

പതിനാലാം കേരള നിയമസഭ

പരിഹാരപത്രം സമേചനം

നക്ഷത്ര ചിഹ്നമിടാത്ത
ചോദ്യം നം.2395

12.03.2020 -ൽ മറുപടിയ്ക്ക്

കാട്ടതി മലം നഷ്ടമായ വനസ്പതി

ചോദ്യം

ശ്രീ. മുള്ളക്കര രണ്ടാകരൻ :

മറുപടി

അഡ്യ.കെ.രാജു

(വനമുഖം മുഗസംരക്ഷണമുഖം മുഗശാലകളം
വകുപ്പ് മന്ത്രി)

- (എ) കാട്ടതി തടയുന്നതിന് വനം (എ) കാട്ടതി തടയുവാൻ നടപ്പിലാക്കേണ്ട കാട്ടതി
വകുപ്പ് സീകർച്ചിട്ടുള്ള പ്രതിരോധ പ്രവർത്തനങ്ങൾ ഉൾപ്പെടുത്തി
മുൻകയ്യത്തിൽ നടപടികൾ റെയിഞ്ച് തലത്തിൽ ആദ്യം ഫയർ മാനേജ്മെന്റ്
വിശദമാക്കാമോ;
- കാട്ടതി തടയുന്നതിനാളുള്ള മാർഗ്ഗങ്ങളും അത്യതിന് ആവശ്യമായ ഫണ്ടിന്റെ
വിവരങ്ങളും കാട്ടതി പ്രവണതയുള്ള പ്രദേശങ്ങളുടെ സ്ഥാച്ച് / വിവരങ്ങൾ Highly Fire
prone, Moderately Fire Prone & Low Fire Prone എന്ന് തിരിച്ച് റെയിഞ്ച് തലത്തിൽ
തയ്യാറാക്കിയ ഫയർ മാനേജ്മെന്റ് പ്ലാൻകൾ സർക്കിൾ തലത്തിൽ
കോഡിക്കിയിട്ടുള്ള അടിസ്ഥാനത്തിലാണ് കാട്ടതി പ്രതിരോധ പ്രവർത്തനങ്ങൾ നടന്ന വരുന്നത്.
ഇത്തരത്തിൽ 5 ദിവിദ്രോഹിയൽ സർക്കിളുകളിൽ
നിന്നും 3 വൈൽഡ് ലൈഫ് സർക്കിളുകളിൽ
നിന്നും ലഭ്യമാക്കുന്ന ഫയർ മാനേജ്മെന്റ്
പ്ലാൻകൾ എക്സിക്യൂട്ടീവ് കെന്റസിസ് മാനേജ്മെന്റ്
പ്ലാൻ തയ്യാറാക്കി കേന്ദ്ര വനം - പരിസ്ഥിതി മന്ത്രാലയത്തിന് സമർപ്പിക്കുകയും ചെയ്തിട്ടുണ്ട്.

കാട്ടതി ഉണ്ടാകുന്നതിന് തീരുസാധ്യതയുള്ള മേഖലകളിൽ കാരണത തോതിൽ മുൻകൂർ കത്തികൾ, നിയന്ത്രിത കത്തികൾ, തുട്ടതൽ ഫയർലൈറ്റകൾ സൂഷ്ടികൾ, ഫയർ വാച്ചർമാരെ സുരക്ഷക്കായി നിയോഗിക്കൽ എന്നിവ ചെയ്യുവരുന്നു.

ധിവിഷൻ, റെയിഞ്ച് തലങ്ങളിൽ ഫയർ കൺട്രോൾ രൂമുകൾ എല്ലാ സർക്കിളിനു കീഴിലും

ആരംഭിച്ചിട്ടുണ്ട്. വനം വക്ഷാസ്ഥാനത്തും ഫയർ മോൺറ്ററിംഗ് സെൽ പ്രവർത്തിച്ചു വരുന്നു. ഫോറസ്റ്റ് സർവേ ഓഫ് ഇന്ത്യ (FSI) മുഖ്യമന്ത്രി. ലഭിക്കുന്ന ഫയർ അലർട്ടുകൾ വനം വക്ഷാസ്ഥാനത്തു ഫയർ മോൺറ്ററിംഗ് സെല്ലിൽ നിന്നും തുമാസമയം ഡിവിഷൻ, സർക്കിൾ തല ഫയർ കൺട്രോൾ രൂമുകളിൽ നൽകുകയും തുടർനടപടി സീകരിച്ചുവെന്ന് ഉറപ്പുവരുത്തുകയും ചെയ്യുന്നു.

വനപ്രദേശങ്ങളിലെ നീങ്ങവകൾ വരീ പോകുന്നത് തടയാറും ജലലഭ്യത ഉറപ്പുക്കാറും കൂലങ്ങൾ, ചെക്ക് ഡാമുകൾ എന്നിവ നിർമ്മിക്കുന്നു. പഴയ കൂലങ്ങളും ചെക്കു ഡാമുകളും നവീകരിക്കുന്നു. മണ്ണ് സംരക്ഷിച്ച് ജലാംശം നിലനിർത്തുന്നതിന് ഗള്ളി പൂർണ്ണാക്കൾ നടത്തുന്നു.

ഫയർ പട്ടാളിംഗ് ശക്തമാക്കി എല്ലാ ജീവനക്കാരും വാച്ചർമാരും വനത്തിന്റെ എല്ലാ പ്രദേശങ്ങളിലും ഉണ്ടുന്ന് ഉറപ്പുവരുത്തുന്നുണ്ട്. പകാളിത്ത വന പരിപാലനത്തിന്റെ ഭാഗമായി ഇക്കൊ ബൈബലപ്പമെന്റ് കമ്മിറ്റി (EDC) / വനസ്വരക്ഷണ സമിതി (VSS) അംഗങ്ങളെ ഉൾപ്പെടുത്തി ഫയർ ലൈനകൾ തെളിക്കുകയും ഗാങ്ഗുകൾ തുപീകരിച്ച് ആവശ്യാനസരണം കാട്ടതീ മേഖലകളിലേക്ക് നിയോഗിക്കുകയും ചെയ്തുവരുന്നു.

എല്ലാ ദൈഖിഞ്ഞുകളിലും തീ ഉണ്ടാകുന്നത് കണ്ടത്തി താമസംവിനാ വിവരങ്ങൾ കൈമാറി സത്തര നടപടി സീകരിക്കുന്നതിന് വയർലൈസ് സംവിധാനങ്ങൾ പ്രയോജന പ്ലാറ്റുത്തി വരുന്നുണ്ട്.

കാട്ടതീ തടയുന്നതിനായി Blower, Chainsaw, Fire Beaters തുടങ്ങിയ ഭാരം കഠിനത ഉപകരണങ്ങൾ ഉപയോഗിച്ച് വരുന്നുണ്ട്. തുടാതെ സംസ്ഥാനത്തു 124 ഫോറസ്റ്റ് സ്റ്റോഴനകളിലും അബ്ദി പ്രതിരോധ മുൻപെടുത്തുള്ള വന സംരക്ഷണ പ്രവർത്തനങ്ങൾ കാര്യക്ഷമമാക്കുന്നതിന് ജീപ്പ് നൽകിയിട്ടുണ്ട്. വാച്ചർ മാർക്കും സ്കാഫിനും ഒഴി, ഫയർ ബീറ്റർ, സൈറ്റർ, വാട്ടർ ബോട്ടിൽ, വാട്ടർ കൂഡൻ, ഫയർ റൈഫ് എന്നിവ നൽകിയിട്ടുണ്ട്.

ഹയർ മെറ്റിംഗ് ഉപകരണങ്ങളായ ഹോണ്ടാ ലീയോമാക് പബ് സെറ്റ്, ഹോഴ്സ് ഗൺ വിത്ത് ഹോസ് എനിവയും നൽകിയിട്ടുണ്ട്. കാർഷിക ആവശ്യങ്ങൾക്ക് ഉപയോഗിക്കുന്ന ഉപകരണങ്ങളായ battery operated sprayers, High tech 16 Ltr. Manual Sprayers, Force gun, Oleo mac Sprayer with 708 petrol engine. Honda made 5 HP engine coupled high pressure sprayer, pump set എനിവയും അഥവാ പ്രതിരോധ പ്രവർത്തനങ്ങൾക്കായി വന്നു വകുപ്പ് ഉപയോഗിക്കുന്നുണ്ട്.

നിലവിൽ സൗത്തായി അത്യാധുനിക സംവിധാനങ്ങളാണ് തുടിയ രണ്ട് മിനി ഹയർ റെസ്പോൺസർ വാഹനങ്ങൾ വന്നു വകുപ്പ് വാങ്ങിച്ചിട്ടുണ്ട്. തുഴുർ, പാലക്കാട് സർക്കിളുകളിൽ പരീക്ഷണാടിസ്ഥാനത്തിൽ ടി വാഹനങ്ങൾ നൽകിയിട്ടുണ്ട്.

സാമൂഹ്യ വിതരണ വന്നപ്രദേശത്ത് പ്രവേശിക്കുന്നത് തടയുന്നതിന് സ്റ്റാഫിന്റെ പട്ടാളിംഗ് ശക്തമാക്കുകയും താൽക്കാലിക വാച്ച് ടവർ ഉൾപ്പെടെ നിർമ്മിച്ച് നിരീക്ഷണം ശക്തമാക്കുകയും ചെയ്യുന്നുണ്ട്.

പൊതുജനങ്ങൾക്കും ജീവനക്കാർക്കും ബോധവൽക്കരണ കീഴുക്കുകളും റാലികളും സംസ്ഥാനമൊട്ടാകെ നടത്തിവരുന്നു. ദുർഘട്ടനായ മാധ്യമങ്ങൾ, സാമൂഹ്യ മാധ്യമങ്ങൾ എനിവയിലൂടെ കാട്ടതീക്കെതിരെ ബോധവൽക്കരണ സന്ദേശങ്ങൾ നൽകുന്നു.

- (ബി) 2019-ൽ ഉണ്ടായിട്ടുള്ള കാട്ടതീ (ബി) 2019-ൽ ഉണ്ടായിട്ടുള്ള കാട്ടതീ മുലം 1789.94 മുലം എത്ര വിസ്തൃതി വന്നു വന്നു വരുമായിട്ടുണ്ട്
നഷ്ടമായിട്ടുണ്ട്
വെളിപ്പേഴ്വതാമോ;
- (സി) 2019-ൽ ഉണ്ടായിട്ടുള്ള കാട്ടതീ (സി) 2019 - ലെ ഉണ്ടായിട്ടുള്ള കാട്ടതീ മുലം എക്കേൾ 1,45,300/- തുല്യമായ നഷ്ടം സംഭവിച്ചിട്ടുണ്ട്.
നഷ്ടമായിട്ടുണ്ട്
വെളിപ്പേഴ്വതാമോ?



സെക്രട്ടറി ഓഫീസർ