

14 -ാം കേരള നിയമസഭ

22 -ാം സമ്മേളനം

നക്ഷത്ര ചിഹ്നം ഇല്ലാത്ത ചോദ്യം നം. 936

14-01-2021 - ൽ മറുപടിയ്ക്ക്

മലിനീകരണ ഭീഷണി നേരിടുന്ന നദികൾ

ചോദ്യം		ഉത്തരം	
ശ്രീ. വി .ഡി. സതീശൻ		Shri. K. Krishnankutty (ജലവിഭവ വകുപ്പുമന്ത്രി)	
(എ)	സംസ്ഥാനത്തെ പല നദികളും കനത്ത മലിനീകരണ ഭീഷണി നേരിടുന്നുവെന്ന് കേരള സ്റ്റേറ്റ് കൗൺസിൽ ഫോർ സയൻസ് ടെക്നോളജി ആന്റ് എൻവയോൺമെന്റിന്റെ കീഴിൽ നടത്തിയ പഠനത്തിൽ കണ്ടെത്തിയിട്ടുണ്ടോ;	(എ)	സംസ്ഥാനത്തെ നദികൾ നേരിടുന്ന മലിനീകരണത്തെക്കുറിച്ച് കേരള സ്റ്റേറ്റ് കൗൺസിൽ ഫോർ സയൻസ് ടെക്നോളജി ആന്റ് എൻവയോൺമെന്റിന്റെ കീഴിൽ കോഴിക്കോട് ആസ്ഥാനമായി പ്രവർത്തിക്കുന്ന "ജലവിഭവ വികസന വിനിയോഗ കേന്ദ്രം(CWRDM)" പഠനം നടത്തുകയും, നദീഭാഗങ്ങൾ/നദികൾ മലിനീകരണ ഭീഷണി നേരിടുന്നുണ്ടെന്ന് കണ്ടെത്തുകയും ചെയ്തിട്ടുണ്ട്.
(ബി)	ഏതൊക്കെ നദികളിലാണ് ഇത്തരത്തിൽ മലിനീകരണ ഭീഷണി നേരിടുന്നതായി കണ്ടെത്തിയിട്ടുള്ളത്;	(ബി)	മലിനീകരിക്കപ്പെട്ട നദികളുടെ വിശദാംശങ്ങൾ അനുബന്ധമായി ചേർക്കുന്നു.
(സി)	ഏറ്റവും കൂടുതൽ മലിനീകരണം നേരിടുന്ന നദി ഏതാണ്; അതിനുള്ള കാരണമെന്താണ്;	(സി)	ജലവിഭവ വികസന വിനിയോഗ കേന്ദ്രം (CWRDM) നടത്തിയ പഠനങ്ങളിൽ ഏറ്റവും കൂടുതൽ മലിനീകരിക്കപ്പെട്ടതായി കണ്ടെത്തിയത് പെരിയാറ്റം പമ്പാ നദിയുമാണ്. വ്യവസായ ശാലകളിൽ നിന്നും കൃഷിയിടങ്ങളിൽനിന്നും സംസ്കരി ക്കാതെ ഒഴുകി വരുന്ന മലിന ജലം നദികളിൽ കലരുന്നതാണ് മലിനീകരണത്തിന് കാരണം. കൂടാതെ പമ്പാ നദിയിൽ സമീപത്തുള്ള തീർത്ഥാടന കേന്ദ്രങ്ങളിൽ നിന്ന് വരുന്ന അവശിഷ്ടങ്ങളും നദിയിൽ എത്തിച്ചേരുന്നത് മലിനീകരണത്തിന് കാരണമാകുന്നു.
(ഡി)	പ്രസ്തുത നദികളുടെ പുനരുജ്ജീവനത്തിന് പദ്ധതി ആവിഷ്കരിച്ചിട്ടുണ്ടോ; ഇതിന്റെ ഭാഗമായി വിശദ റിപ്പോർട്ടുകൾ തയ്യാറാക്കുന്നതിന് കൺസൾട്ടന്റുകൾ നിയോഗിച്ചിട്ടുണ്ടോ; അവർ സമർപ്പിച്ച റിപ്പോർട്ടിന്റെ അടിസ്ഥാനത്തിൽ ഇതിനകം സ്വീകരിച്ച നടപടികൾ ഏതൊക്കെയാണ്?	(ഡി)	കേരളത്തിൽ മലിനീകരണ ഭീഷണി നേരിടുന്ന പുകുളായ മീനച്ചിൽ, പെരിയാർ, പമ്പ, കല്ലായി, വളപട്ടണം എന്നിവയുടെ പുനരുജ്ജീവനത്തിനും അവയുടെ സുസ്ഥിരത നിലനിർത്തുന്ന തിരമായ പദ്ധതികൾ ആസൂത്രണം ചെയ്യുന്നതിന് വിശദമായ പ്രോജക്ട് റിപ്പോർട്ട് നാഷണൽ ഹൈഡ്രോളജി പ്രോജക്റ്റിന്റെ കീഴിൽ തയ്യാറാക്കുന്നതിനുള്ള കൺസൾട്ടന്റസി വോയൻസ് സൊല്യൂഷൻ പ്രൈവറ്റ് ലിമിറ്റഡിന് കരാർ നൽകിയിട്ടുണ്ട്. ടി പ്രവൃത്തി പുരോഗമിച്ചുവരുന്നു.

