



**കേരള സംസ്ഥാന ജൈവവൈവിധ്യ ബോർഡ് മെമ്പർ സെക്രട്ടറി (i/c) യുടെ  
നടപടിക്രമങ്ങൾ  
(ഹാജർ: ശ്രീമതി. മിനി വി.)**

**വിഷയം:- കെ.എസ്.ബി.ബി. - പ്രാദേശിക ജൈവവൈവിധ്യ പെത്തുക കേന്ദ്രമായി പ്രവൃഥിച്ചുകൊണ്ടുള്ള ബി.എ.സി. പ്രമേയങ്ങൾ അംഗീകരിച്ചുകൊണ്ട് ഉത്തരവ് പുറപ്പെടുവിക്കുന്നു.**

**സാങ്കേതിക വിഭാഗം**

നോ. 4075/എ5/2019/കെ.എസ്.ബി.ബി.

തിരുവനന്തപുരം, 28.10.2020

- പരാമർശം:-** 1) 2002 ലെ ജൈവവൈവിധ്യ നിയമം, വകുപ്പ് 41, 2004 ലെ കേന്ദ്ര ജൈവവൈവിധ്യ ചടങ്ങൾ, ചടം 22, 2008 ലെ സംസ്ഥാന ജൈവവൈവിധ്യ ചടങ്ങൾ, ചടം 20.  
2) 03.03.2020 ലെ സ.ഉ. (കെ)നോ. 05/2020/പരി. നമ്പർ സർക്കാർ ഉത്തരവ്.  
3) 13.01.2020 ലെ സംസ്ഥാന ജൈവവൈവിധ്യ ബോർഡിന്റെ 51-ാം മത ഫോഗതീരുമാനം.  
4) 26.08.2020 ലെ സംസ്ഥാന ജൈവവൈവിധ്യ ബോർഡിന്റെ 52-ാംമത് ഫോഗതീരുമാനം.  
5) 19.09.2018 ലെ സ.ഉ. (സാധാ)നോ. 2462/2018/തസ്വഭവ. നമ്പർ സർക്കാർ ഉത്തരവ്.

**ഉത്തരവ്**

പ്രാദേശികതലത്തിൽ ജൈവവൈവിധ്യ സംരക്ഷണം ഉറപ്പാക്കുന്നതിനും, ജൈവ വിഭവങ്ങളുടെ സുസ്ഥിരോപയോഗം പ്രോത്സാഹിപ്പിക്കുന്നതിനും, ജൈവവിഭവങ്ങളുടെ ഉപയോഗത്തിൽ നിന്നും ലഭ്യമാകുന്ന പ്രയോജനങ്ങളുടെ തുല്യവും നീതിപൂർവ്വവുമായ പകുവെയ്ക്കൽ നടപ്പിലാക്കുന്നതിനുമായി സംസ്ഥാന ജൈവവൈവിധ്യ ബോർഡിന്റെ മേൽനോട്ടത്തിൽ, പരാമർശം 1 പ്രകാരം എല്ലാ തദ്ദേശസ്വയംഭരണ സ്ഥാപനങ്ങളിലും രൂപീകരിച്ചിട്ടുള്ള സമിതികളാണ് ജൈവവൈവിധ്യ പരിപാലന സമിതികൾ അമവാ ബി.എ.സി. കൾ. പ്രാദേശികമായിട്ടുള്ള എല്ലാവിധ ജൈവ-ആവാസവ്യവസ്ഥകളുടെയും പരിപാലനം, കൂഷിചെയ്യുന്നതോ/ പോറ്റിവളർത്തുന്നതോ ആയിട്ടുള്ള വിളകൾ/ കനുകക്കാലിയിനങ്ങൾ, നാടൻ ഇനങ്ങൾ, പാരമ്പര്യ ഇനങ്ങൾ, സുക്ഷ്മജീവികൾ തുടങ്ങിയവയുടെ സംരക്ഷണം എന്നിവ ബി.എ.സി. കളുടെ നിർഭ്രിഷ്ട ചുമതലകളിൽ ഉൾപ്പെടുന്നു.

മേൽ പ്രസ്താവിച്ചതിന് പ്രകാരം ബി.എ.സി. കൾക്ക് അവരുടെ അധികാര പരിധിയിൽ ഉൾപ്പെടുന്ന പ്രദേശത്തെ ജൈവവൈവിധ്യ സമ്പന്നമായ മേഖലകൾ/ആവാസവ്യവസ്ഥകൾ, ജൈവവൈവിധ്യ സമ്പന്നമായിട്ടുള്ള വൃക്ഷങ്ങൾ എന്നിവ അതാര്യ പ്രദേശത്തിന്റെ സംരക്ഷണത്തിന് പര്യാപ്തമാകുംവിധം, ജില്ലാതല ടെക്നിക്കൽ സപ്പോർട്ട് ഗ്രൂപ്പിന്റെ സഹായത്തോടെ പ്രാഥമിക ജൈവവൈവിധ്യ പഠനം നടത്തിയശേഷം ബോർഡിന്റെ അനുമതിയോടുകൂടി, ‘പ്രാദേശിക ജൈവവൈവിധ്യ പെത്തുക കേന്ദ്രം/പ്രാദേശിക ജൈവവൈവിധ്യ പെത്തുക വൃക്ഷം’ ആയി പ്രവൃഥിച്ച സംരക്ഷിക്കുന്നതിന് പരാമർശം 2 പ്രകാരം സർക്കാർ അനുമതി നൽകിയിട്ടുണ്ട്.

ടി സാഹചര്യത്തിൽ, ‘പ്രാദേശിക ജൈവവൈവിധ്യ പെത്തുക കേന്ദ്രം/ പ്രാദേശിക ജൈവവൈവിധ്യ പെത്തുക വൃക്ഷം’ ആയി പ്രവൃഥിച്ചുകൊണ്ട് സംസ്ഥാനത്തെ

വിവിധ ജില്ലകളിലെ ബി.എം.സി. കർഷൻ പാസാക്കി നാളിതുവരെ ബോർഡിൽ സമർപ്പിച്ചി കൂളി പ്രമേയങ്ങൾക്ക് അംഗീകാരം നൽകുന്നതിന് പരാമർശം 3, 4 പ്രകാരം അനുമതി നൽകിയിരിക്കുന്നു. ആയതിന്റെ അടിസ്ഥാനത്തിൽ, താഴെപ്പറയുന്നപ്രകാരം വിവിധ ജില്ലകളിൽ നിന്നും 12 ബി.എം.സി. കർഷൻ സമർപ്പിച്ച പ്രമേയങ്ങൾ അംഗീകരിച്ച് ഉത്തരവാകുന്നു.

ക്രമ നം.	ബി.എം.സി. യുദ്ധ പേര്, ജില്ല	പ്രവ്യാഹിത പ്രാദേശിക ജൈവവൈവിധ്യ പെതുക കേന്ദ്രം/ വൃക്ഷ ത്തിന്റെ വിശദാംശങ്ങൾ	ബി.എം.സി. പ്രമേയം പാസാക്കിയ തീയതി
1	പന്തളം തെക്കേക്കര ശ്രീ ഗ്രാമപഞ്ചായത്ത്, പത്തനംതിട്ട്	വൃക്ഷം - ഗ്രാമപഞ്ചായത്തിലെ അഞ്ചാം വാർഡിൽ നോമ്പിഡി ഗവ. എൽ.പി.എസിന്റെ ജൈവവൈവിധ്യ ഉദ്യാനത്തിൽ സ്ഥിതിചെയ്യുന്ന 200 വർഷത്തിലധികം പഴക്കമുള്ള കുറു മാവിനെ പ്രാദേശിക ജൈവവൈവിധ്യ പെതുക വൃക്ഷമായി പ്രവ്യാഹിച്ചുകൊണ്ടുള്ള പ്രമേയം.	16.10.2019
2	മലപ്പുഴയ്ക്കു ശ്രീ ഗ്രാമപഞ്ചായത്ത്, പത്തനംതിട്ട്	തല്ലീർത്തടം - ഗ്രാമപഞ്ചായത്തിലെ മുന്ന്, നാല് വാർഡുകളിലായി സ്ഥിതിചെയ്യുന്ന 60 ഏക്കരോളം വിസ്തൃതിയിലുള്ള പനിവേലി ചീയെ പ്രാദേശിക ജൈവവൈവിധ്യ പെതുക കേന്ദ്രമായി പ്രവ്യാഹിച്ചുകൊണ്ടുള്ള പ്രമേയം.	26.10.2019
3	പന്തളം നഗരസഭ, പത്തനംതിട്ട്	വൃക്ഷങ്ങൾ - നഗരസഭയുടെ 26 -ാം വാർഡിൽ സ്ഥിതിചെയ്യുന്ന കൊറ്റില്ലങ്ങളായ 2 നാട്ടുമാവുകൾ, ഒരു ഏഴിലംപാല, 3 ഇലവ് മരങ്ങൾ, 3 പീലിവാക, 2 ബുദ്ധാം മരങ്ങൾ, ഒരു അരഞ്ഞിലി, ഒരു പേരാൽ, 3 അരയാൽ ഉൾപ്പെടെ 16 വൃക്ഷങ്ങൾ പ്രാദേശിക ജൈവവൈവിധ്യ പെതുക വൃക്ഷങ്ങളായി പ്രവ്യാഹിച്ചുകൊണ്ടുള്ള പ്രമേയം.	12.11.2019
4	അഞ്ചുതെങ്ങ് ഗ്രാമപഞ്ചായത്ത്, തിരുവനന്തപുരം	വൃക്ഷങ്ങൾ - ഗ്രാമപഞ്ചായത്തിലെ രണ്ടാം വാർഡിലെ എം.എം.എം. ഗവ. എൽ.പി. സകുർ കോമ്പനിൽ	05.12.2019

		<p>സമിതിചെയ്യുന്ന 250 വർഷം പഴക്ക മുള്ള 2 ചെന്നകമരങ്ങൾ പ്രാദേശിക ജൈവവൈവിധ്യ പെത്തുക വൃക്ഷ അളായി പ്രവൃംപിച്ചുകൊണ്ടുള്ള പ്രമേയം.</p>	
5	പിറയിന്കീഴ് ഗ്രാമ പഞ്ചായത്ത്, തിരുവനന്തപുരം	<p>വൃക്കം - ഗ്രാമപഞ്ചായത്തിലെ അഞ്ചാം വാർഡിലെ ശാർക്കര മല യാളം പള്ളിക്കുടം കോൺഗണ്ടിൽ സമിതിചെയ്യുന്ന 150 വർഷത്തോളം പഴക്കമുള്ള നാട്ടുമാവിനെ പ്രാദേശിക ജൈവവൈവിധ്യ പെത്തുക വൃക്ഷ മായി പ്രവൃംപിച്ചുകൊണ്ടുള്ള പ്രമേ യം.</p>	07.12.2019
6	മുദ്രാക്കൽ ഗ്രാമപ ഞ്ചായത്ത്, തിരുവനന്തപുരം	<p>തന്റീർത്തടം - ഗ്രാമപഞ്ചായത്തിലെ അഞ്ചാം വാർഡിലെ അയിലം ശിവ ക്ഷേത്രത്തിനു സമീപമുള്ള 10 സെന്റോളം വരുന്ന കടൽക്കണ്ണം എന്ന ദിക്കലും വറ്റാത്ത ജലസ്ത്രോ തന്റെ പ്രാദേശിക ജൈവവൈവിധ്യ പെത്തുക കേന്ദ്രമായി പ്രവൃംപിച്ചു കൊണ്ടുള്ള പ്രമേയം.</p> <p>വൃക്കജാഗർ - ഗ്രാമപഞ്ചായത്തിലെ അയിലം പെരുമാമമംനത്തിനു സമീപ മുള്ള 200 വർഷം പഴക്കമുള്ള ആൽമ രം, ഏഴാം വാർഡിൽ പുവണ്ടതും മുട്ട ജംഗ്ഷൻനിൽ സ്ഥിതിചെയ്യുന്ന 200 വർഷത്തിലധികം പഴക്കമുള്ള പുവണം എന്നീ രണ്ട് വൃക്കജാഗർ പ്രാദേശിക ജൈവവൈവിധ്യ പെത്തുക വൃക്കജാളായി പ്രവൃംപി ച്ചുകൊണ്ടുള്ള പ്രമേയം.</p>	11.12.2019
7	അയർക്കുന്നം ഗ്രാമ പഞ്ചായത്ത്, കൊട്ടയം	<p>വൃക്കം - ഗ്രാമപഞ്ചായത്തിലെ നേനാം വാർഡിൽ 'S പുഴ' എന്ന സ്ഥലത്ത് മീനച്ചിലാറിന്റെ തീരത്ത്</p>	12.12.2019

		<p>സ്ഥിതിചെയ്യുന്ന 200 വർഷത്തോളം പഴകമുള്ള നാട്ടുമാവ് പ്രാദേശിക ജൈവവൈവിധ്യ പെത്തുക വൃക്ഷ മായി പ്രവ്യാപിച്ചുകൊണ്ടുള്ള പ്രമേയം. ടി നാട്ടുമാവിൽ വംശനാശഭീഷണി നേരിട്ടുന്ന Tree lizard എന്ന പാലി വർഗ്ഗത്തെ കണ്ടെത്തിയിട്ടുണ്ട്. കൂടാതെ, പ്രസ്തുത മരത്തിന്റെ ചുവടിൽ അപൂർവ്വയിനത്തിൽപ്പെട്ട ചെത്തികളായ <i>Ixora malabarica</i>, <i>Ixora lanceolaria</i> എന്നീയിനങ്ങൾ ഉണ്ട്.</p>	
8	ആലക്കോട് ശ്രാമപഞ്ചായത്ത്, കണ്ണൂർ	<p>വനപ്രദേശ സമാനമായ തുരുത്ത് - തളിപ്പിന്റെ താലുക്കിൽ 15 ഏക്കറിലെ ദികം വിന്തുത്തിയിൽ സ്ഥിതി ചെയ്യുന്ന അപൂർവ്വയിനം സസ്യജനുബോധിയുന്നതാൽ സമ്പന്മായ ഇരയും ഭരണി തുരുത്തിനെ പ്രാദേശിക ജൈവവൈവിധ്യ പെത്തുക കേന്ദ്ര മായി പ്രവ്യാപിച്ചുകൊണ്ടുള്ള പ്രമേയം.</p>	27.12.2019
9	പള്ളിക്കൽ ശ്രാമപഞ്ചായത്ത്, പത്തനംതിട്ട്	<p>തല്ലിരിത്തടം - ശ്രാമപഞ്ചായത്തിലെ ഒന്നാം വാർഡിൽ 6 ഏക്കർ 72 സെൻ്റ് വിന്തുത്തിയിലുള്ള ജൈവവൈവിധ്യ സമ്പന്മായ പള്ളിക്കൽ ആരാട്ട് ചീരയെ പ്രാദേശിക ജൈവവൈവിധ്യ പെത്തുക കേന്ദ്രമായി പ്രവ്യാപിച്ചുകൊണ്ടുള്ള പ്രമേയം.</p>	03.01.2020
10	മുളിയാർ ശ്രാമപഞ്ചായത്ത്, കാസർഗോഡ്	<p>തല്ലിരിത്തടം - ശ്രാമപഞ്ചായത്തിലെ എട്ടാം വാർഡിൽ കാണപ്പെടുന്ന, തദ്ദേശീയവും, അപൂർവ്വയിനം തതിൽപ്പെട്ടതുമായ മത്സ്യങ്ങളുൾപ്പെടെ ജൈവസമ്പന്മായ, പയസിനി പുഴയുടെ ഏറ്റവും ആഴം</p>	01.06.2020

		<p>കൂടിയ പ്രദേശമായ കാനത്തുർ നെയ് കയത്തെ, പ്രാദേശിക ജൈവവൈ വിധി പെതുക കേന്ദ്രമായി പ്രവൃം പിച്ചുകൊണ്ടുള്ള പ്രമേയം.</p>	
--	--	---	--

തുടർപ്പവർത്തനങ്ങളുടെ ഭാഗമായി, ബി.എം.സി. യുടെയും പരാമർശം 5 പ്രകാരം തദ്ദേശസ്വയംഭരണ സ്ഥാപനങ്ങളിൽ രൂപീകരിച്ചിട്ടുള്ള പരിസ്ഥിതി-ജൈവവൈവിധി പരിപാലന വർക്കിംഗ് ഗ്രൂപ്പിന്റെയും മേൽനോട്ടത്തിൽ, പ്രദേശവാസികളുടെ സഹകരണ തന്ത്രാട, സംസ്ഥാന ജൈവവൈവിധി ബോർഡ് നൽകിയിട്ടുള്ള മാർഗ്ഗനിർദ്ദേശങ്ങൾക്കു നുസ്ഖതമായി, പ്രാദേശിക ജൈവവൈവിധി പെതുക കേന്ദ്രം/ വ്യക്ഷം പരിപാലിക്കുന്ന തിനുള്ള മാനേജ്മെന്റ് പ്ലാൻ തയ്യാറാക്കുന്നതിനും, പ്രസ്തുത പ്രദേശത്ത് ജൈവവൈവിധി ബോർഡിൽ നിന്നും നൽകുന്ന നിർദ്ദിഷ്ട മാതൃകയിൽ ഒരു ബോർഡ് അടിയന്തര മായി സ്ഥാപിക്കുന്നതിനുമുള്ള നടപടികൾ അതാത് തദ്ദേശസ്ഥാപനങ്ങളും ബി.എം.സി. കളും കൈകൊള്ളണമെന്ന്.

*മിനി വി.*

മെമ്പർ സെക്രട്ടറി (i/c)

പകർപ്പ്:-

1. ബന്ധപ്പെട്ട എല്ലാ ബി.എം.സി. കർക്കും  
(പന്ത്രം തെക്കേക്കര ഗ്രാമപഞ്ചായത്ത്, പത്തനംതിട്ട  
മല്ലപ്പുഴയ്ക്കു ഗ്രാമപഞ്ചായത്ത്, പത്തനംതിട്ട  
പന്ത്രം നഗരസഭ, പത്തനംതിട്ട  
അമ്പുതെങ്ങ് ഗ്രാമപഞ്ചായത്ത്, തിരുവനന്തപുരം  
ചിറയിൻകീഴ് ഗ്രാമപഞ്ചായത്ത്, തിരുവനന്തപുരം  
മുരാക്കൽ ഗ്രാമപഞ്ചായത്ത്, തിരുവനന്തപുരം  
അയർക്കുന്നം ഗ്രാമപഞ്ചായത്ത്, കോട്ടയം  
ആലക്കോട് ഗ്രാമപഞ്ചായത്ത്, കല്ലൂർ  
പള്ളിക്കൽ ഗ്രാമപഞ്ചായത്ത്, പത്തനംതിട്ട  
മുളിയാർ ഗ്രാമപഞ്ചായത്ത്, കാസർഗോഡ്)
2. ജില്ലാ കളക്ടർമാർ (തിരുവനന്തപുരം, പത്തനംതിട്ട, കോട്ടയം, കല്ലൂർ, കാസർഗോഡ്)
3. ജില്ലാപഞ്ചായത്ത് ബി.എം.സി.  
(തിരുവനന്തപുരം, പത്തനംതിട്ട, കോട്ടയം, കല്ലൂർ, കാസർഗോഡ്)
4. പഞ്ചായത്ത് ഡപ്പുട്ടി ഡയറക്ടർമാർ  
(തിരുവനന്തപുരം, പത്തനംതിട്ട, കോട്ടയം, കല്ലൂർ, കാസർഗോഡ്)
5. ബന്ധപ്പെട്ട രേണ്ട് ഫോറസ്റ്റ് ഓഫീസർമാർ
6. ടി.എസ്.ജി. അംഗങ്ങൾ (തിരുവനന്തപുരം, പത്തനംതിട്ട, കോട്ടയം, കല്ലൂർ,  
കാസർഗോഡ്)
7. അധികാരിക്കുന്ന ഓഫീസർ, കെ.എസ്.ബി.ബി.
8. ഫിനാൻസ് ഓഫീസർ, കെ.എസ്.ബി.ബി.
9. ചെയർമാൻ പി.എ. (കെ.എസ്.ബി.ബി.)
10. ജില്ലാ കോർഡിനേറ്റർമാർ, കെ.എസ്.ബി.ബി.