

**15 -ാം കേരള നിയമസഭ**

**4 -ാം സമ്മേളനം**

**നക്ഷത്ര ചിഹ്നം ഇല്ലാത്ത ചോദ്യം നം. 2889**

**18-03-2022 - ൽ മറുപടിയ്ക്ക്**

**വനങ്ങളുടെ സ്വാഭാവികത വീണ്ടെടുക്കുന്നതിനായി പദ്ധതി**

ചോദ്യം		ഉത്തരം	
ശ്രീ. ടി. പി .രാമകൃഷ്ണൻ		null (വനം-വന്യജീവി വകുപ്പ് മന്ത്രി)	
(എ)	<p>സംസ്ഥാനത്ത് നിലവിലുള്ള വനങ്ങളുടെ സ്വാഭാവികത പുനഃസ്ഥാപിക്കുന്നതിനായി പുതുതായി എന്ത് പദ്ധതിയാണ് ആവിഷ്കരിച്ചിട്ടുള്ളത് എന്ന് വ്യക്തമാക്കാമോ;</p>	(എ)	<p>സംസ്ഥാനത്ത് സ്വാഭാവിക വനങ്ങളുടെ പുനഃസ്ഥാപനത്തിനായി സർക്കാർ ഉത്തരവ് (കൈ)നം 29/2021/വനം തീയതി 17.12.2021 പ്രകാരം ഒരു നയരേഖ അംഗീകരിച്ച് ഉത്തരവായിട്ടുള്ളതാണ്. കേരളത്തിൽ അടിക്കടി ഉണ്ടാകുന്ന പ്രകൃതിക്ഷോഭങ്ങളുടെ പശ്ചാത്തലത്തിൽ കേരളത്തിന്റെ പാരിസ്ഥിതിക സുരക്ഷയും ജലസുരക്ഷയും ഉറപ്പാക്കുന്നതിനുള്ള നടപടികൾ ഉൾക്കൊള്ളിച്ചുകൊണ്ടുള്ള നയരേഖയാണ് അംഗീകരിച്ചിട്ടുള്ളത്. ടി നയരേഖയുടെ അടിസ്ഥാനത്തിൽ കേരളത്തിന്റെ പാരിസ്ഥിതിക സുരക്ഷയും ജല സുരക്ഷയും ഉറപ്പുവരുത്തുന്നതിനായി ദീർഘവീക്ഷണത്തോടെയുള്ള പദ്ധതികൾ വിഭാവനം ചെയ്ത് നടപ്പിലാക്കേണ്ടതുണ്ട്. ആരോഗ്യകരമായ സ്വാഭാവിക പരിസ്ഥിതി പുനഃസ്ഥാപിക്കുന്നതു വഴി സുസ്ഥിര സാമ്പത്തിക വളർച്ചയും ശ്രേയസ്കരമായ സമൂഹവുമാണ് ലക്ഷ്യം വയ്ക്കുന്നത്. റീ ബിൽഡ് കേരള ഡെവലപ്മെന്റ് പ്രോജക്ട് (RKDP) പദ്ധതിയിൽ ഉൾപ്പെടുത്തി ആദിവാസി ഇതര വിഭാഗത്തിൽപ്പെട്ടതും, വനത്തിനോട് ചേർന്നതും, വനത്താൽ ചുറ്റപ്പെട്ടതുമായ പ്രദേശങ്ങളിൽ താമസിക്കുന്നവരെ അവരുടെ സ്വയം സന്നദ്ധതയോടെ മാറ്റി പാർപ്പിക്കുന്ന പദ്ധതി ആരംഭിച്ചിട്ടുണ്ട്. ഇപ്രകാരം ലഭിക്കുന്ന ഭൂമിയിലും ecorestoration പദ്ധതി നടപ്പിലാക്കി വരുന്നു.</p>
(ബി)	<p>കാട്ടുതീ നിയന്ത്രിക്കുന്നതിനും കണ്ടൽക്കാടുകളുടെ പുനരുജ്ജീവനം ഉറപ്പുവരുത്തുന്നതിനും ജൈവവൈവിധ്യത്തിന്റെ തുരുത്തുകളായ കാവുകൾ സംരക്ഷിക്കുന്നതിനും പുതിയതായി കൈക്കൊണ്ടിട്ടുള്ള നടപടികൾ എന്തൊക്കെയാണെന്ന് വിശദമാക്കാമോ?</p>	(ബി)	<p>കാട്ടുതീ നിയന്ത്രിക്കുന്നതിന്റെ ഭാഗമായി മുൻവർഷങ്ങളുടെ അനുഭവത്തിന്റെ വെളിച്ചത്തിൽ ഫയർ മാനേജ്മെന്റ് പ്ലാൻ തയ്യാറാക്കിയിട്ടുണ്ട്. കാട്ടുതീ ഉണ്ടാകുവാൻ സാധ്യതയുള്ള മേഖലകളെ ലോ, മീഡിയം, ഹൈ ഫയർ പ്രോൺ ഏരിയകളായി തരം തിരിച്ച് ഓരോയിടത്തും മുൻകൂറായി നടപ്പാക്കേണ്ട പദ്ധതികൾ ആസൂത്രണം ചെയ്ത് നടപ്പിലാക്കി വരുന്നുണ്ട്. കാട്ടുതീ പ്രതിരോധത്തിന്റെ</p>

ഭാഗമായി ബയോമാസ് റിമൂവൽ, കൺട്രോൾ ബേണിംഗ്, ഫയർ ബ്രേക്കറുകളുടെ നിർമ്മാണം, ഫയർ ലൈനുകളുടെ നിർമ്മാണം, വാച്ചർമാരുടെ സേവനം ഉപയോഗപ്പെടുത്തി ഫയർ ഗാങുകൾ രൂപീകരിക്കൽ എന്നീ നടപടികൾ സ്വീകരിച്ചിട്ടുണ്ട്. ഫയർകൺട്രോൾ റൂം, പൊതുജനങ്ങൾക്കുള്ള അവബോധറാലികൾ, ബോധവൽക്കരണ പരിപാടികൾ എന്നിവ സംഘടിപ്പിച്ചിട്ടുണ്ട്. ഫോറസ്റ്റ് സർവ്വേ ഓഫ് ഇൻഡ്യയിൽ നിന്നും കാട്ടുതീ സംബന്ധിച്ച അറിയിപ്പ് യഥാസമയം സംരക്ഷണ ജീവനക്കാർക്ക് ലഭിക്കുന്നതിന് ജീവനക്കാരുടെ മൊബൈൽ ഫോൺ രജിസ്റ്റർ ചെയ്തിട്ടുണ്ട്. ജി.ഓ(ആർ.റ്റി)485/16/വനം തീയതി 24.12.2016-ലെ നമ്പർ സർക്കാർ ഉത്തരവ് പ്രകാരം കാവുകളുടേയും കണ്ടലുകളുടേയും സംരക്ഷണത്തിനും പരിപാലനത്തിനുമായി ഒരു പദ്ധതി നിലവിലുണ്ട്. പ്രസ്തുത സർക്കാർ ഉത്തരവുകളിലെ മാർഗ്ഗ നിർദ്ദേശങ്ങൾക്ക് വിധേയമായാണ് കാവുകൾക്കും കണ്ടലുകൾക്കും ധനസഹായം നൽകി വരുന്നത്. കണ്ടൽകാടുകളുടെ സംരക്ഷണത്തിന് കേന്ദ്ര സഹായത്തോടെ Conservation and Management of Mangroves (60% CSS) എന്ന കേന്ദ്രാവിഷ്കൃത പദ്ധതി നടപ്പിലാക്കി വരുന്നു. സ്വകാര്യ വ്യക്തികൾക്ക് സ്വകാര്യഭൂമിയിലെ കണ്ടൽ സംരക്ഷിക്കുന്നതിനായി ഏക്കറിന് നാലായിരം രൂപ നിരക്കിൽ ധനസഹായം നൽകി വരുന്നു. കൂടാതെ റീബിൽഡ് കേരള പ്രോഗ്രാമിന് കീഴിൽ സ്വകാര്യ ഉടമസ്ഥതയിലുള്ള കണ്ടൽകാടുകൾ നഷ്ടപരിഹാരം നൽകി ഏറ്റെടുക്കുന്നതിനുള്ള നടപടികളും സ്വീകരിച്ച് വരുന്നു. പ്രാഥമികഘട്ടത്തിൽ തൃശ്ശൂർ, കൊല്ലം, കണ്ണൂർ, മലപ്പുറം എന്നീ നാല് ജില്ലകളിലെ 51.41 ഹെക്ടർ കണ്ടൽകാടുകൾ സെക്ഷൻ 4 (1) കേരള ഫോറസ്റ്റ് (വെസ്റ്റിംഗ് & മാനേജ്മെന്റ് ഓഫ് ഇക്കോളജിക്കലി പ്രൊജെക്ട് ലാൻറ്സ്) ആക്ട്, 2003 പ്രകാരം അർഹമായ നഷ്ട പരിഹാര തുക പകരം നൽകി ഏറ്റെടുക്കാനാണ് തീരുമാനിച്ചിട്ടുള്ളത്.

സെക്ഷൻ ഓഫീസർ