

പതിനാലാം കേരള നിയമസഭ

അമ്പും സമേഴ്സം

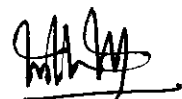
നക്ഷത്ര ചീഫ്‌മിന്റ് നിയമസഭ ചോദ്യം നമ്പർ: T 456

17/05/2017-ൽ മറ്റപടിക്ക്

മന്ത്രിത്തീരശോഷണം സംബന്ധിച്ച് പഠനം

<u>ചോദ്യം</u>		<u>മറ്റപടി</u>	
ശ്രീ. പാരകകുമാർ അബ്ദുൾ .. എൻ .എ. കെ.കുമാർ .. പി.കെ.ബഷീർ .. പി.കെ.അബ്ദുൾ ജുഡ്വീ		ശ്രീ. പി.ബാബു വിജയൻ (മുഖ്യമന്ത്രി)	
(എ)	തീരക്കടലിലെ തിരയിളക്കമെന്ന പ്രതിഭാസത്തെ പ്രതിരോധിച്ചിരുന്നു. മന്ത്രിത്തീരശോഷണം മുലം തീരദേശവാസികൾ അനഭ്യവിക്കുന്ന ദ്രിംഗ്രാംഗൈക്കരിച്ച് പരിശോധിച്ചിട്ടുണ്ടോ;	(എ)	ഉണ്ട്.
(ബി)	മന്ത്രിത്തീരശോഷണത്തിനും തിരയിളക്ക സാധ്യത വർദ്ധിപ്പിക്കുന്നതിനും പുലിമുട്ടുകൾക്കുള്ള പങ്കിനെക്കരിച്ച് പരിശോധിച്ചിട്ടുണ്ടോ; വിശദമാക്കുമോ;	(ബി) & (സി)	ഇല്ല. എന്നാൽ കേരളത്തിന്റെ കടൽത്തീര സംരക്ഷണത്തിനായി ഫലപ്രാപ്തമായ മാർഗ്ഗങ്ങൾ പരിശോധിക്കുന്നതിനായി 13.10.2016 ലെ സർക്കാർ ഒരു ശിൽപ്പശാല സംഘടിപ്പിക്കുകയും അതിൽ Geo Textile Tube, Beach formation etc, ശരിയായ രീതിയിൽ രൂപകല്പന ചെയ്ത കടൽ ഭിത്തികളുടെയും പുലിമുട്ടുകളുടെയും നിർമ്മാണം, തീര പ്രദേശത്ത് കണക്കൽ വന്നങ്ങൾ വച്ചു പിടിപ്പിക്കുക മുതലായ പദ്ധതികളെക്കരിച്ച് ചർച്ചചെയ്യുകയും ഓരോന്നിന്റെയും മൂണ്ടോഷങ്ങൾ വിലയിൽക്കൂടുതൽ ചെയ്യിട്ടിട്ടിട്ടുണ്ട്. ഓരോ തീരത്തിനും അന്ത്യോജ്യമായ പദ്ധതികൾ നടപ്പിലാക്കുന്നതിലൂടെ തീരക്കടലിലെ തിരയിളക്കമെന്ന പ്രതിരോധിക്കുന്ന മന്ത്രിത്തീരശോഷണം ഒരു പരിധിവരെ കുറക്കാം
(സി)	ഇല്ലെങ്കിൽ, ഇക്കാര്യത്തിൽ അടിയന്തര പഠനം നടത്തുകയും ആവശ്യമെങ്കിൽ, പുലിമുട്ടിന് ബുദ്ധി സംവിധാനമുണ്ടാക്കുന്ന കാര്യം പരിശോധിക്കുകയും ചെയ്യുമോ?		

കഴിയും. ഒരോ തീരത്തിനും
തിരയിളക്കത്തിന്റെയും മണൽത്തിട്ടകളുടെ
ശോഷണത്തിന്റെയും അളവ്
വ്യത്യസ്ഥമാണ്. ആയതിനാൽ ഇതു
സംബന്ധിച്ച വിശദമായ ഒരു ശാസ്ത്രീയ
പഠനം നടത്തേണ്ടതുണ്ട്.
പുലിമുട്ടിന് ബദൽ സംവിധാനം സാധ്യ
മാണോ എന്ന കാര്യം ജലസേചന വകുപ്പ്
പരിശോധിച്ചു വരും.



സെക്രട്ടറി ഓഫീസർ