

'ഭരണഭാഷ- മാതൃഭാഷ'



**പതിനാലാം കേരള നിയമസഭ**  
**പതിനാറാം സമ്മേളനം**

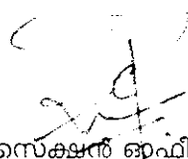
നക്ഷത്രചിഹ്നമിട്ട നിയമസഭാ ചോദ്യം നം.217

06.11.2019 ന് മറുപടിയ്ക്ക്.

**ജനവാസകേന്ദ്രങ്ങളിലെ വന്യജീവി ശല്യം**

ചോദ്യം		മറുപടി	
<p><b>ശ്രീ. എം.ഉമ്മർ</b> <b>ശ്രീ പി.കെ.അബ്ദു റബ്ബ്</b></p> <p><b>ശ്രീകെ.എൻ.എ ഖാദർ</b> <b>പ്രൊഫ.ആബീദ് ഇസൈൻ തങ്ങൾ :</b></p>		<p><b>അഡ്വ. കെ.രാജ</b></p> <p><b>(വനവും, മൃഗസംരക്ഷണവും, മൃഗശാലകളും വകുപ്പുമന്ത്രി)</b></p>	
<b>(എ)</b>	<p>നഗരപ്രദേശങ്ങളിലും നാട്ടിൻ പുറങ്ങളിലും നിന്നും പിടികൂടുന്ന രാജവെമ്പാല ഉൾപ്പെടെയുള്ള ഇഴജന്തുക്കളെയും ആക്രമണകാരികളായ കുരങ്ങുകൾ ഉൾപ്പെടെയുള്ള വന്യമൃഗങ്ങളെയും കാടുകളിൽ കൊണ്ടുപോയി തുറന്നുവിടുന്ന രീതി തുടരുന്നത് കാടിനോട് ചേർന്ന മനുഷ്യവാസ കേന്ദ്രങ്ങളിലെ ജനങ്ങൾക്ക് കടുത്ത ഭീഷണി ഉയർത്തുന്ന കാര്യം ശ്രദ്ധയിൽപ്പെട്ടിട്ടുണ്ടോ;</p>	<b>(എ)</b>	<p>നഗര പ്രദേശങ്ങളിലും നാട്ടിൻ പുറങ്ങളിൽ നിന്നും പിടികൂടുന്ന വന്യമൃഗങ്ങളെ ഉൾവനങ്ങളിലാണ് തുറന്ന് വിടാറുള്ളത്. തൻമൂലം ഇവ ജനങ്ങൾക്ക് ഭീഷണി ആകാറില്ല.</p>
<b>(ബി)</b>	<p>അനിയന്ത്രിതമായ കൈയേറ്റങ്ങളും നിർമ്മാണ പ്രവർത്തനങ്ങളും കാടുകളിലെ ആവാസവ്യവസ്ഥയ്ക്കുണ്ടാക്കുന്ന നാശം വന്യജീവികൾ ജനവാസ കേന്ദ്രങ്ങളിൽ കടിയേറാൻ കാരണമാകുന്നുണ്ടെന്ന കാര്യം പരിശോധിച്ചിട്ടുണ്ടോ;</p>	<b>(ബി)</b>	<p>ഉണ്ട്. കാടുകളിലെ ആവാസ വ്യവസ്ഥയ്ക്കുണ്ടാക്കുന്ന മാറ്റം മൂലം വന്യജീവികൾ ജനവാസ കേന്ദ്രങ്ങളിൽ ഇറങ്ങാറുണ്ട്.</p>

<p>(സി) ഇതു പരിഹരിക്കാനുള്ള നടപടികൾ സ്വീകരിക്കുമോ, വ്യക്തമാക്കുമോ?</p>	<p>(സി) വനാതിർത്തിയിൽ വന്യമൃഗങ്ങൾ മനുഷ്യവാസ പ്രദേശങ്ങളിലേയ്ക്ക് ഇറങ്ങുന്നത് പ്രതിരോധിക്കുന്നതിലേയ്ക്കായി സൗരോർജ്ജ വേലികൾ, ആന പ്രതിരോധ കിടങ്ങുകൾ, ആന പ്രതിരോധ മതിലുകൾ, ക്രാഷ് ഗാർഡ് ഫെൻസിംഗ് തുടങ്ങിയവ നിർമ്മിക്കുന്നു.</p> <p>സംസ്ഥാനത്ത് 2018-19 വരെ 2413.7 കി.മീ. നീളത്തിൽ സൗരോർജ്ജ വേലി, 631 കി.മീ. നീളത്തിൽ ആന പ്രതിരോധ കിടങ്ങുകൾ, 178.133 കി.മീ ആന പ്രതിരോധ മതിൽ, 6 കി.മീ. കല്ലുകെട്ടിയ കിടങ്ങുകൾ (stone pitched trenches), 26 കി.മീ ജൈവ വേലി, 248 കി.മീ. കയ്യാല, 1.2 കി.മീ. ക്രാഷ് ഗാർഡ് റോപ്പ് ഫെൻസ് എന്നിവ നിർമ്മിച്ചിട്ടുണ്ട്.</p> <p>കൂടാതെ, 2019-20 സാമ്പത്തിക വർഷത്തിൽ വയനാട് ജില്ലയിൽ 25.7 കിലോ മീറ്റർ ക്രാഷ് ഗോർഡ് റോപ്പ് ഫെൻസിങ്ങ് നടപ്പിലാക്കുന്നതിന് 13.90 കോടി രൂപ കിഫ്ബി രണ്ടാംഘട്ട പ്രോജക്ട് വഴി നടപ്പാക്കുന്നതിന് നടപടികൾ സ്വീകരിച്ചു വരുന്നുണ്ട്. പുതിയതായി 12 കിലോ മീറ്റർ നീളത്തിൽ സൗരോർജ്ജ കമ്പിവേലിയും, 2 കിലോ മീറ്റർ ആന പ്രതിരോധ കിടങ്ങും, 30 കിലോമീറ്റർ നീളത്തിൽ സൗരോർജ്ജ കമ്പിവേലിയുടെയും അറ്റകുറ്റപ്പണികൾ നടത്തുവാനുള്ള നടപടികളും സ്വീകരിച്ചിട്ടുണ്ട്. കിഫ്ബി ഒന്നാം ഘട്ട പ്രോജക്ടിൽ ഉൾപ്പെടുത്തി നിർമ്മിക്കാൻ അനുമതി ലഭിച്ച 41.0 കി.മീറ്റർ ആന പ്രതിരോധ മതിലിൽ 19.0 മീറ്റർ നിർമ്മാണം പൂരോഗമിച്ചു വരുന്നു.</p>
--	--

  
 സെക്ഷൻ ഓഫീസർ