

15 -ാം കേരള നിയമസഭ

10 -ാം സമ്മേളനം

നക്ഷത്രചിഹ്നമിട്ട ചോദ്യം നം. 223

14-02-2024 - ൽ മറുപടിയ്ക്ക്

സ്വാഭാവിക വനങ്ങളുടെ പുന:സ്ഥാപനം

ചോദ്യം	ഉത്തരം
<p align="center">ശ്രീ കെ യു ജനീഷ് കുമാർ, ശ്രീ. എം. എം. മണി, ശ്രീ. കെ .ഡി .പ്രസേനൻ , ശ്രീ. എം.വിജിൻ</p>	<p align="center">ശ്രീ. എ. കെ. ശശീന്ദ്രൻ (വനം-വന്യജീവി വകുപ്പ് മന്ത്രി)</p>
<p>(എ)</p> <p>സ്വാഭാവിക വനങ്ങളുടെ പുന:സ്ഥാപനം ലക്ഷ്യമിട്ട് രാജ്യത്ത് ആദ്യമായി നയരേഖ രൂപീകരിച്ചതിന്റെ തുടർ പ്രവർത്തനങ്ങൾ നടപ്പാക്കുവാൻ കഴിഞ്ഞിട്ടുണ്ടോ; വിശദാംശം നൽകാമോ;</p>	<p>(എ)</p> <p>കേരളത്തിലെ സ്വാഭാവിക വനങ്ങളുടെ പുന:സ്ഥാപനം സംബന്ധിച്ച് 17.12.2021-ലെ സ.ഉ. (കൈ) നമ്പർ 29/2021/വനം ഉത്തരവ് പ്രകാരം സർക്കാർ അംഗീകരിച്ച നയരേഖയുടെ അടിസ്ഥാനത്തിൽ പരിസ്ഥിതിക്കും, ആവാസവ്യവസ്ഥക്കും ദോഷകരമായതും, കാലിക പ്രാധാന്യം നഷ്ടപ്പെടുത്തുമായ അകേഷ്യ യൂക്കാലിപ്റ്റസ്, വാറ്റിൽ തുടങ്ങിയ ഏകവിളതോട്ടങ്ങളും പരാജിത തേക്ക് തോട്ടങ്ങളും ഉൾപ്പെടെ ഘട്ടംഘട്ടമായി നീക്കം ചെയ്ത് സ്വാഭാവിക വനമായി പുന:സ്ഥാപനം നടത്തുന്നതിന് വിഭാവനം ചെയ്തിട്ടുണ്ട്. ആയതിന്റെ പശ്ചാത്തലത്തിൽ ഇത്തരത്തിൽ 27000 ഹെക്ടർ സ്ഥലത്ത് രണ്ട് പതിറ്റാണ്ട് കൊണ്ട് ടി പ്രവർത്തി പൂർത്തീകരിക്കാനാണ് ഉദ്ദേശിച്ചിട്ടുള്ളത്. ആയതിന്റെ ഭാഗമായി നബാർഡ് പദ്ധതിയിൽ ഉൾപ്പെടുത്തി 5031 ഹെക്ടർ സ്ഥലത്ത് വിവിധ സർക്കിളുകളിലായി ടി പ്രവർത്തികൾ നടപ്പിലാക്കിവരുന്നു. അത് പ്രകാരം 1583.85 ഹെക്ടർ അകേഷ്യ മാഞ്ചിയം, യൂക്കാലിപ്റ്റസ്, തേക്ക് തുടങ്ങിയ ഏകവിള തോട്ടങ്ങൾ നീക്കം ചെയ്യുകയും മറ്റ് തെരഞ്ഞെടുത്ത വനമേഖലകളെ സ്വാഭാവിക വനങ്ങളാക്കിയിട്ടുണ്ട്. ഏകവിള തോട്ടങ്ങൾ നിർമ്മാർജനം ചെയ്യുന്നതിലേക്കായി കൊല്ലം/തൃശ്ശൂർ സർക്കിളിന്റെ കീഴിലുള്ള തോട്ടങ്ങൾ 2023-24 വർഷത്തിൽ 748 ഹെക്ടർ അകേഷ്യ മാഞ്ചിയം തോട്ടങ്ങളിൽ നിന്നും അസംസ്കൃത വസ്തുക്കൾ ശേഖരിക്കുന്നതിന് KPPL എന്ന സ്ഥാപനത്തിന് അനുമതി നൽകിയിട്ടുള്ളതാണ്.</p>
<p>(ബി) സംസ്ഥാനത്ത് ഹരിതാവരണം വർദ്ധിപ്പിക്കുന്നതിനും അതിലൂടെ അന്തരീക്ഷ താപം കുറയ്ക്കുന്നതിനും</p>	<p>(ബി) സംസ്ഥാനത്ത് ഹരിതാവരണം വർദ്ധിപ്പിക്കുന്നതിനും അതിലൂടെ അന്തരീക്ഷതാപം കുറയ്ക്കുന്നതിനും</p>

	<p>ലക്ഷ്യമിട്ട് തദ്ദേശസ്വയംഭരണ സ്ഥാപനങ്ങളുടെ സഹകരണത്തോടെ പദ്ധതി നടപ്പാക്കുന്നുണ്ടോ; വിശദമാക്കുമോ;</p>	<p>ലക്ഷ്യമിട്ട് മഹാത്മാഗാന്ധി ദേശീയ ഗ്രാമീണ തൊഴിലുറപ്പ് പദ്ധതി ഫണ്ട് ഉപയോഗപ്പെടുത്തി വനം വകുപ്പും തദ്ദേശസ്വയംഭരണ വകുപ്പും സംയുക്തമായി "വൃക്ഷസമൃദ്ധി പദ്ധതി" 2021 മുതൽ സംസ്ഥാനത്ത് നടപ്പിലാക്കിവരുന്നുണ്ട്. ടി പദ്ധതിയിൽ വിവിധ ഇനം വൃക്ഷത്തൈകൾ ഉത്പാദിപ്പിച്ച് പാതയോരങ്ങളിലും, സർക്കാർ വക പൊതുസ്ഥലങ്ങളിലും, സ്വകാര്യ ഭൂമിയിലും നടപ്പിപ്പിക്കുന്നു. 3 മുതൽ 5 വർഷം വരെ പരിചരണത്തിനുള്ള ഉത്തരവാദിത്വം തദ്ദേശസ്വയംഭരണ വകുപ്പിന് കീഴിലുള്ള തൊഴിലുറപ്പ് മിഷനാണ്. ആയതിന് ആവശ്യമായ സാങ്കേതിക സഹായം വനം വകുപ്പിന്റെ സാമൂഹിക വനവൽക്കരണ വിഭാഗം നൽകി വരുന്നു. കേരളത്തിൽ ഹരിതമേലാപ്പ് വർദ്ധിപ്പിക്കുന്നതിനും, കാർബൺ സ്വാംശീകരണത്തിനും ഉതകുന്ന തരത്തിലുള്ള വൃക്ഷത്തൈകളാണ് ഈ പദ്ധതിയിലൂടെ നടപ്പിപ്പിക്കുന്നത്.</p>
(സി)	<p>കടൽത്തീരത്ത് ജൈവകവചം സൃഷ്ടിക്കുന്നതിനും അതിലൂടെ പ്രകൃതിക്ഷോഭങ്ങളിൽ നിന്ന് തീരപ്രദേശങ്ങളെ സംരക്ഷിക്കുന്നതിനും പദ്ധതിയുണ്ടോ; വിശദാംശം നൽകുമോ?</p>	<p>(സി) കടൽത്തീരത്ത് ജൈവകവചം സൃഷ്ടിക്കുന്നതിനും അതിലൂടെ പ്രകൃതിക്ഷോഭങ്ങളിൽ നിന്ന് തീരപ്രദേശങ്ങളെ സംരക്ഷിക്കുന്നതിന്റെ ഭാഗമായി അനുയോജ്യമായ പ്രദേശങ്ങളിൽ തീരദേശവാസികളുടെ പങ്കാളിത്തത്തോടുകൂടി കാറ്റാടിത്തൈകൾ (Coastal Shelter Belt Plantation) വച്ചുപിടിപ്പിച്ചിട്ടുണ്ട്. കേന്ദ്രാവിഷ്കൃത പദ്ധതിയായ Conservation & Management of Mangroves in Vembanad and Kannur Regions (60% CSS) എന്ന പദ്ധതിയിൽ ഉൾപ്പെടുത്തി കേരളത്തിലുടനീളം അഴിമുഖങ്ങളിൽ കണ്ടൽ വൃക്ഷത്തൈകൾ നടപ്പിപ്പിച്ചിട്ടുണ്ട്. സുനാമി, കടലാക്രമണം എന്നിവയിൽ നിന്ന് തീരപ്രദേശങ്ങളെ സംരക്ഷിക്കുന്നതിന് കണ്ടൽക്കാടുകൾ ഫലപ്രദമാണ്.</p>

സെക്ഷൻ ഓഫീസർ