

പതിനാലാം കേരള നിയമസഭ

പത്തൊമ്പതാം സമ്മേളനം

നക്ഷത്ര ചിഹ്നമിടാത്ത
ചോദ്യം നം.2369

12.03.2020 -ൽ മറുപടിക്ക്

ഫോറസ്റ്റ് ഫയർ ഓഡിറ്റ്

ചോദ്യം

ശ്രീ. അനൂപ് ജേക്കബ് :

മറുപടി

അഡ്വ.കെ.രാജ്

(വനവും മൃഗസംരക്ഷണവും മൃഗശാലകളും
വകുപ്പു മന്ത്രി)

(എ) 2019 ജനുവരി മുതൽ നാളിതുവരെ സംസ്ഥാനത്ത് ഏതൊക്കെ സ്ഥലങ്ങളിൽ കാട്ടുതീ പടർന്നു പിടിച്ച സംഭവങ്ങളുണ്ടായി എന്നും പ്രസ്തുത സംഭവങ്ങളിൽ എത്ര പേർ മരിച്ചുവെന്നും എത്ര ഹെക്ടർ വനഭൂമി നശിച്ചു എന്നും എത്ര മൃഗങ്ങൾ കൊല്ലപ്പെട്ടുവെന്നും അറിയിക്കുമോ;

(എ) 2019 ജനുവരി മുതൽ നാളിതുവരെ സംസ്ഥാനത്ത് 767 തവണ കാട്ടുതീ ഉണ്ടാകുകയും 3 പേർ മരണമടയുകയും 2165.231 ഹെക്ടർ വനഭൂമി നശിക്കുകയും ചെയ്തിട്ടുണ്ട്. എന്നാൽ മൃഗങ്ങൾ ഒന്നും കൊല്ലപ്പെട്ടിട്ടില്ല.

(ബി) സംസ്ഥാനത്ത് അടിക്കടി ഉണ്ടാകുന്ന കാട്ടുതീ തടയുന്നതിന് ഫലപ്രദമായ നടപടികൾ ആവിഷ്കരിക്കുന്നതിലേക്കായി ഫോറസ്റ്റ് ഫയർ ഓഡിറ്റ് നടത്തുവാൻ നടപടി സ്വീകരിക്കുമോ; എങ്കിൽ വിശദാംശം ലഭ്യമാക്കുമോ?

(ബി) സംസ്ഥാനത്തെ വനമേഖലയിൽ ഉണ്ടാകുന്ന കാട്ടുതീ തടയുവാൻ നടപ്പിലാക്കേണ്ട കാട്ടുതീ പ്രതിരോധ പ്രവർത്തനങ്ങൾ ഉൾപ്പെടുത്തി റെയിഞ്ച് തലത്തിൽ ആദ്യം ഫയർ മാനേജ്മെന്റ് പ്ലാൻ തയ്യാറാക്കുന്നു. കാട്ടുതീ തടയുന്നതിനുള്ള മാർഗ്ഗങ്ങളും ആയതിന് ആവശ്യമായ ഫണ്ടിന്റെ വിവരവും കാട്ടുതീ പ്രവണതയുള്ള പ്രദേശങ്ങളുടെ സ്ക്വയർ/ വിവരം എന്നിവയുടെ അടിസ്ഥാനത്തിൽ Highly Fire Prone, Moderately Fire Prone & Low Fire Prone എന്നിങ്ങനെ തരം തിരിക്കുന്നു. തുടർന്ന് റെയിഞ്ച് തലത്തിൽ തയ്യാറാക്കിയ ഫയർ മാനേജ്മെന്റ് പ്ലാനുകൾ ഡിവിഷൻ തലത്തിൽ ക്രോഡീകരിക്കുകയും ആയത് സർക്കിൾ തലത്തിൽ പരിശോധിച്ച് അംഗീകാരം നൽകുന്നതിന്റെ അടിസ്ഥാനത്തിലാണ് കാട്ടുതീ പ്രതിരോധ പ്രവർത്തനങ്ങൾ നടത്തി വരുന്നത്. ഇത്തരത്തിൽ 5 ടെറിട്ടോറിയൽ സർക്കിളുകളിൽ

നിന്നും 3 വൈൽഡ് ലൈഫ് സർക്കിളുകളിൽ നിന്നും ലഭ്യമാക്കുന്ന ഫയർ മാനേജ്മെന്റ് പ്ലാനുകൾ ക്രോഡീകരിച്ച് ഫയർ ക്രെസിസ് മാനേജ്മെന്റ് പ്ലാൻ തയ്യാറാക്കി കേന്ദ്ര വനം - പരിസ്ഥിതി മന്ത്രാലയത്തിന് സമർപ്പിക്കുകയും ചെയ്തിട്ടുണ്ട്. ടി പ്ലാൻ അനുസരിച്ചുള്ള കാട്ടുതീ പ്രതിരോധ പ്രവർത്തനങ്ങൾ ഫീൽഡ് തലത്തിൽ ചെയ്തു വരുന്നുണ്ട്.

കാട്ടുതീ ഉണ്ടാകുന്നതിന് തീവ്രസാധ്യതയുള്ള മേഖലകളിൽ കുറഞ്ഞ തോതിൽ മുൻകൂർ കത്തിക്കൽ, നിയന്ത്രിത കത്തിക്കൽ, കൂടുതൽ ഫയർലൈനുകൾ സൃഷ്ടിക്കൽ, ഫയർ വാച്ചർമാരെ സുരക്ഷയോടെ നിയോഗിക്കൽ എന്നിവ ചെയ്തുവരുന്നു.

ഡിവിഷൻ, റെയിഞ്ച് തലങ്ങളിൽ ഫയർ കൺട്രോൾ റൂമുകൾ എല്ലാ സർക്കിളിനും കീഴിലും ആരംഭിച്ചിട്ടുണ്ട്. വനംവകുപ്പാസ്ഥാനത്തും ഫയർ മോണിറ്ററിംഗ് സെൽ പ്രവർത്തിച്ചു വരുന്നു.

ഫോറസ്റ്റ് സർവ്വേ ഓഫ് ഇന്ത്യ (FSI) മുഖാന്തിരം ലഭിക്കുന്ന ഫയർ അലർട്ടുകൾ വനം വകുപ്പാസ്ഥാനത്തെ ഫയർ മോണിറ്ററിംഗ് സെല്ലിൽ നിന്നും ഡിവിഷൻ, സർക്കിൾ തല ഫയർ കൺട്രോൾ റൂമുകളിൽ യഥാസമയം നൽകുകയും തുടർനടപടി സ്വീകരിച്ചുവെന്ന് ഉറപ്പുവരുത്തുകയും ചെയ്യുന്നു.

ഫയർ പട്രോളിംഗ് ശക്തമാക്കി എല്ലാ ജീവനക്കാരും വാച്ചർമാരും വനത്തിന്റെ എല്ലാ പ്രദേശങ്ങളിലും ഉണ്ടെന്ന് ഉറപ്പുവരുത്തുന്നുണ്ട്.

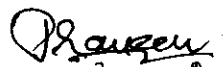
പങ്കാളിത്ത വന പരിപാലനത്തിന്റെ ഭാഗമായി VSS / EDC അംഗങ്ങളെ ഉൾപ്പെടുത്തി ഫയർ ലൈനുകൾ തെളിക്കുകയും ഗാങ്ങുകൾ രൂപീകരിച്ച് ആവശ്യാനുസരണം കാട്ടുതീ മേഖലകളിലേക്ക് നിയോഗിക്കുകയും ചെയ്തുവരുന്നു.

തീ ഉണ്ടാകുന്നത് കണ്ടെത്തി താമസംവിനാ വിവരങ്ങൾ കൈമാറി സത്വര നടപടി സ്വീകരിക്കുന്നതിന് എല്ലാ റെയിഞ്ചുകളിലും വയർലസ് സംവിധാനങ്ങൾ പ്രയോജനപ്പെടുത്തി വരുന്നുണ്ട്.

സാമൂഹ്യ വിരുദ്ധർ വനപ്രദേശത്ത് പ്രവേശിക്കുന്നത് തടയുന്നതിന് സ്റ്റാഫിന്റെ

പട്രോളിംഗ് ശക്തമാക്കുകയും താൽക്കാലിക വാച്ച് ടവർ ഉൾപ്പെടെ നിർമ്മിച്ച് നിരീക്ഷണം ശക്തമാക്കുകയും ചെയ്യുന്നുണ്ട്.

പൊതുജനങ്ങൾക്കും ജീവനക്കാർക്കുമായി ബോധവൽക്കരണ ക്ലാസുകളും റാലികളും സംസ്ഥാനമൊട്ടാകെ നടത്തിവരുന്നു. ദൃശ്യ - ശ്രവ്യ മാധ്യമങ്ങൾ, സാമൂഹ്യ മാധ്യമങ്ങൾ എന്നിവയിലൂടെ കാട്ടുതീക്കെതിരെ ബോധവൽക്കരണ സന്ദേശങ്ങൾ നൽകുന്നു. എന്നിരുന്നാലും വനമേഖലയിൽ കാട്ടുതീ ഉണ്ടാകുന്നുണ്ട്. ഇത്തരത്തിലുണ്ടായ ഓരോ കാട്ടുതീ സംഭവങ്ങളുമുള്ള അവലോകനം സർക്കിൾ തലത്തിൽ നടത്തുകയും, തൻവർഷത്തെ സർക്കിൾതല ഫയർ മാനേജ്മെന്റ് പ്ലാനിൽ കാട്ടുതീയുണ്ടായ പ്രദേശം ഉൾപ്പെടുത്തി പ്രതിരോധ പ്രവർത്തനങ്ങൾ നടത്തുകയും ചെയ്യുന്നു. ഇപ്രകാരം പ്രതിരോധ പ്രവർത്തനങ്ങൾ നടത്തിയിട്ടും കാട്ടുതീയുണ്ടാകാനിടയായ കാരണങ്ങളും സാഹചര്യങ്ങളും വിലയിരുത്തി അടുത്ത വർഷത്തെ സർക്കിൾ ഫയർ പ്ലാനിൽ ആവശ്യമായ മാറ്റങ്ങൾ വരുത്തി കൂടുതൽ മെച്ചപ്പെട്ട പ്രതിരോധ പ്രവർത്തനങ്ങൾ ഉൾപ്പെടുത്തുന്നതിനുള്ള നടപടി സ്വീകരിച്ചു വരുന്നു. നിലവിൽ 5 ഹെക്ടറിനു മുകളിൽ കാട്ടുതീ പടർന്നു പിടിച്ച സ്ഥലങ്ങളുടെ ചുമതലയുള്ള ഡിവിഷണൽ ഫോറസ്റ്റ് ഓഫീസർമാരിൽ നിന്നും ആയത് സംബന്ധിച്ച് വിശദീകരണവും റിപ്പോർട്ടും ആവശ്യപ്പെട്ടിട്ടുണ്ട്. ജനുവരി മുതൽ ഫയർ സീസൺ കഴിയുന്നതുവരെ എല്ലാ മാസവും വനംവകുപ്പാസ്ഥാനത്ത് സംസ്ഥാനത്തുണ്ടായ കാട്ടുതീ സംബന്ധിച്ച് അവലോകനം നടത്തുകയും തുടർനടപടികൾ സ്വീകരിച്ചു വരുകയും ചെയ്യുന്നു. ഇത്തരത്തിൽ വനമേഖലയിലെ കാട്ടുതീ സംബന്ധിച്ച് വിശദമായ പഠനം നടത്തി ഫയർ ക്രൈസിസ് മാനേജ്മെന്റ് പ്ലാനിൽ ഉൾപ്പെടുത്തി വരും വർഷങ്ങളിൽ കാട്ടുതീയുടെ എണ്ണവും വ്യാപ്തിയും കുറയ്ക്കുന്നതിനുമുള്ള നടപടികൾ സ്വീകരിക്കുന്നതാണ്.


സെക്ഷൻ ഓഫീസർ