

പതിനാലാം കേരള നിയമസഭ
പത്തൊൻപതാം സമ്മേളനം

നക്ഷത്ര ചിഹ്നമിടാത്ത
ചോദ്യം നമ്പർ : 180

02 / 03 / 2020 -ൽ
മറുപടി നൽകേണ്ടിയിരുന്നത്

ടി. എസ്. കനാൽ മലിനീകരണ നിയന്ത്രണം

ചോദ്യം

മറുപടി

ശ്രീ. ആർ. രാമചന്ദ്രൻ

പിണറായി വിജയൻ
(മുഖ്യമന്ത്രി)

(എ)	ദേശീയ ജലപാതയുടെ ഭാഗമായ ടി.എസ്. കനാലിലെ മലിനീകരണം നിയന്ത്രിക്കുന്നതിന് എന്തെല്ലാം നടപടികളാണ് സ്വീകരിച്ചിട്ടുള്ളതെന്ന് വിശദീകരിക്കുമോ ;		ദേശീയ ജലപാതയുടെ ഭാഗമായ ടി.എസ്. കനാലിനെ നവീകരിച്ച് ഗതാഗത യോഗ്യമാക്കുന്നതോടൊപ്പം മലിനീകരണം തടയുന്നതിന് താഴെ പറയുന്ന നടപടികൾ സ്വീകരിച്ചു വരുന്നു.
(ബി)	കനാലിന്റെ ഓരങ്ങളിൽ പ്രവർത്തിക്കുന്ന ചകിരി ഉത്പാദനകേന്ദ്രങ്ങൾ, ബോട്ട് വർക്ക്ഷോപ്പുകൾ , കെട്ടിട സമുച്ചയങ്ങൾ തുടങ്ങിയവ മാലിന്യങ്ങൾ കനാലിലേക്കൊഴുക്കുന്നത് നിയന്ത്രിക്കുന്നതിന് എന്തെല്ലാം നടപടികൾ സ്വീകരിച്ചിട്ടുണ്ടെന്ന് അറിയിക്കുമോ ;	(എ) & (ബി)	1) ടി.എസ്. കനാൽ കടന്നുപോകുന്ന ജനസാന്ദ്രതയേറിയ സ്ഥലങ്ങളിൽ ഖരമാലിന്യങ്ങൾ കനാലിൽ നിക്ഷേപിക്കുന്നത് തടയുന്നതിനായി കനാലിന്റെ ഇരുവശങ്ങളും കമ്പിവല വേലി സ്ഥാപിക്കുന്നതിനുള്ള നടപടികൾ സ്വീകരിച്ചു വരുന്നു. 2) കനാലിലേക്ക് മലിനജലം ഒഴുക്കുന്നത് തടയാൻ പൊതുജനങ്ങൾക്കിടയിൽ ബോധവൽക്കരണം നടത്തിവരുന്നു. 3) സംസ്ഥാന ജലപാതയുടെ ചില ഭാഗങ്ങളിൽ സെപ്റ്റിക് ടാങ്കോടു കൂടിയ ശുചിമുറികൾ സ്ഥാപിച്ചു നൽകിയിട്ടുണ്ട് . മറ്റ് ചില ഭാഗങ്ങളിൽ ശുചിത്വമിഷന്റെയും തദ്ദേശ സ്വയംഭരണ സ്ഥാപനങ്ങളുടെയും സഹകരണത്തോടെ മലിനജലം കനാലിലെത്തുന്നത് തടയുന്നതിനുള്ള നടപടികൾ സ്വീകരിച്ചു വരുന്നുണ്ട് . 4) ദേശീയ ജലപാതയുടെ വശങ്ങളിലെ വ്യവസായസ്ഥാപനങ്ങൾ, വർക്ക് ഷോപ്പുകൾ , കെട്ടിട സമുച്ചയങ്ങൾ തുടങ്ങിയ സ്ഥാപനങ്ങളിലെ മാലിന്യങ്ങൾ കനാലിലേക്കൊഴുക്കുന്നത് നിയന്ത്രിക്കുന്നതിനായി ടി

			സ്ഥാപനങ്ങൾക്കെതിരെ Kerala Irrigation & Water Conservation Act 2003 - Amendment 2006 പ്രകാരം നടപടികൾ സ്വീകരിച്ചു വരുന്നു.
(സി)	ഇതുവഴി കടന്നുപോകുന്ന മത്സ്യബന്ധന യാനങ്ങളിൽ നിന്ന് മണ്ണെണ്ണയും മറ്റ് ഇന്ധനാവശിഷ്ടവും കായലിലേക്ക് പരക്കുന്നത് തടയുന്നതിന് ഏതെല്ലാം നിർദ്ദേശങ്ങളാണ് നൽകിയിട്ടുള്ളതെന്ന് വിശദമാക്കുമോ ?	(സി)	ജലയാനങ്ങൾക്ക് രജിസ്ട്രേഷൻ അനുവദിക്കുമ്പോഴും തുടർന്നുള്ള പരിശോധന ഘട്ടങ്ങളിലും മണ്ണെണ്ണയും മറ്റ് ഇന്ധന അവശിഷ്ടങ്ങളും കായലിലേക്ക് എത്തുന്നത് തടയും വിധം യാനങ്ങളിലെ എഞ്ചിൻ റൂമിന്റെ നിർമ്മിതി കർശനമായി പരിശോധിച്ചുവരുന്നു.



സെക്ഷൻ ഓഫീസർ