

പതിനാലാം കേരള നിയമസഭ

പത്താം സമ്മേളനം

നക്ഷത്രചിഹ്നമിടാത്ത ചോദ്യം നം. 755

28.02.2018 -ലെ മറുപടി

ജലസംരക്ഷണം

ചോദ്യം

ശ്രീ.പാറക്കൽ അബ്ദുല്ല

മറുപടി

മാത്യു ടി. തോമസ്
(ജലവിഭവ വകുപ്പുമന്ത്രി)

എ)	ഭൂജലനിരപ്പ് വൻതോതിൽ കുറയുന്ന സംസ്ഥാനങ്ങളുടെ പട്ടികയിൽ കേരളം മൂന്നാം സ്ഥാനത്താണെന്ന കേന്ദ്ര സർവ്വേ റിപ്പോർട്ട് സർക്കാരിന്റെ ശ്രദ്ധയിൽപ്പെട്ടിട്ടുണ്ടോ;	എ)	ഇല്ല
ബി)	ഭൂഗർഭജലനിരപ്പിൽ ദേശീയ ശരാശരിയേക്കാളും പിന്നിലാണ് കേരളമെന്ന കേന്ദ്ര ഭൂജലബോർഡിന്റെ കണ്ടെത്തൽ സർക്കാർ പരിശോധിക്കുകയുണ്ടായോ;	ബി)	ഭൂഗർഭജലനിരപ്പിൽ ദേശീയ ശരാശരിയേക്കാളും പിന്നിലാണ് കേരളമെന്ന് കേന്ദ്ര ബോർഡ് കണ്ടെത്തിയിട്ടില്ല. മറ്റ് സംസ്ഥാനങ്ങളുമായി താരതമ്യം ചെയ്തുകൊണ്ടുള്ള പഠന റിപ്പോർട്ട് കേന്ദ്രഭൂജല ബോർഡ് പ്രസിദ്ധീകരിക്കുന്നില്ല. കേരള സംസ്ഥാനത്തെ ഭൂജലവിതാന പഠന റിപ്പോർട്ടാണ് പ്രസിദ്ധീകരിച്ചുവരുന്നത്.
സി)	പ്രസ്തുത സാഹചര്യത്തിൽ ജലസംരക്ഷണ പ്രവർത്തനങ്ങൾ ഊർജ്ജിതമാക്കണമെന്ന് സർക്കാർ കരുതുന്നുണ്ടോ;	സി)	ഭൂജലസംരക്ഷണവും കൃത്രിമ ഭൂജലസംപോഷണവും പദ്ധതിയിൻ കീഴിൽ തുറന്ന കിണർ, കുഴൽക്കിണർ എന്നിവ വഴിയുള്ള ഭൂജലസംപോഷണം, ദീർഘകാലാടിസ്ഥാനത്തിൽ വരൾച്ചയെ പ്രതിരോധിക്കുന്നതിന് ഭൂജലവകുപ്പ് നടപ്പിലാക്കി വരുന്നുണ്ട്. ഭൂജലവകുപ്പിന് 2017-18 സാമ്പത്തിക വർഷം കൃത്രിമഭൂജലസംപോഷണ പ്രവർത്തനങ്ങൾക്കായി 157 ലക്ഷം രൂപ ബഡ്ജറ്റിൽ അനുവദിച്ചിട്ടുണ്ട്. 2018-19 സാമ്പത്തിക വർഷം പ്രസ്തുത പദ്ധതിയിൽ 350 ലക്ഷം രൂപ അനുവദിച്ചിട്ടുണ്ട്. തുറന്നകിണർ, ബോർവെൽ റീ ചാർജ്ജ് അടക്കമുള്ള സമഗ്ര കൃത്രിമ ഭൂജലസംപോഷണ പദ്ധതികളാണ് വിഭാവനം ചെയ്തിട്ടുള്ളത്.
ഡി)	ഭൂഗർഭ ജലം സംരക്ഷിച്ചു നിർത്തുന്ന കന്നുകൾ നശിക്കുന്നതും നിർമ്മാണങ്ങൾ ഇല്ലാതാകുന്നതും ജലസംരക്ഷണത്തെ പ്രതികൂലമായി ബാധിക്കുമോ;	ഡി)	ബാധിക്കാറുണ്ട്.

ഇ)

എങ്കിൽ കുടിവെള്ള ലഭ്യത ഉറപ്പുവരുത്തുന്നതിന് സർക്കാർ എന്തൊക്കെ പുതിയ നടപടികൾ കൈക്കൊള്ളും; വിശദമാക്കാമോ?

ഇ)

ഭൂജലവകുപ്പ് വരൾച്ച സമയത്ത് കുടിവെള്ള ലഭ്യത ഉറപ്പുവരുത്തുന്നതിന്റെ ഭാഗമായി നവീകരണം ആവശ്യമായ കുഴൽകിണർ അടിസ്ഥാനമാക്കിയുള്ള ചെറുകിട കുടിവെള്ള പദ്ധതികളുടെയും കുഴൽകിണർ കൈപമ്പ് പദ്ധതികളുടെയും ലിസ്റ്റ് തയ്യാറാക്കുന്നതിന് ജില്ലാ ഓഫീസർമാർക്ക് നിർദ്ദേശം നൽകിയിട്ടുണ്ട്. 2018-19[ാ] സാമ്പത്തിക വർഷം ഭൂഗർഭജലാധിഷ്ഠിത കുടിവെള്ള പദ്ധതിയിൽപ്പെടുത്തി 3 കോടി രൂപ വിവിധ പ്രവർത്തനങ്ങൾക്കായി അനുവദിച്ചിട്ടുണ്ട്. 600 കുഴൽ കിണർ കൈപമ്പ് അറ്റകുറ്റപ്പണികൾ, 30 ചെറുകിട കുടിവെള്ള പദ്ധതികൾ, 50 കുഴൽകിണർ നിർമ്മാണം, 30 കുഴൽകിണർ കൈപമ്പ് പദ്ധതികൾ തുടങ്ങിയ പ്രവർത്തനങ്ങൾ ഈ പദ്ധതിയിൻ കീഴിൽ നടപ്പിലാക്കുവാൻ ഭൂജല വകുപ്പ് ഉദ്ദേശിക്കുന്നു.

ഭൂജലവകുപ്പ് നടപ്പിലാക്കി വരുന്ന ഭൂജല സംരക്ഷണവും കൃത്രിമ ഭൂജല സംപോഷണവും പദ്ധതി ദീർഘകാലാടിസ്ഥാനത്തിൽ വരൾച്ചയെ പ്രതിരോധിക്കുന്നതിന് ഒരു പരിധി വരെ സഹായകരമാണ്. 2017-18 സാമ്പത്തിക വർഷം കൃത്രിമഭൂജല സംപോഷണ പ്രവർത്തനങ്ങൾക്കായി 157 ലക്ഷം രൂപ ബഡ്ജറ്റിൽ അനുവദിച്ചിട്ടുണ്ട് ഈ തുക ഉപയോഗിച്ച് 119 -ഓളം തുറന്ന കിണർ വഴിയുള്ള കൃത്രിമഭൂജല സംപോഷണ പ്രവർത്തനങ്ങൾക്കായി വിവിധ ജില്ലകൾക്കും 4 കുഴൽകിണർ റീചാർജ്ജ് പ്രവർത്തനങ്ങൾ നടപ്പിലാക്കുന്നതിന് ഇടുക്കി ജില്ലയ്ക്കും സാങ്കേതികാനുമതി നൽകിയിട്ടുണ്ട്. ഇതിൽ മുപ്പത്തഞ്ചോളം തുറന്നകിണർ വഴിയുള്ള ഭൂജലസംപോഷണ പ്രവൃത്തികളും 18 പുനരുദ്ധാരണ പ്രവർത്തനങ്ങളും പൂർത്തീകരിച്ചിട്ടുണ്ട്.

സെക്ഷൻ ഓഫീസർ