പെടുത്തുന്നതിനുള്ള പരിപാടികൾ , കമ്പ്യൂട്ടറിന്റെ സഹായത്തോടു കൂടി നൽകുന്നു. ഇതിന്റെ ഭാഗമായി അധ്യാപകർക്ക് പരിശീലനങ്ങൾ ഐ.ടി.ആറ്റ് സ്കൂളിന്റെ സഹായത്തോടെ നടപ്പിലാക്കി വരുന്നു. ഇതിനായി സംസ്ഥാനത്തെ എല്ലാ ബി.ആർ.സി.കളിലും കമ്പ്യൂട്ടർ വിതരണം ചെയ്യുകയും കമ്പ്യൂട്ടർ പഠനത്തിന്റെ ഭാഗമായി സ്കൂളുകൾക്ക് എസ്.എസ്.എ. വഴി കമ്പ്യൂട്ടർ നൽകി വരുന്നു. ത്രിതല പഞ്ചായത്തുകളിൽ വിദ്യാഭ്യാസ കമ്മിറ്റികളുടെ നേതൃത്വത്തിൽ മോണിറ്ററിംഗ് വിഭവസഹായങ്ങളും നൽകുന്നു. ഇക്കാര്യത്തിനായി സംസ്ഥാന, ജില്ലാ, ബി. ആർ.സി.തലങ്ങളിൽ അവലോകന യോഗങ്ങൾ കൂടി ഗുണമേന്മ ഉറപ്പുവരുത്താൻ നടപടി സ്വീകരിക്കുന്നു.</p>
<p>ബി) സ്കൂളുകളെ മികവിന്റെ കേന്ദ്രങ്ങളാക്കി മാറ്റുന്നതിന് ആവിഷ്കരിച്ച പദ്ധതികൾ വിശദമാക്കുമോ ;</p>	<p>ബി) പൊതു വിദ്യാലയങ്ങളിൽ ഗുണമേന്മയുള്ള വിദ്യാഭ്യാസവും അടിസ്ഥാന സൗകര്യ വികസനവും ഉറപ്പാക്കുന്നതിനും അതുവഴി പൊതുവിദ്യാലയങ്ങൾ മികവിന്റെ കേന്ദ്രങ്ങൾ ആക്കി മാറ്റുന്നതിനും ഇതിനകം താഴെപ്പറയുന്ന പ്രവർത്തനങ്ങൾ നടപ്പിലാക്കി. ഹയർ സെക്കന്ററിഡയറക്ടറേറ്റ്, വൊക്കേഷണൽ ഹയർ സെക്കന്ററി ഡയറക്ടറേറ്റ്, എസ്.എസ്.എ,</p>

എസ്.സി.ഇ. ആർ.ടി., പൊതുവിദ്യാഭ്യാസ ഡയറക്ടറേറ്റ് എന്നിവർ സംയുക്തമായി ആസൂത്രണം നടത്തി താഴെപ്പറയുന്ന പ്രവർത്തനങ്ങൾ നടപ്പിലാക്കി.

അധ്യാപകർക്ക് നൽകിയ തുടർച്ചയായ പരിശീലനങ്ങൾ , ക്ലസ്റ്റർ തല പരിശീലനങ്ങൾ, തെരഞ്ഞെടുക്കപ്പെട്ട 107 സ്കൂളുകളിൽ നടപ്പിലാക്കിയ തീവ്രകർമ്മ പരിപാടികൾ (QEPR), തരിസ്ഥല അധ്യാപക സഹായങ്ങൾ (OSS) തുടങ്ങിയവ വിദ്യാർത്ഥികളുടെ പഠന നിലവാരം മെച്ചപ്പെടുത്തുന്നതിന് സഹായിച്ചിട്ടുണ്ട്. എസ്.എസ്.എൽ.സി. വിജയ ശതമാനത്തിൽ കഴിഞ്ഞ മൂന്ന് വർഷമായി അനുഭവപ്പെടുന്ന വ്യക്തമായ ഉയർച്ച കാണിക്കുന്നത് ഈ പരിപാടികളുടെ വിജയമാണ്. പൊതു വിദ്യാഭ്യാസ ഡയറക്ടറേറ്റ്, ഹയർ സെക്കണ്ടറി ഡയറക്ടറേറ്റ് , വൊക്കേഷണൽ ഹയർ സെക്കണ്ടറി ഡയറക്ടറേറ്റ്, എസ്.എസ്.എ, എസ്.സി.ഇ.ആർ.ടി., സീമാറ്റ്, എസ്.ഐ.ഇ.ടി. എന്നീ വിഭാഗങ്ങൾ ഒരു പൊതുപ്രവർത്തന കലണ്ടർ തയ്യാറാക്കി അധ്യാപക ശാക്തീകരണം നടപ്പിലാക്കിയിട്ടുണ്ട്. വ്യക്തമായ ആസൂത്രണത്തോടെ ക്ലസ്റ്റർതല പരിശീലനങ്ങൾ തുടർച്ചയായി നടപ്പിലാക്കി. വിദ്യാഭ്യാസ ഡെപ്യൂട്ടി ഡയറക്ടർമാരും ഡയറ്റ് പ്രിൻസിപ്പൽമാരും ജില്ലാ പ്രോജക്ട് ഓഫീസർമാരും എല്ലാ മാസവും കൂടി ചേർന്ന് ജില്ലകളിൽ നടക്കേണ്ട പ്രവർത്തനങ്ങൾ കൃത്യമായി ആസൂത്രണം ചെയ്തു വരുന്നു. ഇതുപോലെ തന്നെ ഓരോ മാസത്തെയും പ്രവർത്തനം വിലയിരുത്തി. സംസ്ഥാനതല പ്രതിമാസ അവലോകനയോഗങ്ങളിൽ അവതരിപ്പിക്കുന്നു. ഇതിന്റെ അടിസ്ഥാനത്തിലാണ് സംസ്ഥാന തല പരിപാടികൾ ക്രമീകരിക്കുന്നത്.

അദ്ധ്യാപകർക്കുള്ള തൽസ്ഥല സഹായ പരിപാടി എല്ലാ ജില്ലകളിലും കാര്യക്ഷമമായി നടത്തി വരുന്നു. ഇതിന്റെ റിപ്പോർട്ടിന്റെ അടിസ്ഥാനത്തിലാണ് ക്ലസ്റ്റർ തല പരിശീലനങ്ങൾ നടത്തുന്നത്. സ്കൂളുകൾക്കുള്ള ഉച്ചകണത്തി കഴിയുന്നത്ര ദിവസങ്ങളിൽ ഉച്ചഭക്ഷണമാക്കി നൽകുന്നു. സ്കൂളുകളെ മീകവിന്റെ കേന്ദ്രങ്ങളാക്കി മാറ്റുന്നതിനായി താഴെ കൊടുത്തിരിക്കുന്ന പദ്ധതികൾ എസ്.എസ്.എ. വഴി ആവിഷ്കരിച്ച് നടപ്പിലാക്കി വരുന്നു.

1. നൂറ്റുകൾ നൂറ് പരിപാടികൾ (പഠനനിലവാരം മെച്ചപ്പെടുത്തുന്നതിന്റെ ഭാഗമായി സംസ്ഥാനത്തെ 100 പഞ്ചായത്തുകളിലെ 1300 സ്കൂളുകളിൽ ഗവേഷണാടിസ്ഥാനത്തിൽ നടപ്പിലാക്കുന്ന പ്രവർത്തനങ്ങൾ)
2. സ്കൂളിന് ഒരു സവിശേഷ പ്രവർത്തനം (Each One Launch One) (പഠന പുരോഗതി ലക്ഷ്യം വച്ച് എല്ലാ സ്കൂളുകളും സ്വന്തമായി ഒന്നോ അതിലധികമോ പ്രവർത്തനങ്ങൾ ഏറ്റെടുക്കുന്ന പരിപാടി)
3. പഠനം മെച്ചപ്പെടുത്തൽ പദ്ധതി (Learning Enhancement Programme) (ഉദാ : ഗലീലിയോ ലിറ്റിൽ സയന്റിസ്റ്റ് എന്ന പദ്ധതി പ്രകാരം 5 മുതൽ 8 വരെ ക്ലാസുകളിലെ സയൻസ്, ഗണിതം, സോഷ്യൽ സയൻസ് എന്നീ വിഷയങ്ങളിലെ പഠനം മെച്ചപ്പെടുത്തുക എന്ന മുഖ്യലക്ഷ്യത്തോടുകൂടി നടപ്പിലാക്കുന്ന പദ്ധതി).
4. പശ്ചാത്തല സൗകര്യ വികസനം.

പിന്നോക്കം നിൽക്കുന്ന സ്കൂളുകളെ മുന്നോട്ടു കൊണ്ടുവരുന്നതിനായി സ്വീകരിച്ച നടപടികൾ വ്യക്തമാക്കുമോ ; ഇതിന്റെ ഫലമായി ഈ സ്കൂളുകൾ കൈവരിച്ച നേട്ടങ്ങൾ വെളിപ്പെടുത്തുമോ ;

(സി) 2006 മാർച്ചിലെ എസ്സ്.എസ്സ്.എൽ.സി പരീക്ഷയിൽ 33 % -ൽ താഴെ വിജയം ലഭിച്ച 104 വിദ്യാലയങ്ങളിലെ പിന്നോക്കാവസ്ഥ പരിഹരിച്ച് മുന്നോട്ട് എത്തിക്കുന്നതിനായി പ്രത്യേക പരിപാടികൾ നടപ്പിലാക്കി വരുന്നുണ്ട്. ഈ സ്കൂളുകളിലെ മുഴുവൻ കുട്ടികൾക്കും ഉച്ചഭക്ഷണം നൽകിവരുന്നു. കൂടാതെ ഗൃഹസന്ദർശനം, പഠനകൂട്ടങ്ങൾ, അയൽക്കൂട്ട പഠനകേന്ദ്രം എന്നിവയുടെ രൂപീകരണം, പഠന സാമഗ്രികൾ തയ്യാറാക്കി നൽകൽ, അദ്ധ്യാപകർക്ക് പ്രത്യേക പരിശീലനം , തദ്ദേശ സ്വയംഭരണ സ്ഥാപനങ്ങൾ കൂടി നേതൃത്വം നൽകുന്ന പ്രത്യേക പരിപാടികൾ, സഹവാസക്യാമ്പുകൾ, ഒരുക്കം പോലെയുള്ള പരിപാടികൾ, ആത്മവിശ്വാസം വർദ്ധിപ്പിക്കാനായി കുട്ടികൾക്ക് പ്രത്യേക ക്യാമ്പുകൾ തുടങ്ങിയവ നടത്തിയിട്ടുണ്ട്. ഇതിന്റെ ഫലമായി 26 വിദ്യാലയങ്ങളിൽ ഇക്കഴിഞ്ഞ എസ്സ്.എസ്സ്.എൽ.സി. പരീക്ഷയിൽ 100% വിജയം ഉറപ്പുവരുത്താൻ കഴിഞ്ഞു. കൂടാതെ രുരിപക്ഷം സ്കൂളുകളിലും 80% നൂ മുകളിൽ വിജയം നേടാനും കഴിഞ്ഞു. കഴിഞ്ഞ മൂന്ന് വർഷത്തെ ഇടപെടലുകളുടെ ഫലമായി ഈ വിദ്യാലയങ്ങളെല്ലാം തന്നെ 50% നൂ മുകളിൽ വിജയം നേടിയ വിദ്യാലയങ്ങളായി മാറിയിരിക്കുന്നു. ഇവിടത്തെ അനുഭവങ്ങൾ സൂക്ഷ്മമായി പഠിച്ചുകൊണ്ട് കണ്ടെത്തലുകൾ എല്ലാ വിദ്യാലയങ്ങളിലും വ്യാപിപ്പിക്കുന്നതിനുള്ള പദ്ധതി തയ്യാറാക്കിയിട്ടുണ്ട്. മാത്രമല്ല, ഓരോ ജില്ലാ വിദ്യാഭ്യാസ ആഫീസർമാരുടെ കീഴിലും വരുന്ന 75% നൂ താഴെ എസ്സ്.എസ്സ്.എൽ.സി. റിസൾട്ടുള്ള വിദ്യാലയങ്ങളിൽ 8,9,10 ക്ലാസ്സുകളിലേക്ക് ഈ പദ്ധതി

വ്യാപിപ്പിക്കുകയാണ്. അതത് തദ്ദേശ സ്വയംഭരണ സ്ഥാപനങ്ങളുടെ നേതൃത്വത്തിൽ പ്രാദേശികവും സവിശേഷവുമായ പഠന പ്രവർത്തനങ്ങൾ ഒരുക്കിയാണ് ഈ വിദ്യാലയങ്ങളെ മികവിന്റെ വിദ്യാലയങ്ങളാക്കി മാറ്റുന്നത്.

പിന്നോക്കം നിൽക്കുന്ന സ്കൂളുകളെ മുന്നോട്ട് കൊണ്ടുവരുന്നതിനായി എസ്.എസ്.എ വഴി സ്വീകരിച്ച നടപടികൾ താഴെ പറയുന്നവയാണ്.

1. സ്കൂളിന് ഒരു സവിശേഷ പദ്ധതി (Each One Launch One)
2. നിരന്തരമായ തൽസ്ഥല സഹായം
3. ഭൗതികസാഹചര്യങ്ങൾ മെച്ചപ്പെടുത്തൽ
4. ക്ലാസ് പി.റ്റി.എ.കൾ നിരന്തരമായി വിളിച്ചു കൂട്ടുന്നു.
5. പഞ്ചായത്ത് എജ്യൂക്കേഷൻ കമ്മിറ്റികൾ വഴി മോണിറ്ററിംഗ്

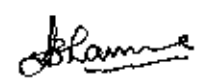
ഇതിന്റെ ഫലമായി കൈവരിച്ച നേട്ടങ്ങൾ

1. ക്ലാസ് മുറികൾ ഇല്ലാത്ത സ്കൂളുകൾക്ക് ക്ലാസ് മുറികൾ ലഭിച്ചു
2. ഭൗതിക സാഹചര്യങ്ങൾ മെച്ചപ്പെട്ടു.
3. സ്കൂൾ അന്തരീക്ഷം മെച്ചപ്പെട്ടു
4. സ്കൂൾ സൗന്ദര്യവൽക്കരണം
  - o വൈറ്റ് വാഷിംഗ്
  - o പൂന്തോട്ടം
  - o നെയിം ബോർഡുകൾ
  - o ബുള്ളറ്റിൻ ബോർഡുകൾ തുടങ്ങിയവ സ്ഥാപിച്ചു.
5. കുട്ടികളുടെ വിരസത മാറി. കുട്ടികൾ ഉത്സാഹത്തോടെ പഠനപ്രവർത്തനങ്ങളിൽ ഏർപ്പെടുന്നു.
6. സ്കൂളുകളിലെ ഹാജർ നിലവാരം ഉയർന്നു.
7. അധ്യാപകർ കൃത്യസമയത്ത് സ്കൂളിലെത്തുന്നു

- 8. രക്ഷിതാക്കൾ സ്കൂളിൽ സൗകര്യങ്ങൾ ഒരുക്കിക്കൊടുക്കുന്നു.
- 9. പ്രതികരണശേഷിയുള്ള കുട്ടികൾ
- 10. അർധവാർഷിക, വാർഷിക പരീക്ഷകളിൽ എ,ബി, ഗ്രേഡുകാരുടെ ശതമാനം ഉയർന്നു. 'ഇ' ഗ്രേഡുകാരുടെ ശതമാനം തീരെ കുറഞ്ഞു.

ഡി) ശാസ്ത്രവിദ്യാഭ്യാസം മെച്ചപ്പെടുത്തുന്നതിനായി ആവിഷ്കരിച്ചിട്ടുള്ള പദ്ധതികൾ വ്യക്തമാക്കുമോ ;

ഡി) ശാസ്ത്ര വിദ്യാഭ്യാസം മെച്ചപ്പെടുത്തുന്നതിന്റെ ഭാഗമായി, 2009 ശാസ്ത്ര വർഷമായി ആചരിക്കുകയാണ്. ശാസ്ത്ര വിദ്യാഭ്യാസം കൂടുതൽ ശക്തിപ്പെടുത്തുന്നതിന് ഈ സന്ദർഭം പ്രയോജപ്പെടുത്താൻ വിദ്യാഭ്യാസ വകുപ്പ് തീരുമാനിച്ചിട്ടുണ്ട്. എസ്സ്.എസ്സ്.എ., സയൻസ് & ടെക്നോളജി മ്യൂസിയം എന്നിവയുമായി ചേർന്ന് അതിനുവേണ്ടി തയ്യാറാക്കിയ പ്രത്യേക പദ്ധതിയാണ് ഗലീലിയോ ലിറ്റിൽ സയന്റിസ്റ്റ്. ഈ പദ്ധതി പ്രകാരം 5 മുതൽ 8 വരെ ക്ലാസുകളിലെ സയൻസ്, ഗണിതം, സോഷ്യൽ സയൻസ് എന്നീ വിഷയങ്ങളിലെ പഠനം മെച്ചപ്പെടുത്തുക എന്നതാണ് മുഖ്യ ലക്ഷ്യം. ശാസ്ത്ര ക്ലാസുകൾ, പഠന സന്ദർശനങ്ങൾ, ടെലസ്കോപ്പ് നിർമ്മാണം, ബി.ആർ.സി.കളുടെ കീഴിൽ ബേസൽപറ്റികൾ സ്ഥാപിക്കൽ, സമ്പൂർണ്ണ സൂര്യഗ്രഹണ ദർശനം തുടങ്ങി നിരവധി പ്രവർത്തനങ്ങളിലൂടെ കുട്ടികളിൽ ശാസ്ത്രബോധവും ശാസ്ത്രീയാനുഷ്ഠനമനോഭാവവും വളർത്തുകയാണ് ലക്ഷ്യം. സയൻസ്, കണക്ക്, സോഷ്യൽ സയൻസ് എന്നീ ക്ലബുകളുടെ ആഭിമുഖ്യത്തിൽ പ്രോജക്ട്, സെമിനാർ, എക്സിബിഷൻ എന്നിവയും നടത്തി വരുന്നുണ്ട്.

  
 ഡയറക്ടർ ഓഫീസർ

പന്ത്രണ്ടാം കേരള നിയമസഭ  
പതിനൊന്നാം സമ്മേളനം

നക്ഷത്ര ചിഹ്നമിട്ട ചോദ്യം നം. 561

17.7-2009- ൽ മറുപടിയ്ക്ക്

പച്ചക്കറികളിലും പഴവർഗ്ഗങ്ങളിലും നിരോധിച്ച രാസവസ്തുക്കൾ ചേർക്കുന്നത്  
തടയാൻ നടപടി

ചോദ്യം

മറുപടി

ശ്രീ.വി.ശിവൻകുട്ടി :  
ശ്രീ.പി.ടി.എ. റഹീം :  
ശ്രീ.ആർ.സെൽവരാജ് :

ശ്രീ. മുല്ലക്കര രത്നാകരൻ  
(കൃഷി വകുപ്പ് മന്ത്രി)

എ) പച്ചക്കറികളിലും പഴവർഗ്ഗങ്ങളിലും നിരോധിച്ച രാസവസ്തുക്കൾ ചേർത്ത് വില്പന നടത്തുന്നത് ശ്രദ്ധയിൽപ്പെട്ടിട്ടുണ്ടോ ;

(എ) ശ്രദ്ധയിൽപ്പെട്ടിട്ടുണ്ട്.

ബി) എങ്കിൽ ഇതു പരിശോധിക്കുന്നതിനും കുറ്റക്കാരെക്കെതിരെ നടപടി സ്വീകരിക്കുന്നതിനുമുള്ള നടപടി ശക്തമാക്കുമോ ;

(ബി) പഴവർഗ്ഗങ്ങളുടെയും പച്ചക്കറികളുടെയും സാമ്പിളുകൾ ഫുഡ് ഇൻസ്പെക്ടർമാർ പരിശോധനയ്ക്കായി എടുത്ത് തിരുവനന്തപുരത്തും, എറണാകുളത്തും, കോഴിക്കോടും ഉള്ള ഭക്ഷ്യ പരിശോധനാ ലാബറട്ടറികളിൽ അയയ്ക്കുകയും, അവയുടെ പരിശോധനാ റിപ്പോർട്ടിന്റെ അടിസ്ഥാനത്തിൽ മായം ചേർത്തവയാണെന്നു കണ്ടാൽ ക്രിമിനൽ കേസുകൾ ഫയൽ ചെയ്യുകയും ചെയ്യും. മായം ചേർക്കൽ നിരോധന നിയമത്തിന്റെ പകരമായി കേന്ദ്ര സർക്കാർ നിർമ്മിച്ച 'ഫുഡ്സേഫ്റ്റി ആൻറ് റിസൺവേർഡ് ആക്ട് 2006' നടപ്പിലാക്കാനായി സംസ്ഥാനത്ത് 'ഫുഡ്സേഫ്റ്റി കമ്മീഷണറേറ്റ്' രൂപീകൃതമായിട്ടുണ്ട്. ഈ നിയമം പൂർണ്ണമായും നടപ്പിലാക്കുമ്പോൾ പച്ചക്കറികളും പഴവർഗ്ഗങ്ങളും ഉൾപ്പെടെയുള്ള മായം ചേർക്കൽ കൂടുതൽ ഫലപ്രദമായി തടയാൻ സാധിക്കുന്നതാണ്.




സി) കഴിഞ്ഞ ഒരു വർഷ കാലയളവിൽ ഇത്തരം മായം ചേർക്കലുമായി ബന്ധപ്പെട്ട് എത്ര കേസുകൾ പിടിച്ചിട്ടുണ്ട് ;

(സി) 2008 ജനുവരി മുതൽ 2009 ജൂൺ വരെ സംസ്ഥാനത്ത് ആകെ 98 പഴവർഗ്ഗ സാമ്പിളുകൾ പരിശോധന നടത്തിയതിൽ കൊച്ചി കോർപ്പറേഷനിൽ നിന്നെത്തിച്ച ഒരു മാമ്പഴ സാമ്പിളിൽ calcium carbide ചേർത്തിട്ടുള്ളതായി കണ്ടെത്തിയിട്ടുണ്ട്. എന്നാൽ 74 പച്ചക്കറി സാമ്പിളുകൾ പരിശോധന നടത്തിയതിൽ ഒന്നിൽപ്പോലും നിരോധിച്ച രാസവസ്തുക്കൾ ചേർത്തിട്ടുള്ളതായി കണ്ടെത്തിയിട്ടില്ല.

ഡി) രാസവസ്തുക്കൾ ചേർത്ത പച്ചക്കറികളും പഴവർഗ്ഗങ്ങളും വില്പനക്ക് കൂറ്റുകരമാണെന്ന കാര്യം കച്ചവടക്കാരെ അറിയിക്കാൻ പ്രചാരണം നടത്തുമോ ?

(ഡി) രാസവസ്തുക്കൾ ചേർത്ത പച്ചക്കറികളും പഴവർഗ്ഗങ്ങളും വിൽക്കുന്നത് കുറ്റകരമാണെന്ന് കച്ചവടക്കാരെയും ഖൊതുജനങ്ങളെയും അറിയിക്കുന്നതിനുള്ള ബോധവൽക്കരണ പരിപാടികൾ കൃഷി വകുപ്പിന്റെയും മറ്റു ബന്ധപ്പെട്ട വകുപ്പുകളുടെയും ത്രിതല പഞ്ചായത്തുകളുടെയും കൂട്ടായ പ്രവർത്തനങ്ങളിലൂടെ നടത്താവുന്നതാണ്.

  
സെക്ഷൻ ഓഫീസർ

നക്ഷത്ര ചിഹ്നമിട്ട ചോദ്യം നം: \* 562

17-07-2009- ൽ മറുപടിയ്ക്ക്

**കാലാവസ്ഥാധിഷ്ഠിത വിള ഇൻഷുറൻസ്**

**ചോദ്യം**

**മറുപടി**

ശ്രീ. മുരളി പെരുമ്പള്ളി :  
ശ്രീ. സി.കെ.പി. പത്മനാഭൻ :  
ശ്രീ. പി. വിശ്വൻ :  
ശ്രീ. സി.കെ. സദാശിവൻ :  
ശ്രീ. പി. കൃഷ്ണപ്രസാദ് :

ശ്രീ. മുല്ലക്കര രത്നാകരൻ  
(കൃഷി വകുപ്പ് മന്ത്രി)

എ) സംസ്ഥാനത്ത് നടപ്പാക്കുന്ന കാലാവസ്ഥാ (എ)  
ധിഷ്ഠിത വിള ഇൻഷുറൻസ് പദ്ധതിയുടെ  
വിശദാംശം നൽകുമോ ;

സർക്കാർ ഉത്തരവ് നം.2722/08/കൃഷി പ്രകാരം അഗ്രിക്കൾച്ചറൽ ഇൻഷുറൻസ് കമ്പനി കേന്ദ്ര സംസ്ഥാന സർക്കാരുകളുടെ സഹകരണത്തോടെ കേരളത്തിൽ കാലാവസ്ഥാധിഷ്ഠിത വിള ഇൻഷുറൻസ് പദ്ധതി നടപ്പിലാക്കി. ഓരോ വിളയുടെയും പരമാവധി ഉല്പാദനത്തിന് ഉതകുന്ന കാലാവസ്ഥാ ഘടകങ്ങളുടെ പരിധിയിൽ വരുന്ന വ്യതിയാനത്തെ അടിസ്ഥാനമാക്കി ഇൻഷുറൻസ് പരിരക്ഷ തിട്ടപ്പെടുത്തുന്നു.

കാലാവസ്ഥാധിഷ്ഠിത വിള ഇൻഷുറൻസ് പദ്ധതിയിൽ സാധാരണയായി ഇൻഷുർ ചെയ്യാവുന്ന തുക ഓരോ വിളയുടെയും ഓരോ സീസണിലേയും ആകെ കൃഷിചെയ്തവായി നിജപ്പെടുത്തിയിരിക്കുന്നു. കാലാവസ്ഥാ വ്യതിയാനങ്ങൾ മൂലം ഇൻഷുർ ചെയ്തിരിക്കുന്ന വിളയ്ക്ക് ലഭിക്കാവുന്ന പരമാവധി ഇൻഷുറൻസ് അനുക്യുല്യവും ഇതുതന്നെയാണ്. ഈ തുക ഓരോ സീസണിലും ഓരോ വിളയ്ക്കും വ്യത്യസ്തമായിരിക്കും.

ഇൻഷുർ ചെയ്യാവുന്ന തുകയുടെ ഒരു നിശ്ചിത ശതമാനം ഓരോ വിളയ്ക്കും ഓരോ സീസണിലും പ്രീമിയമായി ഇൻഷുറൻസ് പ്രീമിയ നിർണ്ണയ മാനദണ്ഡങ്ങൾ അനുസരിച്ച് അഗ്രിക്കൾച്ചറൽ ഇൻഷുറൻസ് കമ്പനി ഓഫ് ഇന്ത്യ ലിമിറ്റഡ് നിശ്ചയിക്കുന്നതാണ്. ഇത് ഭക്ഷ്യ വിളകൾക്കും എണ്ണക്കുരുക്കൾക്കും പരമാവധി 10% ലും മറ്റ് വിളകൾക്ക് 12% ലും അധികമാകാൻ പാടുള്ളതല്ലെന്ന് വ്യവസ്ഥ ചെയ്തിരിക്കുന്നു.

ഇൻഷുർ ചെയ്യാവുന്ന തുകയുടെ 2% ൽ അധികം പ്രീമിയമായി കൃഷിക്കാർ നൽകേണ്ടിവരുന്ന സന്ദർഭങ്ങളിൽ 2% ൽ അധികം വരുന്ന തുകയ്ക്ക് നിശ്ചിത ശതമാനം സബ്സിഡി കേന്ദ്ര സംസ്ഥാന സർക്കാരുകൾ തുല്യമായി നൽകുന്നതാണ്.

2008-09 റാബി വിളയ്ക്കും, 2009-10 ഖാരിഫ് വിളയ്ക്കും ഇൻഷുറൻസ് ആനുകൂല്യത്തിന്റെ പരമാവധി തുക പ്രീമിയം നിരക്ക് പരിരക്ഷ ലഭിക്കുന്ന കാലാവസ്ഥാ ഘടകങ്ങൾ എന്നിവ അനുബന്ധമായി ചേർത്തിട്ടുണ്ട്.

ബി) ഏതെല്ലാം വിളകൾക്കാണ് ഇൻഷുറൻസ് നൽകുന്നത് (ബി)

2008-09 റാബി വിളക്കാലത്ത് പാലക്കാട് ജില്ലയിലെ തെരഞ്ഞെടുക്കപ്പെട്ട ബ്ലോക്കുകളിൽ നെൽകൃഷിയ്ക്കും കാസർഗോഡ് ജില്ലയിൽ കശുമാവ് കൃഷിയ്ക്കും, 2009-10 ഖാരിഫ് വിളക്കാലത്ത് പാലക്കാട് ജില്ലയിലെ തെരഞ്ഞെടുക്കപ്പെട്ട ബ്ലോക്കുകളിൽ നെൽകൃഷിയ്ക്കും, ഇടുക്കി ജില്ലയിലെ 8 ബ്ലോക്കുകളിൽ കായ്ക്കുന്ന കുരുമുളക് കൃഷിയ്ക്കും മാണ് കാലാവസ്ഥാധിഷ്ഠിത വിള ഇൻഷുറൻസ് നൽകുന്നത്.

സി) കാലാവസ്ഥയിലെ ഏതെല്ലാം ഘടകങ്ങൾമൂലമുള്ള കൃഷിനാശമാണ് ഇൻഷുറൻസിന്റെ പരിധിയിൽ വരുന്നത് ; (സി)

മഴയുടെ അളവിലും വിതരണത്തിലും ഉണ്ടാകുന്ന ഏറ്റക്കുറിച്ചിലുകൾ, തുടർച്ചയായ വരണ്ട ദിനങ്ങളുടെ എണ്ണം, അന്തരീക്ഷ ഉഷ്ണാവ്, അന്തരീക്ഷ ആർദ്രത, സൂര്യപ്രകാശത്തിന്റെ അളവ്, കാറ്റ് എന്നീ കാലാവസ്ഥാ ഘടകങ്ങളിലുണ്ടാകുന്ന വ്യതിയാനങ്ങളെയാണ് പ്രധാനമായും കാലാവസ്ഥാധിഷ്ഠിത ഇൻഷുറൻസ് പദ്ധതിയിൽ പരിഗണിക്കുന്നത്.

ഡി) കാലാവസ്ഥാ വ്യതിയാനങ്ങൾ രേഖപ്പെടുത്തുന്നതിനുള്ള സംവിധാനം സ്ഥാപിക്കുന്നതിന് നടപടി സ്വീകരിച്ചിട്ടുണ്ടോ ? (ഡി)

ഉണ്ട്. കേരള കൃഷി വകുപ്പിന്റേയും സംസ്ഥാന ആസൂത്രണ ബോർഡിന്റേയും സഹകരണത്തോടെ ഐ.എസ്.ആർ.ഒ 31 ആട്ടോമാറ്റിക് കാലാവസ്ഥാ സ്റ്റേഷനുകൾ സംസ്ഥാനത്തിന്റെ വിവിധ സ്ഥലങ്ങളിൽ സ്ഥാപിച്ചിട്ടുണ്ട്. ഇതിന് പുറമെ കേരള കാർഷിക സർവ്വകലാശാല, ഇന്ത്യൻ കാർഷിക ഗവേഷണ കൗൺസിൽ, കേന്ദ്ര കാലാവസ്ഥാ വകുപ്പ് എന്നീ സ്ഥാപനങ്ങളിൽ സ്ഥാപിച്ചിട്ടുള്ള 58 ആട്ടോമാറ്റിക് കാലാവസ്ഥാ സ്റ്റേഷനുകൾ, കാലാവസ്ഥാ ഘടകങ്ങളും അപയുടെ വ്യതിയാനങ്ങളും രേഖപ്പെടുത്തുന്നതിന് ഉപയോഗപ്പെടുത്തുന്നു.

*hahanif*  
സെക്ഷൻ ഓഫീസർ

അനുബന്ധം - 1

കാലാവസ്ഥാധിഷ്ഠിത ഇൻഷുറൻസ് പദ്ധതിയുടെ വിശദാംശങ്ങൾ

A. 2009-10 ഫണ്ടിംഗ് സീസൺ

ക്രമ നമ്പർ	വില്ല	വില്ലുകൾ	ഇൻഷുറർ ചെയ്യാവുന്ന തുക പരമാവധി അനുവദിക്കുന്ന തുക	പ്രീമിയം തുക (ക്രൂപിഫെൻസി നൽകേണ്ടത്)	പരിരക്ഷ ലഭിക്കുന്ന കാലാവസ്ഥാ ഘടകങ്ങൾ
	പാലക്കാട്	മാവ്	ഒരു മരത്തിന് 400 രൂപ മുതൽ 750 രൂപ വരെ	ഒരു മരത്തിന് 27 രൂപ മുതൽ 51 രൂപ വരെ	ബോത്തിം, അനുകൂലമായ കാലാവസ്ഥ (ഉഷ്ണവും അമിതവുമായ) അപായങ്ങളുള്ള മഴ, ഉയർന്ന കാറ്റ് ഉയർന്ന ഉഷ്ണീകരണം, ഉയർന്ന കാറ്റ് അപായങ്ങളുള്ള അധികമഴ
7	പാലക്കാട്	നെല്ല്	ഹെക്ടറിന് 20,000 രൂപ	ഹെക്ടറിന് 449 രൂപ	കാടിന് ഉഷ്ണവും അപായകരങ്ങൾക്ക് അനുകൂലമായ കാലാവസ്ഥ, അപായങ്ങളുള്ള അധികമഴ
8	കാസറഗോഡ്	കശുമാവ്	ഹെക്ടറിന് 50,000 രൂപ	ഹെക്ടറിന് 3371 രൂപ	കാടിന് ഉഷ്ണവും അപായകരങ്ങൾക്ക് അനുകൂലമായ കാലാവസ്ഥ, അപായങ്ങളുള്ള അധികമഴ
<b>B. 2009-10 ഫണ്ടിംഗ് സീസൺ</b>					
1	പാലക്കാട്	നെല്ല്	ഹെക്ടറിന് 25000 രൂപ	ഹെക്ടറിന് 593 രൂപ	മഴയുടെ കുറവ് അല്ലെങ്കിൽ വിരലം (കൂടിച്ചെയ്ത വരണ്ട മിനങ്ങൾ) അധികമഴ
2	മുണ്ടക്കുടി	കായ്ക്കുന്ന കുരുമുളക്	ഹെക്ടറിന് 25000 രൂപ	ഹെക്ടറിന് 1654 രൂപ	മഴയുടെ കുറവ് അല്ലെങ്കിൽ വിരലം അല്ലെങ്കിൽ (കൂടിച്ചെയ്ത വരണ്ട മിനങ്ങൾ)

*Subhakar P.*  
Section Officer

പന്ത്രണ്ടാം കേരള നിയമസഭ  
പതിനൊന്നാം സമ്മേളനം

നക്ഷത്ര ചിഹ്നമിട്ട  
നിയമസഭാ ചോദ്യം നം. 563

17/7/2009-ൽ  
മറുപടിയിൽ

സ്വാശ്രയ കോളേജുകളിൽ സ്പോർട്ട്സ് ക്ലോട്ട പ്രവേശനം

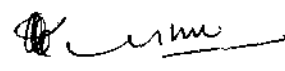
ചോദ്യം

ഉത്തരം

ശ്രീ. മണയലാംകുഴി അലി:  
ശ്രീ. എ. എം. അരിഫ്:  
ശ്രീ. കെ. കുഞ്ഞിരാമൻ:  
ശ്രീ. എ. പ്രദീപ് കുമാർ:

ശ്രീ. എം. എ. ബേബി  
(ബഹു. വിദ്യാഭ്യാസവും സംസ്കാരിക  
കാര്യവും വകുപ്പുമന്ത്രി)

- |   |   |
|---|---|
| <p>എ) സംസ്ഥാനത്ത് പ്രൊഫഷണൽ കോളേജുകളിൽ സ്പോർട്ട്സ് ക്ലോട്ടയിൽ പ്രവേശനം നൽകുന്നതിന് എത്ര സീറ്റുകളാണ് സംവരണം ചെയ്തിട്ടുള്ളത്;</p>  | <p>(എ) സംസ്ഥാനത്ത് പ്രൊഫഷണൽ കോളേജുകളിൽ സ്പോർട്ട്സ് ക്ലോട്ടയിൽ പ്രവേശന പരീക്ഷാ കമ്മീഷണർ വിവിധ കോഴ്സുകളിലായി 34 സീറ്റുകളിൽ പ്രവേശനം നൽകുന്നുണ്ട്.</p> |
| <p>ബി) ഏതെല്ലാം മേഖലകളിലുള്ള എത്ര കോളേജുകളിലാണ് സ്പോർട്ട്സ് ക്ലോട്ടയിൽ പ്രവേശനം നൽകുന്നത്;</p>  | <p>(ബി) വിശദാംശം അനുബന്ധമായി ചേർത്തിട്ടുണ്ട്.</p>   |
| <p>സി) സ്വാശ്രയ കോളേജുകളിൽ സ്പോർട്ട്സ് ക്ലോട്ട പ്രവേശനത്തിന് പ്രത്യേക വിജ്ഞാപനം പുറപ്പെടുവിക്കുമെന്ന് അല്ലെങ്കിൽ വർഷത്തെയും പ്രോസ്പെക്ടസിൽ പ്രവേശനപരീക്ഷാ കമ്മീഷണർ പരാമർശിക്കുന്നുണ്ടെങ്കിലും നാളിതുവരെ ഇതിനായി നടപടി സ്വീകരിച്ചിട്ടില്ലെന്ന കാര്യം സർക്കാരിന്റെ ശ്രദ്ധയിൽപ്പെട്ടിട്ടുണ്ടോ;</p> | <p>(സി) ശ്രദ്ധയിൽപ്പെട്ടിട്ടുണ്ട്.</p>  |
| <p>ഡി) പ്രോസ്പെക്ടസിൽ നിർദ്ദേശിച്ചിട്ടുള്ള പ്രകാരം സ്വാശ്രയകോളേജുകളിലെ സ്പോർട്ട്സ് ക്ലോട്ട പ്രവേശനം സംബന്ധിച്ച് അടിയന്തിരമായി വിജ്ഞാപനം പുറപ്പെടുവിച്ച് ഈ വർഷം തന്നെ പ്രവേശനം നൽകുന്നതിന് നടപടി സ്വീകരിക്കുമോ ?</p>   | <p>(ഡി) ഈ വർഷം അലോട്ട്മെന്റ് നടപടികൾ തുടങ്ങിക്കഴിഞ്ഞ സാഹചര്യത്തിൽ പ്രത്യേക വിജ്ഞാപനം ഈ വർഷം പുറപ്പെടുവിക്കുക സാദ്ധ്യമല്ല.</p>                       |

  
 സെക്ഷൻ ഓഫീസർ

# നോട്ടീഫിക്കേഷൻ

## I. ENGINEERING COLLEGES

### Government :

Sl. No.	Code	College	Course Code	Sports Quota
1	DK	Govt. Engineering College, Palnattu, Idukki	EC-1 IT-2	3
2	KNR	Govt. College of Engineering, Kannur	CS-1	1
3	KTE	Rajiv Gandhi Institute of Technology, Pampady, Kottayam	EE-1	1
4	PKD	Govt. Engineering College, Sreekrishnapuram, Palakkad	EC-1 IT-1	2
5	TCR	Govt. Engineering College, Thrissur	EC-1 ME-1	2
6	TRV	Govt. Engineering College, Barton Hill, Thiruvananthapuram	IT-1	1
7	TVE	College of Engineering, Thiruvananthapuram	CE-1 EE-1	2
8	WYD	Govt. Engineering College, Mananthavady, Wayanad	EC-1	1

### Aided :

Sl. No.	Code	College	Course Code	Sports Quota
9	MAC	Mar Athanasius College of Engineering, Kothamangalam	EC-1	1
10	NSS	N.S.S. College of Engineering, Akathethara P.O., Palakkad	EC-1 EE-1	2
11	TKM	T.K.M. College of Engineering, Kollam	EC-1 MP-1	2

## II. COLLEGES UNDER THE KERALA AGRICULTURAL UNIVERSITY (KAU):

Sl. No.	Code	College	Course Code	Sports Quota
12	CDT	College of Dairy Science & Technology, Mannuthy, Thrissur	DS-1	1
13	XCT	Kelappaji College of Agril. Engineering & Technology, Tavanur, Malappuram	AG-1	1

### Medical Stream:

Sl. No.	Code	College	Course Code	Sports Quota
1	TVM	Govt. Medical College, Thiruvananthapuram	MBBS	1
2	ALP	TD Medical College, Alappuzha	MBBS	1
3	KTM	Medical College, Kottayam	MBBS	1
4	TCM	Medical College, Thrissur	MBBS	1
5	KKM	Govt. Medical College, Kozhikode	MBBS	1
6	KKD	Govt. Dental College, Kozhikode	BDS	1
7	TVH	Govt. Homoeopathic Medical College, Irinjalakudi, Thiruvananthapuram	BHMS	1
8	KKH	Govt. Homoeopathic Medical College, Kozhikode	BHMS	1
9	TVA	Govt. Ayurveda College, Thiruvananthapuram	BAMS	1
10	KNA	Govt. Ayurveda College, Pariyaram, Kannur	BAMS	1
11	COH	College of Horticulture, Vellanikkara, Thrissur	BSc. Hons.(Ag)	1
12	TCV	College of Veterinary and Animal Sciences, Mannuthy, Thrissur	BVSc	1
13	COR	College of Forestry, Vellanikkara, Thrissur	BSc. Hons. Forestry)	1

*[Signature]*  
80

പന്ത്രണ്ടാം കേരള നിയമസഭ  
പതിനൊന്നാം സമ്മേളനം

നക്ഷത്ര ചിഹ്നമിട്ട  
ചോദ്യം നം: 564

17.7.09 ൽ മറുപടിയ്ക്ക്.

രാഷ്ട്രീയ കൃഷി വികാസ് യോജന

ചോദ്യം

ശ്രീ. പി. ടി.എ. റഹീം :  
ശ്രീ. ടി.പി. കുഞ്ഞുണ്ണി :  
ശ്രീ. എം.കെ. പുരുഷോത്തമൻ :

ഉത്തരം

ശ്രീ. മുല്ലക്കര രതാകരൻ  
(കൃഷി വകുപ്പ് മന്ത്രി)

(എ) രാഷ്ട്രീയ കൃഷി വികാസ് യോജനയുടെ വിശദാംശം വ്യക്തമാക്കുമോ ;

(എ) 11-ാം പദ്ധതി കാലയളവിൽ കൃഷിയും അനുബന്ധ മേഖലകളിലും 4% വളർച്ച നിരക്ക് ഉറപ്പുവരുത്തുക എന്ന ലക്ഷ്യത്തോടെയാണ് രാഷ്ട്രീയ കൃഷി വികാസ് യോജന പദ്ധതി വിഭാവനം ചെയ്തിട്ടുള്ളത്. ഈ പദ്ധതി പ്രകാരം ഓരോ സംസ്ഥാനത്തിനും കാർഷികാനുബന്ധ മേഖലകളിൽ ഉല്പാദനം വർദ്ധിപ്പിയ്ക്കുന്നതിനാവശ്യമായ പദ്ധതികൾ ആവിഷ്കരിച്ച് നടപ്പാക്കാവുന്നതാണ്. ഇതിനായി സംസ്ഥാനത്തിന്റെ എല്ലാ ജില്ലകളിലും ജില്ലാ അഗ്രിക്കൾച്ചറൽ പ്ലാനുകൾ തയ്യാറാക്കുകയും ജില്ലകൾക്കാവശ്യമുള്ള പദ്ധതികൾ തയ്യാറാക്കുകയും വേണം. ഇതിനു ശേഷം സ്റ്റേറ്റ് ലെവൽ സാങ്ഷണിംഗ് കമ്മിറ്റി കൂടി മാനദണ്ഡങ്ങൾക്കനുസൃതമായി തയ്യാറാക്കിയ പദ്ധതികൾക്ക് അംഗീകാരം നൽകുകയും തുക അനുവദിയ്ക്കുകയും ചെയ്യുന്നു.

ബി). പദ്ധതി മുഖേന കാർഷിക മേഖലയിൽ എന്തെല്ലാം പ്രവർത്തനങ്ങൾക്കാണ് സഹായം ലഭിക്കുന്നത് ;

ബി). കാർഷിക വിളകളുടെ ഉല്പാദന വർദ്ധനവിനുള്ള പ്രവർത്തനങ്ങൾ, പാടങ്ങളുടെ അടിസ്ഥാന സൗകര്യ വികസനം, പ്രവർത്തനങ്ങൾ, കാർഷിക യന്ത്ര വല്പരണം, കാർഷിക വിജ്ഞാന വ്യാപനം, മണ്ണു സംരക്ഷണ പ്രവർത്തനങ്ങൾ, മണ്ണു പരിശോധന, കൃഷി ഫാമുകൾക്കുള്ള വികസനം, മാർക്കറ്റുകളുടെ അടിസ്ഥാന സൗകര്യ വികസനം, സംയോജിത കീട നിയന്ത്രണം, നീർത്തട സംരക്ഷണം എന്നീ മേഖലകളിലെ പ്രവർത്തനങ്ങൾക്കാണ് സഹായം നൽകുന്നത്. കാർഷിക അനുബന്ധ മേഖലകളായ


മൃഗസംരക്ഷണം, ക്ഷീര വികസനം, മത്സ്യ ബന്ധനം, പട്ടുനൂൽ കൃഷി തുടങ്ങിയവയുടെ വികസനത്തിനും സഹായം ലഭ്യമാക്കുന്നുണ്ട്.

(സി). പദ്ധതിയുടെ ഭാഗമായി ഇതിനകം എന്തെല്ലാം പ്രവർത്തനങ്ങളാണ് കാർഷിക മേഖലയിൽ നടത്തിയിട്ടുള്ളത് ; ഇതിന്റെ ഫലമായി എന്തുമാത്രം ഉല്പാദന വർദ്ധനവ് ഉണ്ടായിട്ടുണ്ടെന്ന് വിലയിരുത്തിയിട്ടുണ്ടോ ;

(സി). പദ്ധതിയുടെ ഭാഗമായി തരിശുനില കൃഷി വ്യാപിപ്പിയ്ക്കൽ, പാടങ്ങളുടെ അടിസ്ഥാന സൗകര്യ വികസന പ്രവർത്തനങ്ങൾ, തെങ്ങുകൃഷി പുനരുദ്ധാരണ പ്രവർത്തനങ്ങൾ, പച്ചക്കറി കൃഷി ഫാമുകളുടെ പ്രവർത്തനങ്ങൾ ശക്തിപ്പെടുത്തുക, മണ്ണുപരിശോധന പ്രവർത്തനങ്ങൾ, മാർക്കറ്റുകളുടെ വികസനം, സംയോജിത കീട നിയന്ത്രണം, കാർഷിക വിജ്ഞാന വ്യാപനം എന്നീ മേഖലകളിലാണ് പ്രവർത്തനങ്ങൾ നടത്തിയിട്ടുള്ളത്. ഉല്പാദന വർദ്ധനവിനെ കുറിച്ച് കൃത്യമായി വിലയിരുത്തിയിട്ടില്ല.

(ഡി) പദ്ധതി നടപ്പാക്കുന്നതിന് ഇതുവരെ എന്തു തുക ചെലവഴിച്ചിട്ടുണ്ടെന്ന് വെളിപ്പെടുത്തുമോ ?

(ഡി) 2007-08 ലെ പദ്ധതികളുടെ നടത്തിപ്പിന് 5530.95 ലക്ഷം രൂപയും 2008-09 ലെ പദ്ധതികൾക്ക് 30 കോടി രൂപയും വിവിധ മേഖലകളിൽ ചെലവഴിച്ചു.

  
സെക്ഷൻ ഓഫീസർ



പുനർനിർമ്മാണ കേരള നിയമസഭ  
പതിനൊന്നാം സമ്മേളനം

നക്ഷത്ര ചിഹ്നമിട്ട  
ചോദ്യം നമ്പർ.565

17.7.2009ൽ  
മറുപടിക്ക്

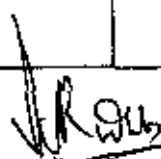
റിവർമാനേജ്മെന്റ് ഫണ്ട്

ചോദ്യം  
ശ്രീ.തോമസ് ഉണ്ണിയാടൻ :  
പ്രൊഫ.എൻ.ജയരാജ് :

ഉത്തരം  
ശ്രീ.കെ.പി.രാജേന്ദ്രൻ  
(റവന്യൂ വകുപ്പു മന്ത്രി)

<p>(എ) സംസ്ഥാനത്ത് റിവർ മാനേജ്മെന്റ് ഫണ്ട് ഉപയോഗിച്ച് എന്തൊക്കെ പ്രവൃത്തികളാണ് നടപ്പിലാക്കുന്നത് :</p>	<p>(എ) 2001-ലെ കേരള നദീതീര സംരക്ഷണവും മണൽവാരൽ നിയന്ത്രണവും നിയമ പ്രകാരം, കടവോ നദീതീരമോ പരിപാലിക്കുന്നതിനും, നദീതീര വികസന പദ്ധതികൾ നടപ്പിലാക്കുന്നതിലേയ്ക്കും ആവശ്യമായ എല്ലാ ചെലവുകളും വഹിക്കുന്നതിലേയ്ക്കായി ജില്ലകളിൽ റിവർ മാനേജ്മെന്റ് ഫണ്ട് എന്ന പേരിൽ ഒരു ഫണ്ട് രൂപീകരിച്ചിട്ടുണ്ട്. മണൽ പാസ്റ്റ് അനുവദിക്കുന്നതിലൂടെ ലഭിക്കുന്ന റോയൽറ്റി ; അനധികൃത മണൽ ഖനനം നിയന്ത്രിക്കുന്നതിലൂടെ ലഭിക്കുന്ന പിഴ, അനധികൃത മണൽ ലേലം ചെയ്യുന്നതിലൂടെ ലഭിക്കുന്ന തുക എന്നിവയാണ് റിവർ മാനേജ്മെന്റ് ഫണ്ടിന്റെ യഥാർത്ഥ സ്രോതസ്സ്. ടി ഫണ്ട്, 2001-ലെ കേരള നദീതീര സംരക്ഷണവും മണൽവാരൽ നിയന്ത്രണവും നിയമവും 2002-ൽ അതിൻ കീഴിലുണ്ടാക്കിയിട്ടുള്ള ചട്ടങ്ങളിലെ ചട്ടം 22(3) പ്രകാരം എപ്രകാരം പ്രസ്തുത ഫണ്ട് വിനിയോഗിക്കുകയും ചെലവാക്കുകയും ചെയ്യേണ്ടതെന്ന് വ്യവസ്ഥ ചെയ്തിട്ടുണ്ട്. ഇതിലെ വ്യവസ്ഥകൾ താഴെ പറയും പ്രകാരമാണ്.</p> <p>എ. സർക്കാർ അംഗീകരിച്ച നദീതീര വികസന പദ്ധതികൾ നടപ്പിലാക്കുന്നതിന് വേണ്ടി വരുന്ന തുകകൾ.</p> <p>ബി. 29-ാം വകുപ്പ് അനുസരിച്ച് കാലാകാലങ്ങളിൽ മണലിന്റെ അളവ് തിട്ടപ്പെടുത്തുന്നതിന് വേണ്ടി വരുന്ന തുക.</p>
--	---

		<p>സി. ജില്ലാ വിദേശ സമിതികളുടെ യോഗ നടപടികൾക്കും അനുയോജിക അംഗങ്ങളുടെ യാത്രാബന്ധന നൽകുന്നതിനും വേണ്ടി വരുന്ന തുക.</p> <p>സംസ്ഥാനത്ത് റിവർ മാനേജ്മെന്റ് ഫണ്ട് ഉപയോഗിച്ച മേൽ പറഞ്ഞ ചട്ടങ്ങൾക്ക് വിധേയമായിട്ടുള്ള പ്രവർത്തികളാണ് ആവിഷ്കരിച്ച് നടപ്പിലാക്കുന്നത്.</p>
<p>ഈ ഫണ്ട് പൂർണ്ണമായി വിനിയോഗിക്കുവാൻ കഴിഞ്ഞിട്ടുണ്ടോ; ഇല്ലെങ്കിൽ ഇതിനാവശ്യമായ നടപടികൾ സ്വീകരിക്കുമോ?</p>	<p>(ബി) &amp; (സി)</p>	<p>റിവർ മാനേജ്മെന്റ് ഫണ്ട് ജില്ലകളിൽ പൂർണ്ണമായി വിനിയോഗിക്കുവാൻ നടപടികൾ ആവിഷ്കരിച്ചിട്ടുണ്ട്. ജില്ലകളിലെ റിവർ മാനേജ്മെന്റ് ഫണ്ട് വിനിയോഗിക്കുന്നതിനായി നിലവിലുള്ള ജില്ലാ വിദേശ സമിതികൾ അംഗീകാരം നൽകുന്ന ജല സംരക്ഷണത്തിനും തീര സംരക്ഷണത്തിനും ഉതകുന്ന പദ്ധതികൾ / പ്രവർത്തികൾ അതാത് ജില്ലാ കളക്ടർമാർ സർക്കാരിന് സമർപ്പിക്കുന്നു. ഇവ സർക്കാരിൽ നദീതീര സംരക്ഷണത്തിനായി രൂപീകൃതമായ ഉന്നതതല സമിതി സൂക്ഷ്മ പരിശോധന നടത്തുകയും അംഗീകാരം നൽകേണ്ടതായ പദ്ധതികൾക്ക്/പ്രവർത്തികൾക്ക് അനുമതി നൽകുകയും ചെയ്യു വരുന്നു. നിയമപരമായി അനുവദിക്കുവാൻ കഴിയുന്ന പദ്ധതികളുടെ ദാർശ്വ്യമാണ് ഒരു വലിയ പരിധി വരെ ടി ഫണ്ട് പൂർണ്ണമായി വിനിയോഗിക്കുവാൻ തടസ്സമാകുന്നത് എന്ന് പറയുന്നതിൽ തെറ്റില്ല. നദികളുടേയും ജലസ്രോതസ്സുകളുടേയും സംരക്ഷണത്തിന്റെ പ്രാധാന്യം കണക്കിലെടുത്ത് നദീതീര സംരക്ഷണത്തിനും ജല സംരക്ഷണത്തിനും ഉതകുന്ന പദ്ധതികൾ സമർപ്പിക്കുന്നതിനായുള്ള മാർഗ്ഗ രേഖകൾ കാലാകാലങ്ങളിൽ നൽകി വരുന്നുണ്ട്.</p>

  
സെക്രട്ടറി ഓഫീസർ.

പന്ത്രണ്ടാം കേരള നിയമസഭ  
പതിനൊന്നാം സമ്മേളനം

നക്ഷത്ര ചിഹ്നീട്ട  
ചോദ്യം നമ്പർ.558

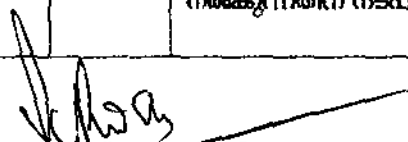
17.7.2009ൽ  
മറുപടിക്ക്

പുറമ്പാക്ക് വാസികൾക്ക് കൈവശാവകാശ രേഖ

**ചോദ്യം**  
ശ്രീ.എസ്.രാജേന്ദ്രൻ:  
ശ്രീ.ബി.രാഘവൻ :  
ശ്രീ.ടി.പി.കൃഷ്ണമൂർത്തി:  
ശ്രീ.കെ.സി.കൃഷ്ണമൂർത്തി:  
ശ്രീ.കെ.കൃഷ്ണമൂർത്തി മാസ്റ്റർ:

**ഉത്തരം**  
ശ്രീ.കെ.പി.രാജേന്ദ്രൻ  
(റവന്യൂ വകുപ്പു മന്ത്രി)

<p>(എ) റോഡ് പുറമ്പാക്കുകളിലും മറ്റ് പുറമ്പാക്കു സ്ഥലങ്ങളിലും വീടു വെച്ച് സ്ഥിരതാമസമാക്കിയിട്ടുള്ളവരെ സംബന്ധിച്ച വിവരം ശേഖരിച്ചിട്ടുണ്ടോ; എങ്കിൽ വിശദാംശം വ്യക്തമാക്കുമോ ;</p>		<p>(എ) ഇല്ല. റോഡ് പുറമ്പാക്കുകളിലും മറ്റ് പുറമ്പാക്കു സ്ഥലങ്ങളിലും വീട് വെച്ച് സ്ഥിര താമസം ആക്കിയിട്ടുള്ളവരുടെ വിവരം എല്ലാ ജില്ലകളിലും ശേഖരിച്ചിട്ടില്ല. എന്നാൽ റവന്യൂ പുറമ്പാക്കിൽ താമസിക്കുന്ന കുടുംബങ്ങളുടെ വിവരം ജില്ലാ അടിസ്ഥാനത്തിൽ ചുവടെ ചേർക്കുന്നു.</p>	<table border="1"> <thead> <tr> <th>ക്രമ നം.</th> <th>ജില്ല</th> <th>കുടുംബങ്ങളുടെ എണ്ണം</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>1</td><td>തൃശ്ശൂർ</td><td>2662</td></tr> <tr><td>2</td><td>കൊല്ലം</td><td>2102</td></tr> <tr><td>3</td><td>ആലപ്പുഴ</td><td>473</td></tr> <tr><td>4</td><td>പത്തനംതിട്ട</td><td>1124</td></tr> <tr><td>5</td><td>കോട്ടയം</td><td>310</td></tr> <tr><td>6</td><td>എറണാകുളം</td><td>2072</td></tr> <tr><td>7</td><td>ഇടുക്കി</td><td>7813</td></tr> <tr><td>8</td><td>തൃശ്ശൂർ</td><td>1413</td></tr> <tr><td>9</td><td>പാലക്കാട്</td><td>237</td></tr> <tr><td>10</td><td>മലപ്പുറം</td><td>213</td></tr> <tr><td>11</td><td>വയനാട്</td><td>189</td></tr> <tr><td>12</td><td>കോഴിക്കോട്</td><td>193</td></tr> <tr><td>13</td><td>കണ്ണൂർ</td><td>16</td></tr> <tr><td>14</td><td>കാസറഗോഡ്</td><td>52</td></tr> <tr><td colspan="2" style="text-align: center;">ആകെ</td><td>18869</td></tr> </tbody> </table>	ക്രമ നം.	ജില്ല	കുടുംബങ്ങളുടെ എണ്ണം	1	തൃശ്ശൂർ	2662	2	കൊല്ലം	2102	3	ആലപ്പുഴ	473	4	പത്തനംതിട്ട	1124	5	കോട്ടയം	310	6	എറണാകുളം	2072	7	ഇടുക്കി	7813	8	തൃശ്ശൂർ	1413	9	പാലക്കാട്	237	10	മലപ്പുറം	213	11	വയനാട്	189	12	കോഴിക്കോട്	193	13	കണ്ണൂർ	16	14	കാസറഗോഡ്	52	ആകെ		18869
ക്രമ നം.	ജില്ല	കുടുംബങ്ങളുടെ എണ്ണം																																																	
1	തൃശ്ശൂർ	2662																																																	
2	കൊല്ലം	2102																																																	
3	ആലപ്പുഴ	473																																																	
4	പത്തനംതിട്ട	1124																																																	
5	കോട്ടയം	310																																																	
6	എറണാകുളം	2072																																																	
7	ഇടുക്കി	7813																																																	
8	തൃശ്ശൂർ	1413																																																	
9	പാലക്കാട്	237																																																	
10	മലപ്പുറം	213																																																	
11	വയനാട്	189																																																	
12	കോഴിക്കോട്	193																																																	
13	കണ്ണൂർ	16																																																	
14	കാസറഗോഡ്	52																																																	
ആകെ		18869																																																	
<p>(ബി) ഇവർക്ക് കൈവശാവകാശരേഖ നൽകുന്നതിന് ഉദ്ദേശിക്കുന്നുണ്ടോ ; എങ്കിൽ വിശദാംശം നൽകുമോ?</p>		<p>(ബി)</p>	<p>അപേക്ഷ ചരിയുന്ന മുറയ്ക്ക് നിലവിലുള്ള നിയമങ്ങളുടെയും സർക്കാർ ഉത്തരവുകളുടെയും അടിസ്ഥാനത്തിൽ അർഹരായവർക്ക് കൈവശാവകാശ രേഖ നൽകുന്നതിന് നടപടി സ്വീകരിച്ചു വരുന്നുണ്ട്.</p>																																																

  
സെക്രട്ടറി കാബിനറ്റ്.

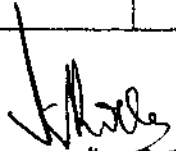
പുറമ്പോക്കുകളിൽ താമസിക്കുന്നവർക്ക് കൈവശരേഖ

ചോദ്യം  
ശ്രീ.എ.എ.അസീസ്:

ഉത്തരം  
ശ്രീ.കെ.വി.രാജേന്ദ്രൻ  
(റവന്യൂ വകുപ്പു മന്ത്രി)

(എ)	സംസ്ഥാനത്ത് പുറമ്പോക്കുകളിൽ താമസിക്കുന്നവർക്ക് കൈവശരേഖ നൽകുന്നതിന് സ്വീകരിച്ചു വരുന്ന നടപടികൾ എന്തൊക്കെയാണെന്ന് വ്യക്തമാക്കുമോ ;	(എ)	7.7.1997-ലെ ജി.ക.(എം.എസ്) നം.511/97/ആർ.ഡി., 9.11.1999-ലെ ജി.ക.(എം.എസ്) നം.440/99/ആർ.ഡി. എന്നീ ഉത്തരവുകളുടെ അടിസ്ഥാനത്തിൽ ആണ് പുറമ്പോക്കുകളിൽ താമസിക്കുന്നവർക്ക് കൈവശരേഖ നൽകുന്നത്. കൈവശരേഖയ്ക്ക് ലഭിക്കുന്ന അപേക്ഷകളിൽ വില്ലേജ് ഓഫീസറുടെ അന്വേഷണ റിപ്പോർട്ടിന്റെ അടിസ്ഥാനത്തിൽ തഹസീൽദാർ മേലന്വേഷണം നടത്തി അത് തദ്ദേശ സ്വയം ഭരണ സ്ഥാപനത്തിന്റെയും ഭൂമി പതിവ് കമ്മിറ്റിയുടേയും അംഗീകാരത്തോടെ കൈവശരേഖ നൽകി വരുന്നു.
(ബി)	തോട്, പുഴ, കുളം, റോഡ്, കനാൽ തുടങ്ങിയവയോടനുബന്ധിച്ചുള്ള പുറമ്പോക്കുകളിൽ താമസിക്കുന്നവർക്ക് കൈവശരേഖകൾ നൽകുവാനുള്ള നടപടികൾ എന്ത് ഘട്ടത്തിലായി;	(ബി)	അപേക്ഷ ലഭിക്കുന്ന മുറയ്ക്ക് നിലവിലുള്ള നിയമങ്ങളുടേയും സർക്കാർ ഉത്തരവുകളുടേയും അടിസ്ഥാനത്തിൽ അർഹരായവർക്ക് കൈവശരേഖ നൽകി വരുന്നു.
	പ്രസ്തുത പ്രദേശങ്ങളിൽ താമസിക്കുന്നവരെക്കുറിച്ച് സർവ്വെ നടത്തിയിട്ടുണ്ടോ ;		സർവ്വെ നടത്തിയിട്ടില്ല. എന്നാൽ ജില്ലകളിൽ നിന്നും ലഭ്യമായ വിവരങ്ങളുടെ അടിസ്ഥാനത്തിൽ 18,869 കുടുംബങ്ങൾ റവന്യൂ പുറമ്പോക്കിൽ താമസിക്കുന്നതായി കണ്ടെത്തിയിട്ടുണ്ട്.

<p>(സി) കൈവശരേഖ നൽകുന്നതിനുള്ള നിബന്ധനകൾ എന്തെല്ലാമാണ്?</p>		<p>(സി) കൈവശരേഖകൾ നൽകുന്നതിനുള്ള നിബന്ധനകൾ താഴെ ചേർക്കുന്നു.</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. പുറമ്പോക്ക് കൈവശരേഖകൾ മറ്റെവിടത്തും സ്വന്തമായി ഭൂമി ഇല്ലാത്ത ആളായിരിക്കണം.</li> <li>2. വിട്വെച്ച് താമസിക്കുന്നവർക്ക് മാത്രമേ കൈവശരേഖ നൽകുകയുള്ളൂ.</li> <li>3. കൈവശരേഖ പുറമ്പോക്കുകളിൽ മേന്മയുള്ള ഉടമസ്ഥാവകാശ രേഖയല്ല.</li> <li>4. പട്ടയം ലഭിക്കുന്നതിനുള്ള ഉറപ്പായി കൈവശരേഖ കണക്കാക്കുവാൻ പാടില്ല.</li> <li>5. കൈവശ രേഖ ലഭിക്കാവുന്ന പരമാവധി സ്ഥലം മൂന്നിരട്ടിപ്പിൻ / കോർപ്പറേഷൻ പ്രദേശത്ത് 05 സെന്റും പഞ്ചായത്ത് പ്രദേശത്ത് 10 സെന്റും ആണ്.</li> <li>6. ലാൻ്റ് അസൈൻമെന്റ് കമ്മിറ്റിയുടെ അംഗീകാരത്തോടെ മാത്രമേ കൈവശ രേഖ നൽകുകയുള്ളൂ.</li> <li>7. 1.1.1992നു മുമ്പ് പുറമ്പോക്കുകൾ കൈവശം വെച്ച് അനുഭവിക്കുന്നവർക്ക് മാത്രമേ കൈവശ രേഖയ്ക്ക് അർഹതയുള്ളൂ.</li> <li>8. താലൂക്ക് തഹസീൽദാർ ആയിരിയ്ക്കും കൈവശരേഖ നൽകുവാൻ അംഗീകാരമുള്ള ഉദ്യോഗസ്ഥൻ.</li> <li>9. കൈവശരേഖ നൽകപ്പെട്ട സ്ഥലം പൊതു ആവശ്യത്തിന് വേണ്ടതായി കണ്ടാൽ ലാൻ്റ് കൺസർവർസി നിയമ പ്രകാരം ടെറിറ്റി ചെയ്യാവുന്നതാണ്.</li> </ol>
---	--	--

  
 സെക്ഷൻ ഓഫീസർ.

**പന്ത്രണ്ടാം കേരളനിയമസഭ  
പതിനൊന്നാം സമ്മേളനം**

**നക്ഷത്ര ചിഹ്നമിട്ട  
ചോദ്യം നം. 568**

**17.07.2009-ൽ മറുപടിക്കു്.**

**സീഡ് വില്പനകൾ**

**ചോദ്യം**

**ഉത്തരം**

ശ്രീ.എ.പി.അനീൽകുമാർ  
ശ്രീ.കെ.ശിവദാസൻ നായർ

ശ്രീ.മുല്ലക്കര രത്നാകരൻ  
(കൃഷി വകുപ്പ് മന്ത്രി)

എ) സംസ്ഥാനത്തെ നെൽകർഷകർക്ക്  
നല്ലയിനത്തിൽപ്പെടുന്ന വിത്ത്  
ലഭ്യമാക്കുന്നതെപ്രകാരമാണ്;

എ) സംസ്ഥാനത്തെ നെൽകർഷകർക്ക് യഥാസ  
മയം ഗുണമേന്മയുള്ള നെൽവിത്ത് ലഭ്യമാ  
ക്കുക എന്ന ലക്ഷ്യത്തോടെയാണ് സംസ്ഥാന  
വിത്ത് വികസന അതോറിറ്റിക്ക് രൂപ നൽകി  
യിട്ടുള്ളത്. സംസ്ഥാനത്തെ പ്രമുഖ നെൽ  
കൃഷി മേഖലകളിലെ തെരഞ്ഞെടുക്കപ്പെട്ട  
കർഷകർ സീഡ് അതോറിറ്റിയിൽ രജിസ്റ്റർ  
ചെയ്യുകയും കൃഷി ആഫീസർ, കൃഷി അസി  
സ്റ്റന്റ് ഡയറക്ടർ എന്നിവരുടെ മേൽ നോട്ട  
ത്തിൽ സീഡ് ആക്ടിലെ വ്യവസ്ഥകൾ  
പാലിച്ച് വിത്തുൽപാദനം നടത്തുകയും  
വിത്ത് പരിശോധനാ ലാബിൽ വിത്ത്  
പരിശോധനയ്ക്ക് വിധേയമാക്കി ഗുണ മേന്മ  
ഉറപ്പു വരുത്തി സ്റ്റേറ്റ് സീഡ് സർട്ടിഫിക്കേ  
ഷൻ അതോറിറ്റിയുടെ സർട്ടിഫിക്കറ്റ് ലഭ്യമാ  
ക്കുകയും ചെയ്യുന്നു. ഇതു പ്രകാരം ഉൽപ്പാ  
ദിപ്പിക്കുന്ന സർട്ടിഫൈഡ് വിത്ത് സീഡ്  
അതോറിറ്റി മുഖാന്തിരം സംസ്കരിച്ച് സംഭ  
രണം നടത്തുകയും ചെയ്യുന്നു. സീഡ്  
അതോറിറ്റിയിൽ മതിയായ അളവിൽ വിത്ത്  
ലഭ്യമല്ലാത്ത സാഹചര്യത്തിൽ സർക്കാർ  
അംഗീകൃത ഏജൻസികളായ നാഷണൽ

സീഡ് കോർപ്പറേഷൻ, കർണ്ണാടക സീഡ് കോർപ്പറേഷൻ, തുടങ്ങിയ ഏജൻസികളിൽ നിന്നും കർഷകർക്ക് സർട്ടിഫൈഡ് വിത്ത് ലഭ്യമാക്കിവരുന്നു. സംസ്ഥാന വിത്തു ഫാമുകളിൽ ഉൽപ്പാദിപ്പിക്കുന്ന സർട്ടിഫൈഡ് വിത്തുകളും കർഷകർക്ക് ലഭ്യമാക്കുന്നുണ്ട്.

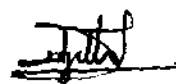
ബി) കഴിഞ്ഞ രണ്ടു വർഷങ്ങളിലും കൃഷി വകുപ്പ് കൂട്ടനാട്ടിൽ വിതരണം ചെയ്ത വിത്ത് മുളയ്ക്കാതെ വന്നിട്ടുണ്ടോ;

ബി) കഴിഞ്ഞ രണ്ടു വർഷങ്ങളിൽ കൂട്ടനാട്ടിൽ വിതരണം ചെയ്ത വിത്തിൽ ഒരു ശതമാനത്തിൽ താഴെ മുളക്കാതെ വന്നിട്ടുണ്ട്.

സി) അയൽ സംസ്ഥാനങ്ങളിൽ വിത്തു തീർപ്പാദനം കാര്യക്ഷമമാക്കുവാൻ കർഷകരെ കൂടി ഉൾപ്പെടുത്തി സീഡ് വില്ലേജുകൾ നിലവിൽ വന്നിട്ടുണ്ടോ;

ഡി) എങ്കിൽ സംസ്ഥാനത്തും സീഡ് വില്ലേജുകൾ ആരംഭിക്കുമോ?

സി)&ഡി) അയൽ സംസ്ഥാനങ്ങളിൽ കർഷകരെ കൂടി ഉൾപ്പെടുത്തി സീഡ് വില്ലേജുകൾ നിലവിലുണ്ടോ എന്ന വിവരം ലഭ്യമല്ല. എന്നാൽ നമ്മുടെ സംസ്ഥാനത്ത് ഗുണമേന്മയുള്ള വിത്തുകൾ ഉൽപ്പാദിപ്പിച്ച് സംഭരിക്കുവാൻ കർഷകരെ പ്രാപ്തരാക്കുക എന്ന ലക്ഷ്യത്തോടെ, കേന്ദ്ര സർക്കാരിന്റെ സഹായത്തോടെ സീഡ് വില്ലേജ് എന്ന പദത്തി മലബാർ മേഖലയിൽ ഉൾപ്പെട്ട മലപ്പുറം, കോഴിക്കോട്, കണ്ണൂർ, വയനാട്, കാസർഗോഡ് എന്നീ ജില്ലകളിൽ ഇപ്പോൾ നടപ്പിലാക്കുന്നു.

  
സെക്ഷൻ ഓഫീസർ

പന്ത്രണ്ടാം കേരള നിയമസഭ  
പരിനോന്നാം സമ്മേളനം

നക്ഷത്രചിഹ്നമിട്ട ചോദ്യം നം. 569

17.07.2009-ൽ മറുപടിയ്ക്ക്

പ്ലസ് വൺ ഇംപ്രൂവ്മെന്റ് പരിക്ഷ

ചോദ്യം  
ശ്രീ. വി.ഡി. സതീശൻ

ഉത്തരം  
ശ്രീ. എം.എ. ബേബി,  
(വീദ്യാഭ്യാസവും സാംസ്കാരികകാര്യവും വകുപ്പുമന്ത്രി)

എ) പ്ലസ്-ഒ വിദ്യാർത്ഥികൾക്ക് പ്ലസ് വൺ പരീക്ഷയിലെ മാർക്ക് ഇംപ്രൂവ് ചെയ്യുന്നതിന് നിലവിലുള്ള സമ്പ്രദായത്തിൽ മാറ്റം വരുത്തുവാൻ തീരുമാനം കൈക്കൊണ്ടിട്ടുണ്ടോ;

എ) പ്ലസ് വൺ പൊതുപരീക്ഷ നടപ്പാക്കിയത് 2009 മാർച്ച് മുതലാണ്. അതിനാൽ മാർക്ക് ഇംപ്രൂവ് ചെയ്യുന്നതിന് അവസരം ഈ വർഷമാണ് ആദ്യമായി നടപ്പാക്കുന്നത്.

ബി) എങ്കിൽ ഇത്തരം ഒരു തീരുമാനം കൈക്കൊണ്ടിട്ടുള്ള കാരണം വെളിപ്പെടുത്താമോ ;

ബി) ബാധകമല്ല.

സി) നിലവിൽ ഒരു വിദ്യാർത്ഥിക്ക് പരമാവധി എത്ര പേപ്പർവരെ ഇംപ്രൂവ് ചെയ്യാൻ അവസരമുണ്ട് എന്ന് വ്യക്തമാക്കുമോ;

സി) ഒരു വിദ്യാർത്ഥിക്ക് പരമാവധി 'മൂന്ന്' പേപ്പർ ഇംപ്രൂവ് ചെയ്യാൻ അവസരം ഉണ്ട്.

ഡി) ഇംപ്രൂവ്മെന്റ് പരീക്ഷ എഴുതുന്ന വിദ്യാർത്ഥികളുടെ ഇംപ്രൂവ്മെന്റ് പരീക്ഷയ്ക്ക് ലഭിച്ച മാർക്ക്, മുൻപരീക്ഷയ്ക്ക് ലഭിച്ച മാർക്ക് എന്നിവയിൽ കൂടുതലുള്ള മാർക്കാണ് നിലവിൽ പരിഗണിക്കുന്നതെന്ന കാര്യം ശ്രദ്ധയിൽപ്പെട്ടിട്ടുണ്ടോ;

ഡി) ഇംപ്രൂവ്മെന്റ് പരീക്ഷയ്ക്ക് ലഭിച്ച സ്കോർ, മുൻ പരീക്ഷയ്ക്ക് ലഭിച്ച സ്കോർ എന്നിവയിൽ കൂടുതലുള്ള സ്കോർ പരിഗണിക്കാനാണ് തീരുമാനിച്ചിട്ടുള്ളത്.

ഇ) ഈ സമ്പ്രദായത്തിൽ മാറ്റം വരുത്തുവാൻ ഉദ്ദേശിക്കുന്നുണ്ടോ ?

ഇ) ഇല്ല.

  
സെക്ഷൻ ഓഫീസർ



**പന്ത്രണ്ടാം കേരള നിയമസഭ**

**പതിനൊന്നാം സമ്മേളനം**

**നക്ഷത്ര ചിഹ്നമിട്ട ചോദ്യം നം.570.**

**17.07.2009 -ൽ മറുപടിക്ക്**

**സ്വയംഭരണ കോളേജുകൾ സ്ഥാപിക്കുന്നതിന് യു.ജി.സി. നിർദ്ദേശം**

**ചോദ്യം**

ശ്രീ.കെ.ശിവദാസൻ നായർ  
ശ്രീ.ജി.കാർത്തികേയൻ

**ഉത്തരം**

ശ്രീ.എം.എ. ബേബി  
( ബഹു. വിദ്യാഭ്യാസവും സാംസ്കാരികകാര്യവും  
വകുപ്പ് മന്ത്രി )

(എ) സ്വയംഭരണ കോളേജുകൾ സ്ഥാപിക്കുന്നത് സംബന്ധിച്ച് യു.ജി.സി. എന്തെങ്കിലും നിർദ്ദേശം നൽകിയിട്ടുണ്ടോ; ഉണ്ടെങ്കിൽ അത് സംബന്ധിച്ച വിശദാംശം നൽകുമോ;

(എ) നിർദ്ദേശം ലഭിച്ചിട്ടുണ്ട്. 11-ാം പദ്ധതിക്കാലത്ത് രാജ്യത്ത് നിലവിലുള്ള കോളേജുകളിൽ 10% കോളേജുകൾ സ്വയംഭരണകോളേജുകളാക്കി മാറ്റുന്നതു സംബന്ധിച്ചുള്ള നിർദ്ദേശമാണ് ലഭിച്ചിട്ടുള്ളത്. സ്വയംഭരണകോളേജുകളുടെ ഉദ്ദേശ്യ ലക്ഷ്യങ്ങൾ താഴെ പറയുന്നവയാണ്.

- 1) കോളേജു നടത്തുന്ന വിവിധ കോഴ്സുകളുടെ സിലബസ്സ് നിശ്ചയിക്കുകയും പ്രാദേശിക ആവശ്യങ്ങൾക്കനുസൃതമായി നിലവിലുള്ള കോഴ്സുകൾ പുനഃക്രമീകരിക്കുകയും ചെയ്യുക.
- 2) സംസ്ഥാന സർക്കാരിന്റെ സംവരണനയത്തിനനുസൃതമായി വിദ്യാർത്ഥികളുടെ പ്രവേശനത്തിനുള്ള മാനദണ്ഡങ്ങൾ നിശ്ചയിച്ച് നടപ്പിൽ വരുത്തുക.
- 3) പരീക്ഷകളുടെ നടത്തിപ്പും മൂല്യനിർണ്ണയവും കാര്യക്ഷമമാക്കുക.
- 4) ആധുനിക സാങ്കേതിക വിദ്യകളുപയോഗിച്ചുകൊണ്ട് വിദ്യാഭ്യാസനിലവാരം ഉയർത്തുന്നതിനുള്ള പദ്ധതികൾ ആവിഷ്കരിച്ച് നടപ്പിലാക്കുക.
- 5) സാമൂഹ്യ ഉന്നമനത്തിനായുള്ള പദ്ധതികൾ ആവിഷ്കരിച്ച്

ശ്രീ.കെ.ശിവദാസൻ നായർ  
ശ്രീ.ജി.കാർത്തികേയൻ  
സ്വയംഭരണ കോളേജുകൾ സ്ഥാപിക്കുന്നത് സംബന്ധിച്ച് യു.ജി.സി. എന്തെങ്കിലും നിർദ്ദേശം നൽകിയിട്ടുണ്ടോ; ഉണ്ടെങ്കിൽ അത് സംബന്ധിച്ച വിശദാംശം നൽകുമോ;

സ്ഥാപനങ്ങൾ എന്നിവയ്ക്ക് യൂണിറ്റോ  
 ന്നിന് ഒൻപത് ലക്ഷം രൂപയുമാണ് ധന  
 സഹായം നൽകുന്നത്. ചെറിയ സ്റ്റാൻ  
 കൾ സ്ഥാപിക്കുന്നതിനായി പൊതു  
 ഖജനാ സ്ഥാപനങ്ങൾക്ക് യൂണിറ്റോ  
 പരമാവധി ധനസഹായം മൂന്ന് ലക്ഷം  
 രൂപയും കർഷകർ, മറ്റ് സ്വകാര്യ  
 സ്ഥാപനങ്ങൾ എന്നിവയ്ക്ക് യൂണിറ്റോ  
 ന്നിന് ഒന്നര ലക്ഷം രൂപയുമാണ് ധന  
 സഹായം നൽകുന്നത്.

ഡി) പൈനാപ്പിൾ കൃഷി വ്യാപകമായി ഡി) ഇപ്പോൾ പരിഗണനയിൽ ഇല്ല.  
 ഉള്ള മേഖലകളിൽ പൈനാപ്പിൾ  
 അധിഷ്ഠിത ചെറുകിട വ്യവസായ  
 ങ്ങൾ ആരംഭിക്കുന്ന കാര്യം പരി  
 ഗണിക്കുമോ?

ഇ) അനാദായകരമായ സാഹചര്യ ഇ) ഇക്കാര്യം ആലോചിച്ച് തീരുമാനിക്കു  
 ങ്ങളിൽ പണിയെടുക്കുന്ന  
 പൈനാപ്പിൾ കൃഷിക്കാരെയും കർ  
 ഷകളെപ്പറ്റി പൊതുജനങ്ങളെയും എല്ലാ  
 പ്ലാനി പൊതുജനങ്ങളിലൂടെയും  
 ഉൽ നിന്നും രക്ഷിക്കുന്നതിന്  
 ആവശ്യമായ നടപടികൾ സ്വീകരി  
 ക്കുമോ?

  
 സെക്ഷൻ ഓഫീസർ