



പതിനാലാം കേരള നിയമസഭ

**പരിസ്ഥിതി സംബന്ധിച്ച സമിതി
(2016-2019)**

രേഖാമൂലം റിപ്പോർട്ട്

**(താമരശ്ശേരി ചുരം നേരിടുന്ന മലിനീകരണ പ്രശ്നങ്ങൾ
സംബന്ധിച്ച പ്രത്യേക റിപ്പോർട്ട്)**

(2018 ഫെബ്രുവരി 6 -ാം തീയതി സഭയിൽ സമർപ്പിച്ചത്)

**കേരള നിയമസഭാ സെക്രട്ടേറിയറ്റ്
തിരുവനന്തപുരം
2018**

പതിനാലാം കേരള നിയമസഭ

**പരിസ്ഥിതി സംബന്ധിച്ച സമിതി
(2016-2019)**

ഒൻപതാമത് റിപ്പോർട്ട്

**(താമരശ്ശേരി ചുരം നേരിടുന്ന മലിനീകരണ പ്രശ്നങ്ങൾ
സംബന്ധിച്ച പ്രത്യേക റിപ്പോർട്ട്)**

(2018 ഫെബ്രുവരി 6 -ാം തീയതി സഭയിൽ സമർപ്പിച്ചത്)

ഉള്ളടക്കം

	പേജ്
സമിതിയുടെ ഘടന	v
ആമുഖം	vii
റിപ്പോർട്ട്	1
സമിതിയുടെ ശുപാർശകൾ	4

പരിസ്ഥിതി സംബന്ധിച്ച സമിതി (2016-2019)

ഘടന

അദ്ധ്യക്ഷൻ :

ശ്രീ. മുല്ലക്കര രത്നാകരൻ.

അംഗങ്ങൾ :

ശ്രീ. അനിൽ അക്കര

ശ്രീ. പി. വി. അൻവർ

ശ്രീ. കെ. ബാബു

ശ്രീ. ഒ. ആർ. കേള

ശ്രീ. പി. ടി. എ. റഹീം

ശ്രീ. കെ. എം. ഷാജി

ശ്രീ. കെ. വി. വിജയദാസ്

ശ്രീ. എം. വിൻസെന്റ്.

നിയമസഭാ സെക്രട്ടേറിയറ്റ് :

ശ്രീ. വി. കെ. ബാബുപ്രകാശ്, സെക്രട്ടറി

ശ്രീ. കെ. എസ്. അനസ്, അഡീഷണൽ സെക്രട്ടറി

ശ്രീ. രാജു, കെ. എ., ഡെപ്യൂട്ടി സെക്രട്ടറി

ശ്രീമതി ഷീബ വർഗീസ്, അണ്ടർ സെക്രട്ടറി.

ആമുഖം

കോഴിക്കോടിനെ വയനാട് ജില്ലയുമായി ബന്ധിപ്പിക്കുന്നതും പ്രകൃതിരമണീയത കൊണ്ട് സഞ്ചാരികളെ ആകർഷിക്കുന്നതുമായ 'താമരശ്ശേരി ചുരം' അധികൃതരുടെയും പൊതുജനങ്ങളുടെയും അശ്രദ്ധമൂലം നിലനിൽപ്പ് ഭീഷണി നേരിടുകയാണ്. അനധികൃത നിർമ്മാണ പ്രവർത്തനങ്ങൾ, വൻതോതിലുള്ള മാലിന്യ നിക്ഷേപം, അമിതഭാരം കയറ്റിയ വാഹനങ്ങളുടെ സഞ്ചാരം, അശാസ്ത്രീയമായ ട്രാഫിക് സംവിധാനം, അപകൃമായ അറ്റകുറ്റപ്പണി തുടങ്ങിയ നിരവധി കാരണങ്ങളാൽ അടിവാരം മുതൽ ലക്കിടി വരെ ചുരം പാരിസ്ഥിതിക നാശത്തിന്റെ വക്കിലാണ്.

ചുരത്തിൽ വ്യാപകമായ തോതിൽ ഉത്തുവണ്ടികളിലും വാഹനങ്ങളിലുമുള്ള കച്ചവടം നടക്കുന്നതിനാൽ പ്ലാസ്റ്റിക് മാലിന്യം വർദ്ധിക്കുന്നതായും വിദൂരപ്രദേശങ്ങളിൽ നിന്നു പോലും കോഴി അവശിഷ്ടങ്ങളും പ്ലാസ്റ്റിക്കും ഉൾപ്പെടെയുള്ള മാലിന്യങ്ങൾ കൊണ്ടുവന്ന് ചുരത്തിൽ തള്ളുകയാണെന്നും ചൂണ്ടിക്കാണിച്ച് സമിതിക്ക് സമർപ്പിക്കപ്പെട്ട നിവേദനത്തിന്റെ അടിസ്ഥാനത്തിൽ താമരശ്ശേരി ചുരത്തിന്റെ പാരിസ്ഥിതിക പ്രാധാന്യം മുൻനിർത്തി സമിതി 2017 സെപ്റ്റംബർ 26-ാം തീയതി കോഴിക്കോട് ജില്ലാ കളക്ടർ കോൺഫറൻസ് ഹാളിൽ യോഗം ചേരുകയും ബന്ധപ്പെട്ട സർക്കാർ വകുപ്പുകളിലെ ഉദ്യോഗസ്ഥരിൽ നിന്നും തെളിവെടുപ്പ് നടത്തുകയും ചെയ്തിരുന്നു. തുടർന്ന് സന്നദ്ധ സംഘടനകൾ, പരിസ്ഥിതി പ്രവർത്തകർ, പൊതുജനങ്ങൾ എന്നിവരുമായി പ്രസ്തുത വിഷയം ചർച്ച ചെയ്യുകയും താമരശ്ശേരി ചുരം സന്ദർശിക്കുകയും ചെയ്തു. പ്രസ്തുത തെളിവെടുപ്പിന്റെയും ചർച്ചയുടെയും സ്ഥല സന്ദർശനത്തിന്റെയും അടിസ്ഥാനത്തിലുള്ള സമിതിയുടെ വിലയിരുത്തലുകളും ശിപാർശകളും അടങ്ങുന്നതാണ് ഈ റിപ്പോർട്ട്.

ഈ റിപ്പോർട്ട് 2018 ഫെബ്രുവരി 2-ാം തീയതി കൂടിയ സമിതിയോഗം അംഗീകരിച്ചു.

തിരുവനന്തപുരം,
2018 ഫെബ്രുവരി 2.

മുല്ലക്കര രത്നാകരൻ,
അധ്യക്ഷൻ,
പരിസ്ഥിതി സംബന്ധിച്ച സമിതി.

റിപ്പോർട്ട്

കേരളത്തിന്റെ വടക്കൻ ജില്ലകളായ കോഴിക്കോടിനേയും വയനാടിനേയും തമ്മിൽ ബന്ധിപ്പിക്കുന്ന മലമ്പാതയാണ് താമരശ്ശേരി ചുരമെന്നും വയനാടൻ ചുരമെന്നും അറിയപ്പെടുന്നത്. മലനിരകളുടെ താഴ്വാര പ്രദേശമായതിനാൽ "താഴ്‌മലച്ചേരി" എന്ന പഴയ പേര് കാലാന്തരത്തിൽ താമരശ്ശേരി എന്നായി മാറിയതായി കരുതപ്പെടുന്നു. പ്രകൃതി രമണീയമായ വയനാടൻ മലമടക്കുകളിലൂടെ വളഞ്ഞുപുളഞ്ഞു പോകുന്ന മലമ്പാത ഇന്ന് പുതുപ്പാടി പഞ്ചായത്തിലാണ് സ്ഥിതിചെയ്യുന്നത്. ഇന്നത്തെ പുതുപ്പാടി പഞ്ചായത്ത് പുനഃസംഘടനയ്ക്ക് മുൻപ് താമരശ്ശേരി പഞ്ചായത്തിലായിരുന്നു.

പതിനഞ്ച് കിലോമീറ്റർ ദൈർഘ്യമുള്ള താമരശ്ശേരി ചുരത്തിന് ചരിത്രത്തിൽ വലിയ ഒരു സ്ഥാനമാണുള്ളത്. മൈസൂർ രാജാവായ ടിപ്പുവിന്റെ പടയോട്ടത്തിൽ പടയാളികൾ താമരശ്ശേരി ചുരമിറങ്ങിയാണ് കോഴിക്കോട്ടെത്തിയത്. വീരപഴശ്ശിയുടെ താവളമായിരുന്ന വയനാടൻ കാടുകളും, കനിയൂർ പടയുടെ ദേശീയ ബോധവും, പയ്യമ്പള്ളി ചത്തുവിന്റെ വീരഗാഥകളും, ടിപ്പുവിന്റെ പടയോട്ടവും മലബാർ ലഹളകാലത്തെ ബ്രിട്ടീഷ് പടയുടെ കാലോച്ചയ്ക്കും താമരശ്ശേരി ചുരവുമായി ബന്ധപ്പെട്ട് കിടക്കുന്ന ചരിത്രയാഥാർത്ഥ്യങ്ങളാണ്.

ബ്രിട്ടീഷുകാരുടെ ബുദ്ധിയിൽ തെളിഞ്ഞ ഈ ചരിത്രപാതയുടെ പൂർത്തീകരണത്തിന് സ്വജീവൻ ബലിയർപ്പിച്ചത് കരിന്തണ്ടനെന്ന് ഒരു ആദിവാസി യുവാവായിരുന്നു എന്നാണ് ഐതിഹ്യം. ലക്കിടിയിലെത്തുമ്പോൾ നാം കാണുന്ന ചങ്ങല ചുറ്റിയ മരം നമ്മോട് പറയുന്നതും കരിന്തണ്ടനെക്കുറിച്ചാണ്. 1750-1799 കാലഘട്ടത്തിൽ വയനാടൻ അടിവാരത്തുള്ള ചിപ്പിലിത്തോട് ഭാഗത്തെ പണിയർ എന്ന ആദിവാസി വിഭാഗത്തിന്റെ തലവനായിരുന്നു കരിന്തണ്ടൻ. കോഴിക്കോട് തമ്പടിച്ചിരുന്ന ബ്രിട്ടീഷുകാർക്ക് അതുവരെ അന്യമായിരുന്നു വയനാട്‌വഴി മൈസൂരിലേക്കുള്ള പാത. വയനാടൻ സുഗന്ധവ്യഞ്ജനങ്ങളുടെ ലഭ്യതയും, ശ്രീരംഗപട്ടണത്തെ ടിപ്പുവിന്റെ സാമ്രാജ്യം തകർക്കാനുതകുന്ന വഴിയും എന്ന നിലയിലാണ് ബ്രിട്ടീഷുകാർ ഈ വഴിയെ നോക്കിക്കണ്ടത്. കാട്ടിലെ ഏത് കുറുക്കുവഴിയും മനഃപ്പാമാക്കിയിരുന്ന കരിന്തണ്ടന്റെ സഹായത്തോടുകൂടി ലക്കിടിയിലേക്ക് എളുപ്പത്തിലുള്ള ആ ചരിത്രപാത വഴി തുറന്നു. ഈ പാത മറ്റാർക്കെങ്കിലും കരിന്തണ്ടൻ കാട്ടിക്കൊടുക്കുമോ എന്ന ഭയം ബ്രിട്ടീഷുകാരെ അലട്ടുകയും ഒടുവിൽ ചതിയിലൂടെ കരിന്തണ്ടനെ ബ്രിട്ടീഷുകാർ തോക്കിനിരയാക്കുകയും ചെയ്തു.

കേരളത്തിന്റെ ചരിത്രത്തിലും, പ്രകൃതിയിലും തനതായ സ്ഥാനമുള്ള താമരശ്ശേരിചുരം നേരിടുന്ന വർത്തമാനകാല വെല്ലുവിളി പാരിസ്ഥിതിക, മാലിന്യ പ്രശ്നങ്ങളാണ്. നമ്മുടെ തത്വചിക്ഷയില്ലാത്ത പ്രവർത്തനങ്ങൾമൂലം പ്രസ്തുത പ്രദേശം വരുംതലമുറയ്ക്ക് വേണ്ടി ഇപ്പോഴത്തെ രൂപത്തിലെങ്കിലും പരിരക്ഷിതവാൻ കഴിയുമോയെന്നുള്ള കാര്യം സംശയമാണ്. വിദൂരദേശങ്ങളിൽ നിന്നും കൊണ്ടുവരുന്ന മാലിന്യം നിക്ഷേപിക്കുന്നതും സഞ്ചാരികൾ വലിച്ചെറിയുന്ന പ്ലാസ്റ്റിക് മാലിന്യങ്ങളും ഭക്ഷണാവശിഷ്ടങ്ങളും ഇതര വസ്തുക്കളും, വയനാടൻ കുന്നുകളിൽ നിന്നും ഒഴുകിയെത്തുന്ന പ്രകൃതിദത്തമായ

ശ്രദ്ധജലത്തെ മലിനമാക്കുന്നു. ചുരത്തിലൂടെ ഒഴുകിയെത്തുന്ന അരുവികളെ മാത്രം ആശ്രയിച്ച് ചുരത്തിന്റെ താഴ്വാരത്തും അടിവാരത്തും താമസിക്കുന്ന കുടുംബങ്ങൾ ഇന്ന് മാലിന്യ പ്രശ്നങ്ങളാൽ ദുരിതമനുഭവിക്കുകയാണ്. ഇതര സംസ്ഥാനങ്ങളിൽ നിന്നുള്ള അമിതഭാരം കയറ്റിയ ലോറികളും കണ്ടെയ്നർ ട്രക്കുകളും വിഷലിപ്തമായ പുക വമിപ്പിച്ചും നിയമം ലംഘിച്ചും നിയമപാലകരെ നോക്കുകത്തികളാക്കിയും ചുരത്തിലൂടെ നിർബാധം ഒഴുകുകയാണ്.

താമരശ്ശേരി ചുരം പൂർണ്ണമായും കോഴിക്കോട് ജില്ലയിലാണ് സ്ഥിതി ചെയ്യുന്നതെങ്കിലും അതിന്റെ കൂടുതൽ പ്രയോജനങ്ങളും വയനാട് ജില്ലയ്ക്കാണ് ലഭിക്കുന്നത്. ചുരം ഇന്ന് നേരിടുകൊണ്ടിരിക്കുന്ന പാരിസ്ഥിതിക പ്രശ്നങ്ങളുടെ പ്രധാന കാരണം വിവിധ വകുപ്പുകളുടെ നിസംഗതയും ഉത്തരവാദിത്തമില്ലായ്മയും വകുപ്പുകളുടെ ഏകോപന കുറവുമാണെന്ന് സമിതി നിരീക്ഷിക്കുന്നു.

ചുരത്തെ പ്ലാസ്റ്റിക് മാലിന്യങ്ങളിൽ നിന്നും മുക്തമാക്കുന്നതിന്റെ മുന്നോടിയായി അവിടെ ഉത്തുവണ്ടി കച്ചവടം നിരോധിച്ചിരുന്നതായി ബന്ധപ്പെട്ട ഉദ്യോഗസ്ഥർ യോഗത്തിൽ വിശദീകരിച്ചിരുന്നു. എന്നാൽ ഇപ്പോഴും ഉത്തുവണ്ടികളിലും നടപ്പാതകളിലും മറ്റും വിൽക്കുന്ന ആഹാര സാധനങ്ങൾ ഉപയോഗിക്കുന്ന വിനോദ സഞ്ചാരികൾ ആഹാര അവശിഷ്ടങ്ങളും പ്ലാസ്റ്റിക് കപ്പികളും കവറുകളും മറ്റ് മാലിന്യങ്ങളും ചുരത്തിലുടനീളം നിക്ഷേപിക്കുന്ന അവസ്ഥ തുടരുന്നതായി സമിതി നേരിടുകണ്ട് മനസ്സിലാക്കി പഞ്ചായത്ത് മുൻകൈയെടുത്ത് മാലിന്യം സംസ്കരിക്കുന്നതിനുള്ള ശാസ്ത്രീയ മാർഗ്ഗം കണ്ടെത്തുന്നതിന് സാമൂഹ്യ പ്രതിബദ്ധതയുള്ള ഏജൻസികളെയും പൊതുജനങ്ങളെയും ജനപ്രതിനിധികളെയും ഉൾപ്പെടുത്തിയുള്ള ഒരു സമിതിയുടെ രൂപീകരണം അനിവാര്യമാണെന്ന് സമിതി വിലയിരുത്തുന്നു.

ചുരം സംരക്ഷിക്കുന്നതിനായി പൊതുജന പങ്കാളിത്തമുള്ള ഒരു സംരക്ഷണ സേന പ്രവർത്തിക്കുന്നുണ്ടെന്നുള്ളത് ആശാവഹമാണ്. എന്നാൽ ചുരത്തിലെ സ്ഥലങ്ങൾ ടൂറിസ്റ്റ് സെന്റർ ആയി പ്രഖ്യാപിച്ചിട്ടില്ലാത്തതിനാൽ ചുരം സംരക്ഷണ സമിതി പ്രവർത്തകർക്ക് യാതൊരുവിധ സാമ്പത്തിക സഹായവും അനുവദിക്കുവാൻ കഴിയാത്ത സാഹചര്യമാണ് നിലവിൽ ടൂറിസം വകുപ്പിനുള്ളത്. പ്രതിവർഷം അഞ്ചര ലക്ഷത്തോളം വിനോദസഞ്ചാരികൾ എത്തുന്ന സ്ഥലത്ത് അവരുടെ ഭക്ഷണാവശിഷ്ടങ്ങളടക്കമുള്ള മാലിന്യങ്ങളുടെ നിർമ്മാർജ്ജനത്തിനാവശ്യമായ ഒരു പ്രോജക്ട് പോലും നിലവിലില്ലാത്ത അവസ്ഥ വളരെ ദയനീയമാണെന്ന് സമിതി മനസ്സിലാക്കുന്നു. അത്തരത്തിലുള്ള ഒരു പദ്ധതിക്ക് അടിയാന്തരമായി രൂപം നൽകുന്നതിന് ടൂറിസം വകുപ്പിന്റെ ഇടപെടൽ അത്യന്താപേക്ഷിതമാണെന്നും തദ്ദേശസ്വയംഭരണ വകുപ്പിന്റെയും ടൂറിസം വകുപ്പിന്റെയും സഹകരണത്തോടെ 'ക്ലീൻ ഡെസ്റ്റിനേഷൻ ക്യാമ്പയിനിൽ ഉൾപ്പെടുത്തി പ്രസ്തുത

പദ്ധതി നടപ്പിലാക്കാവുന്നതാണെന്നും സമിതി വിലയിരുത്തുന്നു. ചുരത്തിലേക്കാവശ്യമായ ലൈറ്റുകളും സി.സി.ടി.വി. ക്യാമറകളും സ്ഥാപിക്കുന്നതിന് ആവശ്യമായ ചെലവ് തദ്ദേശസ്വയംഭരണ വകുപ്പിനും വിനോദസഞ്ചാര വകുപ്പിനും സംയുക്തമായി വഹിക്കുവാൻ കഴിയുമെന്നും, ശേഖരിക്കുന്ന മാലിന്യങ്ങൾ സൗകര്യപ്രദമായ രീതിയിൽ സംസ്കരിക്കുന്നതിന് വിവിധ വകുപ്പുകളെ ഏകോപിപ്പിച്ചുകൊണ്ട് പദ്ധതികൾ നടപ്പിലാക്കുന്നതിനുള്ള നടപടികൾ അടിയന്തരമായി തീരുമാനിക്കപ്പെടേണ്ടുന്ന വിഷയങ്ങളാണെന്നും സമിതി വിലയിരുത്തുന്നു. കൂടാതെ ചുരത്തിലെ പ്രധാന ആകർഷണ സ്ഥലങ്ങളായ വ്യൂപോയിന്റ്, പൂക്കോട്ട് തടാകം, ചങ്ങലമരം എന്നിവിടങ്ങളിൽ സി.സി.ടി.വി. ക്യാമറ സ്ഥാപിക്കുന്നതുവഴി മാലിന്യ നിക്ഷേപം വലിയ ഒരു വൃതം നിയന്ത്രിക്കുവാൻ സാധിക്കുമെന്നും സമിതി വിലയിരുത്തുന്നു.

താമരശ്ശേരി ചുരം നേരിടുന്ന മാലിന്യ-പാരിസ്ഥിതിക പ്രശ്നങ്ങൾക്ക് അതത് സമയങ്ങളിൽ ആവശ്യമായ പരിഹാര മാർഗ്ഗങ്ങൾ കൈക്കൊള്ളുന്നതിനും, തീരുമാനങ്ങൾ നടപ്പിലാക്കുന്നതിനും, തുടർ നിരീക്ഷണത്തിനും ഉതകത്തക്ക നിലയിൽ പൊതുജന പങ്കാളിത്തത്തോടെയുള്ള ഒരു മോണിറ്ററിംഗ് കമ്മിറ്റി രൂപീകരിക്കേണ്ടത് അനിവാര്യമാണെന്ന് സമിതി നിരീക്ഷിക്കുന്നു.

കഴിഞ്ഞ ഏതാനും വർഷങ്ങളായി ചുരത്തിൽ പ്രകൃതി സൗഹൃദമല്ലാത്ത അനേകം കെട്ടിടങ്ങൾക്ക് അനുമതി നൽകിയിട്ടുണ്ടെന്നും ഇത്തരം നിർമ്മാണങ്ങൾ ചുരത്തിന്റെ പാരിസ്ഥിതിക ഘടനയെ പ്രതികൂലമായി ബാധിച്ചുവരുന്നുണ്ടെന്നും സമിതി നിരീക്ഷിക്കുന്നു. കരിങ്കൽ പാളികൾ നിറഞ്ഞതും പരിസ്ഥിതിലോല പ്രദേശവുമായ ചുരത്തിൽ പരിസ്ഥിതി സൗഹൃദമല്ലാതെയുള്ള നിർമ്മാണ പ്രവർത്തനങ്ങൾക്ക് നിയന്ത്രണമേർപ്പെടുത്തുവാനുള്ള നടപടികൾ കൈക്കൊള്ളേണ്ടത് അനിവാര്യമാണെന്ന് സമിതി വിലയിരുത്തുന്നു.

നിലവിലുള്ള നിയമങ്ങൾ ലംഘിക്കുന്നവർക്കെതിരെ ശക്തമായ ശിക്ഷ നടപടികൾ കൈക്കൊണ്ടാൽ മാത്രമേ അനധികൃത മാലിന്യ നിക്ഷേപം, അനധികൃത നിർമ്മാണം എന്നിവ നിയന്ത്രിക്കുവാൻ കഴിയുകയുള്ളൂവെന്ന് സമിതി മനസ്സിലാക്കുന്നു. നിയമ ലംഘകർ ചെറിയ പിഴയടച്ച് രക്ഷപ്പെടുന്ന അവസ്ഥ ഇല്ലാതാക്കുന്നതിന് നിയമാനുസൃതമായ വലിയ ശിക്ഷ നടപ്പിലാക്കുന്നത് ചുരം സംരക്ഷിക്കുന്നതിന് അത്യന്താപേക്ഷിതമാണ്.

മാലിന്യങ്ങൾ തത്പരിക്ഷയില്ലാതെ വലിച്ചെറിയുന്നത് ജലസ്രോതസ്സുകൾ മലിനമാക്കപ്പെടുന്നതിനും അശാന്തിയമായ നിർമ്മാണ പ്രവൃത്തികൾമൂലം ജലസ്രോതസ്സുകൾ തന്നെ നിലച്ചുപോകുന്നതിനും ഇടയാക്കുമെന്നും അത് ജനജീവിതത്തിന്റെ നിലനിൽപ്പിനെ തന്നെ ബാധിക്കുമെന്നും ഇക്കാര്യങ്ങൾ സംബന്ധിച്ച് ജനങ്ങൾക്കിടയിൽ അവബോധം സൃഷ്ടിക്കേണ്ടത് അനിവാര്യമാണെന്നും സമിതി നിരീക്ഷിക്കുന്നു. താമരശ്ശേരി ചുരത്തെ സംബന്ധിച്ചിടത്തോളം നിക്ഷേപിക്കപ്പെട്ട മാലിന്യങ്ങൾ പൂർണ്ണമായും മാറ്റുക

എന്നതിനൊപ്പം വിണ്ടും മാലിന്യങ്ങൾ നിക്ഷേപിക്കുന്നത് തടയുക എന്നതും അനിവാര്യമായിട്ടുള്ളതാണെന്ന് സമിതി വിലയിരുത്തുന്നു.

ശിപാർശകൾ

1. പുതുപ്പാടി ഗ്രാമപഞ്ചായത്തിലെ ചുരം സ്ഥിതിചെയ്യുന്ന ജനവാസമുള്ള മേഖലയിൽ മൊത്തം ജൈവ-അജൈവ മാലിന്യങ്ങൾ വേർതിരിച്ച് ശേഖരിക്കണമെന്നും സീറോവേസ്റ്റ് മാനേജ്മെന്റ് സ്കീമിൽ ഉൾപ്പെടുത്തി പ്രദേശം പൂർണ്ണമായും മാലിന്യമുക്തമാക്കുന്നതിനുള്ള നടപടികൾ സ്വീകരിക്കണമെന്നും സമിതി ശിപാർശ ചെയ്യുന്നു.
2. താമരശ്ശേരി ചുരസംരക്ഷണ സമിതിയംഗങ്ങൾ, ചുരത്തിലുടനീളം നിക്ഷേപിക്കപ്പെടുന്ന മാലിന്യങ്ങൾ നീക്കംചെയ്യുന്ന പ്രവൃത്തിയിലേർപ്പെടുവരുന്നതും ചുരുവുമായി ബന്ധപ്പെട്ട ഇതര സാമൂഹ്യ പ്രവർത്തനങ്ങൾ നടത്തുന്നതുമൂലം വലിയ ഒരുവുവരെ ചുരം ശുചീകരിക്കപ്പെടുന്നുണ്ടെന്നും ട്രാഫിക് കരുക്ക് പോലെയുള്ള പ്രശ്നം പരിഹരിക്കപ്പെടുന്നുണ്ടെന്നുമുള്ള യാഥാർത്ഥ്യം കണക്കിലെടുത്തുകൊണ്ട് ചുര സംരക്ഷണ സമിതിയംഗങ്ങൾക്ക് പഞ്ചായത്തിൽ നിന്നോ, ടൂറിസം വകുപ്പിൽ നിന്നോ ജില്ലാ ടൂറിസം പ്രൊമോഷൻ കൗൺസിലിൽ നിന്നോ ഓണറേറിയം പോലുള്ള ധനസഹായം നൽകുന്നതിനുള്ള നടപടികൾക്കെടുത്തുണ്ടെന്ന് സമിതി ശിപാർശ ചെയ്യുന്നു.
3. താമരശ്ശേരി ചുരത്തിൽ വിനോദസഞ്ചാരികൾ ധാരാളമായി എത്തുന്ന വ്യൂപോയിന്റ്, ചങ്ങലമരം, പുക്കോട്ട് തടാകം എന്നീ പ്രദേശങ്ങളിലെ മലിനീകരണം തടയുന്നതിനായി അവിടങ്ങളിൽ സി.സി.ടി.വി. ക്യാമറ സ്ഥാപിച്ച് പ്രദേശങ്ങൾ ഫലപ്രദമായി നിരീക്ഷിക്കണമെന്ന് സമിതി ശിപാർശ ചെയ്യുന്നു.
4. വർഷംതോറും ശരാശരി 5½ ലക്ഷത്തോളം ടൂറിസ്റ്റുകൾ സന്ദർശിച്ചുവരുന്ന താമരശ്ശേരി ചുരത്തിൽ സന്ദർശകരുടെ ഭക്ഷണാവശിഷ്ടങ്ങളടക്കമുള്ള മാലിന്യങ്ങൾ നിർമ്മാർജ്ജനം ചെയ്യുന്നതിന് സ്ഥിരമായി ക്ലീനിംഗ് ജോലിക്കാരെ നിയോഗിക്കണമെന്നും ക്ലീൻ ഡെസ്റ്റിനേഷൻ ക്യാമ്പയിനിൽ ഉൾപ്പെടുത്തി ഒരു സമഗ്രപ്രോജക്ടിനു രൂപം നൽകണമെന്നും പ്രസ്തുത പ്രോജക്ടിന്റെ നിർവ്വഹണത്തിന് തദ്ദേശസ്വയംഭരണ വകുപ്പിന്റെയും ടൂറിസം വകുപ്പിന്റെയും മറ്റു ബന്ധപ്പെട്ട ഏജൻസികളുടെയും പങ്കാളിത്തം ഉറപ്പുവരുത്തണമെന്നും സമിതി ശിപാർശ ചെയ്യുന്നു.
5. ചുരത്തിലുടനീളം തെരുവ് വിളക്കുകളും സി.സി.ടി.വി. ക്യാമറകളും, വൈദ്യുതി/സോളാർ വിളക്കുകളും അടിയന്തരമായി സ്ഥാപിക്കുന്നതുമായി

ബന്ധപ്പെട്ട് വയനാട്, കോഴിക്കോട് ജില്ലാ ഭരണകൂടങ്ങളും വിനോദസഞ്ചാരം, തദ്ദേശസ്വയംഭരണം, ഊർജ്ജം, പരിസ്ഥിതി എന്നീ വകുപ്പുകളുമായി ചേർന്ന് സമഗ്രമായ ഒരു പ്രോജക്ട് തയ്യാറാക്കി നടപ്പിലാക്കണമെന്ന് സമിതി ശുപാർശ ചെയ്യുന്നു.

- 6. താമരശ്ശേരി ചുരം നേരിടുന്ന മാലിന്യ-പാരിസ്ഥിതിക പ്രശ്നങ്ങൾക്ക് അതത് സ്വയംഭരണ ആവശ്യമായ പരിഹാര നടപടികൾ കൈക്കൊള്ളുന്നതിനായി കോഴിക്കോട്, വയനാട് ജില്ലാ കളക്ടർമാരും എം.പി.മാർ, എം.എൽ.എ.മാർ, തദ്ദേശസ്വയംഭരണ സ്ഥാപനങ്ങളിലെ പ്രതിനിധികൾ എന്നിവരും ഉൾപ്പെടുന്ന ഒരു സ്ഥിരം അതോറിറ്റിയ്ക്കോ, സമിതിയ്ക്കോ സർക്കാർ രൂപം നൽകണമെന്ന് സമിതി ശുപാർശ ചെയ്യുന്നു.
- 7. ചുരത്തിന്റെ പാരിസ്ഥിതിക ഘടനയ്ക്ക് കോട്ടംതട്ടുന്ന നിലയിലുള്ള കെട്ടിടങ്ങളുടെ നിർമ്മാണം ക്രമാതീതമായി വർദ്ധിച്ചുവരുന്നതായി സമിതി നിരീക്ഷിക്കുന്നു. ബഹുനിലകെട്ടിടങ്ങളുടെ നിർമ്മാണത്തിന് അനുമതി നൽകാതിരിക്കുകയും പരിസ്ഥിതി സൗഹൃദകെട്ടിടങ്ങളുടെ നിർമ്മാണം മാത്രം ചുരത്തിൽ അനുവദിക്കുകയും ചെയ്യുന്നതിനുള്ള ഉത്തരവ് ബന്ധപ്പെട്ട ജില്ലാ കളക്ടർ പുറപ്പെടുവിക്കണമെന്ന് സമിതി നിർദ്ദേശിക്കുന്നു.
- 8. ചുരത്തിൽ മാലിന്യനികക്ഷേപം നടത്തുന്നവർക്കെതിരെയും പരിസ്ഥിതിയെ നശിപ്പിക്കുന്ന പ്രവൃത്തികൾ ചെയ്യുന്നവർക്കെതിരെയും നിലവിലുള്ള നിയമങ്ങൾ ഉപയോഗിച്ചുകൊണ്ട് ശക്തമായ ശിക്ഷാനടപടികൾ കൈക്കൊള്ളണമെന്ന് സമിതി ശുപാർശ ചെയ്യുന്നു.
- 9. ചുരത്തിലുടനീളം മൊബൈൽഫോൺ കണക്ടിവിറ്റി ലഭ്യമാക്കുന്നതിന് നടപടി സ്വീകരിക്കുന്നതിലൂടെ മാലിന്യനികക്ഷേപകർക്കെതിരെയുള്ള നീക്കങ്ങൾ ഏകോപിപ്പിക്കുവാനും കാര്യക്ഷമമാക്കുവാനും കഴിയുമെന്നുള്ളതിനാൽ ഇതിനാവശ്യമായ നടപടികൾ സ്വീകരിക്കണമെന്ന് സമിതി ശുപാർശ ചെയ്യുന്നു.
- 10. താമരശ്ശേരി ചുരത്തിലെ ഒരു വശത്തുള്ള കൊക്കയിലേക്ക് വിനോദസഞ്ചാരികളും യാത്രക്കാരും നിക്ഷേപിച്ചുവരുന്ന പ്ലാസ്റ്റിക് കുപ്പികളടക്കമുള്ള മാലിന്യങ്ങൾ നീക്കം ചെയ്യുന്നതിന് വളരെയധികം ബുദ്ധിമുട്ടുകൾ നേരിട്ടുകൊണ്ടിരിക്കുന്ന അവസ്ഥയ്ക്ക് പരിഹാരമെന്ന നിലയിൽ ചുരത്തിന്റെ കൊക്ക സ്ഥിതിചെയ്യുന്ന വശത്തിലുടനീളം അർദ്ധവൃത്താകൃതിയിലുള്ള ഇരുമ്പ് പൈപ്പുകൾക്കോൺക്രീറ്റ് തൂണുകൾ സ്ഥാപിച്ച് അവയിൽ നെറ്റ് ഘടിപ്പിക്കുകയും അതുവഴി മാലിന്യം താഴെ പ്രദേശത്തേക്ക് നിക്ഷേപിക്കുന്നത് തടയുവാനും, അപ്രകാരം നിക്ഷേപിക്കപ്പെടുന്ന മാലിന്യം എളുപ്പത്തിൽ ശേഖരിക്കുവാനുമുള്ള സംവിധാനമൊരുക്കണമെന്നും

ചുരത്തിന് വെളിയിൽ കേന്ദ്രീകൃത മാലിന്യ സംസ്കരണ പ്ലാന്റ് സ്ഥാപിച്ച് ചുരത്തിലുണ്ടാകുന്ന മാലിന്യം ശാസ്ത്രീയമായി സംസ്കരിക്കുന്നതിനുള്ള സാഹചര്യമൊരുക്കണമെന്നും സമിതി ശുപാർശ ചെയ്യുന്നു.

11. ചുരത്തിലുടനീളം ഉരുവണ്ടികളിലും തട്ടുകടകളിലും മറ്റുമായി വിൽക്കപ്പെടുന്ന ആഹാരസാധനങ്ങൾ വാങ്ങാനെത്തുന്ന ടൂറിസ്റ്റുകളുടെ വാഹനപാർക്കിംഗ് മൂലം ഗതാഗത തടസ്സം ഉണ്ടാകുന്നതായി സമിതി നിരീക്ഷിച്ചു. ഇതൊഴിവാക്കുന്നതിനായി തദ്ദേശസ്വയംഭരണ സ്ഥാപനങ്ങളുടെ മേൽനോട്ടത്തിൽ പാർക്കിംഗ് സൗകര്യങ്ങളുള്ള സ്ഥലങ്ങളിൽ കുടുംബശ്രീ പോലുള്ള ഏജൻസികൾക്ക് ഭക്ഷണവിതരണം നടത്തുന്നതിനുള്ള സംവിധാനം ഒരുക്കുന്നതിലൂടെ ഗതാഗത തടസ്സം ഒഴിവാക്കുന്നതിനും മാലിന്യം ഉറവിടങ്ങളിൽ തന്നെ സംസ്കരിക്കുന്നതിനുമുള്ള സാഹചര്യം ഉണ്ടാകുമെന്നും അതിനാവശ്യമായ നടപടികൾ സ്വീകരിക്കണമെന്നും സമിതി ശുപാർശ ചെയ്യുന്നു.
12. ചുരത്തിലെത്തിച്ചേരുന്ന ബൈറോഡുകൾ ഉൾപ്പെടെയുള്ള എല്ലാ റോഡുകളിലും ആവശ്യമായ പോലീസ് ചെക്ക്പോസ്റ്റുകൾ സ്ഥാപിച്ചുകൊണ്ട് ചുരത്തിനോട് ചേർന്ന ജനവാസമില്ലാത്ത മേഖലകളിൽ മാലിന്യം നിക്ഷേപിക്കുന്നതിനായി കൊണ്ടുവരുന്ന വാഹനങ്ങൾ പരിശോധിക്കുന്നതിനും അവർക്കെതിരെ കർശന നിയമനടപടി കൈക്കൊള്ളുന്നതിനുമുള്ള നടപടികൾ അധികൃതർ സ്വീകരിക്കണമെന്ന് സമിതി ശുപാർശ ചെയ്യുന്നു.
13. ചുരത്തിലുടനീളം ആവശ്യമായ വൈദ്യുത വിളക്കുകൾ ഏർപ്പെടുത്തണമെന്നും ലക്കിടിയിൽ നിന്നും വൈദ്യുതി ലൈൻ വലിക്കുന്ന കാര്യം പരിശോധിക്കണമെന്നും വൈദ്യുതി ലഭ്യമല്ലാത്തയിടങ്ങളിൽ സൗരോർജ്ജം ഉപയോഗപ്പെടുത്തിക്കൊണ്ടുള്ള വിളക്കുകൾ അടിയന്തരമായി സ്ഥാപിക്കണമെന്നും സമിതി ശുപാർശ ചെയ്യുന്നു.
14. ചുരത്തിലൂടെ കടന്നുപോകുന്ന റോഡ് വീതികൂട്ടുന്നതിനായി വനം വകുപ്പിൽനിന്നും അനുവദിച്ചിട്ടുള്ള സ്ഥലം എത്രയും വേഗം ലഭ്യമാക്കി ചുരത്തിലെ വളവുകൾക്ക് വീതി വർദ്ധിപ്പിക്കുവാനും റോഡ് തകർന്നുപോയിട്ടുള്ളയിടങ്ങളിൽ ഇന്റർലോക്കിംഗ് സംവിധാനമോ അനുയോജ്യമായ മറ്റ് സാങ്കേതികവിദ്യകളോ ഉപയോഗപ്പെടുത്തിക്കൊണ്ട് റോഡുകൾ പുനർനിർമ്മിക്കുന്നതിനുമുള്ള നടപടി സ്വീകരിക്കണമെന്ന് സമിതി ശുപാർശ ചെയ്യുന്നു.
15. ചുരത്തിലൂടെ കടന്നുപോകുന്ന റോഡിന്റെ തകർച്ചയുള്ള പ്രധാന കാരണം റോഡിലൂടെയുള്ള വെള്ളത്തിന്റെ കത്തൊഴുക്കാണെന്ന് കാണുന്നു. ആയതിന് പരിഹാരമെന്ന നിലയിൽ റോഡിന്റെ ഒരു ഭാഗത്ത് കൂടി കടന്നുപോകുന്ന ട്രാക്ക്

പുനർനിർമ്മിക്കുകയും ഓടയിൽ നിശ്ചിത അകലത്തിൽ പിറ്റുകൾ നിർമ്മിക്കുകയും ടി പിറ്റുകളിൽനിന്നും പൈപ്പുകൾ വഴി റോഡിനടിയിലൂടെ താഴ്ന്ന പ്രദേശത്തേക്ക് വെള്ളം ഒഴുക്കിപ്പോകുന്നതിനുള്ള സൗകര്യം ഒരുക്കുകയും ചെയ്യണമെന്ന് സമിതി ശുപാർശ ചെയ്യുന്നു.

16. ചുരത്തിലൂടെ നിശ്ചിത അളവിൽ കൂടുതൽ വലിപ്പമുള്ള ടോറസ് പോലെയുള്ള വലിയ വാഹനങ്ങളുടെ സഞ്ചാരം നിരോധിക്കണമെന്നും, ടൂറിസം, ആഭ്യന്തരം, തദ്ദേശസ്വയംഭരണം എന്നീ വകുപ്പുകളുടെ സംയുക്താഭിമുഖ്യത്തിൽ രാത്രികാല പട്രോളിംഗ് ആരംഭിക്കണമെന്നും സമിതി ശുപാർശ ചെയ്യുന്നു.

17. ചുരത്തിൽ ഗ്രീൻ പ്രോട്ടോക്കോൾ നടപ്പാക്കണമെന്നും അതിന്റെ ഭാഗമായി ചുരം തുടങ്ങുകയും അവസാനിക്കുകയും ചെയ്യുന്ന സ്ഥലങ്ങളിൽ നിരീക്ഷണ സംവിധാനം ഏർപ്പെടുത്തുകയും പ്ലാസ്റ്റിക് കാരിബാഗുകൾ, കപ്പികൾ എന്നിവ ചുരത്തിലേക്ക് കൊണ്ടുപോകുന്നത് തടയുകയും പകരം പ്രകൃതി സൗഹൃദ വസ്തുക്കൾ മാത്രം കൊണ്ടുപോകുന്നതിനുള്ള അനുവാദം നൽകുകയും ചെയ്യുന്ന ഒരു പദ്ധതി ടൂറിസം വകുപ്പിന്റെ ആഭിമുഖ്യത്തിൽ നടപ്പാക്കണമെന്ന് സമിതി ശുപാർശ ചെയ്യുന്നു.

18. ചുരത്തിൽ ടൂറിസ്റ്റ് ഇൻഫർമേഷൻ സെന്റർ പുനരാരംഭിക്കണമെന്നും, റിഫ്രഷിംഗ് യൂണിറ്റിനായി മുൻപ് അനുവദിച്ച 42 ലക്ഷം രൂപ ഉപയോഗിച്ച് സഞ്ചാരികൾക്ക് ആവശ്യമായ ഭൗതിക സൗകര്യങ്ങൾ ഒരുക്കണമെന്നും സമിതി ശുപാർശ ചെയ്യുന്നു.

19. ചുരത്തിൽ സ്ഥാപിച്ചിട്ടുള്ള ഫ്ലക്സ് ബോർഡുകൾ അടിയന്തരമായി നീക്കം ചെയ്യണമെന്ന് സമിതി ശുപാർശ ചെയ്യുന്നു.

20. ചുരം നമ്മുടെ പൈതൃക സ്വത്താണെന്നും അതിനെ സംരക്ഷിക്കുകയും മാലിന്യമുക്തമായി പരിപാലിക്കുകയും ചെയ്യേണ്ടത് ഓരോ പൗരന്റെയും ഉത്തരവാദിത്തമാണെന്നുമുള്ള വസ്തുത എല്ലാവരിലും എത്തിക്കണ തരത്തിലുള്ള ബോധവൽക്കരണ പരിപാടികൾ തദ്ദേശസ്വയംഭരണം, ടൂറിസം എന്നീ വകുപ്പുകൾ നടപ്പിലാക്കണമെന്ന് സമിതി ശുപാർശ ചെയ്യുന്നു.

തിരുവനന്തപുരം,
2018 ഫെബ്രുവരി 2.

മുല്ലക്കര രത്നാകരൻ,
അദ്ധ്യക്ഷൻ,
പരിസ്ഥിതി സംബന്ധിച്ച സമിതി.

©
കേരള നിയമസഭാ സെക്രട്ടേറിയറ്റ്
2018

കേരള നിയമസഭാ പ്രിന്റിംഗ് പ്രസ്സ്