

15 -ാം കേരള നിയമസഭ

4 -ാം സമ്മേളനം

നക്ഷത്ര ചിഹ്നം ഇല്ലാത്ത ചോദ്യം നം. 2900

18-03-2022 - ൽ മറുപടിയ്ക്ക്

തീരവനം പദ്ധതി

ചോദ്യം		ഉത്തരം	
<p>ശ്രീ എം നൗഷാദ് , ശ്രീ മുരളി പെരുമ്പള്ളി, ശ്രീ കെ.വി.സുമേഷ്, ശ്രീമതി ഒ എസ് അംബിക</p>		<p>null (വനം-വന്യജീവി വകുപ്പ് മന്ത്രി)</p>	
(എ)	<p>സംസ്ഥാനത്ത് പ്രകൃതിക്ഷോഭത്തിൽ നിന്ന് തീരപ്രദേശങ്ങളെ സംരക്ഷിക്കുന്നതിന്റെ ഭാഗമായി തീരത്ത് ജൈവ കവചം സ്ഥാപിക്കുക എന്ന ലക്ഷ്യത്തോടെ ആരംഭിച്ച തീരവനം പദ്ധതിയുടെ പ്രവർത്തനങ്ങൾ വിലയിരുത്തിയിട്ടുണ്ടോ; തീര സംരക്ഷണം ഉറപ്പ് വരുത്തുന്നതിന് പ്രസ്തുത പദ്ധതി എത്രത്തോളം പ്രയോജനപ്പെട്ടിട്ടുണ്ട്; വിശദാംശങ്ങൾ നൽകാമോ;</p>	(എ)	<p>വിലയിരുത്തിയിട്ടുണ്ട്. പ്രകൃതിക്ഷോഭത്തിൽ നിന്ന് തീരപ്രദേശങ്ങളെ സംരക്ഷിക്കുന്നതിന്റെ ഭാഗമായി തീരത്ത് ജൈവ കവചം സ്ഥാപിക്കുക എന്ന ലക്ഷ്യത്തോടെ ആരംഭിച്ച തീരവനം പദ്ധതി പ്രകാരം കടൽത്തീരങ്ങളിൽ കണ്ടൽചെടികളും കാറ്റാടി മരങ്ങളും വച്ച് പിടിപ്പിച്ചിട്ടുണ്ട്. തീരപ്രദേശത്തെ ജനങ്ങളെ ഉൾപ്പെടുത്തിക്കൊണ്ട് തീരവനസംരക്ഷണ സമിതി രൂപീകരിക്കുകയും ഈ സമിതിയുടെ സഹായത്തോടെ നട്ട് പിടിപ്പിച്ച തൈകളുടെ സംരക്ഷണം നടപ്പാക്കുകയും ചെയ്തിട്ടുണ്ട്. തീരവനം പദ്ധതി കടൽ ക്ഷോഭത്തിൽ നിന്നും തീരപ്രദേശങ്ങളെ സംരക്ഷിക്കുന്നതിൽ പ്രധാന പങ്ക് വഹിച്ച് വരുന്നുണ്ട്. തീരസംരക്ഷണം ഉറപ്പ് വരുത്തുന്നതിനായി തീരപ്രദേശങ്ങളിൽ കൂടുതൽ കാറ്റാടി തൈകൾ നട്ട് പിടിപ്പിക്കുന്നതിനുള്ള പ്രവർത്തനങ്ങൾ നടന്നുവരുന്നു.</p>
(ബി)	<p>നദീതീരങ്ങൾ, വിദ്യാഭ്യാസ സ്ഥാപനങ്ങൾ, നഗര പ്രദേശങ്ങൾ, ദുരന്ത സാധ്യതാ പ്രദേശങ്ങൾ എന്നിവിടങ്ങളിൽ ചെറുവനങ്ങളും വൃക്ഷത്തെകളും വച്ചുപിടിപ്പിക്കുന്ന പദ്ധതിയിലൂടെ എന്തൊക്കെ കാര്യങ്ങളാണ് ലക്ഷ്യമിടുന്നത്; പ്രസ്തുത പദ്ധതി എത്രത്തോളം ഫലപ്രദമായി നടപ്പാക്കാൻ കഴിഞ്ഞിട്ടുണ്ട്; വിശദാംശങ്ങൾ ലഭ്യമാക്കാമോ?</p>	(ബി)	<p>ടി പദ്ധതിയിലൂടെ പ്രദേശത്തെ വനവൽക്കരണത്തിനും ഹരിതാഭ വർദ്ധിപ്പിക്കലിനും പുറമേ പാരിസ്ഥിതികമായ സുസ്ഥിരതാവസ്ഥ, ഭൂഗർഭ ജലനിരപ്പ് ഉയർത്തൽ, മണ്ണൊലിപ്പ് തടയുക എന്നിവയും പ്രധാനമായി ലക്ഷ്യമിടുന്നു. തുടർച്ചയായ വെള്ളപ്പൊക്കവും മണ്ണിടിച്ചിലും ഉണ്ടാകുന്ന പുഴയോരങ്ങളിൽ മുള വച്ച് പിടിപ്പിക്കുന്നതിലൂടെ മണ്ണിടിച്ചിൽ തടയാൻ സാധിക്കും. വിദ്യാഭ്യാസസ്ഥാപനങ്ങളിൽ ചെറുവനങ്ങൾ വച്ച് പിടിപ്പിക്കുന്നത് വഴി വിദ്യാർത്ഥികളുടെ ഇടയിൽ വന സംബന്ധമായ അവബോധം വളർത്തുന്നതിന് സഹായിക്കും. ഇതു വരെ 47 വിദ്യാലയങ്ങൾ സംസ്ഥാനത്ത് സൃഷ്ടിച്ചിട്ടുണ്ട്.</p>

