

**പതിമൂന്നാം കേരള നിയമസഭ**  
നാലാം സമ്മേളനം

നക്ഷത്രചിഹ്നമിടാത്ത ചോദ്യം നം. 798

08.03.2012 ൽ മറുപടിയ്ക്ക്

നദികളിലും കനാലുകളിലും മാലിന്യങ്ങൾ നിക്ഷേപിക്കുന്നതിനെതിരെ നിയമനിർമ്മാണം

ചോദ്യം

ഉത്തരം

ശ്രീ. മുല്ലക്കര രത്നാകരൻ

ശ്രീ. പി. ജെ. ജോസഫ്  
ജലവിഭവ വകുപ്പു മന്ത്രി

എ) സംസ്ഥാനത്തെ നദികളിലും കനാലുകളിലും വൻ തോതിൽ മാലിന്യങ്ങൾ നിക്ഷേപിക്കുന്നതായി ശ്രദ്ധയിൽപ്പെട്ടിട്ടുണ്ടോ;

എ) ശ്രദ്ധയിൽപ്പെട്ടിട്ടുണ്ട്.

ബി) ഇത്തരം നടപടികൾ നിയമ വിരുദ്ധമാക്കുന്നതിനും ശിക്ഷ നൽകുന്നതിനുമുള്ള നിയമ നിർമ്മാണം നടത്താൻ നടപടി സ്വീകരിക്കുമോ;

ബി) സംസ്ഥാന മലിനീകരണ നിയന്ത്രണ ബോർഡിന്റെ നിബന്ധനകൾ പാലിക്കുന്നതിൽ ആവർത്തിച്ചു വീഴ്ച വരുത്തുന്ന വ്യവസായ സ്ഥാപനങ്ങൾ, ആശുപത്രികൾ, മറ്റു സ്ഥാപനങ്ങൾ അടച്ചുപൂട്ടിക്കുകയോ പ്രവർത്തനം പരിമിതപ്പെടുത്തുകയോ അവയ്ക്കെതിരെ നിയമ നടപടികൾ സ്വീകരിക്കുകയോ ചെയ്യും

ജലനിയമപ്രകാരം നദികളും മറ്റു ജലാശയങ്ങളും മലിനപ്പെടുത്തുന്നവർക്കെതിരെ ഫസ്റ്റ് ക്ലാസ് ജൂഡീഷ്യൽ മജിസ്ട്രേറ്റിൽ കുറയാത്ത കോടതിയിൽ ബോർഡിന് കേസ് ഫയൽ ചെയ്യാവുന്നതാണ്. പ്രസ്തുത നിയമത്തിന്റെ

വ്യവസ്ഥകൾ പ്രകാരം കോടതികൾക്ക് പരമാവധി 7 വർഷം വരെ തടവും, പിഴയും ശിക്ഷിക്കാം.

ജലനിയമപ്രകാരം, മലിനീകരണം നടത്തുന്ന വ്യവസായം/സ്ഥാപനം അടച്ചുപൂട്ടുവാനും, വൈദ്യുതി, വെള്ളം മുതലായ സർവ്വീസുകൾ നിർത്തലാക്കാൻ ബന്ധപ്പെട്ട ഡിപ്പാർട്ട്മെന്റുകൾക്ക് /സ്ഥാപനങ്ങൾക്ക് നിർദ്ദേശം നൽകാനുമുള്ള അധികാരം ബോർഡിനുണ്ട്.

ഊടാതെ ജലാശയങ്ങളിൽ നിന്നും ജലസ്രോതസ്സുകളിലും ചവറ്, മാലിന്യങ്ങൾ, വിസർജ്ജ്യവസ്തുക്കളോ നിക്ഷേപിക്കുന്നത് കോഗൈസിബിളും, ജാമ്യമില്ലാത്തതുമായ കുറ്റമായും ഇത്തരം കുറ്റം ചെയ്യുന്നവർക്ക് 10,000/- മുതൽ 25,000/- രൂപ വരെ പിഴയും 6 മാസം മുതൽ 1 വർഷം വരെ തടവുശിക്ഷയും നൽകാനും മാലിന്യമോ വിസർജ്ജ്യവസ്തുക്കളോ കൊണ്ടു പോകുന്നതിനുപയോഗിച്ച വാഹനം പിടിച്ചെടുക്കുവാനും കണ്ടുകെട്ടാനുമുള്ള നിയമഭേദഗതി മുൻസിപ്പാലിറ്റി ആക്ടിലും പഞ്ചായത്ത് രാജ് ആക്ടിലും വരുത്തി 07.10.2009 ൽ സർക്കാർ വിജ്ഞാപനം ചെയ്തിട്ടുണ്ട്.

സി) ജലമലിനീകരണം ഇല്ലാതാക്കി പുഴകളെയും നദികളെയും കനാലുകളെയും ശുദ്ധീകരിക്കുന്നതിനുമുള്ള ബൃഹത് പദ്ധതിക്ക് രൂപം നൽകുമോ?

സി) 2003 ലെ ജലസേചന ജലസംരക്ഷണ ആക്റ്റിൽ ഭേദഗതി വരുത്തി 2011 ൽ പുറപ്പെടുവിച്ച ജലസേചന ജലസംരക്ഷണ ഭേദഗതി ഓർഡിനൻസിൽ ജലസ്രോതസ്സുകളുടെ സംരക്ഷണത്തിനും, ജലമലിനീകരണം തടയുന്നതിനുമായി വിവിധ വകുപ്പുകളെ ഏകോപിപ്പിച്ചുകൊണ്ട് സംസ്ഥാന നദീതട തണ്ണീർത്തട അതോറിറ്റി രൂപീകരിക്കുവാൻ നിർദ്ദേശിച്ചിട്ടുണ്ട്. പ്രസ്തുത ഓർഡിനൻസിന് നിയമപ്രാബല്യം കൈവരുന്നതോടെ റിവർ ബേസിൻ അതോറിറ്റിയും പ്രസ്തുത

അതോറിറ്റിയുടെ കീഴിൽ റിവർ ബേസിൻ  
ബോർഡുകളും രൂപീകരിച്ച്,  
ജലസ്രോതസ്സുകൾ മാലിന്യമുക്തമാ  
ക്കുന്നതിനായി ബൃഹത് പദ്ധതികൾ  
തയ്യാറാക്കി നടപ്പിലാക്കാൻ  
കഴിയുന്നതാണ്.



സെക്ഷൻ ഓഫീസർ

✓