

പതിനാലാം കേരള നിയമസഭ
പത്രാം സമേഴ്സം

സംക്ഷിപ്തചിഹ്നമിടാത്ത ചോദ്യം നമ്പർ: 2391

09/03/2018-ലെ മറ്റപട്ടി

കെൽവൈളം ശ്രദ്ധികരിച്ച് കടിവെള്ള വിതരണത്തിന് ഉപയോഗപ്പെടുത്താൻ
പദ്ധതി

ചോദ്യം

ശ്രീ.പി.സി. ജോർജ്ജ്

- (എ) കേരളത്തിൽ കടിവെള്ളക്ഷാമം (എ) കടിവെള്ള ശ്രദ്ധികരിച്ച് കടിവെള്ള ഗ്രൂപ്പമായി വരുന്ന സാഹചര്യത്തിൽ വിദേശ രാജ്യങ്ങളിൽ നിലവിലുള്ളതു പോലെ കടലിലെ ഉപ്പുവെള്ളം ശ്രദ്ധികരിച്ച് വിവിധ മേഖലകളിൽ കടിവെള്ള വിതരണത്തിനായി ഉപയോഗപ്പെടുത്താൻ പദ്ധതിയുണ്ടോ ; വിശദാംശം വെളിപ്പേടുത്തുമോ ;
(ബി) സംസ്ഥാനത്തെ അടുകളം തോടുകളം (ബി) കടിവെള്ള ശ്രോതസ്സുകളും സംരക്ഷിക്കാനത്തു പുതിയ പദ്ധതികൾ വരും. വർദ്ധിച്ചതോടു ഭൂജല എടുക്കാനാൽ ഭൂജല ശോഷണത്തിന് കാരണമാകാം. ഇതിന്റെ പ്രതിഫലം നദീകൾ, തോടുകൾ എന്നിവയിലെ ജലവല്ലഭ്യതയെ ബാധിക്കാനാണ്. എന്നാൽ സുരക്ഷിത ജലസ്വരൂപങ്ങളിൽ നിന്ന് ശാസ്ത്രീയ പഠനങ്ങളുടെ അടിസ്ഥാനത്തിൽ ജലം എടുക്കുകയാണെങ്കിൽ ജലവിതരണം താഴാനെ നിയന്ത്രിക്കാനാകാം. ഹരിതക്കേരളംമിഷൻ ഉപമിഷനായ ജലസംരക്ഷണം (ജല സൗഖ്യം) കളങ്ങളുടെ നവീകരണം, തടയണകൾ ഓരോവളം പ്രതിരോധിക്കാനത്തിനുള്ള ഓരോളുകൾ, മുൻപ് നിർമ്മിച്ച ജല സേചന നിർമ്മിതികളുടെ കേടുപാടുകൾ നിക്കൽ, ലിപ്പറ്റ് ഇൻഡോഷൻ പദ്ധതികളുടെ മോട്ടാർട്ടം കനാലുകൾ എന്നിവയുടെ നിർമ്മാണം തുടങ്ങിയ ജലസംരക്ഷണ പ്രവർത്തനകൾക്ക് മുൻപുള്ള നൽകി പരമാവധി ജലസംരക്ഷണവും ജലസേചനവും ഉറപ്പാക്കാനോ. സമഗ്ര നിർത്തത്കാധിപ്പിൽ

മറ്റപട്ടി

മാത്യു ടി.തോമസ്

(ജലവിഭവ വകുപ്പുമന്ത്രി)

കടലിലെ ഉപ്പുവെള്ളം ശ്രദ്ധികരിച്ച് കടിവെള്ള വിതരണത്തിനായി ഉപയോഗപ്പെടുത്താൻ നിലവിൽ പദ്ധതികളില്ല.

സ്രോതസ്സുകളും സംരക്ഷിക്കാനത്തിനുള്ള നടപടികൾ സ്വീകരിച്ച് വരുന്നു. വർദ്ധിച്ചതോടു ഭൂജല എടുക്കാനാൽ ഭൂജല ശോഷണത്തിന് കാരണമാകാം. ഇതിന്റെ പ്രതിഫലം നദീകൾ, തോടുകൾ എന്നിവയിലെ ജലവല്ലഭ്യതയെ ബാധിക്കാനാണ്. എന്നാൽ സുരക്ഷിത ജലസ്വരൂപങ്ങളിൽ നിന്ന് ശാസ്ത്രീയ പഠനങ്ങളുടെ അടിസ്ഥാനത്തിൽ ജലം എടുക്കുകയാണെങ്കിൽ ജലവിതരണം താഴാനെ നിയന്ത്രിക്കാനാകാം. ഹരിതക്കേരളംമിഷൻ ഉപമിഷനായ ജലസംരക്ഷണം (ജല സൗഖ്യം) കളങ്ങളുടെ നവീകരണം, തടയണകൾ ഓരോവളം പ്രതിരോധിക്കാനത്തിനുള്ള ഓരോളുകൾ, മുൻപ് നിർമ്മിച്ച ജല സേചന നിർമ്മിതികളുടെ കേടുപാടുകൾ നിക്കൽ, ലിപ്പറ്റ് ഇൻഡോഷൻ പദ്ധതികളുടെ മോട്ടാർട്ടം കനാലുകൾ എന്നിവയുടെ നിർമ്മാണം തുടങ്ങിയ ജലസംരക്ഷണ പ്രവർത്തനകൾക്ക് മുൻപുള്ള നൽകി പരമാവധി ജലസംരക്ഷണവും ജലസേചനവും ഉറപ്പാക്കാനോ. സമഗ്ര നിർത്തത്കാധിപ്പിൽ

പദ്ധതിയുടെ പ്രാഥമിക റല്ലി
പൂർത്തിയായിട്ടുണ്ട്. വരട്ടാർപ്പനയജിവനം,
കോലാധാര പുനരുജജീവനം (പത്രനംതിട്ട
ജില്ല), കാട്ടാകട മണ്ഡലത്തിലെ ജലസ്ഥലി
കോട്ടയം ജില്ലയിലെ മീന്നത്രയാർ-കൊട്ടറാർ-
മീനച്ചിലാർ നദീപുനർസംയോജനം, കണ്ണ
ജില്ലയിലെ കാനാസുഴ സംരക്ഷണം
ആദ്ദേഹികവ മറ്റിടങ്ങളിലും നടപ്പിലാക്കാൻ
കഴിയുന്ന മാതൃകകളാണ്. ഗ്രാമപഞ്ചായത്ത്
തലത്തിൽ നീർത്തട പ്ലാനേറ്റ് ബോർഡ്
പഞ്ചായത്ത് തലത്തിൽ നീർത്തട മാസ്റ്റ
പ്ലാനേറ്റ് അപീകരിച്ച് റിഡജ്-എ-വാലി
(നീർത്തടത്തിന്റെ മുകളിൽ നിന്ന് താഴേയ്ക്ക്)
മണ്ണ്- ജല സംരക്ഷണ പ്രവൃത്തികൾ
എല്ലോട്ടുകൂടുതും മുണ്ഡുപലം നൽകണമായാണ്.

Renjitha Sankar
സംക്ഷണ ഓഫീസർ