

പതിനാലാം കേരള നിയമസഭ

പതിനാറാം സമ്മേളനം

നക്ഷത്രചിഹ്നമിടാത്ത ചോദ്യം നമ്പർ. 2826

06.11.2019 ലെ മറുപടി

ജലസ്രോതസ്സുകളുടെ സംരക്ഷണം

ചോദ്യം

ശ്രീ.പി.കെ.അബ്ദു റബ്ബ്
,, കെ.എം.ഷാജി
,, പി.കെ.ബഷീർ
,, പാറക്കൽ അബ്ദുല്ല :

മറുപടി

കെ.കൃഷ്ണൻകുട്ടി
(ജലവിഭവ വകുപ്പുമന്ത്രി)

(എ) സംസ്ഥാനത്ത് ജലസ്രോതസ്സുകൾ (എ) സംരക്ഷിക്കേണ്ടതിന്റെ ആവശ്യകതയെ കുറിച്ച് പഠനങ്ങൾ നടത്തിയിട്ടുണ്ടോ;

സംസ്ഥാനത്തെ ജലസ്രോതസ്സുകളുടെ പൊതു സ്ഥിതി മനസ്സിലാക്കി അവയുടെ പുന:രുദ്ധാരണ- ശുചീകരണ പ്രവൃത്തികൾ ഏറ്റെടുക്കുന്നതിനുള്ള മുൻഗണനാക്രമം ചിട്ടപ്പെടുത്തുന്നതിന് ഗ്രാമപഞ്ചായത്തുതലത്തിൽ നീർത്തട പ്ലാനുകൾ തയ്യാറാക്കിയിട്ടുണ്ട്. ഹരിത കേരളംമിഷന്റെ ഉപമിഷനായ ജലസമൃദ്ധിയുടെ ഭാഗമായി തയ്യാറാക്കിയിട്ടുള്ള നീർത്തടപ്ലാൻ തയ്യാറാക്കുന്നതിന്റെ ഭാഗമായാണ് ഈ അന്വേഷണം നടത്തിയത്. കൂടാതെ, ദേശീയതലത്തിൽ നടക്കുന്ന 6-ാമത് മൈനർ ഇറിഗേഷൻ സെൻസസ്സിന്റെ ഭാഗമായി ജലസ്രോതസ്സുകളെക്കുറിച്ച് കൂടുതൽ വിവരശേഖരണം നടത്തി വരുന്നു.

(ബി) ജലസ്രോതസ്സുകൾ മലിനപ്പെടുത്തുന്നവർക്കെതിരെയുള്ള ശിക്ഷണ നടപടികൾ വേണ്ടത്ര പ്രായോഗികമല്ല എന്ന് കണ്ടെത്തിയിട്ടുണ്ടോ; വിശദമാക്കാമോ;

(ബി) & (സി) ജലസ്രോതസ്സുകളിൽ മാലിന്യം എത്തിച്ചേരുന്നത് വിവിധ സ്രോതസ്സുകളിൽ നിന്നാണ്. നേരിട്ട് മാലിന്യം നിക്ഷേപിക്കുന്നത് മാത്രമാണ് വേഗ

(സി) ജലസ്രോതസ്സുകൾ സംരക്ഷിക്കുന്നതിനായി കേരള ഇറിഗേഷൻ ആന്റ് വാട്ടർ കൺസർവേഷൻ ആക്ടിൽ ആവശ്യമായ ഭേദഗതികൾ വരുത്തുന്നതിന് നടപടികൾ സ്വീകരിക്കുമോ?

ത്തിൽ തിരിച്ചറിയാൻ സാധിക്കുന്നത്. ജലസ്രോതസ്സുകൾ മലിനപ്പെടുത്തുന്ന വർക്കെതിരെ വിവിധ ഏജൻസികൾ, ഗ്രാമപഞ്ചായത്തുകൾ, സംസ്ഥാന മലിനീകരണ നിയന്ത്രണ ബോർഡ് തുടങ്ങിയവ നടപടി സ്വീകരിച്ചുവരുന്നു. ഇതോടൊപ്പം 2003 ലെ കേരള ജലസേചനവും ജലസംരക്ഷണവും നിയമം 2018-ൽ ഭേദഗതി വരുത്തി ജല സ്രോതസ്സുകളിൽ മാലിന്യം നിക്ഷേപിക്കുന്നവർക്കെതിരെയുള്ള ശിക്ഷ വർദ്ധിപ്പിച്ചിട്ടുണ്ട് ഇതിൽ പ്രകാരം ഏ ഞാറാൾക്കും പോലീസ് സ്റ്റേഷനിൽ പരാതി നൽകാവുന്നതാണ്. ആവശ്യമായ അന്വേഷണം നടത്തി പോലീസ് അധികൃതരാണ് ഫസ്റ്റ് ക്ലാസ് ജൂഡീഷ്യൽ മജിസ്ട്രേറ്റ് കോടതിയിൽ കേസ് ഫയൽ ചെയ്യേണ്ടത്. നിലവിലുള്ള നിയമത്തിൽ ഭേദഗതി വരുത്തുന്നതിനേക്കാൾ അഭികാമ്യം ഈ നിയമത്തെക്കുറിച്ച് ജനങ്ങൾക്കിടയിൽ അവബോധം വളർത്തുന്നതിനുള്ള നടപടികളാണ് ആവശ്യം. ഇക്കാര്യത്തിൽ സാധ്യമായ നടപടികൾ ജലസേചനവകുപ്പ് സ്വീകരിച്ചു വരുന്നു.


സെക്ഷൻ ഓഫീസർ