

പതിനാലാം കേരള നിയമസഭ

11-ാം സമ്മേളനം

നക്ഷത്രചിഹ്നമിടാത്ത ചോദ്യം നം.1985

11.06.2018-ൽ മറുപടിയ്ക്ക്

സർക്കാരിന്റെ പരിസ്ഥിതി ധവളപത്രം

<u>ചോദ്യം</u>	<u>ഉത്തരം</u>
<p>ശ്രീ.അടൂർ പ്രകാശ്</p> <p>(എ) സർക്കാരിന്റെ പരിസ്ഥിതി ധവളപത്രം പുറത്തിറക്കിയിട്ടുണ്ടോ; എങ്കിൽ പ്രസ്തുത ധവളപത്രത്തിൽ പരാമർശിക്കുന്ന പ്രധാനപ്പെട്ട വസ്തുതകൾ എന്തൊക്കെയാണെന്ന് വ്യക്തമാക്കാമോ;</p> <p>(ബി) സംസ്ഥാനത്തെ 80 ശതമാനം കിണറുകളും കോളിഫോം ബാക്ടീരിയകളാൽ മലിനമാണെന്ന് കണ്ടെത്തിയിട്ടുണ്ടോയെന്ന് വെളിപ്പെടുത്താമോ ;</p> <p>(സി) സംസ്ഥാനത്തെ ഭൂഗർഭജലവിതാനത്തിലുണ്ടായിട്ടുള്ള ഗണ്യമായ കുറവും ജലത്തിന്റെ കുറഞ്ഞ ഗുണനിലവാരവും ഗൗരവമായി എടുത്തിട്ടുണ്ടോയെന്ന് വിശദമാക്കാമോ;</p>	<p>പിണറായി വിജയൻ (മുഖ്യമന്ത്രി)</p> <p>ഉണ്ട്, കേരള പരിസ്ഥിതിയുടെ ഇപ്പോഴുള്ള അവസ്ഥ, തന്ത്ര പ്രധാനമായ ലക്ഷ്യങ്ങൾ, പ്രധാന പരിസ്ഥിതിക പ്രശ്നങ്ങളെ നേരിടാനുള്ള പദ്ധതി, പരിസ്ഥിതി സംരക്ഷണത്തിന്റെ ഭാഗമായുള്ള നിയന്ത്രണത്തിന്റെ വിവിധ തലങ്ങൾ, വിഭവങ്ങളുടെ പരിപാലനവും സുസ്ഥിര ഉപയോഗവും ജനങ്ങളും പ്രകൃതിയും തമ്മിലുള്ള ബന്ധത്തിന്റെ പ്രാധാന്യം എന്നിവയാണ് ധവളപത്രത്തിലെ പ്രതിപാദ്യ വിഷയങ്ങൾ.</p> <p>(ബി) സംസ്ഥാന മലിനീകരണ നിയന്ത്രണ ബോർഡ് 32 ഭൂഗർഭ സ്റ്റേഷനുകളിൽ (കിണറുകൾ) ജലത്തിന്റെ ഗുണനിലവാരം പരിശോധിച്ചതിൽ കോളിഫോമിന്റെ സാന്നിധ്യം കണ്ടെത്തിയിട്ടുണ്ട്.</p> <p>(സി) കഴിഞ്ഞ രണ്ട് വർഷങ്ങളിൽ (2015, 2016) സംസ്ഥാനത്ത് ലഭ്യമായ വാർഷിക മഴയുടെ തോത് സംസ്ഥാന ശരാശരിയേക്കാൾ (3000 മി.മി) കുറവായതും, ഭൂവിനിയോഗത്തിൽ വന്ന മാറ്റങ്ങൾ ഭൂജല സംപോഷണ പ്രക്രിയയെ ബാധിക്കുന്നതും ഭൂജലവ്യതിയാനത്തിന് കാരണമാകുന്നു. ഇതു കൂടാതെ പ്രാദേശിക തലത്തിൽ ജലഭൂതങ്ങളുടെ (ഘനം/thickness) ഏറ്റക്കുറച്ചിലുകളും, പാറയുടെ ആധിക്യം കൂടുതലുള്ള പ്രദേശങ്ങളിലും വേനൽക്കാലങ്ങളിൽ</p>

ജലലഭ്യതയ്ക്ക് കുറവ് ഉണ്ടാകാം. ഭൂജല സംരക്ഷണവും കൃത്രിമഭൂജല സംപോഷണവും പദ്ധതിയിൻ കീഴിൽ കൃത്രിമഭൂജല സംപോഷണ പദ്ധതികൾ (അടിയണകൾ, തടയണകൾ, തുറന്ന കിണർ റീചാർജ്ജിംഗ് എന്നിവ) നടപ്പിലാക്കി വരുന്നു.

ജലഗുണനിലവാരം, വിനിയോഗം എന്നിവയെക്കുറിച്ചുള്ള ബോധവൽക്കരണ ക്ലാസ്സുകൾ ജില്ലകളിൽ ഭൂഗർഭജല സംരക്ഷണത്തിനായി വകുപ്പ് സംഘടിപ്പിച്ച് വരുന്നു. കൃത്രിമ ഭൂജലസംപോഷണ മാർഗ്ഗങ്ങൾ നടപ്പിലാക്കി ഭൂജലത്തിന്റെ ഗുണനിലവാരം ഉയർത്തുന്നതിനു വേണ്ടിയുള്ള നടപടികൾ 'ഭൂജലസംരക്ഷണവും കൃത്രിമഭൂജല സംപോഷണവും' പദ്ധതിയിൽ വകുപ്പ് നടപ്പിലാക്കി വരുന്നു.

(ഡി) പ്രസ്തുത ധവളപത്രത്തിന്റെ അടിസ്ഥാനത്തിൽ ആശങ്കാജനകമായ സ്ഥിതി വിശേഷം നേരിടുന്നതിനും പരിസ്ഥിതി സംരക്ഷിക്കുന്നതിനുമായി സ്വീകരിച്ച നടപടികളെ എന്തൊക്കെയാണെന്ന് വ്യക്തമാക്കാമോ?

(ഡി) ധവള പത്രത്തിന്റെ അടിസ്ഥാനത്തിൽ പരിസ്ഥിതി സംരക്ഷണത്തിനായി വിവിധ പദ്ധതികൾ ആസൂത്രണം ചെയ്ത് നടപ്പാക്കുന്നതിനുള്ള നടപടികൾ സ്വീകരിച്ചു വരുന്നു. ഹരിത കേരളം പദ്ധതി പ്രകൃതി സംരക്ഷണം ലക്ഷ്യമിട്ടിട്ടുള്ളതാണ്.


 ഡയറക്ടർ ഓഫീസർ