

പതിനാലാം കേരള നിയമസഭ
പതിനാലാം സമ്മേളനം

നക്ഷത്ര ചിഹ്നമിടാത്ത ചോദ്യം നമ്പർ: 27

28.01.2019 -ലെ മറുപടി

ഭാരതപ്പുഴ സംരക്ഷണം

ചോദ്യം

മറുപടി

ശ്രീ. മുഹമ്മദ് മുഹസിൻ പി.

പിണറായി വിജയൻ

(മുഖ്യമന്ത്രി)

(എ) സംസ്ഥാനത്തെ നദികളെ സംരക്ഷിക്കുന്നതിന് ഈ സർക്കാർ എന്തൊക്കെ നടപടികളാണ് സ്വീകരിച്ചിട്ടുള്ളതെന്ന് വ്യക്തമാക്കാമോ;

(എ) സർക്കാർ വകുപ്പുകൾക്കു പുറമെ ഹരിതകേരളം മിഷന്റെ നേതൃത്വത്തിലും പുഴകളുടെ സംരക്ഷണ - പുനരുദ്ധാരണപ്രവർത്തനം മുഖ്യ പ്രാധാന്യത്തോടെ നിർവ്വഹിച്ചുവരുന്നു. ജനകീയ ഇടപെടലിലൂടെ പുഴകൾ ശുചിയാക്കി നീരൊഴുക്ക് സ്ഥായിയാക്കുന്ന പ്രവർത്തനത്തിനാവശ്യമായ സാങ്കേതികസഹായത്തിന് പുറമെ നീരൊഴുക്ക് സ്ഥായിയാക്കുന്നതിനായുള്ള തടയണകൾ/ റെഗുലേറ്ററുകൾ എന്നിവയുടെ നിർവ്വഹണത്തിനാവശ്യമായ നടപടികളും സ്വീകരിച്ചിട്ടുണ്ട്.

ജലസ്രോതസ്സുകളിലേക്ക് പാഴ്ജലം ഒഴുക്കുന്നതിന് ജല മലിനീകരണ (നിവാരണവും നിയന്ത്രണവും) നിയമം, 1974 പ്രകാരം സംസ്ഥാന മലിനീകരണ നിയന്ത്രണ ബോർഡ് നിയന്ത്രണം ഏർപ്പെടുത്തി വരുന്നു. സീവേജ് ഉൾപ്പെടെയുള്ള മാലിന്യങ്ങൾ ജലമലിനീകരണത്തിന് കാരണമാകുമെന്നതിനാൽ ഇവ പുറത്തുവിടുന്ന സ്ഥാപനങ്ങളിൽ ഇടയ്ക്കിടെ പരിശോധന നടത്തി സംസ്ഥാന മലിനീകരണ നിയന്ത്രണ ബോർഡ് ജലമലിനീകരണം നിയന്ത്രിച്ചു വരുന്നു. കൂടാതെ സംസ്ഥാനത്തെ ജലസ്രോതസ്സുകളുടെ ഗുണനിലവാരം മാസം തോറും പരിശോധിച്ച് പരിശോധനാഫലം വിലയിരുത്തി തുടർ നടപടി സ്വീകരിക്കുകയും പ്രസ്തുത പരിശോധനാ ഫലങ്ങൾ ക്രോഡീകരിച്ച് വാട്ടർ ക്വാളിറ്റി ഡയറക്ടറി എല്ലാ വർഷവും ബോർഡ് പ്രസിദ്ധീകരിച്ചുവരുന്നു.

(ബി) ഭാരതപ്പുഴ മാലിന്യമുക്തമാക്കുന്നതിന് എന്തൊക്കെ നടപടികളാണ് സ്വീകരിച്ചിട്ടുള്ളതെന്ന് അറിയിക്കുമോ;

(ബി) ഭാരതപ്പുഴയുടെ സംരക്ഷണവുമായി ബന്ധപ്പെട്ട്, ഐക്യരാഷ്ട്രസഭയുടെ കൂടി നേതൃത്വത്തിൽ പ്രവർത്തിക്കുന്ന ഗ്രീൻ ക്ലൈമറ്റ് ഫണ്ടിൽ നിന്ന് സഹായം ലഭ്യമാക്കുന്നതിനായി വിശദമായ

കൺസപ്റ്റ് പേപ്പർ (ജി.സി.എഫ് നിർദ്ദേശി
ച്ചിട്ടുള്ള മാതൃകയിൽ) തയ്യാറാക്കി ചീഫ്
സെക്രട്ടറി അദ്ധ്യക്ഷനായുള്ള സ്റ്റേറ്റ് ലെവൽ
എൻവയൺമെന്റ് കമ്മിറ്റി (SLEC) യുടെ
നിർദ്ദേശങ്ങൾ ഉൾപ്പെടുത്തി പ്രസ്തുത മാറ്റങ്ങൾ
വരുത്തി പദ്ധതി നിർദ്ദേശം സമർപ്പിക്കുന്ന
തിനുള്ള നടപടികൾ പുരോഗമിച്ചുവരുന്നു.
കൂടാതെ, ഭാരതപ്പുഴയുടെ സംരക്ഷണത്തിനായി
ജില്ലാ പഞ്ചായത്തിന്റെ നേതൃത്വത്തിൽ ഒരു
പദ്ധതി രേഖ തയ്യാറാക്കിയിട്ടുണ്ട്.

ദേശീയ ഹരിത ടിബ്യൂണലിന്റെ OA No. 16
of 2016 ലെ 23.05.2016 ലെ ഉത്തരവ്
പ്രകാരം ഭാരതപ്പുഴയുടെ മലിനീകരണം
സംബന്ധിച്ച് റിപ്പോർട്ട് സമർപ്പിക്കുന്നതി
ലേക്കായി അഞ്ചംഗ വിദഗ്ധ സമിതി
രൂപീകരിച്ച് ഉത്തരവായി. ടി കമ്മിറ്റിയിൽ
കേന്ദ്ര മലിനീകരണ നിയന്ത്രണ ബോർഡിന്റെ
പ്രതിനിധി, ഡയറക്ടറേറ്റ് ഓഫ് ഹെൽത്ത്
സർവ്വീസസിന്റെ പ്രതിനിധി, പരിസ്ഥിതി
ഡയറക്ടറേറ്റിന്റെ പ്രതിനിധി, കൊച്ചിൻ
യൂണിവേഴ്സിറ്റി ഓഫ് സയൻസ് ആൻഡ്
ടെക്നോളജിയുടെ പ്രതിനിധി, സംസ്ഥാന
മലിനീകരണ നിയന്ത്രണ ബോർഡിന്റെ
പ്രതിനിധി എന്നിവർ ഉൾപ്പെട്ടിട്ടുണ്ട്. ടി
കമ്മിറ്റി ഭാരതപ്പുഴയും പ്രാന്തപ്രദേശങ്ങളും
പരിശോധിക്കുകയും റിപ്പോർട്ട് സമർപ്പി
ക്കുകയും ചെയ്തു.

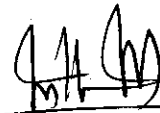
ഇതിൻപ്രകാരം ഭാരതപ്പുഴയുടെയും
കൈവഴികളുടെയും തീരത്തുള്ള പാലക്കാട്,
ഒറ്റപ്പാലം, ഷൊർണ്ണൂർ, പട്ടാമ്പി മുൻസിപ്പാലിറ്റി
കളുടെയും പുതുശ്ശേരി, തൃത്താല, കുറ്റിപ്പുറം
പഞ്ചായത്തുകളുടെയും കൽപ്പാത്തി വില്ലേജി
ലേയും സെക്രട്ടറിമാർക്ക്, ഗാർഹിക
വ്യാവസായിക മലിനജലം ശുദ്ധീകരിക്കാതെ
കാനയിലേക്ക് നേരിട്ട് വിടുന്നത് തടയണമെന്ന്
മലിനീകരണ നിയന്ത്രണ ബോർഡ് കർശന
നിർദ്ദേശം നൽകിയിട്ടുണ്ട്.

മലിനജലം ഉണ്ടാക്കുന്ന സ്ഥാപനങ്ങൾക്ക്
ലൈസൻസ് നൽകുമ്പോൾ ബോർഡിന്റെ
അനുമതിപത്രം കരസ്ഥമാക്കിയിട്ടുണ്ട് എന്നു
ഉറപ്പുവരുത്തുവാനും വികേന്ദ്രീകൃത മാതൃകയിൽ
മലിനജല സംസ്കരണ രൂപരേഖ സമർപ്പി
ക്കുവാനും ആവർത്തിച്ച് നിർദ്ദേശം നൽകി
യിട്ടുണ്ട്. പരിസ്ഥിതി നിരീക്ഷണത്തിന്റെ
ഭാഗമായി കണ്ടിട്രോൾ ഇൻഡസ്ട്രിയൽ

ഏരിയയിലെ സ്ഥാപനങ്ങളിൽ ബോർഡ് പരിശോധന നടത്താറുണ്ട്.

കേരള സംസ്ഥാന മലിനീകരണ നിയന്ത്രണ ബോർഡിന്റെ 2017 - 2018 വാർഷിക പദ്ധതിയിൽ Restoration of Polluted River Stretches എന്ന പദ്ധതിയിൽ ഭാരതപ്പുഴയുടെ വാളയാർ, കോരയാർ ഭാഗം, ഉൾപ്പെടുത്തിയിട്ടുണ്ട്.

- (സി) ഭാരതപ്പുഴ സംരക്ഷിക്കുന്നതിനായി ഇക്കോ ടൂറിസം പദ്ധതി നടപ്പിലാക്കാൻ സന്നദ്ധമാകുമോ; ഇതു സംബന്ധിച്ച് പഠനം നടത്തുന്നതിന് കമ്മിറ്റിയെ നിയോഗിച്ചിട്ടുണ്ടോ എന്ന് വെളിപ്പെടുത്താമോ? (സി) ഇക്കാര്യം പരിശോധിക്കാവുന്നതാണ്.



സെക്ഷൻ ഓഫീസർ

