

(ബി) അനധികൃതമായി പ്രവർത്തിച്ചുവരുന്ന ക്വാറികളെ തടയുന്നതിന് പരിസ്ഥിതി വകുപ്പ് സ്വീകരിച്ച നടപടികൾ വെളിപ്പെടുത്താമോ ;

(സി) നിരവധി ക്വാറികളും ക്രഷറുകളും നിയമവിരുദ്ധമായി പ്രവർത്തിക്കുന്നതിനാൽ ഉണ്ടായേക്കാവുന്ന പാരിസ്ഥിതിക പ്രശ്നങ്ങൾ വിവരിച്ചിട്ടുണ്ടോ ; വിശദമാക്കാമോ ?

ഉത്തരം

(എ) ഉണ്ട്.

(ബി) സംസ്ഥാനത്ത് എല്ലാവിധ ചെറുപ്രവർത്തനങ്ങൾക്കും പാരിസ്ഥിതികാനുമതി നിർബന്ധമാക്കിക്കൊണ്ട് 21-2-2014-ന് ജി.ഒ. (എംഎസ്.) നമ്പർ 02/14/പരി. സർക്കാർ ഉത്തരവ് പുറപ്പെടുവിച്ചിട്ടുണ്ട്. കൂടാതെ സംസ്ഥാനത്ത് പ്രവർത്തിക്കുന്ന എല്ലാ അനധികൃത ക്വാറികളും അടച്ച് പൂട്ടാനും, അനധികൃതമായി ചെറുനടത്തിയതിനുള്ള പിഴയടിക്കാൻ വ്യവസ്ഥയുള്ള പക്ഷം അതും നിയമാനുസൃത ഫീസുകളും ഈടാക്കാനും എല്ലാ ജില്ലാ കളക്ടർമാർക്കും മൈനിംഗ് & ജിയോളജി, പഞ്ചായത്ത് വകുപ്പുകൾക്കും നിർദ്ദേശം നൽകിക്കൊണ്ട് 30-5-2014-ന് സർക്കാർ ഉത്തരവ് (കെ) നമ്പർ 07/14/പരി. പുറപ്പെടുവിച്ചിട്ടുണ്ട്. അനധികൃത പാവനത്തെ സംബന്ധിച്ച് റിജിറേഷൻ അന്വേഷണം നടത്താനും സർക്കാർ തീരുമാനിച്ചിട്ടുണ്ട്.

(സി) അനധികൃത ക്വാറി/ക്രഷർ യൂണിറ്റുകളുടെ പ്രവർത്തനംമൂലം സർക്കാരിന് ഭീമമായ സാമ്പത്തിക നഷ്ടവും ലഘുധാതുക്കളുടെ ശോഷണവും ഉണ്ടാകുന്നു. ഇതോടൊപ്പം അന്തരീക്ഷ-പരിസര മലിനീകരണത്തിനും പൊതുജനാരോഗ്യത്തിന് ഭീഷണിയും അപകടങ്ങൾക്കും കാരണമാകുന്നുണ്ട്. നിരവധിപേർക്ക് ജീവഹാനിയും സംഭവിച്ചിട്ടുണ്ട്.

ചെറുപ്രവർത്തനങ്ങളുടെ പരിസ്ഥിതി അനുമതി

294 (3586) ശ്രീമതി കെ. കെ. ലതിക : താഴെ കാണുന്ന ചോദ്യങ്ങൾക്ക് വനവും പരിസ്ഥിതിയും ഗതാഗതവും സ്പോർട്സും സിനിമയും വകുപ്പുമന്ത്രി സദയം മറുപടി നൽകുമോ :

(എ) ചെറുപ്രവർത്തനത്തിന് അനുമതി കൊടുക്കുന്നതിന് മുമ്പ് പരിസ്ഥിതി ആഘാത പഠനം നടത്തണമെന്ന സുപ്രീംകോടതി വിധി നിർദ്ദേശം ശ്രദ്ധയിൽ പെട്ടിട്ടുണ്ടോ ;

(ബി) ഈ വിധിയുടെ അടിസ്ഥാനത്തിൽ ചട്ടങ്ങളിൽ മാറ്റം വരുത്തണമെന്ന് കേന്ദ്രസർക്കാർ എന്തെങ്കിലും നിർദ്ദേശം നൽകിയിട്ടുണ്ടോ ;

(സി) ഇത് സംബന്ധമായി സംസ്ഥാന സർക്കാർ കേന്ദ്രഗവൺമെന്റിന്റെ നിർദ്ദേശം പാലിച്ചിട്ടുണ്ടോ എന്നും ഇല്ലെങ്കിൽ ആയതിന്റെ കാരണവും വ്യക്തമാക്കുമോ ?

LIBRARY ARCHIVES Kerala Legislative Assembly

ഉത്തരം

(എ&ബി) ഉണ്ട്.

(സി) ദീപക് കുമാർ Vs. സ്റ്റേറ്റ് ഓഫ് ഹരിയാന കേസ്സിൽ ബഹുമാനപ്പെട്ട സുപ്രീംകോടതി പുറപ്പെടുവിച്ച വിധിയെ അടിസ്ഥാനമാക്കി, ഖനന പ്രവർത്തനങ്ങൾക്ക് പരിസ്ഥിതി ആഘാത പഠനം നിർബന്ധമാക്കിക്കൊണ്ട് 24-12-2013-ന് J-13012/12/2013-IAII(1) നമ്പർ ഓഫീസ് മെമ്മോറാണ്ടം, കേന്ദ്ര സർക്കാർ പുറപ്പെടുവിച്ചിട്ടുണ്ട്. ഇതിനനുസൃതമായി, സംസ്ഥാനത്ത് കേരള മൈനർ മിനറൽ കൺസഷൻ റൂൾസിൽ (KMMCR-1967) ഭേദഗതി വരുത്തുന്നതിനുള്ള പ്രക്രിയ വ്യവസായ വകുപ്പിൽ പുരോഗമിച്ചുവരുന്നു.

മുല്ലപ്പെരിയാർ ഡാമിന്റെ ജലനിരപ്പ് ഉയർത്തുമ്പോഴുണ്ടാകുന്ന പാരിസ്ഥിതിക പ്രശ്നങ്ങളെക്കുറിച്ചുള്ള പഠനം

295 (3587) ശ്രീ. കെ. കെ. ജയചന്ദ്രൻ : താഴെ കാണുന്ന ചോദ്യങ്ങൾക്ക് വനവും പരിസ്ഥിതിയും ഗതാഗതവും സ്പോർട്സും സിനിമയും വകുപ്പുമന്ത്രി സദയം മറുപടി നൽകുമോ :

(എ) മുല്ലപ്പെരിയാർ ഡാമിലെ ജലനിരപ്പ് 142 അടിയായി ഉയർത്തുമ്പോൾ എത്ര ഹെക്ടർ വനഭൂമി വെള്ളത്തിനടിയിലാകാൻ സാധ്യത ഉണ്ട് എന്നത് സംബന്ധിച്ച് ഏതെങ്കിലും തരത്തിലുള്ള പഠനം നടത്തിയിട്ടുണ്ടോ ;

(ബി) മുല്ലപ്പെരിയാർ കേസിൽ ഇക്കാര്യം കോടതിയിൽ ചൂണ്ടിക്കാണിച്ചിരുന്നുവോ ; ഇല്ലെങ്കിൽ ഇപ്രകാരമുള്ള ഒരു വിഴ്ച വരുവാനിടയായ സാഹചര്യം വിശദമാക്കാമോ ?

ഉത്തരം

(എ) ഉണ്ട്. മുല്ലപ്പെരിയാർ ഡാമിന്റെ ജലനിരപ്പ് 142 അടിയായി ഉയർത്തുമ്പോൾ പെരിയാർ ടൈഗർ റിസർവിലെ 568 ഹെക്ടർ വനഭൂമി മുങ്ങിപ്പോകുമെന്ന് കേരള ഫോറസ്റ്റ് റിസർച്ച് ഇൻസ്റ്റിറ്റ്യൂട്ട് നടത്തിയിട്ടുള്ള പഠനത്തിൽ കണ്ടെത്തിയിട്ടുണ്ട്.

(ബി) ചൂണ്ടിക്കാണിച്ചിരുന്നു.

തമിഴ്നാട് അതിർത്തിയിലെ ന്യൂട്രിനോ പരീക്ഷണശാല

296 (3588) ശ്രീ. വി. എസ്. സുനിൽ കുമാർ : താഴെ കാണുന്ന ചോദ്യങ്ങൾക്ക് വനവും പരിസ്ഥിതിയും ഗതാഗതവും സ്പോർട്സും സിനിമയും വകുപ്പുമന്ത്രി സദയം മറുപടി നൽകുമോ :

(എ) തമിഴ്നാട് അതിർത്തിയിലെ പൊട്ടിപ്പുറത്ത് ന്യൂട്രിനോ പരീക്ഷണ ശാലയ്ക്കായി തുരങ്കം നിർമ്മിക്കാനുള്ള പദ്ധതി പശ്ചിമഘട്ടത്തിൽ പാരിസ്ഥിതികാഘാതം സൃഷ്ടിക്കുമെന്ന കാര്യം ശ്രദ്ധയിൽപ്പെട്ടിട്ടുണ്ടോ ;

1313/2015