

പതിനാലാം കേരള നിയമസഭ

പത്രതാൻപത്രം സമേചനം

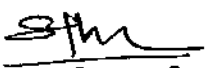
നക്ഷത്രചിഹ്നമിടാത്ത ചോദ്യം നം. 1432

06.03.2020 ലെ മറുപടിക്ക്

ജലസേചനസ്ഥാപനങ്ങൾ സംരക്ഷണം

ചോദ്യം	മറുപടി
ശ്രീ.വി.പി.സജീദ്രാഖ്	എ.സി. മൊഫീൻ (തദ്ദേശ സ്വയംഭരണ വകുപ്പ് മന്ത്രി)
(എ) സംസ്ഥാനത്തെ മുഴുവൻ തോട്ടകളും വൃത്തിയാക്കന്നതിനുള്ള ജനകീയ പ്രസ്ഥാനം തദ്ദേശഭരണ സ്ഥാപനങ്ങളുടെ അടിസ്ഥാനത്തിൽ ആവിജ്ഞാർച്ചിട്ടുണ്ടോ;	<p>നാലികളുടെ കൈവഴികളുടെയും നീർച്ചാലുകളുടെ ശുശ്രാവകളും തുഡികൾച്ചു ചെളിയും മാലിന്യങ്ങളും നീക്കി നീരോഴുക്ക് നിലനിർത്തുന്നതിനുള്ള പ്രവർത്തനങ്ങൾ ജനകീയ പകാളിത്തത്തോടെ നടപ്പിലാക്കുന്നതിനുള്ള നടപടികൾ സ്വീകരിച്ചു വരുന്നുണ്ട്. കൂദാശയും തോട്ടകളും നാലികളും തുഡിയാക്കി നമ്മുടെ പൊതു സ്വത്തായി സംരക്ഷിക്കുന്ന വിധത്തിലുള്ള അവബോധം ജനങ്ങളിലൂടെക്കൂടാണ് പ്രവർത്തനങ്ങൾ നടപ്പിലാക്കിവരുന്നുണ്ട്. ഗ്രാമത്തിലെ ചെറിയ കൂദാശൾ, തോട്ടകൾ, കായൽ ഭാഗങ്ങൾ, നദി എന്നിവ എല്ലാ സാമൂഹ്യസന്നദ്ധ സംഘടനകളെയും പകുട്ടപ്പീജുക്കാണ്ട് അനാധാരിക്കുന്ന യന്ത്രങ്ങളും ഉപയോഗിച്ചു തുഡിയാക്കൽ നടപടികൾ സ്വീകരിക്കുന്നുണ്ട്.</p> <p>"ഇന്തി എന്നർ ഒഴുകട്ട", "പുഴ നടത്തം" എന്നീ പേരുകളിൽ കൃബിയിനകൾ എല്ലാ വിഭാഗം ജനങ്ങളെയും പകുട്ടപ്പീജുക്കാണ്ട് വിജയകരമായി നടപ്പിലാക്കി വരുന്നു.</p>
(ബി) ജലസേചനസ്ഥാപനങ്ങൾ സംരക്ഷണത്തിന് തൊഴിലുറപ്പ് പദ്ധതി ഫലപ്രദമായി ഉപയോഗിക്കുവാൻ ഉദ്ദേശിക്കുന്നതോ;	പരമ്പരാഗത ജലസേചനസ്ഥാപനങ്ങൾ സംരക്ഷണത്തിന് തൊഴിലുറപ്പ് പദ്ധതി ഇപ്പോൾ ഫലപ്രദമായി പ്രയോജനപ്പെടുത്തുന്നുണ്ട്.
(സി) ഹരിത കേരള മിഷൻസ് അടിസ്ഥാനത്തിൽ ഇതിനായി സ്വീകരിച്ച നടപടികൾ വിശദമാക്കുമോ; ഈ വിജയപ്രദമാണെന്ന് വിലയിരുത്തുന്നതോ?	മുഖ്യമന്ത്രിയുടെ അഭ്യുക്തതയിൽ ചേർന്ന മിഷൻസ് യോഗ തീരുമാനങ്ങളെത്തുടർന്ന് ജലസംരക്ഷണ കർമ്മസമിതി യോഗം ചേർന്ന് തുടർപ്പുവർത്തനങ്ങൾ ആസൂത്രണം ചെയ്തു. എല്ലാ തദ്ദേശ സ്വയംഭരണ സ്ഥാപനങ്ങളിലും ഓരോ

നീർച്ചാലുവിതമെകിലും ജനകീയമായി പുനരുജ്ജീവിപ്പിക്കുന്നതിനുള്ള തീരുമാനം കൈക്കൊള്ളുന്നതിന് വേണ്ട പ്രവർത്തനങ്ങൾ നടത്തി. പുനരുജ്ജീവന പ്രവർത്തനങ്ങൾ സംഘടിപ്പിക്കുന്നോൾ യാത്ര സഹായം ആവശ്യമുള്ളിടങ്ങളിൽ അനിവാര്യമായ പണം വിനിയോഗിക്കുന്നതിനാവശ്യമായ ഉത്തരവ് തദ്ദേശസ്വയംഭരണ സ്ഥാപനങ്ങൾക്ക് ലഭ്യമാക്കി. തൊഴിലുറപ്പ് പദ്ധതിയുടെ സാധ്യത ഈകാര്യത്തിൽ പരമാവധി ഉപയോഗിച്ചിട്ടുണ്ട്. ജലജന്മ രോഗങ്ങൾ തടയുന്നതിനും നീരോഴക്ക് സുഗമമാക്കി വെള്ളപ്പൂക്ക സാധ്യത ലഭ്യകരിക്കുന്നതിനും നീർച്ചാൽ പുനരുജ്ജീവന പ്രവർത്തനങ്ങൾ ഫലപ്രദമാക്കിയിട്ടുണ്ട്.


സംക്ഷിപ്ത ബഹുമാനി