

പതിനാലാം കേരള നിയമസഭ

പതിനാലാം സമ്മേളനം

നക്ഷത്ര ചിഹ്നമിടാത്ത ചോദ്യം നം. 2615

12.02.2019-ൽ മറുപടിയ്ക്ക്

വനം വന്യജീവി സംരക്ഷണ പ്രവർത്തനങ്ങൾ

ചോദ്യം

ഉത്തരം

ശ്രീ.സി.ദീവാകരൻ

അഡ്വ.കെ.രാജ്

ശ്രീ.ഇ.കെ.വിജയൻ

(വനവും, മൃഗസംരക്ഷണവും, മൃഗശാലകളും വകുപ്പുമന്ത്രി)

ശ്രീ.കെ.രാജൻ

ശ്രീ.വി.ആർ. സുനിൽ കുമാർ
(എ) വനനിരീക്ഷണം, വന്യജീവി സംരക്ഷണം, വന്യജീവി കണക്കെടുപ്പ് എന്നിവ കൂടുതൽ കാര്യക്ഷമമാക്കുന്നതിനായി സ്വീകരിച്ചുവരുന്ന നടപടികൾ വിശദമാക്കുമോ,

(എ) വനാതിർത്തികളിലും വനാന്തർഭാഗങ്ങളിലും നിരന്തരം സഞ്ചരിച്ച് വനസംരക്ഷണവും വന്യജീവി സംരക്ഷണവും ഉറപ്പ് വരുത്തുന്നു. വനകുറ്റകൃത്യങ്ങളെക്കുറിച്ച് രഹസ്യവിവരശേഖരണം നടത്തുന്നു. വനനിരീക്ഷണം, വന്യജീവി സംരക്ഷണം എന്നിവയുമായി ബന്ധപ്പെട്ട് സ്ഥിരമായി ഫീൽഡ് പട്രോളിംഗ്, ഉൾക്കാടുകളിലെ സംരക്ഷണ ക്യാമ്പ് എന്നിവ നടത്തി വരുന്നു. വന്യജീവി സംരക്ഷണവുമായി ബന്ധപ്പെട്ട് വനത്തിനുള്ളിൽ തന്നെ ആവശ്യത്തിന് ജലം വന്യജീവികൾക്ക് ലഭിക്കത്തക്ക തരത്തിൽ ചെക്ക് ഡാമുകൾ, കുളങ്ങൾ എന്നിവ നിർമ്മിക്കുകയും, കാട്ടുതീ തടയുന്നതിന് ഫയർലൈൻ നിർമ്മിക്കുകയും കൂടാതെ, ഉപഗ്രഹസഹായത്തോടുകൂടിയുള്ള അഗ്നിബാധ തിരിച്ചറിയലും പ്രതിരോധ പ്രവർത്തനങ്ങളും നടത്തി വരുന്നു. വന്യജീവി കണക്കെടുപ്പ്, വനമേഖല നിരീക്ഷണം എണ്ണിവ ആധുനിക സങ്കേതിക സഹായത്തോടെ ശക്തിപ്പെടുത്തുന്നതിന് ചുവടെ പറയുന്ന മാർഗ്ഗങ്ങൾ സ്വീകരിച്ച് വരുന്നു.

1. മൃഗങ്ങളെ തിരിച്ചറിയാൻ ക്യാമറാ ട്രാപ്പ്
2. കാഷുത്തിൽനിന്നുള്ള ഡി.എൻ.എ. പരിശോധന
3. ജി.പി.എസ്, റെയിഞ്ച് ഫൈൻഡർ, കോമ്പസ് എന്നിവ യുടെ ഉപയോഗം.

4. സോഫ്റ്റ്‌വെയർ ഉപയോഗിച്ച് ക്യാമറാടാപ് ഫോട്ടോകളുടെ കൃത്യതയാർന്ന തരം തിരിക്കൽ

5 , ജി.പി.എസ്. , ക്യാമറ എന്നീ സംവിധാനങ്ങളോടുകൂടിയ മൊബൈൽ ഫോൺ ഉപയോഗിച്ചുള്ള സർവ്വേ.

6. ക്യാമറ ഉപയോഗിച്ച് വനമേഖല നിരീക്ഷിക്കാൻ റിയൽടൈം മോണിറ്ററിംഗ് സംവിധാനം പരീക്ഷണാടിസ്ഥാനത്തിൽ പെരിയാർ കടുവാ സങ്കേതത്തിൽ നടപ്പിലാക്കിയിട്ടുണ്ട്.

(ബി) വനസംരക്ഷണ പ്രവർത്തനങ്ങൾക്ക് പ്രധാന വെല്ലുവിളിയായ ആശയവിനിമയ സംവിധാനങ്ങളുടെ അപര്യാപ്ത പരിഹരിക്കുന്നതിന് സ്വീകരിക്കുന്ന നടപടികൾ വ്യക്തമാക്കുമോ,

(സി) വനമേഖലയിലെ ജലസ്രോതസ്സുകളുടെ സംരക്ഷണ പ്രവർത്തനങ്ങളെക്കുറിച്ചും ജലസംരക്ഷണത്തിനായി നടത്തുന്ന ഇടപെടലുകളെക്കുറിച്ചും അറിയിക്കുമോ,

(ബി) വിവിധ വനം ഡിവിഷനുകളിൽ ആശയവിനിമയത്തിനായി സ്ഥാപിച്ചിട്ടുള്ള വയർലെസ്, വാക്കിടോക്കി എന്നിവ ഉപയോഗിച്ച് വരുന്നുണ്ട്. സിഗ്നൽ ശരിയായ രീതിയിൽ ലഭിക്കാത്ത ഇടങ്ങളിൽ ടി പ്രസ്റ്റം പരിഹരിക്കുന്നതിന് ആന്റിന, ടവർ എന്നിവ സ്ഥാപിക്കുന്നതിന് നടപടി സ്വീകരിക്കുന്നതാണ്. കൂടാതെ, ബീറ്റ് ഫോറസ്റ്റ് ഓഫീസർ മുതൽ മുക്തിലോട്ടുള്ള എല്ലാ വനസംരക്ഷണ ജീവനക്കാർക്കും സർക്കാർ സി.യു.ജി സിം കാർഡുകൾ വിതരണം ചെയ്തിട്ടുണ്ട്. ആയതും ആശയവിനിമയത്തിനായി ഉപയോഗിച്ചു വരുന്നുണ്ട്.

(സി) കാലാവസ്ഥാ വ്യതിയാനത്തിന്റെ ദോഷഫലങ്ങളെ ഫലപ്രദമായി പ്രതിരോധിക്കുന്നതിനായി രാജ്യത്തെ വന സമ്പത്ത് വർദ്ധിപ്പിക്കുക, പരിസ്ഥിതി സംരക്ഷിക്കുക, വനങ്ങളുടെ വിസ്തീർണ്ണം വർദ്ധിപ്പിക്കുക, സോഷ്യൽ ഫോറസ്റ്റി-അഗ്രോ ഫോറസ്റ്റി പ്രവർത്തനങ്ങൾ വിപുലീകരിക്കുക, തണ്ണീർത്തടങ്ങൾ സംരക്ഷിക്കുക എന്നിവ ലക്ഷ്യമാക്കി കേന്ദ്ര സഹായത്തോടെ നാഷണൽ മിഷൻ ഫോർ ഗ്രീൻ ഇൻഡ്യയുടെ ഭാഗമായി സംസ്ഥാനത്ത് 'ഗ്രീൻ ഇൻഡ്യാ മിഷൻ പദ്ധതി' നടപ്പാക്കി വരുന്നു. ജനങ്ങളുടെ ജീവിത നിലവാര വർദ്ധനവ്, കാവു സംരക്ഷണം, ജലസ്രോതസ്സുകളുടെ സംരക്ഷണം, പ്രകൃതിജന്യമായ ഇന്ധനങ്ങളുടെ ഉപയോഗത്തെ പ്രോത്സാഹിപ്പിക്കൽ തുടങ്ങിയവയും ഈ പദ്ധതികൊണ്ട് ലക്ഷ്യമിടുന്നുണ്ട്. കാലാവസ്ഥാ വ്യതിയാനത്തിന്റെ ആഘാതം കുറയ്ക്കുന്നതിനായി പരമാവധി കാർബൺ സംഭരണത്തോടൊപ്പം ജൈവവൈവിധ്യം, ജലം, ജൈവപിണ്ഡം തുടങ്ങിയ പാരിസ്ഥിതിക സേവനങ്ങൾക്കും ഈ പദ്ധതി പ്രാമുഖ്യം നൽകുന്നു. പദ്ധതി 5 ഉപദൗത്യങ്ങൾ കൈവരിക്കുന്നതിന് ലക്ഷ്യമിട്ടിട്ടുള്ളതാണ്.

ഇവയിൽ ഉപദൗത്യം 5 പ്രകാരം ശോഷിത തണ്ണീർത്തടങ്ങളുടെ പുനർനിർമ്മാണമാണ് നടപ്പാക്കുന്നത്. കായലുകൾ, അന്താരാഷ്ട്ര രാംസാർ കൺവെൻഷൻ അംഗീകൃത തണ്ണീർത്തടങ്ങൾ, വനമേഖലയിലുൾപ്പെട്ട ജലാശയങ്ങൾ, ചതുപ്പുകൾ എന്നിവ ഈ ദൗത്യത്തിന്റെ പരിധിയിൽപ്പെടുന്നു. 5 വർഷത്തേക്ക് ഏകദേശം 4915 ഹെക്ടർ തണ്ണീർത്തട പ്രദേശങ്ങളുടെ പരിപാലനമാണ് ഈ ഉപദൗത്യത്തിന് കീഴിൽ തെരഞ്ഞെടുത്തിട്ടുള്ളത്. കൂടാതെ നദീ തീരങ്ങളിലും, കായൽത്തടങ്ങളിലും മണ്ണൊലിപ്പ് തടയുന്നതിനും തീര സംരക്ഷണത്തിനായി മരം നട്ടിൽ, മഴവെള്ള സംഭരണം, കണ്ടൽക്കടുകുളുടെ സംരക്ഷണം തുടങ്ങിയ പദ്ധതികളും ഇതിനായി ആവിഷ്കരിച്ചിട്ടുണ്ട്.

(ഡി) സംസ്ഥാനത്തെ ഏതെങ്കിലും ഫോറസ്റ്റ് റെയ്ഞ്ചിന് ഐ.എസ്.ഒ. അംഗീകാരം ലഭിച്ചിട്ടുണ്ടോ, എങ്കിൽ അവിടെ നടന്ന പ്രവർത്തനങ്ങൾ എന്തൊക്കെയാണെന്ന് വ്യക്തമാക്കുമോ;

(ഇ) വനം വകുപ്പിന്റെ പ്രവർത്തനങ്ങൾ കൂടുതൽ കാര്യക്ഷമമാക്കുന്നതിനും ഓഫീസ് പ്രവർത്തനം സുഗമമാക്കുന്നതിനും സ്വീകരിച്ച നടപടികൾ വിശദമാക്കുമോ;

(ഡി) സംസ്ഥാനത്തെ സതേൺ സർക്കിളിലുള്ള അഞ്ചൽ റെയിഞ്ചിന് ISO 9001:2015 സർട്ടിഫിക്കറ്റ് ലഭിച്ചിട്ടുണ്ട്. അഞ്ചൽ റെയിഞ്ച് കേന്ദ്രമാക്കി വനസംരക്ഷണം, വൈൽഡ്ലൈഫ് മാനേജ്മെന്റ്, ട്രൈബൽ വെൽഫെയർ, മനുഷ്യ-വന്യമൃഗ സംഘർഷ ലഘൂകരണം, റാപ്പിഡ് റെസ്പോൺസ് ടീം, എസ്.എം.എസ് അലർട്ട് സിസ്റ്റം എന്നീ മേഖലകളിൽ ശ്രദ്ധേയമായ പ്രവർത്തനങ്ങൾ കാഴ്ചവച്ചതിനാണ് പ്രസ്തുത അംഗീകാരം ലഭിച്ചിട്ടുള്ളത്.

(ഇ) വനം വകുപ്പിന്റെ പ്രവർത്തനങ്ങൾ കൂടുതൽ കാര്യക്ഷമമാക്കുന്നതിനും ഓഫീസ് പ്രവർത്തനം സുഗമമാക്കുന്നതിനുമായി ഫീൽഡിലേക്ക് പരമാവധി പുതിയ ജീപ്പുകൾ, ജീവനക്കാർക്ക് ഓദ്യോഗിക സിം കാർഡ് എന്നിവ നൽകിയും ചുറ്റിസഞ്ചാരം, ക്യാമ്പിംഗ് എന്നിവയ്ക്ക് വേണ്ട സൗകര്യങ്ങളും ചെയ്തിട്ടുണ്ട്. കൂടാതെ, 10 പുതിയ ഫോറസ്റ്റ് സ്റ്റേഷനുകളും 99 പുതിയ തസ്തികകളും സൃഷ്ടിച്ചിട്ടുണ്ട്. ഓഫീസ് പ്രവർത്തനങ്ങൾ സുഗമമാക്കുന്നതിന് വേണ്ടി ഇ-ഓഫീസ് സംവിധാനം ഏർപ്പെടുത്തിയിട്ടുണ്ട്. ബയോമെട്രിക് പഞ്ചിംഗ് സമ്പ്രദായം സ്വീകരിച്ചുകൊണ്ട് ലിങ്ക് ചെയ്യുന്നതിനുള്ള നടപടി സ്വീകരിച്ചു വരുന്നു. വനം വകുപ്പിലുണ്ടാകുന്ന ഒഴിവുകൾ യഥാസമയം പബ്ലിക് സർവ്വീസ് കമ്മീഷൻ, എംപ്ലോയ്മെന്റ് എക്സ്ചേഞ്ച് എന്നീ ഏജൻസികളെ അറിയിക്കുന്നതിന് നിയമന അധികാരികൾക്ക് നിർദ്ദേശം നൽകിയിട്ടുണ്ട്. സർക്കാർ 2017 - ൽ പുറപ്പെടുവിച്ച പൊതുസ്ഥാലംമാറ്റ മാനദണ്ഡപ്രകാരമാണ് ജീവനക്കാരുടെ സ്ഥലംമാറ്റങ്ങൾ.

ഓഫീസ് പ്രവർത്തനം കാര്യക്ഷമമാക്കുന്നതിനായി ഓഫീസ് ക്യാബിൻ, കമ്പ്യൂട്ടർ വൽക്കരണം എന്നിവ സജ്ജീകരിക്കുകയും ജീവനക്കാർക്ക് കൂടുതൽ പരിശീലനപരിപാടി നടത്തുകയും കൃത്യമായ ഇടവേളകളിൽ റിവ്യൂ മീറ്റിംഗും നടത്തുന്നു.

01.12.16 ലെ സ.ഉ. (എം.എസ്) നം. 82/2015/വനം നമ്പർ ഉത്തരവ് പ്രകാരം 2016-17, 2017-18 വർഷങ്ങളിൽ 30 പേർ വീതമുള്ള 2 ബാച്ചുകളിലൂടെയായി ഓരോ വർഷം 60 പേർക്ക് സർവ്വെ പരിശീലനം നൽകാനും ഉത്തരവ് പുറപ്പെടുവിച്ചിട്ടുണ്ട്. ഇതിൽ പ്രകാരം 30 പേരുടേതല്ല 7 ബാച്ചുകളിലെ ബീറ്റ് ഫോറസ്റ്റ് ഓഫീസർ/ സെക്ഷൻ ഫോറസ്റ്റ് ഓഫീസർമാർക്ക് സർവ്വെ ട്രെയിനിംഗ് പൂർത്തിയാക്കിയിട്ടുണ്ട്. ഇതിൽ വിജയകരമായി പരിശീലനം പൂർത്തിയാക്കിയ ഉദ്യോഗസ്ഥരെ വനം വകുപ്പ് സർവ്വെ ജോലികൾക്കായി നിയോഗിച്ചു വരുന്നു.


(എഫ്) വനവുമായി ബന്ധപ്പെട്ട് ജീവിക്കുന്ന ജനങ്ങളുടെ പ്രശ്നങ്ങൾ നേരിട്ടറിയുന്നതിനും പ്രശ്നപരിഹാരത്തിനുമായി വകുപ്പ് സ്വീകരിക്കുന്ന നടപടികൾ അറിയിക്കുമോ?

(എഫ്) വനവൽക്കരണ വനപരിപാലന പ്രവർത്തനങ്ങളിൽ തദ്ദേശവാസികളായ ജനങ്ങളുടെ പങ്കാളിത്തം ഉറപ്പാക്കുക എന്നത് 1938 ലെ ദേശീയ വന നയത്തിന്റെ ലക്ഷ്യമാണ്. ഇതിന്റെ ഭാഗമായി വനാശ്രിതരായ തദ്ദേശവാസികളെ അംഗങ്ങളാക്കി വനസംരക്ഷണ സമിതികൾ/ ഇക്കോഡെവലപ്പ്മെന്റ് കമ്മിറ്റികൾ രൂപീകരിച്ച് പ്രവർത്തിച്ചു വരുന്നു. നിലവിൽ സംസ്ഥാനത്ത് 400 വന സംരക്ഷണ സമിതികളും, 190 ഇക്കോഡെവലപ്പ്മെന്റ് കമ്മിറ്റികളും പ്രവർത്തിക്കുന്നു. ഇവയുടെ മേൽനോട്ടത്തിൽ ഏകദേശം 186019.63 ഹെക്ടർ വനഭൂമി സംരക്ഷിച്ചു വരുന്നു. ആകെ 71503 കുടുംബങ്ങൾ ഇവയിൽ അംഗങ്ങളായിട്ടുള്ളതിൽ 10524 പട്ടികജാതി കുടുംബങ്ങളും, 19093 പട്ടികവർഗ്ഗ കുടുംബങ്ങളും ഉൾപ്പെടുന്നു. വനത്തിന്റെ അഭിവൃദ്ധി, വനവിഭവങ്ങളുടെ സ്ഥിരലഭ്യത ഉറപ്പുവരുത്തൽ, നിയമാനുസൃതവും നീതിപൂർവ്വവുമായി വനവിഭവങ്ങൾ വിനിയോഗിക്കൽ, വന സംരക്ഷണം എന്നീ ഉത്തരവാദിത്തങ്ങൾ സമിതികളിൽ നിക്ഷിപ്തമായിരിക്കും. പരിപാലന പ്രദേശത്ത് നടപ്പാക്കുന്ന പ്രവർത്തനങ്ങൾ ഉൾക്കൊള്ളിച്ചുകൊണ്ട് 10 വർഷത്തേക്ക് ഒരു സൂക്ഷ്മസൂത്രണ രേഖ തയ്യാറാക്കി അംഗീകൃത നിയമങ്ങൾക്കും, വർക്കിംഗ് പ്ലാൻ നിബന്ധനകൾക്കും വിധേയമായി കേന്ദ്ര-സംസ്ഥാന സർക്കാരുകളുടെയും, മറ്റ് സർക്കാർ ഏജൻസികളുടേയും സാമ്പത്തിക സഹായത്തോടെ വിവിധ പരിപാടികൾ സമിതികൾ വഴി നടപ്പാക്കുന്നു. ഇത് സമിതി അംഗങ്ങളുടെ വരുമാന വർദ്ധനവിനും, കൂടുതൽ തൊഴിലവസരങ്ങൾ ലഭിക്കുന്നതിനും, ജീവിത നിലവാരം ഉയർത്തുന്നതിനും സഹായിക്കുന്നു.

സമിതി പ്രവർത്തനങ്ങളുടെ വൈവിധ്യ വൽക്കരണത്തിനും, അവയ്ക്ക് പുതിയ പ്ലാനുകളും, പദ്ധതികളും കണ്ടെത്തുന്നതിനും, അവ ഫലപ്രദമായി ആവിഷ്കരിക്കുന്നതിനും സഹായിക്കുന്നതിനുമായി എല്ലാ വന വികാസ ഏജൻസികളിലും ഒരു പി.എഫ്.എം. മാനേജരെയും, രണ്ട് അസിസ്റ്റന്റ് മാനേജർമാരെ വീതവും നിയമിക്കുന്നതും സർക്കാർ പരിശോധിച്ചു വരുന്നു. പങ്കാളിത്ത വനപരിപാലനത്തിൽ മതിയായ യോഗ്യതയും, പരിചയവും ഉള്ള പ്രൊഫഷണലായവരെ പി.എഫ്.എം. മാനേജരായും, ഒരു സോഷ്യോളജിസ്റ്റിനേയും, ഒരു ഇക്കോളജിസ്റ്റിനേയും അസിസ്റ്റന്റ് മാനേജർമാരായും നിയമിക്കുന്നതിനാണ് ആലോചിക്കുന്നത്. ഇക്കോട്ടറിസം ഉൾപ്പെടെയുള്ള പങ്കാളിത്ത വനപരിപാലന കാര്യങ്ങളിൽ വളരെ പ്രൊഫഷണലായ രീതിയിൽ വന വികാസ ഏജൻസികളെ നയിക്കുക എന്നതാണ് ടി മാനേജർമാരെ നിയമിക്കുന്നതിലൂടെ ലക്ഷ്യമിടുന്നത്.

കൂടാതെ, നിലവിലെ സ്റ്റാഫുകളുടെ പ്രവർത്തന മികവ് കൂട്ടുന്നതിനും. അവരുടെ മനോവീര്യം ഉയർത്തുന്നതിനും, പങ്കാളിത്ത പരിപാലന പ്രവർത്തനങ്ങളിൽ ഗുണപരമായ ഇടപെടൽ നടത്തുന്നതിനും ഇതുവഴി സാധിക്കും.

പങ്കാളിത്ത പരിപാലന പ്രവർത്തനങ്ങളുടെ മേൽനോട്ടവും അവലോകനവും സമയബന്ധിതമായി നടത്തുക എന്നത് വളരെ പ്രധാനപ്പെട്ട കാര്യമായാണ് വിലയിരുത്തപ്പെടുന്നത്. ഇത് ഫലപ്രദമാക്കുന്നതിനായി ഒരു മേൽനോട്ട അവലോകന കമ്മിറ്റിയെ രൂപീകരിക്കുന്നതിനും ഉദ്ദേശിച്ചിട്ടുണ്ട്. ഈ കമ്മിറ്റിയിൽ ഒരു എൻ.ജി.ഒ./എൻ.ജി.ഐ.. സമിതി പ്രവർത്തന പ്രദേശത്തെയോ/ ജില്ലയിലെയോ ഏതെങ്കിലും ഒരു പ്രശസ്ത സാങ്കേതിക സർവ്വകലാശാലയിലെ ഒരു വിദഗ്ദ്ധൻ, സർക്കിൾ തല പി.എഫ്. എം. കോർഡിനേറ്റർ എന്നിവർ അംഗങ്ങളായിരിക്കും. ഇവർ ആറുമാസത്തിലൊരിക്കൽ എല്ലാ സമിതികളുടേയും പ്രവർത്തന അവലോകനം നടത്തി ബന്ധപ്പെട്ട ഡിവിഷണൽ ഫോറസ്റ്റ് ഓഫീസർക്ക് റിപ്പോർട്ട് നൽകുകയും അതിനനുസരിച്ച് പദ്ധതികൾ വിഭാവനം ചെയ്യുന്നതിനും ഉദ്ദേശിക്കുന്നു.


സെക്ഷൻ ഓഫീസർ