

പതിമൂന്നാം കേരള നിയമസഭ

അഞ്ചാം സമ്മേളനം

നക്ഷത്ര ചിഹ്നമിടാത്ത നിയമസഭാ ചോദ്യം നമ്പർ: 763

13.06.2012-ൽ മറുപടിയ്ക്ക്

കുടിവെള്ള സ്രോതസ്സുകൾ മാലിന്യമുക്തമാക്കാൻ പദ്ധതി

ചോദ്യം : ശ്രീ.ഡൊമിനിക പ്രസന്റേഷൻ
ശ്രീ.സണ്ണി ജോസഫ്
ശ്രീ.ബെന്നി ബെഹനാൻ
ശ്രീ. വി.റ്റി.ബർവാ

ഉത്തരം: ശ്രീ.പി.ജെ.ജോസഫ്
(ജലവിഭവ വകുപ്പ് മന്ത്രി)

(എ) കുടിവെള്ള സ്രോതസ്സുകൾ മലിനമാക്കപ്പെടുന്നത് തടയാൻ സ്വീകരിച്ചിട്ടുള്ള നടപടികൾ വിശദമാക്കുമോ;

(എ) കുടിവെള്ള സ്രോതസ്സുകൾ മലിനമാക്കപ്പെടുന്നത് തടയാനും, പ്രധാന ജലപ്രവാഹങ്ങളിൽ ഓരവെള്ളം കയാതെ സംരക്ഷിക്കുന്നതിനുമായി സ്ഥിരം ബണ്ടുകളുടെയും താൽക്കാലിക ബണ്ടുകളുടെയും നിർമ്മാണം ജലസേചനവകുപ്പ് നടപ്പിലാക്കി വരുന്നു.

കേരളത്തിലെ നദികളിലെയും മറ്റ് ജലാശയങ്ങളുടെയും മലിനീകരണം തടയുന്നതിനായി ജലമലിനീകരണ നിയന്ത്രണ നിവാരണനിയമം 1974 ഉം, അനുബന്ധ ചട്ടങ്ങളും സംസ്ഥാനത്ത് സംസ്ഥാന മലിനീകരണ നിയന്ത്രണ ബോർഡു വഴി നടപ്പിലാക്കി വരുന്നു. വ്യവസായ സ്ഥാപനങ്ങൾ, ആശുപത്രികൾ, പാർപ്പിട സമുച്ചയങ്ങൾ, ഹോട്ടലുകൾ, റിസോർട്ടുകൾ എന്നിവിടങ്ങളിൽ നിന്ന് പുറന്തള്ളപ്പെടുന്ന മാലിന്യങ്ങൾക്ക് പരിധി നിശ്ചയിക്കുക, ശുദ്ധീകരണ സംവിധാനങ്ങൾ ഏർപ്പെടുത്തുക, പ്രസ്തുത സംവിധാനങ്ങളുടെ പര്യാപ്തതയും, പ്രവർത്തനവും പരിശോധിച്ച് ഉറപ്പു വരുത്തുക. ബോർഡിന്റെ അനുമതി പത്രം എടുപ്പിക്കുക തുടങ്ങിയ നടപടികൾ മലിനീകരണ നിയന്ത്രണ ബോർഡ് സ്വീകരിച്ചു വരുന്നു. ഇക്കാര്യത്തിൽ വീഴ്ച വരുത്തുന്ന വ്യവസായ സ്ഥാപനങ്ങൾ, ആശുപത്രികൾ എന്നിവ അടച്ചു പൂട്ടിക്കുകയോ അവയ്ക്കെതിരെ നിയമ നടപടികൾ സ്വീകരിക്കുകയോ ചെയ്യുന്നു.

(ബി) വിവിധ ഭാഗങ്ങളിൽ നിന്നും ശേഖരിച്ച ജലസാമ്പിളുകളിൽ കോളിഫോം ബാക്ടീരിയയുടെ കൂടിയ അളവിലുള്ള സാന്നിധ്യം കണ്ടെത്തിയതായ റിപ്പോർട്ടുകൾ ശ്രദ്ധയിൽപ്പെട്ടിട്ടുണ്ടോ ;

(ബി) മലിനീകരണ നിയന്ത്രണ ബോർഡിന്റെ നിരീക്ഷണത്തിൽ കോളിഫോം ബാക്ടീരിയയുടെ അളവ് ജലാശയങ്ങളിൽ കൂടുതലായി കണ്ടു വരുന്നു.

(സി) നദികളിലും ജലാശയങ്ങളിലും സമീപ പട്ടണങ്ങളിൽ നിന്നുമുള്ള മലിനജലം ഒഴുക്കി ചേരുന്നതുമൂലമുണ്ടാകുന്ന മലിനീകരണം തടയാൻ എന്തൊക്കെ നടപടികൾ സ്വീകരിച്ചിട്ടുണ്ടെന്ന് വ്യക്തമാക്കാമോ :

(സി) എല്ലാ നഗരങ്ങളിലും പട്ടണങ്ങളിലും പ്രധാന പഞ്ചായത്തുകളിലും, ഘട്ടം ഘട്ടമായി ബിവറേജ് സിസ്റ്റവും, സീവേജ് ട്രിറ്റ്മെന്റ് പ്ലാന്റും, നദിയുടെ ഇരുകരകളിലുള്ള വിവിധ കളിൽ ശാസ്ത്രീയമായ സെന്റിക് ടാങ്ക്, സോക്പിറ്റ് സംവിധാനം എന്നിവ ഏർപ്പെടുത്തുകയും ചെയ്യാൻ ഈ പ്രശ്നം പരിഹരിക്കാൻ കഴിയും. ആയതിനുള്ള ശ്രമങ്ങൾ സർക്കാർ തലത്തിൽ തുടങ്ങിയിട്ടുണ്ട്.

(ഡി) പട്ടണപ്രദേശങ്ങളിലെ അഴുക്കു ചാലുകൾ വൃത്തിയാക്കുന്നതിനും അതിലെ മലിനജലം സംസ്കരിച്ച് അതിലെ ബാക്ടീരിയ തോത് കുറയ്ക്കുന്നതിനുമുള്ള സമഗ്രമായ പദ്ധതി ആവിഷ്കരിച്ച് നടപ്പാക്കുന്ന കാര്യം പരിഗണിക്കുമോ ?

(ഡി) അഴുക്കുചാലുകൾ വൃത്തിയാക്കി കെട്ടി ശുദ്ധീകരണ മലിനജലത്തോൽ കുറയ്ക്കുന്നതിനുള്ള നടപടികൾ അതാത് തദ്ദേശസ്വയംഭരണ സ്ഥാപനങ്ങളും ബന്ധപ്പെട്ട വകുപ്പുകളും ഏറ്റെടുത്ത് നടത്തുന്നുണ്ട്.

സെക്ഷൻ ഓഫീസർ