

ഉത്തരം

(എ) റിപ്പോർട്ട് ഔദ്യോഗികമായി ലഭ്യമായിട്ടില്ല.

(ബി) വേമ്പനാട് കായലിൽ മാലിന്യനിക്ഷേപമുള്ള കാര്യം ശ്രദ്ധയിൽപ്പെട്ടിട്ടുണ്ട്. ഹരിത കേരളം മിഷന്റെ ഭാഗമായി സംസ്ഥാനത്തെ എല്ലാ ജലാശയങ്ങളും മാലിന്യമുക്തമാക്കുന്നതിനുള്ള നടപടികൾക്ക് തുടക്കംകുറിച്ചിട്ടുണ്ട്.

നദികളും ആറുകളും ശുദ്ധീകരിക്കാൻ നടപടി

36 (4191) ശ്രീ. പി. സി. ജോർജ്ജ് : താഴെ കാണുന്ന ചോദ്യങ്ങൾക്ക് മുഖ്യമന്ത്രി സദയം മറുപടി നൽകുമോ:

(എ) പ്ലാസ്റ്റിക് മാലിന്യങ്ങളും കുപ്പികളും, അറവ് മാലിന്യങ്ങളും, കോഴി മാലിന്യങ്ങളും ദുർഗന്ധം വമിക്കുന്ന മറ്റ് മാലിന്യങ്ങളും കെട്ടിക്കിടന്ന് ഒഴുക്ക് നിലച്ചു നദികളുടെയും ആറുകളുടെയും തോടുകളുടെയും പുഴകളുടെയുമെല്ലാം നിലവിലെ അവസ്ഥ ശ്രദ്ധയിൽപ്പെട്ടിട്ടുണ്ടോ;

(ബി) വിവിധ വകുപ്പ് മന്ത്രിമാരെയും വിവിധ സ്ഥലങ്ങളിലെ ജനപ്രതിനിധികളെയും ഉന്നത ഉദ്യോഗസ്ഥരെയും യോജിപ്പിച്ച് ഒരു ബൃഹത്തായ പദ്ധതിക്ക് തുടക്കംകുറിച്ചു എല്ലാ നദികളും ആറുകളും മാലിന്യങ്ങളെല്ലാം ഇല്ലാതാക്കി ശുദ്ധീകരിക്കാൻ നടപടി സ്വീകരിയ്ക്കുമോ?

ഉത്തരം

(എ) ശ്രദ്ധയിൽപ്പെട്ടിട്ടുണ്ട്.

(ബി) ഹരിത കേരളം മിഷന്റെ ഭാഗമായി സംസ്ഥാനത്തെ എല്ലാ ജലാശയങ്ങളും മാലിന്യമുക്തമാക്കുന്നതിനുള്ള നടപടികൾക്ക് തുടക്കംകുറിച്ചിട്ടുണ്ട്.

വാഹനങ്ങൾമൂലമുണ്ടാകുന്ന പരിസഥിതി മലിനീകരണം കുറയ്ക്കാൻ നടപടി

37(T4192) ശ്രീ. റ്റി. വി. രാജേഷ് : താഴെ കാണുന്ന ചോദ്യത്തിന് മുഖ്യമന്ത്രി സദയം മറുപടി നൽകുമോ:

കെ.എസ്.ആർ.ടി.സി ബസ്സുകൾ ഉൾപ്പെടെയുള്ള വാഹനങ്ങൾമൂലമുണ്ടാകുന്ന പരിസഥിതി മലിനീകരണം കുറയ്ക്കുന്നതിന് എന്തൊക്കെ നടപടികളാണ് സ്വീകരിച്ചിട്ടുള്ളതെന്ന് അറിയിക്കുമോ?

ഉത്തരം

നിലവിൽ 1989-ലെ കേന്ദ്ര മോട്ടോർവാഹന ചട്ടം 115 പ്രകാരം ഒരു വർഷത്തിലധികം പഴക്കമുള്ള എല്ലാ വാഹനങ്ങൾക്കും ആറുമാസത്തിലൊരിക്കൽ

T മാറ്റിച്ച ചോദ്യത്തെ സൂചിപ്പിക്കുന്നു.

LIBRARY ARCHIVES Kerala Legislative Assembly

അംഗീകൃത പുകപരിശോധനാ കേന്ദ്രങ്ങളിൽ പരിശോധിച്ച് മലിനീകരണത്തോൽ നിയന്ത്രണ വിധേയമാണെന്ന് തെളിയിക്കുന്ന സർട്ടിഫിക്കറ്റ് ആവശ്യമാണ്. സ്വകാര്യ മേഖലയിലെ ഇത്തരം കേന്ദ്രങ്ങളിൽ നിയമ വിരുദ്ധമായും ശരിയായ വാഹന പരിശോധന കൂടാതെയും സർട്ടിഫിക്കറ്റുകൾ നൽകുന്നുണ്ടെന്ന പരാതി ഉയർന്ന സാഹചര്യത്തിൽ കേന്ദ്രീകൃത സംവിധാനത്തിലൂടെ ഇത്തരം സർട്ടിഫിക്കറ്റുകൾ നൽകാനുള്ള നടപടികൾ വകുപ്പ് കെൽടോണമായി ചേർന്ന് ആരംഭിച്ചിട്ടുണ്ട്. കൂടാതെ 1-4-2017 മുതൽ പി.എസ്. - നാല് നിലവാരത്തിലുള്ള വാഹനങ്ങൾ മാത്രമേ പുതിയതായി വിൽക്കാനോ രജിസ്റ്റർ ചെയ്യുവാനോ പാടുള്ളൂ എന്ന് ബഹുമാനപ്പെട്ട സുപ്രീം കോടതി ഉത്തരവായിട്ടുണ്ട്. ഇത്തരം വാഹനങ്ങളിലെ മലിനീകരണത്തോൽ മറ്റ് വാഹനങ്ങളുമായി താരതമ്യം ചെയ്താൽ എതാണ്ട് 80 ശതമാനത്തോളം കുറവാണെന്നാണ് കരുതുന്നത്. കൂടാതെ അന്തരീക്ഷ മലിനീകരണം കുറവായ എൽ.എൻ.ജി., സി.എൻ.ജി. മുതലായ ഇന്ധനങ്ങൾ ഉപയോഗിക്കുന്നതും ഇലക്ട്രിക് വാഹനങ്ങളുടെ ഉപയോഗവും പ്രോത്സാഹിപ്പിക്കുന്നുണ്ട്.

ഉയർന്ന ഫ്രീക്വൻസിയിലുള്ള ഹോണുകൾ നിരോധിക്കാൻ നടപടി

38(4193) ശ്രീ. റോഷി അഗസ്റ്റിൻ :

ശ്രീ. മോൻസ് ജോസഫ് :

ശ്രീ. സി. എഫ്. തോമസ് :

ഡോ. എൻ. ജയരാജ് : താഴെ കാണുന്ന ചോദ്യങ്ങൾക്ക് മുഖ്യമന്ത്രി

സദയം മറുപടി നൽകുമോ:

(എ) സംസ്ഥാനത്ത് എത്ര ഡെസിബൽ ഫ്രീക്വൻസി വരെയുള്ള ഹോണുകൾ ഉപയോഗിക്കുവാനാണ് അനുമതിയുള്ളതെന്ന് വ്യക്തമാക്കുമോ;

(ബി) ശബ്ദമലിനീകരണം നിയന്ത്രിക്കുക എന്ന ലക്ഷ്യം മുൻനിർത്തി ഇതുസംബന്ധിച്ച ബോധവൽക്കരണം പൊതുജനങ്ങളിൽ ഉളവാക്കുന്നതിന് എന്തെല്ലാം നടപടികളാണ് സ്വീകരിച്ചിട്ടുള്ളതെന്ന് വ്യക്തമാക്കുമോ;

(സി) വാഹനത്തിന് അകത്തുള്ളവർക്കും പുറത്തുള്ളവർക്കും ഒരുപോലെ ദോഷകരമാകുന്ന ഉയർന്ന ഫ്രീക്വൻസിയിലുള്ള ഹോണുകൾ നിരോധിക്കുന്നതിന് ശക്തമായ നടപടി സ്വീകരിക്കുമോയെന്ന് വ്യക്തമാക്കുമോ?

ഉത്തരം

(എ-സി) മോട്ടോർ വാഹന നിയമനൂസരിച്ച് ആരോഗ്യത്തിന് ഹാനികരമാകാത്ത വിധത്തിലാണ് വാഹനത്തിൽ ഹോണുകൾ വയ്ക്കേണ്ടത്. 1989 -ലെ കേന്ദ്ര മോട്ടോർ വാഹന ചട്ടം 119 (1) പ്രകാരം ബ്യൂറോ ഓഫ് ഇൻഡ്യൻ സ്റ്റാൻഡേർഡ്സ് നിഷ്കർഷിച്ചിട്ടുള്ള IS:1984-1992 മാനദണ്ഡങ്ങൾക്കനുസരിച്ചുള്ള ഹോൺ മാത്രമേ ഘടിപ്പിക്കാവൂ. IS:1984-1992 പ്രകാരം മോപ്പെഡുകൾ, സൂട്ടറുകൾ,