



ഹരിതകേരളം മിഷൻ  
കേരള സർക്കാർ



08.03.2019

**പത്രക്കുറിപ്പ്**

**ജലസ്രോതസ്സുകളിലെ ജലലഭ്യതയറിയാൻ സ്കെയിലുകൾ സ്ഥാപിച്ച് ഹരിതകേരളം മിഷൻ**

ജലസ്രോതസ്സുകളിൽ ഓരോ സമയത്തും ഉള്ള ജലത്തിന്റെ അളവ് അറിയുന്നതിനും അതനുസരിച്ച് പ്രവർത്തനങ്ങൾ ആസൂത്രണം ചെയ്യുന്നതിനുമായി ഹരിതകേരളം മിഷന്റെ നേതൃത്വത്തിൽ സംസ്ഥാനത്തെ എല്ലാ ജലസ്രോതസ്സുകളിലും സ്കെയിലുകൾ സ്ഥാപിക്കുന്ന പ്രവർത്തനങ്ങൾക്ക് തുടക്കമായി. മുഖ്യമന്ത്രിയുടെ അധ്യക്ഷതയിൽ ചേർന്ന ഹരിതകേരളം മിഷൻ യോഗത്തിലെ തീരുമാനപ്രകാരമാണ് ഈ നടപടി. സ്കെയിലിലെ അളവ് നോക്കി ഓരോ സമയത്തും കുളത്തിൽ എന്തുമത്രം ജലം ലഭ്യമാണ് എന്ന് പൊതുജനങ്ങൾക്കു കൂടി അറിയാൻകഴിയുന്ന രീതിയിലുള്ള പട്ടിക ഉൾപ്പെടുന്ന ഒരു ബോർഡ് കൂടി സ്കെയിലിന് സമീപം സ്ഥാപിക്കുന്നുണ്ട്. ഈ അളവുകൾ തദ്ദേശഭരണ സ്ഥാപനതലത്തിലും ജില്ലാതലത്തിലും സംസ്ഥാനതലത്തിലും ക്രോഡീകരിച്ച് വിവരങ്ങൾ എല്ലാ സമയത്തും ലഭ്യമാകത്തക്ക തരത്തിൽ ജിയോടാഗിംഗ് ഉൾപ്പെടുത്തിയിട്ടുള്ള ഒരു മൊബൈൽ ആപ്ലിക്കേഷനും ഇതിനായി തയ്യാറാക്കിയിട്ടുണ്ട്. എല്ലാ ജില്ലകളിലും പ്രാദേശികമായുള്ള ജലലഭ്യതയും ഗുണനിലവാരവും അറിയാനും അതനുസരിച്ച് ജലവിതരണം, പരിപാലനം എന്നിവ ആസൂത്രണം ചെയ്യുന്നതിനുമാണ് മൊബൈൽ ആപ്ലിക്കേഷൻ രൂപകൽപ്പന ചെയ്തിട്ടുള്ളത്. തിരുവനന്തപുരം ജില്ലയിൽ ജലസംരക്ഷണത്തിനായി ശാസ്ത്രീയവും മാതൃകാപരവുമായ പ്രവർത്തനങ്ങൾ ആസൂത്രണം ചെയ്ത് നടപ്പിലാക്കുന്ന കാട്ടാക്കട നിയോജക മണ്ഡലത്തിലെ നൂറോളം കുളങ്ങളിൽ സ്കെയിലുകൾ സ്ഥാപിച്ചുകൊണ്ടാണ് ഈ പ്രവർത്തനത്തിന് തുടക്കം കുറിച്ചത്. സംസ്ഥാന ഭൂവിനിയോഗ ബോർഡിന്റെ സഹായത്തോടെ കോസ്റ്റ് ഫോർഡിനെയാണ് സ്കെയിലുകൾ സ്ഥാപിക്കുന്നതിന് ചുമതലപ്പെടുത്തിയിട്ടുള്ളത്. ഇതനുസരിച്ച് കാട്ടാക്കട ഗ്രാമപഞ്ചായത്തിലെ 18 കുളങ്ങളിൽ സ്കെയിൽ സ്ഥാപിക്കുന്ന പ്രവർത്തനം പൂർത്തിയായിക്കഴിഞ്ഞു. പദ്ധതി പുരോഗതി വിലയിരുത്തുന്നതിനായി കാട്ടാക്കട എം.എൽ.എ ഐ.ബി.സതീഷ്, ഹരിതകേരളം മിഷൻ എക്സിക്യൂട്ടീവ് വൈസ് ചെയർപേഴ്സൺ ഡോ.ടി.എൻ.സീമ, ഭൂവിനിയോഗ കമ്മീഷണർ എ.നിസാമുദ്ദീൻ, ഹരിതകേരളം മിഷൻ കൺസൾട്ടന്റ് എബ്രഹാം കോശി തുടങ്ങിയവർ ഇന്ന് സ്ഥലം സന്ദർശിച്ചു.

ഒപ്പ്/-  
ഡോ.ടി.എൻ സീമ  
എക്സിക്യൂട്ടീവ് വൈസ് ചെയർപേഴ്സൺ  
ഹരിതകേരളം മിഷൻ