

**പതിനാലാം കേരള നിയമസഭ**  
**പത്താം സമ്മേളനം**

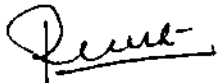
നക്ഷത്രചിഹ്നമിടാത്ത ചോദ്യം നമ്പർ 1105

05-03-2018 -ൽ മറുപടിക്ക്

**സംസ്ഥാനം നേരിടുന്ന വരൾച്ചാഭീഷണി**

	ചോദ്യം		മറുപടി
	<p><b>ശ്രീ. അൻവർ സാദത്ത്</b> <b>ശ്രീ. വി.ടി.ബൽറാം</b> <b>ശ്രീ. ഹൈബി ഈഡൻ</b> <b>ശ്രീ. കെ.മുരളീധരൻ</b></p>		<p align="center"><b>ഇ.ചന്ദ്രശേഖരൻ</b> (റവന്യൂവും വേന നിർമ്മാണവും വകുപ്പ് മന്ത്രി)</p>
<p>എ)</p>	<p>സംസ്ഥാനം കൊടുംവരൾച്ചയിലേക്കും, രക്ഷമായ ജലക്ഷാമത്തിലേക്കും നീങ്ങുന്നതായ റിപ്പോർട്ടുകൾ ശ്രദ്ധയിൽപെട്ടിട്ടുണ്ടോ;</p>	<p>എ)</p>	<p>വയനാട്, കണ്ണൂർ, കാസറഗോഡ്, പാലക്കാട്, മലപ്പുറം, തൃശ്ശൂർ എന്നീ ജില്ലകളിൽ വടക്ക് കിഴക്കൻ കാലവർഷത്തിൽ മഴ കുറവായിരുന്നുവെന്നും അതിനാൽ ഭൂമിയുടെ ഉപരിതലത്തിൽ ജല ലഭ്യതക്കുറവ് ഉണ്ടാകാം എന്നും കേന്ദ്ര കാലാവസ്ഥാ വകുപ്പ് അറിയിച്ചിരുന്നുവെങ്കിലും വരൾച്ചാ സാധ്യതയുണ്ട് എന്നറിയിച്ചിട്ടില്ല. കേന്ദ്ര വരൾച്ചാ മാനുവൽ നിഷ്കർഷിക്കുന്നത് പ്രകാരം വിവിധ സൂചികകളുടെ അടിസ്ഥാനത്തിൽ വരൾച്ചാ അവലോകനം നടത്തി സംസ്ഥാന ദൂരന്ത നിവാരണ അതോറിറ്റിക്ക് റിപ്പോർട്ട് നൽകുവാൻ വിവിധ ജില്ലകൾക്ക് നിർദ്ദേശം നൽകിയിട്ടുണ്ട്.</p>
<p>ബി)</p>	<p>നാല് വർഷമായി വേണ്ടത്ര മഴ ലഭിക്കാത്തത് മൂലം ഭൂഗർഭജലത്തിന്റെ അളവ് ക്രമാതീതമായി കുറഞ്ഞ സാഹചര്യം വിലയിരുത്തിയിട്ടുണ്ടോ;</p>	<p>ബി)</p>	<p>ഇന്ത്യൻ കാലാവസ്ഥാ വകുപ്പിന്റെ കണക്കനുസരിച്ച് കേരളത്തിൽ ലഭ്യമാകേണ്ട ശരാശരി മഴ 2924.3 മി.മീറ്ററാണ്. എന്നാൽ 2014 മുതൽ 2018 വരെയുള്ള കണക്ക് പരിശോധിക്കുമ്പോൾ 2014-ൽ മാത്രമാണ് ശരാശരിയിലും കൂടുതൽ (3046.4 മി.മീ) മഴ ലഭ്യമായിട്ടുള്ളത്. മഴയുടെ ലഭ്യതയിൽ വരുന്ന സ്ഥലകാല വ്യതിയാനം ഉപരിതല ജലലഭ്യതയെ സ്വാധീനിക്കുന്നതു പോലെ ഭൂജല ലഭ്യതയെയും ബാധിക്കുന്നുണ്ട്. ഭൂജല ലഭ്യത കുറയുന്നതിനനുസരിച്ച് കിണറുകളിലെ ജലലഭ്യത കുറയുകയും തോടുകൾ,</p>

		<p>അരുവികൾ കളങ്ങൾ എന്നീ ജലസ്രോതസ്സുകളിലെ ജലലഭ്യത ഇല്ലാതാവുകയും ചെയ്യുന്നുണ്ട്. ഇക്കാര്യം വിലയിരുത്തിയതിന്റെ അടിസ്ഥാനത്തിൽ, ഉപരിതലത്തിൽ ലഭ്യമാകുന്ന ജലം പരമാവധി സംരക്ഷിക്കണമെന്നും, കളങ്ങളിലെ ജലം സംരക്ഷിക്കുന്നതിന് ആവശ്യമായ നടപടി സ്വീകരിക്കണമെന്നുള്ള നിർദ്ദേശം ജലസേചന വകുപ്പിലെ ഫീൽഡ് തലത്തിലുള്ള ഉദ്യോഗസ്ഥർക്ക് നൽകിയിരുന്നു. ഇതിന്റെ ഭാഗമായി കളങ്ങൾ ഉൾപ്പെടെയുള്ള പരമ്പരാഗത ജലസ്രോതസ്സുകളുമായി ബന്ധപ്പെട്ട പ്രവൃത്തികൾ നിർവ്വഹിക്കുമ്പോൾ ചെളി നീക്കം ചെയ്യുന്നതിൽ പ്രത്യേക ശ്രദ്ധ നൽകണമെന്നും നിർദ്ദേശിച്ചിരുന്നു.</p>
സി)	<p>സംസ്ഥാനം നേരിടാൻ പോകുന്ന ഗുരുതരമായ പ്രസ്തുത സ്ഥിതിവിശേഷം നേരിടുന്നതിന് ദുരന്തനിവാരണ അതോറിറ്റി എന്തൊക്കെ മുൻകരുതലുകളാണ് സ്വീകരിച്ചിട്ടുള്ളത് എന്ന് വ്യക്തമാക്കുമോ?</p>	<p>സി) ബഹു: റവന്യൂ വകുപ്പുമന്ത്രി 07/02/2018-ൽ എല്ലാ ജില്ലാകളക്ടർമാരുമായി ജലക്ഷാമം സംബന്ധിച്ച് അവലോകനം നടത്തുകയും ആവശ്യമായ നിർദ്ദേശങ്ങൾ നൽകുകയും ചെയ്തിട്ടുണ്ട്. സംസ്ഥാനത്ത് ഏതെങ്കിലും പ്രദേശത്ത് വരൾച്ച പ്രഖ്യാപിക്കാനുള്ള സാഹചര്യം ഉണ്ടായാൽ സംസ്ഥാന ദുരിതാശ്വാസ കമ്മീഷണർ വിജ്ഞാപനം ചെയ്തശേഷം കേന്ദ്ര വരൾച്ചാ മാനുവലിൽ നിഷ്കർഷിക്കുന്ന പ്രകാരം സംസ്ഥാന ദുരന്ത പ്രതികരണ നിധിയുടെ മാനദണ്ഡം അനുസരിച്ച് അതാത് പ്രദേശത്ത് ആവശ്യമായ വരൾച്ചാ പ്രതികരണ നടപടികൾ സ്വീകരിക്കുന്നതാണ് നിലവിലെ നടപടിക്രമം. വരൾച്ചാ പ്രതികരണം മാത്രമാണ് സംസ്ഥാന ദുരന്ത പ്രതികരണ നിധിയുടെ മാനദണ്ഡപ്രകാരം അനുവദനീയമായിട്ടുള്ളത്. വരൾച്ചാ പ്രതിരോധം, മുൻകരുതൽ എന്നിവയ്ക്കായി തുക വിനിയോഗിക്കുന്നത് പ്രസ്തുത മാനദണ്ഡ പ്രകാരം അനുവദനീയമല്ല.</p>



സെക്ഷൻ ഓഫീസർ