

**പതിനാലാം കേരളനിയമസഭ**

ഏഴാം സമ്മേളനം

നക്ഷത്രചിഹ്നമിടാത്ത ചോദ്യം നം.2404

17.08.2017 ന് മറുപടിയ്ക്ക്.

**കടുവ സംരക്ഷണ കേന്ദ്രങ്ങൾ**

ചോദ്യം

ഉത്തരം

ശ്രീ.പാറക്കൽ അബ്ദുല്ല

അഡ്വ. കെ.രാജ്

(വനവും, മൃഗസംരക്ഷണവും, മൃഗശാലകളും  
വകുപ്പുമന്ത്രി)

(എ) കേരളത്തിലെ പ്രധാന കടുവ സംരക്ഷണ കേന്ദ്രങ്ങൾ ഏതൊക്കെ; ഇവിടങ്ങളിൽ ഇപ്പോൾ എത്ര കടുവകളുണ്ട്; ഈ കേന്ദ്രങ്ങളുടെ വിസ്തൃതി എത്ര ചതുരശ്ര കിലോമീറ്ററാണെന്ന് വ്യക്തമാക്കുമോ;

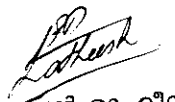
(എ) പെരിയാർ, പറമ്പിക്കുളം എന്നീ 2 കടുവാ സങ്കേതങ്ങളാണ് കേരളത്തിലുള്ളത്. പെരിയാർ കടുവാ സങ്കേതത്തിന് 925 ച.കി.മീറ്ററും, പറമ്പിക്കുളം കടുവാ സങ്കേതത്തിന് 643 ച.കി.മീറ്ററും വിസ്തൃതിയാണുള്ളത്. ദേശീയാടിസ്ഥാനത്തിൽ നടത്തുന്ന കടുവകളുടെ കണക്കെടുപ്പാണ് ആധികാരിക രേഖ. ഈ കണക്കെടുപ്പിൽനിന്നും ലഭിക്കുന്ന വിവരം മേഖലാടിസ്ഥാനത്തിലാണ്. ഇതനുസരിച്ച് 2010-ൽ നടത്തിയ കണക്കെടുപ്പിൽ പെരിയാർ-കളക്കാട്-മുണ്ടൻതുറൈ മേഖലയിലായി 38 കടുവകളും, പറമ്പിക്കുളം-ഇന്ദിരാഗാന്ധി കടുവാ സങ്കേതങ്ങൾ ഉൾപ്പെട്ട മേഖലയിൽ 34 കടുവകളും ഉള്ളതായി തിട്ടപ്പെടുത്തിയിരിക്കുന്നു. പ്രാദേശികാടിസ്ഥാനത്തിൽ 2016-ൽ ക്യാമ്പാ ട്രാപ്പുകൾ വഴി നടത്തിയ കണക്കെടുപ്പിൽ പെരിയാർ ടൈഗർ റിസർവ്വിൽ 33 കടുവകളും പറമ്പിക്കുളം ടൈഗർ റിസർവ്വിൽ 25 കടുവകളും ഉണ്ടെന്ന് കണക്കാക്കിയിട്ടുണ്ട്.

(ബി) വനം വകുപ്പ് കടുവകളുടെ കണക്കെടുപ്പ് നടത്തുന്നത് എങ്ങനെയാണ്; വിശദാംശങ്ങൾ വ്യക്തമാക്കുമോ ?

(ബി) വനങ്ങളിൽ 15 മുതൽ 20 ച.കി.മീറ്റർ വരെയുള്ള ബ്ലോക്കുകൾ നിശ്ചയിച്ച് ലൈൻ ട്രാൻസെക്ട് സർവ്വെയും ബ്ലോക്ക് കൗണ്ടും നടത്തി ശേഖരിക്കുന്ന വിവരങ്ങളിൽ നിന്നാണ് കടുവകളുടെ എണ്ണം തിട്ടപ്പെടുത്തുന്നത്. കടുവകളെ നേരിടുകണ്ട് എണ്ണുക എന്നത് ദുഷ്കരമായതിനാൽ കടുവകളുടെ സാന്നിധ്യം അറിയിക്കുന്ന പാദമുദ്രകൾ, മാന്തിയ പാടുകൾ, കാഷ്ടം തുടങ്ങിയ പരോക്ഷ സൂചകങ്ങളുടെ വിവരങ്ങളും മേൽ കണക്കെടുപ്പിന്റെ ഭാഗമായി ശേഖരിക്കുന്നുണ്ട്. വനം വകുപ്പ് ഉദ്യോഗസ്ഥർ, വാച്ചർമാർ, സർക്കാരേതര സംഘടനകളിലെ അംഗങ്ങൾ തുടങ്ങിയവർ ഈ വിവര ശേഖരണത്തിൽ പങ്കെടുക്കാറുണ്ട്. പെരിയാർ-പറമ്പിക്കുളം ടൈഗർ കൺസർവേഷൻ ഫൗണ്ടേഷനുകളും കണക്കെടുപ്പിന്റെ പരിശീലനത്തിലും ഏകോപനത്തിലും പങ്കെടുക്കുന്നുണ്ട്. ഇങ്ങനെ

ശേഖരിച്ച വിവരങ്ങൾ ശാസ്ത്രീയമായി വിശകലനം ചെയ്ത് അവസാന കണക്കുകൾ കണ്ടെത്തുന്നത് വൈൽഡ് ലൈഫ് ഇൻസ്റ്റിറ്റ്യൂട്ട് ഓഫ് ഇന്ത്യയും അംഗീകരിച്ച പ്രസിദ്ധപ്പെടുത്തുന്നത് കേന്ദ്ര വന-പരിസ്ഥിതി കാലാവസ്ഥാ വ്യതിയാന മന്ത്രാലയവുമാണ്.

വനമേഖലകളിൽ ക്യാമറകൾ സ്ഥാപിച്ച് ലഭ്യമാകുന്ന ഫോട്ടോകൾ വിശകലനം ചെയ്ത് കടുവകളുടെ എണ്ണം കണക്കാക്കുന്നുണ്ട്.



സെക്ഷൻ ഓഫീസർ