

പതിമൂന്നാം കേരള നിയമസഭ

പത്താം സമ്മേളനം

നക്ഷത്ര ചിഹ്നമിട്ട
ചോദ്യം നമ്പർ. 223

27/01/2014-ൽ മറുപടിയ്ക്ക്

ജലസംരക്ഷണവും തോടുകളുടെയും നദികളുടെയും പുനരുദ്ധാരണവും

ചോദ്യം

മറുപടി

ശ്രീ. ജോസ് തെറ്റയിൽ
ശ്രീ. മാത്യു റ്റി. തോമസ്
ശ്രീമതി ജമീലാ പ്രകാശം
ശ്രീ. സി. കെ. നാണു

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

(എ) ജലസ്രോതസ്സുകളിൽ
ജലലഭ്യത കുറഞ്ഞു
വരുന്നതായി
വിലയിരുത്തിയിട്ടുണ്ടോ;

(എ) ഉണ്ട്

(ബി) സ്രോതസ്സുകളിൽ ജലലഭ്യത
കുറയുന്നത് ശുദ്ധജല
പദ്ധതികൾക്ക് തടസ്സം
സൃഷ്ടിക്കുന്നുണ്ടോ;
വ്യക്തമാക്കുമോ;

(ബി) ഉണ്ട്. പുഴകളിലെ നീരൊഴുക്ക് കുറയുന്നതിനാൽ ഉപ്പുവെള്ളം ഉള്ളിലേക്ക് കയറുന്നത് ശുദ്ധജല പദ്ധതികൾക്ക് തടസ്സമായി മാറുന്നു. കാലാവസ്ഥാ വ്യതിയാനം, മനുഷ്യ ഇടപെടൽ വഴിയുള്ള ജലചൂഷണം എന്നിവ വഴി ജലവിതാനത്തിന് സംഭവിക്കുന്ന കുറവ് കുടിവെള്ള സ്രോതസ്സുകളെ പ്രതികൂലമായി ബാധിക്കുന്നുണ്ട്. മണലിന്റെയും പാറയുടെയും മറ്റും ഖനനം, പാരമ്പര്യേതര കൃഷിരീതി എന്നിവ സാധാരണ രീതിയിലെ ഭൂഗർഭജലപരിപോഷണത്തെയും സഞ്ചലനത്തെയും പ്രതികൂലമായി ബാധിക്കുന്നു. സ്രോതസ്സുകളിൽനിന്ന് അനിയന്ത്രിതമായ മണൽ വാരൽ കാരണം ജലവിതാനം താഴുന്നതുകൊണ്ട് ജലലഭ്യത കുറയുന്നത് പദ്ധതികളുടെ പ്രവർത്തനത്തെ ബാധിക്കുന്നുണ്ട്. വാമനപുരം, കരമന, നെയ്യാർ, മുവാറ്റുപുഴയാർ, പെരിയാർ,

ഭാരതപ്പുഴ എന്നീ നദികൾ സ്രോതസ്സുകളായി
 ഉള്ള ജലവിതരണ പദ്ധതികൾക്ക്
 വേനൽക്കാലത്ത് ജലലഭ്യത കുറയുകയും
 പമ്പിങ്ങ് തടസ്സപ്പെടുകയും ചെയ്യുന്നുണ്ട്.

കൊല്ലം ജില്ലയിലെ കൊല്ലം കോർപ്പറേഷൻ,
 ചവറ, പന്മന, നീണ്ടകര, പടിഞ്ഞാറേക്കല്ലട,
 ശാസ്താംകോട്ട, മൈനാഗപ്പള്ളി എന്നീ
 പഞ്ചായത്തുകളുടെ ജലവിതരണത്തിന്
 പൂർണ്ണമായും ശാസ്താംകോട്ട ശുദ്ധജല
 തടാകത്തെയാണ് ആശ്രയിക്കുന്നത്. കഴിഞ്ഞ
 വരൾച്ചാകാലത്ത് തടാകത്തിലെ ജലനിരപ്പ്
 ഗണ്യമായി കുറഞ്ഞതിനാൽ പദ്ധതികൾ
 പൂർണ്ണമായി പ്രവർത്തിപ്പിക്കുവാൻ കഴിഞ്ഞിട്ടില്ല.

(സി) ജലസ്രോതസ്സുകൾ തടയു
 കയും ജലാശയങ്ങൾ മലിന
 പ്പെടുത്തുകയും ചെയ്യുന്നവ
 ര്ക്കെതിരെ എന്തെല്ലാം നട
 പടികളാണ് സ്വീകരിച്ചു
 വരുന്നത്; വിശദമാക്കുമോ?

(സി) ജലസ്രോതസ്സുകൾ തടയുകയും ജലാശയങ്ങൾ
 മലിനപ്പെടുത്തുകയും ചെയ്യുന്നത് ശ്രദ്ധയിൽ
 പ്പെട്ടാൽ അക്കാര്യം ഗ്രാമപഞ്ചായത്ത്
 അധികൃതരേയും റവന്യൂ അധികൃതരേയും
 അറിയിക്കാറുണ്ട്. ജലസ്രോതസ്സുകളിൽ മാലിന്യം
 നിക്ഷേപിക്കുന്നത് തടയുന്നതിനായി ജനവാസം
 കൂടുതലുള്ള സ്ഥലങ്ങളിൽ സാമ്പത്തിക
 ലഭ്യതയനുസരിച്ച് കമ്പിവേലി കെട്ടുന്ന പ്രവൃത്തി
 ജലസേചന വകുപ്പ് നിർവ്വഹിക്കാറുണ്ട്.

ജലഗുണനിലവാരത്തെക്കുറിച്ചും ജല
 സുരക്ഷയെക്കുറിച്ചും ജലനിധി പദ്ധതി
 നടപ്പിലാക്കുന്ന പഞ്ചായത്തുകളിൽ ബോധവൽ
 കരണം നടത്തുകയും ആവശ്യമായ പരിശീലനം
 നൽകുകയും ചെയ്യുന്നുണ്ട്. കൂടാതെ ഇത്തരം
 പ്രവർത്തനങ്ങൾ നിയന്ത്രിക്കുന്നതിനാവശ്യമായ
 വിവരവിജ്ഞാനവിനിമയ (ഐ.ഇ.സി) ലഘു
 ലേഖകൾ, കൈപ്പുസ്തകങ്ങൾ, പ്രസിദ്ധീകര
 ണങ്ങൾ തുടങ്ങിയവ തയ്യാറാക്കി വിതരണം
 ചെയ്യുന്നു.

കേരളജല (നിയന്ത്രണവും ക്രമീകരണവും)
 ആക്ട് പ്രകാരം ഭൂജലസ്രോതസ്സ് നശിപ്പിക്കുകയും

മലിനപ്പെടുത്തുന്നവർക്കെതിരെയും വിഴു
ളപ്പെടുത്തുന്നവർക്കെതിരെയും നടപടികൾ സ്വീകരിച്ചു
വരുന്നുണ്ട്. ജലസ്രോതസ്സുകൾ മലിനപ്പെടുത്തുന്ന
തിനെതിരെ ബോധവൽക്കരണ ബോർഡുകൾ,
സ്രോതസ്സുകളിൽ പ്രവേശിപ്പിക്കാനുള്ള നടപടികൾ
സ്വീകരിക്കുന്നുണ്ട്.

(ഡി) ജലസംരക്ഷണത്തിനും (ഡി)
തോടുകളുടെയും നദികളു
ടെയും പുനരുദ്ധാരണ
ത്തിനും വേണ്ടിയുള്ള
പദ്ധതികൾ രൂപീകരിച്ച് നട
പ്പിലാക്കുവാൻ ആവശ്യമായ
പണം കണ്ടെത്തുവാൻ
എന്തെല്ലാം പദ്ധതികളാണ്
ആസൂത്രണം ചെയ്തിരിക്കു
ന്നത്?

സംസ്ഥാന കേന്ദ്ര ഫണ്ടുകൾ വിനിയോഗിച്ച്
പദ്ധതികൾ നടപ്പിലാക്കാനാണ് ലക്ഷ്യമിടുന്നത്.
ജലനിധിപദ്ധതി നടപ്പിലാക്കുന്ന ഓരോ
പഞ്ചായത്തിനും ഭൂഗർഭജല പരിപോഷണം,
ഗുണനിലവാരം മെച്ചപ്പെടുത്തൽ എന്നിവയ്ക്കായി
ഏകദേശം 30 ലക്ഷം രൂപ നീക്കിവെച്ചിട്ടുണ്ട്.



സെക്ഷൻ ഓഫീസർ.