

പതിനാലാം കേരള നിയമസഭ
പതിനൊന്നാം സമ്മേളനം

നക്ഷത്ര ചിഹ്നമിടാത്ത പോദ്യും നമ്പർ: 35

04.06.2018 -ലെ മറ്റപട്ടി

നബികളുടെ സംരക്ഷണം

പ്രോദ്യും

മറ്റപട്ടി

എ.കെ.രാജഗോപാൽ

പിന്നീടായി വിജയൻ

(മുഖ്യമന്ത്രി)

- (എ) കേരളത്തിലെ നബികളുടെ സംരക്ഷിക്കുന്നതിന് ഇഴ (എ) കേരളത്തിലെ ചെറുതും വലുതുമായ നദി/പുഴകളും സർക്കാർ എന്നോക്കെ നടപടികളാണ് സംരക്ഷിക്കുക എന്ന ലക്ഷ്യത്തോടുള്ളിയുള്ള സ്വീകരിച്ചിട്ടുള്ളതെന്ന് വ്യക്തമാക്കാമോ;
- പ്രവർത്തനങ്ങൾ വിവിധ വകുപ്പുകൾ/എജൻസികളുടെ നേതാടക്കടി നദി സംരക്ഷണ പ്രവർത്തനികൾ എറ്റവുംതും നേതൃത്വത്തിൽ നടന്നവയന്നു. ജനപ്രകാശിത സമയം സംരക്ഷണിക്കുമായ പ്രവർത്തനങ്ങളിലൂടെ മാലിന്യമുക്കുമാക്കി, നീരൈഴുക്ക് നിലനിർത്തി സംരക്ഷിക്കുക എന്ന ലക്ഷ്യം ഉൾക്കൊണ്ട് ഹരിതകേരളം മിഷൻ ഭാഗമായി ജലസ്വാംവി/ജലസംരക്ഷണം മുഖ്യ പ്രവർത്തനങ്ങൾ ആസൂത്രണം ചെയ്ത് നടപ്പിലാക്കി വരുന്നുണ്ട്. സമഗ്ര നീർത്തടാധിക്ഷിത പരിധാടികളിലൂടെ നദീതടങ്ങളിലെ ജലലഭ്യത വർദ്ധിപ്പിച്ച് നീരൈഴുക്ക് സ്ഥായിയാക്കുന്നതു പ്രവർത്തനങ്ങളാണ് വിവിധ വകുപ്പുകളുടെ ഏകോപനങ്ങളാട്ടെ നീർവഹിച്ചവയുംതും നദീഗോപണത്തിനിടയാക്കുന്ന പുഴമണി വന്നും ആറു തീരങ്ങൾ മുടികൾക്കു തുടങ്ങിയ പ്രവർത്തനങ്ങൾ നിയന്ത്രിക്കുന്നതിനുള്ളതു നിയമനടപടികൾ കർശനമാക്കിയിട്ടുണ്ട്. മലിനീകരണം തടയുന്നതിന്റെ ഭാഗമായി 2003-ലെ കേരള ജലസംരക്ഷണവും ജലസംരക്ഷണവും നിയമം ദേശത്തി ചെയ്ത് ഓർഡിനേഷൻസ് പുറപ്പെട്ടവിച്ചിട്ടുണ്ട്. ഇതിന് പ്രകാരം ജലം മലിനമാക്കുന്നവർക്കെതിരെയുള്ള ശ്രീകമാം നടപടികൾ മുട്ടത്തിൽ കർശനമാക്കിയിട്ടുണ്ട്. 3 വർഷം

വരെ തടവോ, രണ്ട് ലക്ഷം രൂപ വരെ പിണയോ
രണ്ട് കുടിയോ ശിക്ഷ ലഭിക്കുന്നതുനാലാം
ബേദഗതി.

(ബി) മാർമ്മ നദിയെ മാലിന്യധനമാക്കുന്നതിന് (ബി)
എന്നൊക്കെ നടപടികളാണ് സ്വീകരിച്ചിട്ടുള്ള
തെന്ന് അറിയിക്കുമോ;

ജലസേചന വകുപ്പ് കേരള ശാസ്ത്ര സാങ്കേതിക
പരിസ്ഥിതി കൗൺസിലിന്റെ ആദ്ധ്യാത്മകതിൽ
കരമന റിവർ സയൻസിഫിക് മാനേജ്മെന്റ് പ്രോജക്ട്
(KRSM) നടപ്പിലാക്കി വരുന്നു. കരമനയാറിൽ
മലിനീകരണം തടയുന്നതിനായി പ്രസ്തുത പദ്ധതിയിൽ
ഉൾപ്പെട്ടതി നഗരാതിർത്ഥിക്കരുളിലെ പാലങ്ങളിൽ
പെൻസില്ല് ചെയ്ത മാലിന്യങ്ങൾ വലിച്ചുറിയുന്നത്
നിയന്ത്രിച്ചിട്ടുണ്ട്. കരമനയാറിൽ കരമനപാലത്തിന്റെ
ഹടകരയിലുള്ള ആഴക്കാൽ ഭാഗത്ത് നടപ്പാതയും
ബന്ധാഹാർക്കം നിർമ്മിക്കുന്ന പ്രവൃത്തി കരമന റിവർ
സയൻസിഫിക് മാനേജ്മെന്റ് പ്രോജക്ടിൽ ഉൾപ്പെട്ടതി
നേരം നടപടികൾ സ്വീകരിച്ചവരും ഈ പ്രവൃത്തി
നടപ്പിലാക്കുന്നതോടെ ഈ ഭാഗത്തുള്ള അനധികൃത
കയോറ്റവും മാലിന്യനിക്ഷേപവും ഒഴിവാക്കുവാൻ
സഹായിക്കും. മലിനീകരണം തടയുന്നതിന്
പൊതുജന പങ്കാളിത്തത്തോടെയും പ്രവർത്തനങ്ങളിലും
നടത്തുന്നാണ്.

ഇപ്പോൾ പരിശീലനയിലില്ല

(സി) കരമന നദിയെ സംരക്ഷിക്കുന്നതിനായി മുക്കോ
ട്ടറിസം പദ്ധതി നടപ്പിലാക്കാൻ സർക്കാർ
സന്നദ്ധമാക്കുമോ; മുതു സംബന്ധിച്ച് പഠനം
നടത്തുന്നതിന് കമ്മിറ്റിയെ നിയോഗിച്ചിട്ടുണ്ടോ
എന്ന് വെളിപ്പെടുത്താമോ?

സെക്രട്ടർ ഓഫീസർ