

പതിനാലാം കേരള നിയമസഭ

പത്രതാസത്വം സമ്മേളനം

നക്ഷത്രചിഹ്നിട്ട് ചോദ്യം നമ്പർ: 61

04/03/2020-ലെ മറ്റപട്ടി

വരശ്രീചു നേരിട്ടവാൻ വാട്ടർ അതോറിറ്റിയുടെ പദ്ധതി

<u>ചോദ്യം</u>	<u>മറ്റപട്ടി</u>
<p>ശ്രീ.കെ.കുഷ്ണൻകെട്ടി ശ്രീ.എ.അഖിയൻ ഹിൽസാൻ തണ്ടർ ശ്രീ.എം.ഉമ്മൻ ശ്രീ.വി.കെ.ഇന്നും കണ്ണൻ</p>	<p>ശ്രീ.കെ.കുഷ്ണൻകെട്ടി (ജലവിവേ വകുപ്പ് മന്ത്രി)</p>
<p>എ) വേന്നൽക്കാല വരശ്രീചു നേരിട്ടനിന്നായി വാട്ടർ അതോറിറ്റി എന്തെങ്കിലും പദ്ധതി ആവിഷ്ടരിക്കാൻ ഉദ്ദേശിക്കാനോ; എക്കിൽ വിശദാംശം വ്യക്തമാക്കുമോ;</p>	<p>(എ) കടിവെള്ള ഗ്രോതസ്സുകളിൽ പരമാവധി ജലം സംരക്ഷിക്കാനും ലഭ്യമായ ജലം സൃഷ്ടതയോടെയും ശ്രദ്ധയോടെയും വിനിയോഗിക്കാനും കേരള വാട്ടർ അതോറിറ്റി നടപടി സ്വീകരിക്കാറുണ്ട്. അടിക്കടിയുണ്ടാകുന്ന വരശ്രീചുയുടെ പശ്ചാത്തലത്തിൽ ജലസംരക്ഷണത്തിനും ജലത്തിന്റെ ശാസ്ത്രീയമായ വിനിയോഗത്തിനും താഴെ പറയുന്ന നടപടികൾ എല്ലാ വേന്നൽക്കാലത്തും ചെയ്യും വരുന്നു.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. ജലവാത്ര കാര്യ വരാൻ സാധ്യതയുള്ള കടിവെള്ള പദ്ധതികളുടെ ഇൻ-ഡൈക്സ് പോയിന്തീന് സമീപം താൽക്കാലിക തടയണ നിർമ്മിക്കൽ, ഉപ്പ് വെള്ളം കയറാൻ സാധ്യതയുള്ള ഗ്രോതസ്സുകളിൽ അതു തടയുന്നതിന് താൽക്കാലിക തടയണകൾ നിർമ്മിക്കുക, നീർച്ചാലുകൾ നിർമ്മിക്കൽ, ഗൃഹാനി വൃത്തിയാക്കൽ തുടങ്ങിയ പ്രവൃത്തികൾ നടത്തി ജലഗ്രോതസ്സുകൾ സംരക്ഷിക്കുക 2. ജലസേചന വകുപ്പ്, സംസ്ഥാന വൈദ്യുതി ബോർഡ് ആനീവിൽമാർഗ്ഗി സഹകരിച്ച് അവരുടെ ഉടമസ്ഥതയിലുള്ള അണക്കെട്ടുകളിലെ ജലം കടിവെള്ള ആവശ്യത്തിനായി കുത്തൽ ശേഖരമായി സൃഷ്ടിച്ച് ബാക്കിയുള്ള ജലം മാത്രം കനാലുകളിലുടെ തുറന്ന് വിടുക. 3. ജലവാത്രയുള്ള സ്ഥലങ്ങളിൽ പെപ്പ് ലൈൻകൾ ദീർഘിപ്പിച്ച് ജലം എത്തിക്കാനുള്ള നടപടികൾ സ്വീകരിക്കുക.

		<p>4. വാടകർ അതോറിറ്റിയുടെ കിണറുകളിലെ ചെളിയും മണ്ണം നീക്കം ചെയ്ത് പന്നിങ്ങ് സ്കൂഷനുകളിൽ ജലവലഭ്യത ഉറപ്പ് വരുത്തുക.</p> <p>5. പന്നിങ്ങ് കാര്യക്ഷമമാക്കുന്നതിന്റെ ഭാഗമായി കേടുവന്ന പദ്ധതി സെറുകളുടെ അട്ടക്കറപ്പണികൾ സമയബന്ധിതമായി നടത്തുന്നതിനും തുട്ടതൽ പന്നിങ്ങ് ആവശ്യമാണെങ്കിൽ തുട്ടതൽ ഷില്ലുകൾ എൻപെട്ടതുന്നതിനും നടപടി സീക്രിക്കേഷ്</p> <p>6.ജലശുദ്ധികരണ ശാലകളുടെ സ്ഥാപിതരേഖി പരമാവധി ഉപയോഗപ്പെടുത്തുന്ന രീതിയിൽ പുനരുജ്ജീവനം നവീകരണ പ്രവൃത്തികൾ നടപ്പാക്കുക.</p> <p>7.ലഭ്യമായ ജലം കഴിയുന്നതും തുല്യമായി വിതരണം ചെയ്യുവാൻ ആവശ്യമായ വാത്തവ തുമീകരണങ്ങൾ നടത്തുക.</p> <p>8. അടിയന്തിര സാഹചര്യങ്ങളിൽ റവന്യൂ തദ്ദേശ സ്വയംഭരണ വകുപ്പുകളുടെ സഹകരണത്വാടെ ടാക്കർ ലോറിയിൽ ജലവിതരണം നടത്തുന്നതിനായി ആവശ്യമായ സ്ഥലങ്ങളിൽ കിയോസ്കുകൾ സ്ഥാപിച്ചും വെൺഡിങ്ങ് പോയിന്റുകൾ എൻപെട്ടതിയും കട്ടിവെള്ളക്ഷാമം പരിഹരിക്കുക.</p> <p>9. ഉപേക്ഷിച്ച പാറമടകൾ പ്രോലൂളജ് പാരമ്പര്യത്തര ഗ്രോതസ്സുകൾ കണ്ണാട്ടുകയും ആവശ്യമെങ്കിൽ താൽക്കാലിക തുമീകരണ ശാലകൾ സ്ഥാപിച്ചും അവിടെനിന്നും ജലവിതരണംനടത്തുകയും ചെയ്യുക.</p>
ബി)	വറ്റാത്ത കണ്ണാട്ടി എന്തല്ലോ സീക്രിച്ചുവരുന്നതെന്ന് വിശദമാക്കാമോ?	<p>ബി) ജലഗ്രോതസ്സുകൾ കണ്ണാട്ടി സംരക്ഷിക്കുന്നതിന് കേരള വാടകർ അതോറിറ്റിക്ക് പ്രത്യേക പദ്ധതികൾ ഒന്ന് നിലവിലില്ല. എന്നാൽ കേരള വാടകർ അതോറിറ്റിയുടെ കട്ടിവെള്ള പദ്ധതികളുമായി ബന്ധപ്പെട്ട ജലഗ്രോതസ്സുകൾ സംരക്ഷിക്കുന്നതിനായി നടപടി എടുക്കാറുണ്ട്. ഇത്തരം ഗ്രോതസ്സുകൾ കമ്പിവേലി കെട്ടി സംരക്ഷിച്ചും മലിനീകരണത്തിനെതിരെയുള്ള പരസ്യബോർഡുകൾ സ്ഥാപിച്ചും സംരക്ഷിക്കുന്നതിനാൽ മരംചു ഇടപെടൽ മുലകൾക്കുന്ന നശികരണമുണ്ടാകാതെ ഗ്രോതസ്സുകൾ നിലനിൽക്കുന്നുണ്ട്. കട്ടിവെള്ളഗ്രോതസ്സുകളായി ഉപയോഗപ്പെടുത്താൻ കഴിയുന്ന വറ്റാത്ത</p>

		<p>സ്രോതസ്സുകൾ നവീകരിച്ച് ഉപയോഗപ്പെടുത്തുവാൻ അതോറിറ്റി ശുമിക്കാറുണ്ട്. ഇതിന്റെ ഭാഗമായി തിങ്കളുടെപുരം ജില്ലയിലെ ആനത്താഴച്ചീര, വണ്ണിച്ചീര എന്നീ കൂളങ്ങൾ അതോറിറ്റി ഇപ്പോൾ നവീകരിച്ച കട്ടിവെള്ള സ്രോതസ്സായി ഉപയോഗപ്പെടുത്തുന്നു.</p>
--	--	--

Renuka Sankar
സെക്ക്യൂഡ് ഓഫീസർ