

പതിനാലാം കേരള നിയമസഭ
പത്താം സമ്മേളനം


നക്ഷത്രചിഹ്നമിടാത്ത ചോദ്യം നമ്പർ 2764

12-03-2018 -ൽ മറുപടിക്ക്

വേനലിന്റെ കാഠിന്യം മൂലമുണ്ടാകാവുന്ന പ്രശ്നങ്ങൾ

	ചോദ്യം	മറുപടി
	ശ്രീ. പി. കെ. ശശി	ഇ. ചന്ദ്രശേഖരൻ (റവന്യൂവും വേന നിർമ്മാണവും വകുപ്പ് മന്ത്രി)
എ)	മാനുഷിക ഇടപെടലുകൾ കാലാവസ്ഥാ വ്യതിയാനം മറ്റ് പ്രശ്നങ്ങൾ എന്നിവയാലുണ്ടാകാവുന്ന കഠിനവേനൽ കാരണം കൃഷിനാശവും, കടിവെള്ളക്ഷാമവും, സൂര്യാതപം മൂലമുണ്ടാകാവുന്ന മരണങ്ങളും ശ്രദ്ധയിൽപ്പെട്ടിട്ടുണ്ടോ, വിശദാംശം ലഭ്യമാക്കുമോ;	എ) കഠിന വേനൽ, കടിവെള്ള ക്ഷാമം, സൂര്യാതപം എന്നിവ അംഗീകൃത ദുരന്തങ്ങൾ അല്ല ഈ വർഷം ഇവമൂലമുള്ള മരണങ്ങൾ റിപ്പോർട്ട് ചെയ്തിട്ടില്ല. കേരളത്തിലെ പല ഭാഗങ്ങളിലും കടിവെള്ളക്ഷാമം ഉണ്ടാകുന്നതായി ശ്രദ്ധയിൽപ്പെട്ടിട്ടുണ്ട്. കഠിനമായ വേനൽ കാരണം കൃഷി നാശം സംഭവിക്കാതിരിക്കാനുള്ള മുൻകരുതലുകൾ കൃഷി വകുപ്പ് സ്വീകരിച്ചിട്ടുണ്ട്.
ബി)	ഇവ സംബന്ധിച്ച് റവന്യൂ വകുപ്പ് ഇതര വകുപ്പുകളെ കൂടി ഉൾക്കൊള്ളിച്ച് എന്തെങ്കിലും പഠനം നടത്തിയിട്ടുണ്ടോ; വിശദാംശം ലഭ്യമാക്കുമോ;	ബി) റവന്യൂ വകുപ്പ് പഠനം നടത്തിയിട്ടില്ല.
സി)	കടുത്ത വേനൽ മൂലമുണ്ടാകാൻ സാധ്യതയുള്ള കടിവെള്ളക്ഷാമവും കൃഷിനാശവും പരിഹരിക്കുന്നതിന് എന്ത് നടപടി സ്വീകരിക്കുമെന്ന് വ്യക്തമാക്കാമോ?	സി) മഴക്കുറവ് മൂലം രൂക്ഷമായ ജലക്ഷാമം നേരിട്ടുകൊണ്ടിരിക്കുന്ന സാഹചര്യത്തിൽ ജലസംരക്ഷണത്തിനും ജലപുനരുപയോഗത്തിനും ആവശ്യമായ ബോധവൽക്കരണം നൽകിവരുന്നുണ്ട്. കടിവെള്ളക്ഷാമം നേരിടുന്ന പ്രദേശങ്ങളിൽ കടിവെള്ളം വിതരണം ചെയ്യുന്നതിനുള്ള നടപടികൾ സ്വീകരിച്ചിട്ടുണ്ട്. വിവിധ പദ്ധതികളുടെ ഭാഗമായി തോടുകൾ, കുളങ്ങൾ എന്നിവയുടെ നവീകരണം, പമ്പ് സെറ്റ് സ്ഥാപിക്കൽ, സൂക്ഷ്മ ജലസേചന മാർഗ്ഗങ്ങൾ എന്നിവ നടപ്പാക്കി വരുന്നു. മൂപ്പ് കുറഞ്ഞ വിത്തുകൾ കൃഷി ചെയ്യുന്നതിന് നിർദ്ദേശങ്ങൾ നൽകുന്നതോടൊപ്പം ദീർഘമായ വിളകളിൽ ജൈവ പുതയിടൽ, ചകിരി അടുക്കൽ, എന്നിവ അവലംബിക്കുന്നതിനും ജലലഭ്യത കുറഞ്ഞ പ്രദേശങ്ങളിൽ പയർ, ഉഴുന്ന്, മുതിര, എള്ള് തുടങ്ങിയ പയറു വർഗ്ഗങ്ങൾ കൃഷി ചെയ്യുന്നതിനും നിർദ്ദേശം

	<p>നൽകിയിട്ടുണ്ട്. ജലസേചന കനാലുകൾ മണ്ണ് നീക്കി കൃഷിയിടങ്ങളിലേക്കുള്ള ജലലഭ്യത ഉറപ്പ് വരുത്തുന്നതിന് നടപടി സ്വീകരിച്ചിട്ടുണ്ട്. നെൽകൃഷി നാശം ഒഴിവാക്കുവാൻ പാടശേഖരങ്ങളിൽ തടയണ നിർമ്മിക്കുവാൻ നടപടി സ്വീകരിച്ചിട്ടുണ്ട്. കൂടുതൽ കർഷകരെ വിള ഇൻഷുറൻസ് പദ്ധതിയിൽ ഉൾപ്പെടുത്തുന്നതിനും കൂടുതൽ കൃഷിനാശം ഉണ്ടാകാതിരിക്കാൻ ആവശ്യമായ മുൻകരുതൽ നടപടികൾ സ്വീകരിക്കുന്നതിനും കൃഷി വകുപ്പ് നിർദ്ദേശം നൽകിയിട്ടുണ്ട്.</p> <p>മഴയുടെ ലഭ്യതയിലുണ്ടായിട്ടുള്ള കുറവ് കേരളത്തെ വരൾച്ചയിലേക്ക് നയിക്കാൻ സാധ്യതയുണ്ടെന്ന് കണക്കാക്കി ലഭ്യമായ ജല വിഭവം പരമാവധി സംരക്ഷിക്കുന്നതിനും ജലനഷ്ടം കുറയ്ക്കുന്നതിനും ഉള്ള നടപടികൾ ജലസേചന വകുപ്പ് നടപ്പാക്കി വരുന്നു. ഇതിന്റെ ഭാഗമായി പരമ്പരാഗത ജലസ്രോതസ്സുകളായ കുളങ്ങൾ / ചിറകൾ / അരുവികൾ എന്നിവ മാലിന്യ മൂകതമാക്കി സംഭരണ ശേഷി വർദ്ധിപ്പിക്കുന്നതിനുള്ള നടപടികൾ, തടയണകൾ നിർമ്മിക്കുക, ശുദ്ധജല സ്രോതസ്സുകളിലേക്ക് ലവണ ജലം കലരാതിരിക്കുന്നതിനായി ഓരോ മുട്ടുകൾ / തടയണകൾ നിർമ്മിക്കുക തുടങ്ങി നിരവധി പ്രവർത്തനങ്ങൾ ജലവിഭവ വകുപ്പ് ചെയ്തുവരുന്നു.</p>
--	--


 സെക്ഷൻ ഓഫീസർ