

15 -ാം കേരള നിയമസഭ

3 -ാം സമ്മേളനം

നക്ഷത്ര ചിഹ്നം ഇല്ലാത്ത പോദ്യം നം. 6100

09-11-2021 - ൽ മറുപടിയ്ക്ക്

മുല്ലപ്പെരിയാറിന്റെ സുരക്ഷ

പോദ്യം	ഉത്തരം
<p align="center">ശ്രീ. എ . പി . അനീൽ കുമാർ , ശ്രീ. സണ്ണി ജോസഫ് , ശ്രീ സി ആർ മഹേഷ്, ശ്രീ. ടി.സിദ്ദിഖ്</p>	<p align="center">Shri Roshy Augustine (ജലവിഭവ വകുപ്പ് മന്ത്രി)</p>
<p>(എ) മുല്ലപ്പെരിയാർ അണക്കെട്ടിന്റെ സുരക്ഷ സംബന്ധിച്ച് സോഷ്യൽ മീഡിയയിൽ ക്യാമ്പയിൻ ആരംഭിച്ചത് ശ്രദ്ധയിൽപ്പെട്ടിട്ടുണ്ടോ;</p>	<p>(എ) ഉണ്ട്. ഇതുമായി ബന്ധപ്പെട്ട് നടക്കുന്ന പ്രചാരണങ്ങൾക്ക് അടിസ്ഥാനമില്ലെന്നും വ്യാജപ്രചാരണം നടത്തുന്നവർക്കെതിരെ നിയമനടപടി സ്വീകരിക്കുമെന്നും ബഹു. മുഖ്യമന്ത്രി നിയമസഭയെ അറിയിച്ചിട്ടുണ്ട്. ഇതിനു പുറമെ ബഹു. ജലവിഭവവകുപ്പ് മന്ത്രി മാധ്യമങ്ങളിലൂടെയും നേരിട്ടും ജനങ്ങളുടെ ആശങ്ക അകറ്റാൻ വേണ്ട നടപടികൾ സ്വീകരിക്കുകയും ചെയ്തിട്ടുണ്ട്.</p>
<p>(ബി) എങ്കിൽ സമാനമായ ക്യാമ്പയിനുകൾ സമൂഹത്തിൽ ആശങ്ക പടർത്തുന്നത് തടയാൻ വകുപ്പ് സ്വീകരിച്ച നടപടികൾ വിശദമാക്കാമോ;</p>	<p>(ബി) ഉണ്ട്. ഇതുമായി ബന്ധപ്പെട്ട് നടക്കുന്ന പ്രചാരണങ്ങൾക്ക് അടിസ്ഥാനമില്ലെന്നും വ്യാജപ്രചാരണം നടത്തുന്നവർക്കെതിരെ നിയമനടപടി സ്വീകരിക്കുമെന്നും ബഹു. മുഖ്യമന്ത്രി നിയമസഭയെ അറിയിച്ചിട്ടുണ്ട്. ഇതിനു പുറമെ ബഹു. ജലവിഭവവകുപ്പ് മന്ത്രി മാധ്യമങ്ങളിലൂടെയും നേരിട്ടും ജനങ്ങളുടെ ആശങ്ക അകറ്റാൻ വേണ്ട നടപടികൾ സ്വീകരിക്കുകയും ചെയ്തിട്ടുണ്ട്.</p>
<p>(സി) ഇടുക്കി റിസർവ്വോയറിന്റെ താഴെയുള്ള ഇരു കരകളിലും താമസിക്കുന്ന കുടുംബങ്ങൾക്ക് പ്രസ്തുത അണക്കെട്ടിന്റെ സുരക്ഷ സംബന്ധിച്ചുള്ള ആശങ്കകൾ പരിഹരിക്കാൻ സ്വീകരിച്ച നടപടികൾ വ്യക്തമാക്കാമോ;</p>	<p>(സി) ബഹു. സുപ്രീം കോടതിയുടെ നിർദ്ദേശപ്രകാരം മേൽനോട്ട സമിതി അംഗീകരിച്ച റൂൾകർവിലെ ജലനിരപ്പ് (ഒക്ടോബർ 31-138അടി, നവംബർ 10 – 139.5 അടി) ക്രമീകരിയ്ക്കുവാനുള്ള നടപടി സ്വീകരിച്ചു. കാലാവസ്ഥാ കേന്ദ്രത്തിന്റെ മുന്നറിയിപ്പുകൾ കണക്കിലെടുത്ത് 16/10/2021 മുതൽ മുല്ലപ്പെരിയാർ ഡാമിന്റെ പ്രവർത്തനം മണിക്കൂർ അടിസ്ഥാനത്തിൽ വിലയിരുത്തുകയും തമിഴ്നാട്ടുമായി ഉദ്യോഗസ്ഥതലത്തിലും, സർക്കാർ തലത്തിലും ആവശ്യമായ നടപടികൾ കൈക്കൊള്ളുന്നതിനായി നിരന്തരം ആശയവിനിമയം നടത്തി വരികയും ചെയ്യുന്നു. ഇതനുസരിച്ച് തമിഴ്നാട് ടണൽ വഴി കൊണ്ടു പോകുന്ന ജലത്തിന്റെ അളവ് കൂടുകയും ഡാമിന്റെ ജലനിരപ്പ് കോടതി നിർദ്ദേശിച്ച</p>

		<p>ജലനിരപ്പിൽ കൂടുതൽ ഉയരാതിരിക്കുവാൻ ഷട്ടർ തുറന്ന് ജലം പുറത്തെയ്യാഴുക്കുകയും ചെയ്തിട്ടുണ്ട്. ഇതിനു പുറമെ മുല്ലപ്പെരിയാർ അണക്കെട്ടിലെ ജലനിരപ്പ് ഉയരുന്ന സാഹചര്യത്തിൽ അണക്കെട്ടിൽ നിന്നും വെള്ളം ഒഴുക്കി വിട്ടാൽ പെരിയാറിന്റെ തീരത്തുള്ളവരെ ബാധിക്കുമെന്നതിനാൽ അണക്കെട്ടിന്റെ കരയിലുള്ളവരെ മാറ്റി പാർപ്പിക്കുവാൻ വേണ്ട നടപടികളും സ്വീകരിച്ചിട്ടുണ്ട്.</p>
(ഡി)	<p>2018 -ലെ പ്രളയത്തിന്റെ പശ്ചാത്തലത്തിൽ അണക്കെട്ടിലെ പരമാവധി ജലനിരപ്പ് കുറയ്ക്കണമെന്ന അപേക്ഷ സർക്കാർ സുപ്രീം കോടതിയിൽ സമർപ്പിച്ചിട്ടുണ്ടോയെന്ന് വ്യക്തമാക്കാമോ?</p>	<p>(ഡി) ഉണ്ട്. WP(C).No880/2020-മായി ബന്ധപ്പെട്ട് 27/10/2021ന് ബഹു. സുപ്രീം കോടതി നൽകിയ നിർദ്ദേശത്തിനുമേൽ സ്റ്റാൻസ്റ്റിംഗ് കൗൺസിലിന് കേരളം സമർപ്പിച്ച റിപ്പോർട്ടിൽ മുല്ലപ്പെരിയാറിലെ ജലനിരപ്പ് കുറയ്ക്കണം എന്നതുൾപ്പെടെ കേരളത്തിന്റെ വാദങ്ങൾ സമർപ്പിക്കുകയും ആയത് സുപ്രീം കോടതിയിൽ ഫയൽ ചെയ്യുകയും ചെയ്തിട്ടുണ്ട്.</p>

സെക്ഷൻ ഓഫീസർ