

പതിനാലാം കേരളനിയമസഭ

സമ്പത്തം സമേചനം

നക്ഷത്രചിഹ്നമിടാത്ത പോദ്യം നം.2677

06.02.2018 ന് മറ്റപട്ടിക്കു.

വന്യമൃഗങ്ങളുടെ ആകുമണം മുലർജ്ജാക്കന വിളനാശത്തിന് നഷ്ടപരിഹാരം

പോദ്യം

ശ്രീ.റി.വി.രാജേഷ്

ഉത്തരം

അഡ്യ. കെ.രാജു

(വന്മുഖം, മുഗസംരക്ഷണവും, മുഗശാലകളും
വകുപ്പുമന്ത്രി)

(എ) വന്യമൃഗങ്ങളുടെ ആകുമണം സംസ്ഥാനത്തിന്റെ പല ഭാഗങ്ങളിലും വർഷിച്ചു വരുന്നതായി ശ്രദ്ധയിൽ-പൂട്ടിട്ടുണ്ടോ; ഇത്തരത്തിലുള്ള ആകുമണം ഒഴിവാക്കുന്നതിനായി എന്തൊക്കെ നടപടികളാണ് സ്വീകർിച്ചിട്ടുള്ളതെന്ന് വെളിപ്പെട്ടതാമോ;

(എ) ശ്രദ്ധയിൽപ്പെട്ടിട്ടുണ്ട്. ഈത്തരം ആകുമണാങ്ങൾ ഒഴിവാക്കുന്നതിനായി താഴെ പറയുന്ന നടപടികൾ സ്വീകരിച്ചു വരുന്നു.

1. വനാതിർത്തിയിൽ സൗരോർജ്ജ വൈദ്യത്തി വേദികൾ, ആനപ്രതിരോധ കിടങ്ങുകൾ, ആനപ്രതിരോധ മതിലുകൾ എന്നിവയുടെ നിർമ്മാണം.
2. വനത്തിനു വെളിയിൽ വരുന്ന മുഗങ്ങളെ തിരിച്ച് വനത്തിനുള്ളിലേക്ക് തെളിച്ചു വിടുന്നതിനുള്ള സംവിധാനത്തോടെ റാപ്പിയർ റെസ്റ്റോർന്റ് ടീമുകൾ ആപീകരിച്ച് പ്രവർത്തിക്കൽ.
3. പ്രഴക്കാരായ ആനകളെ മയക്കി ദേഖിയോ കോളർ ലബട്ടിപ്പിച്ച് സഞ്ചാരപോമം നിരീക്ഷിച്ച് വനാതിർത്തിയിലെ താമസക്കാർക്ക് മുന്നറിയിപ്പ് കൊടുക്കുന്നതിനുള്ള സംവിധാനം.
4. സ്ഥിരമായി ജനവാസ കേന്ദ്രങ്ങളിലിട്ടുന്ന വന്യജീവികളെ മയക്കുവെറി വെച്ചോ, കൂടുകൾ സ്ഥാപിച്ചോ പിടിച്ച് ജനവാസകേന്ദ്രങ്ങളിൽ നിന്നും അക്കലയുള്ള വനമേഖലയിലേക്ക് റീ-ലോക്കേറ്റ് ചെയ്യൽ.
5. പ്രഴബാധിത മേഖലകളിൽ വന്യജീവികളുടെ സഞ്ചാരം നിരീക്ഷിച്ച് എസ്.എം.എസ് മുഖാന്തിരം പ്രദേശവാസികൾക്ക് ജാഗ്രത നിർദ്ദേശം നൽകൽ.
6. വന്യജീവികളെ ആകർഷിക്കുന്ന കൂഷിരീതികൾ ഒഴിവാക്കുന്നതിനായി കർഷകർക്കിടയിൽ അവബോധം സ്വീകരിക്കുന്നതിനുള്ള നടപടികൾ.
7. വന്യജീവി ആകുമണം മുലയുള്ള കൂഷിനാശം അനഭവപ്പെട്ടു വനത്തിനകത്തുള്ള സെറ്റിൽമെന്റുകളിൽ നിന്നും കട്ടംബങ്ങളെ നഷ്ടപരിഹാരം നല്കി അവത്തു സമ്മതത്തോടെ മാറ്റിപ്പൂർപ്പിക്കുന്നതിനുള്ള നടപടികൾ.
8. വന്യജീവി ആകുമണം മുലം സംഭവിക്കുന്ന ജീവഹാനി, കൂഷിനാശം എന്നിവയ്ക്ക് നഷ്ടപരിഹാരം നൽകുന്ന നടപടി.

9. വന്നതിനകത്ത് വന്നുമുണ്ടെങ്കും ജലപും കൈശണവും ലഭ്യമാക്കേണ്ടതിന് ജലസംഭരണികളും ചെകൾ ഡാമുകളും നിർമ്മിക്കേണ്ടതിനും വന്നവല്ലരണം നടത്തേണ്ടതിനുള്ള നടപടികൾ.
10. ജനവാസമേഖലയിൽ പ്രധാനമായി കരണ്ടുകളേ പിടിച്ച മാറ്റാനും നിയമാനുസരണം വന്നുമുകളിൽക്കൊണ്ടും ഉള്ള നടപടികൾ.
11. മനഷ്യ വന്നുജീവി സംഘർഷം ലഭ്യകരിക്കേണ്ടതിനായി ജനപദ്ധതിത്തോടു തുലിക്കിച്ചേ ജനജാഗ്രതാ സമിതികൾ മുഖേനയുള്ള പ്രവർത്തനങ്ങൾ.
12. കിഫ്പബി വഴി ലഭിക്കേണ്ട ഫണ്ട് വിനിയോഗിച്ച് 220.5 കീ.മീ. സോളാർ വൈദ്യുതിവേലി, 2.9 കീ.മീ. ആന പ്രതിരോധ മതിൽ, 11.35 കീ.മീ. രൈറിൽ ഹൈസ്പീംഗ് എന്നിവ നടത്താൻ ഉദ്ദേശിക്കുന്നു.

(ബി) വന്നുമുണ്ടെങ്കും അനുകൂലണം മൂലമുണ്ടാകുന്ന വിളക്കശത്തിന് നഷ്ടപരിഹാരം ലഭിക്കേണ്ടതിനുള്ള എത്ര അപേക്ഷകളാണ് ഈ സാമ്പത്തിക വർഷം ലഭിച്ചിട്ടുള്ളതെന്ന് വ്യക്തമാക്കാമോ;

(സി) നഷ്ടപരിഹാരത്തിനുള്ള എത്ര അപേക്ഷകൾക്ക് തീർപ്പ് കല്പിച്ചിട്ടുണ്ട്; എത്ര തുകയാണ് യനസ്ഥായമായി നൽകിയിട്ടുള്ളതെന്ന് വിശദമാക്കാമോ?

(ബി) വന്നുമുണ്ടെങ്കും അനുകൂലണം മൂലമുണ്ടാകുന്ന വിളനാശത്തിന് നഷ്ടപരിഹാരം ലഭിക്കേണ്ടതിനായി 5500 അപേക്ഷകൾ ഈ സാമ്പത്തിക വർഷം ലഭിച്ചിട്ടുണ്ട്.

(സി) ഈ സാമ്പത്തിക വർഷം നഷ്ടപരിഹാരത്തിനായി ലഭിച്ച അപേക്ഷകളിൽ, 1426 അപേക്ഷകൾ തീർപ്പ് കൽപ്പിച്ച് 1,00,12,091/- രൂപ വിതരണം ചെയ്യിട്ടുണ്ട്.

Sathesh
സംസ്കർത്താക്ഷരം