

15 -ാം കേരള നിയമസഭ

8 -ാം സമ്മേളനം

നക്ഷത്ര ചിഹ്നം ഇല്ലാത്ത ചോദ്യം നം. 1039

06-02-2023 - ൽ മറുപടിയ്ക്ക്

തീരസംരക്ഷണത്തിനായുള്ള പദ്ധതികൾ

ചോദ്യം		ഉത്തരം	
ശ്രീ. എച്ച്. സലാം		ശ്രീ. റോഷി അഗസ്റ്റിൻ (ജലവിഭവ വകുപ്പ് മന്ത്രി)	
(എ)	<p>കടലാക്രമണം മൂലം തീരം കടലെടുക്കുന്നത് തടയുന്നതിനും തീര സംരക്ഷണത്തിനും നിലവിൽ ഉപയോഗിക്കുന്ന സംവിധാനങ്ങളും സാങ്കേതികവിദ്യയും എന്തൊക്കെയാണ്;</p>	(എ)	<p>കടൽ തീരത്ത് സംരക്ഷണഭിത്തി ഇല്ലാത്ത സ്ഥലങ്ങളിൽ സാധാരണയായി CWPRS Pune / IIT Chennai മുതലായ സ്ഥാപനങ്ങളിൽ നിന്നും ഡിസൈൻ ലഭ്യമാക്കി അനുയോജ്യമായ സ്ഥലങ്ങളിൽ കരിങ്കല്ല്പയോഗിച്ചുള്ള കടൽഭിത്തിയും ഗ്രോയിനുകളുമാണ് നിർമ്മിച്ചുവരുന്നത്. ഹ്രസ്വകാലാടിസ്ഥാനത്തിൽ അനുയോജ്യമായ സ്ഥലങ്ങളിൽ ജിയോബാഗുകളിൽ മണൽ നിറച്ചും അടിയന്തിരമായി കടൽത്തീരത്തെ സംരക്ഷിക്കുവാനുള്ള നടപടികൾ സ്വീകരിച്ചു വരുന്നു. എന്നാൽ കാലാവസ്ഥാ വ്യതിയാനവും മറ്റ് പ്രകൃതി പ്രതിഭാസങ്ങളും മൂലമുണ്ടാകുന്ന കടലാക്രമണത്തെ ചെറുക്കുവാൻ സുസ്ഥിരമായ നൂതന പരിഹാര മാർഗ്ഗങ്ങൾ അവലംബിക്കുന്നതിന്റെ ഭാഗമായി കടലാക്രമണം രൂക്ഷമായ ചെല്ലാനം പ്രദേശത്ത് ടെട്രാപോഡ് സാങ്കേതിക വിദ്യ ഉപയോഗിച്ചുള്ള സംയോജിത കടൽ ഭിത്തിയുടെയും പുലിമുട്ടുകളുടെയും നിർമ്മാണം ജലസേചന വകുപ്പിന്റെ SPV യായ KIIDC മുഖേന നടപ്പിലാക്കി വരുന്നു.</p> <p>തീരപ്രദേശത്തിന്റെ ഘടന അനുസരിച്ച് അനുയോജ്യമായ സ്ഥലങ്ങളിൽ കണ്ടൽ കാടുകൾ വച്ചുപിടിപ്പിക്കൽ, തീര പോഷണം (beach nourishment) പോലുള്ള പ്രകൃതി സൗഹാർദ്ദ തീരസംരക്ഷണ മാർഗ്ഗങ്ങളും മറ്റു അനുയോജ്യമായ നിർമ്മിതികളും അവലംബിക്കുന്നതിനുള്ള സാധ്യത എന്നിവ പരിശോധിച്ചു വരുന്നു.</p>
(ബി)	<p>നിലവിലുള്ള രീതിയിലെ തീരസംരക്ഷണപദ്ധതികൾ നടപ്പാക്കുന്നത് മൂലം പല ബീച്ചുകളുടെയും സൗന്ദര്യം നഷ്ടമാകുന്നതായും ബീച്ചിലേക്കുള്ള പ്രവേശനം അസാധ്യമാകുന്നതായും ശ്രദ്ധയിൽപ്പെട്ടിട്ടുണ്ടോ; ഉണ്ടെങ്കിൽ ഇത് പരിഹരിക്കുന്നതിനായി വിദേശ മാതൃകയിലുള്ള നൂതന സാങ്കേതിക</p>	(ബി)	<p>ശ്രദ്ധയിൽപ്പെട്ടിട്ടില്ല.</p>

വിദ്യയിലധിഷ്ഠിതമായ പദ്ധതികൾ പരീക്ഷിക്കുന്നതിനും അവ വിജയിച്ചാൽ സംസ്ഥാനത്തൊട്ടാകെ നടപ്പാക്കുന്നതിനും നടപടി സ്വീകരിക്കുമോ?		
--	--	--

സെക്ഷൻ ഓഫീസർ