

**പതിമൂന്നാം കേരള നിയമസഭ  
പതിനൊന്നാം സമ്മേളനം**

നക്ഷത്ര ചിഹ്നമിട്ട നിയമസഭാ  
ചോദ്യം നമ്പർ: 524

02.07.2014 ൽ മറുപടികൾ

തീരപ്രദേശത്തെ സംരക്ഷിക്കാൻ സമഗ്ര പദ്ധതി

ചോദ്യം

മറുപടി

ശ്രീ. വി.എം. ഉമ്മർ മാസ്റ്റർ  
ശ്രീ. എൻ. എ. നെല്ലിക്കുന്ന്  
ശ്രീ. സി. മമ്മൂട്ടി  
ശ്രീ. പി. ഉബൈദുള്ള

ശ്രീ.പി.ജെ.ജോസഫ്  
(ജലവിഭവവകുപ്പ് മന്ത്രി)

(എ) കേരളത്തിന്റെ തീരപ്രദേശത്തെ കടലാക്രമണ ഭീഷണിയിൽ നിന്ന് സംരക്ഷിക്കാൻ സമഗ്രമായ പദ്ധതികളെന്തെങ്കിലും പരിഗണനയിലുണ്ടോ; എങ്കിൽ വിശദമാക്കുമോ;

(എ) കടലാക്രമണ ഭീഷണി നേരിടുന്ന തീരദേശജനതയെ സംരക്ഷിക്കുന്നതിലേക്കായി ഉള്ള ദേശീയ ചുഴലിക്കാറ്റ് പ്രതിരോധ പദ്ധതി ഏകദേശം 133 കോടി രൂപയുടേതാണ്. പ്രസ്തുത പദ്ധതിയുടെ ഭാഗമായി കേരളത്തിലെ 9 തീരദേശ ജില്ലകളിൽ വിവധോപയോഗ സൈക്കോൺ ഷെൽട്ടറുകളും അവയോടനുബന്ധിച്ച് നൂതന ദുരന്ത നിവാരണ ആശയങ്ങളും പരിശീലന പരിപാടികളും നടത്തുവാൻ നിലവിൽ സർക്കാർ തയ്യാറെടുത്തുകൊണ്ടിരിക്കുകയാണ്. 9 തീരദേശ ജില്ലകളിലും (തിരുവനന്തപുരം, കൊല്ലം, ആലപ്പുഴ, എറണാകുളം, തൃശ്ശൂർ, മലപ്പുറം, കോഴിക്കോട്, കണ്ണൂർ, കാസർഗോഡ്) നടപ്പാക്കുന്ന ഈ പദ്ധതി 3 വർഷം കൊണ്ട് പൂർത്തിയാക്കാനാണ് തീരുമാനിച്ചിരിക്കുന്നത്. ഈ പദ്ധതി പ്രകാരം നിർമ്മിക്കുന്ന സൈക്കോൺ ഷെൽട്ടറുകൾ സാമൂഹിക ഉത്തരവാദിത്തത്തോടുകൂടി നൂതനമായ സാമൂഹിക ആശയങ്ങൾ ഉപയോഗപ്പെടുത്തിക്കൊണ്ട് സ്വയം വരുമാനം കണ്ടെത്തുവാൻ പ്രാപ്തിയുള്ളവയും ആയിരിക്കും. ഈ പദ്ധതിയുടെ നടത്തിപ്പ് മേൽനോട്ടത്തിനായി ചീഫ് സെക്രട്ടറി ചെയർമാൻ ആയ ഒരു കമ്മിറ്റിയെ നിയോഗിക്കുകയും റവന്യൂ ദുരന്ത നിവാരണ വകുപ്പ് പ്രിൻസിപ്പൽ സെക്രട്ടറിയെ പ്രോജക്ട് ഡയറക്ടറായി നിയമിക്കുകയും ചെയ്തിട്ടുണ്ട്. നിലവിൽ വിവിധ ജില്ലകളിൽ ഷെൽട്ടറുകൾ സ്ഥാപിക്കാൻ ഉദ്ദേശിക്കുന്ന സ്ഥലങ്ങളുടെ പാരിസ്ഥിതിക സാമൂഹിക വിശകലനം നടന്നുകൊണ്ടിരിക്കുകയാണ്.

കേരളത്തിന്റെ തീരപ്രദേശത്തെ കടലാക്രമണ ഭീഷണിയിൽ നിന്ന് സംരക്ഷിക്കുന്നതിന് കടൽഭിത്തിയുടെ നിർമ്മാണവും പരിപാലനവും, പുനർനിർമ്മാണം എന്നിവ ജലസേചന വകുപ്പ് മുഖേന നടപ്പിലാക്കിവരുന്നു. കൂടാതെ,

കടൽകോലം നിയന്ത്രിക്കുന്നതിനായി പുലിമുട്ടുകളും നിർമ്മിച്ചു വരുന്നു.

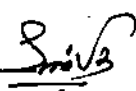
13-ാം ധനകാര്യകമ്മീഷൻ അവാർഡിലും നബാർഡ് സ്കീമിലും, സംസ്ഥാന സർക്കാരിന്റെ വെള്ളപ്പൊക്കക്കെടുതി നിവാരണ ഫണ്ടിലും ഉൾപ്പെടുത്തി കടൽഭിത്തി നിർമ്മാണവും, പുലിമുട്ടുകളുടെ നിർമ്മാണവും, പഠനങ്ങൾ നടത്തി ഏറ്റെടുക്കുന്നതാണ്.

(ബി) നിലവിലെ സംരക്ഷണരീതി പരിസ്ഥിതി സൗഹൃദമല്ലെന്ന റിപ്പോർട്ടുകൾ ശ്രദ്ധയിൽപ്പെട്ടിട്ടുണ്ടോ;

(ബി) നിലവിലെ സംരക്ഷണ രീതി പരിസ്ഥിതി സൗഹൃദമല്ലെന്ന പഠന റിപ്പോർട്ടുകൾ (സർക്കാരിന്റെ അംഗീകൃത ഏജൻസികൾ നടത്തിയവ) ശ്രദ്ധയിൽപ്പെട്ടിട്ടില്ല.

(സി) കണ്ടലുകൾ കൊണ്ടുള്ള ജൈവവേലി പദ്ധതി ആയതിലേക്ക് പരിഗണിക്കപ്പെട്ടിട്ടുണ്ടോ; ഇക്കാര്യത്തിൽ സംസ്ഥാനത്തിന്റെ ഡിസാസ്റ്റർ മാനേജ്മെന്റ് ഏജൻസിയിൽ നിന്ന് എന്തെങ്കിലും നിർദ്ദേശങ്ങൾ ലഭിച്ചിട്ടുണ്ടോ; വിശദമാക്കുമോ ?

(സി) കണ്ടലുകൾ കൊണ്ടുള്ള തീരദേശ സംരക്ഷണ രീതിയെ കുറിച്ച് സംസ്ഥാന ദുരന്ത നിവാരണ അതോറിറ്റിയുടെ ഗവേഷണ വിഭാഗമായ എച്ച്.വി.ആർ.എ സെൽ ശാസ്ത്രീയമായ ഒരു അവലോകനം നടത്തി റിപ്പോർട്ട് സമർപ്പിച്ചിട്ടുണ്ട്. പ്രസ്തുത റിപ്പോർട്ടിൽ പ്രതിപാദിച്ചിട്ടുള്ളതു പോലെ മുഴുവൻ തീരപ്രദേശത്തും തീരശോഷണം തടയുവാൻ സാധിക്കുകയില്ല. ഏതെല്ലാം മേഖലയിൽ ജൈവ വേലികൾ പ്രായോഗികമാണ് എന്ന് സമഗ്രമായ ഒരു പഠനം ഇറിഗേഷൻ വകുപ്പിന്റെയും ഹാർബർ എഞ്ചിനീയറിംഗ് ഡിപ്പാർട്ട്മെന്റിന്റെയും നേതൃത്വത്തിൽ നടത്തുകയും പ്രസ്തുത റിപ്പോർട്ടിന്റെ വെളിച്ചത്തിൽ അനുയോജ്യമായ സ്ഥലങ്ങളിൽ ജൈവ വേലികൾ സ്ഥാപിക്കുവാൻ വേണ്ടുന്ന നിർദ്ദേശം പ്രസ്തുത വകുപ്പുകൾക്ക് നൽകണം എന്നും റിപ്പോർട്ടിൽ ശുപാർശ ചെയ്തിട്ടുണ്ട്.

  
സെക്ഷൻ ഓഫീസർ