

# പതിനാലാം കേരള നിയമസഭ

എഴാം സമ്മേളനം

നക്ഷത്രചിഹ്നമിട്ട ചോദ്യം നം.373

24.08.2017 -ലെ മറുപടി

## ഭൂഗർഭ ജലസംപോഷണത്തിനായി പദ്ധതി

ചോദ്യം

ശ്രീ. മുരളി പെരുമ്പള്ളി

„ എസ്.ശർമ്മ

„ കെ.ഡി. പ്രസേനൻ

„ ഡി.കെ. മുരളി

മറുപടി

മാത്യു ടി. തോമസ്

(ജലവിഭവ വകുപ്പുമന്ത്രി)

എ)	<p>സംസ്ഥാനത്ത് ആവർത്തിച്ചുണ്ടാകുന്ന കടുത്ത വരൾച്ചയുടെ പശ്ചാത്തലത്തിൽ ഭൂഗർഭ ജലസംപോഷണത്തിനായി പദ്ധതി ആവിഷ്കരിച്ചിട്ടുണ്ടോ; വിശദാംശം നൽകുമോ; ഇക്കാര്യത്തിൽ സി.പി.ഐ.(എം)ന്റെ നേതൃത്വത്തിൽ നടന്ന പ്രവർത്തനം വിലയിരുത്തിയിട്ടുണ്ടോ;</p>	എ)	<p>ഭൂഗർഭ ജലത്തിന്റെ നിരപ്പ് ഉയർത്തുന്നതിനും വരൾച്ചയെ പ്രതിരോധിക്കുന്നതിനും ദീർഘകാലാടിസ്ഥാനത്തിൽ കൃത്രിമ ഭൂജല സംപോഷണ പ്രവർത്തനങ്ങൾ ജില്ലകളിൽ ഭൂജലവകുപ്പ് അവലംബിച്ചു വരുന്നു. തുറന്ന കിണർ/കുഴൽകിണർ വഴിയുള്ള സംപോഷണത്തിന് വകുപ്പ് പ്രാമുഖ്യം നൽകി വരുന്നു. 2016-2017 സാമ്പത്തിക വർഷം കൃത്രിമ ഭൂജല സംപോഷണ പ്രവർത്തനങ്ങൾക്കായി 40 ലക്ഷം രൂപ അനുവദിച്ചിരുന്നു. തുറന്ന കിണർ വഴിയുള്ള 41 കൃത്രിമ ഭൂജല സംപോഷണ പദ്ധതികൾ വിവിധ ജില്ലകളിലായി 2016-2017 സാമ്പത്തിക വർഷത്തിൽ പൂർത്തിയാക്കി. പ്രസ്തുത പദ്ധതികൾക്കായി ആകെ 39.68 ലക്ഷം രൂപ ചിലവഴിക്കുകയും ചെയ്തു. 2017-18 സാമ്പത്തിക വർഷം ഭൂജല സംരക്ഷണവും സംപോഷണവും പദ്ധതിയിൻ കീഴിൽ 157 ലക്ഷം രൂപ വകുപ്പിന് അനുവദിച്ചിട്ടുണ്ട്. ജില്ലാ ഓഫീസുകളിൽ നിന്നും പ്രൊപ്പോസൽ ലഭ്യമാകുന്ന മുറയ്ക്ക് പ്രവർത്തികൾക്ക് സാങ്കേതികാനുമതി വകുപ്പ് നൽകി വരുന്നു. പ്രവൃത്തികൾ ജില്ലകളിൽ പുരോഗമിച്ചു വരുന്നു.</p> <p>ജലസംരക്ഷണത്തിനുവേണ്ടി ജലസേചന വകുപ്പ്, തദ്ദേശസ്വയംഭരണവകുപ്പ് തുടങ്ങിയവയിലൂടെ ഹരിതകേരളം പദ്ധതി നടപ്പിലാക്കി വരുന്നു. ജല സംരക്ഷണത്തിന്റെ ഭാഗമായി സംസ്ഥാന വ്യാപകമായി നീരാവ് എന്ന പേരിൽ ഒരു പദ്ധതിക്ക് ജല അന്താരിറ്റി തുടക്കിയിട്ടുണ്ട്. ഇതിന്റെ ഭാഗമായി വട്ടർ അന്താരിറ്റിയുടെ വിവിധ ഓഫീസുകളിലും ഒപ്പൻ റെൽ/ബേർഡെൽ സ്റ്റേഷനുകൾക്ക് സ്ലീഫറു മഴക്കെട്ടുകൾ നിർമ്മിക്കുക, വിവിധ സ്ഥലങ്ങളിൽ മരങ്ങൾ നട്ടുപിടിപ്പിക്കുക തുടങ്ങിയ പ്രവൃത്തികൾ നടപ്പിലാക്കിവരുന്നു. ഉടൻതെ ജല അന്താരിറ്റിയുടെ ആസ്ഥാനത്ത് മഴവെള്ളസംഭരണത്തിന് ഒരു കളക്ടർ നിർമ്മിക്കണമെന്ന് ഓർ വിഷയത്തിൽ രാഷ്ട്രീയ</p>
----	---	----	--

		<p>പർട്ടികളുടെ നേതൃത്വത്തിൽ നടന്ന പ്രവർത്തനത്തെപ്പറ്റി വകുപ്പിൽ വിവരം ശേഖരിച്ചിട്ടില്ല</p>
<p>ബി) തടയണകൾ നിർമ്മിക്കുന്നതിനും നിർമ്മാണങ്ങളും കിണറുകളും കുളങ്ങളും സംരക്ഷിക്കുന്നതിനും നടത്തുന്ന പ്രവർത്തനങ്ങൾ എന്തെല്ലാമെന്ന് അറിയിക്കുമോ;</p>	<p>ബി)</p>	<p>ഈ സർക്കാർ അധികാരത്തിൽ വന്നതിനു ശേഷം കിഫ്ബിയിൽ ഉൾപ്പെടുത്തി ഷൊർണ്ണൂർ മുനിസിപ്പാലിറ്റിക്കും വാണിയംകുളം പഞ്ചായത്തിനും വേണ്ടിയുള്ള സ്വയം കെട്ടിടങ്ങളുടെ പദ്ധതിയിൻ കീഴിൽ ചെറുതുരുത്തി പാലത്തിനു സ്വീപ് ഭാരതപ്പുഴക്ക് കുറുകെ തടയണ നിർമ്മിക്കുന്നതിന് 35 കോടി രൂപയുടെ അനുമതി ലഭിച്ചിട്ടുണ്ട്. ഇതിന്റെ ദർഘകാല നടപടികൾ പുരോഗമിച്ചു വരുന്നു. ഇതുകൂടാതെ നേവൽ അക്കാഡമി, കയ്യൂർ ചീമേനി കെട്ടിടങ്ങളുടെ പദ്ധതികൾക്കു വേണ്ടി കാര്യക്കോട് പുഴയിലും എൻമകളെ കെട്ടിടങ്ങളുടെ പദ്ധതികളുവേണ്ടി കാസറഗോഡ് ഷിരിയ പുഴയിലും സ്ഥിരം തടയണയുടെ പ്രവൃത്തി പുരോഗമിച്ചു വരുന്നു. മൂവാറ്റുപുഴ നദിക്കു കുറുകെ രാമമംഗലത്ത് സ്ഥിരം തടയണ നിർമ്മാണത്തിന് ഭരണാനുമതി ലഭിക്കുകയും (1100 ലക്ഷം) പദ്ധതി പൂർത്തീകരിക്കുന്നതിനായി ഇനിശേഷം വകുപ്പിനെ ചുമതലപ്പെടുത്തുകയും ചെയ്തിട്ടുണ്ട്. കൂടാതെ വേനൽക്കാലങ്ങളിൽ കെട്ടിടങ്ങളുടെ സംഭരിക്കുന്നതിനായി താൽക്കാലിക തടയണകളും നിർമ്മിച്ചു വരുന്നു. തിരുവനന്തപുരം ജില്ലയിലെ അങ്ങൂർക്കോണം പഞ്ചായത്തിലെ ആനതാഴ്വര കുളത്തിന്റെയും പാറശ്ശാല പഞ്ചായത്തിൽ പരശുവർണ്ണ വില്ലേജിലെ വണ്ടിച്ചിറ കുളത്തിന്റെയും പുനരധാരണ പ്രവൃത്തികൾ നടന്നുവരുന്നു.</p> <p>നദികളിലെയും തോടുകളിലെയും നീരൊഴുക്ക് ശരിയായ വിധത്തിൽ പുനഃസ്ഥാപിക്കുക, കാല വർഷ സമയത്ത് ലഭിക്കുന്ന അധിക ജലം തടഞ്ഞു നിർത്തി സ്വീപ് പ്രദേശത്തെ ഭൂമി വിതാനം തടയാതെ നില നിർത്തുക, കെട്ടിടങ്ങളുൾക്കൊണ്ടും, കാർഷികവരുമാനങ്ങൾക്കും, പരിസ്ഥിതിക ധർമ്മങ്ങൾക്കും ആവശ്യമായ ജലം ലഭ്യമാക്കുക എന്നീ ഉദ്ദേശ്യ ലക്ഷ്യങ്ങളോടെ തടയണകൾ വി.സി.ബി.കൾ എന്നിവ നിർമ്മിക്കുന്നതിനുള്ള പ്രവൃത്തികൾ നബാർഡ്, ബഡ്ജറ്റിൽ പ്രഖ്യാപിക്കുന്ന പദ്ധതികൾ പൂർണ്ണ സ്കീം (സ്റ്റേറ്റ് ഫണ്ട്) കാസർഗോഡ് ഫക്കേജ് എന്നീ വിവിധ പദ്ധതികളിൽ ഉൾപ്പെടുത്തി നടപ്പിലാക്കി വരുന്നു. നീർച്ചെലുക്കിലെ ഒഴുക്ക് തടസ്സപ്പെടുത്തിക്കൊണ്ടിരിക്കുക, കരയിടയിൽ തടയുന്നതിനും ഫണ്ടിന്റെ</p>

		<p>ലഭ്യമായ സർവ്വീസ് മണ്ണ് നീക്കം ചെയ്യുന്നതിനും, പാർശ്വ സംരക്ഷണത്തിനുമായുള്ള പ്രവൃത്തികൾ നടപ്പിലാക്കേണ്ടത്</p>
<p>സി) വൻതോതിൽ ഭൂഗർഭ ജലം ഉറുക്കുന്ന ഉദ്ദേശ്യത്തോടെ, നിയന്ത്രിത മേഖലകളിലുൾപ്പെടെ വ്യാപകമായി കുഴൽകിണറുകൾ നിർമ്മിക്കുന്നത് ശ്രദ്ധയിൽപ്പെട്ടിട്ടുണ്ടോ; കുഴൽകിണർ നിയന്ത്രിത മേഖലകൾ ഏതൊക്കെയാണെന്ന് അറിയിക്കാമോ?</p>	<p>സി)</p>	<p>സംസ്ഥാനത്ത് ഭൂജലത്തിന്റെ സംരക്ഷണത്തിനും ക്രമമായ ഉപയോഗത്തിനുമായി കേരള ഭൂജല (നിയന്ത്രണവും ക്രമീകരണവും) ആക്ട്- 2002 പ്രകാരം തിരുവനന്തപുരം ജില്ലയിലെ അതിയന്നൂർ ബ്ലോക്ക്, തൃശ്ശൂർ ജില്ലയിലെ കൊടുങ്ങല്ലൂർ ബ്ലോക്ക്, പാലക്കാട് ജില്ലയിലെ ചിറ്റൂർ ബ്ലോക്ക്, കോഴിക്കോട് ജില്ലയിലെ കോഴിക്കോട് ബ്ലോക്ക്, കാസർകോട് ജില്ലയിലെ കാസർകോട് ബ്ലോക്ക് എന്നീ ബ്ലോക്കുകൾ 19-11-2005 തീയതി പ്രകാരം വിജ്ഞാപനം ചെയ്യപ്പെട്ടിട്ടുണ്ട് ഇത്തരം പ്രദേശങ്ങളിൽ കുഴൽകിണറുകളുടെ നിർമ്മാണത്തിനും, നിലവിലുള്ള കിണറുകൾ പരിവർത്തനം ചെയ്യുന്നതിനും അതോറിറ്റിയുടെ പെർമിറ്റ് ആവശ്യമാണ്. സംസ്ഥാനത്ത് കുഴൽകിണറുകൾ/ബോർവെല്ലുകൾ നിർമ്മിക്കുന്നതിന് അതാത് തദ്ദേശസ്വയംഭരണ സ്ഥാപനങ്ങളുടെ പെർമിറ്റും, ഭൂജലവകുപ്പിന്റെ clearance-ഉം 10/01/2014 മുതൽ നിർബന്ധമാക്കിയിട്ടുണ്ട്. അമിത ജല ചൂഷണം സംബന്ധിച്ച പരാതികളിന്മേൽ ഭൂജലവകുപ്പ് അന്വേഷണം നടത്തി നടപടികൾ സ്വീകരിച്ചു വരുന്നു.</p>

Reens  
സെക്ഷൻ ഓഫീസർ