

ജലസ്രോതസ്സുകൾ നശിപ്പിക്കുന്നതുമുള്ള പാരിസ്ഥിതിക പ്രശ്നങ്ങൾ

എ (*579) ശ്രീ. എറം. ഉമർ :

ശ്രീ. കെ. എറം. ഷാജി :

ശ്രീ. കെ. എൻ. എ. വാദർ :

ശ്രീ. പി. ബി. അബ്ദുൾ റസാക് : താഴെ കാണുന്ന ചോദ്യങ്ങൾക്ക് വന്നവും പാരിസ്ഥിതിയും ഗതാഗതവും സ്വീകരിക്കുന്ന സിനിമയും വകുപ്പുമന്ത്രി സദയം മറുപടി നൽകുമോ :

(എ) സംസ്ഥാനത്തെ കായൽ, തടാകങ്ങൾ, ചതുപ്പുകൾ എന്നിവ കഴുറി വാഞ്ചേതാതിൽ നിർമ്മാണ പ്രവർത്തനങ്ങൾ നടത്തുന്നതുമൂലം ഉണ്ടായിട്ടുള്ള പാരിസ്ഥിതിക പ്രശ്നങ്ങളെക്കുചൂചിച്ച് ഏതെങ്കിലും തരത്തിലുള്ള പഠനം പാരിസ്ഥിതിക വകുപ്പ് നടത്തിയിട്ടുണ്ടോ ; എങ്കിൽ വിശദവിവരം വെളിപ്പേടുത്തുമോ ;

(ബി) **ഹൈക്കാരുംതിൽ ഏതെങ്കിലും സ്വതന്ത്രസ്ഥാപനങ്ങൾ പഠനം നടത്തിയതായി അറിവുണ്ടോ ;**

(സി) കായലുകളുടെ വിസ്തൃതി പകുതിയോളം കുറഞ്ഞിട്ടുണ്ടെന്നും, നിർമ്മാണ പ്രവർത്തനങ്ങളും നികേഷപിക്കപ്പെടുന്ന മലിന വസ്തുകളും, മലിനജലവും ഗുരുതര പാരിസ്ഥിതിക പ്രശ്നങ്ങൾ ഉണ്ടാക്കുന്നുവെന്നുമുള്ള കൊച്ചിയിലെ ശാസ്ത്രസാങ്കേതിക സർവ്വകലാശാലയിലെ ശാസ്ത്രജ്ഞരുടെ പഠനപ്രോഫീൽ പരിശോധിച്ച് അടിയന്തര നടപടികൾ സ്വീകരിക്കുമോ ?

വന്നവും പാരിസ്ഥിതിയും ഗതാഗതവും സ്വീകരിക്കുന്ന സിനിമയും വകുപ്പുമന്ത്രി (ശ്രീ. തിരുവഞ്ചുരുൾ രാധാകൃഷ്ണൻ) :

(എ) കായൽ, തടാകങ്ങൾ, ചതുപ്പുകൾ എന്നിവ കഴുറി വാഞ്ചേതാതിൽ നിർമ്മാണ പ്രവർത്തനങ്ങൾ നടത്തുന്നതുമൂലം ഉണ്ടായിട്ടുള്ള പാരിസ്ഥിതിക പ്രശ്നങ്ങൾ സംബന്ധിച്ച് പാരിസ്ഥിതി വകുപ്പ് പ്രത്യേക പഠനം നടത്തിയിട്ടില്ല. എന്നാൽ ശാസ്ത്രാംകോട്, അംഗ്കമുടി, കോട്ടുളി, വേദ്യാർക്ക്, കൂദായി, വെള്ളായണി തുടങ്ങിയ തല്ലിർത്തനങ്ങൾ നേരിട്ടുന്ന പൊതുവായ പാരിസ്ഥിതിക പ്രശ്നങ്ങളെ കുറിച്ചും വേദ്യാർക്ക് കായലിഞ്ചീ കരയിലെ നിർമ്മാണപ്രവർത്തനങ്ങളെക്കുറിച്ചും ചതുപ്പു നികത്തിയതിനെക്കുറിച്ചും CWRDM പഠനം നടത്തിയിട്ടുണ്ട്. ഈതിൽ ശാസ്ത്രാംകോട്, അംഗ്കമുടി, കോട്ടുളി എന്നീ തല്ലിർത്തനങ്ങളുടെ MAP തയ്യാറാക്കുകയും കേന്ദ്രപരിസ്ഥിതി മന്ത്രാലയത്തിൽനിന്ന് സഹായത്തോടെയും വിവിധ വകുപ്പുകളുടെ ഏകോപനത്തിലുണ്ടെന്നും അവ നടപ്പിലാക്കാൻ നടപടിയെടുത്തുവരികയും ചെയ്യുന്നു.

(ബി) CWRDM-നെക്കുടാതെ NCESS, കേരള സർവ്വകലാശാല എന്നീ സ്ഥാപനങ്ങളും പഠനങ്ങൾ നടത്തിയതായി ശ്രദ്ധയിൽപ്പെട്ടിട്ടുണ്ട്.

(സി) കൊച്ചിയിലെ ശാസ്ത്രസാങ്കേതിക സർവ്വകലാശാലയിലെ ശാസ്ത്രജ്ഞരുടെ പഠനപ്രോഫീൽ ഗവൺമെന്റിന് ലഭ്യമാകുന്ന മുൻ്യക്ക് തുടർനടപടികൾ സ്വീകരിക്കുന്നതാണ്.