

പതിനാലാം കേരള നിയമസഭ
പത്താം സമ്മേളനം

നക്ഷത്ര ചിഹ്നമിടാത്ത ചോദ്യം നമ്പർ: 6429

03.04.2018-ലെ മറുപടി

ജലസ്രോതസ്സുകളുടെ മലിനീകരണ നിയന്ത്രണം

ചോദ്യം

മറുപടി

ശ്രീ.സി. ദിവാകരൻ :

മാതൃ ടി. തോമസ്
(ജലവിഭവ വകുപ്പുമന്ത്രി)

(എ) തിരുവനന്തപുരം ജില്ലയിലെ എഴുപത് ശതമാനം ജലസ്രോതസ്സുകളും മലിനജലവും മാലിന്യവും നിറഞ്ഞ് ഉപയോഗയോഗ്യമല്ലാതായി എന്ന പഠന റിപ്പോർട്ട് ശ്രദ്ധയിൽപ്പെട്ടിട്ടുണ്ടോ;

(ബി) എങ്കിൽ മലിനീകരണം നിയന്ത്രിക്കുന്നതിനും ജല സ്രോതസ്സുകൾ പുനരുജ്ജീവിപ്പിക്കുന്നതിനും എന്തെല്ലാം നടപടികൾ സ്വീകരിച്ചെന്ന് വ്യക്തമാക്കുമോ;

(എ) ജലവിഭവ വികസനകേന്ദ്രം, കോഴിക്കോട് തയ്യാറാക്കിയ റിപ്പോർട്ട് ശ്രദ്ധയിൽപ്പെട്ടിട്ടുണ്ട്. ജലമലിനീകരണം തടയുന്നതിനുള്ള നിയമം കൂടുതൽ കർശനമാക്കുന്നതിന്റെ ഭാഗമായി കേരള ജലസചേനവും ജലസംരക്ഷണവും ആക്ട് 2003 ഭേദഗതി വരുത്തി, ശിക്ഷാ നടപടികൾ വർദ്ധിപ്പിച്ചു കൊണ്ട് ഓർഡിനൻസ് (ബി) (27/2017) പുറപ്പെടുവിച്ചിട്ടുണ്ട്. ഇതോടൊപ്പം കുളങ്ങൾ/ചിറകൾ ഉൾപ്പെടെയുള്ള ജലസ്രോതസ്സുകൾ മാലിന്യ മുക്തമാക്കുന്നതിന്റെ ഭാഗമായി ഈ വർഷം 536 കുളങ്ങൾ മാലിന്യമുക്തമാക്കി, സംരക്ഷിക്കുന്നതിനുള്ള നടപടികൾ സ്വീകരിച്ചു കഴിഞ്ഞു. ലഭ്യമായ ബഡ്ജറ്റ് വിഹിതം ഉപയോഗപ്പെടുത്തി തോടുകളുടെ പുനഃരുദ്ധാരണവും ജലസേചന വകുപ്പ് ഏറ്റെടുത്തിട്ടുണ്ട്. ഇതിനു പുറമേ, ഹരിതകേരളം മിഷന്റെ ഉപമിഷനായ 'ജലസംരക്ഷണ' ജലസമൃദ്ധി യുടെ ഭാഗമായി നീർത്തട പ്ലാനുകളും, ബ്ലോക്ക് തലത്തിൽ നീർത്തട മാസ്റ്റർ പ്ലാനുകളും തയ്യാറാക്കി വരുന്നു. സമഗ്ര നീർത്തടാടി സ്ഥാനത്തിൽ തയ്യാറാക്കുന്ന പ്ലാനിന്റെ അടിസ്ഥാനത്തിൽ റിഡ്ജ്-ടു-വാലി (നീർത്തടത്തിന്റെ മുകളിൽ നിന്ന് താഴേക്ക്) എന്ന സമീപനത്തോടെ വിവിധ വകുപ്പുകളുടെയും ഏജൻസികളുടെയും ഏകോപനത്തോടുകൂടി പദ്ധതികൾ ഏറ്റെടുക്കാൻ ലക്ഷ്യമിട്ടിട്ടുണ്ട്. ഇതു വഴി കൂടുതൽ ജലസ്രോതസ്സുകൾ ജനപങ്കാളിത്തത്തോടെ പുനഃരുജ്ജീവിപ്പിക്കാൻ സാധിക്കും.

ജലസ്രോതസ്സുകളിലേക്ക് പാഴ്ജലം ഒഴുക്കുന്നതിന് ജല നിയമം 1974 പ്രകാരം

സംസ്ഥാന മലിനീകരണ നിയന്ത്രണ ബോർഡ് നിയന്ത്രണം ഏർപ്പെടുത്തി വരുന്നു. വ്യവസായ സ്ഥാപനങ്ങൾ, ആശുപത്രികൾ, പാർപ്പിട സമുച്ചയങ്ങൾ, വലിയ ഹോട്ടലുകൾ, റിസോർട്ടുകൾ എന്നിവിടങ്ങളിൽ നിന്നെല്ലാം പുറത്തുവിടുന്ന സീവേജ് ഉൾപ്പെടെയുള്ള മാലിന്യങ്ങൾ ജലമലിനീകരണത്തിന് കാരണമാകുന്നു എന്നതിനാൽ ഈ സ്ഥാപനങ്ങളെ ജലനിയമ പ്രകാരമുള്ള അനുമതി പരിധിയിൽ കൊണ്ടു വന്ന് ശാസ്ത്രീയമായ മലിനജല ശുദ്ധീകരണ സംവിധാനങ്ങൾ ഏർപ്പെടുത്തിയും അതിന്റെ പ്രവർത്തനം ഇടയ്ക്കിടെ മോണിറ്റർ ചെയ്തും സംസ്ഥാന മലിനീകരണ നിയന്ത്രണ ബോർഡ് ജലമലിനീകരണം നിയന്ത്രിച്ചു വരുന്നു.

(സി) ഈ സർക്കാർ അധികാരത്തിൽ വന്ന ശേഷം ജലസ്രോതസുകൾ മലിനമാക്കുന്നവർക്കെതിരെ നടപടികൾ സ്വീകരിച്ചിട്ടുണ്ടോ; ഉണ്ടെങ്കിൽ വിശദാംശം നൽകുമോ?

(സി) ഉണ്ട്. പുതിയ ഓർഡിനൻസ് (27/2017) പ്രകാരം വരട്ടാറിൽ മാലിന്യം നിക്ഷേപിച്ചവർക്കെതിരെ പോലീസ് നടപടി സ്വീകരിച്ചിട്ടുണ്ട്. ജലസ്രോതസുകൾ മലിനമാക്കുന്നവർക്കെതിരെ ജലനിയമം 1974 പ്രകാരമുള്ള സ്ഥാപനം അടച്ചുപൂട്ടൽ ഉൾപ്പെടെയുള്ള നടപടികൾ മലിനീകരണ നിയന്ത്രണ ബോർഡ് സ്വീകരിച്ചിട്ടുണ്ട്. ഈ സർക്കാർ അധികാരത്തിൽ വന്നശേഷം നാളിതുവരെ ഏകദേശം 96 യൂണിറ്റുകൾക്ക് മലിനീകരണ നിയന്ത്രണ ബോർഡിൽ നിന്നും അടച്ചുപൂട്ടൽ ഉത്തരവ് നൽകിയിട്ടുണ്ട്.



സെക്ഷൻ ഓഫീസർ