

15 -ാം കേരള നിയമസഭ

11 -ാം സമ്മേളനം

നക്ഷത്ര ചിഹ്നം ഇല്ലാത്ത ചോദ്യം നം. 3005

25-06-2024 - ൽ മറുപടിയ്ക്ക്

ജലസംരക്ഷണവും ജലഗുണനിലവാരവും മെച്ചപ്പെടുത്താൻ നടപടി

ചോദ്യം	ഉത്തരം
<p align="center">ശ്രീ പി. മമ്മിക്കുട്ടി</p>	<p align="center">ശ്രീ റോഷി അഗസ്റ്റിൻ (ജലവിഭവ വകുപ്പ് മന്ത്രി)</p>
<p>(എ) ജലസംരക്ഷണവും ജലഗുണനിലവാരം മെച്ചപ്പെടുത്തലും പ്രോത്സാഹിപ്പിക്കുന്നതിനായി ജലസാക്ഷരത വർദ്ധിപ്പിക്കാൻ ഈ സർക്കാരിന്റെ കാലത്ത് എന്തെല്ലാം നടപടികൾ സ്വീകരിച്ചിട്ടുണ്ടെന്ന് വിശദമാക്കാമോ?</p>	<p>(എ) ജലസംരക്ഷണവും ജലഗുണ നിലവാരവും മെച്ചപ്പെടുത്തലും പ്രോത്സാഹിപ്പിക്കുന്നതിനായി ജലസാക്ഷരത വർദ്ധിപ്പിക്കുന്നതിന് നിരവധി പരിപാടികൾ വിവിധ തലങ്ങളിൽ നടപ്പിലാക്കിയിട്ടുണ്ട്. എല്ലാ വർഷവും ലോക ജലദിനത്തോടനുബന്ധിച്ച് സ്കൂളുകളിലും തദ്ദേശസ്വയംഭരണ സ്ഥാപനാടിസ്ഥാനത്തിലും ബോധവൽക്കരണ പരിപാടികൾ നടപ്പിലാക്കാറുണ്ട്. ജലസേചന വകുപ്പ്, ഭൂജലവകുപ്പ്, വാട്ടർ അതോറിറ്റി, ജലനിധി, തദ്ദേശസ്വയംഭരണ സ്ഥാപനങ്ങൾ, ഹരിതകേരളം മിഷൻ, സന്നദ്ധ സംഘടനകൾ, സാമൂഹിക/ സാംസ്കാരിക സംഘടനകൾ എന്നിവയുടെ പങ്കാളിത്തത്തോടെയാണ് ഈ ബോധ വൽക്കരണ പരിപാടികൾ സംഘടിപ്പിക്കുന്നത്.</p> <p>ഇത് കൂടാതെ തദ്ദേശസ്വയംഭരണ സ്ഥാപനങ്ങൾ, സന്നദ്ധ സംഘടനകൾ, മറ്റ് സാമൂഹിക/സാംസ്കാരിക സംഘടനകൾ എന്നിവയുടെ സഹകരണത്തോടെ പലപ്പോഴായി സൂക്ഷ്മതലത്തിൽ നിരവധി ജല സംരക്ഷണ പരിപാടികൾ നടപ്പിലാക്കാറുണ്ട്.</p> <p>കേരളീയം 2023 പരിപാടിയോടനു ബന്ധിച്ചും ഇത്തരം ജലസാക്ഷരത പ്രദാനം ചെയ്യുന്ന നിരവധി പ്രവർത്തനങ്ങൾ നടപ്പിലാക്കിയിട്ടുണ്ട്. ജലവിഭവ മേഖലയിലെ വിവിധ സ്ഥാപനങ്ങൾ. ദേശീയ/ അന്തർദേശീയ തലത്തിൽ പ്രാഗൽഭ്യം തെളിയിച്ചിട്ടുള്ള വ്യക്തിത്വങ്ങൾ, ജലവിഭവ മേഖലയിലെ മറ്റ് പ്രഗത്ഭർ, വിദ്യാഭ്യാസം/സാമൂഹിക/ മറ്റ് മേഖലയിലെ പ്രതിനിധികൾ, വിദ്യാർത്ഥികൾ എന്നിവരെ ഉൾക്കൊള്ളിച്ചുകൊണ്ട് കേരളത്തിലെ ജലവിഭവ മേഖലയെക്കുറിച്ചുള്ള ഒരു സമഗ്ര സെമിനാർ കേരളീയം 2023 പരിപാടി യോടനുബന്ധിച്ച് സംഘടിപ്പിച്ചിട്ടുണ്ട്.</p>

ഹരിതകേരളം മിഷന്റെ നേതൃത്വത്തിൽ സംസ്ഥാനത്ത് 227 തദ്ദേശ സ്വയംഭരണ സ്ഥാപനങ്ങളിൽ ജലബജറ്റ് തയ്യാറാക്കുന്ന പ്രവർത്തനം പൂർത്തിയാക്കിയിട്ടുള്ളതും 208 തദ്ദേശ സ്വയംഭരണ സ്ഥാപനങ്ങളിൽ ജലബജറ്റ് തയ്യാറാക്കുന്ന പ്രവർത്തനം പുരോഗമിച്ചു വരികയും ചെയ്യുന്നു. ജലബജറ്റ് തയ്യാറാക്കിയ തദ്ദേശ സ്വയംഭരണ സ്ഥാപനങ്ങളിൽ ജല ദൗർലഭ്യം അനുഭവപ്പെടുന്ന കാലയളവിൽ ജല ലഭ്യത ഉറപ്പാക്കാൻ ഉതകുന്ന തരത്തിൽ ജലസുരക്ഷാ പ്ലാൻ തയ്യാറാക്കി വരുന്നു.

നീർച്ചാലുകൾ ഉൾപ്പെടുന്ന നീർച്ചാൽ ശൃംഖലകൾ പൂർണ്ണമായും വീണ്ടെടുത്ത് നീരൊഴുക്ക് സുഗമമാക്കുന്നതിന് സഹായകരമായ രീതിയിൽ 'സുരക്ഷിതമാക്കാം പശ്ചിമഘട്ടം എന്ന പേരിൽ ഒരു കമ്പയിൻ' ഹരിതകേരളം മിഷന്റെ നേതൃത്വത്തിൽ നടന്നു വരുന്നു. ഇതിന്റെ ഭാഗമായി ഐ.ടി. മിഷന്റെ കൂടി സഹകരണത്തോടെയും ഈ പ്രദേശങ്ങളിലെ 230 തദ്ദേശ സ്വയംഭരണ സ്ഥാപനങ്ങളിൽ നീർച്ചാലുകൾ ഡിജിറ്റൽ മാപ്പിൽ രേഖപ്പെടുത്തുന്ന പ്രവർത്തനം 210 ഇടങ്ങളിലും ഇതിനകം തന്നെ ജനകീയമായി പൂർത്തീകരിച്ചിട്ടുണ്ട്. നാളിതുവരെ 1044 കി.മീ. നീർച്ചാലുകൾ പുനരുജ്ജീവിപ്പിച്ചിട്ടുണ്ട്.

മഹാത്മാഗാന്ധി ദേശീയ ഗ്രാമീണ തൊഴിലുറപ്പ് പദ്ധതിയുടെ ഭാഗമായി ചെറു നീർത്തടങ്ങളെ ആസ്പദമാക്കി 'നീരുറവ്' പദ്ധതിയുടെ പ്രവർത്തനം ഹരിതകേരളം മിഷന്റെ കൂടി നേതൃത്വത്തിൽ കൂടുതൽ വിപുലമായി വിവിധ വകുപ്പുകളുടെ ഏകോപനത്തോടെ മുഴുവൻ തദ്ദേശ സ്വയംഭരണ സ്ഥാപനങ്ങളിലും നടപ്പിലാക്കി വരുന്നു. ഈ സർക്കാർ അധികാരത്തിൽ വന്നശേഷം ഹരിതകേരളം മിഷൻ പ്രവർത്തനങ്ങളുടെ ഭാഗമായി തദ്ദേശ സ്വയംഭരണ സ്ഥാപനങ്ങളുടെ നേതൃത്വത്തിൽ, പ്രധാനമായും മഹാത്മാഗാന്ധി ദേശീയ ഗ്രാമീണ തൊഴിലുറപ്പ് പദ്ധതിയിൽ പ്പെടുത്തി 32757 കിലോമീറ്റർ തോടുകളും 3350 കുളങ്ങളും മാലിന്യമുക്തമാക്കി പുനരുജ്ജീവിപ്പിച്ചിട്ടുണ്ട്. കൂടാതെ 4982 കുളങ്ങളും 17179 കിണറുകളും നിർമ്മിക്കുകയും 8576 കിണറുകളിൽ റീചാർജ്ജിംഗ് സംവിധാനം ഏർപ്പെടുത്തുകയും ചെയ്തിട്ടുണ്ട്. തോട് പുനരുജ്ജീവിപ്പിക്കുന്നതിനോടൊപ്പം 59743 താൽക്കാലിക തടയണകളും 538 സ്ഥിരം തടയണകളും നിർമ്മിച്ചിട്ടുണ്ട്. മഹാത്മാഗാന്ധി ദേശീയ ഗ്രാമീണ തൊഴിലുറപ്പ് പദ്ധതിയുടെ ഭാഗമായി പുനരുജ്ജീവിപ്പിക്കുന്ന തോടുകളുടെ പാർശ്വ സംരക്ഷണം കയർ ഭൂവസ്തുതൃപയോഗിച്ച് ബലപ്പെടുത്തുന്ന പ്രവർത്തനങ്ങൾ നടത്തുന്നുണ്ട്.

ഇതുകൂടാതെ 22.1 കി.മീ. പുഴകളും പുനരുജ്ജീവിപ്പിച്ചിട്ടുണ്ട്.

നവകേരളം കർമ്മപദ്ധതിയുടെ ഭാഗമായി ഹരിതകേരളം മിഷന്റെ നേതൃത്വത്തിൽ സംസ്ഥാനത്തെ ഓരോ തദ്ദേശ സ്വയംഭരണ സ്ഥാപനങ്ങളിലെയും ഒരു ഹയർ സെക്കൻഡറി സ്കൂളിൽ വീതം പ്രാദേശിക ജലഗുണനിലവാര നിർണ്ണയ ലാബുകൾ സ്ഥാപിക്കുന്നതിനുള്ള പ്രവർത്തനം നടന്നുവരുന്നു. 2017 മുതൽ നാളിതുവരെ സംസ്ഥാനത്താകെ ആർ.കെ.ഐ. ഫണ്ട് വിനിയോഗിച്ചു കൊണ്ട് സ്ഥാപിച്ച 313 ലാബുകൾ സ്ഥാപിക്കുന്ന പ്രവർത്തനം ആരംഭിക്കുകയും 43 ലാബുകൾ പ്രവർത്തന സജ്ജമാകുകയും ചെയ്തു. രണ്ടു പദ്ധതികളുടേയും ഭാഗമായി സംസ്ഥാനത്താകെ നിലവിൽ 234 ലാബുകൾ പ്രവർത്തന സജ്ജമായിട്ടുണ്ട്.

സെക്ഷൻ ഓഫീസർ