

# ജനകീയ ജൈവവൈവിധ്യ രജിസ്റ്റർ - രണ്ടാം ഭാഗം

വിവരശേഖരണ ഫോറങ്ങൾ

ഭാഗം 1: പൊതുവിവരങ്ങൾ  
(ഫോറങ്ങൾ 1.1. മുതൽ 1.6. വരെ)

1.1. പഞ്ചായത്ത്/മുനിസിപ്പാലിറ്റി/നഗരസഭ എന്നിവ സംബന്ധിച്ച വിശദാംശങ്ങൾ

1	പഞ്ചായത്തിന്റെ/മുനിസിപ്പാലിറ്റിയുടെ/നഗരസഭയുടെ പേര്		8	2018 ലെ പ്രളയബാധിത വില്ലേജുകൾ ഉൾപ്പെടുന്നുണ്ടോ? ഉണ്ടെങ്കിൽ അവ ഏതെല്ലാം?	
2	ഉൾപ്പെടുന്ന വില്ലേജുകളുടെ എണ്ണം, പേര്		9	ഭൂപ്രകൃതിയും ആവാസ കേന്ദ്രവും (തീരപ്രദേശമുണ്ടെങ്കിൽ പ്രത്യേകം സൂചിപ്പിക്കുക)*	
3	താലൂക്ക്		10	കാലാവസ്ഥ (വർഷപാതം, താപനില, മറ്റു കാലാവസ്ഥാ ഘടകങ്ങൾ) (പൊതുവായ അവസ്ഥ)	
4	ജില്ല			കഴിഞ്ഞ 5-10 വർഷക്കാലയളവിൽ കാലാവസ്ഥയിലുണ്ടായിട്ടുള്ള പ്രകടമായ മാറ്റങ്ങൾ	
5	ഭൂവിസ്തൃതി (ച.കി.)		11	ഭൂവിനിയോഗം (വില്ലേജുകളിൽ 9 ഇനം ഭൂവിനിയോഗ തരംതിരിവ് രേഖ ലഭ്യമാണ്).	
6	ജനസംഖ്യ (ആകെ)		12	കാലാവസ്ഥാ വ്യതിയാനം മൂലമുള്ള ദുരന്തസാധ്യതാ മേഖലകൾ സംബന്ധിക്കുന്ന വിവരങ്ങൾ (ദുരന്തനിവാരണ അതോറിറ്റി ദുരന്തസാധ്യതാ പ്രദേശങ്ങളായി പട്ടികപ്പെടുത്തിയിട്ടുള്ള മേഖലകൾ)  (ഉദാ: പ്രളയം, ഉരുൾപ്പൊട്ടൽ, മണ്ണിടിച്ചിൽ, കടൽക്ഷോഭം, തുടങ്ങിയവ)	
	സ്ത്രീകൾ				
	പുരുഷന്മാർ				
	ട്രാൻസ്ജെൻഡറുകൾ		13	ബോർഡിന്റെ നേതൃത്വത്തിൽ ജനകീയ ജൈവവൈവിധ്യ രജിസ്റ്റർ (ആദ്യ ഭാഗം) തയ്യാറാക്കിയ തീയതിയും മാസവും വർഷവും	
6 (1)	കാണപ്പെടുന്ന ഗോത്രവർഗ്ഗ വിഭാഗങ്ങൾ		14	താഴെപ്പറയുന്ന സംരക്ഷിത മേഖലകളിൽ ഉൾപ്പെടുന്ന പ്രദേശങ്ങൾ ഉണ്ടോ?	
				ഉണ്ടെങ്കിൽ പ്രസ്തുത പ്രദേശങ്ങളുടെ വിസ്തൃതിയുൾപ്പെടെയുള്ള വിശദാംശങ്ങൾ	
6 (2)	ഒരോ ഗോത്ര വിഭാഗങ്ങളുടെയും ആകെ ജനസംഖ്യ			1. സംരക്ഷിത വനം	
	സ്ത്രീകൾ			2. രാംസർ സൈറ്റുകൾ	
	പുരുഷന്മാർ			3. തീരദേശ പരിപാലന പ്രദേശം	
	ട്രാൻസ്ജെൻഡറുകൾ			4. കമ്മ്യൂണിറ്റി റിസർവ്വുകൾ	
	കുടുംബങ്ങളുടെ എണ്ണം			5. പരിസ്ഥിതി ലോല മേഖലകൾ	
	കാണപ്പെടുന്ന സ്ഥലങ്ങൾ/ഊരുകൾ			6. കരുതൽ മേഖല	
				7. മറ്റു സംരക്ഷിത പ്രദേശങ്ങൾ (ഉദാ:- ജൈവവൈവിധ്യ പൈതൃക കേന്ദ്രങ്ങൾ, പ്രാദേശിക ജൈവവൈവിധ്യ പൈതൃക കേന്ദ്രങ്ങൾ, ജൈവവൈവിധ്യ പാർക്കുകൾ, കൊറ്റില്ലങ്ങൾ, തുടങ്ങിയവ)	
7	സെൻസസ് ടൗൺ മാപ്പിംഗിൽ ഉൾപ്പെട്ട പ്രദേശമാണോ? (ഗ്രാമപഞ്ചായത്തുകൾക്ക് മാത്രം ബാധകം)*		15	ജനവാസമേഖല/ കൃഷിയിടങ്ങളിൽ വന്യജീവികളുടെ പ്രവേശനമുണ്ടോ? ഉണ്ടെങ്കിൽ ഏവ?	

1.2 പഠനപ്രദേശത്തെ താമസക്കാരായ വൈദ്യന്മാർ, ഹക്കിമുകൾ, പാരമ്പര്യ ചികിത്സകർ (മനുഷ്യനും വളർത്തുമൃഗങ്ങൾക്കും) എന്നിവരെ സംബന്ധിക്കുന്ന വിവരങ്ങളും അവർ തദ്ദേശസ്വയംഭരണ സ്ഥാപനത്തിന്റെ അതിർത്തിക്കുള്ളിലുള്ള ജൈവവിഭവങ്ങളാണോ ഉപയോഗപ്പെടുത്തുന്നത് എന്ന് സംബന്ധിക്കുന്ന വിവരങ്ങളും.

പേര് വയസ്സ് ലിംഗം ഔദ്യോഗിക പദവി (ഉണ്ടെങ്കിൽ) വിലാസം	പ്രാവീണ്യം നേടിയ മേഖല	അറിവിന്റെ ഉറവിടം	ശേഖരിക്കുന്ന ജൈവ വിഭവങ്ങൾ ഏവ, അവയുടെ ലഭ്യത	ജൈവവിഭവം ശേഖരിക്കുന്ന സ്ഥലം സ്വയംഭരണസ്ഥാപനത്തിനകത്ത് / പുറത്ത് (പുറത്തു നിന്നാണെങ്കിൽ എവിടെ നിന്നാണെന്ന് വ്യക്തമാക്കുക)	ആവശ്യമായ ജൈവവിഭവങ്ങൾ സ്വയം കൃഷിചെയ്യുന്നുണ്ടോ? (ഉണ്ടെങ്കിൽ, അവ ഏതെല്ലാം, കൃഷി ചെയ്യുന്ന പ്രദേശത്തിന്റെ വിസ്തൃതി എന്നിവ വിശദമാക്കുക.)	പ്രസ്തുത ജൈവവിഭവങ്ങളുടെ ഉപയോഗത്തിലും, ബന്ധപ്പെട്ട അറിവുകൾ നിലനിർത്തുന്നതിലും നേരിടുന്ന വെല്ലുവിളികൾ

1.3 കൃഷി, മത്സ്യസമ്പത്ത്, വനം എന്നിവയുമായി ബന്ധപ്പെട്ട ജൈവവൈവിധ്യത്തെ സംബന്ധിക്കുന്ന നാട്ടറിവുകൾ സൂക്ഷിക്കുന്ന ആളുകളെക്കുറിച്ചുള്ള വിവരങ്ങൾ.

പേര് വയസ്സ് ലിംഗം ഔദ്യോഗിക പദവി (ഉണ്ടെങ്കിൽ) വിലാസം	പ്രാവീണ്യം നേടിയ മേഖല	അറിവിന്റെ ഉറവിടം	ശേഖരിക്കുന്ന ജൈവ വിഭവങ്ങൾ ഏവ, അവയുടെ ലഭ്യത	ജൈവവിഭവം ശേഖരിക്കുന്ന സ്ഥലം സ്വയംഭരണസ്ഥാപനത്തിനകത്ത് / പുറത്ത് (പുറത്തു നിന്നാണെങ്കിൽ എവിടെ നിന്നാണെന്ന് വ്യക്തമാക്കുക)	ആവശ്യമായ ജൈവവിഭവങ്ങൾ സ്വയം കൃഷിചെയ്യുന്നുണ്ടോ? (ഉണ്ടെങ്കിൽ, അവ ഏതെല്ലാം, കൃഷി ചെയ്യുന്ന പ്രദേശത്തിന്റെ വിസ്തൃതി എന്നിവ വിശദമാക്കുക.)	പ്രസ്തുത ജൈവവിഭവങ്ങളുടെ ഉപയോഗത്തിലും, ബന്ധപ്പെട്ട അറിവുകൾ നിലനിർത്തുന്നതിലും നേരിടുന്ന വെല്ലുവിളികൾ

1.4 ആചാരാനുഷ്ഠാനങ്ങൾ, പരമ്പരാഗത കലാരൂപങ്ങൾ എന്നിവയുമായി ബന്ധപ്പെട്ട് ഉപയോഗിച്ചുവരുന്ന ജൈവവൈവിധ്യത്തെ സംബന്ധിക്കുന്ന നാട്ടറിവുകൾ സൂക്ഷിക്കുന്ന ആളുകളെക്കുറിച്ചുള്ള വിവരങ്ങൾ.

പേര് വയസ്സ് ലിംഗം ഔദ്യോഗിക പദവി (ഉണ്ടെങ്കിൽ) വിലാസം	ജൈവവൈവിധ്യം ഉപയോഗിക്കുന്ന ആചാരാനുഷ്ഠാനങ്ങൾ (ഉദാ: കളമെഴുത്ത്, മതപരമായ അനുഷ്ഠാനങ്ങൾക്കായി ഉപയോഗിക്കുന്നവ (ഓടപ്പൂവ്), തുടങ്ങിയവ)	പരമ്പരാഗത കലാരൂപങ്ങൾ (തെയ്യം, പടയണി, കഥകളി തുടങ്ങിയവ)	അറിവിന്റെ ഉറവിടം	ശേഖരിക്കുന്ന ജൈവവിഭവങ്ങൾ ഏവ, അവയുടെ ലഭ്യത	ജൈവവിഭവം ശേഖരിക്കുന്ന സ്ഥലം സ്വയംഭരണ സ്ഥാപനത്തിനകത്ത് / പുറത്ത് (പുറത്തു നിന്നാണെങ്കിൽ എവിടെ നിന്നാണെന്ന് വ്യക്തമാക്കുക)	ആചാരാനുഷ്ഠാനങ്ങളിൽ/ പരമ്പരാഗത കലാരൂപങ്ങളിൽ പ്രസ്തുത ജൈവവിഭവങ്ങളുടെ ഉപയോഗരീതി	പ്രസ്തുത ജൈവവിഭവങ്ങളുടെ ഉപയോഗത്തിലും, ബന്ധപ്പെട്ട അറിവുകൾ നിലനിർത്തുന്നതിലും നേരിടുന്ന വെല്ലുവിളികൾ

1.5 ജൈവവിഭവ ശേഖരണത്തെ സംബന്ധിച്ച വിവരങ്ങൾ  
(എ) വാണിജ്യാടിസ്ഥാനത്തിലുള്ള ഉപയോഗം സംബന്ധിച്ച്

1	വ്യക്തി/സ്ഥാപനം/കമ്പനി മുതലായവയുടെ പേരും വിലാസവും					
2	വ്യക്തികൾ / ഇടനിലക്കാർ വാണിജ്യാവശ്യത്തിനായി ശേഖരിക്കുന്ന ജൈവവിഭവങ്ങൾ സംബന്ധിക്കുന്ന വിവരങ്ങൾ	ജൈവവിഭവങ്ങൾ	ഏകദേശ അളവ്/ എണ്ണം	ശേഖരിക്കുന്ന ഭാഗം	ശേഖരിക്കുന്ന സ്ഥലം	
					തദ്ദേശസ്ഥാപനത്തിനകത്ത് (സ്ഥലം വ്യക്തമാക്കുക)	തദ്ദേശസ്ഥാപനത്തിനു പുറത്തു നിന്നും (സ്ഥലം വ്യക്തമാക്കുക)
3	വാണിജ്യാവശ്യത്തിനായി വിവിധ സ്ഥാപനങ്ങൾ ശേഖരിക്കുന്ന ജൈവവിഭവങ്ങൾ സംബന്ധിക്കുന്ന വിവരങ്ങൾ	ജൈവവിഭവങ്ങൾ	ഏകദേശ അളവ്/ എണ്ണം	ശേഖരിക്കുന്ന ഭാഗം	ശേഖരിക്കുന്ന സ്ഥലം	
					തദ്ദേശസ്ഥാപനത്തിനകത്ത് (സ്ഥലം വ്യക്തമാക്കുക)	തദ്ദേശസ്ഥാപനത്തിനു പുറത്തു നിന്നും (സ്ഥലം വ്യക്തമാക്കുക)
4	വാണിജ്യാവശ്യത്തിനായി വിവിധ കമ്പനികൾ/ ഫാക്ടറികൾ ശേഖരിക്കുന്ന ജൈവവിഭവങ്ങൾ സംബന്ധിക്കുന്ന വിവരങ്ങൾ	ജൈവവിഭവങ്ങൾ	ഏകദേശ അളവ്/ എണ്ണം	ശേഖരിക്കുന്ന ഭാഗം	ശേഖരിക്കുന്ന സ്ഥലം	
					തദ്ദേശസ്ഥാപനത്തിനകത്ത് (സ്ഥലം വ്യക്തമാക്കുക)	തദ്ദേശസ്ഥാപനത്തിനു പുറത്തു നിന്നും (സ്ഥലം വ്യക്തമാക്കുക)

1.5 ജൈവവിഭവ ശേഖരണത്തെ സംബന്ധിച്ച വിവരങ്ങൾ  
(ബി) വാണിജ്യേതര ഉപയോഗം സംബന്ധിച്ച്

1	വ്യക്തിയുടെ പേരും വിലാസവും						
2	വ്യക്തികൾ വാണിജ്യേതരാവശ്യത്തിനായി ശേഖരിക്കുന്ന ജൈവവിഭവങ്ങൾ സംബന്ധിക്കുന്ന വിവരങ്ങൾ	ജൈവവിഭവങ്ങൾ	ഏകദേശ അളവ്/ എണ്ണം	ശേഖരിക്കുന്ന ഭാഗം	ശേഖരിക്കുന്ന സ്ഥലം		
				<table border="1"> <tr> <td>തദ്ദേശസ്ഥാപനത്തിനകത്ത് (സ്ഥലം വ്യക്തമാക്കുക)</td> <td>തദ്ദേശസ്ഥാപനത്തിനു പുറത്തു നിന്നും (സ്ഥലം വ്യക്തമാക്കുക)</td> </tr> </table>		തദ്ദേശസ്ഥാപനത്തിനകത്ത് (സ്ഥലം വ്യക്തമാക്കുക)	തദ്ദേശസ്ഥാപനത്തിനു പുറത്തു നിന്നും (സ്ഥലം വ്യക്തമാക്കുക)
തദ്ദേശസ്ഥാപനത്തിനകത്ത് (സ്ഥലം വ്യക്തമാക്കുക)	തദ്ദേശസ്ഥാപനത്തിനു പുറത്തു നിന്നും (സ്ഥലം വ്യക്തമാക്കുക)						

1.6 ജനപഥം (Peoplescape) (പരമ്പരാഗതമായി ജൈവവിഭവങ്ങളെ ആശ്രയിച്ച് ജീവനോപാധി നടത്തുന്ന ജനവിഭാഗങ്ങൾ)

പരമ്പരാഗത രീതിയിൽ കുലത്തൊഴിലുകൾ ചെയ്യുന്ന വിവിധ ജനവിഭാഗങ്ങളും, പ്രധാന ജീവനോപാധിയും	ഏകദേശ ജനസംഖ്യയും, കുടുംബങ്ങളുടെ എണ്ണവും	അനുബന്ധ തൊഴിലുകൾ	ഉപജീവനത്തിനായി ആശ്രയിക്കുന്ന ഭൂരൂപം	പ്രധാനമായും ആശ്രയിക്കുന്ന വിഭവങ്ങളും അവയുടെ ലഭ്യതാകാലവും	ഭൂരൂപ പരിപാലന രീതികൾ	വിഭവപരിപാലന രീതികൾ	സാമൂഹ്യാവസ്ഥ (സാമൂഹികവും സാമ്പത്തികവുമായ സ്ഥിതിയും ജീവിതനിലവാരവും)
പരമ്പരാഗത രീതിയിൽ കൃഷി ചെയ്യുന്നവർ							
പരമ്പരാഗത രീതിയിൽ മത്സ്യബന്ധനം നടത്തുന്നവർ							
പരമ്പരാഗത രീതിയിൽ തെങ്ങ്/പന കയറ്റം നടത്തുന്നവർ							
പരമ്പരാഗത രീതിയിൽ കള്ള് ചെത്ത് നടത്തുന്നവർ							
പരമ്പരാഗത രീതിയിൽ കളിമൺപാത്ര നിർമ്മാണം നടത്തുന്നവർ							
പരമ്പരാഗത കൽപ്പണിക്കാർ, മരപ്പണിക്കാർ,							
പരമ്പരാഗത രീതിയിൽ തഴ, ഇഴുറ്റ, മുള എന്നിവകൊണ്ടുള്ള ഉൽപ്പന്നങ്ങൾ ഉണ്ടാക്കുന്നവർ							
പരമ്പരാഗത രീതിയിൽ തടിയേതര വനവിഭവങ്ങൾ ശേഖരിക്കുന്നവർ							
പരമ്പരാഗത നെയ്ത്തുകാർ							
പരമ്പരാഗത രീതിയിൽ കയർ നിർമ്മാണം നടത്തുന്നവർ							
മറ്റു വിഭാഗങ്ങൾ (മേൽവിഭാഗങ്ങളിൽപ്പെടാത്ത ഏതെങ്കിലും ഉണ്ടെങ്കിൽ. ഉദാ: ആറന്മുള കണ്ണാടി ഉണ്ടാക്കുന്നവർ, ചക്കിലാട്ടുന്നവർ, പരമ്പരാഗതമായി വാദ്യോപകരണങ്ങൾ, നെല്ലിപ്പലക, ഓടപ്പുവ് തുടങ്ങിയവ നിർമ്മിക്കുന്നവർ							

# ജനകീയ ജൈവവൈവിധ്യ രജിസ്റ്റർ

## ഭാഗം 2: ജൈവവൈവിധ്യ ഫോറങ്ങൾ

- ഉപവിഭാഗം: 2.1. കാർഷിക ജൈവവൈവിധ്യം  
2.2. കാർഷികേതര ജൈവവൈവിധ്യം  
2.3. ആവാസവ്യവസ്ഥാ വൈവിധ്യം

### ഉപവിഭാഗം

2.1. കാർഷിക ജൈവവൈവിധ്യം  
(ഫോറങ്ങൾ 2.1.1. മുതൽ 2.1.10. വരെ)



















**2.1.10. സംരക്ഷക കർഷകരുടെ (Custodian farmers) ഫാം സ്കൂൾ സംബന്ധിച്ചുള്ള വിവരങ്ങൾ\***

1	ഫാം സ്കൂൾ നടത്തുന്ന സംരക്ഷക കർഷകന്റെ പേര്, മേൽവിലാസം, ഫോൺ നം.			
2	ഫാം സ്കൂളിന്റെ ആകെ വിസ്തൃതി			
3	പ്രസ്തുത സംരക്ഷക കർഷകന്റെ നേതൃത്വത്തിൽ സംരക്ഷിച്ചു വരുന്ന പരമ്പരാഗത വിളയിനങ്ങൾ ഏവ?	പ്രാദേശിക ഇനം		
		ശാസ്ത്രീയ നാമം		
		ഓരോ ഇനത്തിന്റെയും കൃഷിയിടത്തിന്റെ ഏകദേശ വിസ്തൃതി		
		കൃഷിക്കാലം		
4	ഓരോ ഇനങ്ങളുടെയും സവിശേഷതകൾ			
5	പ്രസ്തുത വിളയിനങ്ങളുടെ സംരക്ഷണവുമായി ബന്ധപ്പെട്ട പരമ്പരാഗത കൃഷി അറിവുകൾ			
6	പ്രസ്തുത വിളയിനങ്ങളുടെ പരിപാലന മാർഗ്ഗങ്ങൾ			
7	കാലാവസ്ഥാ വ്യതിയാനം മൂലം കൃഷിയിലുണ്ടായ മാറ്റങ്ങൾ			
8	ഫാം സ്കൂളിൽ സംരക്ഷിച്ചുവരുന്ന കാർഷിക വിളകളിൽ കാലാവസ്ഥാ വ്യതിയാനത്തെ അതിജീവിക്കുന്ന ഇനങ്ങളെക്കുറിച്ച് വ്യക്തമാക്കുക (വെള്ളപ്പൊക്കം, വരൾച്ച ഉൾപ്പെടെയുള്ള കാലാവസ്ഥാ മാറ്റങ്ങൾ)			
9	വിത്തിന്റെ/ ചെടിയുടെ ഉറവിടം			
10	ഉപയോഗങ്ങൾ			
11	ഫാം സ്കൂളിൽ വികസിപ്പിക്കുന്ന മുല്യവർദ്ധിത ഉൽപ്പന്നങ്ങൾ	പ്രാദേശിക ഇനം		
		മുല്യ വർദ്ധിത ഉൽപ്പന്നങ്ങൾ		
		ഉപയോഗ ക്താകൾ	പ്രാദേശികം	
			പുറമെയുള്ളവർ	
12	വിപണി (മുല്യവർദ്ധിത ഉൽപ്പന്നങ്ങൾ ഒഴികെയുള്ളവയുടെ)	പ്രാദേശികം		
		പുറമെയുള്ളവർ		
13	ഫാം സ്കൂളുകൾ പുതുതായി തുടങ്ങാൻ സാധിക്കുന്ന സംരക്ഷക കർഷകരുടെ വിശദാംശങ്ങൾ			

## ഉപവിഭാഗം: 2.2.

കാർഷികേതര ജൈവവൈവിധ്യം

(ഫോറങ്ങൾ 2.2.1. മുതൽ 2.2.9വരെ)

2.2.1 വൃക്ഷങ്ങൾ, കുറ്റിച്ചെടികൾ, ഓഷധികൾ, കിഴങ്ങുവർഗ്ഗങ്ങൾ, പുല്ലിനങ്ങൾ, വള്ളിച്ചെടികൾ, മുതലായവ

1	പ്രാദേശിക നാമം				
2	ശാസ്ത്രീയ നാമം				
3	സസ്യവിഭാഗം				
4	സ്വഭാവം (വൃക്ഷങ്ങൾ/കുറ്റിച്ചെടികൾ/ഓഷധികൾ/ കിഴങ്ങുവർഗ്ഗങ്ങൾ/പുല്ലിനങ്ങൾ/വള്ളിച്ചെടികൾ)				
5	ആവാസ കേന്ദ്രം	വന്യമായി കാണപ്പെടുന്നവ (വെളി സ്രദേശങ്ങളിലും, വഴിയോരങ്ങളിലും മറ്റും യാതൊരുവിധ പരിപാലനവുമില്ലാതെ സ്വാഭാവികമായി വളരുന്നവ)			
		വീട്ടുവളപ്പുകളിൽ പരിപാലിച്ച് വളർത്തുന്നവയാണോ?			
6	പ്രാദേശിക അവസ്ഥ	മുൻപ് (കാലയളവ്)			
		നിലവിൽ (കാലയളവ്)			
7	ഉപയോഗം				
	1. ഔഷധമായി ഉപയോഗിക്കുന്നവയാണോ? (മനുഷ്യനിലും, മൃഗങ്ങൾക്കും)				
	2. അലങ്കാരത്തിന് ഉപയോഗിക്കുന്നവയാണോ?				
	3.കാലിത്തീറ്റയായി ഉപയോഗിക്കുന്നവയാണോ?				
	4. ഭക്ഷ്യയോഗ്യമാണോ? ആണെങ്കിൽ ഭക്ഷ്യയോഗ്യമായ ഭാഗം				
	5. തടിവിഭവമായി ഉപയോഗിക്കുന്നവയാണോ?				
	6. ധൂമ/ ചർവ്വണ ഉപയോഗമുള്ളവയാണോ?				
7. മറ്റു ഉപയോഗങ്ങൾ					
8	പ്രാധാന്യം				
9	ശേഖരിക്കപ്പെടുന്ന ഭാഗം				
10	ബന്ധപ്പെട്ട നാട്ടറിവ്				
11	മറ്റു വിവരങ്ങൾ				
12	കാണപ്പെടുന്ന വാർഡുകൾ				
13	നാട്ടറിവ് സൂക്ഷിപ്പുകാരൻ/ വിഭാഗം				







2.2.5. വന്യമത്സ്യ വൈവിധ്യം (ഉൾനാടൻ/ ഓരുജല/ സമുദ്ര മത്സ്യവൈവിധ്യം)

പ്രാദേശിക നാമം						
ശാസ്ത്രീയ നാമം						
ജന്തുവിഭാഗം	ഉൾനാടൻ					
	ഓരുജലം					
	കടൽ					
സവിശേഷതകൾ						
നദി/തോട്/കായൽ (പേര്)						
പ്രാദേശിക അവസ്ഥ	മുൻപ് (കാലയളവ്)					
	നിലവിൽ (കാലയളവ്)					
ഉപയോഗം	വാണിജ്യം					
	വാണിജ്യേതരം					
ബന്ധപ്പെട്ട നാട്ടറിവ്						
മറ്റ് വിവരങ്ങൾ						
കാണപ്പെടുന്ന വാർഡുകൾ						
നാട്ടറിവ് സൂക്ഷിപ്പുകാരൻ/വിഭാഗം						

2.2.6. വന്യജന്തുജാലങ്ങൾ (സസ്തനികൾ/പക്ഷികൾ/ഉരഗങ്ങൾ/ഉഭയജീവികൾ/ഷഡ്‌പദങ്ങൾ/മറ്റുള്ളവ) (വനത്തിനുള്ളിൽ കാണപ്പെടുന്നത് ഒഴികെയുള്ളവ)

ജന്തുവിഭാഗം						
പ്രാദേശിക നാമം						
ശാസ്ത്രീയ നാമം						
ആവാസകേന്ദ്രം						
വിശദീകരണം						
കാണപ്പെടുന്ന കാലം						
പ്രാദേശിക അവസ്ഥ	മുൻപ് (കാലയളവ്)					
	നിലവിൽ (കാലയളവ്)					
ഉപയോഗങ്ങൾ						
ബന്ധപ്പെട്ട നാട്ടറിവ്						
വേട്ടയാടപ്പെടുകയോ പിടിക്കുകയോ ചെയ്യുന്നുണ്ടോ? എങ്കിൽ ഏത് രീതി						
മറ്റ് വിവരങ്ങൾ						
കാണപ്പെടുന്ന വാർഡുകൾ						
നാട്ടറിവ് സൂക്ഷിപ്പുകാരൻ/വിഭാഗം						

2.2.7. അധിനിവേശ/ വൈദേശിക ജന്തുക്കൾ (കരയിലും ജലത്തിലും കണ്ടുവരുന്നവ)

പ്രാദേശിക നാമം						
ശാസ്ത്രീയ നാമം						
ജന്തുവിഭാഗം						
സവിശേഷതകൾ						
ആവാസ കേന്ദ്രം	വന്യമായി കാണപ്പെടുന്നവ (വെളിമ്പ്രദേശങ്ങളിലും, വഴിയോരങ്ങളിലും മറ്റും യാതൊരുവിധ പരിപാലനവുമില്ലാതെ സ്വാഭാവികമായി വളരുന്നവ)					
	വീട്ടുവളപ്പുകളിൽ പരിപാലിച്ച് വളർത്തുന്നവയാണോ?					
പ്രാദേശിക അവസ്ഥ	മുൻപ് (കാലയളവ്)					
	നിലവിൽ (കാലയളവ്)					
ഉപയോഗം						
ശേഖരിക്കപ്പെടുന്ന ഭാഗം						
ദോഷഫലങ്ങൾ						
പരിഹാരമാർഗ്ഗങ്ങൾ						
ആണെങ്കിൽ 2018 ലെ പ്രളയത്തിനുശേഷം വ്യാപിച്ചുതുടങ്ങിയതാണോ?						
കാണപ്പെടുന്ന വാർഡുകൾ						
നാട്ടറിവ് സൂക്ഷിപ്പുകാരൻ/ വിഭാഗം						





## ഉപവിഭാഗം 2.3

ആവാസവ്യവസ്ഥാ ജൈവവൈവിധ്യം

(ഒരിനം ഫോറം മാത്രം)

**2.3.1 ആവാസവ്യവസ്ഥാവൈവിധ്യം**

ആവാസവ്യവസ്ഥ (ഏതുതരമെന്ന് വ്യക്തമാക്കുക)				
കാണപ്പെടുന്ന പ്രാദേശിക സ്ഥലം (പ്രാദേശിക നാമം ഉണ്ടെങ്കിൽ എഴുതുക)				
വിസ്തൃതി				
ഉടമസ്ഥാവകാശം (പൊതുവക/ സ്വകാര്യം)				
കാണപ്പെടുന്ന സസ്യജാലം				
കാണപ്പെടുന്ന ജന്തുജാലം				
പ്രദേശത്ത് മാത്രം കണ്ടുവരുന്നവ (തദ്ദേശീയമായിട്ടുള്ളവ) (Endemic)	സസ്യങ്ങൾ			
	ജന്തുക്കൾ			
സംരക്ഷണാവസ്ഥ				
ഉപയോഗങ്ങൾ				
ബന്ധപ്പെട്ട ഐതീഹ്യങ്ങൾ (ഉണ്ടെങ്കിൽ)	രേഖപ്പെടുത്തിയവ			
	വായ്മൊഴിയായിട്ടുള്ളവ			
കാലാവസ്ഥാ വ്യതിയാനം മൂലം പ്രാദേശികമായിട്ട് വന്നിട്ടുള്ള മാറ്റങ്ങൾ				
ഭൂവിനിയോഗത്തിലെ മാറ്റങ്ങൾ				
മലിനീകരണത്തിന്റെ ഉറവിടവും വ്യാപ്തിയും (ഉണ്ടെങ്കിൽ)				
മറ്റു പാരിസ്ഥിതിക വെല്ലുവിളികൾ/ ഭീഷണികൾ				
ദുരന്തനിവാരണ അതോറിറ്റിയുടെ ദുരന്തസാധ്യതാ പട്ടികയിൽപ്പെട്ട പ്രദേശമാണോ?				
ആശ്രയിച്ചു ജീവിക്കുന്ന വിഭാഗങ്ങൾ				
ജൈവവൈവിധ്യ പൈതൃക കേന്ദ്രം/ പ്രാദേശിക ജൈവവൈവിധ്യ പൈതൃക കേന്ദ്രമായി സംരക്ഷിക്കുന്നതിന് അനുയോജ്യമായ പ്രദേശമാണോ? വിശദമാക്കുക				
നാട്ടറിവ് നൽകിയ വ്യക്തി/ സംഘടനയുടെ പേര് വിലാസം, ഫോൺ നം.				

**2.4. പുർവ്വാനുമതി പത്രം (PRIOR INFORMED CONSENT (PIC))**

ജൈവവൈവിധ്യവുമായി ബന്ധപ്പെട്ട പരമ്പരാഗത അറിവുകളുടെ വിവരശേഖരണം അറിവുസൂക്ഷിപ്പുകാരന്റെ/ വിവരദാതാവിനെക്കുറിച്ചുള്ള വിവരങ്ങൾ:

പേര്, വിലാസം	വയസ്സ്	ലിംഗം	പരമ്പരാഗത തൊഴിൽ	നിലവിലെ തൊഴിൽ	വിദ്യാഭ്യാസ യോഗ്യത	വിവരശേഖരണം നടത്തിയ തീയതി

വിവരങ്ങൾ			വിവരങ്ങളുടെ ഉറവിടം				നേട്ടങ്ങളുടെ പങ്കുവയ്ക്കൽ			
വെളിപ്പെടുത്താത്ത വിവരങ്ങൾ	ഭാഗികമായി വെളിപ്പെടുത്തിയ വിവരങ്ങൾ	പുർണ്ണമായി വെളിപ്പെടുത്തിയ വിവരങ്ങൾ	വ്യക്തി	കുടുംബം	വിഭാഗം	സാമ്പത്തികം	സാമ്പത്തികേതരം			

ഉപയോഗിക്കുന്ന സസ്യങ്ങൾ/ ജന്തുക്കളെ സംബന്ധിക്കുന്ന വിവരങ്ങൾ

പ്രാദേശിക നാമം	ശാസ്ത്രീയ നാമം	സ്വഭാവ സവിശേഷത	ആവാസകേന്ദ്രം	ഉപയോഗിക്കുന്ന ഭാഗം/ ഭാഗങ്ങൾ		
പ്രസ്തുത നാട്ടറിവിന്റെ ഉപയോഗം/ ഉപയോഗരീതി:						
ഔഷധമാണെങ്കിൽ അളവ്, സമയം, കാലയളവ് (മനുഷ്യർക്കും, മൃഗങ്ങൾക്കും)	ഏത് രോഗത്തിന് ഫലപ്രദം	രോഗലക്ഷണങ്ങൾ	കഴിക്കാവുന്നവ	പുറമേ ഉപയോഗിക്കാവുന്നവ	ഉപയോഗിക്കേണ്ട സമയത്ത് ശ്രദ്ധിക്കേണ്ട കാര്യങ്ങൾ	

..... തീയതിയിൽ ..... താമസിക്കുന്ന ശ്രീ./ശ്രീമതി..... യുടെ പുർണ്ണസമ്മതത്തോടെയാണ് മേൽ വിവരശേഖരണം നടത്തിയിട്ടുള്ളത്.

വിവരശേഖരണം നടത്തിയ വ്യക്തി:

വിവരം നൽകിയ വ്യക്തി/ വ്യക്തികളുടെ പേരും ഒപ്പും: