

15 -ാം കേരള നിയമസഭ

10 -ാം സമ്മേളനം

നക്ഷത്ര ചിഹ്നം ഇല്ലാത്ത ചോദ്യം നം. 3081

14-02-2024 - ൽ മറുപടിയ്ക്ക്

ടെടാപോഡ് കടൽ ഭിത്തി നിർമ്മാണം

ചോദ്യം	ഉത്തരം
<p align="center">ശ്രീ. ഇ. ടി. ടൈസൺ മാസ്റ്റർ</p>	<p align="center">ശ്രീ. റോഷി അഗസ്റ്റിൻ (ജലവിഭവ വകുപ്പ് മന്ത്രി)</p>
<p>(എ) കൈപ്പമംഗലം മണ്ഡലത്തിലെ എടവിലങ്ങ്-എറിയാട് ഗ്രാമപഞ്ചായത്തുകളെ ഹോട്ട്സ്പോട്ടിൽ ഉൾപ്പെടുത്തിയതിനാൽ ഇവിടങ്ങളിലെ തീരപ്രദേശങ്ങളിലെ ടെടാപോഡ് കടൽഭിത്തി നിർമ്മാണം വേഗത്തിൽ പ്രാവർത്തികമാക്കാനുള്ള നടപടി സ്വീകരിക്കുമോ; വ്യക്തമാക്കാമോ?</p>	<p>(എ) തൃശ്ശൂർ ജില്ലയിലെ തീരപ്രദേശത്ത് കടലാക്രമണം രൂക്ഷമായ പ്രദേശങ്ങളിലൊന്നാണ് കൈപ്പമംഗലം. കൈപ്പമംഗലം നിയോജക മണ്ഡലത്തിൽ 7 പഞ്ചായത്തുകളിലായി 19.28 കി.മീ. കടൽത്തീരമാണുള്ളത്. ഇതിൽ കടൽക്ഷോഭം നിരന്തരം അനുഭവപ്പെടുന്ന പഞ്ചായത്തുകളാണ് എറിയാട്, എടവിലങ്ങ് എന്നിവ. എറിയാട് പഞ്ചായത്തിൽ ഏകദേശം 3.5 കി. മീറ്ററും എടവിലങ്ങ് പഞ്ചായത്തിൽ ഏകദേശം 1.83 കി. മീറ്ററും ദൂരവുമാണ് അതിരൂക്ഷമായ കടലാക്രമണ ഭീഷണി നേരിടുന്ന പ്രദേശങ്ങൾ. നിലവിൽ കടലാക്രമണം മൂലം തകർന്ന കടൽഭിത്തികൾ സംരക്ഷിക്കുന്നതിന് റബിൾ മാവാൾ, ജിയോബാഗ്സ് എന്നിവ ഉപയോഗിച്ചുള്ള പ്രവൃത്തികളാണ് നടത്തി വരുന്നത്.</p> <p>കൈപ്പമംഗലം നിയോജകമണ്ഡലത്തിൽ 2021-22 സാമ്പത്തിക വർഷത്തിൽ 8 പ്രവൃത്തികൾക്കായി 104.17 ലക്ഷം രൂപയുടെ ഭരണാനുമതി നൽകുകയും 7 പ്രവൃത്തികൾ (0.809 കി.മീ) പൂർത്തീകരിക്കുകയും ചെയ്തിട്ടുണ്ട്.</p> <p>2022-23 സാമ്പത്തിക വർഷത്തിൽ 4 പ്രവൃത്തികൾക്കായി 106.4 ലക്ഷം രൂപയുടെ ഭരണാനുമതി നൽകുകയും 2 പ്രവൃത്തികൾ (0.150 കി.മീ) പൂർത്തീകരിക്കുകയും ചെയ്തിട്ടുണ്ട്.</p> <p>2023-24 സാമ്പത്തിക വർഷത്തിൽ 5 പ്രവൃത്തികൾക്കായി 61 ലക്ഷം രൂപയുടെ ഭരണാനുമതി നൽകുകയും 5 പ്രവൃത്തികളും പൂർത്തീകരിക്കുകയും ചെയ്തിട്ടുണ്ട്.</p> <p>കേരളത്തിന്റെ തീരപ്രദേശങ്ങളിൽ ആവർത്തിച്ചുണ്ടാകുന്ന കടൽക്ഷോഭത്തെ കുറിച്ച് പഠിക്കുന്നതിനായി കേന്ദ്ര ജല കമ്മീഷൻ, ഐ.ഐ.ടി ചെന്നൈ, ജലസേചനവകുപ്പ് എന്നിവയുടെ</p>

നേതൃത്വത്തിൽ വിശദമായ വിവരശേഖരണം നടത്തിയിരുന്നു. ആയതിന്റെ അടിസ്ഥാനത്തിൽ തീരസംരക്ഷണം അത്യാവശ്യമായ പത്തു ഹോട്ട് സ്പോട്ട് പ്രദേശങ്ങൾ കണ്ടെത്തുകയുണ്ടായി. അതിൽ ഒന്നാണ് തൃശൂർ ജില്ലയിലെ **കൈപ്പമംഗലം** നിയോജകമണ്ഡലത്തിലെ കൊടുങ്ങല്ലൂർ തീരപ്രദേശ ഭാഗം. 25-11-2021-ൽ ജലസേചനവകുപ്പ് കേരള തീരത്തെ നിർദ്ദിഷ്ടമേഖലകളിൽ ശാസ്ത്രീയ പഠനം നടത്തുന്നതിനായി ചെന്നൈ ആസ്ഥാനമായി പ്രവർത്തിക്കുന്ന NCCR എന്ന സ്ഥാപനവുമായി ധാരണാപത്രം ഒപ്പുവയ്ക്കുകയുണ്ടായി. ഇതിനെ തുടർന്ന്, തീര സംരക്ഷണത്തിനായി വിശദമായ പഠനങ്ങൾ ആവശ്യമായതിനാൽ NCCR-ന്റെ നേതൃത്വത്തിൽ ഹോട്ട് സ്പോട്ടുകളിൽ പ്രാഥമിക വിവരശേഖരണം നടത്തുകയുണ്ടായി. ഇതിൽ 6 (ആറ് - ശംഖുമുഖം, കൊല്ലങ്കോട്, ആലപ്പാട്, ഒറ്റമശ്ശേരി, ചെല്ലാനം, കാപ്പാട്) ഹോട്ട് സ്പോട്ടുകൾക്ക് രൂപരേഖ തയ്യാറാക്കിയിട്ടുണ്ട്. തുടർന്ന് NCCR കയ്യമംഗലം ഉൾപ്പെടെ ബാക്കിയുള്ള നാലു ഹോട്ട്സ്പോട്ടുകൾക്ക് (പൊന്നാനി, തലശ്ശേരി, കയ്യമംഗലം, വലിയപറമ്പ്) കരട് രൂപരേഖ തയ്യാറാക്കിയെങ്കിലും ആയതിൽ ജലസേചനവകുപ്പ് ചില സാങ്കേതിക മാറ്റങ്ങൾ മുന്നോട്ട് വയ്ക്കുകയുണ്ടായി. അതിന്റെ അടിസ്ഥാനത്തിൽ NCCR വിദഗ്ധർ മേൽ നാല് ഹോട്ട്സ്പോട്ടുകളിൽ സ്ഥല പരിശോധന നടത്തുകയും അവയുടെ രൂപരേഖ തയ്യാറാക്കുന്നതിന് അധിക വിവരങ്ങൾ ആവശ്യപ്പെടുകയും ചെയ്തിട്ടുണ്ട്. തുടർന്ന് ഡിസൈൻ / solution തയ്യാറാക്കുന്നതിനാവശ്യമായ വിവരങ്ങൾ (Bathymetry details) NCCR-ന് കൈമാറിയിട്ടുണ്ട്. പ്രസ്തുത റിപ്പോർട്ട് ലഭ്യമായാലേ, Detailed Project Report തയ്യാറാക്കാനാകൂ.

ഹോട്ട്സ്പോട്ടുകളുടെ സംരക്ഷണത്തിന്റെ അടിയന്തിര പ്രാധാന്യം കണക്കിലെടുത്ത് 31.01.2024-ൽ ജലവിഭവ പ്രിൻസിപ്പൽ സെക്രട്ടറി NCCR വിദഗ്ധരുമായി നേരിട്ട് ചർച്ച നടത്തുകയും, ഡിസൈൻ എത്രയും വേഗം ലഭ്യമാക്കുന്നതാണെന്ന് NCCR ഉറപ്പ് നൽകുകയും ചെയ്തിട്ടുണ്ട്. പ്രസ്തുത പഠന റിപ്പോർട്ട് ലഭ്യമായാൽ മാത്രമേ **കൈപ്പമംഗലം** തീരദേശ മേഖലയിൽ ഏതു വിധത്തിലുള്ള നിർമ്മാണ രീതിയാണ് അനുയോജ്യമെന്ന് അറിയുവാൻ കഴിയുകയുള്ളൂ. NCCR-ന്റെ പഠന റിപ്പോർട്ട് ലഭ്യമായാൽ ഉടൻ തന്നെ, തുടർ നടപടികൾ സ്വീകരിക്കാവുന്നതാണ്.

