

**പതിമുന്നാം കേരള നിയമസഭ
പ്രസംഗം സമേചനം**

**നക്ഷത്ര ചിഹ്നമിടാത്ത
ചോദ്യം നം. 4493**

**17-12-2014 ഞാ
മറുപടിയ്ക്ക്.**

ജലസംരക്ഷണത്തിനും ശുദ്ധജലവിതരണത്തിനുമുള്ള പദ്ധതികൾ

	ചോദ്യം	ഉത്തരം
	<p>ശ്രീ.ബഡാമിനിക് പ്രസംഗം ശ്രീ.ജോസഫ് വാഴയ്ക്കൻ ശ്രീ.റീ.എൻ.പ്രതാപൻ ശ്രീ.വി.ഡി.സതീഷൻ</p>	<p>ശ്രീ. പി.ജെ. ജോസഫ് (ബഹു. ജലവിവേ വകുപ്പ് മന്ത്രി)</p>
(എ)	<p>ജലസംരക്ഷണത്തിനും ശുദ്ധജലവിതരണത്തിനും നടപ്പിലാക്കിവരുന്ന നടപടികൾ വിശദമാക്കുമോ;</p>	<p>ജലസേചന വകുപ്പ് <u>സംസ്ഥാനത്തിന്റെ വിവിധ ഭാഗങ്ങളിലായി തടയണ,</u> <u>വി.സി.ബി എന്നിവ നിർമ്മിച്ചും, സംരക്ഷണ പദ്ധതികൾ</u> <u>നടപ്പിലാക്കിയും, RRR of pond, ഒരു പഞ്ചായത്തിൽ ഒരു</u> <u>കുളം, നബാർഡ്, 13-ഓ ധനകാര്യ കമ്മീഷൻ എന്നീ</u> <u>പദ്ധതികളിൽ ഉൾപ്പെടുന്ന പ്രവൃത്തികൾ എറ്റുത്തും</u> <u>ജലസംരക്ഷണത്തിനായുള്ള നടപടികൾ സീക്രിച്ചുവരുന്നു</u> <u>ഭൂജല വകുപ്പ്</u> <u>ഭൂജല സംരക്ഷണത്തിനായി ഭൂജല വകുപ്പ് 'ഭൂജല</u> <u>സംരക്ഷണവും കൂത്രിമ ഭൂജല സംപോഷണവും'</u> <u>എന്ന പദ്ധതി പ്രകാരം ഭൂജല വിതാനം കുറഞ്ഞ</u> <u>സ്ഥലങ്ങളിൽ ഭൂജല സംപോഷണം നടത്തിവരുന്നു.</u> <u>തടയണകൾ, അടിയണകൾ, തുറന്ന കിണറുകൾ വഴിയുള്ള</u> <u>ഭൂജല സംപോഷണം എന്നിവ ഈ പദ്ധതിയിൽ കീഴിൽ</u> <u>നടപ്പാക്കിവരുന്നു.</u> <u>ഈകുടാതെ ഭൂജലത്തിന്റെ ഉപയോഗം</u> <u>നിയന്ത്രിക്കുന്നതിനും കുമീകരിക്കുന്നതിനുമായി 2002 ലെ</u> <u>ഭൂജല (നിയന്ത്രണവും കുമീകരണവും) ആക്ക് ഫലപ്രദമായി</u> <u>നടപ്പാക്കിവരുന്നു. ഇതിലെ വ്യവസ്ഥകൾ അനുസരിച്ച് അമിത</u> <u>ജലചൂഷണവും ഉപയോഗവും ഉള്ളതായി വിജ്ഞാപനം</u> <u>ചെയ്യപ്പെട്ടിട്ടുള്ള ബ്ലോക്കുകളിൽ കിണറുകൾക്ക് പെൻമിറ്റ്</u> <u>ബാധകമാക്കിയിട്ടുണ്ട്.</u> കേരള വാട്ടർ അതോറിറ്റി <u>ജലസംരക്ഷണം ഉറപ്പ് വരുത്തുന്നതിനും നദികളിലെ</u> <u>നീരൊഴുക്ക് സ്ഥായിയായി നിലനിർത്തുന്നതിനുമായി ചെക്ക്</u> <u>ഡാമുകൾ നിർമ്മിക്കാറുണ്ട്. കുടാതെ ജലം</u></p>

മലിനീകരിക്കാതിരിക്കുന്നതിന് പ്രത്യേകിച്ച് ഓരുജലം, ഉപ്പുവെള്ളം എന്നിവ കയറി കൂടിവെള്ള ദ്രോതസ്സുകൾ ഉപയോഗ യോഗ്യമല്ലാതായി മാറാതിരിക്കാൻ തടയണകൾ നിർബന്ധിക്കുന്നതിനുള്ള നടപടികൾ സ്വീകരിക്കാറുണ്ട്. ജല അതോറിറ്റിയുടെ കൂടിവെള്ള ദ്രോതസ്സുകൾക്കു സമീപം പരസ്യ ബോർഡുകൾ സ്ഥാപിച്ചും പത്ര മാധ്യമങ്ങളിലുടെ ബോധവൽക്കരണം നടത്തിയും മലിനീകരണം തടസ്ത ജലം സംരക്ഷിക്കുവാനുള്ള ശ്രമങ്ങൾ, നടന്നു വരുന്നു. ശുദ്ധജല വിതരണത്തിനായി ദ്രോതസ്സുകൾ, ശുദ്ധീകരണശാല, പദ്ധ ഹരസ്, വിതരണ കുഴലുകൾ തുല കൃത്യമായി 24 നിരീക്ഷിക്കുകയും മൺിക്കുറും കാര്യക്ഷമമാണെന്ന് ഉറപ്പു വരുത്തുകയും ചെയ്യുന്നു. കൂടാതെ അറുകുറ്റപ്പണികൾ യമാസമയം നടത്തി ശുദ്ധജലവിതരണം മെച്ചപ്പെടുത്തി വരുന്നു. നിലവിലുള്ള പദ്ധതികളിൽ ജലവഭ്യത ഉറപ്പാക്കുന്നതിനായി ജലദ്രോതാ നവീകരണവും ജലവിതരണം സുഗമമാക്കുന്നതിന് കാലപ്പുഴക്കം ചെന്ന പെപ്പുകൾ മാറ്റി സ്ഥാപിക്കൽ, പന്ത് മാറ്റി സ്ഥാപിക്കൽ എന്നീ പണികളും സമയാസമയങ്ങളിൽ നടപ്പാക്കുന്നുണ്ട്. കൂടാതെ വർദ്ധിച്ചു വരുന്ന ഉപദോഗം കണക്കിലെടുത്ത് പുതിയ പദ്ധതികൾ കേന്ദ്രസർക്കാർ, നബാർഡ് തുടങ്ങിയവയുടെ സഹായത്തോടെ ആവിഷ്കരിച്ചു നടപ്പിലാക്കി വരുന്നു. ജല ശുദ്ധീകരണത്തിനായി ശാസ്ത്രീയ മാർഗ്ഗങ്ങൾ അവലംബിക്കുകയും കാഞ്ചിറ്റി കൺട്രോൾ വിഭാഗം വഴി ശുശ്രാവിലവാരം ഉറപ്പു വരുത്തിയുമാണ് ശുദ്ധജല വിതരണം നടത്തുന്നത്.

ജലനിധി

ലോകബാങ്ക്	സഹായത്തോടെ	കേരള	സർക്കാർ
നടപ്പിലാക്കുന്ന	ഗ്രാമീണ	ശുദ്ധജല	വിതരണ
പദ്ധതി (ജലനിധി) മുഖ്യനം 92	ഗ്രാമപഞ്ചായത്തുകളിലായി		
1650 ശുദ്ധജല	പദ്ധതികൾ	നടപ്പിലാക്കിവരുന്നു.	
മേൽ പരിഞ്ഞ പത്രാധിക്കുളിൽ തയ്യാറാക്കിയിട്ടുള്ള			
ജലസുരക്ഷാ പട്ട റിപ്പോർട്ടിൽ നിർദ്ദേശിച്ചിട്ടുള്ള ചെറിയ			
ചെക്ക് ഡാം, ഭൂഗർഭ തടയണ, മേൽക്കുരവാഴി ശേഖരിക്കുന്ന			

		<p style="text-align: right;">മഴവെള്ള സംഭരണി, കിണറുകളുടെ പരിപോഷണം</p> <p>തുടങ്ങിയവയിലൂടെ ജലസംരക്ഷണ പ്രവർത്തനങ്ങൾ</p> <p>നടത്തിവരുന്നു.</p>
(ബി)	ജലസംരക്ഷണത്തിനായി പഠ്വാ യത്തുകളിലെ കുളങ്ങളും തോടുകളും സംരക്ഷിക്കുന്നതിനും നവീകരിക്കുന്നതിനും എന്തെല്ലാം പുതിയ നടപടികൾ സ്വീകരിക്കുമെന്ന് വ്യക്തമാക്കുമോ;	(ബി) പഠ്വായത്തിലെ കുളങ്ങൾ സംരക്ഷിക്കുന്നതിനായി ഇനിയും അംഗീകാരം കിട്ടിയിട്ടില്ലാത്ത പഠ്വായത്തു കളിലെ കുളങ്ങൾ സംബന്ധിച്ച് അതാൽ മണ്ഡലങ്ങളിലെ എം.എൽ.എ മാരുമായി കൂടിയാലോചിച്ച ശേഷം, കുളങ്ങളെ പ്രസ്തുത പദ്ധതിയിൽ ഉൾപ്പെടുത്തുന്നതിനായുള്ള നടപടി, കേന്ദ്ര സഹായത്തോടെ നടപ്പിലാക്കുന്ന ആർ.ആർ.ആർ പദ്ധതിയിൽ ഉൾപ്പെടുത്തി കുളങ്ങൾ സംരക്ഷിക്കുന്നതിനായുള്ള നടപടികൾ, തോടുകൾ സംരക്ഷിക്കുന്നതിനായുള്ള പ്രവൃത്തികൾ മുതലായവ ഫണ്ടിന്റെ ലഭ്യതയുസരിച്ച് എറ്റുടുത്ത നടപ്പിലാക്കി വരുന്നു. <p style="text-align: right;">കുടാതെ അംബൈറ്റേക്കോൺ പഠ്വായത്തിലെ അന്തരാഴ്ച്ചിരക്കുളം-പുനരുദ്ധാരണം-രണ്ടാം ഘട്ടം (441 ലക്ഷം രൂപ), പാരിസ്താല പഠ്വായത്തിലെ വണ്ടിച്ചിരക്കുളം പുനരുദ്ധാരണം (244 ലക്ഷം രൂപ), കോട്ടയം ജില്ലയിലെ കുറോപ്പട ശ്രാമപഠ്വായത്തിലെ കുളം നവീകരണം (13.85 ലക്ഷം രൂപ) എന്നീ പദ്ധതികൾ കേരള വാട്ടർ അതോറ്റി എറ്റുടുത്ത നടപ്പിലാക്കി വരുന്നു.</p>
(സി)	മിഷൻ 676 തോടെ ഉൾപ്പെടുത്തി എന്തെല്ലാം പദ്ധതികളാണ് ഇതിനായി തയ്യാറാക്കാൻ ഉദ്ദേശിക്കുന്നത്; വിശദാംശങ്ങൾ വ്യക്തമാക്കുമോ?	(സി) ജലസംരക്ഷണത്തിനായി 'മിഷൻ 676'-തോടെ ഉൾപ്പെടുത്തി പദ്ധതികൾ ആവിഷ്കരിച്ചിട്ടില്ല. <p style="text-align: right;">'മിഷൻ 676'-തോടെ ഉൾപ്പെടുത്തി ജല അതോറ്റി നടപ്പിലാക്കുന്ന പദ്ധതികൾ അനുബന്ധമായി ചേർത്തിരിക്കുന്നു. എക്കദേശം 9.6 ലക്ഷം ഗൃണഭോക്താക്കൾക്കുടിവെള്ളം ലഭ്യമാക്കുന്നതിനായി ജലനിധി 1550 ശുഡ്ജല വിതരണ പദ്ധതികൾ 'മിഷൻ 676'-തോടെ ഉൾപ്പെടുത്തിയിട്ടുണ്ട്. ഭൂജല വകുപ്പ്, 459 ചെറുകിട കുടിവെള്ള വിതരണ പദ്ധതികൾ, 629 കെക്കപ്പുവ് പദ്ധതികൾ, 2044 കെക്കപ്പുവ് അറുകുറ പണികൾ എന്നിവ 'മിഷൻ 676' മുഖ്യമായി നടപ്പിലാക്കാൻ ഉദ്ദേശിക്കുന്നുണ്ട്.</p>

അനുബന്ധം ലൈബ്രറിയിൽ ലഭ്യമായിട്ടുള്ള ക്ഷേമ ഓഫീസർ