

പതിമുന്നാം കേരള നിയമസഭ
ബന്ധത്വം സമ്മേളനം

നക്ഷത്ര ചിഹ്നമിടാത്ത നിയമസഭ
ചോദ്യം നമ്പർ: 856

12.06.2013 തീ മുപ്പറ്റിക്ക്

ശാസ്താംകോട്ട തടാക സംരക്ഷണം

	<u>ചോദ്യം</u> ശ്രീ എം.എ.ബേബി ശ്രീ.പി.കെ.ഗുരുദാസൻ ശ്രീ.ബി.ഡി.ദേവപ്പാഠി ശ്രീമതി.പി.അയ്യികും പോറ്റി		<u>മറ്റൊരി</u> ശ്രീ.പി.ജെ.ജോസഫ് (ജലവിവോകൃഷ്ണ മാതി)
(എ)	ശാസ്താംകോട്ട തടാകം ഉൾപ്പെടുന്ന പ്രദേശം സംരക്ഷിത മേഖലയായി പ്രവൃഥിക്കണമെന്ന ആവശ്യം സർക്കാർ പരിഗണിച്ചിട്ടുണ്ടോ; എങ്കിൽ ഈ സംബന്ധിച്ചുള്ള ഏതെങ്കിലും പ്രവൃഥിക്കണമെന്നോ ഉത്തരവുകളോ പൂർപ്പെടുവിച്ചിട്ടുണ്ടോ; (ബി) തടാക സംരക്ഷണത്തിനായി ഈവരെ സ്വീകരിച്ച നടപടികൾ വിശദമാക്കാമോ;	(എ) & (ബി)	ഉണ്ട്. തടാകത്തിലെ അനധികൃത കൈമേറ്റം തടയുന്നതിന് കായൽ സർവ്വേ ചെയ്ത സർവ്വേ കല്ലുകൾ സ്ഥാപിച്ചിട്ടുള്ളതും റാംസർ സെറ്റുകളിൽ ഉൾപ്പെട്ട ഈ ശുഖജലതടാകവും വുഷ്ടി പ്രദേശങ്ങളും സംരക്ഷിക്കുന്നതിന് (സി.ആർ.പി.സി സെക്ഷൻ 144 ഉം കേരള നദീതീര ചട്ടണംശം 2002 കെ.എം.എഫ്.സി റൂൾസും) ഉപയോഗിച്ച് തടാകം മലിനമാക്കുന്ന പ്രവൃത്തികൾ തടയുന്നതിനും എല്ലാവിധ അനധികൃത പ്രവർത്തനങ്ങളും മണലുറ്റും ചെളിയെടുപ്പും നിരോധിച്ചിട്ടുള്ളതും ശാസ്താംകോട്ട തടാകവും വുഷ്ടി പ്രദേശങ്ങളും സംരക്ഷിത മേഖലയായി പ്രവൃഥിച്ചിട്ടുള്ളതുമാണ്. 2010 ലെ ബെറ്റ്‌ലാസ്റ്റ് (കൺസർവ്വേഷൻ & മാനേജ്മെന്റ്) റൂൾസ് പ്രകാരം കഴിഞ്ഞ 10 വർഷക്കാലയളവിനുള്ളിലെ കായലിലെ എറ്റവും വലിയ ജലവിതാന പോയിന്ത്തിൽ നിന്നും 50 മീറ്റർ ചുറ്റുവിൽ എല്ലാ നിർമ്മാണ പ്രവർത്തനങ്ങളും നിരോധിച്ചിട്ടുള്ളതാണ്. ശാസ്താംകോട്ട തടാകവും പരിസരവും സംരക്ഷിത മേഖലയായി പ്രവൃഥിച്ച് നടപടികൾ സ്വീകരിക്കുന്നതിന്റെ ഭാഗമായി തടാകത്തിലും വുഷ്ടി പ്രദേശത്ത് നിശ്ചിത ദൂരം വരെയും മലിനീകരണമുണ്ടാക്കുന്ന പ്രവർത്തനികൾ നിരോധിച്ചുകൊണ്ട് മലിനീകരണ നിയന്ത്രണ ബോർഡ് 09/06/2010 - തീ വിജ്ഞാപനം പൂർപ്പെടുവിച്ചു. ടി വിജ്ഞാപനമനുസരിച്ച് കായലിൽ കുളിക്കുന്നതും, വസ്ത്രം നന്നയ്ക്കുന്നതും, വാഹനം കഴുകുന്നതും,

(2)

മുഗങ്ങളെ കൂളിപ്പിക്കുന്നതും മോട്ടലുകൾ, വ്യവസായ ശാലകൾ, വാൺഡ്രേപ്പാപനങ്ങൾ, ആശുപത്രികൾ എന്നിങ്ങനെ എത്തെക്കില്ലും സ്ഥാപനങ്ങൾ നിന്നും ഓടകളില്ലെന്നേയോ മറ്റു മാർഗ്ഗങ്ങളില്ലെന്നേയോ കായലിലേക്ക് പാഴ്ജലം ഷുക്കുന്നതും, തടാകത്തിന്റെ അതിരിൽ നിന്നും 500 മീറ്റർ ചുറ്റുവിൽ മണൽ, കളിമൺ, മൺ എന്നിവയുടെ വനനവും തടാകത്തിൽ നിരോധിച്ചിട്ടുണ്ട്. ടി നിരോധനം ഇപ്പോഴും തുടരുന്നു. കായലിന്റെ വൃഷ്ടി പ്രദേശത്ത് നിരോധിച്ചിട്ടുള്ള പ്രവർത്തനങ്ങൾ പൊതുജനങ്ങളെ അറിയിക്കുന്നതിലേക്കായി വിജ്ഞാപനത്തിൽ നിരോധിച്ചിട്ടുള്ള കാര്യങ്ങൾ പരാമർശിച്ചു കൊണ്ടുള്ള പരസ്യബോർഡുകൾ കായലിന്റെ ചുറ്റുവട്ടത്ത് പല ഭാഗങ്ങളിലായി സ്ഥാപിച്ചിട്ടുണ്ട്.

ശാസ്താംകോട് കായലിനെ മലിനപ്പെടുത്തുന്ന ഫ്രോതസ്സുകൾ കണക്കത്തുവാനും കായലിന്റെ വിവിധ ഭാഗങ്ങളിലുള്ള ജലത്തിന്റെ ശുണ്ണനിലവാരം തുടർച്ചയായി പരിശോധിക്കുവാനുമായി മാസത്തിലോത്തെ കായലും പരിസരവും ബോർഡുമേധാഗമ്പൽ നിരീക്ഷിക്കുന്നുണ്ട്. കായലിന്റെ ജലപരിശോധന നടത്തി വെള്ളത്തിന്റെ ശുണ്ണനിലവാരം നോക്കി വരുന്നു. ഇതുവരെ നടത്തിയ ജലപരിശോധനയിൽ ഗാർഹിക മാലിന്യത്തിന്റെ സുചകമായ കോളിഫോം ബാക്ടീരിയയുടെ സാന്നിധ്യമാണ് കാണാൻ കഴിഞ്ഞിട്ടുള്ളത്.

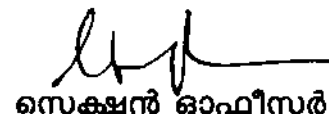
തടാക സംരക്ഷണത്തിനായി തടാകത്തിന്റെ അതിർത്തി നിർണ്ണയത്തിനായി സർവ്വേ ഡിപ്പാർട്ട്മെന്റ് സർവ്വേ നടത്തുകയും 830-ഓളം അതിർത്തിക്കുള്ളുകൾ കേരള വാട്ടർ ആനോറ്റി സ്ഥാപിക്കുകയും ചെയ്തിട്ടുണ്ട്.

ശാസ്താംകോട് ശുശ്രാവത്താകം സംരക്ഷിക്കണമെന്ന ജനപ്രതിനിധികളുടെയും പൊതുജനങ്ങളുടെയും ആവശ്യപ്രകാരം സെൻ്റർ ഫോർ വാട്ടർ റിസോഴ്സസ് ഡവലപ്മെന്റ് ആണ്

മാനേജ്മെന്റ് 2001-ൽ തയ്യാറാക്കിയ മാനേജ്മെന്റ് അക്ഷൻ പ്ലാൻ കേന്ദ്ര വനം-പരിസ്ഥിതി മന്ത്രാലയം 2001 മാർച്ചിൽ അംഗീകരിക്കുകയുണ്ടായി. തുടർന്ന് വിവിധ വകുപ്പുകളുടെ സഹായത്തോടെ സി.ഡബ്ല്യൂ.എൽ.ഡി.എം നിർവ്വഹണ എജൻസിയായി പ്രവർത്തിച്ചുകൊണ്ട് വിവിധ പ്രവൃത്തികൾ നടപ്പിലാക്കുകയുണ്ടായി. സർക്കാർ തലത്തിലും പ്രാദേശികമായും നടന്ന ചർച്ചകളുടെ അടിസ്ഥാനത്തിൽ പുതുക്കിയ മാനേജ്മെന്റ് അക്ഷൻ പ്ലാൻ 2010 കുറഞ്ഞാണ്. തയ്യാറാക്കുകയുണ്ടായി. തുടർന്ന് നടന്ന ചർച്ചകളുടെയും നിലവിലെ കായലിന്റെ അവസ്ഥയും പരിഗണിച്ച് പുതിയ മാനേജ്മെന്റ് അക്ഷൻ പ്ലാൻ (2013 മെയ്) CWRDM തയ്യാറാക്കിയിട്ടുണ്ട്. കായലിലെ ജലവല്ലതയിലുണ്ടാകുന്ന കുറവ് പരിഹരിക്കുന്നതിന് രണ്ടു പദ്ധതികൾ ജലസേചന വകുപ്പ് തയ്യാറാക്കിയിട്ടുണ്ട്. ശാസ്ത്രാന്വേഷണ തടാകസംരക്ഷണം സംബന്ധിച്ച് ജനപ്രതിനിധികൾ ഉൾപ്പെടെയുള്ളവരുമായി വിവിധ തലങ്ങളിൽ ചർച്ചകളും യോഗങ്ങളും ചേരുകയുണ്ടായി. ടെലിവിലായി 08.05.2013 ഞ്ച ബഹു.മുഖ്യമന്ത്രിയുടെ അധ്യക്ഷതയിൽ ജനപ്രതിനിധികളും വിവിധ വകുപ്പുദ്ദേശനമരുമായി കൂടിയ യോഗത്തിൽ തടാകസംരക്ഷണത്തിനുതക്കുന്ന തീരുമാനങ്ങൾ കൈക്കണ്ടാളുകയുണ്ടായി. അതുപോരം തടാകത്തെ ഒരു സംരക്ഷിത മേഖലയാക്കി മാറ്റുന്നതിനായി ഒരു സംരക്ഷണ അതൊറിറ്റി രൂപീകരിക്കണമെന്ന് നിർദ്ദേശിക്കുകയുണ്ടായി. ഇക്കാര്യം സർക്കാരിന്റെ പരിശോധനയിലാണ്.

(4)

(സി)	<p>കുടിവെള്ള - ജലസേചന</p> <p>ആവശ്യങ്ങൾക്ക് തകാകത്തിൽ നിന്നും എടുക്കുന്ന ജലത്തിന്റെ അളവ് കുറയ്ക്കുന്നതിനായി ബുദ്ധി മാർഗ്ഗങ്ങൾ എന്നെതക്കില്ലും ആരംഭിച്ചിട്ടുണ്ടോ; എങ്കിൽ ഇത് നടപ്പാക്കുന്നതിനുള്ള ചുമതല ആർക്കാൻ; വ്യക്തമാക്കുമോ?</p>	(സി)	<p>കുടിവെള്ള-ജലസേചന ആവശ്യങ്ങൾക്കായി</p> <p>തകാകത്തിൽ നിന്നും എടുക്കുന്ന ജലത്തിന്റെ അളവ് കുറയ്ക്കുന്നതിനായി ബുദ്ധി ബേശാത്മ്യകൾ സംബന്ധിച്ച പദ്ധതി പരിശോന്നയിൽ ഉണ്ട്. രണ്ട് ഘട്ടമായി നടപ്പിലാക്കേണ്ട നാല് നിർദ്ദേശങ്ങളാണ് ഇതിലുള്ളത്.</p> <p>ഒന്നാം ഘട്ടം</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. പള്ളിക്കലാറിൽ - ചഠംപകടവ് 2. കല്ലടയാറിൽ - കാടാപ്പുഴ 3. ഇത്തികരയാറിന്റെ പോഷകനദിയായ പള്ളിമണ്ണ് ആറിന്റെ കോട്ടുകായൽ. <p>ഒന്താം ഘട്ടം</p> <ol style="list-style-type: none"> 4. പള്ളിക്കലാറിൽ കണ്ണറ്റിൽ എന്നീ നധിവാങ്ങളാണ് ബുദ്ധി ഭ്രാത്യൂക്തായി പരിശോന്നയിൽ ഉള്ളത്.
------	---	------	--



സെക്രഡാൻ ഓഫീസർ