

**പതിനാലാം കേരള നിയമസഭ
പത്തൊമ്പതാം സമ്മേളനം**

നക്ഷത്രചിഹ്നമിട്ട ചോദ്യം നം.*70

04.03.2020 -ലെ മറുപടി

വരൾച്ച നേരിടുന്നതിന് ഭൂജലവകുപ്പിന്റെ പദ്ധതികൾ

ചോദ്യം

മറുപടി

ശ്രീ.പി. ഉണ്ണി

„ സജി ചെറിയാൻ

„ പി.ടി.എ. റഹീം

കെ. കൃഷ്ണൻകുട്ടി

(ജലവിഭവ വകുപ്പുമന്ത്രി)

| | |
|---|---|
| <p>എ) സംസ്ഥാനത്ത് വരൾച്ച ആവർത്തിച്ചുണ്ടാകുന്ന പ്രതിഭാസമായതിനാൽ ഇത് നേരിടുന്നതിന് ഭൂജലവകുപ്പ് ദീർഘകാല പദ്ധതികൾ ആവിഷ്കരിച്ചിട്ടുണ്ടോയെന്ന് അറിയിക്കാമോ;</p> | <p>എ) ഭൂജലവകുപ്പ് വരൾച്ചയെ പ്രതിരോധിക്കുന്നതിന് ദീർഘകാലാടിസ്ഥാനത്തിൽ ഭൂജലസംപോഷണ മാർഗ്ഗങ്ങൾ പ്ലാൻ പദ്ധതിയിൽ ഉൾപ്പെടുത്തി സംസ്ഥാനത്ത് നടപ്പിലാക്കി വരുന്നു. 2019-20 സാമ്പത്തിക വർഷം 450 ലക്ഷം രൂപ ബഡ്ജറ്റ് വിഹിതമായി വിവിധ റീചാർജ്ജ് പദ്ധതികൾ നടപ്പിലാക്കുന്നതിന് വകുപ്പിന് അനുവദിച്ചിട്ടുണ്ട്. 127 റീചാർജ്ജ് പിറ്റ് പദ്ധതികൾ, 78 തുറന്ന കിണർ റീചാർജ്ജ് പദ്ധതികൾക്കും, 12 കഴൽക്കിണർ റീചാർജ്ജ് പദ്ധതി, 5 ചെറിയ തടയണകൾക്കുമുള്ള അനുരതി വിവിധ ജില്ലകൾക്ക് നൽകിയിട്ടുണ്ട്.</p> <p>കൂടാതെ വരൾച്ചയെ നേരിടുന്നതിനായി ജലലഭ്യത പൂർണ്ണമായോ ഭാഗികമായോ ഇല്ലാത്ത പ്രദേശങ്ങളിൽ കഴൽക്കിണർ അടിസ്ഥാനമാക്കിയുള്ള ചെറുകിട കുടിവെള്ള പദ്ധതികളും, ചെറുകിട കുടിവെള്ള പുനരുദ്ധാരണ പ്രവർത്തികളും, കഴൽക്കിണർ ഹാന്റ് പമ്പ് റിപ്പയർ പ്രവൃത്തികളും ഫണ്ടിന്റെ ലഭ്യത അനുസരിച്ച് ഭൂജലവകുപ്പ് നടപ്പിലാക്കി വരുന്നു.</p> |
|---|---|

| | |
|---|--|
| <p>ബി) വകുപ്പ് നടപ്പിലാക്കുന്ന ചെറുകിട കടിവെള്ള പദ്ധതികൾ സുസ്ഥിരമാക്കുന്നതിനായി കൃത്രിമ ഭൂജല സംപോഷണ മാർഗ്ഗങ്ങൾ നടപ്പിലാക്കാൻ എന്തെല്ലാം നടപടികളാണ് സ്വീകരിച്ചിട്ടുള്ളതെന്ന് വ്യക്തമാക്കാമോ?</p> | <p>ബി) ഭൂജലവകുപ്പ് ശാസ്ത്രീയ പഠനങ്ങൾ നടത്തി ഓരോ പ്രദേശങ്ങൾക്കും അനുയോജ്യമായ രീതിയിലുള്ള റീചാർജ്ജ് പദ്ധതികൾ നടപ്പിലാക്കി വരുന്നു. തുറന്ന കിണർ/റീചാർജ്ജ് പിറ്റ് പദ്ധതികളിലൂടെയുള്ള ഭൂജല സംപോഷണം വകുപ്പ് വിപുലമായ രീതിയിൽ സർക്കാർ സ്ഥാപനങ്ങളിലും, സർക്കാർ/എയ്ഡഡ് സ്കൂളുകളിലും സംസ്ഥാനത്ത് നടപ്പിലാക്കി വരുന്നു. ഭൂജലവകുപ്പ് പരീക്ഷണാടിസ്ഥാനത്തിൽ കഴൽക്കിണറുകളുടെ ഭൂജലസംപോഷണം സംസ്ഥാനത്ത് നടപ്പിലാക്കുന്നതിന് 2019-20 സാമ്പത്തികവർഷം നടപടികൾ സ്വീകരിച്ചിട്ടുണ്ട്. 12 കഴൽക്കിണർ റീചാർജ്ജ് പദ്ധതി നടപ്പിലാക്കുന്നതിനുള്ള അനുമതി ജില്ലകൾക്ക് നൽകിയിട്ടുണ്ട്. ഇത്തരത്തിൽ നടപ്പിലാക്കുന്ന പദ്ധതികളുടെ ജലഗുണനിലവാര പരിശോധന, ജലവിതാന പഠനങ്ങൾ എന്നിവ പൂർത്തീകരിക്കുന്ന മുറയ്ക്ക് വകുപ്പ് നടപ്പിലാക്കുന്ന ചെറുകിട കടിവെള്ള പദ്ധതി പ്രദേശങ്ങളിലെ സുസ്ഥിരതയ്ക്കായി കഴൽക്കിണറുകളുടെ പുനരുജ്ജീവന പ്രവൃത്തികൾ നടപ്പിലാക്കുവാൻ സാധിക്കും.</p> |
| <p>സി) കാലാവസ്ഥാ വ്യതിയാനം മൂലം ഭൂഗർഭ ജലനിരപ്പ് ഗണ്യമായി താഴ്ന്നുകൊണ്ടിരിക്കുന്ന സാഹചര്യത്തിൽ ഭൂഗർഭ ജലചുഷണം കർശനമായി തടയുന്നതിനായി എന്തെല്ലാം നടപടികളാണ് സ്വീകരിച്ചു വരുന്നതെന്ന് വ്യക്തമാക്കാമോ?</p> | <p>സി) കേരള ഭൂജല (നിയന്ത്രണവും, ക്രമീകരണവും) ആക്ട് 2002-ലെ നിയമങ്ങൾ പ്രകാരമാണ് ഭൂജല ചുഷണവുമായി ബന്ധപ്പെട്ട പരാതികളിൽ വകുപ്പ് നിലവിൽ നടപടി സ്വീകരിച്ചു വരുന്നത്. ഭൂജലചുഷണത്തിനുള്ള നിയമങ്ങൾ ശക്തമാ</p> |

കുടുംബശ്രീയുടെ ഭാഗമായി ആക്ട് 2002 - ൽ ഭേദഗതി നിർദ്ദേശങ്ങൾ സംസ്ഥാന സർക്കാർ പരിശോധിച്ചു വരികയാണ്. കൂടാതെ തദ്ദേശ സ്വയംഭരണ വകുപ്പിന്റെ സർക്കുലർ നമ്പർ RC 4/244/2017/ LSGD, തീയതി 12.03.2018 പ്രകാരം സംസ്ഥാനത്ത് പ്രവർത്തിച്ചുവരുന്ന കുടിവെള്ള കമ്പനികൾക്ക് പഞ്ചായത്തിൽ നിന്ന് ലൈസൻസ് പുതുക്കുന്നതിന് സംസ്ഥാന ഭൂജല അതോറിറ്റിയുടെ നിരാക്ഷേപപത്രം നിർബന്ധമാക്കിയിട്ടുണ്ട്.

സെക്ഷൻ ഓഫീസർ

✓