

**പതിനാലാം കേരള നിയമസഭ
രണ്ടാം സമ്മേളനം**

നക്ഷത്ര ചിഹ്നമിടാത്ത നിയമസഭ
ചോദ്യം നമ്പർ: 3447

19.10.16 ൽ മറുപടിക്ക്

ജലാശയങ്ങളിലെ മാലിന്യ നിർമ്മാർജ്ജനം

<u>ചോദ്യം</u>	<u>മറുപടി</u>
<p>ശ്രീ.പി.ഉബൈദുള്ള ,, പി.കെ.ബഷീർ ,, എൻ .എ.നെല്ലിക്കുന്ന് ,, വി.കെ.ഇബ്രാഹിം കുഞ്ഞു്</p>	<p>മാത്യൂ.ടി.തോമസ് (ജലവിഭവ വകുപ്പ് മന്ത്രി)</p>
<p>(എ) സംസ്ഥാനത്തെ നദികൾ, തോടുകൾ, (എ) കായലുകൾ എന്നിവയിൽ മനുഷ്യ വിസർജ്ജ്യങ്ങൾ ശേഖരിച്ചു കൊണ്ടുവന്ന് ഒഴുക്കുന്ന അതീവ ഗുരുതരമായ പ്രശ്നം സർക്കാർ പരിശോധിച്ചിട്ടുണ്ടോ; എങ്കിൽ വിശദാംശം വെളിപ്പെടുത്തുമോ;</p>	<p>ഉണ്ട്. സംസ്ഥാനത്തെ ജലസ്രോതസ്സുകളായ നദികൾ, തോടുകൾ, കായലുകൾ എന്നിവയിൽ ജലമലിനീകരണവുമായി ബന്ധപ്പെട്ട നടപടികൾ സ്വീകരിക്കുന്നത് കേരള സംസ്ഥാന മലിനീകരണ നിയന്ത്രണ ബോർഡ്, തദ്ദേശ സ്വയം ഭരണ സ്ഥാപനങ്ങൾ എന്നിവയാണ്. എല്ലാ തദ്ദേശ സ്വയംഭരണ സ്ഥാപനങ്ങളും തങ്ങളുടെ അധീനതയിൽ വരുന്ന പ്രദേശങ്ങളിൽ ഉണ്ടാകുന്ന സീവേജ് മാലിന്യം ശാസ്ത്രീയമായി കൈകാര്യം ചെയ്യുന്നതിനായി സീവറേജ് സിസ്റ്റവും സീവേജ് സംസ്കരണ പ്ലാന്റും സ്ഥാപിച്ച് പ്രവർത്തന ക്ഷമമാക്കുന്നതിനായി സംസ്ഥാനത്തെ എല്ലാ മുനിസിപ്പാലിറ്റികൾക്കും ഇതു സംബന്ധിച്ച നിർദ്ദേശങ്ങൾ സംസ്ഥാന മലിനീകരണ നിയന്ത്രണ ബോർഡിൽ നിന്നും നൽകിയിട്ടുണ്ട്. എന്നാൽ ജല അതോറിറ്റിയുടെ കടിവെള്ള സ്രോതസ്സുകൾക്ക് സമീപം ടി വിഷയം ശ്രദ്ധയിൽപ്പെട്ടാൽ ജില്ലാ ഭരണകൂടത്തിന്റെയും ആരോഗ്യവകുപ്പിന്റെയും പോലീസിന്റെയും സഹകരണത്തോടുകൂടി ആവശ്യമായ നടപടികൾ സ്വീകരിക്കുന്നു.</p>

(ബി) കുടിവെള്ള സ്രോതസ്സുകൾ കോളിഫോം ബാക്ടീരിയ നിറഞ്ഞ് ഗുരുതരമായ ആരോഗ്യ പ്രശ്നങ്ങളുണ്ടാക്കുന്നതു തടയുവാനുള്ള ഫലപ്രദമായ മാർഗ്ഗങ്ങളെ കുറിച്ച് ആലോചിച്ചിട്ടുണ്ടോ; ഉണ്ടെങ്കിൽ വിശദമാക്കുമോ;

(സി) കുടിവെള്ള ശേഖരണം നടത്തുന്ന എല്ലാ ജലസ്രോതസ്സുകളിലെയും കോളിഫോം ബാക്ടീരിയ നിലവാരം അടിയന്തിരമായി പരിശോധനാ വിധേയമാക്കുമോ?

(ബി) കുടിവെള്ള സ്രോതസ്സുകളുടെ മലിനീകരണം തടയാൻ വിവിധ ഡിപ്പാർട്ടുമെന്റുകളുടേയും പൊതുജനങ്ങളുടേയും യോജിച്ചുള്ള നടപടികൾ ആവശ്യമാണ്. കേരള ജല അതോറിറ്റി കുടിവെള്ള സ്രോതസ്സുകളിലെ ജലം നിശ്ചിത ഇടവേളകളിൽ പരിശോധിച്ച് അണുനശീകരണം നടത്തി ഗുണനിലവാരം ഉറപ്പു വരുത്തിയതിനു ശേഷമാണ് വിതരണം ചെയ്യുന്നത്.

കേന്ദ്ര ഗവൺമെന്റിന്റെ പദ്ധതി പ്രകാരം എല്ലാ മാസവും കേരളത്തിലെ 44 നദികളിലേയും കുടിവെള്ളവുമായി ബന്ധപ്പെട്ട 126 ഭാഗങ്ങളിൽ നിന്നും വെള്ളം ശേഖരിച്ച് പരിശോധന നടത്താറുണ്ട്. കൂടാതെ പൊതുജനങ്ങളുടെ സ്രോതസ്സുകളായ കിണർ, ബോർവെൽ, കുളം എന്നിവിടങ്ങളിലെ ജലം ശേഖരിച്ച് പരിശോധന നടത്തി ടി ഫലം www.indiawater.gov.in എന്ന വെബ്സൈറ്റിൽ പ്രസിദ്ധീകരിക്കാറുണ്ട്.

ജലസ്രോതസ്സുകളുടെ സുരക്ഷയ്ക്കായി സംസ്ഥാന സർക്കാർ ശുചിത്വം - മാലിന്യ സംസ്കരണം എന്നീ മേഖലയിൽ പ്രത്യേക ഊന്നൽ നൽകിക്കൊണ്ട് പുതുതായി 'ഹരിതകേരളം' എന്ന പദ്ധതിയ്ക്ക് ലക്ഷ്യമിട്ടിട്ടുണ്ട്.

കുടിവെള്ള വിതരണത്തിനായുള്ള സ്രോതസ്സുകളിലെ ജല സാമ്പിൾ ക്വാളിറ്റി കൺട്രോൾ ലാബിൽ നിശ്ചയിച്ച സമയങ്ങളിൽ ശേഖരിച്ച് ഇൻഡ്യൻ സ്റ്റാൻഡേർഡ് പ്രകാരം പരിശോധിക്കുന്നതിനുള്ള സംവിധാനം നിലവിലുണ്ട്.



സെക്ഷൻ ഓഫീസർ

2