

പതിനാലാം കേരള നിയമസഭ

രണ്ടാം സമേഴ്സം

നക്ഷത്ര ചിഹ്നമിടാത്ത നിയമസഭ  
ചോദ്യം നമ്പർ: 1974

05.10.16 തെ മറ്റപടികൾ

കൊളിപ്പോം ബാക്കിരിയ

<u>മോദ്യം</u>	<u>മറ്റപടി</u>
ഗോ.മല്ലക്കര റത്നകരൻ ,, ആർ.രാമചന്ദ്രൻ ,, ഇ.കെ.വിജയൻ ,,എൻ.എ. എൻപുരാം	മാതൃ.ടി.തോമസ് (ജലവിഭവ വകുപ്പ് മന്ത്രി)
(എ) സംസ്ഥാനത്തെ നദികളിലും, (എ) ശുദ്ധയിൽപ്പെട്ടിട്ടണം. ജലസംഭരണികളിലും കൊളിപ്പോം ബാക്കിരിയയുടെ അളവ് വർദ്ധിച്ചുവരുന്നത് ശുദ്ധയിൽപ്പെട്ടിട്ടണോ;	
(ബി) സംസ്ഥാനത്തെ ക്രമിക്കളിലും കിണറുകളിലും കൊളിപ്പോം ബാക്കിരിയയുടെ സാന്നിധ്യം കാണുന്നതായി പഠന റിപ്പോർട്ട് സർക്കാരിന് ലഭിച്ചിട്ടോ; ഉണ്ടക്കിൽ വിശദാംശങ്ങൾ അഭിയിക്കുമോ;	കേരള വാട്ടർ അതോറിറ്റിയിലെ കൊളിറ്റി കൺഫോർമ് വിഭാഗത്തിലെ ഉദ്യോഗസ്ഥർ സംസ്ഥാനത്തെ വിവിധ പഞ്ചായത്തുകളിലെ കിണറുകൾ, ട്‍ഡിസ് വെല്ലകൾ, നദികൾ എന്നിവയിൽ നിന്നും സാമ്പിളുകൾ ശേഖരിച്ച് അവയുടെ മുണ്ടിലവാരം പരിശോധിച്ച് പരിശോധനാഫലം IMIS വൈബേസേറ്റിൽ പ്രസിദ്ധീകരിച്ചതിൽ <a href="http://www.indiawater.gov.in">www.indiawater.gov.in</a> ). ടി പരിശോധനയിൽ ചീല സാമ്പിളുകളിൽ കൊളിപ്പോം ബാക്കിരിയയുടെ സാന്നിധ്യം ശുദ്ധയിൽപ്പെട്ടിട്ടണം.
(സി) കട്ടിവെള്ളത്തിൽ കൊളിപ്പോം (സി) കേരള വാട്ടർ അതോറിറ്റി നദികളിലും ബാക്കിരിയ അടങ്കിയിട്ടില്ല എന്നറപ്പുകണ്ണതിന് എന്നൊക്കെ നടപടികളാണ് സ്വീകരിക്കുന്നതെന്ന് വ്യക്തമാക്കാമോ?	ജലസംഭരണികളിലും നിന്നുള്ള ജലം ശുദ്ധികരണശാലകളിൽ അണുനശികരണം ഉൾപ്പെടെയുള്ള പ്രക്രിയകളിലും ശുദ്ധികരിച്ച് ലാബുകളിൽ മുണ്ടിലവാരം പരിശോധിച്ച് ഉറപ്പുവരുത്തിയ ശേഷമാണ് വിതരണത്തിനായി നൽകുന്നത്. ശുദ്ധികരണ ശാല മുല്ലാത്ത ശുദ്ധജലവിതരണ പദ്ധതികളിൽ നിന്നും വിതരണം ചെയ്യുന്ന ജലം ബീച്ചിൽ പാധർ ഉപയോഗിച്ച് അണുനശികരണം നടത്തിയ ശേഷമാണ്

വിതരണത്തിനായി നൽകുന്നത്. തുടാതെ കേരള  
വാട്ടർ അതോറിറ്റിയുടെ കമ്മിറ്റി കൺഫോർ  
മിഭാഗം നിയമിത ഗുട്ടേളുകളിൽ  
വിതരണത്തിനുള്ള ജലത്തിന്റെ സാമ്പിളകൾ  
ശേഖരിച്ച് ഗ്രാനിലവാരം ഉറപ്പുവരുത്തുനം.



സെക്ഷൻ ഓഫീസർ