

പതിനാലാം കേരള നിയമസഭ

പതിനാലാം സമ്മേളനം

നക്ഷത്ര ചിന്മതിട ചോദ്യം നമ്പർ . *73

30.01.2019 തെ മറ്റപടിയ്ക്ക്

വന്ന കയ്യേറ്റം തടയുവാൻ നടപടി

<u>പോദ്ദേശ</u>	<u>മറ്റപടി</u>
ശ്രീ. ഷാഫി പറമ്പിൽ ശ്രീ. കെ.സി.ജോസഫ് ശ്രീ. രോജീ എം. ജോൺ ശ്രീ. പി.ടി. തോമസ്	അധ്യാ. കെ.രാജു വന്നവും മുഗസംരക്ഷണവും മുഗശാലകളും വകുപ്പ് മന്ത്രി
(എ) സ്വാഭാവിക വനങ്ങൾ (എ) പരിശോധിച്ചിട്ടുണ്ട്. ടി ആക്ഷേപം വെട്ടിത്തെളിച്ച് തോട്ടങ്ങളായും കുഷി- പരിവർത്തനം ചെയ്തെളിയായും പരിവർത്തനം ചെയ്തുവഴി വനത്തിന്റെ ആവാസവൃദ്ധിയും കഷ്ടം സംഭവിക്കുകയും ജൈവ വൈവിധ്യശോശ്ളണം ഉണ്ടാവുകയും മണ്ണിട്ടി ഘടനയ്ക്ക് മാറ്റം വരുകയും ജലാഗ്രിരണശേഷി കുറയുകയും മണ്ണാലിപ്പിനും ഉത്തർപ്പൊട്ടലിനും കാരണമാവുകയും പ്രാദേശികമായി കാലാവസ്ഥ വ്യതിയാനത്തിനുവരെയും കാരണമാവുകയും ചെയ്തിട്ടുണ്ട്. ഹിന്ദുസ്ഥാൻ നൃസ് പ്രിൻസ്, ഗ്രാസിം ഇൻഡസ്ട്രീസ് തടങ്കിയ വ്യാവസായിക സ്ഥാപനങ്ങളുടെ ആവശ്യത്തിലേള്ളായി യുകാലിപ്പ് റൂസ്, അക്കേഷ്യ, മാണിയം, വാറ്റിൽ എന്നീ വേഗത്തിൽ വളരുന്ന വിദേശീയ വുക്ഷങ്ങളുടെ ഏകവിളന്തോട്ടങ്ങൾ വച്ച പിടിപ്പിച്ചത് പരിസ്ഥിതിയെ ദോഷകരമായി ബാധിച്ചിട്ടുണ്ട്. ഇപ്രകാരമുള്ള യുകാലിപ്പ് റൂസ്, അക്കേഷ്യ, മാണിയം, വാറ്റിൽ എന്നിവയുടെ ഏകവിളന്തോട്ടങ്ങൾ 25,000	

	<p>ഹെക്ടറോളം നിലവിലുണ്ട്. വനങ്ങൾ വെട്ടിത്തെളിച്ച കൂഷിദ്രോഗിയായി പരിവർത്തനം ചെയ്തിൽ വച്ച് വനവിസ്തി കരയുകയും മരശ്യനം വന്മുഖങ്ങളുമായുള്ള സംഘർഷം വർദ്ധിക്കുകയും ഉണ്ടായി. എന്നാൽ, 1980 ലെ കേന്ദ്രവന (സംരക്ഷണ) നിയമം നിലവിൽ വന്നതിനെ തുടർന്ന് സാഭാവിക വനങ്ങൾ വെട്ടിത്തെളിച്ച തോടങ്ങളായും കൂഷിദ്രോഗിയായും പരിവർത്തനം ചെയ്യുന്നത് നിലവിലില്ലാത്തതാണ്. അപൂർവ്വമായി സംഭവിക്കുന്ന പുതിയതായ വനം കയറ്റങ്ങൾ അപ്പപ്പോൾതന്നെ ഒഴിപ്പിച്ച് കർശനമായ നിയമനടപടികൾ സീകരിച്ച വരുന്നുണ്ട്.</p>
(ബി)	<p>ഇപ്പോൾ തോടങ്ങളാക്കി മാറ്റിയ പ്രദേശങ്ങളിൽ, സംസ്ഥാനത്തെ വനങ്ങളിൽ സാഭാവികമായി കാണുന്ന വുക്ഷങ്ങൾ വളർത്തിയെടുക്കുന്നതിന് പദ്ധതി ആവിഷ്കരിച്ചിട്ടുണ്ട്. അക്കേഷ്യ, മാഞ്ചിയം, യുക്കാലിപ്പ് റൂസ് എന്നീ വിദേശീയ വുക്ഷങ്ങളുള്ള തോടങ്ങൾ മുൻപുമാറ്റുന്നേം തിരഞ്ഞെടുത്ത വനപ്രദേശങ്ങളിൽ തദ്ദേശീയ ഫല-ജൗഷ്യ- വിവിധയിനും വുക്ഷ അംഗൾ നടപിടിപ്പിച്ച് പരിപാലിക്കുന്ന 2012-13 തുടങ്ങിയ പദ്ധതിയാണ് 'വനദീപ്പി' എക്കവിളതേതാടങ്ങൾ മുലയുണ്ടാക്കുന്ന പാരിസ്ഥിതിക പരിമിതികൾ മരികടക്കാനായി തദ്ദേശീയ വുക്ഷത്തെകൾ ഉപയോഗിച്ച് സാഭാവിക വനം പുനർജ്ജനിപ്പിക്കുക, ഈ പ്രദേശത്തെ ജൈവവൈവിധ്യ സംരക്ഷണം ഉറപ്പാക്കുക, ചുറ്റുള്ള പ്രദേശത്തെ മല്ല്-ജല സംരക്ഷണ പ്രക്രിയയ്ക്ക് സഹായകരമാക്കുക, വന്യജീവികൾക്ക് യോജിച്ച ആവാസവ്യവസ്ഥ ഒരുക്കുക, പൊതുജനങ്ങൾക്ക് വിശ്രിഷ്ട തദ്ദേശ</p>

	<p>വാസികൾക്ക് വനത്തെ നേരിട്ട് അറിയാൻ പ്രക്തി പഠനത്തിനുള്ള അവസരം ഒരുക്കുക, ഭാവിയിൽ ഇക്കാട്ടുറിസം സെൻററാക്കി മാറ്റുക എന്നിവയാണ് 'വനദീപ്പി' പദ്ധതിയുടെ ഉദ്ദേശലക്ഷ്യങ്ങൾ. തുടാൽ, യുകാലിപ്പ് റൂസ്, അക്കേഷ്യ, മാഞ്ചിയം, വാറ്റിൽ എന്നീ വിദേശീയ മുകളിന്മാരുടെ നടീൽ തുടരേണ്ടതില്ലെന്ന് വനം വക്കപ്പെടുത്തിമാനിച്ചിട്ടുള്ളതാണ്. ആയതിൽ, വാറ്റിൽ തോട്ടങ്ങൾ മുന്നാർ, ദേവികുളം മേഖലയിലാണ്. 1993 മുതൽ ടി വാറ്റിലിൻ്റെ നടീൽ അവസാനിപ്പിച്ചിട്ടുള്ളതാണ്. ടി വാറ്റിൽ തോട്ടങ്ങൾ വെട്ടി മാറ്റി ടി പ്രദേശങ്ങളെ പ്രക്തൃത്വാലുള്ള പുൽമേട്-ഷോല ഇക്കാസിസ്സുത്തിലേയ്ക്ക് തിരിച്ച് കൊണ്ടു വയന്നതിനുള്ള നടപടികൾ എടുപ്പുമായി സ്വീകരിക്കുന്നതാണ്. 2018 വർഷം മുതൽ കേരളത്തിലെ വനങ്ങളിൽ അക്കേഷ്യ ഓറിക്കലിഹോമിസിൻരെയും, അക്കേഷ്യ മാഞ്ചിയത്തിൻരെയും നടീൽ അവസാനിപ്പി ചീടുള്ളതാണ്. 2019 വർഷം മുതൽ യുകാലിപ്പ് റൂസിൻറെ നടീലും കേരള വനങ്ങളിൽ ചെയ്യുന്നതല്ലെന്ന് തീരുമാനം എടുത്തിട്ടുള്ളതാണ്. ഓറിക്കലിഹോമിസ്, മാഞ്ചിയം, യുകാലിപ്പ് റൂസ് തോട്ടങ്ങൾ വെട്ടുന്ന മുറയ്ക്ക് തദ്ദേശീയ മുകളിന്മാരുടെ വെച്ച് പിടിപ്പിക്കുന്നതിന് ലക്ഷ്യമിട്ടിട്ടുള്ളതാണ്. 2025 വർഷത്തോടുകൂടി കേരള വനത്തിൽ നിന്നും അക്കേഷ്യ, മാഞ്ചിയം തോട്ടങ്ങളെ ഇല്ലാതാക്കുവാനാണ് വിഭാവനം. ചെയ്തിട്ടുള്ളത്. 2038 വർഷത്തോടുകൂടി യുകാലിപ്പ് റൂസ് തോട്ടങ്ങളും ഇല്ലാതാക്കുമെന്ന് പ്രതീക്ഷിക്കുന്നു.</p>
--	---

<p>(സി) വനം കയേറ്റം കർശനമായി (പി) വന്നുമീ കയേറ്റം ചെറുക്കുന്നതിനും തടയുന്നതിനും വനാതിർത്തതിയിൽ സമിരമായ വഴി അടയാളങ്ങൾ സ്ഥാപിച്ച് വേർത്തിരിക്കുന്നതിനും എന്തൊക്കെ നടപടികളാണ് സ്ഥികരിച്ചിട്ടുള്ളത് എന്നറിയിക്കാമോ?</p>	<p>വന്നുമീ സംരക്ഷിക്കുന്നതിനും വനാതിർത്തതികളിൽ ജണകൾ, കയ്യാലകൾ എന്നിവ നിർമ്മിക്കുയും, നശിച്ചതും നിലവിലുള്ളതുമായവയുടെ അടുക്കുപണികൾ നടത്തിയും, നിരന്തരമായി അതിർത്തി പരിശോധനാ, പട്ടാളംഗ് എന്നിവ നടത്തിയും, കയേറ്റുമങ്ങൾ സംബന്ധിച്ച് വിവരശേഖരണം നടത്തിയും, കയേറ്റുമങ്ങൾ തമാസമയം കണ്ണെത്തി ഒഴിപ്പിച്ച് കർശന നിയമനടപടികൾ സ്ഥികരിച്ചും വരുന്ന 2016-17 -ൽ 12,500 ജണകളും 2017-18 ലെ 14,416 ജണകളും നിർമ്മിച്ച് വനാതിർത്തതികൾ വേർത്തിരിച്ചിട്ടുണ്ട്. 01.04.2018 ലെ ഇപ്രകാരം ജണകൾ നിർമ്മിച്ച് വേർത്തിരിക്കുവാനുള്ള വനാതിർത്തതിയുടെ നീളം ഉദ്ദേശം 2013 കി.മീ. ആണെന്ന് (ഉദ്ദേശം 45,060 ജണകൾ) തിടപ്പെടുത്തിയിട്ടുണ്ട്. 2018-19 സാമ്പത്തിക വർഷത്തിലും ഉദ്ദേശം 15,000 ജണകൾ നിർമ്മിച്ച് എക്കോശേശം 700 കി.മീ വനാതിർത്തതികൾ കൂടി വേർത്തിരിക്കുവാൻ കഴിയുമെന്ന് പ്രതീക്ഷിക്കുന്നു. വനാതിർത്തതികൾ വേർത്തിരിക്കുന്നതിന് വന ഉദ്യോഗസ്ഥരെ പ്രാഘരാക്കുന്നതിനായി 2016-17 മുതൽ 180 ബീറ്റ് ഫോറസ്സ് ഓഫീസർ/ സെക്രട്ടർ ഫോറസ്സ് ഓഫീസർമാർക്ക് സർവ്വേ പരിശീലനം നൽകിക്കഴിഞ്ഞു. കൂടാതെ 30 പേരുടെ പരിശീലനം നടന്ന വരുന്നുമുണ്ട്.</p>
---	---

സെക്രട്ടർ ഓഫീസർ