

\*ഭരണഭാഷ - മാതൃഭാഷ\*



**പതിനാലാം കേരള നിയമസഭ**  
**പതിനഞ്ചാം സമ്മേളനം**

നക്ഷത്ര ചിഹ്നമിടാത്ത  
നിയമസഭാ ചോദ്യം നം.880

10.06.2019 -ൽ മറുപടിയ്ക്ക്

**വനസംരക്ഷണം**

<p><b>ചോദ്യം</b></p> <p>ശ്രീ.ഒ. ആർ. കേള ശ്രീ. കാര്യാട്ട് റസാഖ് ശ്രീമതി. വീണാ ജോർജ്ജ് ശ്രീ. എസ്.രാജേന്ദ്രൻ :</p>	<p><b>മറുപടി</b></p> <p>അഡ്വ.കെ.രാജ (വനവും മൃഗസംരക്ഷണവും മൃഗശാലകളും വകുപ്പു മന്ത്രി)</p>
<p>(എ) ഈ സർക്കാർ അധികാരത്തിൽ വന്നശേഷം പ്രകൃതിദത്ത വനങ്ങളുടെ സംരക്ഷണത്തിനായി സ്വീകരിച്ചിട്ടുള്ള നടപടികൾ എന്തെല്ലാമാണ്;</p>	<p>(എ) സംസ്ഥാനത്ത് പ്രകൃതിദത്ത വനങ്ങളുടെ സംരക്ഷണത്തിനും പരിപാലനത്തിനുമായി വനം വകുപ്പ് സ്വീകരിക്കുന്ന നടപടികൾ എല്ലാം തുടർ പദ്ധതികളാണ്. ഇതിനായി ആസൂത്രണം ചെയ്ത് നടപ്പിലാക്കി വരുന്ന കർമ്മ പദ്ധതികൾ ചുവടെ ചേർക്കുന്നു.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• വനങ്ങളുടെ അതിർത്തി സർവ്വേ നടത്തി സ്ഥിരം ഞെണ്ടുകൾ കെട്ടി വേർതിരിച്ച് കയ്യേറ്റത്തിൽ നിന്നും വനങ്ങളെ സംരക്ഷിക്കുന്നു.</li> <li>• വനപരിപാലനവും വന സംരക്ഷണവും കാര്യക്ഷമമായി നിർവ്വഹിക്കുന്നതിന് അടിസ്ഥാന സൗകര്യങ്ങളായ ഫോറസ്റ്റ് സ്റ്റേഷനുകൾക്ക് ആവശ്യമായ കെട്ടിട നിർമ്മാണം, നിലവിലുള്ളവയുടെ അറ്റകുറ്റപ്പണി, വനം റോഡുകളുടെ പരിപാലനം, പശ്ചാത്തല സൗകര്യം ഒരുക്കൽ, വന സംരക്ഷണത്തിനായി</li> </ul>

	<p>വനാതിർത്തിക്കുള്ളിൽ നിരീക്ഷണ ക്യാമറകൾ സ്ഥാപിക്കൽ എന്നിവ നടപ്പാക്കുന്നു.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• കാട്ടുതീ പ്രതിരോധ പ്രവർത്തനം, കഞ്ചാവ് കൃഷി തടയൽ എന്നിവ വഴി വനത്തിന്റെ സംരക്ഷണം ഉറപ്പാക്കുന്നു.</li> <li>• വന മേഖലയിലെ ജലലഭ്യത ഉറപ്പു വരുത്തുക ലക്ഷ്യമിട്ട് ചെങ്കി ഡാമുകൾ, വാട്ടർ ഹോൾ, ഗള്ളി പ്ലഗ്ഗിംഗ് തുടങ്ങിയ മണ്ണ് - ജല സംരക്ഷണ പ്രവർത്തികൾ നടത്തി വരുന്നു.</li> <li>• പ്രത്യേക ആവാസ വ്യവസ്ഥകളായ ചന്ദന വനങ്ങളുടെയും, ചോലവനങ്ങളുടെയും, തണ്ണീർത്തടങ്ങളുടെയും, കണ്ടൽക്കാടുകളുടെയും, മറ്റു സ്വാഭാവിക വനങ്ങളുടെയും, ശോഷിച്ച വനങ്ങളുടെയും വനവൽകരണവും സംരക്ഷണവും നടപ്പിലാക്കി വരുന്നു.</li> <li>• വന്യജീവി സങ്കേതങ്ങൾ, ദേശീയോദ്യാനങ്ങൾ, കടുവാ സങ്കേതങ്ങൾ, കമ്മ്യൂണിറ്റി റിസർവ് എന്നീ മേഖലകളിലെ വന സംരക്ഷണം, ആവാസ വ്യവസ്ഥാ പരിപാലനം എന്നിവയ്ക്കായി കേന്ദ്ര സഹായത്തോടെ "ഇന്റഗ്രേറ്റഡ് ഡെവലപ് മെന്റ് ഓഫ് വൈൽഡ് ലൈഫ് ഹാബിറ്റാറ്റ്" എന്ന പദ്ധതി നടപ്പിലാക്കുന്നു.</li> <li>• വനസംരക്ഷണ പരിപാലന പ്രവർത്തനങ്ങൾ ജനപങ്കാളിത്തത്തോടെ നടപ്പിലാക്കുന്നതിനായി വന സംരക്ഷണ സമിതികളിലെയും ഇക്കോ ഡെവലപ് മെന്റ് കമ്മിറ്റികളിലെയും വനാശ്രിത കുടുംബങ്ങളെ വനസംരക്ഷണ പരിപാടികളിൽ പങ്കാളികൾ ആക്കി അതുവഴി വനസംരക്ഷണം ഉറപ്പു വരുത്തുകയും അവരുടെ ജീവനോപാധി വർദ്ധിപ്പിക്കുകയും</li> </ul>
--	--

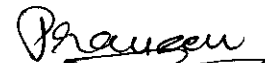
		<p>ചെയ്തു വരുന്നു.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• ദേശീയ വനവൽക്കരണ പരിപാടി, നാഷണൽ മെഡിസിനൽ പ്ലാന്റ്സ് ബോർഡ് പദ്ധതി, ഇക്കോ ടൂറിസം പദ്ധതി എന്നീ പദ്ധതികൾ വിഭാവനം ചെയ്യുന്ന വന സംരക്ഷണവും പരിപാലനവും നടപ്പിലാക്കുന്നുണ്ട്.</li> <li>• വനേതര പ്രദേശങ്ങളിലെ വൃക്ഷവൽക്കരണം പ്രോത്സാഹിപ്പിക്കുന്നതിനായി നടപ്പാക്കി വരുന്ന ഹരിതകേരളം പദ്ധതിയുടെ ഭാഗമായി വിവിധയിനം വൃക്ഷത്തൈകൾ ഉൽപാദിപ്പിച്ച് വിവിധ സ്ഥാപനങ്ങൾക്ക് വിതരണം ചെയ്തു വരുന്നു. കൂടാതെ വഴിയോര തണൽ പദ്ധതിയും, വനദീപ്തി പദ്ധതിയും, കാവുകൾക്ക് ധനസഹായവും ചെയ്യുന്ന പദ്ധതിയും, സ്വകാര്യ സ്ഥലങ്ങളിൽ വൃക്ഷം വളർത്തുന്നതിന് പ്രോത്സാഹനവും ധനസഹായവും ചെയ്യുന്ന പദ്ധതികളും നടപ്പാക്കുന്നു.</li> <li>• നിലവിലുള്ള ഘനമര തോട്ടങ്ങളുടെയും വ്യാവസായിക അസംസ്കൃത വസ്തുക്കൾ ഉൽപാദിപ്പിക്കുന്ന തോട്ടങ്ങളുടെയും പരിപാലനം നടപ്പാക്കുന്നു.</li> </ul>
--	--	--

<p>(ബി)</p>	<p>കാലാവസ്ഥാവ്യതിയാനത്തിന്റെ ദോഷഫലങ്ങൾ സ്വാഭാവിക വനങ്ങളുടെ പരിപാലനത്തെ എപ്രകാരമെല്ലാം പ്രതികൂലമായി ബാധിക്കുന്നുണ്ടെന്നും അവ പരിഹരിക്കുന്നതിനായി എന്തെല്ലാം നടപടികളാണ് സ്വീകരിച്ചിട്ടുള്ളതെന്നും വ്യക്തമാക്കാമോ;</p>	<p>(ബി)</p>	<p>കാലാവസ്ഥാവ്യതിയാനത്തിന്റെ ദോഷഫലങ്ങൾ സ്വാഭാവിക വനങ്ങളുടെ പരിപാലനത്തെ എപ്രകാരമെല്ലാം പ്രതികൂലമായി ബാധിക്കുന്നുണ്ടെന്നതിനെ സംബന്ധിച്ച് പ്രത്യേക ശാസ്ത്രീയ പഠനം വനം വകുപ്പ് നടത്തിയിട്ടില്ല എന്നിരുന്നാലും സ്വാഭാവികമായും കാലാവസ്ഥയിൽ ഉണ്ടാകുന്ന വ്യതിയാനം വനങ്ങളുടെ വളർച്ചയേയും പുനരുദ്ധാരണത്തേയും വനമേഖലയിലെ ജലലഭ്യതയേയും മറ്റും പ്രതികൂലമായി ബാധിക്കാൻ ഇടയുണ്ട്. ജലലഭ്യത ഉറപ്പു വരുത്തുന്നതിലേക്കായി ചെക്ക് ഡാം, വാട്ടർ ഹോൾ, ഗള്ളി പ്ലഗ്ഗിംഗ്, മഴക്കുഴികൾ എന്നിവയുടെ നിർമ്മാണവും പരിപാലനവും പ്രത്യേക മേഖലകളിൽ നടത്താറുണ്ട്. സ്വാഭാവിക വനങ്ങളുടെ ഉന്നമനത്തിനായി പുതിയ തൈകൾ വച്ചുപിടിപ്പിക്കലും നിലവിലുള്ളവയുടെ പരിപാലനവും നടത്തപ്പെടുന്നു.</p>
<p>(സി)</p>	<p>നശിച്ചുപോയ വനങ്ങൾക്ക് പകരം എത്ര ഹെക്ടർ സ്ഥലത്താണ് പുതുതായി മരങ്ങൾ നട്ടുപിടിപ്പിക്കുവാൻ നടപടി സ്വീകരിച്ചിട്ടുള്ളത്;</p>	<p>(സി)</p>	<p>2019 -20 സാമ്പത്തിക വർഷം 446.8 ഹെക്ടർ വനപ്രദേശം മരങ്ങൾ നട്ടുപിടിപ്പിച്ച് പരിചരണത്തിനായി കണ്ടെത്തിയിട്ടുണ്ട്. ഇതു കൂടാതെ തേക്കത്തോട്ട നിർമ്മാണത്തിനായി 3 8 0 . 0 6 ഹെക്ടർ വനഭൂമിയും കണ്ടെത്തിയിട്ടുള്ളതാകുന്നു.</p>
<p>(ഡി)</p>	<p>വനങ്ങളെ കാട്ടുതീയിൽ നിന്ന് സംരക്ഷിക്കുന്നതിനായി എന്തെല്ലാം നടപടികളാണ് സ്വീകരിച്ചിട്ടുള്ളതെന്ന് വിശദമാക്കാമോ?</p>	<p>(ഡി)</p>	<p>വനങ്ങളെ കാട്ടുതീയിൽ നിന്ന് സംരക്ഷിക്കുന്നതിനായി സ്വീകരിച്ചിട്ടുള്ള നടപടികളുടെ വിവരം ചുവടെ ചേർക്കുന്നു.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• വ്യക്തമായ കാട്ടുതീ പ്രതിരോധ പ്രലർത്തികൾ വിഭാവനം ചെയ്യുന്ന 'ഫയർ മാനേജ്മെന്റ് പ്ലാൻ സർക്കിൾ തലത്തിൽ തയ്യാറാക്കി.</li> <li>• കാട്ടുതീ തടയുന്നത് ലക്ഷ്യമാക്കി</li> </ul>

		<p>മുൻകൂട്ടിത്തന്നെ വനമേഖലകളെ Highly Fire prone, Moderately Fire Prone, Low Fire Prone എന്നിങ്ങനെ തരം തിരിച്ച് ഓരോ വനപ്രദേശത്തിനും ആവശ്യമുള്ള കാട്ടുതീ പ്രതിരോധ പ്രവൃത്തികൾ വിഭാവനം ചെയ്തു.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• കാട്ടുതീ പ്രതിരോധ മുൻകരുതൽ പ്രവർത്തികളായ മുൻകൂട്ടി കത്തിക്കൽ (early burning), നിയന്ത്രിത കത്തിക്കൽ (control burning) , ഫയർലൈൻ തെളിക്കൽ തുടങ്ങിയവ നടത്തി.</li> <li>• കാട്ടുതീ ഉണ്ടായാൽ മൊബൈലിൽ വിവരം ലഭിക്കുന്ന തരത്തിൽ ഫോറസ്റ്റ് സർവ്വേ ഓഫ് ഇന്ത്യ രൂപീകരിച്ചിട്ടുള്ള ഫയർ അലർട്ട് സിസ്റ്റത്തിൽ വനം വകുപ്പ് ജീവനക്കാർ രജിസ്റ്റർ ചെയ്ത ഈ സേവനം ഉപയോഗപ്പെടുത്തി.</li> <li>• സ്ഥിരമായുള്ളതും, താല്ക്കാലികമായിട്ടുള്ളതുമായ ഫയർ വാച്ച് ടവറുകൾ സ്ഥാപിച്ചു.</li> <li>• കാട്ടുതീ ഉണ്ടായിക്കഴിഞ്ഞാൽ അടിയന്തിരമായി നിയന്ത്രിക്കുന്നതിന് ഫയർഗ്യാങ്ങുകളെ വിന്യസിക്കൽ, ഫയർ വാച്ചർമാരെ നിയോഗിക്കൽ തുടങ്ങിയവ നടത്തി.</li> <li>• കാട്ടുതീ ഉണ്ടായിക്കഴിഞ്ഞാൽ അടിയന്തിരമായി എത്തുന്നതിന് വാഹന സൗകര്യം, വിവരം കൈമാറാൻ വയർലെസ്സ് സംവിധാനം, ടെലിഫോൺ റോഡ്നെറ്റ് വർക്ക് എന്നിവ പ്രയോജനപ്പെടുത്തി.</li> <li>• കാട്ടുതീ ഉണ്ടെന്ന റിപ്പോർട്ട് ലഭിച്ചാൽ ഉദ്യോഗസ്ഥർ അടിയന്തിരമായി സ്ഥലത്തെത്തി വേണ്ട മുൻകരുതലുകളും തീ നിയന്ത്രണ വിധേയമാക്കാൻ വേണ്ട സത്വര നടപടികളും</li> </ul>
--	--	---

		<p>സ്വീകരിച്ചു</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• സാമൂഹ്യ വനവൽക്കരണ വിഭാഗത്തിന്റെ സഹായത്തോടെ ജനങ്ങളെ ബോധവാൻമാരാക്കുന്ന പ്രോഗ്രാമുകളായ റാലികൾ, തെരുവു നാടകങ്ങൾ, ഫിലിം ഷോകൾ, എഫ്. എം. റോഡിയോവിളയുടെ യുള്ള സന്ദേശങ്ങൾ, പോസ്റ്ററുകൾ, ബാനറുകൾ തുടങ്ങിയവ സംഘടിപ്പിച്ചു.</li> <li>• ജനപങ്കാളിത്തത്തോടുകൂടിയ കാട്ടുതീ പ്രതിരോധ പ്രവർത്തനത്തിന് വി. എസ്. എസ് / ഇ. ഡി. സി തുടങ്ങിയവയുടെ സഹായം ഉറപ്പു വരുത്തി.</li> <li>• പ്രണ്ട് ലൈൻ സ്റ്റാഫുകൾക്ക് ഫയർ &amp; റെസ്ക്യൂ സർവ്വീസസിന്റെ സഹായത്തോടെ പരിശീലനം നൽകി.</li> <li>• ജലലഭ്യത ഉറപ്പു വരുത്തുന്നതിലേയ്ക്കായി ചെങ്കി ഡാം, വാട്ടർഹോൾ, ഗളളി പ്ലഗ്ഗിംഗ്, മഴക്കുഴികൾ എന്നിവയുടെ നിർമ്മാണവും പരിപാലനവും നടത്തി.</li> <li>• കാട്ടുതീ നിയന്ത്രിക്കുന്നതിന് രണ്ട് ഫോറസ്റ്റ് ഫയർ ടെണ്ടർ വെഹിക്കിൾ വാങ്ങുന്നതിനുള്ള നടപടികൾ സ്വീകരിച്ചു.</li> <li>• ജില്ലാതല ക്രൈസിസ് മാനേജ്മെന്റ് ടീമിന് രൂപം നൽകി.</li> <li>• അഗ്നി പ്രതിരോധ സാമഗ്രികളായ ഫയർ സൂട്ട്, ഷൂസ്, ഗ്ലാസ്, ഫയർ ബീറ്റർ തുടങ്ങിയവ വാങ്ങി നൽകുകയുണ്ടായി.</li> <li>• കാട്ടുതീ പ്രതിരോധ പ്രവർത്തകർ കാര്യക്ഷമമായി നടപ്പിലാക്കുന്നതിന് 2 4 മണിക്കൂറും പ്രവർത്തിക്കുന്ന ഫയർ</li> </ul>
--	--	--

		<p>മോണിറ്ററിംഗ് സെൽ വനം വകുപ്പ് ആസ്ഥാനത്ത് പ്രവർത്തിപ്പിച്ചു.</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• സ്റ്റേറ്റ് തലത്തിൽ കാര്യക്ഷമമായി കാട്ടുതീ പ്രതിരോധിക്കുന്നതിനും പരിചരണത്തിനു മായി ഫയർ &amp; റെസ്ക്യൂ വകുപ്പ്, പോലീസ് വകുപ്പ് തുടങ്ങിയ വകുപ്പുകളെ ഉൾപ്പെടുത്തി വനമേധാവി ചെയർമാനായ ഒരു "സ്റ്റേറ്റ് ഫോറസ്റ്റ് ക്രൈസിസ് മാനേജ്മെന്റ് സെൽ" രൂപീകരിച്ചു പ്രവർത്തിപ്പിക്കുന്നു.</li></ul>
--	--	--

  
സെക്ഷൻ ഓഫീസർ