

**15 -ാം കേരള നിയമസഭ**

**3 -ാം സമ്മേളനം**

**നക്ഷത്ര ചിഹ്നം ഇല്ലാത്ത പോദ്യം നം. 2774**

**13-10-2021 - ൽ മറുപടിയ്ക്ക്**

**കാട്ടുതീ ഒഴിവാക്കുന്നതിനുള്ള നടപടി**

പോദ്യം		ഉത്തരം	
<b>ശ്രീ . ഐ .സി .ബാലകൃഷ്ണൻ</b>		<b>Shri. A. K. Saseendran (വനം-വന്യജീവി വകുപ്പ് മന്ത്രി)</b>	
(എ)	<p>കേരളത്തിൽ ഉണ്ടാവുന്ന കാട്ടുതീ ഭൂരിപക്ഷവും മനുഷ്യനിർമ്മിതമാണെന്ന് വിലയിരുത്തുന്നുണ്ടോ; എങ്കിൽ ഇപ്രകാരം കാട്ടുതീ ഉണ്ടാക്കുന്നത് ഒഴിവാക്കുന്നതിന് എന്തൊക്കെ നടപടികളാണ് സ്വീകരിച്ചിട്ടുള്ളതെന്ന് അറിയിക്കുമോ;</p>	(എ)	<p>ഉണ്ട്. കാട്ടുതീ തടയുന്നതിനുള്ള വിവിധ പദ്ധതികൾ വനംവകുപ്പ് നടപ്പിലാക്കുന്നുണ്ട്. കാട്ടുതീയെതിരെ ജനങ്ങളെ ബോധവാൻമാരാക്കുന്നതിന് വിവിധ വനം ഡിവിഷനുകളിൽ ബോധവൽക്കരണ പരിപാടികളും, ലഘുലേഖ വിതരണം, റാലികൾ/ തെരുവ് നാടകം/ പരിസ്ഥിതി മാജിക്ക്/ റോഡ്ഷോ തുടങ്ങിയവയും സംഘടിപ്പിക്കാറുണ്ട്. കൂടാതെ പ്രാദേശിക ടെലിവിഷൻ ചാനലിലൂടെ കാട്ടുതീ പ്രതിരോധ സന്ദേശം നൽകുന്ന ഹ്രസ്വചിത്രങ്ങൾ പ്രദർശിപ്പിക്കുകയും, എക്സിബിഷനുകൾ തുടങ്ങിയ പ്രചരണപരിപാടികൾ സംഘടിപ്പിക്കുകയും ചെയ്യുന്നു. കാട്ടുതീ സാധ്യതയുള്ള പ്രദേശങ്ങളിൽ ഫയർലൈൻ / ഫയർ ബ്രേക്ക് നിർമ്മാണം, നിയന്ത്രിത കത്തിക്കൽ, മുൻകൂർ കത്തിക്കൽ എന്നിവ ചെയ്യുന്നതിനോടൊപ്പം ഫീൽഡ് പട്രോളിംഗ് ശക്തമാക്കി എല്ലാ ജീവനക്കാരും വാച്ചർമാരും കാട്ടുതീ സാധ്യതാ പ്രദേശങ്ങളിൽ ഉണ്ടെന്ന് ഉറപ്പു വരുത്തുന്നുണ്ട്. സാമൂഹ്യ വിരുദ്ധർ വനപ്രദേശത്ത് പ്രവേശിക്കുന്നത് തടയുന്നതിന് സ്റ്റാഫിന്റെ പട്രോളിംഗ് ഊർജ്ജിതപ്പെടുത്തുകയും താൽക്കാലിക വാച്ചർമാർ ഉൾപ്പെടെ നിർമ്മിച്ച് നിരീക്ഷണം ശക്തമാക്കുകയും ചെയ്യുന്നുണ്ട്.</p>
(ബി)	<p>കാട്ടുതീ സൃഷ്ടിച്ചതിന്റെ പേരിൽ കഴിഞ്ഞ അഞ്ചു വർഷക്കാലയളവിൽ എത്ര പേർക്കെതിരെ കേസെടുത്തിട്ടുണ്ട്; ഇതിൽ എത്ര പേർക്ക് ശിക്ഷ ലഭിച്ചിട്ടുണ്ട്; വ്യക്തമാക്കുമോ?</p>	(ബി)	<p>കാട്ടുതീ സൃഷ്ടിച്ചതിന്റെ പേരിൽ കഴിഞ്ഞ അഞ്ചുവർഷക്കാലയളവിൽ 107 പേർക്കെതിരെ കേസെടുക്കുകയും 4 പേരെ ശിക്ഷിക്കുകയും ചെയ്തിട്ടുണ്ട്. ആയതിന്റെ വിശദാംശങ്ങൾ, വനം സർക്കിൾ, കേസെടുത്തവരുടെ എണ്ണം, ശിക്ഷിക്കപ്പെട്ടവരുടെ എണ്ണം എന്ന ക്രമത്തിൽ ചുവടെ ചേർക്കുന്നു. സതേൺ സർക്കിൾ, കൊല്ലം-16-0 ഹൈറേഞ്ച് സർക്കിൾ, കോട്ടയം-06-0 സെൻട്രൽ സർക്കിൾ, തൃശ്ശൂർ-19-2 ഈസ്റ്റേൺ സർക്കിൾ, പാലക്കാട്-36-0 നോർത്തേൺ സർക്കിൾ, കണ്ണൂർ-16-2 വൈൽഡ് ലൈഫ് സർക്കിൾ,</p>

പാലക്കാട്-8-0 ഫീൽഡ് ഡയറക്ടർ (പി.റ്റി),  
കോട്ടയം-6-0

സെക്ഷൻ ഓഫീസർ