

പ്രതിനാലം കേരള നിയമസഭ

പ്രതാം സമേചനം

നക്ഷത്ര ചിഹ്നമിട് പ്രോത്സാഹന നം : 482

23/03/2018 തെ മറ്റപടിയ്ക്ക്

ഗ്രീൻ ഇന്റു മിഷൻ

പ്രോത്സാഹന

- ഗ്രീ. സി.കുഞ്ജൻ
- “ ജെയിംസ് മാതൃ
- “ കെ.സുരേഷ് കുർപ്പ്
- “ എസ്.രാജേന്ദ്രൻ

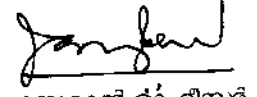
ഉത്തരം

അധികാരി: കെ. രാജു
(വന്നും മുഖസംരക്ഷണവും
മുഖശാലകളം വകുപ്പ് മന്ത്രി)

<p>എം ജെബനൈബിയും സംരക്ഷണത്തിനും സംരക്ഷിത വന്മേഖലയുടെ സംരക്ഷണത്തിനും വന്നാവശ്യപ്പെട്ട് നടപ്പുകൾ വിജ്ഞാപ്പിച്ചതുണ്ടെങ്കിൽ വിശദമാക്കാമോ;</p>	<p>എം കേരളത്തിലെ വന്യജീവി സംരക്ഷണാനുഭവയും അഭ്യന്തരാനുഭവം സംരക്ഷണാനുഭവം കേന്ദ്രസംബന്ധിതമാണ് അഭ്യന്തരാനുഭവം വിവരിച്ചിരിക്കുന്നതും അതിനും വിവരിച്ചിരിക്കുന്നതും അനുഭവം കേന്ദ്രസംബന്ധിതമാണ്. അഥവാ വന്യജീവി ആവാസ വ്യവസ്ഥയുടെ സംരക്ഷണം, മനുഷ്യ-വന്യജീവി സംഘർഷം, കുറവുകൂട്ടാതിനുള്ള പ്രവർത്തനങ്ങൾ, കാടുകളിൽ പ്രതിരോധ പ്രവർത്തനങ്ങൾ, ബോധവൽക്കരണ ക്രാന്തുകൾ സാമ്പാദിപിക്കൽ, ഉണ്ടാക്കുന്ന സംരക്ഷണ മാർഗ്ഗങ്ങൾ എന്നിവ ചെയ്യുന്നതാണ്.</p> <p>സാമ്പൂർണ്ണ വനവൽക്കരണ വിഭാഗംവഴി ഫോറ്റോഗ്രാഫ് കേരളം പ്രവർത്തിയും, കടവാല സംരക്ഷണം, പാർപ്പി സംരക്ഷണം എന്നീ പ്രവർത്തനങ്ങളും ഒരു വന്യജീവിയും സംരക്ഷണം അനുഭവിച്ചു നാമായി നടപാടി വരുന്നു. കുടാതെ നദി തീര അഴിക്കു മുഴ റക്കു വളർത്തുന്ന പലതി, വഴിയോര തതാർ പലതി, ഇൻസ്റ്റിറ്റ്‍യൂഷൻ തെക്കൻ വച്ചുപിടി പിക്കുനാടിന് ധനസഹായം, കാബുകൾ, കാവുകൾ എന്നിയൊക്കെ ധനസഹായം, വന്മരിത അവാർഡ്-സ്കൂൾ/കോളേജ് കേരളീകരിച്ച് മോറസ്റ്റി ത്രണുകൾ, പരിസ്ഥിതി ബോധവൽക്കരണ ത്രണുകൾ, പരിസ്ഥിതി ദിനാഭ്യാസം, വന്യജീവി വാരാഞ്ചാശം എന്നിങ്ങനെ പ്രകൃതിയെയും പരിസ്ഥിതിയെയും സംരക്ഷിക്കുന്നതിന് വേണ്ടിയുള്ള വിവിധ പ്രവർത്തനങ്ങളും നടത്തിവരുന്നു.</p>
---	---

ബി	സിറ്റിസൺ കൺസൾവേറ്റർ, കട്ടിവന്നാ, എക്സ് കാഡറ്റ് തുമ്പിയി നവീന പ്രധാനികളുടെ വിശദാംശം നൽകുമ്പോൾ	ബി	ജൈവവൈവിധ്യ സംരക്ഷണ പ്രവർത്തനങ്ങളിൽ പകാളികളാവാൻ ആഗ്രഹിക്കുന്നവർക്കായി നടപ്പിലാക്കിയ പദ്ധതിയാണ് സിറ്റിസൺ കൺസൾവേറ്റർ പദ്ധതി. ഇതിനായി വിവിധ ഡിവിഷനുകളിൽ സിറ്റിസൺ കൺസൾവേറ്റർമാരെ തെരഞ്ഞെടുക്കുകയും ഒഴവ് വൈവിധ്യ സംരക്ഷണങ്ങളിൽ ഹൗജികളാക്കുകയും ചെയ്തിട്ടുണ്ട് ഓരോ പ്രവായത്തിലും തരിച്ചുള്ളൂടി ക സൗജന്യി അവിടെ വിവിധയിനം വ്യക്ഷണത്തകൾ വെച്ചുപിടിക്കി കുകയാണ് കൂട്ടിവന്ന പദ്ധതി പ്രകാരം ചെയ്യുന്നത്. സുകാര്യ വ്യക്തികൾക്ക് അവരുടെ സംഭാഗങ്ങളിൽ വന്നതിന്റെ മാതൃക സ്ഥാപിക്കുക എന്നുള്ളതാണ് പദ്ധതിയുടെ ലക്ഷ്യം.
സി	സീൻ ഇൻഡ്യ മിഷൻ വഴി നടപ്പാക്കി വരുന്ന പ്രവർത്തനങ്ങൾ എന്നുള്ളാം	സി	കാലാവസ്ഥാ വ്യതിയാനം രാജ്യത്തെ വന്നല്ലെങ്കിൽ ദെഹയുള്ള പ്രക്രൂതി സമ്പത്തിന് കാതലായ വ്യതിയാനം വരുത്തുമെന്നും, സർവ്വോപരി ഇന്ത്യീസിത തെരയും നിഖിൽപ്പിന്നെയും സാമ്രാജ്യി ബാധിക്കുകയും ചെയ്യുമെന്ന തിരിച്ചറിവാണ് ദ്രീൻ ഇൻഡ്യാ മിഷൻ എന്ന പദ്ധതിയ്ക്ക് നിദാനം. രാജ്യത്തെ വന്ന സമ്പത്ത് വർദ്ധിപ്പിക്കുക, പരി സ്ഥിതി സംരക്ഷിക്കുക, വന്നഞ്ചുടെ വിസ്തൃതി വർദ്ധിപ്പിക്കുക, സൗഖ്യത്തോടൊപ്പം പ്രവർത്തനങ്ങൾ വിപുലികരിക്കുക, തണ്ണീർത്തടങ്ങൾ സംരക്ഷിക്കുക എന്നിവയാണ് പ്രധാനാധിക്കുമുള്ള ഇതു പദ്ധതിയിലുണ്ടെങ്കിൽ ലക്ഷ്യം തുമ്പാക്കുന്നത്. അതോടൊപ്പം ഇന്ത്യാഭ്യാസം ജീവിത നില വാര വർദ്ധിക്കാൻ, കാര്യക്രമങ്ങൾ സംരക്ഷണം, ജീവ ഭ്രംസാതല്ലുകളുടെ സംരക്ഷണം, പുനരുപയോഗ ക്ഷമമായ ഇന്ദ്യന്റെ ഉപയോഗം പ്രോത്സാഹിപ്പിക്കൽ തുടങ്ങിയവയും ഇതു പദ്ധതിയുടെ ലക്ഷ്യം ആണോണ്.
ഡി	നഗരങ്ങളിൽ മുകളിച്ചു വ്യാപിപ്പിക്കുന്നതിനായി നടത്തിവരുന്ന ഇന്ത്യോക്ലൂ കമ്പി എന്നുള്ളാം	ഡി	നഗരങ്ങളിൽ വ്യക്ഷണങ്ങൾ വ്യാപിപ്പിക്കുന്ന തിനായി നഗര വന്നവർത്തക്കാണെ പദ്ധതി (അർബുദ ഫ്രോസ്റ്റ്), വഴിയോരത്താണെ പദ്ധതി, ഇൻസ്റ്റിറ്റ്യൂഷൻസെ പ്ലാറ്റ്‌ഫോർഡ് എന്നി പദ്ധതികൾ പ്രകാരം പാതയോരങ്ങളിൽ മരങ്ങൾ വെച്ചുപിടിപ്പിക്കുകയും, സുമേധയാ മരങ്ങൾ വെച്ചുപിടിപ്പിക്കുന്നവരെ ഫ്രോസ്റ്റ്‌സാഹിപ്പിക്കുകയും ചെയ്തുവരുന്നു.

<p>ഈ കണ്ണൂർ കാര്യക്രമം സംരക്ഷിക്കാൻ പദ്ധതിയുണ്ടോ എന്ന് തിരിക്കാമോ?</p>	<p>ഈ കണ്ണൂർ ജില്ലയിലെ സർക്കാർ ഉടമസ്ഥതയിലുള്ള 237.92 ഹെക്ടർ കാഞ്ചൻ വനങ്ങൾ റിസർവ്വ് ഫോറ്റ് സ്ഥായും കൊഴിക്കോട് ജില്ലയിലെ 2.82 ഹെക്ടറും, മലപ്പുറം ജില്ലയിലെ 20.78 ഹെക്ടറും, കാസർഗോഡ് ജില്ലയിലെ 54.69521 ഹെക്ടറും, തൃശ്ശൂർ ജില്ലയിലെ 3.3853 ഹെക്ടറും പ്രോഫോസ്സ് റിസർവ്വ് ഫോറ്റസ്ഥായും, 1961 ലെ കേരള വന സംരക്ഷണ നിയമ പ്രകാരം പ്രവർദ്ധി ച്ചിട്ടുള്ളതുണ്ട്. ഇവ സംരക്ഷിച്ച് പരിപാലിച്ച് വരുന്നുണ്ട് ഇതു കൂടാതെ സ്വകാര്യ ഭൂമിയിലെ കണ്ണൻകാടുകൾ സംരക്ഷിക്കുന്നതിനായി വ്യക്തികൾക്ക് ഏകദിനം 4000/- രൂപ നിരക്കിൽ ധനസഹായം നൽകുന്ന പദ്ധതി നിലവിലുണ്ട് കൂടാതെ ശ്രീൻ ഇൻഡ്യാ ലിഷൻ, വരുളാർ കൺസർവേഷൻ എന്നീ പരിപാടിയിലുണ്ട് തൽ സ്ഥലങ്ങളിൽ കണ്ണൻ വച്ച് പിടിപ്പിക്കുവാൻ ഉദ്ദേശിക്കുന്നു. കാവ് സംരക്ഷണത്തിനായി വർഷം തൊറും അപേക്ഷ ക്ഷണിക്കുകയും തെരഞ്ഞെടു ക്കാവു കാര്യകൾക്ക് ഉടമസ്ഥർ സമർപ്പിക്കുന്ന മെബ്രേകാപ്പാർ അംഗീകരിച്ച് ധനസഹായം ചെയ്തു വരുന്നു.</p>
--	--



ബാബു കെ.എസ്