

15 -ാം കേരള നിയമസഭ

8 -ാം സമ്മേളനം

നക്ഷത്ര ചിഹ്നം ഇല്ലാത്ത ചോദ്യം നം. 1000

06-02-2023 - ൽ മറുപടിയ്ക്ക്

വന്യജീവി ആക്രമണങ്ങൾ തടയാൻ നടപടി

ചോദ്യം		ഉത്തരം	
<p>ശ്രീ എം.വി.ഗോവിന്ദൻ മാസ്റ്റർ, ശ്രീ സി കെ ഹരീന്ദ്രൻ, ശ്രീ കെ.വി.കുഞ്ഞമ്മദ് കുട്ടി മാസ്റ്റർ, ശ്രീ ഒ . ആർ. കേള</p>		<p>ശ്രീ . എ . കെ . ശശീന്ദ്രൻ (വനം-വന്യജീവി വകുപ്പ് മന്ത്രി)</p>	
(എ)	<p>സംസ്ഥാനത്ത് വനത്തിനോട് ചേർന്നുള്ള പ്രദേശങ്ങളിലും ഉൾപ്രദേശങ്ങളിലും വന്യജീവികൾ മനുഷ്യരുടെ സൈദ്ധ്യ ജീവിതത്തിന് വിഘാതമാകുന്ന തരത്തിൽ ഗുരുതരമായ സാഹചര്യം സൃഷ്ടിച്ചിട്ടുള്ളത് പരിഹരിക്കാൻ ഫലപ്രദമായ എന്തെല്ലാം പദ്ധതികളാണ് നടപ്പിലാക്കാൻ ഉദ്ദേശിക്കുന്നതെന്ന് വ്യക്തമാക്കാമോ;</p>	(എ)	<p>ജനങ്ങൾക്ക് ഭീഷണിയാകുന്ന വന്യമൃഗങ്ങൾ വനത്തിന് പുറത്തേക്ക് ഇറങ്ങാതിരിക്കുന്നതിനാവശ്യമായ പ്രതിരോധ പ്രവർത്തനങ്ങൾ വനാതിർത്തികളിൽ (സോളാർ ഫെൻസിംഗ്, ഹാംഗിങ് ഫെൻസ്, ആനമതിൽ, കിടങ്ങുകൾ മുതലായവ) നിലവിൽ നടത്തിവരുന്നുണ്ട്. വന്യജീവികൾ ജനവാസ മേഖലകളിലിറങ്ങിയാൽ അവയെ തിരികെ കാട്ടിലേക്ക് വിടുന്നതിനായി RRT, ക്വിക്ക് റിസ്പോണ്ട് എന്നിവയുടെ സേവനവും ഉപയോഗപ്പെടുത്തിവരുന്നു. കൂടാതെ മനുഷ്യ-വന്യജീവി സംഘർഷം ലഘൂകരിക്കുന്നതിന് വേണ്ടി അഞ്ച് വർഷ കാലയളവിലേക്ക് 620 കോടി രൂപയുടെ ഒരു പദ്ധതി തയ്യാറാക്കി കേന്ദ്രഗവൺമെന്റിലേക്ക് സമർപ്പിക്കുന്നതിനായി സർക്കാർ പരിശോധിച്ചു വരികയാണ്. മനുഷ്യ-വന്യജീവി സംഘർഷം ഫലപ്രദമായി കൈകാര്യം ചെയ്യുന്നതിന് അടുത്ത 10 വർഷത്തേക്ക് ആവശ്യമായ 1150 കോടി രൂപയുടെ ഒരു ബുജറ്റ് പദ്ധതി സംസ്ഥാന പ്ലാനിംഗ് ബോർഡിന് 25.01.2021-ൽ സമർപ്പിച്ചിട്ടുണ്ട്. മനുഷ്യ-വന്യജീവി സംഘർഷം ലഘൂകരിക്കുന്നതിനായി നടപടികൾ സ്വീകരിക്കുന്നതിന് അതാത് സർക്കിൾ ചീഫ് ഫോറസ്റ്റ് കൺസർവ്വേറ്റർമാരെ നോഡൽ ഓഫീസർമാരായി നിയമിച്ചിട്ടുണ്ട്.</p>
(ബി)	<p>വർദ്ധിച്ചുവരുന്ന വന്യജീവി ആക്രമണത്തിന് കാരണമാകുന്ന പ്രശ്നങ്ങൾ സംബന്ധിച്ച് പെരിയാർ കടുവ സംരക്ഷണ ഫൗണ്ടേഷൻ നടത്തിയ പഠനത്തിലെ കണ്ടെത്തലുകൾ എന്തെല്ലാമാണെന്ന് വിശദമാക്കാമോ;</p>	(ബി)	<p>ഡെറാഡൂണിലെ വൈൽഡ് ലൈഫ് ഇൻസ്റ്റിറ്റ്യൂട്ട് ഓഫ് ഇന്ത്യയും, കേരള വനം വകുപ്പിലെ പെരിയാർ ട്രൈബൽ കൺസർവേഷൻ ഫൗണ്ടേഷനും ചേർന്ന് കാട്ടാന ഉൾപ്പെടെയുള്ള വന്യജീവികൾ ജനവാസ കേന്ദ്രങ്ങളിലേയ്ക്ക് ഇറങ്ങുന്നതിനുള്ള കാരണങ്ങളും പ്രതിരോധ മാർഗ്ഗങ്ങളെയും കുറിച്ച് പഠനം നടത്തി</p>

		<p>വരുന്നുണ്ട്. ടി പഠനത്തിലെ ഇടക്കാല കണ്ടെത്തലുകൾ കൂടി ഉൾപ്പെടുത്തി പെരിയാർ ടൈഗർ കൺസർവേഷൻ ഫൗണ്ടേഷനും പഠനിക്കളം ടൈഗർ കൺസർവേഷൻ ഫൗണ്ടേഷനും 2021 ജൂലൈ-ഓഗസ്റ്റ് മാസങ്ങളിൽ വിശദമായ ഒരു പ്രോജക്ട് പ്രൊപ്പോസൽ തയ്യാറാക്കിയിട്ടുണ്ട്. ടി പ്രോജക്ട് പ്രൊപ്പോസലിലെ മാർഗ്ഗനിർദ്ദേശങ്ങൾ താഴെ പറയുന്നു.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. വന്യമൃഗങ്ങൾ മനുഷ്യന്റെ വാസ സ്ഥലത്തേയ്ക്കും കൃഷിയിടങ്ങളിലേക്കും പ്രവേശിക്കുന്നത് തടയാനുള്ള പ്രതിരോധ വേലികൾ നിർമ്മിക്കുക. 2. മനുഷ്യരും വന്യജീവികളും തമ്മിലുള്ള സമ്പർക്കം ഒഴിവാക്കുന്നതിനുള്ള നടപടികൾ സ്വീകരിക്കുക. 3. മനുഷ്യ-വന്യജീവി സംഘർഷ ലഘൂകരണത്തിനായി ഫലപ്രദമായ അടിസ്ഥാന സൗകര്യങ്ങളും മാനവ വിഭവശേഷിയും വികസിപ്പിക്കുക 4. വന്യജീവിമൃഗങ്ങളെ നാശത്തിന് നഷ്ടപരിഹാരം, വിള ഇൻഷുറൻസ്, ലൈഫ് ഇൻഷുറൻസ്, എക്സ് ഗ്രഷ്യ എന്നിവ നടപ്പിൽ വരുത്തുക. 5. ലൈൻ ഡിപ്പാർട്ടുമെന്റുകളെ കൂടി ഉൾപ്പെടുത്തുക. 6. ജനങ്ങളുടെ പങ്കാളിത്തത്തോടെയുള്ള നടപടികൾ ശക്തിപ്പെടുത്തുക. 7. പുൽമേടുകളും ജലസ്രോതസ്സുകളും ഉൾപ്പെടെയുള്ള ആവാസ വ്യവസ്ഥ മെച്ചപ്പെടുത്തി, വനത്തിനുള്ളിൽ തന്നെ വന്യജീവികൾക്ക് ആവശ്യത്തിന് ഭക്ഷണവും വെള്ളവും ലഭ്യമാക്കുക. 8. മനുഷ്യ-വന്യജീവി സംഘർഷം കുറയ്ക്കുന്നതിന് ഉതകുന്ന അവബോധം പൊതുജനങ്ങളിൽ വളർത്തുകയും ആയതിനായി പരിശീലനങ്ങളും ഗവേഷണങ്ങളും നടത്തുക.
(സി)	<p>വന്യജീവികളുടെ വർദ്ധനവ് നിയന്ത്രിക്കുന്നതിന് വിഘാതമായ നിയമങ്ങളും സുപ്രീംകോടതി വിധിയും യുക്തിസഹമായി തിരുത്തിക്കിട്ടുന്നതിന് ആവശ്യമായ ഇടപെടൽ നടത്തുന്നുണ്ടോയെന്ന് വ്യക്തമാക്കുമോ?</p>	<p>(സി)</p> <p>ആയത് പരിശോധിക്കുന്നതാണ്.</p>

അനുബന്ധം - 1

Year	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	Total
മരണം	31	33	19	18	17	26	26	*170
പരിക്ക്	64	95	136	88	95	167	126	*771

* പഠനുകൾ ഉൾപ്പെടെ

അനുബന്ധം - 2

Year	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	Total
മരിച്ചവരുടെ ആശ്രിതർക്ക് നൽകിയ നഷ്ടപരിഹാരം	55.00	57.50	38.00	49.00	30.00	62.10	22.30	323.90
പരിഭ്രാന്തന്മാർക്ക് നൽകിയ നഷ്ടപരിഹാരം (രൂപ ലക്ഷത്തിൽ)	20.09	36.76	60.40	35.02	29.91	47.90	16.16	247.08

അനുബന്ധം - 3

Year	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	Total
പരിഷ്കൃത അപേക്ഷകൾ	465	692	649	419	529	620	423	3797
നൽകിയ നഷ്ടപരിഹാരം (രൂപ ലക്ഷത്തിൽ)	54.09	71.41	80.96	84.49	51.98	50.92	30.78	424.63