

പതിനാലാം കേരള നിയമസഭ

പതിനഞ്ചാം സമ്മേളനം

നക്ഷത്രചിഹ്നമിട്ട ചോദ്യം നം.\* 231

17.06.2019-ലെ മറുപടിയ്ക്ക്

വനസംരക്ഷണ പ്രവർത്തനങ്ങൾ

ചോദ്യം

ശ്രീ.രാജ എബ്രഹാം  
ശ്രീ.എസ്.രാജേന്ദ്രൻ  
ശ്രീ.പി.കെ. ശശി  
ശ്രീ. പി.ടി.എ. റഹീം

മറുപടി

അഡ്വ.കെ.രാജ  
(ബഹു. വനവും മൃഗസംരക്ഷണവും  
മൃഗശാലകളും വകുപ്പു മന്ത്രി)

<p>(എ) സംസ്ഥാനത്ത് വനാതിർത്തികളുടെ സർവ്വേ നടത്തി അതിർത്തി വേർതിരിച്ച് സംരക്ഷിക്കുന്നതിന് എന്തെല്ലാം നടപടികളാണ് സ്വീകരിച്ചുവരുന്നത്;</p>	<p>(എ) ഈ സർക്കാർ അധികാരത്തിൽ വന്നതിനു ശേഷം അതിർത്തി വേർതിരിക്കുന്നതിന്റെ ഭാഗമായി 2016-17 ൽ ഉദ്ദേശം 550 കി.മീറ്റർ നീളത്തിലുള്ള വനാതിർത്തികളിൽ 12500 ജണ്ടുകൾ നിർമ്മിച്ചു. 2017-18 വർഷത്തിൽ ഉദ്ദേശം 680 കി.മീറ്റർ നീളത്തിലുള്ള വനാതിർത്തികളിൽ 14616 ജണ്ടുകളും, 2018-19 സാമ്പത്തിക വർഷത്തിൽ ഉദ്ദേശം 700 കി.മീറ്റർ നീളത്തിലുള്ള വനാതിർത്തികളിൽ 14618 ജണ്ടുകളും നിർമ്മിച്ച് വനാതിർത്തികൾ വേർതിരിച്ചിട്ടുണ്ട്. വനാതിർത്തികൾ വേർതിരിക്കുന്ന ശ്രമകരമായ ജോലിക്കായി സർവ്വേ വകുപ്പിലെ സർവ്വേയർമാരുടെ സേവനം ആവശ്യത്തിന് ലഭ്യമല്ലാത്തതിലൂടെ ഉണ്ടാകുന്ന കാലതാമസം പരിഹരിക്കുന്നതിലേയ്ക്കായി വനം വകുപ്പിലെ ബീറ്റ് ഫോറസ്റ്റ് ഓഫീസർ/സെക്ഷൻ ഫോറസ്റ്റ് ഓഫീസർ എന്നിവരെ 30 പേർ വീതം അടങ്ങുന്ന വിവിധ ബാച്ചുകളായി സർക്കാർ അധീനതയിലുള്ള മോഡേൺ ഗവൺമെന്റ് റിസർച്ച് &amp; ട്രെയിനിംഗ് സെന്റർ ഫോർ സർവ്വേയിൽ ചെയിൻ സർവ്വേ, ഹയർ സർവ്വേ, മോഡേൺ സർവ്വേ എന്നിവയിൽ പരിശീലനം നൽകി അവരുടെ സേവനം വനാതിർത്തി നിർണ്ണയത്തിന് ഉപയോഗപ്പെടുത്തി വരുന്നു. നാളിതുവരെ 7 ബാച്ചിലായി 210 ബീറ്റ് ഫോറസ്റ്റ് ഓഫീസർ/സെക്ഷൻ ഫോറസ്റ്റ് ഓഫീസർമാർക്ക് പരിശീലനം നൽകിയിട്ടുള്ളതും 8 -ാമത് ബാച്ചിന്റെ (30 പേർ) പരിശീലനം നടന്നു വരുന്നതുമാണ്. 04.04.2016-ലെ G.O(P) No.290/16/RD പ്രകാരം കേരള സർവ്വേ &amp; ബാണ്ടറിംഗ് റൂൾസ് - 1964, റൂൾ - 101 ഷെഡ്യൂളിൽ വേണ്ട ഭേദഗതി വരുത്തി ചെയിൻ സർവ്വേ, ഹയർ സർവ്വേ, മോഡേൺ സർവ്വേ പാസ്സായ ബീറ്റ് ഫോറസ്റ്റ് ഓഫീസർ/സെക്ഷൻ ഫോറസ്റ്റ് ഓഫീസർമാരെ അംഗീകൃത സർവ്വേയർമാരായി</p>
---	---

കണക്കാക്കിക്കൊണ്ട് വിജ്ഞാപനം പുറപ്പെടുവിച്ചിട്ടുണ്ട്. കൂടാതെ, വനം വകുപ്പുമായി ബന്ധപ്പെട്ട പുരാതന രേഖകൾ സൂക്ഷിക്കുന്നതിനായി നൂതന രീതിയിലുള്ള ഒരു റിക്കാർഡ്റൂം കോഴിക്കോട് മാത്തോട്ടത്ത് 2018-19 ൽ സ്ഥാപിച്ച് പ്രവർത്തനം ആരംഭിച്ചിട്ടുണ്ട്.

(ബി) വനസംരക്ഷണ പ്രവർത്തനങ്ങളുടെ ഭാഗമായി ജി.ഐ.എസ്. ഉപയോഗിച്ചുള്ള ട്രാക്കിംഗ് സംവിധാനം ഏർപ്പെടുത്തിയിട്ടുണ്ടോ; വിശദാംശം നൽകുമോ;

(ബി) ജി.ഐ.എസ്-ന്റെ സഹായത്തോടെ M-STriPES (Monitoring system for Tigers- Intensive Protection and Ecological Status) എന്ന മൊബൈൽ ആപ്ലിക്കേഷൻ ഉപയോഗിച്ച് പെട്രോളിംഗ് പ്രവർത്തനങ്ങൾ 2019 ജനുവരി മാസം മുതൽ പെരിയാർ ടൈഗർ റിസർവ്വിൽ നടപ്പിലാക്കിയിട്ടുണ്ട്. ദേശീയ കടുവ സംരക്ഷണ സമിതിയുടെ (എൻ.റ്റി.സി.എ) നിർദ്ദേശ പ്രകാരമാണ് നൂതന സാങ്കേതിക സംവിധാനമായ M-STriPES (Monitoring system for Tigers- Intensive Protection and Ecological Status) നടപ്പിലാക്കിയിട്ടുള്ളത്. ഫീൽഡ് ജീവനക്കാർക്ക് നേരിട്ടും അല്ലാതെയും വന്യജീവികളെക്കുറിച്ച് ലഭ്യമായ വിവരങ്ങൾ രേഖപ്പെടുത്തുന്നതിന് ഈ സാങ്കേതികവിദ്യ സഹായിക്കുന്നു. പരിസ്ഥിതിയ്ക്ക് മനുഷ്യൻ ഉണ്ടാക്കുന്ന ആഘാതം, വന്യജീവികളുടെ മരണം, വനത്തിനുള്ളിലെ ജലസ്രോതസ്സുകൾ, വനത്തിനുള്ളിൽ സഞ്ചരിക്കുന്ന പെട്രോളിംഗ് ടീമിന്റെ പ്രവർത്തനങ്ങൾ, ക്യാമ്പ് ഷെഡുകളുടെ പ്രവർത്തനം എന്നിവ ഈ സാങ്കേതികവിദ്യ മൂലം രേഖപ്പെടുത്താൻ കഴിയുന്നതിനാൽ വനസംരക്ഷണ പ്രവർത്തനങ്ങൾ കുറ്റമറ്റതാക്കാൻ കഴിയുന്നു. കൂടാതെ ജനവാസ മേഖലയിൽ വന്യമൃഗങ്ങൾ പ്രവേശിക്കുമ്പോൾ ഉണ്ടാകുന്ന പ്രശ്നങ്ങൾ രേഖപ്പെടുത്താനും വിലയിരുത്താനും ഈ സാങ്കേതിക വിദ്യ സഹായിക്കുന്നു.

(സി) വനപ്രദേശങ്ങളുടെ കയ്യേറ്റം, വന സംരക്ഷണ നിയമങ്ങളുടെ ലംഘനം എന്നിവ തടയുന്നതിന് എന്തെല്ലാം നടപടികളാണ് സ്വീകരിച്ചിട്ടുള്ളത്;

(സി) വനം കൈയ്യേറ്റം തടയുന്നതിന് സമഗ്രമായ നടപടികൾ സ്വീകരിച്ചു വരുന്നു. വനസംരക്ഷണത്തിനും, വനപരിപാലനത്തിനുമായി വനാതിർത്തി സർവ്വേ, ജണ്ട നിർമ്മാണം, ഫോറസ്റ്റ് സ്റ്റേഷനുകൾ സ്ഥാപിക്കൽ, റിസർവ്വുല്ലാത്ത വനഭൂമികളും അതിവ പരിസ്ഥിതിക പ്രാധാന്യമുള്ള ഭൂമികളും റിസർവ്വ് വനമായി പ്രഖ്യാപിക്കൽ, പുതുതായുള്ള കൈയ്യേറ്റം ഉടൻ ഒഴിപ്പിക്കൽ, ബീറ്റ് ഫോറസ്റ്റ് ഓഫീസർമാരുടെ / സെക്ഷൻ ഫോറസ്റ്റ് ഓഫീസർമാരുടെ സർവ്വേ ട്രെയിനിംഗ്, തുടങ്ങിയ നടപടികൾ നടപ്പിലാക്കി വരുന്നു. പുതിയ കൈയ്യേറ്റങ്ങൾ യഥാസമയം കണ്ടെത്തി ഒഴിപ്പിച്ച് സ്ഥലം സർക്കാർ കസ്റ്റഡിയിലെടുത്ത് കേസ് രജിസ്റ്റർ ചെയ്ത് തുടർ നിയമനടപടികൾ സ്വീകരിച്ചു വരുന്നു. 01.01.77 ന് ശേഷം വനഭൂമി കയ്യേറിയതായി കണ്ടെത്തിയിട്ടുള്ളവ ഒഴിപ്പിക്കുന്നതിനുവേണ്ടി ബഹുമാനപ്പെട്ട കേരള

ഹൈക്കോടതിയുടെ 04.09.15 ലെ ഒ.പി. നമ്പർ 18467/2002, 1947/2003 കേസുകളിലെ വിധി പ്രകാരം നോട്ടീസ് നൽകുന്നതിനായി വനം കൈയ്യേറ്റക്കാരുടെ ലിസ്റ്റ് ബന്ധപ്പെട്ട ജില്ലാ കളക്ടർമാർക്ക് നൽകിയിട്ടുണ്ട്. കൂടാതെ ഏതാനും വനം കൈയ്യേറ്റസ്ഥലങ്ങളിൽ വനം വകുപ്പ് നേരിട്ടും കൈയ്യേറ്റക്കാർക്ക് നോട്ടീസ് നൽകിയിട്ടുണ്ട്. വനസംരക്ഷണ നിയമങ്ങളുടെ ലംഘനം കണ്ടുപിടിക്കപ്പെടുന്ന സാഹചര്യത്തിൽ കേസുകൾ രജിസ്റ്റർ ചെയ്ത് അന്വേഷണം നടത്തി കുറ്റക്കാർക്കെതിരെ യഥാവിധി കോടതിയിൽ കേസുകൾ ചാർജ്ജ് ചെയ്യുന്നുമുണ്ട്.

(ഡി) വനത്തിനും വന്യജീവികൾക്കും ദോഷകരമായ പ്രവർത്തനങ്ങൾ അവസാനിപ്പിക്കുന്നതിനും വനത്തിൽ കഞ്ചാവ് കൃഷി തടയുന്നതിനുമായി എന്തെല്ലാം പരിശോധനകളാണ് നടത്തി വരുന്നതെന്ന് വ്യക്തമാക്കാമോ?

(ഡി) വനത്തിനും വന്യജീവികൾക്കും ദോഷകരമാകുന്നതും, ഉൾവനങ്ങളിൽ കഞ്ചാവ് കൃഷി തടയുന്നതിനുമായി സംരക്ഷണ ജീവനക്കാർ ഉൾപ്പെട്ട പ്രത്യേക സംഘങ്ങൾ താഴെ പറയുന്ന കാര്യങ്ങൾ ചെയ്തു വരുന്നു.

ഉൾവനങ്ങളിൽ സംരക്ഷണ ജീവനക്കാർ ഉൾപ്പെട്ട പ്രത്യേക സംഘങ്ങൾ നിരന്തരം റോത്ത് ചുറ്റി കഞ്ചാവുകൃഷി ചെയ്യുന്നത് ഉൾപ്പെടെയുള്ള നിയമലംഘനങ്ങൾ കണ്ടു പിടിക്കുന്നു. രഹസ്യവിവരം ലഭ്യമാക്കുന്ന ഇൻഫോമർമാരുടെ (informers) സേവനം ഉപയോഗപ്പെടുത്തി വനങ്ങളിൽ കഞ്ചാവ് കൃഷിയെക്കുറിച്ച് രഹസ്യ വിവരം ശേഖരിച്ച് വരുന്നു. കഞ്ചാവ് കൃഷി കണ്ടു പിടിക്കുന്നതിന് വനസംരക്ഷണ സമിതികളുടെ സഹായവും പ്രാദേശിക സന്നദ്ധ സംഘടനകളുടെ, പൊതുജനങ്ങളുടെ, ആദിവാസികളുടെ സേവനവും ഉപയോഗപ്പെടുത്തുന്നു. കഞ്ചാവ് കൃഷി നശിപ്പിക്കുന്നതിന് സർക്കാർ ജി.ഒ. (ആർ.ടി) 356/05/വനം തീയതി 24.06.2005 പ്രകാരം വനം പോലീസ്, എക്സൈസ്, പട്ടികവർഗ്ഗ വികസനം എന്നീ വകുപ്പുകളുടെ ഉദ്യോഗസ്ഥരുടേതായ ജില്ലാതല സമിതികൾ രൂപീകരിച്ചിട്ടുണ്ട്.

സെക്ഷൻ ഓഫീസർ