

പതിനാലാം കേരള നിയമസഭ

ഒന്നാം സമ്മേളനം

നക്ഷത്ര ചിഹ്നമിടാത്ത ചോദ്യം നമ്പർ: 1915

15.07.16 -ൽ മറുപടിക്ക്

നദീ സംരക്ഷണം

ചോദ്യം

മറുപടി

ശ്രീ.പി.കെ.ശശി

മാത്യൂ ടി തോമസ്
(ജലവിഭവ വകുപ്പുമന്ത്രി)

(എ) സംസ്ഥാനത്തുള്ള പ്രധാന നദികളിൽ മണൽ വാരൽ, നദീതടങ്ങളിലെ കൈയേറ്റം, ഫാക്ടറി മാലിന്യങ്ങൾ ഉൾപ്പെടെയുള്ള മലിനീകരണം എന്നിവ നിയന്ത്രിക്കാനും നദികളെ സംരക്ഷിക്കാനും മുൻ സർക്കാർ എന്തെല്ലാം നടപടികൾ സ്വീകരിച്ചുവെന്നും അതു ഫലപ്രദമായിരുന്നോ എന്നും അതിനായി എത്ര തുക ചെലവാക്കി എന്നും ഇത്തരം പ്രവൃത്തി മൂലം ഏതെല്ലാം പാലങ്ങൾക്ക് ബലക്ഷയം ഉണ്ടായിട്ടുണ്ട് എന്നും വ്യക്തമാക്കാമോ;

(എ) നദികളിലെ മണൽ വാരൽ, നദികളുടെ കയ്യേറ്റം എന്നിവ ശ്രദ്ധയിൽപ്പെടുന്ന സാഹചര്യങ്ങളിൽ പ്രസ്തുത വിവരം റവന്യൂ വകുപ്പിനെ അറിയിക്കാറുണ്ട് റവന്യൂ വകുപ്പാണ് ഇവ നിയന്ത്രിക്കുന്നതിനുള്ള നടപടികൾ സ്വീകരിക്കേണ്ടത്.

നദികളെ സംരക്ഷിക്കുന്നതിന് State fund, RMF എന്നിവ ഉപയോഗിച്ച് നദികളുടെ തീര സംരക്ഷണ പ്രവൃത്തികൾ നടത്തി വരുന്നു. State fund ൽ Flood control, Flood damage എന്നീ ശീർഷകങ്ങളിൽ കഴിഞ്ഞ അഞ്ചു വർഷക്കാലമായി ഏകദേശം 89 കോടി രൂപ ചിലവഴിച്ചിട്ടുണ്ട് ചതുവട്ടം ആർ.സി.ബിയ്ക്ക് മണൽവാരൽമൂലം ബലക്ഷയം ഉണ്ടായിട്ടുണ്ട്.

(ബി) സംസ്ഥാനത്തെ പ്രധാന നദികളെ മാലിന്യമുക്തമാക്കാനും വരൾച്ചയേയും, വെള്ളപ്പൊക്കത്തേയും അതിജീവിക്കാനും മത്സ്യസമ്പത്ത് നിലനിറുത്തുവാനും മുൻ സർക്കാർ എന്തു നടപടികൾ സ്വീകരിച്ചു എന്നും എത്ര തുക ഇതിനായി ചെലവാക്കി എന്നുമുള്ള വിശദാംശം ലഭ്യമാക്കാമോ;

(ബി) മണ്ണുണർ കാലത്ത് ലഭ്യമാകുന്ന ജലം ഒഴുകിപ്പോകാതെ അനുയോജ്യമായ സ്ഥലങ്ങളിൽ തടയണ നിർമ്മിച്ച് സംഭരിക്കുന്നതിനായി പുഴകളിലും മറ്റും മണൽ ചാക്കിട്ടു താത്കാലിക തടയണ കെട്ടിയു

കുളങ്ങളുടെ പുനരുദ്ധാരണം വഴിയും, കനാലുകളിൽ അടിഞ്ഞിട്ടുള്ള ചെളി നീക്കം ചെയ്തും കനാലുകൾ നവീകരിച്ചും മഴവെള്ളം പരമാവധി സംഭരിക്കുന്നതിനായി നടപടികൾ സ്വീകരിച്ചിട്ടുണ്ട് ഇത് വഴി ഭൂജല വിതരണം താഴാതെ നിലനിർത്തി കാർഷിക ഗാർഹിക ആവശ്യങ്ങൾക്ക് ജലം ലഭ്യമാക്കുക, മത്സ്യകൃഷി പ്രോത്സാഹിപ്പിക്കുക, പാരിസ്ഥിതിക പ്രവർത്തനങ്ങൾക്കാവശ്യമായ ജലം ലഭ്യമാക്കുക എന്നിവയാണ് ചെക്ക് ഡാമുകൾ വഴി ലക്ഷ്യമിടുന്നത്.

കുളങ്ങളുടെ പുനരുദ്ധാരണത്തിനായും ചെക്ക് ഡാമുകളുടെ നിർമ്മാണത്തിനുമായി RRR of ponds, ഒരു പഞ്ചായത്തിൽ ഒരു കുളം, 13-ാം ധനകാര്യകമ്മീഷൻ, നബാർഡ് പദ്ധതി, സംസ്ഥാന ഫണ്ട് എന്നിവ ഉപയോഗിച്ച് വെള്ളം ശേഖരിക്കുന്നതിന് പദ്ധതികൾ നടപ്പിലാക്കിവരുന്നു. കൂടാതെ ദീർഘകാല പദ്ധതികളായ ചെക്ക് ഡാമുകളുടെ നിർമ്മാണം വഴി പരമാവധി ജലം സംഭരിച്ച് ഉപയോഗ യോഗ്യമാക്കുന്നതിനായും നടപടികൾ സ്വീകരിച്ചു വരുന്നു.

(സി) വരൾച്ചയിൽനിന്നും വെള്ളപ്പൊക്കത്തിൽ നിന്നും ജനങ്ങളെ സംരക്ഷിക്കുവാനും സംസ്ഥാനത്താകമാനം യഥാസമയം ജലം ലഭ്യമാക്കുവാനും സ്വീകരിക്കേണ്ട നടപടികൾ സംബന്ധിച്ച ഒരു പഠനം നടത്താൻ ഉദ്ദേശിക്കുന്നുണ്ടോ എന്നും ഇതിനായി എന്തു നടപടികൾ സ്വീകരിക്കും എന്നും വ്യക്തമാക്കാമോ?

(സി) പരിശോധിക്കാവുന്നതാണ്.


സെക്ഷൻ ഓഫീസർ