

**പതിമൂന്നാം കേരള നിയമസഭ**

**അഞ്ചാം സമ്മേളനം**

നക്ഷത്രചിഹ്നമിടാത്ത ചോദ്യം നമ്പർ: 6704

12.07.2012-ൽ മറുപടിയ്ക്ക്

**വനങ്ങളിലെ വിലപിടിപ്പിച്ച മരങ്ങളുടെ സംരക്ഷണം**

**ചോദ്യം**

ശ്രീ. ഷാഫി പറമ്പിൽ:  
ശ്രീ. അൻവർ സാദത്ത്:  
ശ്രീ. പി.എ. മാധവൻ:  
ശ്രീ. എം.പി. വിൻസെന്റ്:

**ഉത്തരം**

ശ്രീ. കെ.ബി. ഗണേഷ് കുമാർ  
(വനവും സ്റ്റോർട്സും സിനിമയും വകുപ്പുമന്ത്രി)

(എ) വനങ്ങളിലെ ചന്ദനം ഉൾപ്പെടെയുള്ള വിലപിടിപ്പിച്ച മരങ്ങൾ സംരക്ഷിക്കുന്നതിന് എന്തെല്ലാം നടപടികളാണ് സ്വീകരിച്ചിട്ടുള്ളത്;

(എ) വനങ്ങളിലെ ചന്ദനം ഉൾപ്പെടെയുള്ള വിലപിടിപ്പിച്ച മരങ്ങൾ സംരക്ഷിക്കുന്നതിന് നിലവിലുള്ള വനനിയമങ്ങൾ കർശനമായി നടപ്പിലാക്കിയും വനസംരക്ഷണ ജീവനക്കാർ നിരന്തരം പട്ടോളിംഗ് നടത്തിയും ചന്ദന സംരക്ഷണത്തിനായി പ്രത്യേകം വാച്ചർമാരെ നിയോഗിച്ചും വനസംരക്ഷണം നടത്തി വരുന്നു. കേരളത്തിലെ ഏറ്റവും വലിയ ചന്ദന റിസർവായ മറയൂരിൽ ചന്ദനമരങ്ങൾ സംരക്ഷിക്കുന്നതിന് മറയൂർ ഡിവിഷനിലെ ചന്ദന റിസർവുകളെ 52 യൂണിറ്റുകളായി തിരിച്ച് വനസംരക്ഷണ ജീവനക്കാരെയും വാച്ചർമാരെയും വിന്യസിച്ച് രാത്രികാലം മുഴുവൻ റോന്തു ചുറ്റി സംരക്ഷണം ഉറപ്പാക്കുന്നു. വിവിധ ഫോറസ്റ്റ് സ്റ്റേഷനുകളിൽ നിന്നും ഓരോ അര മണിക്കൂറിലും പ്രസ്തുത യൂണിറ്റുമായി വയർലസ് മുഖേന ബന്ധപ്പെട്ട് ജാഗ്രതാ നിർദ്ദേശം നൽകിവരുന്നു. ഡിവിഷൻ അതിർത്തിയിൽവരുന്ന ചെക്ക് പോസ്റ്റുകളിൽ എല്ലാ വാഹനങ്ങളും പരിശോധനക്ക് വിധേയമാക്കുന്നുണ്ട്. കൂടാതെ ചന്ദന ഡോഗ്സ്കാഡിന്റെ സേവനം ഫലപ്രദമായി ഉപയോഗിച്ചുവരുന്നു. കൂടാതെ മറയൂരിൽ വി.എസ്.എസ്/ഇ.ഡി.സി അംഗങ്ങളുടെ സേവനവും ചന്ദന സംരക്ഷണത്തിനായി ഉപയോഗപ്പെടുത്തുന്നുണ്ട്.

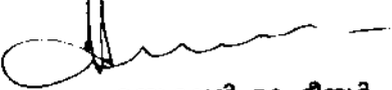
(ബി) ഇതിനായി ഇലക്ട്രോണിക് സംവിധാനം ഉപയോഗപ്പെടുത്തുവാൻ ഉദ്ദേശിക്കുന്നുണ്ടോ; വിശദമാക്കുമോ;

(ബി) ചന്ദന മരത്തിന്റെ സംരക്ഷണത്തിനായി ആധുനിക സാങ്കേതിക വിദ്യകൾ ഉപയോഗപ്പെടുത്തുവാൻ തീരുമാനിച്ചിട്ടുണ്ട്. ഇതിനായി ചന്ദനമരങ്ങളിൽ ഇലക്ട്രോണിക് ചിപ്പുകൾ ഘടിപ്പിക്കുകയും മരം മുറിച്ചാൽ അപ്പോൾതന്നെ സെൻസർ മുഖേന ഉടൻ

കണ്ടെത്തുകയും, പ്രദേശത്തുള്ള ഉദ്യോഗസ്ഥർക്കെല്ലാം എസ്.എം.എസ്. മുഖാന്തിരം തൽസമയംതന്നെ അറിയിപ്പ് ലഭിക്കുകയും ചെയ്യാൻ കഴിയുന്ന സംവിധാനമാണ് പരിഗണിച്ചുവരുന്നത്. സംരക്ഷണ ജീവനക്കാരുടെ സഞ്ചാരം, ചന്ദനമോഷണം അടക്കമുള്ള സംഭവങ്ങളുടെ നിരീക്ഷണം എന്നിവയ്ക്കായി പരീക്ഷണാടിസ്ഥാനത്തിൽ പിഡിഎകൾ അനുവദിച്ച് നൽകിയിട്ടുണ്ട്.

(സി) എന്തെല്ലാം ഏജൻസികളുമായി സഹകരിച്ചാണ് ഇത് നടപ്പിലാക്കുന്നത്; വിശദാംശങ്ങൾ എന്തെല്ലാം?

(സി) കെൽട്രോൺ, സി-ഡിറ്റ്, സി-ഡാക്, എൻ.ഐ.സി., ഇ.ആർ.&ഡി.സി എന്നീ സ്ഥാപനങ്ങളുമായി സഹകരിച്ച് നടപ്പിലാക്കാനാണ് ഉദ്ദേശിക്കുന്നത്. ഇതു സംബന്ധിച്ച് കെൽട്രോണുമായി ഉള്ള ചർച്ചകൾ പുരോഗമിച്ചു വരുന്നു.

  
സെക്ഷൻ ഓഫീസർ