

**പതിനാലാം കേരള നിയമസഭ
പതിനാറാം സമ്മേളനം**

നക്ഷത്രചിഹ്നമിടാത്ത ചോദ്യം നം.6233

20.11.2019 -ലെ മറുപടി

കിണർ റീചാർജിംഗ്


ചോദ്യം
ശ്രീ.സി.കൃഷ്ണൻ

മറുപടി
കെ. കൃഷ്ണൻകുട്ടി
(ജലവിഭവ വകുപ്പുമന്ത്രി)

വേനൽ കാലത്ത് നേരിടുന്ന രൂക്ഷമായ ജലക്ഷാമം പരിഹരിക്കുവാൻ ഒരു പരിധി വരെ കിണർ റീചാർജിംഗ് ഫലപ്രദമാണെന്ന് കണ്ടെത്തിയ സാഹചര്യത്തിൽ സംസ്ഥാനത്തെ മുഴുവൻ വീടുകളിലും ഈ സംവിധാനം കൊണ്ടുവരാൻ ആവശ്യമായ നടപടികൾ സ്വീകരിക്കുമോ; വിശദമാക്കാമോ?

ഭൂജലവകുപ്പ് 'ഭൂജലസംരക്ഷണവും സംപോഷണവും' എന്ന പ്ലാൻ പദ്ധതിയിൻ കീഴിൽ കിണർ റീചാർജിംഗ് നടപ്പിലാക്കി വരുന്നു. നിലവിൽ പൊതുസ്ഥാപനങ്ങളിലാണ് ഭൂജല വകുപ്പ് പ്രസ്തുത പദ്ധതി നടപ്പിലാക്കി വരുന്നത്. ഈ സംവിധാനം സംസ്ഥാനത്തെ മുഴുവൻ വീടുകളിലും നടപ്പിലാക്കുന്നതിന് ഭൂജല വകുപ്പിന് അനുവദിച്ചിട്ടുള്ള നിലവിലെ പ്ലാൻ പദ്ധതിയിൽ സാധ്യമല്ല.

കെ.ആർ.ഡബ്ല്യു.എസ്.എ.യുടെ ഭാഗമായ 'മഴകേന്ദ്രം' പ്ലാൻ സ്കീമിൽ ഉൾപ്പെടുത്തി നടപ്പിലാക്കുന്ന മഴവെള്ള സംഭരണം-ഭൂജല പരിപോഷണം പരിപാടിയിലെ രണ്ട് സുപ്രധാന പദ്ധതികളാണ് കിണർ റീചാർജിംഗും മഴവെള്ളക്കൊയ്തും. 2019-20 സാമ്പത്തിക വർഷം സംസ്ഥാനത്തെ 6 ജില്ലകളിലെ 10 ഗ്രാമപഞ്ചായത്തുകളിലെ 8500 തുറന്ന കിണറുകളിൽ മഴവെള്ളം സംഭരിച്ചുള്ള തുറന്ന കിണർ റീചാർജിംഗ് പദ്ധതിയ്ക്ക് രൂപം നൽകിയിട്ടുണ്ട്. പണത്തിന്റെ ലഭ്യത അനുസരിച്ച് സാങ്കേതികമായി സാധ്യമായ പ്രദേശങ്ങളിൽ ഘട്ടം ഘട്ടമായി കിണർ റീചാർജിംഗ് നടപ്പിലാക്കാവുന്നതാണ്.


സെക്ഷൻ ഓഫീസർ

Dr