

**പതിനാലാം കേരള നിയമസഭ
പതിമൂന്നാം സമ്മേളനം**

നക്ഷത്ര ചിഹ്നമിടാത്ത ചോദ്യം നം. 2891

07/12/2018-ന് മറുപടിക്ക്

കേരളത്തിലെ ഡാമുകളുടെ പ്രവർത്തനം

ചോദ്യം

ഉത്തരം

**ശ്രീ. പി.ടി. തോമസ്
ശ്രീ. വി.പി. സജീന്ദ്രൻ
ശ്രീ. എൽദോസ് പി.കുന്നപ്പിള്ളിൽ
ശ്രീ. വി.ടി. ബൽറാം**

**കെ. കൃഷ്ണൻകുട്ടി
(ജലവിഭവ വകുപ്പ് മന്ത്രി)**

എ) സംസ്ഥാനത്തെ ഡാമുകളുടെ എ
പ്രവർത്തനത്തിനായി റൂൾ കേർവുകൾ
നിലവിലുണ്ടോ ;

നിലവിൽ ഡാമുകളുടെ പ്രവർത്തനത്തിനായി
റൂൾ കേർവ് ഇല്ല.

ബി) തെക്കു പടിഞ്ഞാറൻ മൺസൂൺ
പകുതിയായപ്പോൾ തന്നെ സംസ്ഥാനത്തെ
ഡാമുകളുടെ ജലനിരപ്പ് അവയുടെ മാക്സിമം
റിസർവ്വോയർ ലെവലിന് തൊട്ടടുത്ത്
എത്തി എന്നത് റൂൾ കേർവുകളുടെ
ലംഘനമല്ലേ ;

ബി) ജലസേചന വകുപ്പിലെ ഡാമുകളുടെ ജലനിരപ്പ്
നിലവിൽ നിയന്ത്രിക്കുന്നത് റൂൾ കേർവിന്റെ
അടിസ്ഥാനത്തിൽ അല്ല. നിലവിലുള്ള മാർഗ്ഗ
രേഖകൾ അനുസരിച്ചാണ് ജലം
നിയന്ത്രിതമായി തുറന്നു വിടുന്നത്.
ആയതിനാൽ കഴിഞ്ഞ മൺസൂൺ കാലത്ത്
ഡാമുകളിലെ ജലനിരപ്പ് മാക്സിമം
റിസർവ്വോയർ ലെവലിന് തൊട്ടടുത്ത് എത്തി
എന്നത് റൂൾ കേർവുകളുടെ ലംഘനം അല്ല.

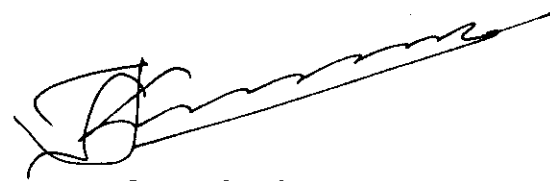
സി) രണ്ട് മൺസൂൺ നിലനിൽക്കുന്ന
സംസ്ഥാനത്ത് ആദ്യ മൺസൂൺ
പകുതിയിൽ തന്നെ ഡാമുകൾ
നിറയുവാനുണ്ടായ സാഹചര്യം എന്താണ് ;

സി) സംസ്ഥാനത്ത് തെക്കു പടിഞ്ഞാറൻ
മൺസൂൺ ജൂൺ മുതൽ സെപ്റ്റംബർ
വരെയുള്ള കാലയളവിലാണ് ലഭിക്കുന്നത്.
ജൂൺ 2018ൽ ശരാശരി മഴ ലഭ്യതയിൽ നിന്നും
15% അധികവും ജൂലൈ 2018-ൽ 18%
അധികവും മഴ ലഭിക്കുകയുണ്ടായി. ഇത്
ജൂലൈ അവസാനത്തോടു കൂടി ഡാമുകൾ
നിറയാൻ കാരണമായി.

ഡി) റൂൾ കേർവുകളുടെ ലംഘനം
പ്രളയത്തിന് ആക്കം കൂട്ടി എന്നതു
വിശകലനം ചെയ്തിട്ടുണ്ടോ ;
വെളിപ്പെടുത്താമോ ?

ഡി) നിലവിൽ ഡാമുകളിലെ ജലനിരപ്പ്
ഉയരുന്നതിനനുസരിച്ച് മുന്നറിയിപ്പുകൾ
നൽകിയ ശേഷം ജലം നിയന്ത്രിതമായി
തുറന്നു വിടുകയാണ് ചെയ്യുന്നത്. സംഭരണ
ശേഷിക്കു മുകളിൽ വരുന്ന അധിക ജലം
അതേ തോതിൽ തുറന്നു വിടുകയാണ്

ചെയ്യുന്നത്. കഴിഞ്ഞ പ്രളയകാലത്തും ഇതേ രീതി തന്നെയാണ് അവലംബിച്ചിരുന്നത്. ഡാമുകളിൽ നിന്നും ജലം തുറന്നു വിട്ടത് പ്രളയത്തിനു കാരണമായില്ല എന്നാണ് ചെന്നൈ, IIT യുടെയും CWC യുടെയും റിപ്പോർട്ടിൽ പ്രതിപാദിച്ചിട്ടുള്ളത്. ജലസേചന വകുപ്പുകളിലെ ഡാമുകളുടെ പ്രവർത്തനത്തിനായി റൂൾ കേർവ് തയ്യാറാക്കുന്നതിന് നടപടികൾ സ്വീകരിച്ചു വരുന്നു.



സെക്ഷൻ ഓഫീസർ

൭