

പതിനാലാം കേരള നിയമസഭ

പതിനഞ്ചാം സമ്മേളനം

നക്ഷത്രപിന്ധമിട പ്രാദ്യം നം.* 231

17.06.2019-ലെ മറ്റപട്ടിയു

വനസ്പതിക്കണ്ണ പ്രവർത്തനങ്ങൾ

പ്രാദ്യം

ശ്രീ.രാജു എബ്രഹാം
ശ്രീ.എസ്.രാജേഷ്വരൻ
ശ്രീ.പി.കെ. ശശീ
ശ്രീ. പി.ടി.എ. റഹീം

മറ്റപട്ടി

അഡ്യ.കെ.രാജു
(ബഹു. വനവും മുഗസ്പഠിക്കണമ്പും
മുഗശാലകളും വകുപ്പു മന്ത്രി)

<p>(എ) സംസ്ഥാനത്ത് വനാതിർത്തികളുടെ (എ) ഇതു സർക്കാർ അധികാരത്തിൽ വന്നതിനു ശേഷം അതിർത്തി വേർത്തിരിക്കുന്നതിന്റെ ഭാഗമായി 2016-17 ത്ത് ഉദ്യോഗം 550 കി.മീറ്റർ നീളത്തിലുള്ള വനാതിർത്തികളിൽ 12500 ജണകകൾ നിർണ്ണയിച്ച് 2017-18 വർഷത്തിൽ ഉദ്യോഗം 680 കി.മീറ്റർ നീളത്തിലുള്ള വനാതിർത്തികളിൽ 14616 ജണകളും, 2018-19 സാമ്പത്തിക വർഷത്തിൽ ഉദ്യോഗം 700 കി.മീറ്റർ നീളത്തിലുള്ള വനാതിർത്തികളിൽ 14618 ജണകളും നിർണ്ണയിച്ച് വനാതിർത്തികൾ വേർത്തിരിക്കുന്ന ശുമകരമായ ജോലിക്കായി സർവ്വേ വകുപ്പിലെ സർവ്വേയർമാനരംഗ സേവനം ആവശ്യത്തിന് ലഭ്യമണ്ണാത്തതിലുടെ ഉണ്ടാകുന്ന കാലതാമസം പരിഹരിക്കുന്നതിലേയ്ക്കായി വനം വകുപ്പിലെ ബിറ്റ് ഫോറസ്സ് ഓഫീസർ/സെക്രട്ടേറി ഫോറസ്സ് ഓഫീസർ എന്നിവരെ 30 പേര് വീതം അടങ്കുന്ന വിവിധ സ്ഥാപകളായി സർക്കാർ അധിനിത്യിലുള്ള മോഡേണ്ട് ഗവൺമെൻറ് റിസർച്ച് & ടെക്നീനിംഗ് സെൻസറ് ഫോർ സർവ്വേയിൽ ചെയിൻ സർവ്വേ, ഹയർ സർവ്വേ, മോഡേണ്ട് സർവ്വേ എന്നിവയിൽ പരിശീലനം നൽകി അവതരം സേവനം വനാതിർത്തി നിർണ്ണയത്തിന് ഉപയോഗപ്പെടുത്തി വരുന്നു. നാളിത്തുവരെ 7 ബാച്ചിലായി 210 ബിറ്റ് ഫോറസ്സ് ഓഫീസർ/സെക്രട്ടേറി ഫോറസ്സ് ഓഫീസർമാർക്ക് പരിശീലനം നൽകിയിട്ടുള്ളതും 8 -ാമത് ബാച്ചിന്റെ (30 പേര്) പരിശീലനം നടന്ന വരുത്തുമാണ്. 04.04.2016-ലെ G.O(P) No.290/16/RD പ്രകാരം കേരള സർവ്വേ & ബാണ്ഡറീസ് ദുർസ് - 1964, ദുർസ് - 101 ഷൈഖ്യളിൽ വേണ്ട ഭേദഗതി വരുത്തി ചെയ്യിൻ സർവ്വേ, ഹയർ സർവ്വേ മോഡേണ്ട് സർവ്വേ പാസ്സായ ബിറ്റ് ഫോറസ്സ് ഓഫീസർ/സെക്രട്ടേറി ഫോറസ്സ് ഓഫീസർ എന്നിവരെ അംഗീകൃത സർവ്വേയർമാരായി</p>	
-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--

	<p>കണക്കാക്കിക്കാണ് വിജ്ഞാപനം പുറപ്പെട്ട വിച്ചിട്ടുണ്ട്. തുടാതെ, വനം വകുപ്പുമായി ബന്ധപ്പെട്ട പുരാതന രേഖകൾ നൂക്കിക്കൊന്തിനായി എത്തന ശീതിയില്ലെങ്കിൽ ഒരു റിക്കാർഡ്യൂം കോഴിക്കോട് മാത്രത്താട്ടത് 2018-19 തും സ്ഥാപിച്ച പ്രവർത്തനം ആരംഭിച്ചിട്ടുണ്ട്.</p>
<p>(ബി) വനസ്പതിക്കാർഷണ പ്രവർത്തനങ്ങളുടെ (ബി) ഭാഗമായി ഷി.എഫ്റ്റീസ്. ഉപയോഗിച്ചുള്ള ടാക്കിംഗ് സംവിധാനം എൻപെട്ടുത്തിയിട്ടുണ്ടോ; വിശദാംശം നൽകുമോ;</p>	<p>ജി.എറു.എസ്-കുറെ സഹായത്തോടെ M-STrIPES (Monitoring system for Tigers- Intensive Protection and Ecological Status) എന്ന മൊബൈൽ അപ്പുകേൾക്ക് ഉപയോഗിച്ച് പെടോളിംഗ് പ്രവർത്തനങ്ങൾ 2019 ജനവരി മാസം മുതൽ പെരിയാർ ടെറൻസ് റിസർവ്വിൽ നടപ്പിലാക്കിയിട്ടുണ്ട്. ദേശീയ കട്ടവ സംരക്ഷണ സമിതിയുടെ (എൽ.റ്റി.സി.എ) നിർദ്ദേശ പ്രകാരമാണ് എത്തന സാങ്കേതിക സംവിധാനമായ M-STrIPES (Monitoring system for Tigers- Intensive Protection and Ecological Status) നടപ്പിലാക്കിയിട്ടുള്ളത്. പീഠിയെ ജീവനക്കാർക്ക് നേരിട്ട് അല്ലാതെയും വന്യജീവികളെക്കുറിച്ച് ലഭ്യമായ വിവരങ്ങൾ രേഖപ്പെടുത്തുന്നതിന് ഈ സാങ്കേതികവിദ്യ സഹായിക്കുന്നു. പരിസ്ഥിതിയ്ക്ക് മനസ്യൻ ഉണ്ടാക്കുന്ന ആലാറം, വന്യജീവികളുടെ മരണം, വനത്തിനരുളിലെ ജലഗ്രോത്തവുകൾ, വനത്തിനരുളിൽ സംശയിക്കുന്ന പെടോളിംഗ് ടീമിൻറെ പ്രവർത്തനങ്ങൾ, കൂനവ് ഷൈഡുകളുടെ പ്രവർത്തനം എന്നിവ ഈ സാങ്കേതികവിദ്യ മുലം രേഖപ്പെടുത്താൻ കഴിയുന്നതിനാൽ വനസ്പതിക്കാർഷണ പ്രവർത്തനങ്ങൾ കൂറ്റമറ്റതാകാൻ കഴിയുന്നു. തുടാതെ ജനവാസ മേഖലയിൽ വന്യജീവിങ്ങൾ പ്രവേശിക്കുന്നോൾ ഉണ്ടാകുന്ന പ്രശ്നങ്ങൾ രേഖപ്പെടുത്താനും വിലയിരുത്താനും ഈ സാങ്കേതിക വിദ്യ സഹായിക്കുന്നു.</p>
<p>(സി) വനപ്രദേശങ്ങളുടെ കയ്യേറ്റം, വന (സി) സംരക്ഷണ നിയമങ്ങളുടെ ലംഘനം എന്നിവ തകയുന്നതിന് എന്തെല്ലാം നടപടികളാണ് സ്ഥികരിച്ചിട്ടുള്ളത്;</p>	<p>വനം കൈയ്യേറ്റം തകയുന്നതിന് സമഗ്രമായ നടപടികൾ സ്ഥികരിച്ച വരുന്നു. വനസ്പതിക്കാർഷണത്തിനും, വനപരിപാലനത്തിനുമായി വനാതിർത്തി സർവ്വേ, ജണക നിർമ്മാണം, ഫോറസ്റ്റ് സ്റ്റേഷൻകൾ സ്ഥാപിക്കൽ, റിസർവ്വല്ലാത്ത വനത്രുമുകളും അതിവ പാരിസ്ഥിതിക പ്രാധാന്യമുള്ള ഫ്രെക്കളും റിസർവ്വ് വനമായി പ്രഖ്യാപിക്കൽ, പുതുതായുള്ള കൈയ്യേറ്റം ഉടൻ ഷൈഡുകൾ, ബിറ്റ് ഫോറസ്റ്റ് ഓഫീസർമാരുടെ / സെക്ഷൻ ഫോറസ്റ്റ് ഓഫീസർമാരുടെ സർവ്വേ ചെയ്യിനിഗ്ര, തുടങ്ങിയ നടപടികൾ നടപ്പിലാക്കി വരുന്നു. പുതിയ കൈയ്യേറ്റങ്ങൾ യമാസമയം കണ്ണഡത്തി ഷൈഡുകൾ സ്ഥലം സർക്കാർ കസ്റ്റഡിയിലെഴുത്ത് കേസ് രജിസ്റ്റർ ചെയ്ത് തുടർന്നിയമനടപടികൾ സ്ഥികരിച്ച വരുന്നു. 01.01.77 ന് ശേഷം വനത്രുമി കയ്യേറിയതായി കണ്ണഡത്തിയിട്ടുള്ളവ ഷൈഡുക്കന്നതിനവേണ്ടി ബഹുമാനപ്പെട്ട കേരള</p>

ഹൈക്കോടതിയുടെ 04.09.15 ലെ ഓ.പി. നമ്പർ 18467/2002, 1947/2003 കേസുകളിലെ വിധി പ്രകാരം നോട്ടീസ് നൽകുന്നതിനായി വന്നു കൈയേറ്റു കാതുടെ ലിസ്റ്റ് ബന്ധപ്പെട്ട ജില്ലാ കളക്ടർമാർക്ക് നൽകിയിട്ടുണ്ട്. തുടാതെ എത്രതാനും വന്നു കൈയേറ്റു സമലഞ്ചേളിൽ വന്നു വകുപ്പ് നേരിട്ടും കൈയേറ്റുകാൾക്ക് നോട്ടീസ് നൽകിയിട്ടുണ്ട്. വനസ്പതകൾ നിയമങ്ങളുടെ ലംഘനം കണ്ടുപിടിക്കപ്പെട്ടുന്ന സാഹചര്യത്തിൽ കേസുകൾ രജിസ്ട്രർ ചെയ്ത് അനേകണം നടത്തി കൂട്ടകാർക്കെതിരെ ധമാവിധി കോടതിയിൽ കേസുകൾ ചാർജ്ജ് ചെയ്യുന്നതുണ്ട്.

(ഡി) വനത്തിനും വന്യജീവികൾക്കും (ഡി) ദോഷകരമായ പ്രവർത്തനങ്ങൾ അവസാനിപ്പിക്കുന്നതിനും വനത്തിൽ കണ്ണാവ് തുഷി തടയുന്നതിനും മായി എത്രതല്ലോം പരിശോധന കളാണ് നടത്തി വരുന്നതെന്ന് വ്യക്തമാക്കാമോ?

വനത്തിനും വന്യജീവികൾക്കും ദോഷകരമാക്കുന്നതും, ഉൾവനങ്ങളിൽ കണ്ണാവ് തുഷി തടയുന്നതിനമായി സംരക്ഷണ ജീവനക്കാർ ഉൾപ്പെട്ട പ്രത്യേക സംഖ്യാർഷ താഴെ പറയുന്ന കാര്യങ്ങൾ ചെയ്തു വരുന്നു.

ഉൾവനങ്ങളിൽ സംരക്ഷണ ജീവനക്കാർ ഉൾപ്പെട്ട പ്രത്യേക സംഖ്യാർഷ നിരന്തരം രോത്ത് ചൂട്ടി കണ്ണാവുതുഷി ചെയ്യുന്നത് ഉൾപ്പെടെയുള്ള നിയമലംഘനങ്ങൾ കണ്ടു പിടിക്കുന്നു. രഹസ്യവിവരം ലഭ്യമാക്കുന്ന ഇൻഫോമർമാർട്ടുടെ (informers) സേവനം ഉപയോഗപ്പെടുത്തി വനങ്ങളിൽ കണ്ണാവ് തുഷിയെക്കാറിച്ച് രഹസ്യ വിവരം ശേഖരിച്ച് വരുന്നു. കണ്ണാവ് തുഷി കണ്ടു പിടിക്കുന്നതിന് വനസ്പതകൾ സമിതികളുടെ സഹായവും പ്രാദേശിക സന്നദ്ധ സംഘടനകളുടെ, പൊതുജനങ്ങളുടെ, ആര്ദ്ധവാസി കളുടെ സേവനവും ഉപയോഗപ്പെടുത്തുന്നു. കണ്ണാവ് തുഷി നശിപ്പിക്കുന്നതിന് സർക്കാർ ജി.സ. (ആർ.ടി) 356/05/വന്നും തീയതി 24.06.2005 പ്രകാരം വന്നു, പോലീസ്, എരുക്കുന്നുസ്, പട്ടികവർഗ്ഗ വികസനം എന്നീ വകുപ്പുകളുടെ ഉദ്യോഗസ്ഥരടങ്ങിയ ജില്ലാതല സമിതികൾ തുപിക്കരിച്ചിട്ടുണ്ട്.

സെക്രട്ടേറി ഓഫീസർ