

പതിമൂന്നാം കേരള നിയമസഭ

ഏഴാം സമ്മേളനം

നക്ഷത്ര ചിഹ്നമിടാത്ത നിയമസഭാ

07.02.2013 ൽ മറുപടിയ്ക്ക്

ചോദ്യം നമ്പർ: 847

പരമ്പരാഗത ജലസ്രോതസ്സുകൾ സംരക്ഷിക്കുന്നതിന് പദ്ധതി

ചോദ്യം

- ശ്രീ. എം. ഉമ്മർ
- ശ്രീ. എൻ. എ. നെല്ലിക്കുന്ന്
- ശ്രീ. സി. മോയിൻകുട്ടി
- ശ്രീ. എൻ. ഷംസുദ്ദീൻ

മറുപടി

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

(എ) സംസ്ഥാനത്തെ പരമ്പരാഗത ജല സ്രോതസ്സുകളായ കുളങ്ങൾ, പൊതു കിണറുകൾ, തടാകങ്ങൾ, ഉറവകൾ എന്നിവ മാലിന്യ നിക്ഷേപ കേന്ദ്രങ്ങളായി മാറുന്നത് ശ്രദ്ധയിൽപ്പെട്ടിട്ടുണ്ടോ ;

(എ) സംസ്ഥാനത്തെ ജലസ്രോതസ്സുകളിൽ ഗാർഹിക മാലിന്യങ്ങളും സ്വീവേജ് മാലിന്യവും ഓടകളിലൂടെയും മറ്റും എത്തിച്ചേരുന്നതായി ശ്രദ്ധയിൽപ്പെട്ടിട്ടുണ്ട്.

(ബി) ഇതുമൂലം ഉണ്ടാകുന്ന ആരോഗ്യ പരിസ്ഥിതി പ്രശ്നങ്ങൾ ഗൗരവപൂർവ്വം പരിശോധിക്കുമോ ;

(ബി) ഇതു മൂലം ഉണ്ടാകാവുന്ന ആരോഗ്യപരിസ്ഥിതി പ്രശ്നങ്ങൾ തടയുന്നതിനായി മലിനീകരണത്തിന് കാരണമാകുന്ന സ്ഥാപനങ്ങൾ ഉണ്ടെന്ന് ശ്രദ്ധയിൽപ്പെടുമ്പോൾ അവർക്ക് വേണ്ടുന്ന നിർദ്ദേശങ്ങൾ നൽകുകയും വേണ്ടുന്ന തുടർനടപടികൾ സ്വീകരിക്കുകയും ഇതു സംബന്ധിച്ചുള്ള വിവരങ്ങൾ ബന്ധപ്പെട്ട തദ്ദേശസ്വയംഭരണ സ്ഥാപനങ്ങളെ അറിയിക്കുകയും ചെയ്യുന്നു. ഗാർഹിക മാലിന്യങ്ങളും സ്വീവേജ് മാലിന്യവും മൂലമുള്ള പരിസ്ഥിതി പ്രശ്നങ്ങൾ തടയുന്നതിനായി എല്ലാ വീടുകളിലും ശാസ്ത്രീയമായ സെപ്റ്റിക് ടാങ്ക്-സോക്പിറ്റ് സംവിധാനം ഏർപ്പെടുത്തുന്നത് ഉചിതമാണ്. ഇത് സംബന്ധിച്ച് തദ്ദേശസ്വയംഭരണ സ്ഥാപനങ്ങൾക്ക് ആവശ്യമായ നടപടി കൈക്കൊള്ളാവുന്നതാണ്.

(സി) വരൾച്ച കണക്കിലെടുത്ത് പൊതു കിണറുകളും കുളങ്ങളും തടാകങ്ങളും ശുചീകരിച്ച് പുനരുദ്ധാരണ പ്രവർത്തനങ്ങൾ നടത്തി സംരക്ഷിക്കുന്നതിന് പൊതുജന തദ്ദേശഭരണ സ്ഥാപന പങ്കാളിത്തത്തോടെയുള്ള പദ്ധതി ആവിഷ്കരിച്ച് നടപ്പാക്കുമോ ?

(സി) ഇത്തരം പദ്ധതി നടപ്പാക്കുന്ന കാര്യം പരിഗണിക്കാവുന്നതാണ്

സെക്ഷൻ ഓഫീസർ