

പതിമൂന്നാം കേരള നിയമസഭ

ആറാം സമ്മേളനം

നക്ഷത്ര ചിഹ്നമിടാത്ത നിയമസഭാ  
ചോദ്യം നമ്പർ: 888

12.12.2012ൽ മറുപടിയ്ക്ക്

സംസ്ഥാനത്തെ നദികളുടെ പുനരുദ്ധാരണം

ചോദ്യം : ശ്രീ. തേറമ്പിൽ രാമകൃഷ്ണൻ  
ശ്രീ. കെ. ശിവദാസൻ നായർ  
ശ്രീ. എം. പി. വിൻസെന്റ്  
ശ്രീ. സണ്ണി ജോസഫ്

ഉത്തരം: ശ്രീ.പി.ജെ.ജോസഫ്  
(ജലവിഭവ വകുപ്പ് മന്ത്രി)

(എ) സംസ്ഥാനത്തെ നദികളുടെ പുനരുദ്ധാരണത്തിനും വികസനത്തിനും പദ്ധതി തയ്യാറാക്കി കേന്ദ്രഗവൺമെന്റിന് സമർപ്പിച്ചിട്ടുണ്ടോ ; വിശദാംശങ്ങൾ അറിയിക്കുമോ ;

(എ) ജലസ്രോതസ്സുകളുടെ സുസ്ഥിരതയും ഫലപ്രദമായ വിനിയോഗത്തിനുമായി നദീതട അടിസ്ഥാനത്തിൽ നദീതീര വികസനത്തിനായി ഭാരതപ്പുഴ, പമ്പ, പെരിയാർ, കരമന-കിള്ളിയാർ എ ന്നിവയുടെ സമഗ്രവും സുസ്ഥിരവുമായ വികസനത്തിനായി യഥാക്രമം 1222, 950, 807, 499 കോടി രൂപയുടെ പദ്ധതികൾ കേന്ദ്രഗവൺമെന്റിന് സമർപ്പിച്ചിട്ടുണ്ട്.

(ബി) സംസ്ഥാനത്തെ ഏതെല്ലാം നദികളെയാണ് പദ്ധതിയിൽ ഉൾപ്പെടുത്തിയിട്ടുള്ളത് ;

(ബി) പമ്പ, ഭാരതപ്പുഴ, പെരിയാർ, കരമന-കിള്ളിയാർ എന്നീ നദികളെയാണ് ഈ പദ്ധതിയിൽ ഉൾപ്പെടുത്തിയിരിക്കുന്നത്.

(സി) നദികളെ മാലിന്യ വിമുക്തമാക്കുന്നതിനും ജലസ്രോതസ്സുകളുടെ സംരക്ഷണത്തിനും സുസ്ഥിരവും ഫലപ്രദവുമായ വിനിയോഗത്തിനും പദ്ധതിയിൽ മുൻഗണന നൽകിയിട്ടുണ്ടോ ; വിശദാംശങ്ങൾ വ്യക്തമാക്കുമോ ?

(സി) നദികളെ മാലിന്യവിമുക്തമാക്കുന്നതിനും ജലസ്രോതസ്സുകളുടെ സംരക്ഷണത്തിനും സുസ്ഥിരവും ഫലപ്രദവുമായ വിനിയോഗത്തിനും പദ്ധതിയിൽ മുൻഗണന നൽകിയിട്ടുണ്ട്. ജലമലിനീകരണത്തിനെതിരെയുള്ള പൊതു ജനബോധവൽക്കരണ പ്രവർത്തനങ്ങൾ, നദീതീര വനവൽക്കരണം, മാലിന്യലഘൂകരണം, മാലിന്യനിർമ്മാർജ്ജന പ്ലാന്റ് നിർമ്മാണം, കടിവെള്ള പൈപ്പുകളും, മാലിന്യമൊഴുക്കുന്ന പൈപ്പുകളും മാറ്റി സ്ഥാപിക്കൽ, മഴവെള്ള നിയന്ത്രണവും സംഭരണവും, തീർത്ഥാടകരുടെയും സമീപവാസികളുടെയും സൗകര്യങ്ങൾ വർദ്ധിപ്പിക്കാനായി പൊതുകുളസ് നിർമ്മാണം, കുളിക്കടവ് മെച്ചപ്പെടുത്തൽ, തുണി അലക്കുന്നതിന് പ്രത്യേകം കടവ് നിർമ്മിക്കൽ, നദീതീരസംരക്ഷ

ണം, നീർത്തടമാനേജ്മെന്റിന്റെ ഭാഗമായി പുഴയിലേയ്ക്ക് വന്നു ചേരുന്ന തോടുകളിൽ തടയണകൾ, ക്രോസ് ബാറുകൾ നിർമ്മിക്കൽ, കളങ്ങളുടെ സംരക്ഷണം, മഴവെള്ള സംഭരണ നിർമ്മിതികൾ, ഡാമുകളുടെ സംഭരണ ശേഷി വർദ്ധിപ്പിക്കൽ, ആധുനിക ശുശ്രൂഷ നിർമ്മിതി, ആശുപത്രി മാലിന്യങ്ങൾ സംസ്കരിക്കുന്നതിനുള്ള സംവിധാനങ്ങൾ, മണൽവാരൽ നിയന്ത്രണ സംവിധാനങ്ങൾ, വെള്ള പൊക്കനിയന്ത്രണവും ഉപ്പുവെള്ള പ്രതിരോധ പ്രവർത്തനങ്ങളും നദികളുടെയും തോടുകളുടെയും അതിർത്തി നിർണ്ണയവും കൈയ്യേറ്റമൊഴിപ്പിക്കലും പുനരധിവാസവും, നിലവിലുള്ള ജല സേചന പദ്ധതികളുടെ നവീകരണം, ടൂറിസം സാധ്യത പ്രയോജനപ്പെടുത്തൽ, മലിനീകരണ നിയന്ത്രണ പരിശോധനാ സംവിധാനമൊരുക്കൽ, എന്നിവ സ്വീകരിക്കുന്നതു വഴി ജല സ്രോതസ്സുകളെ സംരക്ഷിക്കുവാൻ സാധിക്കും.

  
സെക്ഷൻ ഓഫീസർ

14