

പതിനുംകൂർ കേരള നിയമസഭ

പത്രാം സമേചനം

നക്ഷത്രചിഹ്നമിടാത്ത ചോദ്യം നം. 890

08-01-2014-ൽ മറുപടികൾ

മഴവെള്ള സംഭരണം ജനകീയമാക്കുന്നതിന് പദ്ധതി

ചോദ്യം

ശ്രീ. ജോസഫ് വാഴക്കൻ,  
ശ്രീ. അൻവരി സാദത്,  
ശ്രീ. ആർ. സൈൽവരാജ്,  
ശ്രീ. പി.എ. മാധവൻ.

ഉത്തരം

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

(എ) മഴവെള്ളസംഭരണം  
ജനകീയമാക്കുന്നതിന് പദ്ധതി  
അപീകരിച്ചിട്ടുണ്ടോ;  
വിശദമാക്കുമോ;

(എ) ഉണ്ട്, മഴവെള്ള സംഭരണം തുടർച്ചയിൽ  
ജനകീയമാക്കുന്നതിന് വിവിധ  
തരത്തിലുള്ള പ്രചാരണ നിർമ്മാണ  
പ്രവർത്തനങ്ങൾ കേരള ദുര്ഘട്ട വാടകൾ  
സഞ്ചേരി ആന്റ് സാനിറ്റേഷൻ  
എജൻസിയുടെ ഭാഗമായ മഴക്കേറ്റവും  
കപ്പാസിറ്റി ആന്റ് കമ്മ്യൂണിക്കേഷൻ  
ഡെവലപ് മെന്റ് ഫൂണിറ്റം നടപ്പിലാക്കി  
വരുന്നു. നിർമ്മാണ പ്രവർത്തനങ്ങളുടെ  
ഭാഗമായി മഴക്കേറ്റം മുഖ്യമായിരുന്നു  
വിട്ടുകളിൽ വ്യക്തിഗത  
ഉപയോഗത്തിനായി 10000 ലിറ്റർ  
മഴവെള്ളം ശേവരിച്ച് ഉപയോഗിക്കാനുള്ള  
മഴവെള്ള സംഭരണികൾ നിർമ്മിച്ച്  
നൽകി വരുന്നു.  
പ്രചാരണ പരിപാടികളുടെ ഭാഗമായി  
ബോധവൽക്കരണ കൂൺകൾ,  
സെമിനാറുകൾ, മത്സരങ്ങൾ, റാലികൾ,  
ആട്ടങ്ങിയവ സംഘടപ്പിക്കുകയും  
ഭാലൂലേവകൾ, കൈപ്പുസ്തകങ്ങൾ എന്നിവ  
തയ്യാറാക്കി വിതരണ ചെയ്യുകയും  
ചെയ്യുന്നു. വിദ്യാഭ്യാസങ്ങളെല്ലായും  
പണ്ഡിതന്മാരുടെ സ്ഥാപനങ്ങളെല്ലായും  
പാഠ്യനിപ്പിച്ചുകൊണ്ട് ജലഗ്രൂം കൂൺകൾ,  
ജലതുണിനിലവാര പരിശോധന  
കൂൺകൾ തുടങ്ങിയവ സംഘടപ്പിക്കുന്നു.

ജലനിധി പദ്ധതിയുടെ ഭാഗമായി  
മഴവെള്ള സംഭരണാത്തിനും  
ജലസംരക്ഷണ മാർഗ്ഗങ്ങൾക്കും  
പ്രാധാന്യം നൽകി ആവശ്യമായ  
പദ്ധതികൾ തുപ്പപ്പെടുത്തി  
നടപ്പിലാക്കുന്നു. പെപ്പ് മുഖ്യമായി  
വെള്ളം വിതരണം ചെയ്യുവാൻ  
സാധിക്കാത്ത കൂൺറൂകളിൽ മഴവെള്ള  
സംഭരണ പരിപാടി നടപ്പിലാക്കുന്നതിന്  
സഹായം നൽകുന്നു.

(ബി) ഇതിന്റെ ഉദ്ദേശ്യം ലക്ഷ്യങ്ങൾ  
എന്തെല്ലാമാണ്; വിശദാംശങ്ങൾ  
എന്തെല്ലാം;

(ബി) മഴവെള്ള സംഭരണവും ഉപയോഗവും  
ജനങ്ങളുടെ ഇടയിൽ ഒരു സംസ്കാരമായി  
മാറ്റുക, ജലസംരക്ഷണ മാർഗ്ഗങ്ങൾ  
അവലംബിക്കുകയും അവ കടിവെള്ള  
പ്രയോഗിക്കുന്ന ഒരു ശാശ്വതപരിഹാര  
മാർഗ്ഗമാണോ ജനങ്ങളെ  
ബോധവാനാരാക്കുകയും ചെയ്യുക,  
പാശായി പോകുന്ന മഴവെള്ളം സംഭരിച്ച്  
ഉപയോഗിക്കുന്ന ശീലം വളർത്തുകയും  
അത് വ്യാപകമാക്കുകയും ചെയ്യുക,  
ചെലവ് ചൂത്തേറിയ സാങ്കേതിക വിദ്യ  
ഉപയോഗിച്ച് മഴവെള്ളം  
സംഭരിക്കുന്നതിനും  
ഉപയോഗിക്കുന്നതിനും ജനങ്ങളെ  
ഹ്രോത്സാഹിപ്പിക്കു, വർഷകാലത്ത്  
മഴവെള്ള സംഭരണികളിൽ മഴവെള്ളം  
ശേഖരിച്ച് ഉപയോഗിക്കുന്നതുമുലം ഇതര  
ഹ്രോത്സാഹികളിൽ നിന്നുള്ള വെള്ളം വെവ്വേറുതി  
ഉപയോഗിച്ച് എടുക്കാതെ മഴവെള്ളം  
നിർബാധാരം ഉപയോഗിക്കുവാൻ  
പ്രാപ്തിക്കു.  
കൂടാതെ വെള്ളത്തിയുടെ ഉപയോഗം  
കുറയ്ക്കുകയും സാമ്പത്തികനേട്ടം  
ഉണ്ടാക്കുകയും ചെയ്യുക തടങ്ങിയവയാണ്  
ഈ പദ്ധതിയുടെ ഉദ്ദേശ്യം ലക്ഷ്യങ്ങൾ.

(സി) ആരെല്ലാമാണ് ഈ  
പദ്ധതിയുമായി സഹകരിക്കുന്നത്;  
വിശദമാക്കുമോ;

(സി) കേരള ദുര്ഗാ വാട്ടർ സഞ്ചേരി ആർട്ട്  
സാനിറ്റീഷൻ ഫ്രജൻസിയുടെ ഭാഗമായ  
മഴക്കേറ്റം, കപ്പാസിറ്റി ആർട്ട്

കമ്മ്യൂണിക്കേഷൻ ഡെവലപ് മെറ്റ്  
യൂണിറ്റ്, ജലനിധി എന്നിവയും  
മൃഥാഭോക്താക്ലൈട് പങ്കാളിത്തത്തോടെ  
ഈ മേഖലയിൽ നിർമ്മാണ  
പ്രവർത്തനങ്ങളും പ്രചാരണ  
പരിപാടികളും നടപ്പിലാക്കിവരുന്നു.  
ഹോർട്ടികൾച്ചർ മിഷൻ വഴി  
നടപ്പിലാക്കുന്ന മഴവെള്ളു സംരേഖണ  
പരിപാടി നടപ്പിലാക്കുന്നതിനും  
മഴക്കേറ്റുതെത  
ചുമതലപ്പെടുത്തിയിരിക്കുന്നു.

(ഡി) വരദിച്ചയിൽ നിന്നും  
സംസ്ഥാനത്തെ  
പ്രതിരോധിക്കുന്നതിനായി  
എന്തെല്ലാം കാര്യങ്ങളാണ് ഈതിൽ  
ഉൾപ്പെടുത്തിയിരിക്കുന്നത്;  
വിശദാംശങ്ങൾ എന്തെല്ലാം?

(ഡി) വരദിച്ചയെ പ്രതിരോധിക്കുന്നതിനവേണ്ടി  
ഈ പദ്ധതിയിൽ ഉൾപ്പെടുത്തി 10000  
ആൺ കിണറുകളിൽ മഴവെള്ളും  
കടത്തിവിട്ട് ഭ്രജലം  
പരിപോഷിപ്പിക്കുന്നതിന് 7.50 കോടി  
ആരുപയുടെ പദ്ധതി പരിഗണനയിലാണ്.  
സേറ്റ് പ്ലാനിൽ ഉൾപ്പെടുത്തി ഏറ്റവും  
കൂടുതൽ കടിവെള്ളുക്കഷാമം അനുഭവിക്കുന്ന  
കട്ടംബരങ്ങൾക്ക്  
ഗാർഹികാടിസ്ഥാനത്തിൽ 10000 ലിറ്റർ  
ശേഷിയുള്ള മഴവെള്ളുസംഭരണികൾ  
നിർമ്മിച്ച നൽകിവരുന്നു.

സന്കരൻ ഓഫീസർ