

പതിനാലാം കേരള നിയമസഭ

പതിനൊന്നാം സമ്മേളനം

നക്ഷത്രചിഹ്നമിടാത്ത ശോദ്ധു നമ്പർ T 2908

18-06-2018 -ൽ മറ്റൊര്‌ക്ക്

ആക്ഷമായ കടലാക്രമങ്ങളിൽ സംഭവിച്ച നാശനഷ്ടങ്ങൾ

നി.	ചോദ്ധു	തുടർച്ച
	<b>ശ്രീ.കെ.എ.അഹമ്മദ് കബീർ</b> <b>ശ്രീ.സി.മഹുട്ടി</b> <b>ശ്രീ.എൻ.എ.നൈലീക്കന്ന്</b> <b>പ്രാഥ.ആബിദ് ഇ.സൈൻ തണ്ടൻ</b>	<b>ശ്രീ.ഇ.ചന്ദ്രശേഖരൻ</b> <b>(ബഹു: റവന്യൂ ഭവന നിർമ്മാണവും വകുപ്പ് മന്ത്രി)</b>
എ)	കാലവർഷാരംഭത്തിന് മുമ്പായി എ) സംസ്ഥാനത്തിന്റെ പല ഭാഗങ്ങളിലായി ഉണ്ടായ ആക്ഷമായ കടലാക്രമങ്ങളിൽ സംഭവിച്ച നാശനഷ്ടങ്ങൾ സർക്കാർ വിലയിൽത്തിയിട്ടുണ്ടോ; വിശദമാക്കാമോ;	വിശദവിവരങ്ങൾ വിലയിൽത്തിവത്തന്നു; 2018 ഫൂലൂൽ, മെയ്, ജൂൺ മാസങ്ങളിലുണ്ടായ കടൽക്കേഷാഭ്യന്തരിൽ 250 ലൈ. മത്സ്യത്താഴിലാളി ഭവനങ്ങൾ ഉൾപ്പെടെ നിരവധി വീടുകൾക്ക് നാശനഷ്ടം സംഭവിച്ചിട്ടുണ്ട്. 6 പേരുടെ മത്സ്യബന്ധനോപകരണങ്ങൾ പൂർണ്ണമായും 5 പേരുടെ മത്സ്യബന്ധനോപകരണങ്ങൾ ഭാഗികമായും നഷ്ടപ്പെട്ടിട്ടുണ്ട്. വിവിധ ജില്ലകളിൽ കടൽക്കേഷാഭ്യന്തരിൽ ഫലമായി കടൽഭിത്തിയും തീരദേശ രോധുകൾക്കു ചിലയിടങ്ങളിൽ ഒഴി വിളകൾക്കു നാശം സംഭവിച്ചിട്ടുണ്ട്.
ബി)	ഇപ്രകാരം ഉണ്ടായ കടൽക്കേഷാഭ്യന്തരിൽ കാരണങ്ങളെക്കുറിച്ച് വിശകലനം നടത്തിയിട്ടുണ്ടോ; വെളിപ്പേട്ടതുമോ;	കാലാവസ്ഥാ വ്യതിയാനങ്ങളും ആശോളതാപനവും ആക്ഷമായ കടൽക്കേഷാഭ്യന്തരിന് കാരണമാക്കുന്നുണ്ട്. ഈ വർഷം കാലവർഷത്തിന് മുമ്പായി ആപ്പെട്ട നൃനമർദ്ദവും ആശലിക്കാറും കടലാക്രമം ആക്ഷമാക്കുന്നതിന് കാരണമായിട്ടുണ്ട്. തുടർത്തെ കഴിഞ്ഞ വർഷമായിലുണ്ടായ ഓവി ആശലിക്കാറും കടൽഭിത്തിനു സ്വാഭാവികതയെ സ്വാധിച്ചിട്ടുണ്ട്. പലപ്പോഴും ഉയർന്ന ജനസാന്തു മുലം തീരത്തോട് ചേർന്നുണ്ട്. അതിനാൽ പരമാവധി വാസസ്ഥലങ്ങൾ സംരക്ഷിച്ചുകൊണ്ടാണ് തീര സംരക്ഷണ പ്രവൃത്തികൾ നടപ്പാക്കുന്നത്. കടലിൽനിന്ന് സ്വാഭാവികമായ പ്രക്രിയകളെ പലപ്പോഴും ഇത് പ്രതിരോധിക്കുകയും നാശനഷ്ടങ്ങൾക്ക് വഴിവയ്ക്കുകയും ചെയ്യാറുണ്ട്.
സി)	തീരത്തിൽനിന്ന് സുരക്ഷ ഉറപ്പാക്കുന്നതിന് എന്തെല്ലാം നടപടികൾ സ്വീകരിക്കാനാണ് ഉദ്ദേശിക്കുന്നതെന്ന് വ്യക്തമാക്കാമോ?	തീരശോഷണ ആവാതം ലാഭകരിക്കുന്നതിനായി കടൽഭിത്തിയിലുണ്ട് കേടുപാടുകൾ തീരക്കുന്നതിന് ജലസേചന വകുപ്പിന് നിർദ്ദേശം നൽകിയിട്ടുണ്ട്. തീരശോഷണം സംബന്ധിച്ച മുന്നിയിപ്പുകൾ മന്സുത്താഴിലാളികൾക്കു തീരദേശവാസികൾക്കു സമയബന്ധിതമായി നൽകുവാൻ തീരദേശ പോലീസിന്, പിഷ്ടിസ് വകുപ്പിന്, നിർദ്ദേശം

നൽകിയിട്ടുണ്ട്. തുക്കമായ കലാകുമണം തെരുന്നതിന് കരികൾ ഉപയോഗിച്ചുള്ള Rubble Mount Seawall നിർമ്മാണമാണ് അടിയന്തിര പ്രവർത്തിയായി നടപ്പാക്കി വരുന്നത്. കരികൾ കഷാമം നേരിട്ടന സാഹചര്യത്തിൽ ഹസ്റ്റകാലാടി സ്ഥാനത്തിൽ അന്വയോജ്യമായ സ്ഥലങ്ങളിൽ ജിയോ ബാളകളിൽ മണൽ നിച്ച അടിയന്തിരമായി കടൽഭിരത്തെ സംരക്ഷിക്കുന്നതിനുള്ള നടപടികളാണ് സീകർച്ച് വരുന്നത്. ദീർഘകാലാടിസ്ഥാനത്തിൽ സംരക്ഷണാദിത്തിയില്ലാത്ത സ്ഥലങ്ങളിൽ സെൻടൽ വാട്ടർ പവർ റിസർച്ച് സ്റ്റേഷൻ (CWPRS) / എഎ.എഫ്.ട്രി-യിൽ നിന്നും ഡിസൈൻ ലഭ്യമാക്കി അന്വയോജ്യമായ സ്ഥലങ്ങളിൽ കടൽഭിരത്തിയും ഗ്രോഡിനോകളുമാണ് നിർമ്മിച്ച വരുന്നത്. ഓവി ദുരന്തത്തെ തുടർന്ന് കേരളത്തിന്റെ തീരപ്രദേശങ്ങളിൽ തകർന്ന കടൽഭിരത്തികളുടെ പുനർന്നിർമ്മാണത്തിനും അടിയന്തിര പ്രവർത്തികൾക്കുമായി 2018 ജൂൺ മുതൽ മാർച്ച് വരെ 8 കോടി രൂപയുടെ 37 പ്രവർത്തികൾക്ക് അനുമതി നൽകി നടപ്പാക്കി വരുന്നു. എറണാകുളം ജില്ലയിൽ വൈപ്പിൻ എടവനകാട് മേഖലയിൽ നാല് പുലിമുട്ടുകൾക്ക് 3.77 കോടി രൂപയുടെ അനുമതി നൽകിയിട്ടുണ്ട്. ചെല്ലാം മേഖലയിൽ ജിയോ ടൂബ് ഉപയോഗിച്ചുകൊണ്ടുള്ള കടൽഭിരത്തികൾക്ക് 8 കോടി രൂപയുടെ അഞ്ച് പ്രവർത്തികൾക്ക് അനുമതി നൽകിയിട്ടുണ്ട്. പ്രസ്തുത നിർമ്മാണ പ്രവർത്തികൾ ആരംഭിക്കുന്നതിലുണ്ട്. ഈ സാമ്പത്തിക വർഷം ഇതിനോടു തന്നെ സംസ്ഥാനത്തിന്റെ വിവിധ ഭാഗങ്ങളിലുണ്ടായ കലാകുമണം നേരിട്ടനതിന് 3 കോടി രൂപയുടെ അടിയന്തിര പ്രവർത്തികൾക്ക് ജലസേചന വകുപ്പ് അനുമതി നൽകിയിട്ടുണ്ട്.



സെക്രട്ടർ ഓഫീസർ