

**പതിനാലാം കേരള നിയമസഭ
അംബാം സമ്മേളനം**

**നക്ഷത്ര ചിഹ്നമിടാത്ത
ഫോറ്യൂൺ. 2529**

**08-05-2017 ലെ
മദ്പട്ടി**

ജലദ്രോതസ്സുകൾ സംരക്ഷിക്കാൻ പുനരുദ്ധരിക്കാൻ നടത്തുന്ന പ്രവർത്തനങ്ങൾ

ചോദ്യം	മദ്പട്ടി
ശ്രീ.കെ.കണ്ണതിരാമൻ ശ്രീ.ധി.കെ.മുരളി ശ്രീ.പി.ഉള്ളി ശ്രീ.മുരളി പെരുന്തല്ലി	മാതൃ.ടി.തോമസ് (ജലവിഭവ വകുപ്പുമന്ത്രി)
<p>(എ) ശാസ്ത്രീയമായ ജലസംരക്ഷണ രീതികൾ പാലിക്കരത്തുകൊണ്ട് ഉണ്ടായിട്ടുള്ള¹ അതിനുകഷ്മായ വരൾച്ച നേരിടാനം ഇത്തരം സ്ഥിതിവിശേഷം ആവർത്തനിക്കാതിരിക്കുന്നതിനാം നടത്തുന്ന ഇടപെടවുകൾ എന്തെല്ലാമാണ്;</p> <p>(ബി) വിവിധയിനം ജലദ്രോതസ്സുകൾ സംരക്ഷിക്കാൻ നാശോന്നുവമായവ പുനരുദ്ധരിക്കാൻ നടത്തുന്ന പ്രവർത്തനങ്ങൾ എന്തെല്ലാമെന്ന് അറിയിക്കാമോ;</p>	<p>(എ) & (ബി) ശാസ്ത്രീയമായ ജലവിഭവ മാനേജ്മെന്റ് ഓരോ നീർത്തടത്തിലും ശരിയായ രീതിയിൽ നടപ്പിലാക്കി, ജലവിഭവ സംരക്ഷണാനും വിനിയോഗവും സംയോജിത നീർത്തടകാധിഷ്ഠിതമാക്കുന്നതിനുള്ള നടപടികൾ ജലസേചന വകുപ്പിന്റെ മൂൻകെയോടെ ആരംഭിച്ചിട്ടുണ്ട്. ഹരിതക്കേരളം മിഷൻ ഭാഗമായി കളങ്ങളും തോട്ടകളും സംരക്ഷിച്ച് ജലവല്ലൂത വർദ്ധിപ്പിക്കുന്നതിന് ലക്ഷ്യമിട്ടിട്ടുണ്ട്. ഇതിനായി ഈ വർഷത്തെ ബിംബജ്ഞിൽ പതിനഞ്ച് കോടി രൂപ വകയിൽത്തിയിട്ടുണ്ട്.</p> <p>വർൾച്ച നേരിട്ടുന്നതിനായി കഴക്കിണ്ടുകൾ നിർമ്മിച്ച് ചെറുകിട കടിവെള്ള പദ്ധതികളും ഹാൻഡ് പദ്ധ് സ്കൂളുകളും അരന കിണർ വഴിയുള്ള കുതുമ ഭ്രജല സംപോഷണ പദ്ധതികളും ഭ്രജലവകുപ്പ് നടപ്പിലാക്കി വരുന്നു. കടിവെള്ള പദ്ധതികൾക്കായി 2016-17 ലെ രാജീവഗാന്ധി പദ്ധതിയിൽ ഒരു കോടി രൂപ അനുവദിച്ചിട്ടുണ്ട്. കുതുമ ഭ്രജല സംപോഷണത്തിനായി അനുവദിച്ച 40 ലക്ഷം രൂപ ഉപയോഗിച്ച് 41 അരന കിണർ റീചാർജിംഗ് പദ്ധതികൾ 2016-17 ലെ പുർത്തീകരിച്ച് 2017-18 സാമ്പത്തിക വർഷം ഭേദഭേദാധിഷ്ഠിത കടിവെള്ള പദ്ധതിയിൽ കീഴിൽ</p>

		<p>ഒരു കോടി രൂപ വകുപ്പിന് ബഡ്ജറ്റിൽ വകയിരുത്തിയിട്ടുണ്ട്. കുറുമുണ്ടാണെങ്കിലും മുഖ്യമായി 1.57 കോടി രൂപ ബഡ്ജറ്റിൽ അവാവദിച്ചിട്ടുണ്ട്. ഇതിന്റെ പ്രാരംഭ പ്രവർത്തനങ്ങൾ നടന്നവയെന്ന്. 32 ചെറുകിട കടിവെള്ളു പദ്ധതികളും, 99 കഴൽക്കിണർ നിർമ്മാണവും, 244 ചെറുകിട കടിവെള്ളു പദ്ധതികളുടെ നവീകരണവും, 5328 കൈപസ്യുകളുടെ അടുക്കുപണികളും, 23 കഴൽക്കിണർ കൈപസ്യു പദ്ധതികളും ഈ പദ്ധതിയിൽ കീഴിൽ ഇതു വരെ പൂർത്തികരിച്ചിട്ടുണ്ട്.</p>	
(സി)	ജലപോഷണത്തിനും, നീർത്തട സംരക്ഷണത്തിനുമായി ഹരിതക്കേരളം മിഷൻ ഭാഗമായി എത്തേല്ലും പ്രവർത്തനങ്ങൾ ഏറ്റുടയ്ക്കിട്ടുണ്ട്?	(സി)	<p>ജലപോഷണത്തിനും നീർത്തട സംരക്ഷണത്തിനുമായി ഹരിതക്കേരളം മിഷൻ ഭാഗമായ ജലവിഭവ മിഷൻ പ്രവർത്തന പരിപാടികൾ ചിട്ടപ്പെടുത്തിയിട്ടുണ്ട്. ജലപോഷണം ഉറപ്പാക്കുന്ന മഴക്കി നിർമ്മാണം, കിണർ റീഫാർജിംഗ് എന്നീ പരിപാടികൾ തൊഴിലുപ്പ് പദ്ധതി, തദ്ദേശസ്വയംഭരണ സ്ഥാപനങ്ങൾ എന്നിവ മുഖ്യമായി നടപ്പിലാക്കുന്നത്. അതിന്റെ പ്രവർത്തനങ്ങൾ ഇതിനകം ആരംഭിച്ച കഴിഞ്ഞു. എൻവിനീയറിംഗ് നിർമ്മിതികൾ പരമാവധി കുഴുകൊണ്ട് പരിസ്ഥിതി സൗഹ്യമായി കൂളങ്ങൾ നവീകരിക്കുന്നതിനുള്ള എസ്റ്റിമേറ്റുകൾ തയ്യാറാക്കി വയ്ക്കുന്നു. ബഡ്ജറ്റ് വിഹിതം പൂർണ്ണമായും ചെലവഴിക്കാൻ കഴിയുന്ന തരത്തിലാണ് കൂളങ്ങളുടെ പുനരുദ്ധാരണം. ആസൂത്രണം ചെയ്തിട്ടുള്ളത്.</p>

സെക്രട്ടർ ഓഫീസർ