

പതിമുന്നാം കേരള നിയമസഭ

ബണ്ടാം സമ്മേളനം

നക്ഷത്രചിഹ്നമിട്ട് ചോദ്യം നം. 528

24.10.2011-ൽ മറുപടിയ്ക്ക്

ധാമുകളുടെ ആഴവും വിസ്തൃതിയും

ചോദ്യം

ശ്രീ. പി.എസ്.സുനിൽകുമാർ
 ശ്രീമതി. ഗീതാ ഗോപി
 ശ്രീ. ഇ.കെ.വിജയൻ
 ശ്രീ. ഇ.പ്രസാദേബരൻ

ഉത്തരം

ശ്രീ. പി.ജേ.ജോസഫ്
 (ജലവിഭവ വകുപ്പുമന്ത്രി)

(എ) സംസ്ഥാനത്ത്
 ധാമുകളുടെ
 വിസ്തൃതിയും
 തീരുമാനിച്ചിട്ടുണ്ടോ;
 എത്തും ധാമുകൾ;

എത്തെങ്കിലും (എ)
 ആഴവും
 കുടുമ്പതിന്
 എക്കിൽ

സംസ്ഥാനത്തെ ഒരു ധാമിന്റെയും
 ആഴവും വിസ്തൃതിയും കുടുമ്പതിനായി
 തീരുമാനിച്ചിട്ടില്ല. എന്നാൽ
 റിസർവോയറിൽ അടിഞ്ഞുകൂടിയ
 എക്സലിന്റെയും മണലിന്റെയും അളവ്
 തിട്ടപ്പെടുത്തുന്നതിന് (സെഡിമെന്റ്സ്‌റൂഡി)
 പീച്ചിയിലെ കേരള
 എഞ്ചിനീയറിംഗ് റിസർച്ച് ഇൻസ്റ്റിറ്യൂട്ട്
 (കെ.ഇ.ആർ.എം) നെ നിയോഗിക്കുകയും
 ധാമുകളുടെ സെഡിമെന്റ്സ്‌റൂഡി
 റിപ്പോർട്ട് സമർപ്പിക്കുകയും ചെയ്തിട്ടുണ്ട്.
 ആയതിന്റെപ്രകാരം മലപുഴ, ചുള്ളിയാർ,
 വാള്യാർ പദ്ധതികളുടെ റിസർവോയറിൽ
 നിന്നും മണൽ വന്നും നടത്തി വരുന്നു.
 ജല-ഹോറ്റ് വകുപ്പിന്റെ അനുവാദം
 കിട്ടുന്ന മുറയ്ക്ക് പേപ്പറു ധാമിന്റെ
 സംഭരണ ലെവൽ 6 മീറ്റർ
 ഉയർത്തുന്നതിന് തീരുമാനിച്ചിട്ടുണ്ട്.

(ബി) ആഴവും വിസ്തൃതിയും ഖർബിപ്പി കുടുമ്പതിനു മുമ്പ് പാരിസ്ഥിതികാ

(ബി) ആഴവും വിസ്തൃതിയും കുടുമ്പതിന്
 തീരുമാനിച്ചിട്ടില്ലാത്തതിനാൽ പാരിസ്ഥിതി

പ്രാത്പരംനം നടത്തിയിട്ടുണ്ട്; എക്കിൽ ആ പഠനങ്ങളുടെ വൈജിച്ചുത്തിൽ മുൻകരുതലിനായും, പരിസ്ഥിതി സംരക്ഷണത്തിനായും എന്തെല്ലാം നടപടികൾ സ്വീകരിക്കാൻ ഉദ്ദേശിക്കുന്നുണ്ടെന്ന് വ്യക്തമാക്കുമോ?

കാലാത്പര്യം നടത്തിയിട്ടില്ല. എന്നാൽ മലമ്പുഴ ഡാമിൽ അടിഞ്ഞതുകൂടിയ എക്കല്ലും മണല്ലും നീക്കം ചെയ്യുന്നതിന് മുമ്പായി പരിസ്ഥിതി ആലാറു പഠനം സി.എൽ.എസ്.എസ് (സെന്റർ ഫോർ എർത്ത് സയൻസ് സ്കൂൾ) തിരുവനന്തപുരം നടത്തിയിട്ടുണ്ട്.

സെക്കഷൻ ഓഫീസർ