

15 -ാം കേരള നിയമസഭ

11 -ാം സമ്മേളനം

നക്ഷത്ര ചിഹ്നം ഇല്ലാത്ത ചോദ്യം നം. 2958

25-06-2024 - ൽ മറുപടിയ്ക്ക്

ജലാശയങ്ങളിൽ അടിഞ്ഞുകൂടിയിരിക്കുന്ന ചെളി നീക്കം ചെയ്യാൻ നടപടി

ചോദ്യം		ഉത്തരം	
ശ്രീ. പി.പി. ചിത്തരഞ്ജൻ		ശ്രീ. റോഷി അഗസ്റ്റിൻ (ജലവിഭവ വകുപ്പ് മന്ത്രി)	
(എ)	<p>ആലപ്പുഴ ജില്ലയിലെ തടാകങ്ങൾ, കായലുകൾ, നദികൾ എന്നിവയിൽ അടിഞ്ഞുകൂടിയിരിക്കുന്ന പോള, ചെളി എന്നിവ നീക്കം ചെയ്യുന്നതിന് വകുപ്പ് എന്തൊക്കെ നടപടികളാണ് സ്വീകരിച്ചതെന്ന് വ്യക്തമാക്കാമോ;</p>	(എ)	<p>ആലപ്പുഴ ജില്ലയിലെ തടാകങ്ങൾ, കായലുകൾ, നദികൾ എന്നിവയിൽ അടിഞ്ഞുകൂടിയിരിക്കുന്ന പോള, ചെളി എന്നിവ നീക്കം ചെയ്ത് ജലനിർഗ്ഗമനം സുഗമമാക്കി വെള്ളക്കെട്ട് തടയുന്നതിനുള്ള പ്രവർത്തികൾ ആർ.കെ.ഐ, പ്ലാൻ, നോൺ പ്ലാൻ തുടങ്ങിയ പദ്ധതികളിൽ ഉൾപ്പെടുത്തി നടപ്പാക്കി വരുന്നു.</p> <p>പ്രധാന പ്രവർത്തികളുടെ വിവരങ്ങൾ ചുവടെ ചേർക്കുന്നു.</p> <p>1)വീയപുരം ഭാഗത്ത് അച്ചൻകോവിൽ, പമ്പ എന്നീ നദികളുടെ ആഴം കൂട്ടലിനും തീരം ബലപ്പെടുത്തുന്നതിനുമായി 4 പ്രവൃത്തികൾക്ക് RKI -ൽ ഉൾപ്പെടുത്തി 36 കോടി രൂപയുടെ ഭരണാനുമതി നൽകിയിട്ടുണ്ട്. സാങ്കേതികാനുമതി നൽകുന്നതിനുള്ള നടപടികൾ സ്വീകരിച്ചു വരുന്നു</p> <p>2)പമ്പ, അച്ചൻകോവിൽ നദികളെ ബന്ധിപ്പിക്കുന്ന കുട്ടംപേരൂർ ആറ്റിൽ അടിഞ്ഞു കൂടിയ എക്കലും മറ്റു മാലിന്യങ്ങളും (ബുധന്തൂർ, മാനാർ, ചെന്നിത്തല പഞ്ചായത്തുകളിൽ) 7.2 കിലോ മീറ്റർ നീളത്തിൽ നീക്കം ചെയ്തിട്ടുണ്ട്.</p>
(ബി)	<p>ഇപ്രകാരം പോള, ചെളി എന്നിവ വർദ്ധിക്കുന്നത് കാരണം ജലാശയ വാഹനങ്ങൾക്ക് അപകടം സംഭവിക്കുന്നത് ശ്രദ്ധയിൽപ്പെട്ടിട്ടുണ്ടോ; വ്യക്തമാക്കാമോ;</p>	(ബി)	<p>ജലാശയങ്ങളിലെ പോള, ചെളി എന്നിവ വർദ്ധിക്കുന്നത് കാരണം ജലാശയ വാഹനങ്ങൾക്ക് അപകടങ്ങൾ സംഭവിച്ചതായി ശ്രദ്ധയിൽപ്പെട്ടിട്ടില്ല.</p>
(സി)	<p>ചെളി വാരി മാറ്റുന്നതിലൂടെ ജലാശയങ്ങളുടെ ആഴം വർദ്ധിക്കുന്നതിനും വെള്ളപ്പൊക്ക അപകടങ്ങൾ ഒഴിവാക്കുന്നതിനും സഹായിക്കുമെന്ന് ശ്രദ്ധയിൽപ്പെട്ടിട്ടുണ്ടോ; ഉണ്ടെങ്കിൽ ആയത് പരിഹരിക്കാൻ നടപടി സ്വീകരിക്കുമോ?</p>	(സി)	<p>ജലാശയങ്ങളിൽ അടിഞ്ഞുകൂടിയ എക്കലും മണലും മാറ്റുന്നതിലൂടെ ആഴം വർദ്ധിപ്പിക്കുന്നതിനും വെള്ളപ്പൊക്ക അപകടങ്ങൾ ഒഴിവാക്കുവാനും ഒരു പരിധിവരെ സഹായകരമാണ്. തടാകങ്ങൾ, കായലുകൾ, നദികൾ എന്നിവയുടെ ആഴം വർദ്ധിപ്പിക്കുന്നതിന്റെ ആവശ്യകത പരിശോധിച്ച്</p>

<p>പ്രൊപ്പോസൽ തയ്യാറാക്കുകയും പ്രവൃത്തിയുടെ ആവശ്യകതയും മുൻഗണനയും പരിഗണിച്ച് അനുമതി നൽകുന്നതിനുള്ള നടപടികൾ സ്വീകരിക്കാവുന്നതാണ്.</p>

സെക്ഷൻ ഓഫീസർ