

15 -ാം കേരള നിയമസഭ

3 -ാം സമ്മേളനം

നക്ഷത്രചിഹ്നമിട്ട ചോദ്യം നം. 220

13-10-2021 - ൽ മറുപടിയ്ക്ക്

വന്യമൃഗ ആക്രമണത്തിൽ നിന്നുള്ള സംരക്ഷണം

ചോദ്യം		ഉത്തരം	
<p>ശ്രീ. തിരുവഞ്ചൂർ രാധാകൃഷ്ണൻ , ശ്രീ. സജീവ് ജോസഫ്, ശ്രീ. സണ്ണി ജോസഫ്</p>		<p>Shri. A. K. Saseendran (വനം-വന്യജീവി വകുപ്പ് മന്ത്രി)</p>	
(എ)	<p>വനമേഖലയോട് ചേർന്ന പ്രദേശങ്ങളിലെ ജനങ്ങൾ വന്യമൃഗ ആക്രമണഭീഷണിയിൽ നിന്ന് സംരക്ഷണം നേടുന്നതിന് വേണ്ടി സ്വീകരിക്കേണ്ട മുൻകരുതലുകൾ സംബന്ധിച്ച മാർഗ്ഗനിർദ്ദേശങ്ങൾ സർക്കാർ പുറത്തിറക്കിയിട്ടുണ്ടോ; വിശദമാക്കാമോ;</p>	(എ)	<p>പുറത്തിറക്കിയിട്ടില്ല. എന്നാൽ ജനജാഗ്രതാസമിതികൾ മുഖേന ആവശ്യമായ മാർഗ്ഗനിർദ്ദേശങ്ങൾ നൽകിവരുന്നുണ്ട്.</p>
(ബി)	<p>നാട്ടിലിറങ്ങിയ കാട്ടാനയുടെ ചവിട്ടേറ്റ് കണ്ണൂർ ജില്ലയിലെ ഇരിട്ടി പെരുങ്കരി സ്വദേശി ജസ്റ്റിൻ മരണപ്പെട്ടതടക്കം നിരവധി സംഭവങ്ങൾ നടന്ന സാഹചര്യത്തിൽ ഇത്തരം സംഭവങ്ങൾ തടയാൻ നടപടികൾ സ്വീകരിക്കുന്നില്ല എന്ന ആക്ഷേപം ഗൗരവമായി കാണുന്നുണ്ടോ;</p>	(ബി)	<p>കർണ്ണാടകയിലെ മാക്കുട്ടം വനമേഖലയിൽനിന്ന് ഇരിട്ടി, പായം ഗ്രാമ പഞ്ചായത്തിലെ വള്ളിത്തോട് പെരിങ്കരി ജനവാസ കേന്ദ്രത്തിൽ ഇറങ്ങിയ കാട്ടാനയുടെ ആക്രമണത്തിലാണ് ജസ്റ്റിൻ മരണപ്പെട്ടിട്ടുള്ളത്. ഈ പ്രദേശത്ത് മുൻപ് കാട്ടാന ആക്രമണം റിപ്പോർട്ട് ചെയ്തിട്ടില്ലാത്തതാണ്. മേൽ പ്രദേശങ്ങളിൽ തളിപ്പറമ്പ്, കൊട്ടിയൂർ റെയിഞ്ചുകളിലെ സംരക്ഷണ വിഭാഗം ജീവനക്കാരുടെ രാത്രികാല പട്രോളിംഗ് ഏർപ്പെടുത്തിയിട്ടുണ്ട്. കാട്ടാനശല്യം രൂക്ഷമായ ജനവാസ മേഖലകളിൽ അവയെ നിരീക്ഷിക്കുന്നതിനും പ്രതിരോധ നടപടികൾ സ്വീകരിക്കുന്നതിനും തദ്ദേശീയരായ വാച്ചർമാരെ നിയോഗിച്ചിട്ടുണ്ട്. പായം ഗ്രാമ പഞ്ചായത്തിലെ വള്ളിത്തോട് പെരിങ്കരി വരെയുള്ള പ്രദേശങ്ങളോടു ചേർന്ന് 1.8 കി.മീ. ദൂരത്തിൽ കർണ്ണാടക വനാതിർത്തിയിൽ സോളാർ ഫെൻസിംഗ് നിലവിലുണ്ട്. ബാക്കി വരുന്ന പേരട്ട മുതൽ കൂട്ടുപുഴ പാലം വരെയുള്ള 1.2 കി.മീ. ദൂരം സോളാർ ഫെൻസിംഗ് ചെയ്യുന്നതിന് നടപടികൾ ആരംഭിച്ചിട്ടുണ്ട്.</p>
(സി)	<p>കാട്ടാനകൾ നാട്ടിലിറങ്ങുന്നത് തടയാൻ സോളാർ ഫെൻസിംഗ് മുതൽ പാമൈറ ബയോഫെൻസിംഗ് വരെ പരാജയപ്പെട്ട സാഹചര്യത്തിൽ ആനമതിൽ അടക്കമുള്ളവ നിർമ്മിക്കണമെന്ന ആവശ്യം പരിഗണിക്കുമോ?</p>	(സി)	<p>കാട്ടാനകൾ നാട്ടിലിറങ്ങുന്നത് തടയുന്നതിനായി സോളാർ ഫെൻസിംഗുകൾ സ്ഥാപിച്ചിട്ടുള്ളത് പലയിടത്തും ഫലപ്രദമാണ്. ആനമതിൽ സ്ഥാപിക്കുന്നതിന് ഭീമമായ ചെലവ് ഉണ്ടാകുന്നതും പാറയുടെ വർദ്ധിച്ച തോതിലുള്ള ഉപയോഗത്തിനും</p>

ആ വഴിയുള്ള പാരിസ്ഥിതിക പ്രശ്നങ്ങൾക്കും കാരണമാകാവുന്നതുമാണ്. സോളാർ ഫെൻസിംഗ് യഥാവിധി പരിപാലിക്കുകയാണെങ്കിൽ ഫലപ്രദമാണ്. വളരെ കൂടുതലായി കാട്ടാനുശ്ചയുള്ള സ്ഥലങ്ങളിൽ സോളാർ ഫെൻസിംഗിന്റെ പരിഷ്കരിച്ച രൂപമായ തുക്ക സൗരോർജ്ജവേലി ഫലപ്രദമായി വരാം.

സെക്ഷൻ ഓഫീസർ