

പതിനാലാം കേരള നിയമസഭ
പത്തൊൻപതാം സമ്മേളനം

നക്ഷത്രചിഹ്നമിട്ട ചോദ്യം നമ്പർ. * 65

04.03.2020 ലെ മറുപടി

പ്രളയ പ്രതിരോധത്തിന് നയരൂപീകരണം

ചോദ്യം

മറുപടി

ശ്രീ.അബൂൽ ഹമീദ് പി.
,, കെ.എൻ.എ ഖാദർ
,, എം. സി. കമറുദ്ദീൻ
,, എൻ .എ.നെല്ലിക്കന്ന് :

കെ.കൃഷ്ണൻകുട്ടി
(ജലവിഭവ വകുപ്പുമന്ത്രി)

(എ) സംസ്ഥാനത്ത് പ്രളയ പ്രതിരോധവുമായി ബന്ധപ്പെട്ട് നയരൂപീകരണത്തിന് ജലസേചന വകുപ്പ് നടത്തിയ പ്രവർത്തനങ്ങൾ വിശദമാക്കുമോ;

(എ) സംസ്ഥാനത്ത് പ്രളയ പ്രതിരോധവുമായി ബന്ധപ്പെട്ട നയരൂപീകരണത്തിന്റെ ഭാഗമായിട്ട് ജലവിഭവ വകുപ്പിന്റെ ആഭിമുഖ്യത്തിൽ ഒരു ദ്വിദിന ദേശീയ സമ്മേളനം ((National Conference on Policies and Strategies for flood Management-Kerala Scenarario) 2020 ജനുവരി 23-24 തീയതികളിൽ സംഘടിപ്പിച്ചിരുന്നു. തദ്ദേശതലത്തിൽ പ്രളയ നിയന്ത്രണ അണക്കെട്ടുകൾ (Flood Control Dams), സ്പോഞ്ച് സിറ്റി (Sponge City) റൂം ഫോർ റിവർ (Room for River) എന്നീ ആശയവും, നദീതട മാനേജ്മെന്റ്, സംയോജിത വെള്ളപ്പൊക്ക പരിപാലനം, ഫ്ളെഡ്സൊണേഷൻ, മണ്ണിടിച്ചിൽ, പ്രളയം എന്നിവ മുൻകൂട്ടി അറിയുന്നതിനുള്ള സംവിധാനങ്ങൾ മുതലായ വിഷയങ്ങളിൽ വിദഗ്ധർ പ്രബന്ധങ്ങൾ അവതരിപ്പിക്കുകയും അതിൻമേലുള്ള ചർച്ചകളിൽ നിന്ന് ഉരുത്തിരിഞ്ഞ സമവായത്തിലൂടെ 2018, 2019-ൽ ഉണ്ടായ പ്രളയത്തെപ്പോലെ ഭാവിയിൽ ഉണ്ടാകുന്ന പ്രകൃതിക്ഷോഭങ്ങളെ/ ദുരന്തങ്ങളെ പ്രതിരോധിക്കാനുള്ള നയരൂപരേഖ തയ്യാറാക്കുന്നതിനുള്ള മാർഗ്ഗ നിർദ്ദേശങ്ങൾ ക്രോഡീകരിച്ചു വരുന്നു.

2018 ആഗസ്റ്റിലുണ്ടായ മഹാ

പ്രളയത്തെ തുടർന്ന് ഐക്യരാഷ്ട്ര സംഘടനയുടെ കീഴിലുള്ള യുണൈറ്റഡ് നേഷൻസ് ഡെവലപ്മെന്റ് പ്രോഗ്രാം" (UNDP) എന്ന ഏജൻസിയുടെ നേതൃത്വത്തിൽ പ്രളയാനന്തര നഷ്ടങ്ങളെക്കുറിച്ചും ഭാവിയിൽ ഇത് പരിഹരിക്കുന്നതിന് സ്വീകരിക്കേണ്ട ഹ്രസ്വകാല, ദീർഘകാല നടപടികളെക്കുറിച്ചും നയപരമായി സ്വീകരിക്കേണ്ട കാര്യങ്ങളെക്കുറിച്ചും വിശദീകരിക്കുന്ന പോസ്റ്റ് ഡിസാസ്റ്റർ നീഡ് അസസ്സ്മെന്റ് എന്ന വിശദമായ രേഖ തയ്യാറാക്കുകയുണ്ടായി; പ്രസ്തുത രേഖയിൽ ജലവിഭവ മേഖലയുമായി ബന്ധപ്പെട്ട് പ്രധാനമായും രണ്ട് നിർദ്ദേശങ്ങളാണ് ഭാവി ആസൂത്രണവുമായി രൂപപ്പെട്ടിട്ടുള്ളത്.

- i. നദീതടാടിസ്ഥാനത്തിലുള്ള ആസൂത്രണം സാധ്യമാക്കുന്നതിനായി നദീതട അതോറിറ്റി രൂപീകരണം
- ii. ഇന്റഗ്രേറ്റഡ് വാട്ടർ റിസോഴ്സ് മാനേജ്മെന്റിന്റെ (IWRM) (സംഗ്രഹ ജലവിഭവ മാനേജ്മെന്റ്) അടിസ്ഥാനത്തിൽ ജലവിഭവ പരിപാലനം നിർവ്വഹിക്കുക. ഇതിൽ നദീതട അതോറിറ്റി രൂപീകരണവുമായി ബന്ധപ്പെട്ട് പ്രാഥമിക ചർച്ച നടത്തി കരട് രൂപ രേഖ തയ്യാറാക്കിയിട്ടുണ്ട്.

സംസ്ഥാനത്ത് പ്രളയകെടുതികൾ ലഘൂകരിക്കുന്നതിനുള്ള പദ്ധതികൾ ആവിഷ്കരിക്കുന്നതിന് നെതർലന്റിൽ നിന്നുള്ള ഡച്ച് ഡിസാസ്റ്റർ റിസക് റിഡക്ഷൻ ടീം, വേൾഡ് ബാങ്ക് പോലെയുള്ള സ്ഥാപനങ്ങളുടെ സാങ്കേതിക വിദഗ്ദ്ധർ, തദ്ദേശീയരായ സാങ്കേതിക വിദഗ്ദ്ധർ എന്നിവരുടെ സഹകരണം സംസ്ഥാന സർക്കാരിന് ലഭ്യമായിട്ടുണ്ട്. ഡച്ച് ടീമും ജലസേചനവകുപ്പിലെ എഞ്ചിനീയർമാരും ചേർന്ന് കട്ടനാട്ടിലെ പ്രളയ പ്രതിരോധത്തിനായി കേരള ഇന്റഗ്രേറ്റഡ് വാട്ടർ റിസോഴ്സ് മാനേജ്മെന്റ് രൂപരേഖ തയ്യാറാക്കിയിട്ടുണ്ട്. ഇതിലെ നിർദ്ദേശങ്ങൾക്കനുസൃതമായി കട്ടനാട്ടിലെ വെള്ളപ്പൊക്ക പ്രതിരോധ പ്രവർത്തനങ്ങൾ ആസൂത്രണം ചെയ്യാനാണ് ഉദ്ദേശിക്കുന്നത്. റൂം ഫോർ

റിവർ എന്ന പേരിൽ അറിയപ്പെടുന്ന ഡച്ച് സർക്കാരിന്റെ വെള്ളപ്പൊക്ക പ്രതിരോധ രീതി കേരളത്തിലെ ചില പുഴകളിലെങ്കിലും നടപ്പിലാക്കാൻ സംസ്ഥാന സർക്കാർ ശ്രമിക്കുന്നുണ്ട്. ഈ പദ്ധതികളുടെ ഒന്നാഫലത്ത് തോട്ടപ്പള്ളി സ്റ്റിൽവേയും ലീഡിംഗ് ചാനലുമായി ബന്ധപ്പെട്ട പ്രശ്നങ്ങൾ പരിഹരിക്കുന്നതിനും, തോട്ടപ്പള്ളിയിൽ നിന്നും കടലിലേയ്ക്കുള്ള പ്രളയജലത്തിന്റെ ഒഴുക്ക് വർദ്ധിപ്പിക്കുന്നതിനും ലക്ഷ്യമിടുന്നു.

(ബി) ഇപ്രകാരമുള്ള പുതിയ (ബി) നയരൂപീകരണത്തിന് ഏതെല്ലാം രാജ്യങ്ങളുടെ ആശയങ്ങൾ സ്വീകരിച്ചിട്ടുണ്ട് എന്നറിയിക്കാമോ;

2018, 2019 കളിലെ പ്രളയ ദുരന്തം പോലുള്ളവയെ ഫലപ്രദമായ നേരിടുന്നതിനായി കേരള സർക്കാർ വിദേശ രാജ്യങ്ങളുടെ വിദഗ്ദ്ധരുടെ ഉൾക്കൊണ്ട് നെതർലാൻറ് മാതൃകയിൽ റൂം ഫോർ റിവർ (Room for River) ആശയവും ചൈനയിൽ പരീക്ഷിച്ചുവന്നിരുന്ന സ്പോഞ്ച് സിറ്റി (Sponge City) എന്ന ആശയവും ഉൾക്കൊണ്ട് പദ്ധതികൾ ആവിഷ്കരിക്കുവാൻ സത്വരനടപടികൾ സ്വീകരിച്ചുവരുന്നു.

(സി) ഈ നയം എന്നത്തേക്ക് (സി) പ്രാവർത്തികമാക്കാനാകും; വിശദാംശം ലഭ്യമാക്കുമോ?

ഈ പ്രവർത്തികൾക്ക് ജലവിഭവ വകുപ്പ് വിശദമായ അവലോകനവും നയരൂപീകരണരേഖയും തയ്യാറാക്കി സമയബന്ധിതമായി പൂർത്തീകരിക്കുവാനുള്ള നടപടികൾ സ്വീകരിച്ചുവരുന്നു..


സെക്ഷൻ ഓഫീസർ

