

**15 -ാം കേരള നിയമസഭ**

**16 -ാം സമ്മേളനം**

**നക്ഷത്ര ചിഹ്നം ഇല്ലാത്ത ചോദ്യം നം. 2789**

**24-02-2026 - ൽ മറുപടിയ്ക്ക്**

**വന്യജീവികളുടെ സ്ഥിതിവിവര കണക്ക്**

ചോദ്യം		ഉത്തരം	
<p><b>ശ്രീ. കുറുക്കോളി മൊയ്തീൻ</b></p>		<p><b>ശ്രീ. എ. കെ. ശശീന്ദ്രൻ</b> <b>(വനം-വന്യജീവി വകുപ്പ് മന്ത്രി)</b></p>	
<p>(എ)</p>	<p>വന്യജീവികളുടെ കണക്കെടുപ്പ് അവസാനമായി നടത്തിയത് എന്നാണെന്നും അപ്പോൾ ലഭ്യമായ വന്യജീവികളുടെ കണക്ക് എപ്രകാരമാണെന്നും അറിയിക്കാമോ;</p>	<p>(എ)</p>	<p>അതീവ സംരക്ഷണ പ്രാധാന്യവും വംശനാശ ഭീഷണി നേരിടുന്നതുമായ വന്യമൃഗങ്ങളായ കടുവ, കാട്ടാന, വരയാട്, കഴുകൻ എന്നിവയുടെ കണക്കെടുപ്പ് സംസ്ഥാനത്ത് നടത്തിവരുന്നുണ്ട്. ദേശീയ കടുവ സംരക്ഷണ സമിതിയുടെ മാർഗ്ഗനിർദ്ദേശങ്ങൾ പ്രകാരം കടുവകളുടെ കണക്കെടുപ്പ് നാല് വർഷത്തിൽ ഒരിക്കലാണ് നടത്തുന്നത്. അവസാനമായി 2022 ലാണ് കടുവകളുടെ കണക്കെടുപ്പ് പൂർത്തിയാക്കിയിട്ടുള്ളത്. 2026 ലെ കണക്കെടുപ്പ് പ്രവൃത്തികൾ പുരോഗമിച്ചു വരുന്നു. 2022 ലെ കണക്കെടുപ്പ് പ്രകാരം സംസ്ഥാനത്ത് 213 (SE ±16) കടുവകൾ ഉണ്ട്. 2012, 2017, 2023, 2024 വർഷങ്ങളിൽ കാട്ടാനകളുടെ കണക്കെടുപ്പ് നടത്തിയിട്ടുണ്ട്. 2024 ലെ കണക്കനുസരിച്ച് (ബ്ലോക്ക് കൗണ്ട് രീതി) സംസ്ഥാനത്ത് 1793 കാട്ടാനകളുണ്ട്. വരയാടുകളുടെ കണക്കെടുപ്പ് എല്ലാ വർഷവും നടത്തിവരുന്നു. 2025 ലെ കണക്കനുസരിച്ച് സംസ്ഥാനത്ത് 1365 വരയാടുകളാണുള്ളത്. ഇതിൽ 841 എണ്ണവും ഇരവികളും ദേശീയോദ്യാനത്തിലാണ്. വംശനാശ ഭീഷണി നേരിടുന്ന കഴുകന്മാരുടെ കണക്കെടുപ്പ് 2023, 2025 വർഷങ്ങളിൽ വയനാട് വന്യജീവി സങ്കേതത്തിൽ നടത്തിയിട്ടുണ്ട്. 2025 ലെ കണക്കനുസരിച്ച് വയനാട് വന്യജീവി സങ്കേതത്തിൽ 379 കഴുകന്മാരെ കണ്ടെത്തിയിട്ടുണ്ട്.</p>
<p>(ബി)</p>	<p>സംസ്ഥാനത്തെ വനപ്രദേശങ്ങളിൽ നിലവിലുള്ള വന്യജീവികളുടെ സ്ഥിതിവിവര കണക്ക് സർക്കാരിന്റെ കൈവശമുണ്ടോ; എങ്കിൽ അത് ലഭ്യമാക്കാമോ;</p>	<p>(ബി)</p>	<p>കടുവ, കാട്ടാന, വരയാട്, കഴുകൻ എന്നീ വന്യജീവികളുടെ സ്ഥിതിവിവര കണക്ക് കൈവശമുണ്ട്. 2022 ലെ കണക്കെടുപ്പ് പ്രകാരം സംസ്ഥാനത്ത് 213 (SE 16) കടുവകൾ ഉണ്ട്. 2024 ലെ കണക്കനുസരിച്ച് (ബ്ലോക്ക് കൗണ്ട് രീതി) സംസ്ഥാനത്ത് 1793</p>

		<p>കാട്ടാനകളുണ്ട്. 2025 ലെ കണക്കനുസരിച്ച് സംസ്ഥാനത്ത് 1365 വരയാടുകളാണുള്ളത്. ഇതിൽ 841 എണ്ണവും ഇരവികളും ദേശീയോദ്യാനത്തിലാണ്. 2025 ലെ കണക്കനുസരിച്ച് വയനാട് വന്യജീവി സങ്കേതത്തിൽ 379 കഴുകന്മാരെ കണ്ടെത്തിയിട്ടുണ്ട്.</p>
(സി)	<p>സംസ്ഥാനത്തെ വനപ്രദേശങ്ങൾക്ക് ഉൾക്കൊള്ളാവുന്നതിലും അധികം വന്യജീവികളുണ്ടോയെന്ന് വ്യക്തമാക്കാമോ;</p>	<p>(സി) സംസ്ഥാനത്തെ വനപ്രദേശങ്ങൾക്ക് ഉൾക്കൊള്ളാവുന്നതിലും അധികം വന്യജീവികളുണ്ടെന്നുള്ളതിന് ശാസ്ത്രീയമായ സ്ഥിരീകരണമില്ല.</p>
(ഡി)	<p>വനത്തിൽ നിന്ന് ജീവിതസന്ധാരണത്തിന് ആവശ്യമായ വിഭവങ്ങൾ ലഭ്യമാക്കാത്തതുകൊണ്ടാണോ വന്യജീവികൾ ജനവാസ മേഖലയിലേക്ക് ഇറങ്ങുന്നതെന്ന് വ്യക്തമാക്കാമോ;</p>	<p>(ഡി) വന്യമൃഗങ്ങൾ ജനവാസമേഖലയിലേക്ക് കടന്നു വരുന്നതിന് താഴെപ്പറയുന്ന കാരണങ്ങൾ കണ്ടെത്തിയിട്ടുണ്ട്.</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. വനമേഖലയോട് ചേർന്നുള്ള പ്രദേശങ്ങളിലെ മാലിന്യ നിക്ഷേപം.</li> <li>2. വനാതിർത്തിയോട് ചേർന്ന് പ്രവർത്തിക്കുന്ന അനധികൃത പന്നി, കോഴി ഫാമുകൾ.</li> <li>3. വനമേഖലയിലൂടെയുള്ള അശാസ്ത്രീയമായ നിർമ്മാണ പ്രവർത്തനങ്ങൾ കാരണം ആവാസ മേഖലകൾ ചെറുകുറുപ്പുകൾ ആയി മുറിഞ്ഞു പോകുന്നതു കാരണം വന്യജീവികളുടെ സൈര്യവിഹാരം തടസ്സപ്പെടുന്നത് മൂലം.</li> <li>4. വന്യജീവികളുടെ ആവാസവ്യവസ്ഥയിലേക്ക് കന്നുകാലികൾ കടന്നുകയറി നടത്തുന്ന കാലിമേച്ചിൽ.</li> <li>5. അനിയന്ത്രിതവും അശാസ്ത്രീയവുമായ ടൂറിസം പ്രവർത്തനങ്ങൾ, അനുമതിയില്ലാതെ നടത്തുന്ന രാത്രികാല ജീപ്പ് സഫാരികൾ.</li> <li>6. വനാതിർത്തിയോടു ചേർന്ന വിസ്തൃതമായ ചില സ്വകാര്യ എസ്റ്റേറ്റുകളിൽ വേണ്ടത്ര പരിപാലനമില്ലാതെ അടിക്കാടുകൾ നിറഞ്ഞ് വനസമാനമായ പ്രതീതിയും, സാഹചര്യവും നിലനിൽക്കുന്നതിനാൽ.</li> <li>7. മനുഷ്യരും, വളർത്തു മൃഗങ്ങളും അസമയങ്ങളിൽ വന്യജീവി മേഖലകളിൽ സഞ്ചരിക്കുന്നതും, തടയുന്നതും.</li> <li>8. വനാതിർത്തികളോട് ചേർന്ന കൃഷിയിടങ്ങളിൽ കൃഷി സമ്പ്രദായവും ഭൂവിനിയോഗരീതികളും മാറിയതിനാൽ.</li> <li>9. അധിനിവേശ വിദേശ സസ്യങ്ങളും ജീവികളും വന്യജീവികൾക്ക് ഭക്ഷ്യലഭ്യത കുറച്ചതിനാൽ.</li> <li>10. വ്യവസായിക ആവശ്യങ്ങൾക്കായി നട്ടു പിടിപ്പിച്ച യൂക്കാലിപ്റ്റസ്, അക്കേഷ്യ, മാഞ്ചിയം, വാറ്റിൽ മുതലായ വിദേശയിന വൃക്ഷങ്ങളുടെ തോട്ടങ്ങൾ ആവാസവ്യവസ്ഥകളുടെ ശോഷണത്തിന് കാരണമായതിനാൽ.</li> </ol>

		<p>11. അനിയന്ത്രിതമായ കാട്ടുതി. 12. കാലാവസ്ഥാ വ്യതിയാനം.</p>
<p>(ഇ) സംസ്ഥാനത്തെ വനമേഖലയിൽ വന്യജീവികൾ അനിയന്ത്രിതമായി വർദ്ധിക്കുന്നത് തടയുന്നതിന് എന്തൊക്കെ മാർഗ്ഗങ്ങളാണ് സ്വീകരിച്ചിട്ടുള്ളതെന്ന് അറിയിക്കാമോ?</p>		<p>(ഇ) സംസ്ഥാനത്തെ വനമേഖലയിൽ വന്യജീവികൾ അനിയന്ത്രിതമായി വർദ്ധിക്കുന്നതായി ശ്രദ്ധയിൽപ്പെട്ടിട്ടില്ല. എന്നാൽ വനമേഖലയ്ക്ക് പുറത്ത് ചിലയിടങ്ങളിൽ കാട്ടുപന്നി, നാടൻകരങ്ങ് പോലെയുള്ള വന്യമൃഗങ്ങളുടെ സാന്നിധ്യം അധികമായി റിപ്പോർട്ട് ചെയ്യപ്പെട്ടിട്ടുണ്ട്. ജനവാസമേഖലയിൽ ജനങ്ങളുടെ ജീവനും സ്വത്തിനും ഭീഷണിയായിട്ടുള്ള കാട്ടുപന്നികളെ നിർമ്മാർജ്ജനം ചെയ്യുന്നതിന് തദ്ദേശ സ്വയംഭരണ സ്ഥാപനങ്ങളുടെ അദ്ധ്യക്ഷന്മാരെ ഓണററി വൈൽഡ് ലൈഫ് വാർഡനായും സെക്രട്ടറിമാരെ അധികാരപ്പെട്ട ഓഫീസറായും ചുമതലപ്പെടുത്തി സ.ഉ.(സാധാ) നം. 239/2022/വനം തീയതി 31/05/2022 പ്രകാരം സർക്കാർ ഉത്തരവായിട്ടുള്ളതാണ്. തുടർന്ന് 1972 ലെ വന്യജീവി സംരക്ഷണ നിയമപ്രകാരം ചീഫ് വൈൽഡ് ലൈഫ് വാർഡനിൽ നിക്ഷിപ്തമായിട്ടുള്ള, ഷെഡ്യൂൾ II-ൽ പെട്ട വന്യജീവിയായ കാട്ടുപന്നികൾ ജനവാസമേഖലയിൽ ജനങ്ങളുടെ ജീവനും സ്വത്തിനും അപകടകരമായി കാണപ്പെടുന്ന സാഹചര്യത്തിൽ അവയെ കൊന്ന് ഇല്ലായ്മ ചെയ്യുന്നതിനുള്ള ഉത്തരവ് നൽകുന്നതിനുള്ള അധികാരം, തദ്ദേശ സ്വയംഭരണ സ്ഥാപനങ്ങളുടെ അദ്ധ്യക്ഷന്മാർക്കും സെക്രട്ടറിമാർക്കും ചീഫ് വൈൽഡ് ലൈഫ് വാർഡൻ ഡെലിഗേറ്റ് ചെയ്ത് ഉത്തരവ് നൽകിയിട്ടുണ്ട്. ടി ഉത്തരവുകളുടെ കാലാവധി 27/05/2026 വരെ ദീർഘിപ്പിച്ചിട്ടുണ്ട്. ജനവാസമേഖലകളിൽ മനുഷ്യന്റെ ജീവനും സ്വത്തിനും ഭീഷണിയാകുന്ന കാട്ടുപന്നികളെ ഉപാധികളോടെ കൊന്നു ഇല്ലായ്മ ചെയ്യുന്നതിന് ഡിവിഷൻ, സർക്കിൾ തലങ്ങളിൽ അംഗീകൃത ഷൂട്ടർമാരുടെ പാനൽ തയ്യാറാക്കിയിട്ടുണ്ട്. കേരളത്തിലെ നാടൻ കരങ്ങളെ ശാസ്ത്രീയമായി നിയന്ത്രിക്കുന്നതിനായി 23/02/2025 ലെ സ.ഉ. (കൈ) നം. 8/2025/വനം പ്രകാരം രൂപീകരിച്ചിട്ടുള്ള തീവ്രയജ്ഞ മിഷനുകളിലെ മിഷൻ ബോണറ്റ് മക്കാക്ക് ലക്ഷ്യം വയ്ക്കുന്നു. നാടൻ കരങ്ങളെ നിയമാനുസൃതം നിയന്ത്രിക്കുന്നതിന് അവയെ കേന്ദ്ര വന്യജീവി (സംരക്ഷണ) നിയമത്തിന്റെ ഷെഡ്യൂൾ 1 ൽ നിന്നും ഷെഡ്യൂൾ 2 ലേക്ക് മാറ്റുന്നതിനുള്ള ശുപാർശ കേന്ദ്ര സർക്കാരിന് സമർപ്പിച്ചിട്ടുണ്ട്. ജനവാസമേഖലകളിൽ ഇവയുടെ വംശവർദ്ധനവ് നിയന്ത്രിക്കുന്നതിനായി ജനന നിയന്ത്രണം ഉൾപ്പെടെ ശുപാർശ മിഷൻ ബോണറ്റ് മക്കാക്ക് എന്ന തീവ്രയജ്ഞ മിഷന്റെ</p>

ഭാഗമായി തയ്യാറാക്കി കേന്ദ്രസർക്കാരിന്റെ  
അംഗീകാരത്തിനായി സമർപ്പിച്ചിട്ടുണ്ട്.

സെക്ഷൻ ഓഫീസർ