

**പതിനാലാം കേരള നിയമസഭ**  
**ഒൻപതാം സമ്മേളനം**

നക്ഷത്ര ചിഹ്നമിട്ട ചോദ്യം നമ്പർ: \*230

06.02.2018- ൽ മറുപടിക്ക്

**നദികൾ മലിനമാക്കുന്നത് തടയാൻ കർമ്മ പദ്ധതി**

**ചോദ്യം**

ശ്രീ.ടി.വി.ഇബ്രാഹിം  
,, വി.കെ.ഇബ്രാഹിംകുഞ്ഞത്ത്  
,, പി.കെ.അബ്ദു റബ്ബ്  
,, പി.ബി.അബ്ദുൾ റസ്സാക്ക്

**മറുപടി**

മാത്യൂ.ടി. തോമസ്  
(ജലവിഭവ വകുപ്പുമന്ത്രി)

**ചോദ്യം**

(എ) നദികൾ മലിനമാക്കുന്നത് തടയാൻ എന്തെങ്കിലും കർമ്മ പദ്ധതി തയ്യാറാക്കിയിട്ടുണ്ടോ; ഉണ്ടെങ്കിൽ പദ്ധതികൾ എന്തൊക്കെയാണെന്ന് വിശദമാക്കുമോ?

**മറുപടി**

നദികൾ മലിനമാക്കുന്നത് തടയുന്നതിനും മാലിന്യ ലഘൂകരണത്തിനുമുള്ള ശ്രമമാണ് ഹരിതകേരളം മിഷന്റെ ഉപമിഷനായ മണ്ണ് - ജലസംരക്ഷണം (ജലസമൃദ്ധി) പ്രവർത്തനം വഴി ലക്ഷ്യമിട്ടിട്ടുള്ളത്. നദീതടം എന്നത് വലിയ ഒരു പ്രദേശമായതിനാൽ, ചെറു നദീതടാടിസ്ഥാനത്തിൽ നദീതട പ്ലാനുകൾ തയ്യാറാക്കി പ്രവർത്തനങ്ങൾ ഏറ്റെടുക്കാനും അതുവഴി നീരൊഴുക്ക് വർദ്ധിപ്പിച്ച്, മാലിന്യം എത്തിച്ചേരുന്ന സ്രോതസ്സുകൾ കണ്ടെത്തി അവ ശാസ്ത്രീയമായി പരിഹരിച്ച് നദികളെ സംരക്ഷിക്കുക എന്ന പ്രവർത്തനമാണ് ആരംഭിച്ചിട്ടുള്ളത്. ചെറുനദീതടപ്ലാനുകൾ സംയോജിപ്പിച്ച് നദീതടമാസ്റ്റർ പ്ലാനുകൾ തയ്യാറാക്കി പ്രവർത്തനങ്ങളെ ജില്ലാ തലത്തിൽ ഏകോപിപ്പിക്കുന്നതിന് ജില്ലാ തല സാങ്കേതിക സമിതികൾക്ക് രൂപം നൽകിയിട്ടുണ്ട്. നദികൾ മലിനമാക്കുന്നതിന് മറ്റൊരു കാരണം ഓരോ വെള്ളക്കയറ്റമാണ്. ഇത് പ്രതിരോധിക്കുന്നതിന് റെഗുലേറ്ററുകൾ/തടയണകൾ നിർമ്മിക്കുന്നതിനും ലക്ഷ്യമിട്ടിട്ടുണ്ട്. വാട്ടർ അതോറിറ്റിയുടെ കടിവെള്ളപദ്ധതികളുടെ സ്രോതസ്സുകളായ നദികളിൽ ശുദ്ധീകരണത്തിനായി ജലമെടുക്കുന്ന ഭാഗങ്ങളിൽ കമ്പിവേലി കെട്ടി സംരക്ഷിച്ചും ബോർഡുകൾ സ്ഥാപിച്ചും ജനങ്ങളെ ബോധവൽക്കരിച്ചും മലിനീകരണം നിയന്ത്രിക്കുന്നുണ്ട്.

ജലസ്രോതസ്സുകളിൽ താൽക്കാലിക തടയണകൾ, ഗുലറി വൃത്തിയാക്കൽ, ഓപ്പൺവെൽ നിലവിലുള്ള സ്കീമുകളിൽ കിണർ വൃത്തിയാക്കൽ തുടങ്ങിയ പ്രവൃത്തികൾ നടത്തി സംരക്ഷിച്ചു വരുന്നു. കൂടാതെ ജലസംരക്ഷണത്തെക്കുറിച്ച് ജനങ്ങളിൽ ബോധവൽക്കരണം നടത്താറുണ്ട്.

കേരള സംസ്ഥാന മലിനീകരണ നിയന്ത്രണ ബോർഡിന്റെ 2017-18 വാർഷിക പദ്ധതിയിൽ Restoration of Polluted River Stretches എന്ന പദ്ധതിയിൽ പാലക്കാട് ജില്ലയിലെ ഭാരതപ്പുഴയുടെ വാളയാർ, കോരയാർ ഭാഗം, കാസർഗോഡ് ജില്ലയിലെ നീലേശ്വരം, തിരുവനന്തപുരം ജില്ലയിലെ കരമന, കണ്ണൂർ ജില്ലയിലെ കുപ്പം എന്നീ നദികൾ ഉൾപ്പെടുത്തിയിട്ടുണ്ട്.


(ബി) നദികളിലേക്ക് മാലിന്യം തള്ളുന്നവരെ കണ്ടെത്തുന്നതിനും അവർക്ക് അർഹമായ ശിക്ഷ നൽകുന്നതിനും സ്വീകരിക്കുന്ന നടപടികളെന്തെന്ന് വിശദമാക്കാമോ?

കേരള ജലസേചനവും ജലസംരക്ഷണവും ആക്ട്, 2003 ഭേദഗതി ചെയ്ത് കനാലുകൾ, മറ്റ് ജലസ്രോതസ്സുകൾ എന്നിവിടങ്ങളിൽ മാലിന്യം നിക്ഷേപിക്കുന്നവർക്കെതിരെ രണ്ടു ലക്ഷം രൂപ വരെ പിഴയോ മൂന്ന് വർഷം വരെ തടവോ രണ്ടും കൂടിയോ ശിക്ഷ വിധിക്കുന്ന തരത്തിൽ ഓർഡിനൻസ് പുറപ്പെടുവിച്ചിട്ടുണ്ട്.

നദികളിലും മറ്റ് ജലസ്രോതസ്സുകളിലും മാലിന്യം നിക്ഷേപിക്കുന്നവർക്കെതിരെ നടപടിയെടുക്കുന്നതിനും പിഴ ചുമത്തുന്നതിനും നിലവിൽ തദ്ദേശസ്വയം ഭരണ സ്ഥാപനങ്ങൾക്ക് അധികാരമുണ്ട്.

മലിനീകരണത്തിന് കാരണമാകാവുന്ന വ്യവസായ സ്ഥാപനങ്ങൾക്കും മറ്റും എതിരെ നിലവിലെ ജലനിയമപ്രകാരം നടപടി സ്വീകരിക്കുവാൻ സാധിക്കും. ഇത്തരം സ്ഥാപനങ്ങളെ അടച്ചുപൂട്ടുന്നതിനും ടി നിയമത്തിൽ വ്യവസ്ഥയുണ്ട് വ്യവസായ മലിനീകരണത്തിനെതിരെ ഫലപ്രദമായ നിയന്ത്രണ സംവിധാനം നിലവിലുണ്ട്.

ജലസ്രോതസ്സുകളിലേക്ക് പാഴ്ജലം ഒഴുക്കുന്നതിന് ജല നിയമം 1974 പ്രകാരം മലിനീകരണ നിയന്ത്രണബോർഡ് നിയന്ത്രണം ഏർപ്പെടുത്തി വരുന്നു.

  
സെക്ഷൻ ഓഫീസർ

8