

15 -ാം കേരള നിയമസഭ

12 -ാം സമ്മേളനം

നക്ഷത്ര ചിഹ്നം ഇല്ലാത്ത ചോദ്യം നം. 917

09-10-2024 - ൽ മറുപടിയ്ക്ക്

കണ്ടൽക്കാടുകളുടെ സംരക്ഷണം

ചോദ്യം	ഉത്തരം
<p align="center"> ശ്രീ പി എസ് സുപാൽ, ശ്രീ ഇ. ടി. ടൈസൺ മാസ്റ്റർ , ശ്രീ ഇ കെ വിജയൻ, ശ്രീ പി. ബാലചന്ദ്രൻ </p>	<p align="center"> ശ്രീ എ. കെ. ശശീന്ദ്രൻ (വനം-വന്യജീവി വകുപ്പ് മന്ത്രി) </p>
<p>(എ) തീരദേശ മേഖലയിലെ ആവാസവ്യവസ്ഥയിൽ പ്രധാന പങ്കുവഹിക്കുന്ന കണ്ടൽക്കാടുകൾ സംരക്ഷിക്കുന്നതിന് വനം വകുപ്പ് നടപ്പാക്കുന്ന പദ്ധതികൾ എന്തെല്ലാമാണെന്നു വിശദമാക്കുമോ;</p>	<p>(എ) കണ്ടൽക്കാടുകളുടെ സംരക്ഷണത്തിനായുള്ള പദ്ധതി 2006-07 വർഷം മുതൽ കേന്ദ്ര സഹായത്തോടെ സാമൂഹ്യ വനവൽക്കരണവിഭാഗം നടപ്പിലാക്കിയിട്ടുണ്ട്. Conservation and management of Mangroves എന്ന പ്രസ്തുത കേന്ദ്രാവിഷ്കൃത പദ്ധതി പ്രകാരം വേമ്പനാട്, കണ്ണൂർ മേഖലകളിൽ ഉൾപ്പെട്ട ആലപ്പുഴ, കോട്ടയം, എറണാകുളം, തൃശൂർ, മലപ്പുറം, കോഴിക്കോട്, കണ്ണൂർ, കാസർഗോഡ് ജില്ലകളിൽ കണ്ടൽ സംരക്ഷണപ്രവൃത്തികൾ നടത്തി വരുന്നു. ടി പദ്ധതി പ്രകാരം വനം വകുപ്പ് കണ്ടൽത്തൈകളും, തീരപ്രദേശങ്ങളിൽ നട്ടുപിടിപ്പിക്കാവുന്ന അനുബന്ധ തൈകളായ കാറ്റാടി, രാമച്ചം, പൂവരശ്ശ്ശ് എന്നിവ ഉത്പാദിപ്പിച്ച് നേരിട്ട് നട്ടുപിടിപ്പിക്കുകയും, കൂടാതെ സ്വകാര്യ ഭൂമിയിൽ നട്ടുപിടിപ്പിക്കുന്നതിനായി പൊതുജനങ്ങൾക്ക് വിതരണവും ചെയ്യുന്നു.</p> <p>കണ്ടൽച്ചെടി നട്ടുനവർക്കും സംരക്ഷിക്കുന്നവർക്കും പ്രോത്സാഹനമായി പ്രസ്തുത സ്കീമിൽ ഉൾപ്പെടുത്തി കടിവെള്ള വിതരണം, ഗ്യാസ് കണക്ഷൻ, ബയോ ഗ്യാസ് പ്ലാന്റ് നിർമ്മാണം, മീൻകുഞ്ഞുങ്ങളുടെ വിതരണം എന്നീ പ്രവൃത്തികളും നടത്തിവരുന്നു.</p> <p>കണ്ണൂർ ജില്ലയിൽ തീരദേശ മേഖലയിലെ ആവാസ വ്യവസ്ഥയിൽ പ്രധാന പങ്കുവഹിക്കുന്ന കണ്ടൽക്കാടുകൾ സംരക്ഷിക്കുന്നതിനായി MISHTI (Mangrove Initiative for Shoreline Habitats & Tangible Incomes) എന്ന കേന്ദ്ര പദ്ധതി പ്രകാരം ഒന്നാം ഘട്ടത്തിൽ 66.60 ലക്ഷം രൂപ ലഭിച്ചിട്ടുണ്ട്.</p> <p>സ്വകാര്യവ്യക്തികൾക്ക് തങ്ങളുടെ ഭൂമിയിലെ കണ്ടൽ സംരക്ഷിക്കുന്നതിനായി ഏക്കറിന് 4000 രൂപ</p>

			നിരക്കിൽ ജി.ഒ(ആർ.റ്റി) നം.485/16/വനം, തീയതി 24/12/2016 സർക്കാർ ഉത്തരവിലെ മാനദണ്ഡങ്ങൾ അനുസരിച്ച് ധനസഹായം നൽകി വരുന്നു
(ബി)	ഓരോ പ്രദേശത്തിന്റെയും ഭൂപ്രകൃതിക്ക് അനുയോജ്യമായ കണ്ടൽ ചെടികളെ സംബന്ധിക്കുന്ന ശാസ്ത്രീയ പഠനം നടത്തിയിട്ടുണ്ടോ; വിശദമാക്കുമോ;	(ബി)	ഇത് സംബന്ധിച്ച പഠനം വനം വന്യജീവി വകുപ്പ് നടത്തിയിട്ടില്ല.
(സി)	കടലാക്രമണം ഏറ്റവും രൂക്ഷമായ പ്രദേശങ്ങളിൽ കണ്ടൽക്കാടുകൾ നട്ടുപിടിപ്പിച്ച് തീരസംരക്ഷണം ഉറപ്പാക്കുന്ന പദ്ധതിയുടെ പുരോഗതി വിശദമാക്കുമോ;	(സി)	കേന്ദ്രാവിഷ്കൃത പദ്ധതിയായ Conservation & Management of Mangroves in Vembanad and Kannur Regions എന്ന പദ്ധതിയിൽ ഉൾപ്പെടുത്തി കേരളത്തിലുടനീളം അഴിമുഖങ്ങളിൽ കണ്ടൽ വൃക്ഷത്തെതകൾ നട്ടുപിടിപ്പിച്ചിട്ടുണ്ട്. സുനാമി,കടലാക്രമണം എന്നിവയിൽ നിന്ന് തീരപ്രദേശങ്ങളെ സംരക്ഷിക്കുന്നതിന് കണ്ടൽക്കാടുകൾ ഫലപ്രദമാണ്.
(ഡി)	സംസ്ഥാനത്തെ ഓരോ പ്രദേശത്തെയും മണ്ണിനും ജലാശയങ്ങൾക്കും അനുയോജ്യമായതും ആയുർദൈർഘ്യമുള്ളതുമായ കണ്ടൽ ചെടികളുടെ ജീൻ ബാങ്ക് രൂപീകരിച്ചിട്ടുണ്ടോ; വിശദമാക്കുമോ;	(ഡി)	ജീൻ ബാങ്ക് വനം വകുപ്പിൽ രൂപീകരിച്ചിട്ടില്ല.
(ഇ)	വംശനാശ ഭീഷണി നേരിടുന്ന കണ്ടൽ സസ്യങ്ങളെ വർഗീകരിക്കുകയും അവ പ്രത്യേകമായി സംരക്ഷിക്കുകയും ചെയ്യുന്നതിന് പദ്ധതിയുണ്ടോ; വിശദമാക്കുമോ?	(ഇ)	<p>വംശനാശ ഭീഷണി നേരിടുന്ന കണ്ടൽ സസ്യങ്ങളെ വർഗീകരിക്കുകയും അവ പ്രത്യേകമായി സംരക്ഷിക്കുകയും ചെയ്യുന്നതിനായി നിലവിൽ പദ്ധതി ആവിഷ്കരിച്ചിട്ടില്ല. എന്നാൽ കണ്ടൽക്കാടുകൾ സംരക്ഷിക്കുന്നതിന് വനം വകുപ്പ് വിവിധ പദ്ധതികൾ നടപ്പിലാക്കിവരുന്നുണ്ട്.</p> <p>കണ്ടൽക്കാടുകളുടെ സംരക്ഷണത്തിനായുള്ള പദ്ധതി 2006-07 വർഷം മുതൽ കേന്ദ്ര സഹായത്തോടെ സാമൂഹ്യ വനവൽക്കരണ വിഭാഗം നടപ്പിലാക്കിയിട്ടുണ്ട്. Conservation and management of Mangroves എന്ന പ്രസ്തുത കേന്ദ്രാവിഷ്കൃത പദ്ധതി പ്രകാരം വേമ്പനാട്, കണ്ണൂർ മേഖലകളിൽ കണ്ടൽ സംരക്ഷണ പ്രവൃത്തികൾ നടത്തി വരുന്നു. ടി പദ്ധതി പ്രകാരം വനം വകുപ്പ് കണ്ടൽത്തൈകളും, തീരപ്രദേശങ്ങളിൽ നട്ടുപിടിപ്പിക്കാവുന്ന അനുബന്ധ തൈകളായ കാറ്റാടി, രാമച്ചം, പൂവരശ്ശ് എന്നിവ ഉത്പാദിപ്പിച്ച് നേരിട്ട് നട്ടുപിടിപ്പിക്കുകയും, കൂടാതെ നട്ടുപിടിപ്പിക്കുന്നതിനായി പൊതു ജനങ്ങൾക്ക് വിതരണവും ചെയ്യുന്നു. കണ്ടൽചെടി നട്ടുനവർക്കും സംരക്ഷിക്കുന്നവർക്കും പ്രോത്സാഹനമായി പ്രസ്തുത സ്കീമിൽ ഉൾപ്പെടുത്തി കടിവെള്ള വിതരണം, ഗ്യാസ് കണക്ഷൻ, ബയോ ഗ്യാസ് പ്ലാന്റ് നിർമ്മാണം, മീൻകഞ്ഞുങ്ങളുടെ വിതരണം എന്നീ പ്രവൃത്തികളും നടത്തിവരുന്നു.</p>

കൂടാതെ കണ്ടൽക്കാടുകളെ സംരക്ഷിക്കുന്നതിന്റെ പ്രാധാന്യം ജനങ്ങളിലും, കുട്ടികളിലും എത്തിക്കുന്നതിലേക്കായി സെമിനാറുകളും ബോധവൽക്കരണ ക്ലാസ്സുകളും നടത്തി വരുന്നുണ്ട്.

സ്വകാര്യ വ്യക്തികൾക്ക് തങ്ങളുടെ ഭൂമിയിലെ കണ്ടൽ സംരക്ഷിക്കുന്നതിനായി ഏക്കറിന് 4,000 രൂപ നിരക്കിൽ ജി.ഒ(ആർ.റ്റി) നം.485/2016/F&WLD, തീയതി 24/12/16 സർക്കാർ ഉത്തരവിലെ മാനദണ്ഡങ്ങൾ അനുസരിച്ച് ധനസഹായം നൽകി വരുന്നു.

ആലപ്പുഴ ജില്ലയിൽ കണ്ടൽക്കാടുകളുടെ സംരക്ഷണം ഉറപ്പുവരുത്തുന്നതിനായി 2018-19 വർഷം 60,000 കണ്ടൽത്തൈകൾ ഉൽപാദിപ്പിച്ച് തദ്ദേശ സ്വയംഭരണ സ്ഥാപനങ്ങളുടെ സഹായത്തോടെ നട്ടുപിടിപ്പിച്ചിട്ടുണ്ട്. 2021-22 വർഷം അന്ധകാരനഴി കാരാളം തോടിൽ വനം വകുപ്പ് നേരിട്ട് 16,000 കണ്ടൽത്തൈകൾ നട്ടുപിടിപ്പിച്ചു. ചേർത്തല താലൂക്കിൽ വേമ്പനാട് കായലിലെ പെരുമ്പള്ളം ദ്വീപിൽ 2022-23, 2023-24 വർഷങ്ങളിൽ 40,000 കണ്ടൽത്തൈകൾ വച്ചുപിടിപ്പിച്ചു. MISHTI പദ്ധതി പ്രകാരം പെരുമ്പള്ളം, ചേന്നംപള്ളിപ്പുറം എന്നിവിടങ്ങളിൽ 400 കണ്ടൽത്തൈകൾ നട്ടുപിടിപ്പിച്ചിട്ടുണ്ട്. എറണാകുളം ജില്ലയിൽ പുതുവൈപ്പ് വില്ലേജിൽ 65.83 ഹെക്ടർ കണ്ടൽ പ്രദേശം 09.03.2021 തീയതിയിലെ G.O(P)No.05/2021/F&WLD സർക്കാർ ഉത്തരവ് പ്രകാരവും, തൃശ്ശൂർ ജില്ലയിൽ വെണ്മനാട് വില്ലേജിൽ 94.77 ഹെക്ടർ കണ്ടൽ പ്രദേശം 15.02.2021 തീയതിയിലെ G.O(P)No.03/2021/F&WLD സർക്കാർ ഉത്തരവ് പ്രകാരവും 1962-ലെ കേരള വനം നിയമം, സെക്ഷൻ-(4) പ്രകാരം റിസർവ് വനമായി നോട്ടീഫൈ ചെയ്തിട്ടുണ്ട്. മലപ്പുറം ജില്ലയിൽ കണ്ടൽ കാണപ്പെടുന്ന പഞ്ചായത്ത്/ മുൻസിപ്പാലിറ്റിയുമായി ബന്ധപ്പെട്ട് സാധ്യമാകുന്ന സ്ഥലങ്ങളിലെല്ലാം കണ്ടൽച്ചെടികൾ വച്ചുപിടിപ്പിക്കുന്നതിനുള്ള നടപടികൾ സ്വീകരിച്ചുവരുന്നുണ്ട്. കോഴിക്കോട് ഡിവിഷനുകീഴിൽ കണ്ടൽ പ്രദേശങ്ങളിൽ പങ്കാളിത്ത ഹരിത സമിതി രൂപീകരിച്ച് കണ്ടൽ സംരക്ഷണ പ്രവർത്തനങ്ങൾ ആസൂത്രണം ചെയ്യുന്നുണ്ട്. കണ്ടൽ ദീനത്തോടനുബന്ധിച്ച് MGNREGS സഹകരണത്തോടെ തലക്കള്ളത്തൂർ പഞ്ചായത്തിൽ കണ്ടൽത്തൈകൾ നട്ടുപിടിപ്പിച്ചിട്ടുണ്ട്. കാസർഗോഡ് ഡിവിഷനിൽ നിലവിൽ സർക്കാർ അധീനതയിലുള്ള കണ്ടൽക്കാടുകളുടെ സംരക്ഷണം

ഉറപ്പുവരുത്തുന്നതിനായി അതാത് വകുപ്പുകളുടെ സഹകരണത്തോടുകൂടി റിസർവ്വ് വനമായി പ്രഖ്യാപിക്കുന്നതിന് വനം വകുപ്പ് നടപടി സ്വീകരിച്ചിട്ടുണ്ട്. ഇതിന്റെ ഭാഗമായി കാസർഗോഡ് ജില്ലയിൽ 54 ഹെക്ടർ കണ്ടൽ വനങ്ങൾ റിസർവ്വ് വനമായി പ്രഖ്യാപിച്ചിട്ടുണ്ട്.

സെക്ഷൻ ഓഫീസർ