

**പതിമൂന്നാം കേരള നിയമസഭ  
പന്ത്രണ്ടാം സമ്മേളനം**

നക്ഷത്രചിഹ്നമിടാത്ത ചോദ്യം നം. 905

03.12.2014 -ൽ മറുപടിയ്ക്ക്

**കിണറുകളുടെ റീചാർജ്ജിംഗ്**

**ചോദ്യം**

ശ്രീ. തേറമ്പിൽ രാമകൃഷ്ണൻ  
ശ്രീ. പാലോട് രവി  
ശ്രീ. വി.ഡി.സതീശൻ  
ശ്രീ. എം.എ.വാഹിദ്

**ഉത്തരം**

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

എ) കിണറുകൾ റീചാർജ്ജ് ചെയ്യുന്നതിനായി പദ്ധതി രൂപീകരിക്കാനുദ്ദേശിക്കുന്നുണ്ടോ; വിശദമാക്കുമോ ;

എ) ഉണ്ട്. ഭൂജല സംരക്ഷണത്തിനും കൃത്രിമ ഭൂജല സംപോഷണത്തിനുമായി ഭൂജല സംരക്ഷണവും കൃത്രിമ ഭൂജല സംപോഷണവും എന്ന പദ്ധതി ഭൂജല വകുപ്പ് നടപ്പാക്കി വരുന്നു. ഈ പദ്ധതിയിൻകീഴിൽ മഴവെള്ളം സംഭരിച്ച് തുറന്ന കിണറുകൾ റീചാർജ്ജ് ചെയ്യുന്നതും ഉൾപ്പെടുന്നു.

ബി) ഇതിന്റെ ഏതെല്ലാമാണ്; എന്തെല്ലാം; ഉദ്ദേശ്യലക്ഷ്യങ്ങൾ വിശദാംശങ്ങൾ

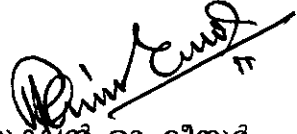
ബി) കൃത്രിമ ഭൂജല സംപോഷണം നടപ്പാക്കുന്നതിനായി ശാസ്ത്രീയമായി സ്ഥാനനിർണ്ണയം നടത്തി അടിയണകൾ, തടയണകൾ, മഴക്കുഴികൾ മുതലായവ നിർമ്മിക്കുകയും തുറന്ന കിണറുകൾക്ക് ചുറ്റും ആഴം കുറഞ്ഞ കിടങ്ങുകൾ നിർമ്മിച്ച് അതിലൂടെ തുറന്ന കിണറുകൾ പരിപോഷിപ്പിക്കുകയും ചെയ്യുന്നു.

സി) ആരെല്ലാമാണ് ഈ പദ്ധതിയുമായി സഹകരിക്കുന്നത് ; വിശദമാക്കുമോ;

സി) ഈ പദ്ധതി പൂർണ്ണമായും ഭൂജല വകുപ്പാണ് നടപ്പിലാക്കി വരുന്നത്.

ഡി) വരൾച്ച പ്രതിരോധിക്കുന്നതിനായി എന്തെല്ലാം കാര്യങ്ങളാണ് ഇതിൽ ഉൾപ്പെടുത്തിയിരിക്കുന്നത്; വിശദാംശങ്ങൾ എന്തെല്ലാം; ?

ഡി) സംസ്ഥാനത്ത് ഉടനീളം കണക്കാക്കിയിരിക്കുന്ന ഏകദേശം 65 ലക്ഷം തുറന്ന കിണറുകൾ കൃത്രിമമായി റീചാർജ് ചെയ്യുന്നതിലൂടെ കൂടുതൽ മഴവെള്ളം ഭൂമിക്ക് ഉള്ളിലേക്ക് ആഴ്ന്നിറങ്ങുന്നതിനും അതുവഴി ഭൂജല നിരപ്പ് ഉയരുന്നതിനും കാരണമാകുന്നു. ഇത്തരത്തിൽ ഭൂജലനിരപ്പ് ഉയരുന്നതുമൂലം വേനൽക്കാലത്ത് വരൾച്ചയുടെ തോത് കുറയ്ക്കുവാനും കഴിയുന്നു.

  
സെക്ഷൻ ഓഫീസർ