

15 -ാം കേരള നിയമസഭ

4 -ാം സമ്മേളനം

നക്ഷത്ര ചിഹ്നം ഇല്ലാത്ത ചോദ്യം നം. 3030

18-03-2022 - ൽ മറുപടിയ്ക്ക്

മുല്ലപ്പെരിയാർ അണക്കെട്ടിലെ ജലനിരപ്പ്

ചോദ്യം	ഉത്തരം
<p align="center">ഡോ. മാത്യു കുഴൽനാടൻ, ശ്രീ കെ. ബാബു (തൃപ്പൂണിത്തുറ), ശ്രീ പി സി വിഷ്ണുനാഥ്, ശ്രീ എൽദോസ് പി. കന്നപ്പിള്ളിൽ</p>	<p align="center">null (ജലവിഭവ വകുപ്പ് മന്ത്രി)</p>
<p>(എ) മുല്ലപ്പെരിയാർ അണക്കെട്ടിലെ ജലനിരപ്പ് നിലവിൽ ക്രമീകരിക്കുന്നത് തമിഴ്നാട് തയ്യാറാക്കിയ റൂൾ കർവ് അനുസരിച്ചാണോ; എങ്കിൽ ഏത് സാഹചര്യത്തിലാണ് ഇപ്രകാരം ഒരു തീരുമാനം ഉണ്ടായതെന്ന് വ്യക്തമാക്കുമോ;</p>	<p>(എ) ബഹു. സുപ്രീംകോടതിയുടെ 2021ലെ ഉത്തരവ് പ്രകാരം മേൽനോട്ട സമിതി ചെയർമാന്റെ നിർദ്ദേശമനുസരിച്ച് മുല്ലപ്പെരിയാർ അണക്കെട്ടിലെ ജലനിരപ്പ് നിലവിൽ ക്രമീകരിക്കുന്നത് തമിഴ്നാട് തയ്യാറാക്കിയ റൂൾ കർവ് അനുസരിച്ചാണ്. മുല്ലപ്പെരിയാർ അണക്കെട്ടിന്റെ വൃഷ്ടി പ്രദേശത്ത് ഉണ്ടായ കനത്ത മഴയെത്തുടർന്ന് മുല്ലപ്പെരിയാറിലെ ഉയരുന്ന ജലനിരപ്പും കാലാവസ്ഥാ വ്യതിയാനവും, പ്രസ്തുത അണക്കെട്ട് ഭൂചലന തീവ്രത കൂടിയ മേഖലയിൽ ആണെന്നു ഇളയം, ചുണ്ണാമ്പ്-സുർവി മിശ്രിതത്തിൽ നിർമ്മിച്ച 126 വർഷം പഴക്കമുള്ള മുല്ലപ്പെരിയാർ അണക്കെട്ടിന്റെ സുരക്ഷയെ സംബന്ധിച്ച ആശങ്കകളും പരിഗണിച്ച് കുറഞ്ഞത് 139 അടിയിലേക്കെങ്കിലും ജലനിരപ്പ് ക്രമീകരിക്കാനുള്ള ഉത്തരവുണ്ടാകണമെന്ന്, ബഹു. സുപ്രീം കോടതിയിൽ പരിഗണിച്ച മുല്ലപ്പെരിയാറുമായി ബന്ധപ്പെട്ട കേസ്സിന്റെ ഭാഗമായി കേരളം കോടതി മുമ്പാകെ ആവശ്യപ്പെടുകയും, തുടർന്ന് 25/10/2021 തീയതിയിൽ ഈ വിഷയം പരിഗണിച്ച ബഹു. സുപ്രീം കോടതി, അടിയന്തിരമായി മേൽനോട്ട സമിതി യോഗം ചേർന്ന് മുല്ലപ്പെരിയാറിലെ ജലനിരപ്പ് ക്രമീകരിക്കുന്നതിനുള്ള തീരുമാനം കൈക്കൊള്ളാൻ മേൽനോട്ട സമിതിയെ ചുമതലപ്പെടുത്തുകയും ചെയ്തു. ഇതിൻ പ്രകാരം കേന്ദ്രജല കമ്മീഷൻ ഡാം സേഫ്റ്റി മോണിറ്ററിംഗ് ഡയറക്ടറേറ്റ് ചീഫ് എഞ്ചിനീയർ അദ്ധ്യക്ഷനായ മേൽനോട്ട സമിതി 26/10/2021 തീയതിയിൽ യോഗം ചേരുകയുണ്ടായി. മുല്ലപ്പെരിയാറിൽ അടിക്കടി ഉണ്ടാകുന്ന അതിവർഷവും അടുത്തകാലത്തായി മുല്ലപ്പെരിയാർ അണക്കെട്ടിൽ ചുരുങ്ങിയ സമയത്തിനുള്ളിൽ ജലനിരപ്പ് 5-7 അടി വരെ ഉയർന്നിട്ടുള്ള</p>

		<p>അവസരങ്ങളും, ഡാമിന്റെ കാലപ്പഴക്കവും തന്മൂലം മുല്ലപ്പെരിയാർ അണക്കെട്ടിന്റെ സുരക്ഷയെപ്പറ്റി കേരളത്തിലെ ജനങ്ങളുടെ ആശങ്കയും പരിഗണിച്ച് മുല്ലപ്പെരിയാർ അണക്കെട്ടിലെ ജലനിരപ്പ് 137 അടിയായി നിലനിർത്തണമെന്നും, ടണൽ വഴി തമിഴ്നാട്ടിലേയ്ക്ക് കൊണ്ടു പോകുന്ന വെള്ളത്തിന്റെ അളവ് നിലവിലുള്ളതിൽ നിന്നും വർദ്ധിപ്പിച്ച് അണക്കെട്ടിലെ ജലനിരപ്പ് താഴ്ന്നിരിക്കുന്നതിനും മേൽനോട്ട സമിതി അംഗമായ ജലവിഭവ വകുപ്പ് അഡീഷണൽ ചീഫ് സെക്രട്ടറി മേൽനോട്ട സമിതി മുന്മാകെ ആവശ്യപ്പെട്ടു. കേന്ദ്ര ജലകമ്മീഷനുമായി കൂടിയാലോചിച്ച് തമിഴ്നാട് തയ്യാറാക്കിയ കരട് റൂൾ ലെവൽ പാലിച്ചു കൊണ്ട് ജലനിരപ്പ് ക്രമീകരിക്കാവുന്നതാണെന്നു പ്രസ്തുത യോഗത്തിൽ മേൽനോട്ട സമിതി ചെയർമാൻ അഭിപ്രായപ്പെട്ടു. തമിഴ്നാട് തയ്യാറാക്കിയതും കേരളം അംഗീകരിച്ചിട്ടില്ലാത്തതുമായ റൂൾ കർവ് പ്രകാരം മുല്ലപ്പെരിയാറിലെ ജലനിരപ്പ് ക്രമീകരിക്കുന്നതിനോടുള്ള വിയോജിപ്പ് മേൽനോട്ട സമിതി അംഗമായ ജലവിഭവ വകുപ്പ് അഡീഷണൽ ചീഫ് സെക്രട്ടറി മേൽനോട്ട സമിതി മുന്മാകെ ശക്തമായി അറിയിക്കുകയും 26/10/2021 തീയതിയിൽ തന്നെ വിയോജനക്കുറിപ്പ് സമർപ്പിക്കുകയും ചെയ്തു. ജലനിരപ്പ് ക്രമീകരിക്കുന്നതുമായി ബന്ധപ്പെട്ട് പ്രസ്തുത നിർദ്ദേശം മേൽനോട്ട സമിതി ചെയർമാൻ ബഹു. സുപ്രീംകോടതിയിലും സമർപ്പിച്ചു. തുടർന്ന് 28/10/2021 തീയതിയിൽ ഈ വിഷയം പരിഗണിച്ചു ബഹു. സുപ്രീം കോടതി, മുല്ലപ്പെരിയാറിലെ ജലനിരപ്പ് തൽക്കാലത്തേയ്ക്ക് മേൽ നോട്ട സമിതിയുടെ നിർദ്ദേശപ്രകാരം നിലനിർത്താനുള്ള നടപടികൾ സ്വീകരിക്കാവുന്നതാണെന്ന് ഉത്തരവിട്ടു</p>
(ബി)	<p>പ്രസ്തുത റൂൾ കർവ് കേരളം അംഗീകരിച്ചിട്ടില്ലാത്ത സാഹചര്യത്തിൽ ജലനിരപ്പ് ക്രമീകരിക്കുന്നതിനായി ഷട്ടറുകൾ തുറക്കുന്നതിനുമുമ്പ് കേരളവുമായി ഏതെങ്കിലും തരത്തിലുള്ള ആശയവിനിമയം നടത്താനുണ്ടോ; ഉണ്ടെങ്കിൽ വിശദാംശം നൽകുമോ;</p>	<p>(ബി) കേന്ദ്രസർക്കാരിന്റെ ജലശക്തി മന്ത്രാലയത്തിന്റെ ജലവിഭവ, ആർ.ഡി ആന്റ് ജി.ആർ വകുപ്പിന്റെ 09/08/2020 തീയതിയിലെ Z-20011/2/2020-FM നമ്പർ ഉത്തരവിൽ ഡാമുകൾ/ റിസർവ്വോയറുകളിൽ നിന്നും ജലം തുറന്നു വിടുന്നതിനു മുമ്പായി അതാത് സംസ്ഥാന സർക്കാർ/ UT/അധികാരികൾ/ഡാം അതോറിറ്റി എന്നിവർ പാലിക്കേണ്ട മാർഗ്ഗനിർദ്ദേശങ്ങൾ വ്യക്തമാക്കിയിട്ടുണ്ട്. 2021 നവംബർ മാസത്തിൽ കേരളത്തിൽ അനുഭവപ്പെട്ട ക്രമം തെറ്റിയതും, അതിതീവ്രവുമായ മഴ പ്രത്യേകിച്ച് മുല്ലപ്പെരിയാർ അണക്കെട്ടിന്റെ വൃഷ്ടിപ്രദേശത്ത്) കാരണം മുല്ലപ്പെരിയാർ ജലസംഭരണിയിലെ ജലനിരപ്പ് 140, 141, 142 അടി എന്നീ നിലയിൽ സംഭരണിയിലെ ജലനിരപ്പെത്തുമ്പോൾ യഥാക്രമം ഒന്നാമത്തെയും, രണ്ടാമത്തെയും, മൂന്നാമത്തെയും</p>

		<p>പ്രളയ മുന്നറിയിപ്പുകൾ 14/11/2021, 18/11/2021, 30/11/2021 എന്നീ തീയതികളിൽ തമിഴ്നാട് യഥാക്രമം നൽകിയിരുന്നു. 29/10/2021ൽ സ്പിൽവേ ഷട്ടറുകൾ ആദ്യമായി തുറക്കുന്നതിനു മുൻപായി, ഒരു ദിവസം മുൻപ് തന്നെ തമിഴ്നാട് അറിയിപ്പ് നൽകിയിരുന്നു. എന്നാൽ തുടർന്നുള്ള സമയങ്ങളിൽ, പ്രത്യേകിച്ച് 30/11/2021 തീയതി മുതൽ 06/12/2021 തീയതി വരെയുള്ള കാലയളവിൽ, ഷട്ടറുകളുടെ പ്രവർത്തനങ്ങൾ ക്രമീകരിച്ച് പുറത്തുവിടുന്ന ജലത്തിന്റെ തോത് വ്യത്യാസപ്പെടുത്തുന്ന പ്രവർത്തനങ്ങൾക്ക് യഥാസമയം അറിയിപ്പ് ലഭ്യമാക്കാതിരിക്കുകയോ, അല്ലെങ്കിൽ ദുരന്തനിവാരണ പ്രവർത്തനങ്ങൾ ഏകോപിപ്പിക്കുന്നതിനായി ജില്ലാ ഭരണകൂടത്തിന് ആവശ്യമായ സമയം ലഭ്യമാക്കാത്ത വിധം അറിയിപ്പ് നൽകിയുമാണ് തമിഴ്നാട് സ്പിൽവേ ഷട്ടറുകൾ പ്രവർത്തിപ്പിച്ചത്. ജലത്തിന്റെ തോളും അതു തുറന്നു വിടാൻ ഉദ്ദേശിക്കുന്ന സമയവുമുൾപ്പെടെയുള്ള വിവരങ്ങൾ, ദുരന്തനിവാരണ പ്രവർത്തനങ്ങൾ ഏകോപിപ്പിക്കാനും ആവശ്യമായ നിശ്ചിത സമയം നൽകിക്കൊണ്ട് മുന്നറിയിപ്പ് നൽകണമെന്ന വ്യവസ്ഥ പൂർണ്ണമായും പാലിക്കാൻ തമിഴ്നാട് അധികാരികൾക്ക് കഴിഞ്ഞിട്ടില്ല.</p>
(സി)	<p>ഡാം തുറക്കുന്നതിന് പന്ത്രണ്ട് മണിക്കൂർ മുമ്പ് മുന്നറിയിപ്പുകൾ നൽകുന്നതിനും രാത്രിയിൽ ഡാം തുറക്കില്ല എന്ന് ഉറപ്പാക്കുന്നതിനും ഇരു സംസ്ഥാനങ്ങൾ തമ്മിൽ ധാരണ ഉണ്ടാക്കാൻ കേരളം ശ്രമം നടത്തിയിരുന്നോ; എങ്കിൽ വിശദമാക്കുമോ;</p>	<p>(സി) 30/11/2021 മുതൽ 06/12/2021 വരെ ക്രമമല്ലാത്ത രീതിയിൽ സ്പിൽവേ ഷട്ടറുകൾ പ്രവർത്തിപ്പിച്ച് മുല്ലപ്പെരിയാർ അണക്കെട്ടിന്റെ താഴ്വര പ്രദേശങ്ങൾ, പ്രത്യേകിച്ച് വണ്ടിപ്പെരിയാർ പ്രദേശത്ത് വസിക്കുന്ന ജനങ്ങളുടെ ജീവനും സ്വത്തിനും ഹാനിയുണ്ടാക്കുന്ന രീതിയിലുള്ള തമിഴ്നാട് അധികൃതരുടെ പ്രവർത്തിയെ കേരളം, ഉദ്യോഗസ്ഥ തലത്തിലും സർക്കാർ തലത്തിലും ചോദ്യം ചെയ്തിരുന്നു. സംസ്ഥാന മുഖ്യമന്ത്രി തമിഴ്നാട് മുഖ്യമന്ത്രിക്ക് കത്ത് അയയ്ക്കുകയും ഇത്തരം പ്രവൃത്തികൾ ആവർത്തിക്കാതിരിക്കാനുള്ള നിർദ്ദേശങ്ങൾ ബന്ധപ്പെട്ട തമിഴ്നാട് ഉദ്യോഗസ്ഥർക്ക് നൽകാനും, മതിയായ മുന്നറിയിപ്പ് നൽകിയിട്ടില്ലാത്ത ശേഷം മാത്രമേ ജലം വലിയ അളവിൽ ഒഴുക്കി വിടാൻ പാടുള്ളൂ എന്നും ആവശ്യപ്പെടുകയും ചെയ്തു. കൂടാതെ സംഭരണിയിലെ ജലനിരപ്പ് ക്രമീകരിച്ച്, തുടർന്നുള്ള ഡാമിലേയ്ക്കുള്ള നീരൊഴുക്കിനെ സുരക്ഷിതമായി ഉൾക്കൊള്ളാനും വിധം ആവശ്യമായ Flood Cushion സംഭരണിയിൽ നിലനിർത്തണമെന്നും ആവശ്യപ്പെട്ടിരുന്നു.</p>
(ഡി)	<p>ഡാം തുറക്കുന്ന കാര്യത്തിൽ മേൽപ്പറഞ്ഞ പ്രകാരം ഒരു ധാരണ ഉണ്ടാക്കുവാൻ സാധിക്കാതിരുന്നതിന്റെ കാരണം വ്യക്തമാക്കുമോ?</p>	<p>(ഡി) ക്രമമല്ലാതെയും വേണ്ട രീതിയിൽ മുന്നറിയിപ്പുകൾ ലഭ്യമാക്കാതെയും അസാധാരണ വിധത്തിൽ സ്പിൽവേ ഷട്ടറുകൾ പ്രവർത്തിപ്പിച്ച തമിഴ്നാടിന്റെ</p>

രീതിയെ കേന്ദ്ര ജലകമ്മീഷനും മുല്ലപ്പെരിയാർ മേൽ നോട്ട സമിതി ചെയർമാനും ചോദ്യം ചെയ്യുകയോ, കേന്ദ്ര ജല കമ്മീഷൻ തന്നെ പുറപ്പെടുവിച്ചിട്ടുള്ള മാർഗ്ഗനിർദ്ദേശങ്ങൾക്കു നസ്യതമായി ശരിയായ രീതിയിലുള്ള പ്രവർത്തന രീതി അവലംബിക്കണമെന്ന നിർദ്ദേശം തമിഴ്നാടിനു നൽകുകയോ ചെയ്തില്ല. എന്നിരുന്നാലും, മുല്ലപ്പെരിയാർ അണക്കെട്ടിന്റെ താഴെയുള്ള പ്രദേശങ്ങളിൽ വസിക്കുന്ന ജനങ്ങൾക്ക് നാശനഷ്ടങ്ങൾ ഉണ്ടാകാത്ത രീതിയിൽ ഡാമിലെ ജലം തുറന്നു വിടേണ്ടതാണെന്ന് മേൽനോട്ട സമിതിയോട് ആവശ്യപ്പെട്ടിട്ടുണ്ടെന്ന് കേന്ദ്ര സർക്കാർ ജലശക്തി മന്ത്രാലയം ബഹു. കേരള ചീഫ് സെക്രട്ടറിയെ കത്ത് മുഖേന അറിയിച്ചിരുന്നു. മുല്ലപ്പെരിയാറിൽ നിന്നും ജലം തുറന്നു വിടുന്നതു സംബന്ധിച്ച് 08/12/2021-ൽ മുല്ലപ്പെരിയാർ മേൽനോട്ട സമിതിയുടെ യോഗം കൂടുകയും ഷട്ടർ പ്രവർത്തനവുമായി ബന്ധപ്പെട്ട തീരുമാനങ്ങൾ എടുക്കുന്നതിനായി കേരള തമിഴ്നാട് ഉദ്യോഗസ്ഥരുടേതായ ഒരു സംയുക്ത സമിതി രൂപീകരിക്കണമെന്ന കേരളത്തിന്റെ ആവശ്യം പ്രായോഗികമല്ല എന്ന് മേൽനോട്ട സമിതിയുടെ ചെയർമാൻ അറിയിക്കുകയുണ്ടായി. പ്രസ്തുത യോഗത്തിൽ, തമിഴ്നാടിനു 142 അടി വരെ ജലം സംഭരിക്കാനുള്ള അനുവാദം ബഹു. സുപ്രീം കോടതി നൽകിയിട്ടുണ്ടെന്ന വാദം ഉന്നയിച്ച്, വർഷകാലത്തു മതിയായ Flood Cushion നിലനിർത്താതെ ജലസംഭരണിയുടെ പ്രവർത്തനം നടത്തിയ തമിഴ്നാടിന്റെ പ്രവർത്തി ന്യായീകരിക്കുകയാണുണ്ടായത്. എന്നാൽ എല്ലാ വ്യവസ്ഥകളും പാലിച്ചു കൊണ്ടും വളരെ സാധാരണവും ക്രമാനുഗതവുമായാണ് സ്പിൽവേ ഷട്ടറുകൾ പ്രവർത്തിപ്പിച്ചതെന്നും, പെരിയാറിലെ ജലനിരപ്പുയരുന്നത് വളരെ സാധാരണമായ കാര്യമാണെന്നും, ആയതിനാൽ താഴ്ന്ന പ്രദേശങ്ങളിൽ ജലനിരപ്പുയർന്നതും പ്രളയസമാന സാഹചര്യങ്ങളായതും മുല്ലപ്പെരിയാർ അണക്കെട്ടിൽ നിന്നും ഒഴുക്കിവിട്ടു വെള്ളം കാരണമല്ലായെന്നുമാണ് തമിഴ്നാട് മറുപടി നൽകിയത്. മാത്രമല്ല, അണക്കെട്ടിനു താഴെയുള്ള പ്രദേശങ്ങൾ കൈയ്യേറി താമസിക്കുന്നവർക്കാണ് ജലനിരപ്പുയരുന്നത് കാരണം ബുദ്ധിമുട്ടുണ്ടാകാൻ സാധ്യതയെന്നും തമിഴ്നാട് അഭിപ്രായപ്പെട്ടു. അതിനു പുറമെ, 140,141,142 അടിയിൽ സംഭരണിയിലെ ജലനിരപ്പെത്തിയപ്പോൾ തന്നെ പ്രളയ മുന്നറിയിപ്പുകൾ നൽകിയിരുന്നെന്നും, അതിനാൽ

ആവശ്യമായ നടപടികൾ ജില്ലാ ഭരണകൂടം സ്വീകരിക്കേണ്ടതായിരുന്നുമെന്നാണ് തമിഴ്നാടിന്റെ നിലപാട്. ഇതിനു പുറമേ ഷട്ടർ ഓപ്പറേഷനുമായി ബന്ധപ്പെട്ട തീരുമാനങ്ങൾ എടുക്കുന്നതിനായി കേരള-തമിഴ്നാട് ഉദ്യോഗസ്ഥരുടേതായ ഒരു സംയുക്ത സമിതിയെ ചുമതലപ്പെടുത്തണമെന്ന കേരളത്തിന്റെ ആവശ്യത്തിനെ തമിഴ്നാട് എതിർക്കുകയുണ്ടായി. ഡാമിന്റെ പ്രവർത്തനവുമായി ബന്ധപ്പെട്ട മേൽപ്പറഞ്ഞ വിഷയങ്ങൾ 08/12/2021 തീയതിയിൽ ചേർന്ന മേൽനോട്ട സമിതിയുടെ യോഗത്തിൽ ആവശ്യപ്പെടുകയും, അതോടൊപ്പം ബഹു. സുപ്രീം കോടതിയിൽ 08/12/2021 തീയതിയിൽ കേരളം സമർപ്പിച്ച സത്യവാങ്മൂലത്തിലും ആവശ്യപ്പെട്ടു. ഇതുമായി ബന്ധപ്പെട്ട വിഷയങ്ങൾ നിലവിൽ ബഹു. സുപ്രീം കോടതിയുടെ പരിഗണനയിലാണ്.

സെക്ഷൻ ഓഫീസർ