

**പതിമൂന്നാം കേരള നിയമസഭ  
പതിമൂന്നാം സമ്മേളനം**

നക്ഷത്ര ചിഹ്നമിടാത്ത നിയമസഭാ  
ചോദ്യം നമ്പർ: 918

11.03.2015 ൽ മറുപടിക്ക്

വേമ്പനാട് കായൽ

ചോദ്യം

മറുപടി

ശ്രീ. ടി. എം. തോമസ് ഐസക്

ശ്രീ.പി.ജെ.ജോസഫ്  
(ജലവിഭവവകുപ്പ് മന്ത്രി)

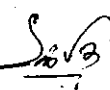
(എ) വേമ്പനാട് കായലിനെക്കുറിച്ച് പരിസ്ഥിതി പഠനം നടത്തിയിട്ടുണ്ടോ; എങ്കിൽ അതിന്റെ റിപ്പോർട്ട് ലഭ്യമാക്കുമോ;

(എ) വേമ്പനാട് കായലിനെക്കുറിച്ച് ജലസേചന വകുപ്പ് പരിസ്ഥിതി പഠനം നടത്തിയിട്ടില്ല. എന്നാൽ തിരുവനന്തപുരം ആസ്ഥാനമായി പ്രവർത്തിക്കുന്ന “നാഷണൽ സെന്റർ ഫോർ എർത്ത് സയൻസ്” എന്ന സ്ഥാപനവും “വൈറ്റ്‌ലാന്റ് ഇൻർ നാഷണൽ” എന്ന സന്നദ്ധ സംഘടനയും വേമ്പനാട് കായൽ സംബന്ധിച്ച് പഠനം നടത്തിവരുന്നു.

(ബി) കായൽ കൈയ്യേറ്റം, മലിനീകരണം എന്നിവ തടയുന്നതിന് എന്തെല്ലാം നടപടികൾ കൈക്കൊണ്ടിട്ടുണ്ടെന്ന് വ്യക്തമാക്കുമോ?

(ബി) കായൽ കൈയ്യേറ്റം ശ്രദ്ധയിൽപ്പെട്ടാൽ അക്കാര്യം റവന്യൂ അധികൃതരെ അറിയിക്കാറുണ്ട്. രാജ്യത്തെ ജല സ്രോതസ്സുകളുടെ മലിനീകരണം തടയുന്നതിനായി നിലവിൽ വന്ന ജല (മലിനീകരണവും നിയന്ത്രണവും) നിയമം, 1974 സംസ്ഥാന മലിനീകരണ നിയന്ത്രണ ബോർഡ് വഴി നടപ്പിലാക്കി വരുന്നു. മലിനീകരണ സാധ്യതയുള്ള എല്ലാ സ്ഥാപനങ്ങളെയും/ പ്രവർത്തനങ്ങളെയും മലിനീകരണ നിയന്ത്രണ ബോർഡിന്റെ അനുമതി പരിധിയിൽ കൊണ്ടുവന്നിട്ടുണ്ട്. ജല സ്രോതസ്സുകളിലേക്ക് പാഴ്ജലം ഒഴുക്കുന്നതിന് ബോർഡ് നിയന്ത്രണം ഏർപ്പെടുത്തി വരുന്നു. ശാസ്ത്രീയമായ മലിനജല ശുദ്ധീകരണ സംവിധാനങ്ങൾ ഏർപ്പെടുത്തിച്ചും അതിന്റെ പ്രവർത്തനം ഇടയ്ക്കിടെ മോണിറ്റർ ചെയ്തും സംസ്ഥാന മലിനീകരണ നിയന്ത്രണ ബോർഡ് ജലമലിനീകരണം നിയന്ത്രിച്ചുവരുന്നു.

ഹൗസ് ബോട്ടുകളിൽ നിന്നുള്ള സീവേജും ഗാർബേജും എഞ്ചിനിൽ നിന്നുള്ള എണ്ണയും കായൽ മലിനീകരണം ഉണ്ടാക്കുന്നതിന് കാരണമാകുന്നു. ഇത് നിയന്ത്രിക്കുന്നതിനായി ഹൗസ്ബോട്ടുകളെ മലിനീകരണ നിയന്ത്രണ ബോർഡിന്റെ അനുമതി പരിധിയിൽ കൊണ്ടുവന്നിട്ടുണ്ട്. കുമരകത്ത് ഹൗസ് ബോട്ടുകളിൽ നിന്നുള്ള സീവേജ് സംസ്കരിക്കുന്നതിനായി ഒരു പൊതു മലിനജല ശുദ്ധീകരണ സംവിധാനം ഏർപ്പെടുത്തിയിട്ടുണ്ട്. ഡിസ്ട്രിക്ട് ടൂറിസം പ്രൊമോഷൻ കൗൺസിലിന്റെ ഓണേഴ്സ് അസോസിയേഷൻ 180 KLD ശേഷിയുള്ള ഒരു സീവേജ് ട്രീറ്റ്മെന്റ് പ്ലാന്റ് നീലംപേരൂർ പഞ്ചായത്തിലെ കുന്നുമ്മ വില്ലേജിൽ സ്ഥാപിച്ചിട്ടുണ്ട്.

  
സെക്ഷൻ ഓഫീസർ

62