

സ്വാഗതം



കേരള സംസ്ഥാന ജൈവവൈവിധ്യ ബോർഡ്



**ജനകീയ ജൈവവൈവിധ്യ
രജിസ്റ്റർ (പി.ബി.ആർ.) രണ്ടാം
ഭാഗം തയ്യാറാക്കൽ - ജില്ലാതല
ഏകദിന ശില്പശാല**



ജൈവവൈവിധ്യം



ഭൂമിയിലെ വിവിധങ്ങളായ സസ്യങ്ങളും ജന്തുക്കളും, സൂക്ഷ്മജീവികളും എല്ലാം ചേർന്ന ജൈവസമ്പന്നതയാണ് ജൈവവൈവിധ്യം (Biodiversity).

പ്രധാനമായും മൂന്നു തലങ്ങളിൽ ജൈവവൈവിധ്യം പ്രകടമാകുന്നു.

ജനിതക
വൈവിധ്യം

ജൈവജാതി
വൈവിധ്യം

ആവാസ
വ്യവസ്ഥാ
വൈവിധ്യം





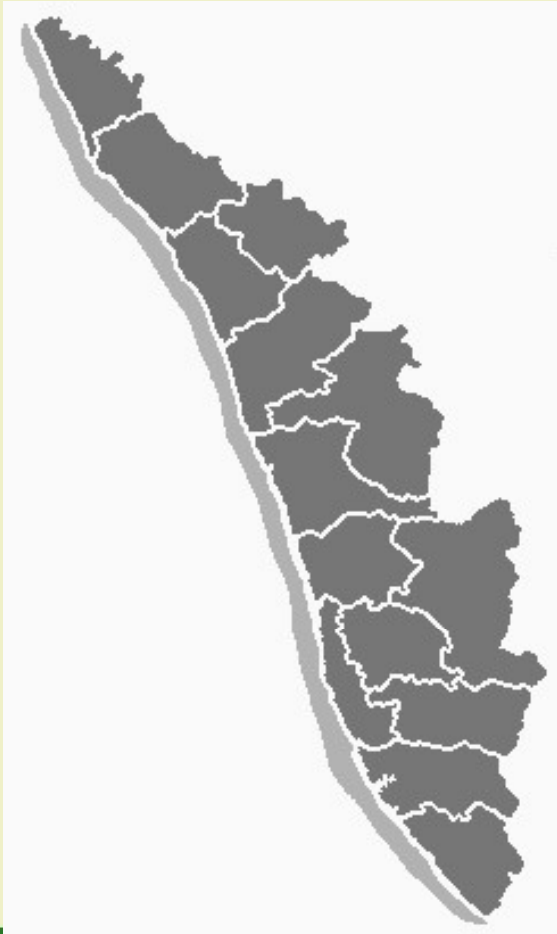
പി.ബി.ആർ.

- ഒരു പ്രദേശത്തെ ജൈവവിഭവങ്ങളെ കുറിച്ച് അവിടുത്തെ ജനങ്ങൾക്കുള്ള അറിവുകൾ/നാട്ടറിവുകൾ ശാസ്ത്രീയമായി രേഖപ്പെടുത്തുന്നു.
- പ്രാദേശിക തലത്തിൽ വിഭവ സമാഹരണം നടത്തുന്നതിനും വികസന പദ്ധതികൾ ആസൂത്രണം ചെയ്യുന്നതിനുമുള്ള അടിസ്ഥാനരേഖ.



ജനകീയ ജൈവവൈവിധ്യ രജിസ്റ്റർ അഥവാ പി.ബി.ആർ.

ആദ്യഭാഗം തയ്യാറാക്കൽ

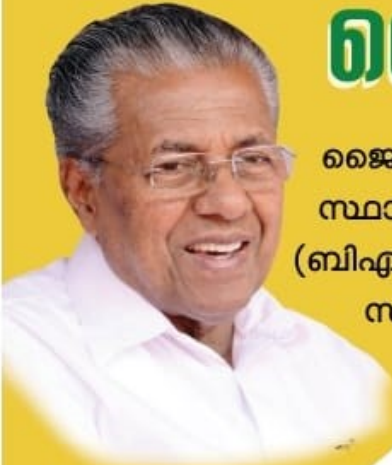


2009 പി.ബി.ആർ. തയ്യാറാക്കൽ പദ്ധതി ആരംഭിച്ചു.

2019 കേരളത്തിൽ 1034 പി.ബി.ആറുകൾ പൂർത്തിയാക്കി. ഗ്രാമപഞ്ചായത്ത് (941), മുനിസിപ്പാലിറ്റി (87), കോർപ്പറേഷൻ (6)

പി.ബി.ആർ. പൂർത്തീകരിച്ച ഇന്ത്യയിലെ പ്രഥമ സംസ്ഥാനം - കേരളം.



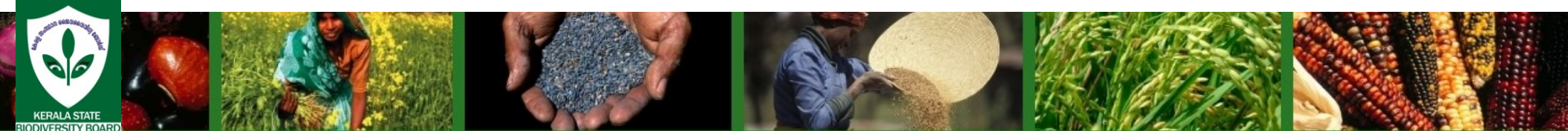


ജൈവവൈവിധ്യ രജിസ്റ്റർ: കേരളം നമ്പർ 1

ജൈവവൈവിധ്യ സംരക്ഷണത്തിൽ രാജ്യത്തിന് മാതൃകയായി കേരളം മുഴുവൻ തദ്ദേശഭരണ സ്ഥാപനങ്ങളിലും ജനകീയ ജൈവവൈവിധ്യ രജിസ്റ്ററും (പിബിആർ) ജൈവപരിപാലന സമിതി (ബിഎംസി) യും തയ്യാറാക്കിയ രാജ്യത്തെ ആദ്യ സംസ്ഥാനമെന്ന നേട്ടം കേരളത്തിന് സ്വന്തം. സംസ്ഥാന ജൈവവൈവിധ്യ ബോർഡിന്റെ നേതൃത്വത്തിലാണ് രജിസ്റ്റർ തയ്യാറാക്കിയതും ബിഎംസികൾ രൂപീകരിച്ചതും. പ്രാദേശിക നാട്ടറിവുകൾ, ജൈവവൈവിധ്യങ്ങൾ, അപൂർവ സസ്യ ജന്തുജാലങ്ങൾ എന്നിവയുടെ വിവരങ്ങളും സംരക്ഷണ മാർഗ്ഗങ്ങളും ഉൾക്കൊള്ളുന്നതാണ് ജനകീയ ജൈവവൈവിധ്യ രജിസ്റ്റർ. സംസ്ഥാനത്തെ മുഴുവൻ പഞ്ചായത്ത്, മുനിസിപ്പാലിറ്റി, കോർപ്പറേഷനുകളിൽ രജിസ്റ്റർ തയ്യാറാക്കി. കേന്ദ്ര മാനദണ്ഡ പ്രകാരം ബ്ലോക്ക്, ജില്ലാ പഞ്ചായത്തുകളിൽ രജിസ്റ്റർ ആവശ്യമില്ല. താഴെത്തട്ടിൽ ശേഖരിച്ച വിവരങ്ങളുടെ ആവർത്തന സാധ്യത കണക്കിലെടുത്താണ് ഈ വിഭാഗത്തിൽ രജിസ്റ്റർ രൂപീകരണം ഒഴിവാക്കിയത്. പി.ബി.ആർ ഡിജിറ്റൽ രൂപത്തിലാക്കാനുള്ള നടപടികളും ജൈവവൈവിധ്യ ബോർഡ് ആരംഭിച്ചു. ജൈവ വൈവിധ്യ സംരക്ഷണ കർമ്മപദ്ധതികൾ എളുപ്പത്തിൽ ആവിഷ്കരിക്കാനും കൂടുതൽ ഫലപ്രദമായി നടപ്പാക്കാനും ഡിജിറ്റലൈസേഷൻ സഹായിക്കും. ഓരോ പ്രദേശത്തെയും ബിഎംസികളാണ് പിബിആർ തയ്യാറാക്കിയത്. പഞ്ചായത്തു തലം മുതൽ ജില്ലാ പഞ്ചായത്തു വരെ ബിഎംസികൾ രൂപീകരിച്ച ആദ്യ സംസ്ഥാനവും കേരളമാണ്.



കേരള സംസ്ഥാന ജൈവവൈവിധ്യ ബോർഡ്
 Email: keralabiodiversity@gmail.com Website: www.keralabiodiversity.org



പി.ബി.ആർ. - നിലവിലെ അവസ്ഥ

- പ്രാദേശികമായി ജൈവവൈവിധ്യത്തെ സംബന്ധിക്കുന്ന ജനങ്ങളുടെ അറിവുകൾ, ജനങ്ങൾക്കു പ്രയോജനപ്രദമാകുവിധം, ജനങ്ങളെക്കൊണ്ട് രേഖപ്പെടുത്തുക എന്ന രീതിയിലാണ് ആദ്യദാഗ ജനകീയ ജൈവവൈവിധ്യ രജിസ്റ്റർ (പി.ബി.ആർ.) തയ്യാറാക്കിയിട്ടുള്ളത്.
- വിവരങ്ങൾ കാലാനുസൃതമാക്കേണ്ടതുണ്ട്.



ഇ-പി.ബി.ആർ. തയ്യാറാക്കൽ

- തദ്ദേശസ്ഥാപനവും, ബി.എം.സി. യും ഇ-പി.ബി.ആർ. അടിയന്തര പ്രാധാന്യത്തോടെ തയ്യാറാക്കണം.
- ബ്ലോക്കുതല, ജില്ലാതല പി.ബി.ആറുകൾ വികസിപ്പിക്കുന്നതിന് ഇ-പി.ബി.ആറുകൾ അനിവാര്യമാണ്.
- പി.ബി.ആറിന്റെ കാലാനുസൃതമായ പുതുക്കൽ പ്രക്രിയ ഇ-പി.ബി.ആറിലൂടെ സുഗമമാകുന്നു.



പി.ബി.ആർ. - രണ്ടാം ഭാഗം തയ്യാറാക്കൽ

ആവശ്യകത:

- പി.ബി.ആറുകളിലെ ന്യൂനതകളും, വിവരങ്ങളുടെ അഭാവങ്ങളും കണ്ടെത്തി പരിഹരിക്കുക.
- പി.ബി.ആർ. ശാസ്ത്രീയമായി പരിഷ്കരിക്കൽ.
- പരിസ്ഥിതി-ജൈവ-ആവാസവ്യവസ്ഥകൾക്കുണ്ടായ മാറ്റങ്ങൾ പ്രാദേശികതലത്തിൽ ക്രോഡീകരിക്കുക.



പി.ബി.ആർ. - രണ്ടാം ഭാഗം തയ്യാറാക്കൽ

ആവശ്യകത:

14-ാം പഞ്ചവത്സര പദ്ധതിയുടെ ഭാഗമായി പി.ബി.ആർ.
പുതുക്കുക.

19.04.2022 ലെ സ.ഉ.(കൈ)നം. 84/2022/ തസ്വഭവ &
സ.ഉ.(കൈ)നം. 86/2022/തസ്വഭവ എന്നീ ഉത്തരവുകൾ



പി.ബി.ആർ. - രണ്ടാം ഭാഗം തയ്യാറാക്കൽ

പ്രസക്തി:

പി.ബി.ആർ. പരിഷ്കരിക്കുന്നതോടൊപ്പം, അടുത്ത പത്ത്

വർഷ കാലയളവിലേക്കുള്ള ജൈവവൈവിധ്യ

പരിപാലന കർമ്മപരിപാടി തയ്യാറാക്കുന്നതിനുള്ള

അടിസ്ഥാനരേഖ.



പി.ബി.ആർ. - രണ്ടാം ഭാഗം തയ്യാറാക്കൽ

പ്രാധാന്യം:

- ജൈവവൈവിധ്യ നിയമത്തിന്റെ സുപ്രധാന ലക്ഷ്യങ്ങളിലൊന്നായ ജൈവവിഭവങ്ങളുടെ ഉപയോഗത്തിൽ നിന്നും ലഭ്യമാകുന്ന പ്രയോജനങ്ങളുടെ നീതിപൂർവ്വമായ പങ്കുവെയ്ക്കൽ ഉറപ്പാക്കുന്നതിനുള്ള (Access and Benefit Sharing - ABS) അടിസ്ഥാനരേഖ.



പി.ബി.ആർ. - രണ്ടാം ഭാഗം തയ്യാറാക്കൽ

പ്രാധാന്യം:

- പ്രാദേശികതലത്തിൽ ജൈവവൈവിധ്യ സംരക്ഷണവും, ജൈവവിഭവങ്ങളുടെ സുസ്ഥിരോപയോഗവും പ്രോത്സാഹിപ്പിക്കുന്നതിനുള്ള അടിസ്ഥാനരേഖ.
- ജൈവവൈവിധ്യ പൈതൃക കേന്ദ്രങ്ങളുടെ സംരക്ഷണം.
- അന്യം നിന്നുപോകുന്നതും, വംശനാശ ഭീഷണി നേരിടുന്നതുമായ സസ്യ-ജന്തുജാലങ്ങൾ, നാശോന്മുഖമായിക്കൊണ്ടിരിക്കുന്ന ആവാസവ്യവസ്ഥകൾ എന്നിവയുടെ വീണ്ടെടുക്കൽ സാധ്യമാക്കുക.



പി.ബി.ആർ. - രണ്ടാം ഭാഗം തയ്യാറാക്കൽ

പ്രാധാന്യം:

- സുസ്ഥിര വികസന പദ്ധതികൾ നടപ്പിലാക്കൽ
- കാലാവസ്ഥാ വ്യതിയാനത്തെ അനുരൂപപ്പെടുത്തുന്നതിനുള്ള ബെഞ്ച്മാർക്ക്.
- സുസ്ഥിര വികസന ലക്ഷ്യങ്ങൾ (ലക്ഷ്യങ്ങൾ 12, 13, 14, 15) കൈവരിക്കുന്നതിനുള്ള സൂചകങ്ങളെ അടിസ്ഥാനമാക്കി കർമ്മപദ്ധതികൾ തയ്യാറാക്കുന്നതിനുള്ള ഉപാധി.



പി.ബി.ആർ. - രണ്ടാം ഭാഗം തയ്യാറാക്കൽ

പ്രാധാന്യം:

- LAPCC, പ്രാദേശികതല ജൈവവൈവിധ്യ പരിപാലന കർമ്മപദ്ധതി എന്നിവ തയ്യാറാക്കുന്നതിനുള്ള റഫറൻസ് രേഖ.
- ഉന്നത പാഠശാലകൾക്കും ഗവേഷകർക്കും പരിസ്ഥിതി ശാസ്ത്രപഠനത്തിന് ഉപയോഗിക്കാവുന്ന ഒരു റഫറൻസ് രേഖ.



പ്രവർത്തനരീതി

ഫണ്ട്:

- ✓ വികസന ഫണ്ട്/ തനത് ഫണ്ട്/ജനറൽ പർപ്പസ് ഫണ്ട്/ ധനകാര്യ കമ്മീഷൻ ബേസിക് ഗ്രാന്റ്
 - ✓ വാർഷിക പദ്ധതിയിൽ ഉൾപ്പെടുത്തണം.
 - ✓ ഡി.പി.സി. അംഗീകാരം.
 - ✓ ഉൽപ്പാദനമേഖലയിലെ പ്രോജക്ടായി പരിഗണിക്കാവുന്നതാണ് (ഫോറം III)
- തദ്ദേശസ്വയംഭരണ സ്ഥാപനത്തിലെ ഫണ്ടിന്റെ ലഭ്യത, വാർഡുകളുടെ എണ്ണം, പ്രാദേശിക സാഹചര്യം എന്നിവയ്ക്കനുസരിച്ച് വകയിരുത്തേണ്ട ഫണ്ട് എത്രയാവണമെന്ന് അതത് തദ്ദേശസ്വയംഭരണ സ്ഥാപനങ്ങളാണ് തീരുമാനിക്കേണ്ടത്.



നേതൃത്വം

- മേൽനോട്ട സമിതി
- നിർവ്വഹണ സമിതി, നിർവ്വഹണ ഉദ്യോഗസ്ഥൻ

തയ്യാറാക്കുന്നവർ

- പി.ബി.ആർ. തയ്യാറാക്കുന്നതിനുള്ള വിഷയ വിദഗ്ദ ഗ്രൂപ്പ്
- വിവര ശേഖരണ വോളന്റിയർമാർ

പ്രവർത്തനരീതി

- പി.ബി.ആർ. വിശകലനം, വിവരശേഖരണം, ക്രോഡീകരണം
- വിലയിരുത്തൽ, അംഗീകാരം നൽകൽ, പി.ബി.ആർ. പ്രകാശന ശിൽപശാല



പ്രവർത്തനരീതി

- **മേൽനോട്ട സമിതി:-**

മുനിസിപ്പൽ/ പഞ്ചായത്ത് ഭരണസമിതി

സ്റ്റിയറിംഗ് കമ്മിറ്റി,

വികസന സ്റ്റാന്റിംഗ് കമ്മിറ്റി,

ജൈവവൈവിധ്യ മാനേജ്മെന്റ്, കാലാവസ്ഥാ വ്യതിയാനം, പരിസ്ഥിതി സംരക്ഷണം, ദുരന്തനിവാരണം എന്നിവയ്ക്കായുള്ള വർക്കിംഗ് ഗ്രൂപ്പ്.

- **നിർവ്വഹണ സമിതി:-** ജൈവവൈവിധ്യ പരിപാലന സമിതി (ബി.എം.സി.)

- **നിർവ്വഹണ ഉദ്യോഗസ്ഥൻ** - സെക്രട്ടറി



പ്രവർത്തനരീതി

■ പി.ബി.ആർ. തയ്യാറാക്കുന്നതിനുള്ള വിഷയ വിദഗ്ദ ഗ്രൂപ്പ്:-

- ✓ അധ്യാപകർ, ഗവേഷകർ, സിറ്റിസൺ സയന്റിസ്റ്റുകൾ, പരിസ്ഥിതി-ജൈവവൈവിധ്യ സന്നദ്ധ സംഘടനകളിലെ അംഗങ്ങൾ, പ്രാദേശികതല വിദഗ്ദർ.
- ✓ ബി.എം.സി. കോർഡിനേറ്ററേയോ, ബി.എം.സി. നിർദ്ദേശിക്കുന്ന മറ്റൊരു വിദഗ്ദനെയോ കോ-ഓർഡിനേറ്ററായി പഞ്ചായത്ത്/ നഗരസഭയ്ക്ക് ചുമതലപ്പെടുത്താവുന്നതാണ്.



പ്രവർത്തനരീതി

■ വിവരശേഖരണ വോളന്റിയർമാരെ തിരഞ്ഞെടുക്കൽ:-

✓ രണ്ടു വോളന്റിയർ/ വാർഡ്.

✓ കോളേജുതലത്തിലെ വിദ്യാർത്ഥികൾ, ജൈവവൈവിധ്യ ക്ലബ്ബുകൾ, അധ്യാപകർ, പരിസ്ഥിതി പ്രവർത്തകർ, വി.എസ്.എസ്. അംഗങ്ങൾ, ഇക്കോഡവലപ്പ്മെന്റ് കമ്മിറ്റി അംഗങ്ങൾ, സംയുക്ത വനപരിപാലന സമിതി അംഗങ്ങൾ, അനുബന്ധ വകുപ്പുകളിലെ വിരമിച്ച ഉദ്യോഗസ്ഥർ തുടങ്ങിയവർ.

(ഉദാ:- തദ്ദേശീയമായിട്ടുള്ള കോളേജുകളിലെയും, ഹയർസെക്കന്ററി സ്കൂളുകളിലെയും എൻ.സി.സി., എൻ.എസ്.എസ്. ടീമുകളെ ഓരോ വാർഡിന്റെയും വിവര ശേഖരണത്തിന് ചുമതലപ്പെടുത്താവുന്നതാണ്).



പ്രവർത്തനരീതി

■ പി.ബി.ആർ. വിശകലനം:-

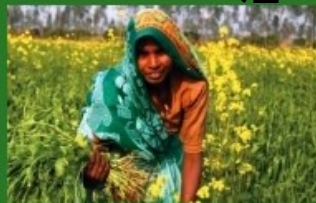
- ✓ ഇനങ്ങളുടെ ചെക്ക്ലിസ്റ്റ് തയ്യാറാക്കുക, ന്യൂനതകൾ/ വിവരങ്ങളുടെ അഭാവം കണ്ടെത്തുക.
- ✓ പി.ബി.ആർ. വിശകലന റിപ്പോർട്ട് തയ്യാറാക്കൽ - വിഷയ വിദഗ്ദ ഗ്രൂപ്പ്.
- ✓ പി.ബി.ആർ. വിശകലന റിപ്പോർട്ടിനെ അടിസ്ഥാനമാക്കി രണ്ടാം ഭാഗം തയ്യാറാക്കുക.

(മാതൃക മാർഗ്ഗരേഖയിൽ അനുബന്ധ 5 ൽ ഉൾപ്പെടുത്തിയിരിക്കുന്നു)



പി.ബി.ആർ. രണ്ടാം ഭാഗത്തിന്റെ ഘടന

- സാക്ഷ്യപത്രം
- ഉള്ളടക്കം
- പഞ്ചായത്ത്/മുനിസിപ്പാലിറ്റി/കോർപ്പറേഷന്റെ പൊതുവിവരങ്ങൾ
- ഭൂപടങ്ങൾ (അഡ്മിനിസ്ട്രേറ്റീവ് ഭൂപടം, വിഭവ ഭൂപടം, ഭൂവിനിയോഗ ഭൂപടം, ജലസേചനം, കൃഷി എന്നിവ ചേർക്കുക)
- പി.ബി.ആർ. രണ്ടാം ഭാഗം - പ്രസക്തിയും പ്രാധാന്യവും
- പി.ബി.ആർ. ആദ്യഭാഗത്തിന്റെ വിശകലന റിപ്പോർട്ട്
- പി.ബി.ആർ. രണ്ടാംഭാഗത്തിന്റെ പ്രവർത്തനരീതി, രേഖാചിത്രം
- ജൈവവൈവിധ്യ ഫോറങ്ങൾ (ഭാഗം 1, 2, 3, 4)
- പഞ്ചായത്ത്/മുനിസിപ്പാലിറ്റി/കോർപ്പറേഷനുകളിൽ നടപ്പിലാക്കേണ്ട ജൈവവൈവിധ്യ സംരക്ഷണ പദ്ധതികൾ മുൻഗണനാക്രമത്തിൽ ഉൾപ്പെടുത്തുക.



- അനുബന്ധം 1 - പഞ്ചായത്ത്/മുനിസിപ്പാലിറ്റി/കോർപ്പറേഷൻ ഭരണസമിതി അംഗങ്ങളുടെ വിശദാംശങ്ങൾ
- അനുബന്ധം 2 - ബി.എം.സി. അംഗങ്ങളുടെ വിശദാംശങ്ങൾ
- അനുബന്ധം 3 - പി.ബി.ആർ. രണ്ടാം ഭാഗം തയ്യാറാക്കലിൽ പ്രധാന പങ്കാളികളായ വ്യക്തികൾ, സ്ഥാപനങ്ങൾ എന്നിവയുടെ വിശദാംശങ്ങൾ
- അനുബന്ധം 4 - കർമ്മപദ്ധതി
- അനുബന്ധം 5 - പദസൂചിക (ജൈവവൈവിധ്യ ഫോറങ്ങളിൽ ഉൾപ്പെടുത്തിയിട്ടുള്ള ജീവജാലങ്ങളുടെ പട്ടിക)



CERTIFICATE

(As per Rule 20 (7) Kerala Biological Diversity Rules 2008)

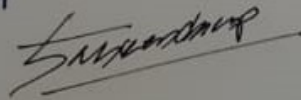
The people's Biodiversity Register (PBR) has been endorsed vide resolution no. 2(27)/14 dt 31.12.13 by the MADIKAI..... PANCHAYATH Biodiversity Management Committee (BMC) under the overall supervision and guidance of Kerala State Biodiversity Board. The data has been processed, analyzed and interpreted by Kerala state Biodiversity Board. This is the first phase of preparation of PBR.

Biodiversity Management committee

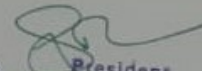
1. Chairman of BMC

2. Secretary of BMC
(If appointed)

3. Counter signature of representative of
Individual involved in PBR exercise.
(Panchayath Co-ordinator)



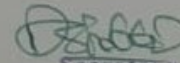
Signature with seal & date



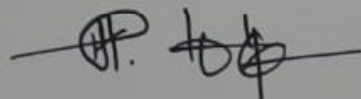
President
Madikai Grama Panchayat



Signature with seal & date



Secretary
Madikai Grama Panchayat



Counter Signature with seal & date
Member Secretary
Member Secretary, KSBB
Thiruvananthapuram-695 024



പി.ബി.ആർ. ആദ്യഭാഗത്തിന്റെ വിശകലന റിപ്പോർട്ട് തയ്യാറാക്കുന്നതിനുള്ള മാതൃക

ക്രമ നം	ഫോറം	പി.ബി.ആർ. ആദ്യഭാഗത്തിൽ ഉൾപ്പെടുത്തിയിട്ടുള്ളവയുടെ പട്ടിക	കണ്ടെത്തിയ ന്യൂനതകൾ	അധികമായി ചേർക്കേണ്ട വിവരങ്ങളുടെ സംക്ഷിപ്തം
1	ഭാഗം 1 - പൊതുവിവരങ്ങൾ (ഫോറം 1.1 മുതൽ 1.8 വരെ)			
2	ഭാഗം 2 - ജൈവവൈവിധ്യ ഫോറങ്ങൾ 2.1. - കാർഷികവൈവിധ്യം (ഫോറം 2.1.1. മുതൽ 2.1.8 വരെ)			
3	ഭാഗം 2.2 - വീട്ടുവളപ്പിലെ ജൈവവൈവിധ്യം (ഫോറം 2.2.1 മുതൽ 2.2.8 വരെ)			
4	ഭാഗം 2.3 - വന്യ ജൈവവൈവിധ്യം (ഫോറം 2.3.1 മുതൽ 2.3.4 വരെ)			
5	ഭാഗം 2.4 - തണ്ണീർത്തട ജൈവവൈവിധ്യം			
6	ഭാഗം 2.5 - നഗര ജൈവവൈവിധ്യം (മുനിസിപ്പാലിറ്റികൾ, കോർപ്പറേഷൻ എന്നിവയ്ക്ക് മാത്രം ബാധകം)			



പ്രവർത്തനരീതി

പരിശീലനം:

- കേരള സംസ്ഥാന ജൈവവൈവിധ്യ ബോർഡും, ബി.എം.സി. യും പരിശീലനം നൽകുന്നതാണ്.
- ✓ പരിശീലന പങ്കാളികൾ - മേൽനോട്ട സമിതി,
നിർവ്വഹണ സമിതി,
പി.ബി.ആർ. തയ്യാറാക്കുന്നതിനുള്ള വിഷയ വിദഗ്ദ ഗ്രൂപ്പ്,
അനുബന്ധ വകുപ്പുകളിലെ നിർവ്വഹണോദ്യോഗസ്ഥന്മാർ,
ടി.എസ്.ജി. അംഗങ്ങൾ,
വോളന്റിയർമാർ.



പ്രവർത്തനരീതി

വിവരശേഖരണം:

- ഫോറങ്ങളെ അടിസ്ഥാനമാക്കി വിവരശേഖരണം നടത്തേണ്ടതാണ്.
- വിവരശേഖരണരീതി - വിവരങ്ങൾ പ്രാഥമികം, ദ്വിതീയം എന്നീ രണ്ട് തലങ്ങളിലായി ശേഖരിക്കേണ്ടതാണ്.



പ്രവർത്തനരീതി

- **പ്രാഥമിക വിവരശേഖരണം** - തദ്ദേശഭരണ സ്ഥാപന അധ്യക്ഷൻ, ജനപ്രതിനിധികൾ, ബി.എം.സി. അംഗങ്ങൾ, നിർവ്വഹണ ഉദ്യോഗസ്ഥർ (കൃഷി, മത്സ്യബന്ധനം, മൃഗ പരിപാലനം, വനം നിർബന്ധമായും) എന്നിവരുടെ പഞ്ചായത്ത്തല ശില്പശാല, ഫോക്കസ് ഗ്രൂപ്പ് ചർച്ച.
- ✓ നേരിട്ടുള്ള ഫീൽഡു സന്ദർശനം, നിരീക്ഷണം, പരമ്പരാഗത അറിവുടമകളുമായുള്ള ഫോക്കസ് ഗ്രൂപ്പ്, അഭിമുഖം, തുടങ്ങിയവയിലൂടെയുള്ള ഫീൽഡുതല വിവരശേഖരണം.



പ്രവർത്തനരീതി

➤ ദ്വിതീയ വിവരശേഖരണം -

- ✓ തദ്ദേശ സ്വയംഭരണ സ്ഥാപനങ്ങളുടെ വാട്ടർഷെഡ് മാസ്റ്റർ പ്ലാൻ
- ✓ Baseline data report from Statistical Department,
- ✓ Local Action Plan on Climate Change,
- ✓ നഗരാസൂത്രണ പ്ലാൻ/റിപ്പോർട്ട്,
- ✓ വികസന രേഖ, പദ്ധതി രേഖ, സെൻസസ് റിപ്പോർട്ട്,
- ✓ എസ്.സി./എസ്.ടി. സർവ്വെ റിപ്പോർട്ട്,
- ✓ ജില്ലാ ആസൂത്രണ പദ്ധതി രേഖ, നിയമസഭമെമ്പർഡലതല റിപ്പോർട്ട്,
- ✓ വില്ലേജ് പോവർട്ടി റിഡക്ഷൻ പ്ലാൻ റിപ്പോർട്ട്,
- ✓ ലാന്റ് യൂസ് ബോർഡ് മാപ്പുകൾ, ജി.ഐ.എസ്. മാപ്പിംഗ്,
- ✓ സാമൂഹിക സാമ്പത്തിക സർവ്വെ റിപ്പോർട്ട്, വിഭവ ഭൂപട റിപ്പോർട്ട്,
- ✓ ദുരന്ത നിവാരണ പദ്ധതിരേഖ,
- ✓ പഞ്ചായത്തുതല പ്രാദേശിക ചരിത്രരേഖ തുടങ്ങിയവ.



പ്രവർത്തനരീതി

ക്രോഡീകരണം

- ✓ ശേഖരിച്ച വിവരങ്ങളുടെ ക്രോഡീകരണത്തിനായി വോളന്റിയർമാരിൽ നിന്നും പത്തിൽ കുറയാത്തവരെ സ്ക്രൈബ്ബേഴ്സായി തിരഞ്ഞെടുക്കുക.
- ✓ ക്രോഡീകരിച്ച വിവരങ്ങളുടെ ഹാർഡ് കോപ്പി, ഇ-പി.ബി.ആർ തയ്യാറാക്കൽ.

പി.ബി.ആർ. അന്തിമമാക്കുന്നതൊടൊപ്പം, പ്രാദേശികതലത്തിൽ നടപ്പിലാക്കേണ്ട ജൈവവൈവിധ്യ സംരക്ഷണ പദ്ധതികൾ മുൻഗണനാക്രമത്തിൽ തയ്യാറാക്കുക.



പ്രവർത്തനരീതി

വിലയിരുത്തൽ

മേൽനോട്ട സമിതി, വിഷയ വിദഗ്ദ ഗ്രൂപ്പ്, കെ.എസ്.ബി.ബി. ജില്ലാകോർഡിനേർ

- ഡാറ്റാ എൻട്രി:- പി.ബി.ആർ. രണ്ടാം ഭാഗം ഹാർഡ് കോപ്പി, ഇ-പി.ബി.ആർ. എന്നിവ തയ്യാറാക്കുന്നതിന് ഒരാളെ രണ്ടുമാസത്തിൽ അധികരിക്കാത്ത കാലയളവിലേക്ക് നിയോഗിക്കാവുന്നതാണ്.



പ്രവർത്തനരീതി

- അംഗീകാരം നൽകൽ:-
 - ✓ ബി.എം.സി. അംഗീകരിക്കുക
 - ✓ പഞ്ചായത്ത്/ മുനിസിപ്പാലിറ്റി/ കോർപ്പറേഷൻ ഭരണസമിതി അംഗീകാരം
 - ✓ പി.ബി.ആർ. രണ്ടാം ഭാഗത്തിന്റെ പകർപ്പ് (സോഫ്റ്റ് കോപ്പി സഹിതം) കെ.എസ്.ബി.ബി. യ്ക്ക് സമർപ്പിക്കൽ.
- പി.ബി.ആർ. പ്രകാശന ശില്പശാല



തദ്ദേശഭരണ സ്ഥാപനങ്ങൾ ചെയ്യേണ്ടത്

- തദ്ദേശസ്ഥാപന യോഗതീരുമാനം
- ബി.എം.സി. യോഗതീരുമാനം
- പി.ബി.ആർ. വിഷയ വിദഗ്ദ ഗ്രൂപ്പ് രൂപീകരണം
- വോളന്റിയർമാർ, സ്ഥാപനം
- പ്രാദേശികതല പരിശീലനം, ചുമതല നൽകൽ
- പി.ബി.ആർ. വിശകലനം
- വാർഡുതല വിവരശേഖരണ ഉദ്ഘാടനം
- മോണിറ്ററിംഗ്
- വിവര ക്രോഡീകരണ ശില്പശാല
- റിപ്പോർട്ട് തയ്യാറാക്കൽ
- പരിശോധന, വിലയിരുത്തൽ
- അംഗീകാരം



പി.ബി.ആർ. രണ്ടാം ഭാഗം - നേട്ടങ്ങൾ

- ബി.എം.സി. കളുടെ ചുമതലകൾ നിർവ്വഹിക്കുന്നതിന് സഹായകം
- കാലാവസ്ഥാ വ്യതിയാന കാലത്തെ വികസന പ്രവർത്തനങ്ങൾ ബോധ്യപ്പെടൽ.
- സുസ്ഥിര വികസന ലക്ഷ്യങ്ങൾ കൈവരിക്കുന്നതിനുള്ള പ്രചോദനം.
- നിലവിലെ പി.ബി.ആറിലെ ന്യൂനതകൾ പരിഹരിക്കൽ, ശാസ്ത്രീയമായി പരിഷ്കരിക്കൽ.



പി.ബി.ആർ. രണ്ടാം ഭാഗം - നേട്ടങ്ങൾ

- പ്രാദേശികതലത്തിൽ സുസ്ഥിര പരിസ്ഥിതി ജൈവവൈവിധ്യ സംരക്ഷണ പദ്ധതികൾ ആസൂത്രണം ചെയ്യുന്നതിനുള്ള ബെഞ്ച്മാർക്ക്.
- പരിസ്ഥിതി-ജൈവവൈവിധ്യ സംരക്ഷണത്തിൽ ജനകീയ പങ്കാളിത്തം ഉറപ്പാക്കൽ.
- പരമ്പരാഗത അറിവുകളുടെയും, തനത് ജൈവ-ആവാസവ്യവസ്ഥകളുടെയും സംരക്ഷണം.
- പ്രാദേശികതല ജൈവവൈവിധ്യ പരിപാലന കർമ്മപദ്ധതി തയ്യാറാക്കൽ.



സംസ്ഥാന ജൈവവൈവിധ്യ ബോർഡ്

(പരിശീലനം)

മേൽനോട്ടസമിതി, നിർവ്വഹണ സമിതി (ബി.എം.സി.), പി.ബി.ആർ. തയ്യാറാക്കുന്നതിനുള്ള വിദഗ്ദ ഗ്രൂപ്പ് (തിരഞ്ഞെടുത്ത അംഗങ്ങൾ)

പരിശീലനം (ബി.എം.സി. നേതൃത്വത്തിലും ഏകോപനത്തിലും)

വിവര ശേഖരണ വോളന്റിയർമാർ

വിവരങ്ങളുടെ ഉറവിടം

വിവരശേഖരണം

പഞ്ചായത്ത്/ മുനിസിപ്പാലിറ്റി/ കോർപ്പറേഷൻ രേഖകൾ

നേരിട്ടുള്ള നിരീക്ഷണം

അഭിമുഖം

- തദ്ദേശ സ്വയംഭരണ സ്ഥാപനങ്ങളെക്കുറിച്ചുള്ള പൊതുവിവരങ്ങൾ
- കാർഷിക ജൈവവൈവിധ്യം
- കാർഷികേതര ജൈവവൈവിധ്യം
- ആവാസവ്യവസ്ഥാ വൈവിധ്യം

- വീടുകൾ കേന്ദ്രീകരിച്ച്
- പഞ്ചായത്ത്/ മുനിസിപ്പാലിറ്റി/ കോർപ്പറേഷൻ കമ്മിറ്റി അംഗങ്ങൾ
- സന്നദ്ധ സാമൂഹിക പ്രവർത്തകർ
- കൃഷിക്കാർ
- അധ്യാപകർ
- നാട്ടുവൈദ്യന്മാർ
- മീൻപിടിത്തക്കാർ
- തടിയേതര വനവിഭവശേഖരണക്കാർ
- മൃഗ/പക്ഷി പരിപാലകർ
- ഉറുകൂട്ടം, ഗോത്രവർഗ്ഗത്തിന്റെ മുപ്പൻമാർ
- പാരമ്പര്യ അറിവുകൾ സൂക്ഷിക്കുന്നവർ

വിവരക്രോഡീകരണം

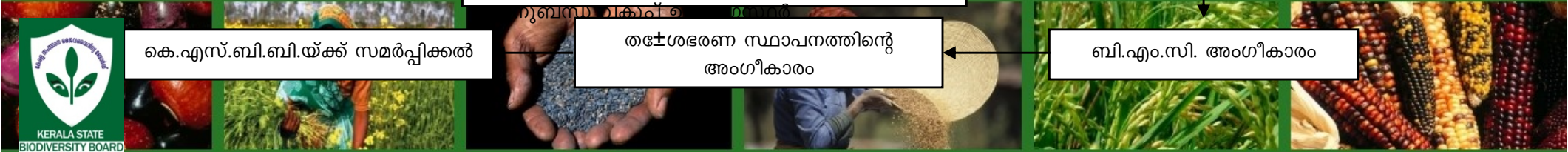
ജനകീയ ജൈവവൈവിധ്യ രജിസ്റ്റർ പി.ബി.ആർ.) - രണ്ടാം ഭാഗം



കെ.എസ്.ബി.ബി.യ്ക്ക് സമർപ്പിക്കൽ

തദ്ദേശഭരണ സ്ഥാപനത്തിന്റെ അംഗീകാരം

ബി.എം.സി. അംഗീകാരം



ജൈവ വൈവിധ്യ രജിസ്റ്റർ കാലികമാക്കി കടലുണ്ടി

കടലുണ്ടി

ജൈവ വൈവിധ്യങ്ങളുടെ കലവറയായ കടലുണ്ടി പഞ്ചായത്തിൽ കാലികമാക്കിയ ജനകീയ ജൈവ വൈവിധ്യ രജിസ്റ്റർ മന്ത്രി പി എ മുഹമ്മദ് റിയാസ് പ്രകാശിപ്പിച്ചു. 2012ൽ തയ്യാറാക്കിയ ജൈവവൈവിധ്യ രജിസ്റ്ററിൽ കാലാനുസൃതമായ മാറ്റങ്ങളും കാലാവസ്ഥാ വ്യതിയാനത്താലും മാനുഷിക ഇടപെടലുകളാലും സംഭവിച്ച മാറ്റങ്ങളും ഉൾപ്പെടുത്തിയിട്ടുണ്ട്. പുത്തൻ കണ്ടെത്തലുകൾ ഉൾപ്പെടുത്തിയും പ്രാദേശിക അറിവുകൾ പ്രയോജനപ്പെടുത്തിയും വിപുലീകരിച്ചു. ഇങ്ങനെ ജൈവ വൈവിധ്യ രജിസ്റ്റർ പ്രസിദ്ധപ്പെടുത്തുന്ന സംസ്ഥാനത്തെ ആദ്യ പഞ്ചായത്താണ് കടലുണ്ടി.

പഞ്ചായത്ത് പ്രസിഡന്റ് വി അനൂഷ അധ്യക്ഷയായി. സംസ്ഥാന ജൈവവൈവിധ്യ ബോർഡ് അംഗം കെ വി ഗോവിന്ദൻ മു



കടലുണ്ടി പഞ്ചായത്തിലെ ജനകീയ ജൈവവൈവിധ്യ രജിസ്റ്റർ മന്ത്രി പി എ മുഹമ്മദ് റിയാസ് പ്രകാശിപ്പിക്കുന്നു

ഖ്യപ്രഭാഷണം നടത്തി. ബ്ലോക്ക് പഞ്ചായത്ത് പ്രസിഡന്റ് സജിത പൂക്കാടൻ മുഖ്യാതിഥിയായി.

ഡോ. കെ കിഷോർ കുമാർ, ജൈവ വൈവിധ്യ ബോർഡ് ജില്ലാ കോ ഓർഡിനേറ്റർ കെ പി

മജു, ബിഎംസി കോ ഓർഡിനേറ്റർ എം ഗോപാലകൃഷ്ണൻ എന്നിവരെ ആദരിച്ചു.

ജനപ്രതിനിധികളായ പി ഗവാസ്, ടി കെ ശൈലജ, ബിന്ദു പച്ചാട്ട്, മുരളി മുണ്ടെങ്ങാട്ട്, ടി സുഷമ,

സി എം സതീദേവി, കെ ഗംഗാധരൻ എന്നിവർ സംസാരിച്ചു. പഞ്ചായത്ത് വൈസ് പ്രസിഡന്റ് സി കെ ശിവദാസൻ സ്വാഗതവും സെക്രട്ടറി കെ പി എം നവാസ് നന്ദിയും പറഞ്ഞു.



ജനകീയ ജൈവ വൈവിധ്യ രജിസ്റ്റർ പ്രകാശിപ്പിച്ചു



കരിവെള്ളൂർ- പെരളം പഞ്ചായത്ത് ജൈവ വൈവിധ്യ രജിസ്റ്റർ രണ്ടാം ഭാഗം കെ വി ഗോവിന്ദൻ പ്രകാശിപ്പിക്കുന്നു

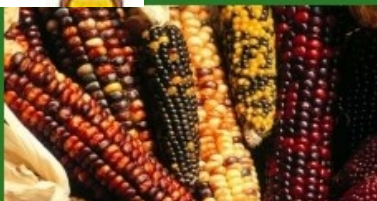
കരിവെള്ളൂർ

കരിവെള്ളൂർ പെരളം പഞ്ചായത്ത് 2023-24 വാർഷിക പദ്ധതിയിൽ ഉൾപ്പെടുത്തി പഞ്ചായത്തിന്റെ സമഗ്രവും സമ്പൂർണ്ണവുമായ ജൈവ വൈവിധ്യ രജിസ്റ്റർ രണ്ടാം ഭാഗം ബോർഡംഗം കെ വി ഗോവിന്ദൻ പ്രകാശിപ്പിച്ചു.

പഞ്ചായത്ത് വൈസ് പ്രസിഡന്റ് ടി ഗോപാലൻ ഏറ്റുവാങ്ങി. പഞ്ചായത്ത് പ്രസിഡന്റ് എ വി ലേജു അധ്യക്ഷയായി. ജില്ലാ പഞ്ചായത്തംഗം എം രാഘവൻ, ബ്ലോക്ക് വൈസ് പ്രസിഡന്റ് എം വി അപ്പക്കുട്ടൻ, പി ശ്യാമള, സി ബാലകൃഷ്ണൻ, എ ഷീജ, ബ്ലോക്ക് പഞ്ചായത്തംഗം പി പങ്കജാക്ഷി,

കെ നാരായണൻ, സുഹദ, പി വി നാരായണൻ, കെ ശൈലജ, എ വി നാരായണൻ എന്നിവർ സംസാരിച്ചു. ജനകീയ വൈവിധ്യ രജിസ്റ്റർ രണ്ടാം ഭാഗം തയ്യാറാക്കുന്ന സംസ്ഥാനത്ത് രണ്ടാമത്തേതും ജില്ലയിൽ ആദ്യത്തെ പഞ്ചായത്താണ് കരിവെള്ളൂർ - പെരളം.

ദേശഭിമനി Sat, 23 September 2023 <https://epaper.deshabhimani.com/c/73511608>





നന്ദി

