

പതിനാലാം കേരള നിയമസഭ
ആഞ്ചാം സമ്മേളനം

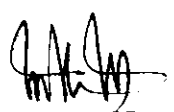
നക്ഷത്ര ചീഫ്‌മിറ്ററാൽ നിയമസഭ ചോദ്യം നമ്പർ: T 4184.

17/05/2017-ൽ മറ്റപട്ടിക്ക്

ജൈവവൈവിധ്യ ബോർഡിന്റെ പ്രവർത്തനങ്ങൾ

<u>ചോദ്യം</u>		<u>മറ്റപട്ടി</u>	
ശ്രീ. രാജു എഞ്ചിനീയർ „ ജോർജ് എം. തോമസ് „ ഡി.കെ. മുരളി „ എം. സുരാഷ്		ശ്രീ. പി.ബി.ബാധീ വിജയൻ (മുഖ്യമന്ത്രി)	
(എ)	സംസ്ഥാന ജൈവവൈവിധ്യ ബോർഡിന്റെ പ്രവർത്തനങ്ങൾ അവലോകനം ചെയ്യാറുണ്ടോ;	(എ)	ഉണ്ട്.
(ബി)	ജൈവവൈവിധ്യ സംരക്ഷണ മേഖലയിൽ ബോർഡിന്റെ പ്രധാന പ്രവർത്തനങ്ങൾ എന്താക്കേയാണെന്ന് വ്യക്തമാക്കാമോ;	(ബി)	ജൈവവൈവിധ്യ സംരക്ഷണ മേഖലയിൽ ബോർഡി കർമ്മപദ്ധതികളാണ് ആവിഷ്കരിച്ച് നടപ്പിലാക്കിക്കൊണ്ടിരിക്കുന്നത്. ഇത്തരം പ്രവർത്തനങ്ങൾ സുഗമമാക്കി നടപ്പിലാക്കാൻ കേരള ജൈവവൈവിധ്യ ചട്ടം - 2008 കൊണ്ട് വന്നിട്ടുണ്ട്. ഇതിനെ ആസ്പദമാക്കി തദ്ദേശ സ്വയംഭരണ സമാപനങ്ങളിൽ ജൈവവൈവിധ്യ പരിപാലന സമിതികളുടെ (ബി.എം.സി) ഫ്രീക്രാം, ഇന്തീയ ജനകീയ ജൈവവൈവിധ്യ രജിസ്ട്രർ (പി.ബി.ആർ) തയ്യാറാക്കൽ, ജൈവവൈവിധ്യ സാധ്യതമാക്കുന്നതിനും, അതിന്റെ പ്രയോജനം നീതിപൂർവ്വമായി പങ്കെടുക്കുന്നതിനും ജൈവവൈവിധ്യ സംരക്ഷണ പ്രവർത്തനങ്ങൾക്ക് ബി.എം.സി.കൾക്ക് വേണ്ട സാങ്കേതിക സഹായം നൽകൽ, ജൈവവൈവിധ്യ സംരക്ഷണ പദ്ധതികൾ നടപ്പിലാക്കൽ, ജൈവവൈവിധ്യത്തിന്റെ സുസ്ഥിരോപയോഗവുമായി ബന്ധപ്പെട്ട സംസ്ഥാന സർക്കാരിന് ആവശ്യമായ ഉപദേശം നൽകുക എന്നിവയാണ് നടപ്പിലാക്കി വരുന്നത്. തുടാതെ ഗ്രാമപഞ്ചായത്ത് തലങ്ങളിൽ നാഷണൽ

			മെയിസിനൽ പ്ലാറ്റ് ബോർഡ്, യു.എൻ.ഡി.പി, ജെ.എൻ.റി.സി.ജി.ആർ.എൽ പോലൂള്ള ഗവേഷണ കേന്ദ്രങ്ങളായി സഹകരിച്ച് വിവിധതരത്തിലുള്ള ജൈവവൈവിധ്യ സംരക്ഷണ പ്രവർത്തനങ്ങൾ ഇന്പക്കാളിത്തത്തോടെ ചെയ്യു വരുന്നുണ്ട്.
(സി)	ജൈവവൈവിധ്യ ബോർഡിന് കീഴിൽ ഗ്രാമപഞ്ചായത്തുകളിൽ ജൈവവൈവിധ്യ പരിപാലന സമിതികൾ തുടർന്നിട്ടുണ്ടോ;	(സി)	ഉണ്ട്.
(ഡി)	അതായും പ്രദേശങ്ങളിലെ ജൈവ ഇനങ്ങളെയും അതുമായി ബന്ധപ്പെട്ട നാട്ടറിവുകളെയും പ്രധ്യാജനപ്പെട്ടതുനൽകിന് പ്രസ്തുത സമിതികൾ നിർവ്വഹിക്കുന്ന പ്രവർത്തനങ്ങൾ എന്തൊക്കെയാണെന്ന് വിശദമാക്കുമോ?	(ഡി)	ജൈവവൈവിധ്യവുമായി ബന്ധപ്പെട്ട നാട്ടറിവുകളെ ക്രോധികരിച്ച് ഇനക്കിയ ജൈവവൈവിധ്യ രജിസ്റ്റർ (പി.ബി.ആർ) ബി.എം.സി.കൾ തയ്യാറാക്കിവരുന്നു. നിലവിൽ 82.5 ശതമാനം ബി.എം.സി.കളിൽ പി.ബി.ആർ തയ്യാറാക്കിയിട്ടുണ്ട്. പി.ബി.ആറിനെ അടിസ്ഥാനമാക്കിയുള്ള ജൈവവൈവിധ്യ സംരക്ഷണ- വികസന പദ്ധതികൾ അവിജ്ഞാരിക്കുക, നടപ്പാക്കുക, തുടങ്ങിയ പ്രവർത്തനങ്ങൾ ജൈവവൈവിധ്യ പരിപാലന സമിതികൾ നടപ്പിലാക്കുന്നുണ്ട്. ഇതുവരെ തയ്യാറാക്കിയിട്ടുള്ള പി.ബി.ആർ നേരു വിശദവിവരങ്ങൾ ഡിജിറ്റേസ് ചെയ്യു സൂക്ഷിക്കുവാൻ അതിന്റെ സംരക്ഷണം ഉപയോഗം എങ്ങനെ സാധ്യമാക്കാം എന്നതിനും തുടക്കം കാരിച്ചിട്ടുണ്ട്. ഇത്തരം അറിവുകൾ ഗവേഷണ പ്രവർത്തനങ്ങൾക്ക് എങ്ങനെ പ്രധ്യാജനപ്പെട്ടതും, ഒപ്പ് അതിലുടെ ലഭ്യമാക്കുന്ന പ്രധ്യാജനം/യന്മം തുല്യവും നീതിപൂർവ്വമായ പങ്കവയ്ക്കിലൂടെ (Access and Beneficiary - ABS) എങ്ങനെ നടപ്പാക്കാം തുടങ്ങിയ കാര്യങ്ങളാണ് ഇപ്പോൾ ചെയ്യുവരുന്നത്.


സംക്ഷണി ഓഫീസർ