

പതിമുന്നാം കേരള നിയമസഭ

പത്രം സമ്മേളനം

നക്ഷത്ര പിന്നമിട
ചോദ്യം നമ്പം. 223

27/01/2014-ൽ മറുപടിയ്ക്ക്

ജലസംരക്ഷണവും തോട്ടകളുടെയും നദികളുടെയും പുനരുഖാരണവും

ചോദ്യം

മറുപടി

ശ്രീ. ജോൺ തെരുവിൽ
ശ്രീ. മാതൃ റി. തോമസ്
ശ്രീമതി അമീലാ പ്രകാശം
ശ്രീ. സി. കെ. നാഥൻ

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

(എ) ജലഗ്രേഹാത്മ്യുകളിൽ
ജലലഭ്യത കുറഞ്ഞു
വരുന്നതായി
വിലയിരുത്തിയിട്ടുണ്ടോ;

(എ) ഉണ്ട്

(ബി) ദ്രോഗ്രാത്മ്യുകളിൽ ജലലഭ്യത
കുറയുന്നത് ശുശ്രാവ
പദ്ധതികൾക്ക് തടസ്സം
സുഷ്ടിക്കുന്നുണ്ടോ;
വ്യക്തമാക്കുമോ;

(ബി) ഉണ്ട്. പുഴകളിലെ നീരൈഴുക്ക് കുറയുന്നതിനാൽ
ഉപ്പുവെള്ളം ഉള്ളിലേക്ക് കയറുന്നത് ശുശ്രാവ
പദ്ധതികൾക്ക് തടസ്സമായി മാറുന്നു. കാലാവസ്ഥാ
വ്യതിയാനം, മനുഷ്യ ഇടപെടൽ വഴിയുള്ള
ജലച്ചാപ്പണം എന്നിവ വഴി ജലവിതാനത്തിന്
സംബന്ധിക്കുന്ന കുറവ് കൂടിവെള്ളു ദ്രോഗ്രാത്മ്യുകളെ
പ്രതികുലമായി ബാധിക്കുന്നുണ്ട്. മണലിന്റെയും
പാറയുടെയും മറ്റും വനനം, പാരമ്പര്യതര
കൂഷിരിതി എന്നിവ സാധാരണ രീതിയിലെ
ഭൂഗർഭജലപരിപോഷണത്തെയും സംഖ്യാത
തെയ്യും പ്രതികുലമായി ബാധിക്കുന്നു.
ദ്രോഗ്രാത്മ്യുകളിൽനിന്ന് അനിയന്ത്രിതമായ മണൽ
വാരൽ കാരണം ജലവിതാനം താഴുന്നതുകാണ്ട്
ജലലഭ്യത കുറയുന്നത് പദ്ധതികളുടെ
പ്രവർത്തനത്തെ ബാധിക്കുന്നുണ്ട്. വാമനപുരം,
കരമന, നെയ്യാർ, മുവാറുപുഴയാർ, പെരിയാർ,

ഭാരതപ്പുഴ എന്നീ നദികൾ ദ്രോഹത്തിലുകളായി
ഭൂമി ജലവിതരണ പദ്ധതികൾക്ക്
വേനൽക്കാലത്ത് ജലലഭ്യത കുറയുകയും
പബ്ലിൻസ് തടസ്സപ്പട്ടകയും ചെയ്യുന്നുണ്ട്.

കൊല്ലം ജില്ലയിലെ കൊല്ലം കോർപ്പറേഷൻ,
ചവറ, പമ്പ, നീണക്കര, പടിഞ്ഞാറേക്കല്ലുട,
ശാസ്ത്രാംകോട്ട, മെമനാഗ്പുള്ളി എന്നീ
പഞ്ചാധാരത്തുകളുടെ ജലവിതരണത്തിന്
പുർണ്ണമായും ശാസ്ത്രാംകോട്ട ശുശ്വരാ
തടാകത്തെയാണ് ആശയിക്കുന്നത്. കഴിഞ്ഞ
വർഷചൂർക്കാലത്ത് തടാകത്തിലെ ജലനിപ്പ്
ഗന്ധുമായി കുറഞ്ഞത്തിനാൽ പദ്ധതികൾ
പുർണ്ണമായി പ്രവർത്തിപ്പിക്കുവാൻ കഴിഞ്ഞതിട്ടില്ല.

(സി) ജലദ്രോഹത്തിലുകൾ തടയുകയും ജലാശയങ്ങൾ
കയും ജലാശയങ്ങൾ മലിന
പ്പെടുത്തുകയും ചെയ്യുന്നവ
ർക്കത്തിരെ ഏതെല്ലാം നട
പടികളാണ് സ്വീകരിച്ചു
വരുന്നത്; വിശദമാക്കുമോ?

(സി) ജലദ്രോഹത്തിലുകൾ തടയുകയും ജലാശയങ്ങൾ
മലിനപ്പെടുത്തുകയും ചെയ്യുന്നത് ശ്രദ്ധയിൽ
പ്പെട്ടാൽ അക്കാദ്യം ഗ്രാമപഞ്ചാധാരത്
അധികൃതരെയും റവന്യൂ അധികൃതരെയും
അറിയിക്കാറുണ്ട്. ജലദ്രോഹത്തിൽ മാലിന്യം
നിക്ഷേപിക്കുന്നത് തടയുന്നതിനായി ജനവാസം
കുടുതലുള്ള സ്ഥലങ്ങളിൽ സാമ്പത്തിക
ലഭ്യതയനുസരിച്ച് കമ്പിവേലി കെട്ടുന പ്രവൃത്തി
ജലസേചന വകുപ്പ് നിർവ്വഹിക്കാറുണ്ട്.

ജലഗുണനിലവാരങ്ങതക്കുറിച്ചും ജല
സുരക്ഷയെക്കുറിച്ചും ജലനിധി പദ്ധതി
നടപ്പിലാക്കുന്ന പഞ്ചാധാരത്തുകളിൽ ബോധവൽ
കരണം നടത്തുകയും ആവശ്യമായ പരിശീലനം
നല്കുകയും ചെയ്യുന്നുണ്ട്. കൂടാതെ ഇത്തരം
പ്രവർത്തനങ്ങൾ നിയന്ത്രിക്കുന്നതിനാവശ്യമായ
വിവരവിജ്ഞാനവിനിമയ (ഐ.എ.സി) ലഭ്യ
ലേവകൾ, കൈപ്പുസ്തകങ്ങൾ, പ്രസിദ്ധീകരി
ണ്ണങ്ങൾ തുടങ്ങിയവ തയ്യാറാക്കി വിതരണം
ചെയ്യുന്നു.

കേരളജീവി (നിയന്ത്രണവും ക്രമീകരണവും)
ആക്കട പ്രകാരം ഭൂജലദ്രോഹത്തിലും നശപ്പിക്കുകയും

പിംഗ്

മലിനപ്പെടുത്തുന്നവർക്കെതിരെയും ഉൾപ്പെടെയുള്ള നടപടികൾ സീകരിച്ചു വരുന്നുണ്ട്. ജലസേബാതസ്യൂക്ഷൾ മലിനപ്പെടുത്തുന്ന തിന്റെ ഫോധവർഷികൾ ഫോർമാറ്റിക്കാനുള്ള നടപടികൾ സീകരിക്കാറുണ്ട്.

(ഡി) ജലസംരക്ഷണത്തിനും (ഡി) തോട്ടുകളുടെയും നദികളുടെയും പുനരുഖ്യാരണ തത്തിനും വേണ്ടിയുള്ള പദ്ധതികൾ രൂപീകരിച്ച് നടപ്പിലാക്കുവാൻ അവസ്ഥയായ പണം കണ്ടത്തുവാൻ എന്നതല്ലാം പദ്ധതികളാണ് ആസൃതണം ചെയ്തിരിക്കുന്നത്?

സംസ്ഥാന കേരള ഹാബ്ദുകൾ വിനിയോഗിച്ച് പദ്ധതികൾ നടപ്പിലാക്കാനാണ് ലക്ഷ്യമിട്ടുന്നത്. ജലനിധിപദ്ധതി നടപ്പിലാക്കുന്ന ഓരോ പഞ്ചായത്തിനും ഭൂഗർഭജല പരിപോഷണം, ഗുണനിലവാരം മെച്ചപ്പെടുത്തൽ എന്നിവയ്ക്കായി ഏകദേശം 30 ലക്ഷം രൂപ നീക്കിവച്ചിട്ടുണ്ട്.

സെക്രഡറി ഓഫീസർ.