

**പതിനാലാം കേരള നിയമസഭ  
അഞ്ചാം സമ്മേളനം**

**നക്ഷത്ര ചിഹ്നമിടാത്ത  
ചോദ്യം നം. 2529**

**08-05-2017 ലെ  
മറുപടി**

**ജലസ്രോതസ്സുകൾ സംരക്ഷിക്കാനും പുനരുദ്ധരിക്കാനും നടത്തുന്ന പ്രവർത്തനങ്ങൾ**

ചോദ്യം		മറുപടി	
<p align="center"><b>ശ്രീ.കെ.കഞ്ഞിരാമൻ ശ്രീ.ഡി.കെ.മുരളി ശ്രീ.പി.ഉണ്ണി ശ്രീ.മുരളി പെരുമ്പള്ളി</b></p>		<p align="center"><b>മാതൃ.ടി.തോമസ് (ജലവിഭവ വകുപ്പുമന്ത്രി)</b></p>	
(എ)	<p>ശാസ്ത്രീയമായ ജലസംരക്ഷണ രീതികൾ പാലിക്കത്തക്കതുകൊണ്ട് ഉണ്ടായിട്ടുള്ള അതിരൂക്ഷമായ വരൾച്ച നേരിടാനും ഇത്തരം സ്ഥിതിവിശേഷം ആവർത്തിക്കാതിരിക്കുന്നതിനും നടത്തുന്ന ഇടപെടലുകൾ എന്തെല്ലാമാണ്;</p>	(എ)	<p>ശാസ്ത്രീയമായ ജലവിഭവ മാനേജ്മെന്റ് ഓരോ നീർത്തടത്തിലും ശരിയായ രീതിയിൽ നടപ്പിലാക്കി, ജലവിഭവ സംരക്ഷണവും വിനിയോഗവും സംയോജിത നീർത്തടാധിഷ്ഠിതമാക്കുന്നതിനുള്ള നടപടികൾ ജലസേചന വകുപ്പിന്റെ മുൻകൈയ്യോടെ ആരംഭിച്ചിട്ടുണ്ട്. ഹരിതകേരളം മിഷന്റെ ഭാഗമായി കുളങ്ങളും തോടുകളും സംരക്ഷിച്ച് ജലലഭ്യത വർദ്ധിപ്പിക്കുന്നതിന് ലക്ഷ്യമിട്ടിട്ടുണ്ട്. ഇതിനായി ഈ വർഷത്തെ ബഡ്ജറ്റിൽ പതിനഞ്ച് കോടി രൂപ വകയിരുത്തിയിട്ടുണ്ട്.</p> <p>വരൾച്ച നേരിടുന്നതിനായി കുഴൽകിണറുകൾ നിർമ്മിച്ച് ചെറുകിട കുടിവെള്ള പദ്ധതികളും ഹാൻഡ് പമ്പ് സ്കീമുകളും തുറന്ന കിണർ വഴിയുള്ള കൃത്രിമ ഭൂജല സംപോഷണ പദ്ധതികളും ഭൂജലവകുപ്പ് നടപ്പിലാക്കി വരുന്നു. കുടിവെള്ള പദ്ധതികൾക്കായി 2016-17 ൽ രാജീവ്ഗാന്ധി പദ്ധതിയിൽ ഒരു കോടി രൂപ അനുവദിച്ചിട്ടുണ്ട്. കൃത്രിമ ഭൂജല സംപോഷണത്തിനായി അനുവദിച്ച 40 ലക്ഷം രൂപ ഉപയോഗിച്ച് 41 തുറന്ന കിണർ റിചാർജിംഗ് പദ്ധതികൾ 2016-17 ൽ പൂർത്തീകരിച്ചു 2017-18 സാമ്പത്തിക വർഷം ഭൂഗർഭജലാധിഷ്ഠിത കുടിവെള്ള പദ്ധതിയിൻ കീഴിൽ</p>
(ബി)	<p>വിവിധയിനം ജലസ്രോതസ്സുകൾ സംരക്ഷിക്കാനും നാശോന്മുഖമായവ പുനരുദ്ധരിക്കാനും നടത്തുന്ന പ്രവർത്തനങ്ങൾ എന്തെല്ലാമെന്ന് അറിയിക്കാമോ;</p>	(ബി)	

		<p>ഒരു കോടി രൂപ വകുപ്പിന് ബഡ്ജറ്റിൽ വകയിരുത്തിയിട്ടുണ്ട്. കൃത്രിമ ഭൂജല സംപോഷണ പ്രവർത്തനങ്ങൾക്കായി 157 കോടി രൂപ ബഡ്ജറ്റിൽ അനുവദിച്ചിട്ടുണ്ട്. ഇതിന്റെ പ്രാരംഭ പ്രവർത്തനങ്ങൾ നടന്നുവരുന്നു. 32 ചെറുകിട കുടിവെള്ള പദ്ധതികളും, 99 കഴൽക്കിണർ നിർമ്മാണവും, 244 ചെറുകിട കുടിവെള്ള പദ്ധതികളുടെ നവീകരണവും, 5328 കൈപമ്പകളുടെ അറ്റകുറ്റപ്പണികളും, 23 കഴൽക്കിണർ കൈപമ്പ പദ്ധതികളും ഈ പദ്ധതിയിൻ കീഴിൽ ഇതു വരെ പൂർത്തീകരിച്ചിട്ടുണ്ട്.</p>
(സി)	<p>ജലപോഷണത്തിനും, നീർത്തട സംരക്ഷണത്തിനുമായി ഹരിതകേരളം മിഷന്റെ ഭാഗമായി എന്തെല്ലാം പ്രവർത്തനങ്ങൾ ഏറ്റെടുത്തിട്ടുണ്ട്?</p>	<p>(സി) ജലപോഷണത്തിനും നീർത്തട സംരക്ഷണത്തിനുമായി ഹരിതകേരളം മിഷന്റെ ഭാഗമായ ജലവിഭവ മിഷന്റെ പ്രവർത്തന പരിപാടികൾ ചിട്ടപ്പെടുത്തിയിട്ടുണ്ട്. ജലപോഷണം ഉറപ്പാക്കുന്ന മഴക്കുഴി നിർമ്മാണം, കിണർ റീചാർജിംഗ് എന്നീ പരിപാടികൾ തൊഴിലുറപ്പ് പദ്ധതി, തദ്ദേശസ്വയംഭരണ സ്ഥാപനങ്ങൾ എന്നിവ മുഖേനയാണ് നടപ്പിലാക്കുന്നത്. അതിന്റെ പ്രവർത്തനങ്ങൾ ഇതിനകം ആരംഭിച്ചു കഴിഞ്ഞു. എഞ്ചിനീയറിംഗ് നിർമ്മിതികൾ പരമാവധി കുറച്ചുകൊണ്ട് പരിസ്ഥിതി സൗഹൃദമായി കളങ്ങൾ നവീകരിക്കുന്നതിനുള്ള എസ്റ്റിമേറ്റുകൾ തയ്യാറാക്കി വരുന്നു. ബഡ്ജറ്റ് വിഹിതം പൂർണ്ണമായും ചെലവഴിക്കാൻ കഴിയുന്ന തരത്തിലാണ് കളങ്ങളുടെ പുനരുദ്ധാരണം ആസൂത്രണം ചെയ്തിട്ടുള്ളത്.</p>



**സെക്ഷൻ ഓഫീസർ**