

15 -ാം കേരള നിയമസഭ

2 -ാം സമ്മേളനം

നക്ഷത്ര ചിഹ്നം ഇല്ലാത്ത ചോദ്യം നം. 2198

30-07-2021 - ൽ മറുപടിയ്ക്ക്

ചാലിയാർ നദീതട അതോറിറ്റി

ചോദ്യം		ഉത്തരം	
ശ്രീ . ടി. വി. ഇബ്രാഹിം		Shri Roshy Augustine (ജലവിഭവ വകുപ്പ് മന്ത്രി)	
(എ)	<p>ചാലിയാർപ്പുഴയെ മലിനീകരണത്തിൽ നിന്നും സംരക്ഷിക്കുന്നതിന് സ്വീകരിക്കുന്ന നടപടികൾ വിശദമാക്കാമോ;</p>	(എ)	<p>കേരളത്തിലെ നാലാമത്തെ വലിയ നദിയായ ചാലിയാർ പുഴയുടെ കേരളത്തിലെ വൃഷ്ടിപ്രദേശം 2535 ചതുരശ്ര കി.മീറ്റർ ആണ്. ബേപ്പൂർ നദിയെന്നും ചാലിയാർപ്പുഴ അറിയപ്പെടുന്നു. ചാലിയാർപ്പുഴ നിലവിൽ നേരിടുന്ന മാലിന്യപ്രശ്നം നദിയോടു ചേർന്ന ചെറു പട്ടണങ്ങളിൽ നിന്നും, റോഡിനോടു ചേർന്ന ഓടകളിൽ നിന്നും എത്തിച്ചേരുന്ന മാലിന്യമാണ്. കൂടാതെ, നദിയുടെ വൃഷ്ടിപ്രദേശത്തെ ഭൂവിനിയോഗത്തിൽ വന്നിട്ടുള്ള മാറ്റവും കാർഷികാവശ്യങ്ങൾക്കുപയോഗിക്കുന്ന രാസകീടനാശിനി/ രാസവളം എന്നിവയിൽ നിന്ന് എത്തിച്ചേരുന്ന അവശിഷ്ടങ്ങളും നദിയുടെ ജലഗുണനിലവാരത്തെ ബാധിക്കുന്നതായി കാണുന്നു. നദിയിലേയ്ക്ക് എത്തിച്ചേരുന്ന മാലിന്യം സംസ്കരിക്കുന്നതിന് തദ്ദേശസ്വയംഭരണ സ്ഥാപനാടിസ്ഥാനത്തിൽ ശാസ്ത്രീയമായ നടപടികൾ സ്വീകരിക്കാൻ കഴിഞ്ഞാൽ നദീജലം കൂടുതൽ ശുദ്ധിയുള്ളതാക്കി മാറ്റാൻ കഴിയും.</p>
(ബി)	<p>ചാലിയാർ നദീതട അതോറിറ്റി രൂപീകരിക്കുന്നതിന് ഉദ്ദേശിക്കുന്നുണ്ടോ എന്ന് വ്യക്തമാക്കാമോ?</p>	(ബി)	<p>കേരളത്തിലെ എല്ലാ നദികളുടേയും സമഗ്രവും സുസ്ഥിരവുമായ സംരക്ഷണം ലക്ഷ്യമിട്ട് കേരള റിവർ ബേസിൻ കൺസർവേഷൻ ആന്റ് മാനേജ്മെന്റ് അതോറിറ്റി രൂപീകരിക്കുന്നതിനുള്ള കരട് ബില്ലിന് തയ്യാറായിട്ടുണ്ട്. ഇക്കാരണത്താൽ ചാലിയാർ നദിയ്ക്ക് മാത്രമായി ഒരു അതോറിറ്റി രൂപീകരണത്തിന്റെ ആവശ്യം നിലവിലില്ല.</p>

സെക്ഷൻ ഓഫീസർ