

**പതിമൂന്നാം കേരള നിയമസഭ**  
**ഏഴാം സമ്മേളനം**

നക്ഷത്ര ചിഹ്നമിടാത്ത ചോദ്യം നം.3595

19.02.2013 ൽ മറുപടിയിൽ

**ജൈവവൈവിധ്യം**

**ചോദ്യം**  
ശ്രീ.എസ്.രാജേന്ദ്രൻ

**ഉത്തരം**  
ഉമ്മൻ ചാണ്ടി  
(മുഖ്യമന്ത്രി)

(എ) ജൈവസമ്പത്തിന്റെ സംരക്ഷണവും നീതിപൂർവ്വമായ ഉപയോഗവും ഉറപ്പുവരുത്തുന്നതിന് സംസ്ഥാന ബയോഡൈവേഴ്സിറ്റി ബോർഡ് സർക്കാരിന് എന്തെല്ലാം ശുപാർശകളാണ് നൽകിയിട്ടുള്ളതെന്ന് വ്യക്തമാക്കാമോ;

(എ) നാടൻ വിത്തിനങ്ങൾ, വിളകൾ, കന്നുകാലികൾ, എന്നിവയുടെ സംരക്ഷണത്തിനുള്ള പദ്ധതി, കേരളത്തിലെ തണ്ണീർത്തടങ്ങളുടെ ഭൂപട നിർമ്മാണം, കൊറ്റില്ലങ്ങളുടെ സംരക്ഷണത്തിനുള്ള പദ്ധതി, നാടൻ മത്സ്യ പ്രജനനം, ദേശീയ ജൈവവൈവിധ്യ കോൺഗ്രസ്സിൽ ഉരുത്തിരിഞ്ഞ ശുപാർശകൾ എന്നിവ സർക്കാരിനു സമർപ്പിച്ചിട്ടുണ്ട്.

(ബി) നാഷണൽ ബയോഡൈവേഴ്സിറ്റി അതോറിറ്റിക്ക് സംസ്ഥാന ബയോഡൈവേഴ്സിറ്റി ബോർഡ് സമർപ്പിച്ച ശുപാർശകൾ എന്തെല്ലാമെന്ന് വ്യക്തമാക്കാമോ;

(ബി) 2012 ഡിസംബർ 21 മുതൽ 30 വരെ ദീർഘനന്തപുരത്ത് കനകക്കുന്നൂ കൊട്ടാരത്തിൽ നടന്ന ദേശീയ ജൈവവൈവിധ്യ കോൺഗ്രസ്സിന്റെ നിർദ്ദേശങ്ങൾ ബയോഡൈവേഴ്സിറ്റി അതോറിറ്റിക്ക് സമർപ്പിച്ചതിന്റെ സംഗ്രഹം ചുവടെ ചേർക്കുന്നു.

1. ദേശീയ ജൈവവൈവിധ്യ ശൃംഖല രൂപീകരിക്കുക വഴി ജൈവവൈവിധ്യ സംരക്ഷണത്തെക്കുറിച്ചുള്ള വിവരങ്ങൾ രാസ്ര സാങ്കേതിക, ഗവേഷണ, വിദ്യാഭ്യാസ ആവശ്യങ്ങൾക്കായി ലഭ്യമാക്കുക.

2. ജൈവവൈവിധ്യവുമായി ബന്ധപ്പെട്ട് ഒരു ദേശീയ ഇന്നവേഷൻ കൗൺസിൽ രൂപീകരിക്കുക.

3. ദേശീയ ജൈവവൈവിധ്യ വിവരവകാശ പോളിസി തയ്യാറാക്കുക.

4. ഭാവിയിൽ ജൈവവൈവിധ്യ വിവരങ്ങൾക്കു ഒരു ഏകജാലക സംവിധാനം രാജ്യമൊട്ടാകെ നടപ്പാക്കുക.

5. ജൈവസമ്പത്തിന്റെ മൂല്യനിർണ്ണയം നടപ്പാക്കുക.

6. ജൈവവൈവിധ്യ സംരക്ഷണത്തിനും ആവാസവ്യവസ്ഥാ സേവനങ്ങൾക്കും വിപണി ഉണ്ടാക്കുക.

7. ഹരിത സമ്പദ്വ്യവസ്ഥയിലേക്കു മാറുക.

8. ജനകീയ ജൈവവൈവിധ്യ രജിസ്റ്ററിലെ വിവരങ്ങൾക്കു സംരക്ഷണം നൽകുക.

9. ജനകീയ കാർഷിക ജൈവവൈവിധ്യ മേഖലയെ ശക്തിപ്പെടുത്തുക.

10. പരമ്പരാഗത ഭൂമി ഉപയോഗത്തെ പുനരുദ്ധരിക്കുക.

11. ഭക്ഷ്യസുരക്ഷയെയും പോഷകാഹാര സുരക്ഷയെയും പൂർണ്ണപ്പെടുത്തുക.

12. രാസകീടനാശിനി ഉപയോഗത്തിൽ

നിന്നും ജൈവവൈവിധ്യത്തിന് സംരക്ഷണം നൽകുക.

13. പരമ്പരാഗത അറിവും അതുമൂലമുള്ള ഗുണഫലങ്ങളുടെ വീതംവെക്കലും തനത് വിഭാഗങ്ങൾക്ക് നൽകുക.

(സി) ജൈവവൈവിധ്യവുമായി ബന്ധപ്പെട്ട വിവരശേഖരണവും അതിന്റെ ക്രോഡീകരണവും അപഗ്രഥനവുമായി ബന്ധപ്പെട്ട് ബോർഡ് നടത്തുന്ന പ്രവർത്തനങ്ങൾ എന്തെല്ലാമെന്ന് വിശദമാക്കാമോ;

(സി) കേരളത്തിലെ എല്ലാ തദ്ദേശ സ്വയംഭരണ സ്ഥാപനങ്ങളിലും ജൈവവൈവിധ്യ മാനേജ്മെന്റ് കമ്മിറ്റികൾ (ബി.എം.സി) രൂപീകരിക്കുകയും അതിന്റെ മേൽനോട്ടത്തിൽ അതാതു പ്രദേശത്തെ ജനകീയ ജൈവവൈവിധ്യ രജിസ്റ്റർ തയ്യാറാക്കുകയും ചെയ്യുന്നു. ഇതിനെ സഹായിക്കാനായി ഓരോ പഞ്ചായത്തിലും ടെക്നിക്കൽ സപ്പോർട്ട് ഗ്രൂപ്പിനെ നിയോഗിച്ചിട്ടുണ്ട്. ഇതിനോടകം തന്നെ 496 പഞ്ചായത്തുകളിൽ പി.ബി.ആർ തയ്യാറാക്കി കഴിഞ്ഞു. എല്ലാ തദ്ദേശ സ്വയംഭരണ സ്ഥാപനങ്ങളിലും ബി.എം.സി. രൂപീകരിച്ച ആദ്യത്തെ സംസ്ഥാനമെന്ന ബഹുമതി കേരളം നേടിക്കഴിഞ്ഞു.

(ഡി) കൺവെൻഷൻ ഓൺ ബയോളജിക്കൽ ഡൈവേഴ്സിറ്റി സ്ക്രാറ്റജിക് പ്ലാനിന്റെ (2011-12) നിർദ്ദേശങ്ങൾ എന്തെല്ലാമെന്ന് വിശദമാക്കാമോ ?

(ഡി) കൺവെൻഷൻ ഓൺ ബയോളജിക്കൽ ഡൈവേഴ്സിറ്റി സ്ക്രാറ്റജിക് പ്ലാനിന്റെ (2011-12) നിർദ്ദേശങ്ങൾ ചുവടെ ചേർക്കുന്നു.

1. 2020 ആകുമ്പോഴേക്കും ലോകജനതയ്ക്ക് ജൈവവൈവിധ്യത്തിന്റെ പ്രാധാന്യവും, സംരക്ഷണവും നിലനിർത്തിക്കൊണ്ടുള്ള ഉപയോഗവും പൂർണ്ണമായി മനസ്സിലാക്കിക്കൊടുക്കുക.

2. 2020 ആകുമ്പോഴേക്കും വനനശീകരണവും ആവാസവ്യവസ്ഥാ നഷ്ടവും പകുതിയിൽ കുടുതൽ കുറയ്ക്കുകയും കഴിയുമെങ്കിൽ പൂർണ്ണമായും ഇല്ലാതാക്കുകയും ചെയ്യുക.

3. 2020 ആകുമ്പോഴേക്കും ജൈവവൈവിധ്യത്തിന്റെ നിലവാരം പരമാവധി ഉയർത്തുക. ഇതിനുവേണ്ടി ജനിതകവൈവിധ്യത്തെയും സ്പീഷീസ് വൈവിധ്യത്തെയും ആവാസവ്യവസ്ഥാ വൈവിധ്യത്തെയും പരമാവധി സംരക്ഷിക്കുക.

4. ജൈവവൈവിധ്യ സേവനങ്ങളും ആവാസവ്യവസ്ഥാ സേവനങ്ങളുടെയും ഗുണഫലങ്ങൾ എല്ലാവർക്കും ലഭ്യമാക്കുക.

5. വിവര പരിപാലനത്തിലൂടെയും ജനകീയ പങ്കാളിത്തത്തിലൂടെയും നാട്ടറിവ് സംരക്ഷണത്തിൽ തദ്ദേശീയരെ സജ്ജരാക്കുക.

  
സെക്ഷൻ ഓഫീസർ