

പതിനാലാം കേരള നിയമസഭ
ഒണ്ടാം സമേഴ്സം

നക്ഷത്ര ചിഹ്നമിട് ചോദ്യം നമ്പർ: 220

05.10.16 -ൽ മറ്റപടികൾ

കായൽ സംരക്ഷണം

ചോദ്യം

ശ്രീ.എം.നൗഷാദ്

“ എ.എം.ആരിഫ്

ശ്രീമതി വീണാ ജോർജ്ജ്

ശ്രീ. ആർ.രാജേഷ്

മറ്റപടി

മാതൃ ടി തോമസ്

(ജലവിഭവ വകുപ്പുമന്ത്രി)

(എ) ശാസ്ത്രാന്തരിക്ഷം, വൈദികാഭ്യാസം, അംഗീകാരം (എ) ബന്ധപ്പെട്ട ജലസേചന, റവന്യൂ വകുപ്പ്
തുടങ്ങിയ കായലുകൾ, കയ്യേറ്റം കൊണ്ടു ഉദ്യോഗസ്ഥർ തദ്ദേശ സ്ഥാപനങ്ങളുടെയും
മാലിന്യ നികേഷപം കൊണ്ടു നേരിട്ടു പൊതുജനങ്ങളുടെയും സഹകരണത്തോടു
മുതൽരാധാകൃഷ്ണൻ പ്രശ്നം പരിഹരിക്കാൻ
എന്തെങ്കിലും പദ്ധതിയുണ്ടോ;

ഉദ്യോഗസ്ഥർ തദ്ദേശ സ്ഥാപനങ്ങളുടെയും
ജലവൈദ്യുതികളുടെ കയ്യേറ്റം തടയുന്ന സ്ഥലപരിശോധനനടത്തി
ശാസ്ത്രാന്തരിക്ഷം, വൈദികാഭ്യാസം, അംഗീകാരം
തുടങ്ങിയ കായലുകൾ, ഉൾപ്പെടെയുള്ള ജലഗ്രേഹത്തിനുകൂടുതൽ കയ്യേറ്റം തടയുന്ന
തിനായി നടപടികൾ സ്വീകരിച്ച് വരുന്നു.
വ്യവസായ സ്ഥാപനങ്ങൾ, ആത്മപത്രി
കൾ, പാർപ്പിട സമൂച്ചയങ്ങൾ, വലിയ ഹോട്ടലുകൾ റിസോർട്ടുകൾ എന്നിവയെ
ജലനിയമപ്രകാരമുള്ള അനന്തരാ പരിധിയിൽ കൊണ്ടുവന്ന് ശാസ്ത്രീയമായ
ശുചികരണ സംവിധാനങ്ങൾ
എർപ്പുട്ടത്തിച്ചും അതിന്റെ പ്രവർത്തനം
നിരീക്ഷിച്ചും മലിനീകരണ നിയന്ത്രണ ബോർഡ് ജലമലിനീകരണം
ബോർഡ് നിയന്ത്രിച്ചുവരുന്നു. തടാകത്തിന്റെ
ഹരിതവൽക്കരണത്തിനായി സംസ്ഥാന
ജൈവവൈവിധ്യബോർഡ് 10.35 ലക്ഷം
ആർപ്പണ പദ്ധതി സംയുക്ത
ജൈവവൈവിധ്യ പരിപാലനസമിതി
മുഖാന്തിരം നടപ്പിലാക്കിവരുന്നു.
ഹലവുക്കണ്ണങ്ങൾ നടപ്പിലിപ്പിക്കൽ, തന്ത്ര
വൈദ്യുതി ഉപയോഗിച്ചുള്ള
വനവൽക്കരണം, കൈത/രാമചു/മുള

മുതലായവ നടപ്പിടിപ്പിക്കൽ, ജൈവവേലി നിർമ്മാണം, ബോധവൽക്കരണ പരിപാടികൾ സംഘടിപ്പിക്കൽ എന്നിവ പ്രസ്തുത പദ്ധതിയിൽ ഉൾപ്പെട്ടു.

(ബി) കായൽ സംരക്ഷണ സമിതി(ബി) കാര്യം
അപീകരിക്കുന്ന കാര്യം
പരിഗണനയിലുണ്ടോ; എങ്കിൽ അതിന്റെ
വിശദാംശം അഭിയിക്കാമോ;

നിലവിൽ ശാസ്ത്രാംകോട് കായലിന്റെ ജൈവവൈവിധ്യ സംരക്ഷണത്തിനായി കായൽപ്രദേശത്തുള്ള മെമനാഗപ്പള്ളി, വെള്ള് കല്ല്, ശാസ്ത്രാംകോട് എന്നീ പദ്ധായത്തുകളിലെ ജൈവവൈവിധ്യ പരിപാലന സമിതികളെ ഉൾപ്പെടുത്തിക്കൊണ്ട് ഒരു സംയുക്ത ജൈവ വൈവിധ്യ പരിപാലന സമിതി പ്രവർത്തിച്ചുവരുന്നു. മറ്റായ സമിതി അപീകരിക്കാനുള്ള സംഗതി ഇപ്പോൾ പരിഗണനയിലില്ല.

(സി) ജൈവ, അജൈവ മാലിന്യങ്ങൾ (സി) പുറത്തുള്ള ഹൗസ് ബോട്ടുകൾ
ഉൾപ്പെടെയുള്ളവയെ
കർശനമായി
നിയന്ത്രിക്കാൻ നടപടി സ്വീകരിക്കുമോ?

ഹൗസ്‌ബോട്ടുകളിൽനിന്നുള്ള സ്വീവേജ് സംസ്കരിക്കുന്നതിനായി ഒരു പൊതു മലിനജല ശൃംഖലകൾ സംവിധാനം കൂട്ടുകയും ഏർപ്പെടുത്തിയിട്ടുണ്ട്. ഹൗസ്‌ബോട്ട് ഉടമകളുടെ സംഘടന പ്രതിനിധികൾ, ഡിസ്ട്രിക്ട് പ്രാമോഷൻ കൗൺസിൽ, പോർട്ട് അതോറിറ്റി എന്നിവയുടെ സാമ്പിഡ്യത്തിൽ മലിനീകരണ നിയന്ത്രണ ബോർഡ്, ചെയർമാൻ വിളിച്ചുചേരുതു യോഗതീരുമാനപ്രകാരം, ചിലനിർദ്ദേശങ്ങൾ നൽകുകയുണ്ടായി. കമ്മുനിറ്റി സ്ഥാപിച്ചിട്ടുള്ള സ്വീവേജ് ടോറ്റ്‌മെന്റ് പ്ലാറ്റ് കാര്യക്ഷമമായി പ്രവർത്തിപ്പിക്കുന്നതിന് നിർദ്ദേശം നൽകിയിട്ടുണ്ട്. ഹൗസ്‌ബോട്ടുകൾ ഇന്ന് പ്ലാറ്റ് ഉപയോഗിക്കുന്നുണ്ട് എന്ന് ഉറപ്പാക്കുന്നതിനായി സിസിടിവി കൃമാരകൾ സ്ഥാപിക്കുന്നതിനും നിർദ്ദേശിച്ചിട്ടുണ്ട്. ഹൗസ്‌ബോട്ടുകളിൽ നിന്നുള്ള ജൈവ അജൈവ മാലിന്യങ്ങൾ വേർത്തിരിച്ച് പ്രത്യേക ബിനകളിൽ സ്ഥാപിക്കുന്നതിനും അവ പുന്നമട ഫിനിഷിംഗ് പോയിന്ത്തിലുള്ള അമിനിറ്റി സെസ്റ്ററിനോട് ചേർന്ന സ്ഥലത്ത്

പ്രത്യേക സംവിധാനങ്ങൾ ഒരുക്കി
 ജൈവമാലിന്യങ്ങൾ എയറോബിക്
 കനോസ്റ്റിംഗിന് വിധേയമാക്കുന്നതിനം
 അജൈവമാലിന്യങ്ങൾ അംഗീകൃത
 റീസെസ്ട്രർ വഴി നിർമ്മാർജ്ജം
 ചെയ്യുന്നതിനം നിർദ്ദേശം
 നൽകിയിട്ടുണ്ട്. ഹൗസ്ബോട്ട്
 കളിൽനിന്നുണ്ടാകുന്ന ഓയിൽ മാലിന്യം
 പ്രത്യേകമായി റീസെസ്ട്രിംഗിന്
 വിധേയമാക്കേണ്ടതാണ്.

സെക്ഷൻ ഓഫീസർ