

കേരള സംസ്ഥാന ജൈവവൈവിധ്യ പോർട്ട്



കേരള സംസ്ഥാന ജൈവവൈവിധ്യ പോർട്ട്



ജനകീയ ബേജവൈവാദിയു

രജിസ്റ്റർ (പി.ബി.ആർ.) സണ്ടാം ഭാഗം തയ്യാറാക്കൽ - ജില്ലാതല എക്സിന് ശില്പശാല



ജൈവവൈവിധ്യം



ഭൂമിയിലെ വിവിധങ്ങളായ സസ്യങ്ങളും ജനുകളും, സൂക്ഷ്മജീവികളും എല്ലാം ചേർന്ന ജൈവസമ്പന്ത യാണ് ജൈവവൈവിധ്യം (Biodiversity).

പ്രധാനമായും മുന്നു തലങ്ങളിൽ ജൈവവൈവിധ്യം പ്രകടമാകുന്നു.

ജനിതക
വൈവിധ്യം

ജൈവജാതി
വൈവിധ്യം

ആവാസ
വ്യവസ്ഥാ
വൈവിധ്യം



പി.ബി.ആർ.

- ഒരു പ്രദേശത്തെ ജൈവവിഭവങ്ങളെ കുറിച്ച് അവിടുത്തെ ജനങ്ങൾക്കുള്ള അറിവുകൾ/നാട്ടരിവുകൾ ശാസ്ത്രീയ മായി രേഖപ്പെടുത്തുന്നു.
- പ്രാദേശിക തലത്തിൽ വിഭവ സമാഹരണം നടത്തുന്നതിനും വികസന പദ്ധതികൾ ആസൃതണം ചെയ്യുന്ന തിനുമുള്ള അടിസ്ഥാനരേഖ.



ജനകീയ ജൈവവൈവിധ്യ രജിസ്റ്റർ അമാവാ

പി.ബി.ആർ.

ആദ്യഭാഗം തയ്യാറാക്കൽ



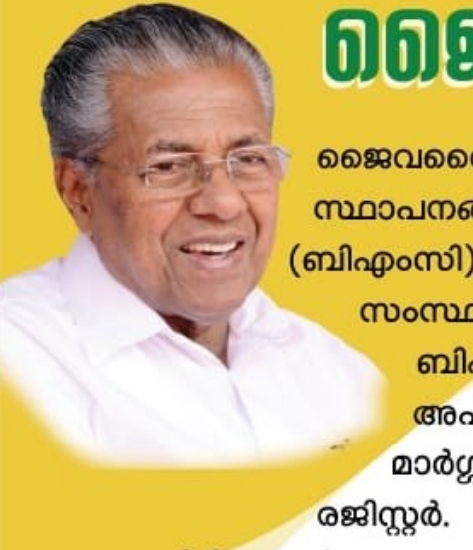
2009 പി.ബി.ആർ. തയ്യാറാക്കൽ പദ്ധതി ആരംഭിച്ചു.

2019 കേരളത്തിൽ 1034 പി.ബി.ആർകൾ പൂർത്തി യാക്കി. ശ്രാമപഞ്ചായത്ത് (941), മുനിസിപ്പാലിറ്റി (87), കോർപ്പറേഷൻ (6)

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



ജൈവവൈവിധ്യ രജിസ്ട്രർ: കേരളം നമ്പർ 1



ജൈവവൈവിധ്യ സംരക്ഷണത്തിൽ രാജ്യത്തിന് മാതൃകയായി കേരളം മുഴുവൻ തദ്ദേശഭരണ സ്ഥാപനങ്ങളിലും ഇനക്കിയ 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, അപൂർവ്വ സാമ്പൂജ്യ ഇനത്തുജാലാലങ്ങൾ എന്നിവയുടെ വിവരങ്ങളും സംരക്ഷണ മാർഗ്ഗങ്ങളും ഉൾക്കൊള്ളുന്നതാണ് ഇനക്കിയ ജൈവവൈവിധ്യ രജിസ്റ്റർ.

സംസ്ഥാനത്തെ മുഴുവൻ പഞ്ചായത്ത്, മുനിസിപ്പാലിറ്റി, കോർപ്പറേഷനുകളിൽ രജിസ്റ്റർ തയ്യാറാക്കി. കേരള മാനദണ്ഡ പ്രകാരം സ്കൂൾ, ജില്ലാ പഞ്ചായത്തുകളിൽ രജിസ്റ്റർ ആവശ്യമില്ല. താഴെത്തട്ടിൽ ശേഖരിച്ച വിവരങ്ങളുടെ ആവർത്തന സാധ്യത കണക്കിലെടുത്താണ് ഈ വിഭാഗത്തിൽ രജിസ്റ്റർ രൂപീകരണം ഒഴിവാക്കിയത്. പി.ബി.ആർ ഡിജിറ്റൽ രൂപത്തിലാക്കാനുള്ള നടപടികളും ജൈവവൈവിധ്യ ബോർഡ് ആരംഭിച്ചു. ജൈവവൈവിധ്യ സംരക്ഷണ കർമ്മപദ്ധതികൾ എളുപ്പത്തിൽ ആവിഷ്കരിക്കാനും കൂടുതൽ ഫലപ്രദമായി നടപ്പാക്കാനും ഡിജിറ്റൽരേഖണ്ടും 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 പ്രയോജനപ്രദമാകുന്നവിധം, ജനങ്ങളെക്കാണ് രേഖപ്പെടുത്തുക എന്ന രീതിയിലാണ് ആദ്യഭാഗ ജനകീയ ജൈവവൈവിധ്യ റജിസ്റ്റർ (പി.ബി.ആർ.) തയ്യാറാക്കിയിട്ടുള്ളത്.
- വിവരങ്ങൾ കാലാനുസൃതമാക്കേണ്ടതുണ്ട്.



ഇ-പി.ബി.ആർ. തയ്യാറാക്കൽ

- തദ്ദേശസ്ഥാപനവും, ബി.എം.സി. യും ഇ-പി.ബി.ആർ. അടിയന്തര പ്രാധാന്യത്തോടെ തയ്യാറാക്കണം.
- സ്നേഹകുതല, ജില്ലാതല പി.ബി.ആറുകൾ വികസിപ്പിക്കുന്നതിന് ഇ-പി.ബി.ആറുകൾ അനിവാര്യമാണ്.
- പി.ബി.ആറിന്റെ കാലാനുസ്യതമായ പുതുക്കൽ പ്രക്രിയ ഇ-പി.ബി.ആറിലുടെ സുഗമമാകുന്നു.



പി.ബി.ആർ. - റണ്ടാം ഭാഗം തയ്യാറാക്കൽ

ആവശ്യകത:

- പി.ബി.ആർകളിലെ ന്യൂനതകളും, വിവരങ്ങളുടെ അടാവ് ഓളും കണ്ണഡത്തി പരിഹരിക്കുക.
- പി.ബി.ആർ. ശാസ്ത്രീയമായി പരിഷ്കരിക്കൽ.
- പരിസ്ഥിതി-ജൈവ-ആവാസവ്യവസ്ഥകൾക്കുണ്ടായ മാറ്റ് ഓൾ പ്രാദേശികതലത്തിൽ ക്രോധീകരിക്കുക.



പി.ബി.ആർ. - റണ്ടാം ഭാഗം തയ്യാറാക്കൽ

ആവശ്യകത:

14-ാം പഞ്ചവർഷിന്റെ പദ്ധതിയുടെ ഭാഗമായി പി.ബി.ആർ.

പുതുക്കുക.

19.04.2022 ലെ സ.എ.(കെക)നം. 84/2022/ തസ്വഭവ &
സ.എ.(കെക)നം. 86/2022/തസ്വഭവ എന്നീ ഉത്തരവുകൾ



പി.ബി.ആർ. - റണ്ടാം ഭാഗം തയ്യാറാക്കൽ

പ്രസക്തി:

പി.ബി.ആർ. പരിഷ്കരിക്കുന്നതോടൊപ്പം, അടുത്ത പത്ത്
വർഷ കാലയളവിലേക്കുള്ള ജൈവവൈവിധ്യം

പരിപാലന കർമ്മപരിപാടി തയ്യാറാക്കുന്നതിനുള്ള

അടിസ്ഥാനരേഖ.



പി.ബി.ആർ. - റണ്ടാം ഭാഗം തയ്യാറാക്കൽ

പ്രാധാന്യം:

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



പി.പി.ആർ. - റണ്ടാം ഭാഗം തയ്യാറാക്കൽ

പ്രാധാന്യം:

- പ്രാദേശികതലത്തിൽ ജൈവവൈവിധ്യ സംരക്ഷണവും, ജൈവവിഭവങ്ങളുടെ സുസ്ഥിരോപയോഗവും പ്രോത്സാഹിപ്പിക്കുന്നതിനുള്ള അടിസ്ഥാനരേഖ.
- ജൈവവൈവിധ്യ പെത്തുക കേന്ദ്രങ്ങളുടെ സംരക്ഷണം.
- അനുംനിപ്പോകുന്നതും, വംശനാശ ഭീഷണി നേരിട്ടുന്ന തുമായ സസ്യ-ജന്തുജാലങ്ങൾ, നാശോന്മുഖമായിക്കൊണ്ടിരിക്കുന്ന ആവാസവ്യവസ്ഥകൾ എന്നിവയുടെ വീണ്ടുകൾ സാധ്യമാക്കുക.



പി.പി.ആർ. - റണ്ടാം ഭാഗം തയ്യാറാക്കൽ

പ്രാധാന്യം:

- സുസ്ഥിര വികസന പദ്ധതികൾ നടപ്പിലാക്കൽ
- കാലാവസ്ഥാ വ്യതിയാനത്തെ അനുരൂപപ്പെടുത്തു നതിനുമുള്ള ബേഞ്ച്‌മാർക്ക്.
- സുസ്ഥിര വികസന ലക്ഷ്യങ്ങൾ (ലക്ഷ്യങ്ങൾ 12, 13, 14, 15) കൈവരിക്കുന്നതിനുള്ള സുചകങ്ങളെ അടിസ്ഥാനമാക്കി കർമ്മപദ്ധതികൾ തയ്യാറാക്കു നതിനുള്ള ഉപാധി.



പി.ബി.ആർ. - റണ്ടാം ഭാഗം തയ്യാറാക്കൽ

പ്രാധാന്യം:

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



പ്രവർത്തനരീതി

ഹണ്ഡ്:

- ✓ വികസന ഹണ്ഡ്/ തനത് ഹണ്ഡ്/ജനറൽ പർപ്പസ് ഹണ്ഡ്/ ധനകാര്യ കമ്മിഷൻ ബേസിക് ഗ്രാൻ്റ്
- ✓ വാർഷിക പദ്ധതിയിൽ ഉൾപ്പെടുത്തണം.
- ✓ ഡി.പി.സി. അംഗീകാരം.
- ✓ ഉൽപ്പാദനമേഖലയിലെ പ്രോജക്ടായി പരിഗണിക്കാവുന്നതാണ് (ഫോറം III)
- തദ്ദേശസ്വയംഭരണ സ്ഥാപനത്തിലെ ഹണ്ഡിന്റെ ലഭ്യത, വാർധക്യം എന്നും, പ്രാദേശിക സാഹചര്യം എന്നിവയ്ക്കുസരിച്ച് വകയിരുത്തേണ്ട ഹണ്ഡ് എത്രയാവണമെന്ന് അതത് തദ്ദേശസ്വയംഭരണ സ്ഥാപനങ്ങളാണ് തീരുമാനിക്കേണ്ടത്.



നേതൃത്വം

- മേൽനോട്ട് സമിതി
- നിർവ്വഹണ സമിതി, നിർവ്വഹണ ഉദ്യോഗസ്ഥൻ

തയ്യാറാ
ക്കുന്നവർ

- പി.ബി.ആർ. തയ്യാറാക്കുന്നതിനുള്ള വിഷയ വിഭാഗ ശുപ്പ്
- വിവര ശേഖരണ വോളന്റിയർമാർ

പ്രവർത്തന
രീതി

- പി.ബി.ആർ. വിശകലനം, വിവരശേഖരണം, ഫ്രോഡീകരണം
- വിലയിരുത്തൽ, അംഗീകാരം നൽകൽ, പി.ബി.ആർ. പ്രകാശന ശിൽപ്പാല



പ്രവർത്തനരീതി

■ മേൽനോട്ട് സമിതി:-

മുനിസിപ്പൽ / പഞ്ചായത്ത് ഭരണസമിതി

സ്റ്റിയറിംഗ് കമ്മിറ്റി,

വികസന സ്റ്റാൻഡിംഗ് കമ്മിറ്റി,

ജൈവവൈവിധ്യ മാനേജ്മെന്റ്, കാലാവസ്ഥാ വ്യതിയാനം,
പരിസ്ഥിതി സംരക്ഷണം, ദുരന്തനിവാരണം എന്നിവയ്ക്കാ
യുള്ള വർക്കിംഗ് ഗ്രൂപ്പ്.

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

■ നിർവ്വഹണ ഉദ്യോഗസ്ഥൻ - സെക്രട്ടറി



പ്രവർത്തനരീതി

- പി.ബി.ആർ. തയ്യാറാക്കുന്നതിനുള്ള വിഷയ വിദഗ്ഭ
ഗൂപ്ത്:-
 - ✓ അധ്യാപകർ, ഗവേഷകർ, സിറ്റിസൺ സയൻസിസ്റ്റുകൾ,
പരിസ്ഥിതി-ജൈവവൈവിധ്യ സന്നദ്ധ സംഘടനകളിലെ
അംഗങ്ങൾ, പ്രാദേശികതല വിദഗ്ഭർ.
 - ✓ ബി.എം.സി. കോർഡിനേറ്ററേയോ, ബി.എം.സി. നിർദ്ദേശി
കുന്ന മര്റ്റാരു വിദഗ്ഭനെന്നേയാ കോ-ഓർഡിനേറ്ററായി
പദ്ധതിയിൽ/ നഗരസഭയ്ക്ക് ചുമതലപ്പെടുത്താവുന്നതാ
ണ്.



പ്രവർത്തനരീതി

■ വിവരശേഖരണ വോളന്റിയർമാരെ തിരഞ്ഞെടുക്കൽ:-

- ✓ റണ്ടു വോളന്റിയർ / വാർദ്ധ.
- ✓ കോളേജുതലത്തിലെ വിദ്യാർത്ഥികൾ, ജൈവവൈവിധ്യ ക്ലബ്സുകൾ, അധ്യാപകർ, പരിസ്ഥിതി പ്രവർത്തകർ, വി.എസ്.എസ്. അംഗങ്ങൾ, ഇകോഡോംഗുമുൻ്ന് കമ്മിറ്റി അംഗങ്ങൾ, സംയുക്ത വനപരിപാലന സമിതി അംഗങ്ങൾ, അനുബന്ധ വകുപ്പുകളിലെ വിരമിച്ച ഉദ്യോഗസ്ഥർ തുടങ്ങിയവർ.

(ഉദാ:- തദ്ദേശീയമായിട്ടുള്ള കോളേജുകളിലെയും, ഹയർസെക്കന്ററി സ്കൂളുകളിലെയും എൻ.സി.സി., എൻ.എസ്.എസ്. ടീമുകളെ ഓരോ വാർദ്ധിന്റെയും വിവരശേഖരണത്തിന് ചുമതലപ്പെടുത്താവുന്നതാണ്).



പ്രവർത്തനരീതി

■ പി.ബി.ആർ. വിശകലനം:-

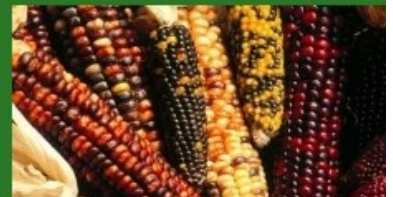
- ✓ ഇനങ്ങളുടെ ചെക്ക്‌ലിസ്റ്റ് തയ്യാറാക്കുക, ന്യൂനതകൾ/ വിവരങ്ങളുടെ അഭാവം കണ്ടതുക.
- ✓ പി.ബി.ആർ. വിശകലന റിപ്പോർട്ട് തയ്യാറാക്കൽ - വിഷയ വിദഗ്ദ്ധ ശുപ്പ്.
- ✓ പി.ബി.ആർ. വിശകലന റിപ്പോർട്ടിനെ അടിസ്ഥാനമാക്കി രണ്ടാം ഭാഗം തയ്യാറാക്കുക.

(മാതൃക മാർഗ്ഗരേഖയിൽ അനുബന്ധ 5 ത്തെ ഉൾപ്പെടുത്തിയിരിക്കുന്നു)

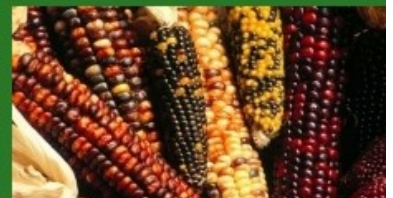


പി.ബി.ആർ. റണ്ടാം ഭാഗത്തിന്റെ ഘടന

- സാക്ഷ്യപത്രം
- ഉള്ളടക്കം
- പഞ്ചായത്ത്/മുനിസിപ്പാലിറ്റി/കോർപ്പറേഷൻ‌ന്റെ പൊതുവിവരങ്ങൾ
- ഭൂപടങ്ങൾ (അധ്യമിനിസ്ട്രേറ്റീവ് ഭൂപടം, വിഭവ ഭൂപടം, ഭൂവിനിയോഗ ഭൂപടം, ജലസേചനം, കൃഷി എന്നിവ ചേർക്കുക)
- പി.ബി.ആർ. റണ്ടാം ഭാഗം - പ്രസക്തിയും പ്രാധാന്യവും
- പി.ബി.ആർ. ആദ്യഭാഗത്തിന്റെ വിശകലന റിപ്പോർട്ട്
- പി.ബി.ആർ. റണ്ടാംഭാഗത്തിന്റെ പ്രവർത്തനരീതി, രേഖാചിത്രം
- ജൈവവൈവിധ്യ മോറങ്ങൾ (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 തയ്യാറാക്കേണ്ട പ്രധാന പകാളികളായ വ്യക്തികൾ, സ്ഥാപനങ്ങൾ എന്നിവയുടെ വിശദാംശങ്ങൾ
- അനുബന്ധം 4 - കർമ്മപദ്ധതി
- അനുബന്ധം 5 - പദ്ധസുചിക (ജൈവവൈവിധ്യ ഹോറാങ്ങളിൽ 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

Signature with seal & date



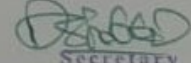
President
Madikai Grama Panchayat



2. Secretary of BMC

(If appointed)

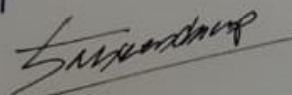
Signature with seal & date



Secretary
Madikai Grama Panchayat

3. Counter signature of representative of
Individual involved in PBR exercise.

(Panchayath Co-ordinator)



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



പി.ബി.ആർ. ആദ്യഭാഗത്തിന്റെ വിശകലന റിപ്പോർട്ട്

തയ്യാറാക്കുന്നതിനുള്ള മാതൃക

ക്രമ നം	ഫോറം	പി.ബി.ആർ. ആദ്യഭാഗത്തിൽ ഉൾപ്പെടുത്തിയി ടുള്ളവയുടെ പട്ടിക	കണ്ണടത്തിയ നൃനതകൾ	അധികമായി ചേർക്കേണ്ട വിവര ങ്ങളുടെ 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 - വീട്ടുവള്ളിലെ 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 - തണ്ടീർത്തട ജൈവവൈവിധ്യം			
6	ഭാഗം 2.5 - നഗര ജൈവവൈവിധ്യം (മുനിസിപ്പാലിറ്റികൾ, കോർപ്പറേഷൻ എന്നി വയ്ക്ക് മാത്രം ബാധകം)			



KERALA STATE
BIODIVERSITY BOARD

പ്രവർത്തനരീതി

പരിശീലനം:

- കേരള സംസ്ഥാന ജൈവവൈവിധ്യ ബോർഡും, ബി.എം.സി. യും പരിശീലനം നൽകുന്നതാണ്.
- ✓ പരിശീലന പകാളികൾ - മേൽനോട്ട് സമിതി,
നിർവ്വഹണ സമിതി,
പി.ബി.ആർ. തയ്യാറാക്കുന്നതിനുള്ള വിഷയ വിദഗ്ദ്ധ ശൃംഖല,
അനുബന്ധ വകുപ്പുകളിലെ നിർവ്വഹണാദ്യാഗസ്തമാർ,
ടി.എസ്.ജി. അംഗങ്ങൾ,
വോളന്റിയർമാർ.



പ്രവർത്തനരീതി

വിവരശേഖരണം:

- ഹോറങ്ങളെ അടിസ്ഥാനമാക്കി വിവരശേഖരണം നടത്തുണ്ടതാണ്.
- വിവരശേഖരണരീതി - വിവരങ്ങൾ പ്രാഥമികം, ഭൗതികം എന്നീ രണ്ട് തലങ്ങളിലായി ശേഖരിക്കേണ്ടതാണ്.



പ്രവർത്തനരീതി

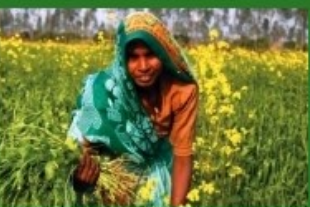
- **പ്രാമാണിക വിവരശേഖരണം** - തദ്ദേശവൃക്ഷങ്ങൾ, ജനപ്രതിനിധികൾ, പി.എം.സി. അംഗങ്ങൾ, നിർവ്വഹണ ഉദ്യോഗസ്ഥർ (കുഴി, മത്സ്യബന്ധനം, മുഗ പരിപാലനം, വനം നിർബന്ധമായും) എന്നിവരുടെ പഞ്ചായത്ത്‌ലെ ശില്പശാല, ഹോക്കൻ്റ് ശൈലീ ചർച്ച.
- ✓ നേരിട്ടുള്ള ഫീൽഡു സന്ദർഭത്തിൽ, നിരീക്ഷണം, പരമ്പരാ ഗത അറിവുടമകളുമായുള്ള ഹോക്കൻ്റ് ശൈലീ, അഭി മുവം, തുടങ്ങിയവയിലും ഫീൽഡു ലൈംഗിക വിവരശേഖരണം.



പ്രവർത്തനരീതി

➤ ഭീതീയ വിവരങ്ങൾ അം -

- ✓ തദ്ദേശ സ്വയംഭരണ സ്ഥാപനങ്ങളുടെ വാടകർഷണ മാസ്റ്റർ പ്ലാൻ
- ✓ Baseline data report from Statistical Department,
- ✓ Local Action Plan on Climate Change,
- ✓ നഗരാസുത്രണ പ്ലാൻ/റിപ്പോർട്ട്,
- ✓ വികസന രേഖ, പദ്ധതി രേഖ, സെക്കണ്ടറി റിപ്പോർട്ട്,
- ✓ എസ്.സി./എസ്.ടി. സർവൈ റിപ്പോർട്ട്,
- ✓ ജില്ലാ ആസുത്രണ പദ്ധതി രേഖ, നിയമസഭമന്ഡലതല റിപ്പോർട്ട്,
- ✓ വില്ലേജ് പ്രോവർട്ടീ റിയക്ഷൻ പ്ലാൻ റിപ്പോർട്ട്,
- ✓ ലാൻഡ് യൂസ് ബോർഡ് മാപ്പുകൾ, ജി.എൽ.എസ്. മാപ്പിംഗ്,
- ✓ സാമൂഹിക സാമ്പത്തിക സർവൈ റിപ്പോർട്ട്, വിഭവ ഭൂപട റിപ്പോർട്ട്,
- ✓ ദുരന്ത നിവാരണ പദ്ധതിരേഖ,
- ✓ പഞ്ചായത്തുതല പ്രാദേശിക ചരിത്രരേഖ തുടങ്ങിയവ.



പ്രവർത്തനരീതി

ക്രോധീകരണം

✓ ശ്രദ്ധിച്ച വിവരങ്ങളുടെ ക്രോധീകരണത്തിനായി വോളൺസിയർമാരിൽ നിന്നും പത്തിൽ കുറയാത്തവരെ സ്കൈഖേഴ്സായി തിരഞ്ഞെടുക്കുക.

✓ ക്രോധീകരിച്ച വിവരങ്ങളുടെ ഹാർഡ് കോപ്പി, ഇ-പി.ബി.ആർ തയ്യാറാക്കൽ.

പി.ബി.ആർ. അന്തിമമാക്കുന്നതൊടൊപ്പം, പ്രാദേശികതലത്തിൽ നടപ്പിലാ ക്രൈസ്തവരിൽ ജീവവൈവിധ്യ സംരക്ഷണ പദ്ധതികൾ മുൻഗണനാക്രമത്തിൽ തയ്യാറാക്കുക.



പ്രവർത്തനരീതി

വിലയിരുത്തൽ

മേൽനോട്ട് സമിതി, വിഷയ വിദഗ്ദ്ധ ശൈലീ, കെ.എസ്.ബി.
ബി. ജില്ലാകോർഡിനേറ്

- ഡാറ്റാ എൻഡീ:- പി.ബി.ആർ. രണ്ടാം ഭാഗം ഹാർഡ്
കോള്ടി, ഇ-പി.ബി.ആർ. എന്നിവ തയ്യാറാക്കുന്നതിന്
രോളേ രണ്ടുമാസത്തിൽ അധികരിക്കാത്ത കാലയളവി
ലേക്ക് നിയോഗിക്കാവുന്നതാണ്.



പ്രവർത്തനരീതി

■ അംഗീകാരം നൽകൽ:-

- ✓ പബ്ലിക് ഓഫീസ്. അംഗീകരിക്കുക
- ✓ പദ്ധതിയാർത്ഥി / മുനിസിപ്പാലിറ്റി / കോർപ്പറേഷൻ ഭരണസമിതി അംഗീകാരം
- ✓ പി.ബി.ആർ. റണ്ടാം ഭാഗത്തിന്റെ പകർപ്പ് (സോഫ്റ്റ് കോപ്പി സഹിതം) കെ.എസ്.ബി.ബി. യ്ക്ക് സമർപ്പിക്കൽ.
- പി.ബി.ആർ. പ്രകാശന ശില്പശാല



തദ്ദേശവന്മാരുടെ സ്ഥാപനങ്ങൾ ചെയ്യേണ്ടത്

- തദ്ദേശവന്മാപന യോഗതീരുമാനം
- ബി.എം.സി. യോഗതീരുമാനം
- പി.ബി.ആർ. വിഷയ വിഭാഗ ഗ്രൂപ്പ് രൂപീകരണം
- വോളന്തിയർമാർ, സ്ഥാപനം
- പ്രാദേശികതല പരിശീലനം, ചുമതല നൽകൽ
- പി.ബി.ആർ. വിശകലനം
- വാർധുതല വിവരശേഖരണ ഉട്ടലാടനം
- മോൺറൂറിംഗ്
- വിവര കേകാസൈകരണ ശില്പഹാല
- റിപ്പോർട്ട് തയ്യാറാക്കൽ
- പരിശോധന, വിലയിരുത്തൽ
- അംഗീകാരം



പി.വി.ആർ. റണ്ടാം ഭാഗം - നേടങ്ങൾ

- പി.എം.സി. കളുടെ ചുമതലകൾ നിർവ്വഹിക്കുന്നതിന് സഹായകം
- കാലാവസ്ഥാ വ്യതിയാന കാലത്തെ വികസന പ്രവർത്തനങ്ങൾ ബോധ്യപ്പെട്ടൽ.
- സുസ്ഥിര വികസന ലക്ഷ്യങ്ങൾ കൈവരിക്കുന്നതിനുള്ള പ്രചോദനം.
- നിലവിലെ പി.വി.ആറിലെ ന്യൂനതകൾ പരിഹരിക്കൽ, ശാസ്ത്രീയ മായി പരിഷ്കരിക്കൽ.



പി.വി.ആർ. റണ്ടാം ഭാഗം - നേട്ടങ്ങൾ

- പ്രാദേശികതലത്തിൽ സുസ്ഥിര പരിസ്ഥിതി ജൈവവൈവിധ്യ സംരക്ഷണ പദ്ധതികൾ ആസുത്രണം ചെയ്യുന്നതിനുള്ള ബോർഡ്‌മാർക്ക്.
- പരിസ്ഥിതി-ജൈവവൈവിധ്യ സംരക്ഷണത്തിൽ ജനകീയ പകാളിത്തം ഉറപ്പാക്കൽ.
- പരമ്പരാഗത അറിവുകളുടെയും, തന്ത്ര ജൈവ-ആവാസവ്യവസ്ഥകളുടെയും സംരക്ഷണം.
- പ്രാദേശികതല ജൈവവൈവിധ്യ പരിപാലന കർമ്മപദ്ധതി തയ്യാറാക്കൽ.



സംസ്ഥാന ജൈവവൈവിധ്യ ബോർഡ്

(പരിശീലനം)

മേൽനോട്ടസമിതി, നിർവ്വഹണ സമിതി (ബി.എം.സി.), പി.ബി.
ആർ. തയ്യാറാക്കുന്നതിനുള്ള വിദഗ്ദ്ധ ശൃംഖ് (തിരഞ്ഞെടുത്ത അംഗ
അംഗൾ)

പരിശീലനം (ബി.എം.സി. നേതൃത്വത്തിലും
എകോപന്തത്തിലും)

വിവര ശേഖരണ വോളംഡീയർമാർ

വിവരങ്ങളുടെ ഉറവിടം

പഞ്ചായത്ത്/ മുനിസിപ്പാ
ലിറ്റി/ കോർപ്പറേഷൻ രേഖ
കൾ

- വീടുകൾ കേന്ദ്രീകരിച്ച്
- പഞ്ചായത്ത്/ മുനിസിപ്പാലിറ്റി/ കോർപ്പറേഷൻ
കമ്മിറ്റി അംഗങ്ങൾ
- സന്നദ്ധ സാമൂഹിക പ്രവർത്തകൾ
- കൂഷികാർ
- അഭ്യാപകൾ
- നാടുവൈദ്യുതിമാർ
- മീറ്റിംഗിൽക്കാർ
- തടിയേതര വനവിഭവശേഖരണകാർ
- മുഗ/പക്ഷി പരിപാലകൾ
- ഉരുക്കുടം, ഗ്രാതവർഗ്ഗത്തിന്റെ മുപ്പൻമാർ
- പാരമ്പര്യ അർബുകൾ സൃഷ്ടിക്കുന്നവർ

വിവരശേഖരണം

- തദ്ദേശ സ്വയംഭരണ സ്ഥാപനങ്ങളുൾച്ചു
റിച്ചുള്ള പൊതുവിവരങ്ങൾ
- കാർഷിക ജൈവവൈവിധ്യം
- കാർഷികേതര ജൈവവൈവിധ്യം
- ആവാസവ്യവസ്ഥാ വൈവിധ്യം

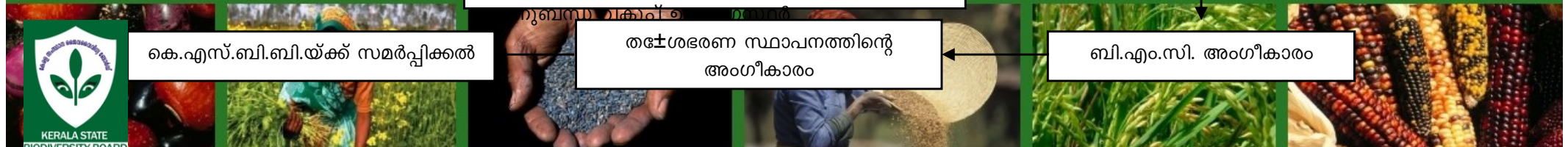
വിവരക്രോധീകരണം

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

തദ്ദേശരണ സ്ഥാപനത്തിന്റെ
അംഗീകാരം

ബി.എം.സി. അംഗീകാരം

കെ.എസ്.ബി.ബി.യക്ക് സമർപ്പിക്കൽ



ജൈവ വൈവിധ്യ രജിസ്റ്റർ കാലിക്കരക്കി കെലുണ്ടി

കെലുണ്ടി

ജൈവ വൈവിധ്യങ്ങളുടെ കലവ റയായ കടലുണ്ടി പദ്ധതിയും തനിൽ കാലിക്കരക്കിയ ജനകീയ ജൈവ വൈവിധ്യ രജിസ്റ്റർ മന്ത്രി പി.എ. മുഹമ്മദ് റിയാസ് പ്രകാശി സ്ഥിച്ചു. 2012ൽ തയ്യാറാക്കിയ ജൈവവൈവിധ്യ രജിസ്റ്റർ കാലാനുസ്പതമായ മാറ്റങ്ങളും കാലാവസ്ഥാ വ്യതിയാനത്താലും മാനുഷിക ഇടപെടലുകളാലും സംഭവിച്ച മാറ്റങ്ങളും ഉൾപ്പെടുത്തിയിട്ടുണ്ട്. പുതിയൻ കണ്ണടത്തെ ലുകൾ ഉൾപ്പെടുത്തിയും പ്രാദേശിക അറിവുകൾ പ്രായാജനപ്പെടുത്തിയും വിപുലിക്കിച്ചു. ഇങ്ങനെ ജൈവ വൈവിധ്യ രജിസ്റ്റർ പ്രസിദ്ധപ്പെട്ടുത്തുന്ന സംസ്ഥാനത്തെ ആദ്യ പദ്ധതിയാണ് കടലുണ്ടി.

പദ്ധതിയുടെ പ്രസിദ്ധീയത്ത് വിശദുഷ്ട അഭ്യർഥയായി. സംസ്ഥാനം ജൈവവൈവിധ്യ ബോർഡ് അംഗം കെ.വി.ഗോവിന്ദൻ മു



കെലുണ്ടിപദ്ധതിയാണിലെ ഇന്ത്യകീയ ജൈവവൈവിധ്യ രജിസ്റ്റർ മന്ത്രിവാദ്ധമാണ് പ്രകാശിക്കുന്നത്

വ്യൂപാക്ഷണം നടത്തി. ബേംബൽ പദ്ധതിയാണ് പ്രസിദ്ധീയ സജീത പ്രകാശനം മുഖ്യപരമിയായി.

ഡോ. കെ.കിണ്ണുരാൻ കുമാർ, ജൈവ വൈവിധ്യ ബോർഡ് ചീഫ് ഓഫീസർ, കെ.വി.ഗോവിന്ദൻ മു

മജു, ബിഎംസി കോംപാർഡിനെ റൂറ് എ.ഗോപാലകുമാർ എന്നിവർ ഒരു മുഖ്യപരമിയായി.

ഡോ. കെ.കിണ്ണുരാൻ കുമാർ, ജൈവ വൈവിധ്യ ബോർഡ് ചീഫ് ഓഫീസർ, ബിഎംസി കോംപാർഡിനെ റൂറ് എ.ഗോപാലകുമാർ എന്നിവർ ഒരു മുഖ്യപരമിയായി.

സി.എം.സതീദേവി, കെ.ഗംഗാധരൻ എന്നിവർ സംസാരിച്ചു.

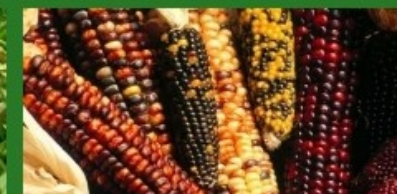
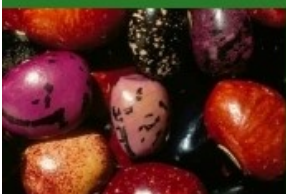
പദ്ധതിയുടെ വൈസ് പ്രസിദ്ധീയ സി.കെ.ശിവദാസൻ സ്വാഗതവും സെക്രട്ടറി കെ.പി.എം.നവാന്ന് നന്ദിയും പറഞ്ഞു.



ദേശാഭിമാനി

Sun, 11 June 2023

<https://epaper.deshabhimani.com/c/72651446>



ജനകീയ ജൈവ ബോർഡ് രജിസ്റ്റർ പ്രകാശിപ്പിച്ചു



കമിറ്റിയുടെ - പൊതു പരിഷയൻ വൈദ്യുതി ബോർഡ് നിർബന്ധ ഭാഗം കെ വി. ഗോപിനാഥ് പ്രകാശിപ്പിക്കുന്നു

കമിറ്റിയുടെ

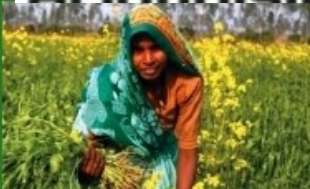
കമിറ്റിയുടെ പൊതു പരിഷയൻ തും 2023– 24 വാർഷിക പദ്ധതി ഡിൽ ഉൾപ്പെടുത്തി പരിഷയൻ നേരിലും സമഗ്രവും സന്തൃപ്തി നിർബന്ധം ജൈവ ബോർഡ് രജിസ്റ്റർ നിർബന്ധം കെ വി. ഗോപിനാഥ് പ്രകാശിപ്പിച്ചു.

പരിഷയൻ വൈസ് പ്രസിഡന്റ് ടി. എം.പാലൻ എറ്റുവാങ്ങി. പരിഷയൻ പ്രസിഡന്റ് എ വി. ലേജു അധ്യക്ഷസയായി. ജില്ലാ പരിഷയൻ തന്റെ ഏം രാഖവൻ, സ്റ്റോക്ക് വൈസ് പ്രസിഡന്റ് എ. വി. ആഫുക്കുൻ, പി. ശ്രീമള, സി. ബാലകുമാർ, എ. കീഴ, സ്റ്റോക്ക് പരിഷയൻ തന്റെ പി. പക്ഷജാക്ഷി, പരിഷയൻ തന്റെ പി. പക്ഷജാക്ഷി, കെ. നാരായണൻ, സുഹരി, പി. കെ. നാരായണൻ, കെ. ശൈലജ, എ വി. നാരായണൻ എന്നിവർ സംസാരിച്ചു. ഇന്ത്യൻ ബോർഡ് യു. രജിസ്റ്റർ നിർബന്ധം ഭാഗം തയ്യാറാം കുന്ന സംസ്ഥാനത്ത് രണ്ടാമത തേത്തും ജില്ലയിൽ ആദ്യത്തെ പരിഷയന്താൻ കമിറ്റിയുടെ - പൊതു.

ബോർഡിന്റെ

Sat, 23 September 2023

<https://enpaper.deshabhimanipaper.com/c/73511608>





ମନ୍ଦି

