

**പതിനാലാം കേരള നിയമസഭ**  
**രണ്ടാം സമ്മേളനം**

നക്ഷത്ര ചിഹ്നമിട്ട ചോദ്യം നമ്പർ: 677

03.11.2016 -ൽ മറുപടിക്ക്

**നദീ സംരക്ഷണപ്രവർത്തനങ്ങൾ**

**ചോദ്യം**

**മറുപടി**

ശ്രീ.കെ.കൃഷ്ണൻകുട്ടി  
“ സി.കെ.നാണു  
“ കോവൂർ കുഞ്ഞുമോൻ  
“ തോമസ് ചാണ്ടി”

മാത്യു ടി തോമസ്  
(ജലവിഭവ വകുപ്പുമന്ത്രി)

(എ) കേരളത്തിലെ നദികളുടെ പുനരുദ്ധാരണത്തിനും സംരക്ഷണത്തിനും വേണ്ടി എന്തൊക്കെ പദ്ധതികളാണ് നടപ്പിലാക്കാൻ ഉദ്ദേശിക്കുന്നതെന്നും ഏതൊക്കെ നദികളെയാണ് ഇതിൽ ഉൾപ്പെടുത്താൻ ഉദ്ദേശിക്കുന്നതെന്നും വ്യക്തമാക്കാമോ;

നദികളിലെ നീരൊഴുക്ക് സ്ഥായിയാക്കുന്നതിന് നദീതട അടിസ്ഥാനത്തിൽ വിഭവ പരിപാലനവും സംരക്ഷണവും ലക്ഷ്യമാക്കി കേരള സർക്കാർ നടപ്പിലാക്കാൻ ഉദ്ദേശിക്കുന്ന ഹരിതകേരളം മിഷനിൽ നദീതടത്തിനകത്തെ ഓരോ നീർത്തടത്തിലും വരുന്ന കുളങ്ങളുടെ പരിപാലനം, കിണറുകളുടെ റീ-ചാർജ്ജിംഗ്, ഹരിത വൽക്കരണം, മഴവെള്ള സംഭരണം, മണ്ണൊലിപ്പ് തടയൽ തുടങ്ങിയ പ്രവൃത്തികളിലൂടെ നദീ-പുനരുദ്ധാരണം നടത്തുന്നതിന് ലക്ഷ്യമിടുന്നു. കൂടാതെ, ഭാരതപ്പുഴയിലെ നീരൊഴുക്ക് സ്ഥായിയായി നിലനിർത്തുന്നതിനായി നദീതട അടിസ്ഥാനത്തിൽ ഒരു പദ്ധതി തയ്യാറാക്കി വരുന്നുണ്ട്.

(ബി) നദീസംരക്ഷണ പ്രവർത്തനങ്ങൾക്കുവേണ്ടി കേന്ദ്ര സഹായത്തിനായി സമർപ്പിച്ചിട്ടുള്ള പദ്ധതികളുടെ വിശദാംശങ്ങൾ ലഭ്യമാക്കാമോ;

(ബി) നദീസംരക്ഷണ പ്രവർത്തനങ്ങൾക്ക് കേന്ദ്രസഹായം ലഭിക്കുന്നതിനായി നിലവിൽ പദ്ധതികൾ ഒന്നാതന്നെ സമർപ്പിച്ചിട്ടില്ല.

(സി) നദീതട സംരക്ഷണ പദ്ധതികൾ നടപ്പിലാക്കാനായി ഏത് ഗവൺമെന്റ് വകുപ്പിനെ/ഏജൻസിയെയാണ് ചുമതലപ്പെടുത്തിയിട്ടുള്ളതെന്നും ഇവയുടെ ഇതുവരെയുള്ള പ്രവർത്തനങ്ങളെക്കുറിച്ച് വിശദമാക്കാമോ?

(സി) നദീതട സംരക്ഷണ പദ്ധതികളിൽപ്പെടുന്ന പ്രവൃത്തികൾ നിലവിൽ വിവിധ സർക്കാർ വകുപ്പുകൾ/ഏജൻസികൾ നിർവഹിച്ചു വരുന്നു. ജലസേചനവകുപ്പ്, സോയിൽ സർവ്വെ ആന്റ് സോയിൽ കൺസർവേഷൻ വകുപ്പ്, ഗ്രാമവികസന വകുപ്പ്, വനംവകുപ്പ്, തദ്ദേശ സ്വയംഭരണ വകുപ്പ് എന്നിവയ്ക്കു പുറമേ നീർത്തട പദ്ധതികൾ നടപ്പിലാക്കുന്ന സന്നദ്ധ സംഘടനകളും നദീതട സംരക്ഷണ പ്രവൃത്തികൾ നിർവ്വഹിക്കുന്നു.

നദീതട സംരക്ഷണ പ്രവൃത്തികളായ  
 ഹരിതവൽക്കരണം, ജലസംരക്ഷണ  
 നിർമ്മിതികളായ കോണ്ടൂർബണ്ട്, റീ-ചാർജ്ജ്  
 പിറ്റ് (മഴക്കുഴികൾ), തടയണകൾ,  
 മണ്ണൊലിപ്പ് തടയുന്നതിനായി ജൈവ  
 വേലികൾ, പ്രകൃതിദത്ത ജല സ്രോതസ്സുകളുടെ  
 പുനരുദ്ധാരണ സംരക്ഷണം, ആവശ്യമുള്ളയിട  
 ങ്ങളിൽ പുതിയ കുളങ്ങളുടെ നിർമ്മാണം,  
 ഗാർഹിക-കാർഷിക മാലിന്യ സംസ്കരണ  
 നടപടി, മഴവെള്ള സംഭരണി എന്നിവയ്ക്കുപുറമേ  
 നദികളിൽ ഉപ്പുവെള്ളക്കയറ്റം  
 തടയുന്നതിനായുള്ള റെഗുലേറ്ററുകൾ,  
 തടയണകൾ, ആവശ്യമുള്ള ഇടങ്ങളിൽ  
 പാർശ്വസംരക്ഷണ പ്രവൃത്തി,  
 മുതലായവയാണ് വിവിധ ഏജൻസികൾ  
 നിർവഹിച്ചുവരുന്നത്.

ഈ പ്രവൃത്തികളിൽപ്പെടുന്ന കുളങ്ങളുടെ  
 നവീകരണം, തടയണകൾ, റെഗുലേറ്ററുകൾ,  
 പാർശ്വഭിത്തി, വെള്ളപ്പൊക്ക  
 നിയന്ത്രണത്തിനുള്ള ബണ്ടുകൾ  
 മുതലായവയാണ് ജലസേചനവകുപ്പ് മുഖേന  
 നടപ്പിലാക്കുന്നത്.



സെക്ഷൻ ഓഫീസർ