

15 -ാം കേരള നിയമസഭ

11 -ാം സമ്മേളനം

നക്ഷത്രചിഹ്നമിട്ട ചോദ്യം നം. 386

02-07-2024 - ൽ മറുപടിയ്ക്ക്

കാട്ടുതീ തടയാൻ നടപടി

ചോദ്യം	ഉത്തരം
<p align="center"> ശ്രീ എ. സി. മൊയ്തീൻ , ശ്രീ. ആന്റണി ജോൺ, ശ്രീ. കെ. ബാബു (നെന്മാറ), ശ്രീ ജി സ്റ്റീഫൻ </p>	<p align="center"> ശ്രീ എ. കെ. ശശീന്ദ്രൻ (വനം-വന്യജീവി വകുപ്പ് മന്ത്രി) </p>
<p>(എ) വനസംരക്ഷണത്തിനും അതിന്റെ പ്രാധാന്യം സംബന്ധിച്ച ബോധവൽക്കരണത്തിനുമായി നടത്തിവരുന്ന പ്രധാന പ്രവർത്തനങ്ങൾ എന്തെല്ലാമെന്ന് വ്യക്തമാക്കുമോ;</p>	<p>(എ) വനഭൂമിയുടെ സംരക്ഷണത്തിനായി വനഭൂമിയും, സ്വകാര്യഭൂമിയും വേർതിരിച്ചുകൊണ്ടുള്ള ജണ്ടുകളുടെ നിർമ്മാണം ഏകദേശം പൂർത്തീകരിച്ചിട്ടുണ്ട്. കൂടാതെ വനാതിർത്തി ഡിജിറ്റൈസ് ചെയ്യുന്നതിനുള്ള നടപടികൾ സ്വീകരിച്ചുവരുന്നു. വനസംരക്ഷണത്തിനായി സംരക്ഷണ ജീവനക്കാർ പ്രൊട്ടക്ഷൻ വാച്ചർമാർ, പ്രൊട്ടക്ഷൻ ഗ്യാംഗ് എന്നിവരെ നിയോഗിക്കുകയും കർശനമായ അതിർത്തി പരിശോധന, പട്രോളിംഗ്, ഇന്റീരിയർ പെരാസൂലേഷൻ എന്നിവ നടത്തിയും, കയ്യേറ്റ ശ്രമങ്ങൾ സംബന്ധിച്ച വിവരശേഖരണം നടത്തിയും, കയ്യേറ്റ ശ്രമങ്ങൾ യഥാസമയം കണ്ടെത്തി വനനിയമങ്ങൾ പ്രകാരം നടപടി സ്വീകരിച്ചു വരുന്നു. വനം കുറ്റകൃത്യങ്ങൾ ശ്രദ്ധയിൽപ്പെട്ടാൽ ഉടൻ തന്നെ കേസ് രജിസ്റ്റർ ചെയ്യുകയും, കുറ്റവാളികളെ കണ്ടെത്തി കോടതിയിൽ ചാർജ്ജ് ചെയ്ത് പരമാവധി ശിക്ഷ ലഭ്യമാക്കുകയും ചെയ്യുന്നു. വനസംരക്ഷണത്തിന്റെയും, വനപരിപാലനത്തിന്റെയും പ്രാധാന്യം സംബന്ധിച്ച് വനാശ്രിത സമൂഹത്തിനിടയിലും വിദ്യാർത്ഥികൾക്കായും വിവിധങ്ങളായ പഠന-ബോധവൽക്കരണ ക്യാമ്പുകൾ നടത്തി വരുന്നുണ്ട്. കൂടാതെ വനമേഖലയിലെത്തുന്ന സന്ദർശകർക്കും, പ്രദേശ വാസികൾക്കും വനസംരക്ഷണ സമിതി പ്രവർത്തകർ, ടൂറിസ്റ്റ് ഗൈഡുകൾ, ജനജാഗ്രതാ സമിതികൾ എന്നിവ വഴി ബോധവൽക്കരണ ക്ലാസ്സുകൾ സംഘടിപ്പിച്ച് വരുകയും, കാട്ടുതീ പ്രതിരോധ മാർഗ്ഗങ്ങൾ സംബന്ധിച്ച് ബോധവൽക്കരണം നടത്തുകയും ചെയ്യുന്നു. ഇവയുടെ ഫലമായി വനവും, വന്യജീവികളും</p>

		<p>സംരക്ഷിക്കപ്പെടേണ്ടതാണെന്നുള്ള സന്ദേശം ജനങ്ങൾക്കിടയിൽ വ്യാപിപ്പിക്കാൻ സാധിച്ചിട്ടുണ്ട്.</p>
(ബി)	<p>സംസ്ഥാനത്തെ വനമേഖലകളിൽ കാട്ടുതീ ഉണ്ടാകാനുള്ള പ്രധാന കാരണങ്ങൾ എന്തെല്ലാമെന്ന് വിശദമാക്കുമോ;</p>	<p>(ബി) കാലാവസ്ഥാ വ്യതിയാനം മൂലം വേനൽക്കാലങ്ങളിൽ അന്തരീക്ഷ താപനില ക്രമാതീതമായി ഉയരുന്നത് ഒരു പരിധി വരെ കാട്ടുതീക്ക് കാരണമാകാറുണ്ടെന്ന് വിലയിരുത്തുന്നു. കൂടാതെ തദ്ദേശവാസികൾ കന്നുകാലികൾക്ക് മഴക്കാലത്തിന് ശേഷം പുതിയ പുല്ല് ലഭിക്കുന്നതിന് വേണ്ടി തീയിടുന്നതും, മനുഷ്യ-വന്യജീവി സംഘർഷം ഉള്ള സ്ഥലങ്ങളിൽ ജനങ്ങൾ തീയിടുന്നതും, സാമൂഹിക വിരുദ്ധർ ബോധപൂർവ്വം തീയിടുന്നതും, വനത്തിലൂടെ കടന്നുപോകുന്ന റോഡ് ഉപയോഗിക്കുന്നവർ അശ്രദ്ധമായി വലിച്ചെറിയുന്ന സിഗററ്റും, ബീഡി കുറ്റികളും, കാട്ടുതീക്ക് കാരണമാകാറുണ്ട്.</p>
(സി)	<p>കാട്ടുതീ തടയുന്നതിന് സീകരിച്ചുവരുന്ന പ്രധാന നടപടികൾ വ്യക്തമാക്കുമോ;</p>	<p>(സി) എല്ലാ വർഷവും ഫയർ സീസൺ മുന്നോടിയായി ഫയർ മാനേജ്മെന്റ് പ്ലാൻ തയ്യാറാക്കി അംഗീകാരം നേടി, ആയതിന്റെ അടിസ്ഥാനത്തിലാണ് ആ വർഷത്തെ അഗ്നി പ്രതിരോധ പ്രവർത്തനങ്ങൾ നടപ്പിലാക്കുന്നത്. വനമേഖലകളെ ചെറിയ ബ്ലോക്കുകളായി തിരിച്ചും, കൂടാതെ കാട്ടുതീ ഉണ്ടാകുവാനുള്ള സാധ്യതയുടെ അടിസ്ഥാനത്തിൽ High, Moderate, Low എന്നീ ഫയർ സോണുകളായി തിരിച്ച്, High, Moderate സോണുകൾക്ക് കൂടുതൽ പ്രാധാന്യം കൊടുത്തുകൊണ്ടുള്ള പ്രതിരോധ പ്രവർത്തനമാണ് ആസൂത്രണം ചെയ്ത് നടപ്പിലാക്കുന്നത്.</p> <p>എല്ലാ വർഷവും ഫയർ സീസൺ ആരംഭിക്കുന്നതിന് മുന്നോടിയായി റെയിഞ്ച്, ഡിവിഷൻ തലങ്ങളിൽ കൺട്രോൾ റൂമും, കൺട്രോൾ റൂമിനോടനുബന്ധിച്ച് ടൂൾ റൂമും സജ്ജീകരിക്കുന്നു. യഥാസമയം കാട്ടുതീ മുന്നറിയിപ്പ് ലഭ്യമാകുന്നതിനായി അത്യാധുനിക മുന്നറിയിപ്പ് സംവിധാനങ്ങളായ FSI Fire Alert System and Early Warning Alert, NASA FIRMS എന്നിവ ഉപയോഗപ്പെടുത്തുന്നു. കാട്ടുതീ പ്രതിരോധ പ്രവർത്തനങ്ങൾക്കായി ഫയർ സീസണിൽ ഫയർ വാച്ചർമാരെ നിയോഗിക്കുകയും, ഫയർ ലൈൻ, ഫയർ ബ്രേക്ക്, വിസ്കോ ക്ലിയറൻസ് തുടങ്ങിയ പ്രവർത്തനങ്ങൾ നടത്തുകയും ചെയ്യുന്നു.</p> <p>കാട്ടുതീ പ്രതിരോധ പ്രവർത്തനങ്ങളുടെ ഭാഗമായി വാച്ചർമാർക്കും, സ്റ്റാഫിനും അഗ്നിപ്രതിരോധ പ്രവർത്തനങ്ങളുമായി ബന്ധപ്പെട്ട വിവിധങ്ങളായ സുരക്ഷാ ഉപകരണങ്ങൾ നൽകി വരുന്നുണ്ട്. ഇതിനുപുറമെ രണ്ട് മിനി ഫയർ റെസ്പോണ്ടർ വാഹനങ്ങളും ഉപയോഗിച്ച് വരുന്നുണ്ട്. കാട്ടുതീ</p>

		<p>സംരക്ഷണ പ്രവർത്തനങ്ങളിൽ ഏർപ്പെടുന്ന ജീവനക്കാർക്ക് ഭാരം കുറഞ്ഞ സംരക്ഷണ കവചങ്ങൾ, മുഖകവചങ്ങൾ, പോർട്ടബിൾ ഓക്സിജൻ സിലിണ്ടറുകൾ, പോർട്ടബിൾ ഫയർ എക്സ്റ്റിംഗ്വിഷറുകൾ തുടങ്ങിയവ ലഭ്യമാക്കുന്നതിനുള്ള നടപടികളും സ്വീകരിച്ചു വരുന്നു. കാട്ടുതീയെ ഫലപ്രദമായി നേരിടുന്നതിനുള്ള പരിശീലനം, ഫയർ & റെസ്ക്യൂ സർവ്വീസസ് ഡിപ്പാർട്ടുമെന്റുമായി സഹകരിച്ച് വനം വകുപ്പിലെ ജീവനക്കാർക്ക് നൽകി വരുന്നുണ്ട്.</p>
(ഡി)	<p>കാട്ടുതീയുടെ പ്രത്യാഘാതമായി ഉണ്ടാകുന്ന വരൾച്ച, വെള്ളപ്പൊക്കം, സൂര്യാഘാതം, കാലാവസ്ഥാ വ്യതിയാനം എന്നിവ നേരിടാൻ സ്വീകരിച്ച് വരുന്ന നടപടികൾ എന്തൊക്കെയാണെന്ന് വിശദമാക്കുമോ?</p>	<p>(ഡി) കാട്ടുതീയുടെ പ്രത്യാഘാതമായി ഉണ്ടാകുന്ന വരൾച്ച നേരിടുന്നതിനായി വി.എസ്.എസ് അംഗങ്ങളുടെ പങ്കാളിത്തത്തോടെ കുളങ്ങൾ, തോടുകൾ, ചാലുകൾ എന്നിവ നിർമ്മിച്ചും, ചെക്ക് ഡാമുകൾ ശുചീകരിച്ചും വനത്തിനുള്ളിൽ ജല ലഭ്യത ഉറപ്പ് വരുത്തുന്നു. കൂടാതെ വെള്ളപ്പൊക്കം നേരിടുന്നതിനായി തടയണകൾ നിർമ്മിക്കുകയും ചെയ്യുന്നു. ഇക്കോ റെസ്റ്റോറേഷൻ തുടങ്ങിയ പദ്ധതികളിലൂടെ സ്വാഭാവിക വനങ്ങളുടെ പുന:സൃഷ്ടി സാധ്യമാക്കുകയും, ഗ്രീൻ ഇൻഡ്യാ മിഷൻ പദ്ധതിയിലൂടെ ജൈവ വൈവിധ്യ സംരക്ഷണം ഉറപ്പാക്കിയും, വൃക്ഷാവരണം വർദ്ധിപ്പിച്ചും, ആയതിലൂടെ പാരിസ്ഥിതിക സന്തുലിതാവസ്ഥ സാധ്യമാക്കുന്നതിനുള്ള പ്രവർത്തനങ്ങൾ നടപ്പിലാക്കി വരുന്നു. കാട്ടുതീ ഉണ്ടാകുന്ന പ്രദേശങ്ങൾ സാധാരണയായി കാലവർഷം ലഭിക്കുന്നതോടെ വലിയ മരങ്ങൾക്ക് കേടുപാട് സംഭവിച്ചിട്ടില്ലെങ്കിൽ സ്വാഭാവികമായ പുന:സ്ഥാപനം സാധ്യമാകുന്നതായാണ് കാണുന്നത്.</p>

സെക്ഷൻ ഓഫീസർ