

പതിനാലാം കേരള നിയമസഭ
പതിനാറാം സമ്മേളനം

നക്ഷത്രചിഹ്നമിടാത്ത ചോദ്യം നമ്പർ.4584

13.11.2019 ലെ മറുപടി

തണ്ണീർത്തടങ്ങളുടെയും ജലാശയങ്ങളുടെയും സംരക്ഷണത്തിനായി സ്വീകരിച്ച നടപടികൾ

ചോദ്യം

ശ്രീ.എം.ഉമ്മർ
ഡോ.എം.കെ.മുനീർ
ശ്രീ.മഞ്ഞളാംകുഴി അഖി
" കെ.എം.ഷാജി:

മറുപടി

കെ.കൃഷ്ണൻകുട്ടി
(ജലവിഭവ വകുപ്പുമന്ത്രി)

(എ) സംസ്ഥാനത്തെ തണ്ണീർത്തടങ്ങളുടെയും ജലാശയങ്ങളുടെയും സംരക്ഷണത്തിനായി ഈ സർക്കാർ സ്വീകരിച്ച നടപടികൾ വിശദമാക്കാമോ;

(എ) സംസ്ഥാനത്തെ തണ്ണീർത്തടങ്ങളുടെയും ജലാശയങ്ങളുടെയും സംരക്ഷണത്തിനായി ഈ സർക്കാർ സ്വീകരിച്ച നടപടികൾ ചുവടെ ചേർക്കുന്നു.

1. തണ്ണീർത്തടങ്ങൾ (സംരക്ഷണവും പരിപാലനവും) ചട്ടങ്ങൾ 2017 പ്രകാരം വിജ്ഞാപനം ചെയ്യപ്പെടേണ്ട 225 ഹെക്ടറിനു മുകളിലുള്ള തണ്ണീർത്തടങ്ങളുടെയും മുഴുവൻ തണ്ണീർത്തടങ്ങളുടെയും കരട് പട്ടിക കേരള സ്റ്റേറ്റ് റിമോർട്ട് സെൻസിംഗ് & എൻവയോൺമെന്റ് സെന്ററിന്റെ സഹായത്തോടെ തയ്യാറാക്കി.
2. റാംസാർ തണ്ണീർത്തടങ്ങളുടെ സംരക്ഷണത്തിനും പരിപാലനത്തിനുമായി കേന്ദ്ര - സംസ്ഥാന സർക്കാരുകളുടെ സഹകരണത്തോടെ അംഗീകരിച്ച കർമ്മ പരിപ്രേഷ്യത്തിന്റെ ആദ്യ വർഷ പദ്ധതികൾ നടപ്പാക്കാനാരംഭിച്ചു.
3. തണ്ണീർത്തടങ്ങളുടെ സംരക്ഷണത്തിനും പരിപാലനത്തിനുമായുള്ള അവബോധ പദ്ധതികളുടെ ഭാഗമായി കേരളത്തിലെ വിവിധ ജില്ലകളിൽ നിന്നുള്ള സ്ഥാപനങ്ങൾ മുഖാന്തിരം അവബോധ പരിപാടികളും കാര്യപരിപാടികളും പഠനങ്ങളും നടത്തി വരുന്നു.
4. അഷ്ടമുടി കായൽ, ശാസ്താംകോട്ട ശുദ്ധജല തടാകം എന്നിവയുടെ റാംസാർ സൈറ്റ് ഇൻഫർമേഷൻ ഷീറ്റ് (RSIS) പരിഷ്കരിച്ച് കേന്ദ്രത്തിലേക്ക് സമർപ്പിച്ചിട്ടുണ്ട്.

5. തണ്ണീർത്തടങ്ങൾ (സംരക്ഷണവും പരിപാലനവും) ചട്ടങ്ങൾ 2017 പ്രകാരം തണ്ണീർത്തടങ്ങളിൽ നിരോധിക്കപ്പെട്ട പ്രവർത്തനങ്ങൾ സംബന്ധിച്ച ഒരു സർക്കുലർ കേരളത്തിലെ റാംസാർ തടാകങ്ങൾക്ക് ചുറ്റുമുള്ള എല്ലാ തദ്ദേശ സ്വയംഭരണ സ്ഥാപനങ്ങൾക്കും നൽകിയിട്ടുണ്ട്.
6. തണ്ണീർത്തടങ്ങളിൽ മാലിന്യങ്ങൾ നിക്ഷേപിക്കുന്നതിനെതിരെ കർശന നടപടികൾ കൈക്കൊള്ളുന്നതിനായി റാംസാർ തണ്ണീർത്തടങ്ങളുമായി ബന്ധപ്പെട്ട കൊല്ലം, ആലപ്പുഴ, കോട്ടയം, എറണാകുളം, തൃശൂർ ജില്ലകളിലെ കളക്ടർമാർക്ക് നിർദ്ദേശം നൽകിയിട്ടുണ്ട്.
7. കേന്ദ്ര സർക്കാരിന്റെ 100 ദിനപരിപാടികളുടെ ഭാഗമായി കേരളത്തിൽ നിന്നും തിരഞ്ഞെടുക്കപ്പെട്ട 4 തണ്ണീർത്തടങ്ങളായ വെള്ളയാണി, അഷ്ടമുടി, ശാസ്താംകോട്ട, വേമ്പനാട് എന്നിവയുടെ പുനരുജ്ജീവനത്തിനായി നാല് നോഡൽ ഓഫീസർമാരെ തിരഞ്ഞെടുക്കുകയും നാല് തണ്ണീർത്തടങ്ങളുടെയും brief document, wetland ecosystem health card എന്നിവ തയ്യാറാക്കി സമർപ്പിച്ചിട്ടുണ്ട്. കൂടാതെ തണ്ണീർത്തടങ്ങളുടെ സംരക്ഷണത്തിനായി ഓരോ തണ്ണീർത്തടത്തിലും Wetland Mitra രൂപീകരിക്കുന്നതിനുള്ള പ്രവർത്തനങ്ങൾ നടത്തി വരികയും ചെയ്യുന്നു.
8. റാംസാർ തണ്ണീർത്തടങ്ങൾ കൂടാതെ തണ്ണീർത്തടങ്ങളുടെ പുനരുജ്ജീവനത്തിനും സംരക്ഷണത്തിനുമായി 9 തണ്ണീർത്തടങ്ങളുടെ ഡി.പി.ആർ (DPR) തയ്യാറാക്കിയിട്ടുണ്ട്.
9. മൺറോ തുരുത്തിന്റെ പുനരുജ്ജീവനത്തിനായുള്ള പല പദ്ധതികൾക്കായി സാമ്പത്തിക സഹായം അനുവദിച്ച ആദ്യ ഗഡുവായി 74.8 ലക്ഷം രൂപ മൺറോ തുരുത്ത് ഗ്രാമപഞ്ചായത്തിന് കൈമാറി.
10. നീർത്തടങ്ങളാണ് പ്രകൃതിദത്ത ജലസംരക്ഷണയൂണിറ്റ്. അത് പരിഗണിച്ച് ഗ്രാമപഞ്ചായത്ത് തലത്തിൽ നീർത്തടപ്പൊന്നുകൾ തയ്യാറാക്കുന്നതിനുള്ള പ്രവർത്തനം ആരംഭിക്കുകയും ഇതിനകം 913 ഗ്രാമപഞ്ചായത്ത് നീർത്തടപ്പൊന്നുകൾ പൂർത്തിയാക്കുകയും ചെയ്തു.
11. നീർത്തടപ്പൊന്നിൽ റിഡ്ജ്-ടൂ-വാലി അടിസ്ഥാനത്തിൽ മുൻഗണനപ്പെടുത്തിയിട്ടുള്ള ജലസ്രോതസ്സുകളുടെ പുനരുദ്ധാരണം വിവിധ ഏജൻസികൾ മുഖേന നിർവ്വഹിച്ചു വരുന്നു. കഴിഞ്ഞ മൂന്ന് വർഷങ്ങളിലായി (2019-20 ഉൾപ്പെടെ) 726 കുളങ്ങളുടെ ശുചീകരണ-സംഭരണശേഷി വർദ്ധിപ്പിക്കൽ പ്രവൃത്തി ജലസേചനവകുപ്പ് മുഖേന നിർവ്വ

ഹിക്കുന്നതിനുള്ള നടപടികൾ സ്വീകരിച്ചിട്ടുണ്ട്.

12. 21 നദികളുടെ 21 നദീഭാഗങ്ങൾ മാലിന്യമുക്തമാക്കുന്നതിനുള്ള പദ്ധതിരേഖ വിവിധ വകുപ്പുകളുടെ സഹകരണത്തോടെ തയ്യാറാക്കിയിട്ടുണ്ട്. ഇത് കേന്ദ്രമലിനീകരണ നിയന്ത്രണ ബോർഡാണ് അംഗീകരിക്കേണ്ടത്.

13. ജനപങ്കാളിത്തത്തോടെയും തദ്ദേശസ്വയംഭരണസ്ഥാപനങ്ങളുടെയും ജനപ്രതിനിധികളുടെയും പങ്കാളിത്തത്തോടെയും പുഴകൾ, തണ്ണീർത്തടങ്ങൾ എന്നിവ ശുചിയാക്കുന്ന പ്രവർത്തനം ഹരിതകേരളം മിഷന്റെ ജലസമൃദ്ധി-ഉപമിഷന്റെ ഭാഗമായി ഏറ്റെടുത്ത് നിർവ്വഹിക്കാൻ സാധിച്ചിട്ടുണ്ട്.

(ബി) പ്രസ്തുത ലക്ഷ്യം നിറവേറ്റുന്നതിനായി പൊതുകുളങ്ങളെ സംബന്ധിച്ച സ്ഥിതി വിവരണ കണക്ക് ശേഖരണം പൂർത്തീകരിച്ചിട്ടുണ്ടോ; വിശദമാക്കാമോ;

(ബി) സംസ്ഥാനത്തെ പൊതുകുളങ്ങൾ സംബന്ധിച്ച പ്രാഥമിക വിവരശേഖരണം ജലസേചനവകുപ്പിൻ കീഴിലെ ഇറിഗേഷൻ ഡിസെൻ ആന്റ് റിസർച്ച് ബോർഡ് ചീഫ് എഞ്ചിനീയർ മുഖേന ശേഖരിച്ചിട്ടുണ്ട്. ഇതിൻപ്രകാരം 41035 കുളങ്ങളാണുള്ളത്.

(സി) സി.ഡബ്ളിയു.ആർ.ഡി.എം തയ്യാറാക്കിയിട്ടുള്ള മാനേജ്മെന്റ് ആക്ഷൻ പ്ലാൻ അനുസരിച്ചുള്ള ഏതെല്ലാം പദ്ധതികളാണ് നടപ്പിലാക്കി വരുന്നത്; വിശദമാക്കാമോ?

(സി) സി.ഡബ്ളിയു.ആർ.ഡി.എമ്മും വെറ്റ്‌ലാന്റ് ഇന്റർനാഷണൽ സൗത്ത് ഏഷ്യയും ചേർന്ന് മൂന്ന് റാംസാർ തണ്ണീർത്തടങ്ങൾക്കായി തയ്യാറാക്കിയ സമഗ്ര പരിപാലന കർമ്മ പരിപ്രേഷ്യത്തിൽ ഉൾപ്പെട്ടിട്ടുള്ള വിവിധ പദ്ധതികളായ സംയോജിത വസ്തുതാ വിവരണം തയ്യാറാക്കൽ, തണ്ണീർത്തട നിരീക്ഷണ / വിലയിരുത്തൽ സംവിധാനം സ്ഥാപിക്കൽ, നീർമറി പ്രദേശ സംരക്ഷണ പരിപാലന കമ്മിറ്റി രൂപീകരണവും നീർമറി പ്രദേശ സംരക്ഷണ പരിപാലന പദ്ധതികൾ നടപ്പാക്കുക, കിണറുകളുടെ പുനരുദ്ധാരണം, ശുദ്ധ ജല മത്സ്യങ്ങളുടെ ആവാസ വ്യവസ്ഥ വിലയിരുത്തൽ, അധിനിവേശം നടത്തുന്ന വിദേശ ജനസൂകളിലുള്ള കളസസ്യങ്ങളുടെ വ്യാപനം നിയന്ത്രിക്കൽ, പരിസ്ഥിതി സൗഹാർദ്ദ ടൂറിസം പദ്ധതികൾക്കായി മാസ്റ്റർ പ്ലാൻ തയ്യാറാക്കൽ, കൂടുതൽ ഉപജീവന മാർഗ്ഗങ്ങൾ അവംബിക്കുന്നതിനായി ഭക്ഷ്യ സംസ്കരണ യൂണിറ്റുകൾ, മുളയുടെയും കൈതയുടെയും ഉത്പന്നങ്ങളുടെ വ്യവസായ സംരംഭങ്ങൾ, മണ്ണിര കമ്പോസ്റ്റിംഗ് എന്നിവ നടപ്പാക്കുന്നതിനായുള്ള നടപടികൾ സ്വീകരിച്ചിട്ടുണ്ട്.

Ret.
സെക്ഷൻ ഓഫീസർ