

**15 -ാം കേരള നിയമസഭ**

**2 -ാം സമ്മേളനം**

**നക്ഷത്ര ചിഹ്നം ഇല്ലാത്ത ചോദ്യം നം. 2255**

**30-07-2021 - ൽ മറുപടിയ്ക്ക്**

**ബാംഗ്ലൂർ ഇൻസ്റ്റിറ്റ്യൂട്ട് ഓഫ് സയൻസസിന്റെ പഠന റിപ്പോർട്ട്**

ചോദ്യം		ഉത്തരം	
<p><b>ശ്രീ. റോജി എം. ജോൺ ,</b>  <b>ശ്രീ. അൻവർ സാദത്ത് ,</b>  <b>ശ്രീ. സജീവ് ജോസഫ്,</b>  <b>ഡോ. മാത്യു കുഴൽനാടൻ</b></p>		<p><b>Shri Roshy Augustine</b>  <b>(ജലവിഭവ വകുപ്പ് മന്ത്രി)</b></p>	
(എ)	<p>2018-ലെ മഹാപ്രളയം മനുഷ്യ നിർമ്മിതമായിരുന്നു എന്ന ബാംഗ്ലൂർ ഇൻസ്റ്റിറ്റ്യൂട്ട് ഓഫ് സയൻസസിന്റെ പഠന റിപ്പോർട്ടിലെ കണ്ടെത്തൽ ശ്രദ്ധയിൽപ്പെട്ടിട്ടുണ്ടോ;</p>	(എ)	<p>പ്രസ്തുത റിപ്പോർട്ട് ജലവിഭവ വകുപ്പിൽ ലഭ്യമായിട്ടില്ല.</p>
(ബി)	<p>പ്രളയം നിയന്ത്രിക്കാൻ ആവശ്യമായ സംവിധാനങ്ങൾ ഡാമുകളിൽ ഉണ്ടായിട്ടും അത് പാലിക്കാതിരുന്നതും മുൻകരുതൽ സ്വീകരിക്കാതിരുന്നതുമാണ് പ്രളയം അതിക്രമമാക്കിയത് എന്ന പ്രസ്തുത ഇൻസ്റ്റിറ്റ്യൂട്ടിന്റെ പഠനത്തിലെ കണ്ടെത്തൽ ശ്രദ്ധയിൽപ്പെട്ടിട്ടുണ്ടോ; എങ്കിൽ വിശദമാക്കുമോ;</p>	(ബി)	<p>പ്രസ്തുത റിപ്പോർട്ട് ജലവിഭവ വകുപ്പിൽ ലഭ്യമായിട്ടില്ല.</p>
(സി)	<p>ജലവിഭവ വകുപ്പിന്റെ മേൽനോട്ടത്തിലുള്ള എല്ലാ ഡാമുകൾക്കും റൂൾ കേർവ് നിലവിലുണ്ടോ; ഇല്ലെങ്കിൽ അതിന്റെ കാരണം വിശദമാക്കാമോ; ?</p>	(സി)	<p>കേന്ദ്ര ജലകമ്മീഷൻ മാനദണ്ഡ പ്രകാരം 200 MCM ൽ അധികം സംഭരണശേഷിയുള്ള ഡാമുകൾക്കാണ് പ്രളയ നിയന്ത്രണം മുൻനിർത്തിയുള്ള അപ്പർ റൂൾ കർവ് തയ്യാറാക്കി ഡാം പ്രവർത്തനം അതിനനുസൃതമായി ക്രമീകരിക്കേണ്ടതായിട്ടുള്ളത്. അതിൻ പ്രകാരം ജലവിഭവ വകുപ്പിന് കീഴിൽ വരുന്ന കല്ലട, മലമ്പുഴ എന്നീ ഡാമുകൾക്ക് അപ്പർ റൂൾ കർവിന്റെ കരട് തയ്യാറാക്കിയിട്ടുണ്ട്. 200 MCM ൽ താഴെ സംഭരണശേഷിയുള്ള നെയ്യാർ, ചിമ്മിനി, പീച്ചി, വാഴാനി, കാഞ്ഞിരപ്പുഴ, മംഗലം, വാളയാർ, മീങ്കര, ചുള്ളിയാർ, കുറ്റാടി, പോത്തുണ്ടി എന്നീ ഡാമുകൾക്കും പ്രവർത്തനങ്ങൾ ക്രമീകരിക്കുന്നതിനാവശ്യമായ കൺസർവേഷൻ റൂൾ കർവ് കരട് തയ്യാറാക്കിയിട്ടുണ്ട്. മലങ്കര, ശിരുവാണി, കാരാപ്പുഴ ഡാമുകൾക്ക് വിവിധ സാങ്കേതിക കാരണങ്ങളാൽ റൂൾ കർവുകൾ പ്രായോഗികമല്ലാത്തതിനാൽ ആയത് തയ്യാറാക്കിയിട്ടില്ല.</p>

