

പതിമൂന്നാം കേരള നിയമസഭ

പതിമൂന്നാം സമ്മേളനം

നക്ഷത്ര ചിഹ്നമിട്ട

ചോദ്യം നം. 65

11-03-2015 ൽ

മറുപടിയ്ക്ക്.

വരൾച്ച നേരിടാൻ സ്വീകരിച്ച മുൻകരുതലുകൾ

	ചോദ്യം		ഉത്തരം
	<p>ശ്രീമതി.ജമീല പ്രകാശം ശ്രീ.മാത്യു.റ്റി.തോമസ് ശ്രീ.ജോസ് തെറ്റയിൽ ശ്രീ.സി.കെ.നാണു</p>		<p align="center">ശ്രീ. പി.ജെ. ജോസഫ് (ബഹു. ജലവിഭവ വകുപ്പ് മന്ത്രി)</p>
(എ)	<p>കേരളം അതിരൂക്ഷമായ വരൾച്ച നേരിടാൻ സാധ്യതയുണ്ടെന്ന വസ്തുത കണക്കിലെടുത്ത് എന്തൊക്കെ മുൻകരുതലുകളാണ് ജലവിഭവ വകുപ്പ് സ്വീകരിച്ചിട്ടുള്ളത്; വിശദാംശങ്ങൾ വ്യക്തമാക്കുമോ?</p>	(എ)	<p>ജലസേചന വകുപ്പ്</p> <p>കേരളം നേരിടുന്ന അതിരൂക്ഷമായ വരൾച്ച കണക്കിലെടുത്ത് കുടിവെള്ളത്തിനും കൃഷി നിലനിർത്തുന്നതിനുമായി മണൽചാക്കിട്ട് വെള്ളം ഒഴുകിപ്പോകാതെ താല്ക്കാലിക തടയണ കെട്ടുക, കുളങ്ങളുടെ പുനരുദ്ധാരണം, കനാലുകളിലെ ചെളി നീക്കി നവീകരിക്കുക, ലിഫ്റ്റ് ഇറിഗേഷൻ പദ്ധതികൾ പുനരുദ്ധരിക്കുക, ഉപ്പുവെള്ളം തടയാൻ താല്ക്കാലിക ബണ്ടുകൾ ഇടുക മുതലായ ഹ്രസ്വകാല പദ്ധതികൾ ജലസേചന വകുപ്പ് നടപ്പാക്കി വരുന്നു.</p> <p>കേരള ജല അതോറിറ്റി</p> <p>ഈ വർഷത്തെ വരൾച്ച നേരിടുന്നതിന് മുന്നോടിയായി ജലസ്രോതസ്സുകളുടെ പുനരുദ്ധാരണം, പമ്പുസെറ്റുകളുടേയും പൈപ്പ്‌ലൈനുകളുടേയും അറ്റകുറ്റപ്പണികൾ, ജലലഭ്യത അനുസരിച്ച് പൈപ്പ് ലൈനുകൾ നീട്ടൽ, ഡൈവർഷൻ ചാനലുകൾ വഴി നീരൊഴുക്ക് വർദ്ധിപ്പിക്കുകയും സ്രോതസ്സുകളിലേയ്ക്ക്</p>

		<p>തിരിച്ചു വിടുകയും ചെയ്യുക, ഇൻഫിർറ്ററേഷൻ ഗാലറി, കിണറുകൾ, കുളങ്ങൾ എന്നിവ വൃത്തിയാക്കുക, കുഴൽക്കിണറുകൾ ഫ്ളഷ് ചെയ്യുക. പമ്പിംഗ് സമയം ക്രമീകരിച്ച് നിശ്ചിത സമയം കുടിവെള്ളം ലഭ്യമാക്കുക എന്നീ നടപടികൾ ജല അതോറിറ്റി സ്വീകരിച്ചിട്ടുണ്ട്.</p> <p>ഭൂജലവകുപ്പ്</p> <p>വരൾച്ച നേരിടുന്നതിനായി ഭൂജല വകുപ്പ്, കുഴൽക്കിണർ നിർമ്മിക്കുക, ഹാൻഡ് പമ്പ് സ്കീം, ചെറുകിട കുടിവെള്ള പദ്ധതി, ഹാൻഡ് പമ്പ് റിപ്പയർ പദ്ധതി എന്നിവ നടപ്പിലാക്കുവാൻ ഉദ്ദേശിയ്ക്കുന്നു.</p>
--	--	---



സെക്ഷൻ ഓഫീസർ