

15 -ാം കേരള നിയമസഭ

7 -ാം സമ്മേളനം

നക്ഷത്ര ചിഹ്നം ഇല്ലാത്ത ചോദ്യം നം. 1092

07-12-2022 - ൽ മറുപടിയ്ക്ക്

തോട്ടുകളുടെ സംരക്ഷണം

ചോദ്യം		ഉത്തരം	
ശ്രീ. കെ.പി.മോഹനൻ		ശ്രീ റോഷി അഗസ്റ്റിൻ (ജലവിഭവ വകുപ്പ് മന്ത്രി)	
(എ)	<p>സംസ്ഥാനത്ത് തോട്ടുകൾ പാർശ്വഭിത്തി കെട്ടി സംരക്ഷിക്കാത്തതിനാൽ കര ഇടിയുകയും സമീപത്തെ വീടുകൾ അപകടാവസ്ഥയിലാവുകയും ചെയ്യുന്ന കാര്യം ശ്രദ്ധയിൽപ്പെട്ടിട്ടുണ്ടോ; എങ്കിൽ ആയത് പരിഹരിക്കുന്നതിന് എന്തൊക്കെ നടപടികളാണ് സ്വീകരിക്കുന്നത്; വിശദമാക്കുമോ;</p>	(എ)	<p>ശ്രദ്ധയിൽപ്പെട്ടിട്ടുണ്ട്. തോട്ടുകളുടെ പാർശ്വഭിത്തി കെട്ടി സംരക്ഷിക്കാത്തതിനാൽ കര ഇടിയുകയും സമീപത്തെ വീടുകൾ അപകടാവസ്ഥയിലാവുകയും ചെയ്യുന്ന തരത്തിലുള്ള പരാതികൾ ലഭ്യമാകുന്ന മുറയ്ക്ക് അവ പരിശോധിച്ച് എസ്റ്റിമേറ്റ് തയ്യാറാക്കുകയും ഫണ്ടുകളുടെ ലഭ്യതയ്ക്ക് അനുസരിച്ച് മുൻഗണന അടിസ്ഥാനത്തിൽ പാർശ്വഭിത്തി സംരക്ഷണ പ്രവൃത്തികൾ ആസൂത്രണം ചെയ്തു നടപ്പിലാക്കി വരികയും ചെയ്യുന്നു.</p>
(ബി)	<p>തോട്ടുകളും കുളങ്ങളും മറ്റ് ജല സ്രോതസ്സുകളും സംരക്ഷിച്ച് കൃഷിക്ക് ഉപയോഗപ്പെടുത്താൻ എന്തൊക്കെ നടപടികളാണ് സ്വീകരിച്ചു വരുന്നതെന്ന് വിശദമാക്കുമോ;</p>	(ബി)	<p>കൃഷിക്ക് ജലസേചനം ഉപയോഗപ്പെടുത്തുവാനായി പുനരുജ്ജീവിപ്പിക്കേണ്ട ജലസ്രോതസ്സുകൾ ജലസേചന വകുപ്പിന്റെ വിവിധ ശീർഷകങ്ങളിൽ ലഭ്യമായ ഫണ്ട് ഉപയോഗപ്പെടുത്തി പുനരുജ്ജീവിപ്പിച്ചുവരുന്നു. കൂടാതെ തോട്ടുകളിലും കുളങ്ങളിലും അടിഞ്ഞുകൂടിയ പ്ലാസ്റ്റിക്, ജൈവ, ഖര മാലിന്യങ്ങളും, എക്കലും ചെളിയും നീക്കം ചെയ്തും സംരക്ഷണഭിത്തി നിർമ്മിച്ചും നിലവിലുള്ളവ ബലപ്പെടുത്തിയും ആഴം കൂട്ടി സംഭരണശേഷി വർദ്ധിപ്പിച്ചും തോട്ടുകളുടെ സ്വാഭാവിക ഒഴുക്ക് തടസ്സപ്പെടാതിരിക്കുന്നതിനും കൃഷിക്ക് ഉപയുക്തമാകുന്ന രീതിയിലുള്ള നടപടികൾ സ്വീകരിച്ചു വരുന്നു. VCB, ചെക്ക് ഡാം പോലുള്ള നിർമ്മിതികൾ കെട്ടിയും ലിഫ്റ്റ് ഇറിഗേഷൻ പദ്ധതികൾ വഴിയും കൃഷിക്ക് ആവശ്യമായ ജലസേചനം നടത്തുന്നതിനുള്ള സൗകര്യം ഒരുക്കി കൊടുക്കുന്നു. കൂടാതെ ജലസേചനത്തിനായി ഉപയോഗിക്കുന്ന കുളങ്ങളും, മറ്റ് ജലസ്രോതസ്സുകളും നവീകരിച്ച് സംരക്ഷിക്കാറുണ്ട്.</p>
(സി)	<p>ജലസ്രോതസ്സുകൾ ചെക്ക്ഡാമുകൾ നിർമ്മിച്ച് കൃഷിക്ക് ഉപകാരപ്രദമായ രീതിയിൽ പ്രയോജനപ്പെടുത്താൻ നടപടി സ്വീകരിക്കുമോ; വിശദമാക്കുമോ?</p>	(സി)	<p>സ്വീകരിക്കാറുണ്ട്. നിലവിൽ പൂർത്തീകരിച്ച ചെക്ക് ഡാമുകൾ, സൂയിസുകൾ എന്നിവ കൃഷി ആവശ്യത്തിനും മറ്റുമായി ഫലപ്രദമായി ഉപയോഗിച്ച് വരുന്നു. വാർഷിക അറ്റകുറ്റപ്പണി നടത്തി വരുന്ന</p>

എല്ലാ ചെക്ക് ഡാമുകൾ, റഗുലേറ്ററുകളും, ഷട്ടറുകളും കാലവർഷത്തിന്റെ അവസാനത്തോടുകൂടി അടച്ച് ജലം സംഭരിക്കുകയും, കാലവർഷാരംഭത്തോടുകൂടി ഷട്ടറുകൾ തുറന്ന് പുഴകളിലെ നീരൊഴുക്ക് സുഗമമാക്കുകയും ചെയ്തുവരുന്നു. വേനൽ കാലത്ത് ജലം സംഭരിച്ചു നിർത്തുന്നതിലൂടെ കൃഷി സ്ഥലങ്ങളിൽ ജലസേചന സൗകര്യമൊരുക്കുന്നതിനും ഭൂഗർഭ ജലവിതാനം ഉയർത്തുന്നതിനും സാധിക്കുന്നു. പൊതു ജനങ്ങളും, പാടശേഖരസമിതികളും, ജനപ്രതിനിധികളും ആവശ്യപ്പെടുന്നതിന് പ്രകാരം ജലലഭ്യത ഉറപ്പു വരുത്തുന്നതിനായി ആവശ്യമായ പഠനം നടത്തിയ ശേഷം ജലസ്രോതസ്സുകളിൽ ചെക്ക് ഡാമുകൾ, വിയറുകൾ, VCB കൾ തുടങ്ങിയവ ഫണ്ടിന്റെ ലഭ്യതക്കനുസരിച്ച് നടപ്പിലാക്കി വരുന്നു. കൂടാതെ കർഷകർ താൽക്കാലിക തടയണ നിർമ്മിച്ച് ജലസംഭരണം നടത്തുന്ന സ്ഥലങ്ങളിൽ സ്ഥിരം തടയണ നിർമ്മിച്ചു നൽകുന്നുണ്ട്. ഇതുകൂടാതെ തലക്കളങ്ങൾ പുനരുജ്ജീവിപ്പിക്കുകയും ആയതിൽ നിന്ന് കൃഷിസ്ഥലങ്ങളിലേക്ക് ലീഡിംഗ് ചാലുകൾ നിർമ്മിച്ച് ജലസേചനസൗകര്യം ഒരുക്കുന്ന പ്രവർത്തനങ്ങളും നടത്തിവരുന്നുണ്ട്.

സെക്ഷൻ ഓഫീസർ