

15 -ാം കേരള നിയമസഭ

11 -ാം സമ്മേളനം

നക്ഷത്ര ചിഹ്നം ഇല്ലാത്ത ചോദ്യം നം. 3019

25-06-2024 - ൽ മറുപടിയ്ക്ക്

തീരപ്രദേശങ്ങളിലെ കുടിവെള്ള ക്ഷാമം

ചോദ്യം		ഉത്തരം	
ശ്രീ. ഇ. ടി. ടൈസൺ മാസ്റ്റർ		ശ്രീ. റോഷി അഗസ്റ്റിൻ (ജലവിഭവ വകുപ്പ് മന്ത്രി)	
(എ)	<p>തീരപ്രദേശത്തെ ജലത്തിൽ ഇരുമ്പിന്റെ അംശം കൂടുതലുള്ള മഞ്ഞനിറം കലർന്ന ജലം കൂടുതലായതിനാൽ കന്നുകാലികളെ കുളിപ്പിക്കൽ, വസ്ത്രം അലക്കൽ തുടങ്ങിയ ആവശ്യങ്ങൾക്കായി കുടിവെള്ളം ഉപയോഗിക്കുന്നതുമൂലം ഈ പ്രദേശങ്ങളിൽ രൂക്ഷമായ കുടിവെള്ളക്ഷാമം അനുഭവപ്പെടുമെന്ന സാഹചര്യമാണെങ്കിൽപോലും കൃത്യമായ അളവിൽ കുടിവെള്ളം ഉപയോഗിക്കേണ്ട ആവശ്യകതയെക്കുറിച്ച് ബോധവൽക്കരണ പ്രവർത്തനങ്ങൾ നടത്തുമോ;</p>	(എ)	<p>തീരദേശ പ്രദേശങ്ങളിൽ ഫീൽഡ് ഓഫീസേഴ്സ് പരിശോധനകൾ നടത്തുകയും ജലദുർവിനിയോഗം ശ്രദ്ധയിൽ പെട്ടാൽ കുടിവെള്ളം ഉപയോഗിക്കേണ്ട ആവശ്യകതയെക്കുറിച്ച് നിർദ്ദേശങ്ങൾ നൽകുകയും ചെയ്യാറുണ്ട് . കൂടാതെ ജലം ജീവാമൃതം പരിപാടിയുടെ ഭാഗമായി ബോധവൽക്കരണ ലഘുലേഖകൾ അച്ചടിച്ചു വിതരണം ചെയ്യുകയും സാമൂഹ്യ മാധ്യമങ്ങൾ വഴി ജലസംരക്ഷണ ആശയങ്ങൾ പ്രചരിപ്പിക്കുകയും ചെയ്തിട്ടുണ്ട്. വാട്ടർ അതോറിറ്റി ആസ്ഥാനമായ ജലഭവനിലെയും മറ്റ് പ്രധാന ഓഫീസുകളുടെയും ചുറ്റുമതിലുകളിൽ ജലസംരക്ഷണ ആശയങ്ങൾ പ്രചരിപ്പിക്കുകയും ചെയ്തിട്ടുണ്ട്.</p>
(ബി)	<p>കൈപ്പമംഗലം നിയോജക മണ്ഡലത്തിൽ കുടിവെള്ള പരിശോധനയ്ക്കായി ഏതെല്ലാം ലാബുകൾ നിലവിൽ പ്രവർത്തിക്കുന്നുണ്ട്; അവയുടെ ലിസ്റ്റ് ലഭ്യമാക്കാമോ;</p>	(ബി)	<p>കൈപ്പമംഗലം നിയോജക മണ്ഡലത്തിൽ ജല അതോറിറ്റിയുടെ കുടിവെള്ള പരിശോധനാലാബുകൾ നിലവിൽ പ്രവർത്തിക്കുന്നില്ല.</p>
(സി)	<p>പ്രസ്തുത മണ്ഡലത്തിൽ ഹൈസ്കൂൾ, ഹയർ സെക്കണ്ടറി, കോളേജ് തലങ്ങളിൽ ഇത്തരം ലാബുകൾ സജ്ജീകരിക്കാനുള്ള പദ്ധതിയുണ്ടോ; വ്യക്തമാക്കുമോ;</p>	(സി)	<p>ജലത്തിന്റെ ഗുണ നിലവാരം പരിശോധിക്കുന്നതിനാവശ്യമായ അവശ്യ ടെസ്റ്റുകൾ സംസ്ഥാനത്തെ ഹൈസ്കൂൾ, ഹയർ സെക്കണ്ടറി സ്കൂളുകളിലെ വിദ്യാർത്ഥികളുടെയും കെമിസ്ട്രി അധ്യാപകരുടെയും സഹകരണത്തോടെ നടത്തുന്നതിനായി, എം.എൽ.എ./എം.പി, ഫണ്ട് വിനിയോഗിക്കത്തക്ക രീതിയിൽ സ്കൂളുകളിൽ ലാബ് രൂപീകരിക്കുന്നതിനായി ഭൂഗർഭ ജലവകുപ്പും കേരള വാട്ടർ അതോറിറ്റിയുമായി ചേർന്ന് ഒരു പ്രൊജക്ട് തയ്യാറാക്കണമെന്ന് നിയമസഭാ സബ്ജക്ട് കമ്മിറ്റി നിർദ്ദേശിച്ചിരുന്നു. ഇതിൻ പ്രകാരം കേരള വാട്ടർ അതോറിറ്റി ജില്ല തിരിച്ച് പ്രോജക്ട് റിപ്പോർട്ട് തയ്യാറാക്കിയിട്ടുണ്ട്. പ്രസ്തുത പ്രോജക്ടുകൾക്ക് ഫണ്ട് ലഭ്യമാക്കുന്നതിനുള്ള നടപടികൾ സ്വീകരിച്ചു വരുന്നു.</p>
(ഡി)	<p>കുടിവെള്ള ലഭ്യതയുടെ പ്രശ്നം മുഖ്യധാരയിലെടുത്ത് ക്ലബ്ബ് തലത്തിലും കുടുംബശ്രീ തലത്തിലും</p>	(ഡി)	<p>നിലവിൽ പദ്ധതികൾ ഒന്നും തന്നെയില്ല. എന്നിരുന്നാലും ഭാവിയിൽ കുടിവെള്ള ലഭ്യതയുടെ പ്രശ്നം മുഖ്യധാരയിലെടുത്ത് ക്ലബ്ബ് തലത്തിലും</p>

	<p>ബോധവൽക്കരണ പ്രവർത്തനങ്ങൾ നടത്താൻ പദ്ധതിയുണ്ടോ;</p>		<p>കുടുംബശ്രീ തലത്തിലും ബോധവൽക്കരണ പ്രവർത്തനങ്ങൾ ആവിഷ്കരിക്കാവുന്നതാണ്.</p>
<p>(ഇ)</p>	<p>മണ്ഡലത്തിലെ തനത് വിദ്യാഭ്യാസ പദ്ധതിയായ അക്ഷര കൈരളിയുടെ ഉപവിഭാഗമായ സയൻഷ്യയുമായി ചേർന്നുകൊണ്ട് കുടിവെള്ള ശുദ്ധത നിർണ്ണയ പദ്ധതി ആവിഷ്കരിക്കാൻ സാധിക്കുമോ; ഇതിനാവശ്യമായ നടപടികൾ സ്വീകരിക്കാമോ?</p>	<p>(ഇ)</p>	<p>ഹൈസ്കൂൾ, ഹയർ സെക്കൻഡറി എന്നീ തലങ്ങളിലെ വിദ്യാർത്ഥി, വിദ്യാർത്ഥിനികൾക്ക് കുടിവെള്ള ശുദ്ധത നിർണ്ണയിക്കുന്നതിനുവേണ്ടി ഉള്ള പരിശീലനം നൽകാൻ കഴിയുന്നതാണ്. കുടിവെള്ള ശുദ്ധത നിർണ്ണയിക്കുന്നതിന് ആവശ്യമായ സാധന സാമഗ്രികൾ (ഫീൽഡ് ടെസ്റ്റ് കിറ്റ്) വിദ്യാഭ്യാസ വകുപ്പ് മുഖേനയോ തദ്ദേശ സ്വയംഭരണ സ്ഥാപനങ്ങൾ മുഖേനയോ ലഭ്യമാക്കാവുന്നതും, കുടിവെള്ള ശുദ്ധത നിർണ്ണയ പ്രവർത്തനങ്ങൾ ഏറ്റെടുക്കുന്ന വിദ്യാർത്ഥി, വിദ്യാർത്ഥിനികൾക്ക് ഉചിതമായ പ്രോത്സാഹനങ്ങൾ ബന്ധപ്പെട്ട തലങ്ങളിൽ നിർണ്ണയിച്ചു നൽകാവുന്നതുമാണ്.</p>

സെക്ഷൻ ഓഫീസർ