

**15 -ാം കേരള നിയമസഭ**

**4 -ാം സമ്മേളനം**

**നക്ഷത്ര ചിഹ്നം ഇല്ലാത്ത ചോദ്യം നം. 3084**

**18-03-2022 - ൽ മറുപടിയ്ക്ക്**

**ഉൾനാടൻ മത്സ്യകൃഷി**

ചോദ്യം		ഉത്തരം	
<b>ശ്രീ ജോബ് മൈക്കിൾ</b>		<b>null</b> (മത്സ്യബന്ധനം, സാംസ്കാരികം, യുവജനക്ഷേമ വകുപ്പ് മന്ത്രി)	
(എ)	ഉൾനാടൻ മത്സ്യകൃഷി പ്രോത്സാഹിപ്പിക്കുന്നതിന്റെ ഭാഗമായി മത്സ്യ വിത്തുകൾ വിവിധ ജലാശയങ്ങളിൽ നിക്ഷേപിക്കുന്ന പദ്ധതിയിൽ ഉൾപ്പെടുത്തി കോട്ടയം ജില്ലയിലെ ഏതൊക്കെ ജലാശയങ്ങളിലാണ് മത്സ്യ വിത്തുകൾ നിക്ഷേപിച്ചതെന്ന് വ്യക്തമാക്കാമോ;	(എ)	കോട്ടയം ജില്ലയിൽ മത്സ്യവിത്തുകൾ നിക്ഷേപിച്ചിട്ടുള്ള ജലാശയങ്ങളുടെ വിവരങ്ങൾ അനുബന്ധമായി ചേർക്കുന്നു.
(ബി)	പ്രസ്തുത പദ്ധതിയിൽ ഉൾപ്പെടുന്നതിനായി ജലാശയങ്ങൾ തിരഞ്ഞെടുക്കുന്നതിന്റെ മാനദണ്ഡങ്ങളും നടപടിക്രമങ്ങളും വ്യക്തമാക്കുമോ; വിശദാംശം നൽകുമോ?	(ബി)	റാംബിംഗ് നടത്തുന്നതിനായി ഉദ്ദേശിക്കുന്ന കടവുകൾ / കേന്ദ്രങ്ങൾ അതാതിടങ്ങളിൽ നിലവിലുള്ള ഫിഷറീസ് മാനേജ്മെന്റ് കൗൺസിലുകളുടെ (FMC) മേൽനോട്ടത്തിലും പൂർണ്ണ പങ്കാളിത്തത്തിലും യോഗം ചേർന്ന് നിർണ്ണയിക്കുകയും ഫിഷറീസ് വകുപ്പിന്റെ സാങ്കേതിക ഉദ്യോഗസ്ഥർ ജലാശയത്തെ സംബന്ധിച്ച് മുൻകൂട്ടി നടത്തിയിട്ടുള്ള ശാസ്ത്രീയമായ പരിശോധനകൾ, ജലാശയങ്ങളുടെ പ്രത്യേകതകൾ എന്നിവ അപഗ്രഥിച്ച് നിക്ഷേപിക്കേണ്ട വിവിധ മത്സ്യ /ചെമ്മീൻ ഇനങ്ങളെയും എണ്ണത്തെയും നിശ്ചയിക്കുകയും ചെയ്യുന്നു. മത്സ്യവിത്തുകൾ വിവിധ ജലാശയങ്ങളിൽ നിക്ഷേപിക്കുന്നതിനായി വിവിധ മത്സ്യയിനങ്ങളേയും, എണ്ണത്തേയും സംബന്ധിച്ച വിവരങ്ങൾ, ജലാശയങ്ങളുടെ പ്രത്യേകതകൾ (രാസ-ഭൗതിക-ജൈവ സവിശേഷതകൾ) ആവശ്യമായ ശാസ്ത്രീയ പരിശോധന നടത്തി ബന്ധപ്പെട്ട ഫിഷറീസ് ഉദ്യോഗസ്ഥർ മുൻകൂട്ടി നിശ്ചയിക്കുകയും നിക്ഷേപിക്കാൻ ഉദ്ദേശിക്കുന്ന കടവുകൾ/ കേന്ദ്രങ്ങൾ ബന്ധപ്പെട്ട ഫിഷറീസ് മാനേജ്മെന്റ് കമ്മിറ്റികളുടെ നേതൃത്വത്തിൽ യോഗം ചേർന്ന് നിർണ്ണയിക്കുകയും ചെയ്യുന്നു മത്സ്യവിത്ത് നിക്ഷേപിക്കുന്ന ജലാശയത്തിന് ഉണ്ടായിരിക്കേണ്ട രാസ ഭൗതിക സവിശേഷതകൾ ചുവടെ ചേർക്കുന്നു. ഓക്സിജൻ (ലയിച്ച് ചേർന്നത്) >4ppm, പി.എച്ച്. മൂല്യം 6.5-8.5,

		അമോണിയ <0.25 ppm, ജലത്തിന്റെ സുതാര്യത >25cm,
--	--	--

സെക്ഷൻ ഓഫീസർ

**അനുബന്ധം**

കോട്ടയം ജില്ലയിൽ മത്സ്യവിത്തുകൾ നിക്ഷേപിച്ചിട്ടുള്ള ജലാശയങ്ങളുടെ വിവരങ്ങൾ

ക്രമ നം.	മത്സ്യവിത്ത് നിക്ഷേപിച്ച കടവിന്റെ പേര്	മത്സ്യകുഞ്ഞുങ്ങളുടെ ഇനം	മത്സ്യകുഞ്ഞുങ്ങളുടെ എണ്ണം (ലക്ഷത്തിൽ)	ജലാശയത്തിന്റെ പേര്	പഞ്ചായത്ത്/മുനിസിപ്പാലിറ്റി
1	കൊരട്ടിക്കടവ്	കാർപ്പ്	4.00	മണിമലയാർ	എരുമേലി
2	വട്ടമുട്കടവ്	കാർപ്പ്	4.00	മീനച്ചിലാർ	വിജയപുരം
3	താഴത്തങ്ങാടി	സ്കാമ്പി	5.00	മീനച്ചിലാർ	കോട്ടയം
4	മൂലേക്കടവ്	സ്കാമ്പി	5.00	മൂവാറ്റുപുഴയാർ	ചെമ്പ്
5	ബോട്ട്ജെട്ടിക്കടവ്	മിൽക്ക് ഫിഷ്	0.50	വേമ്പനാട് കായൽ	വൈക്കം
6	നേരെക്കടവ് ജങ്കാർ കടവ്	മിൽക്ക് ഫിഷ്	0.50	വേമ്പനാട് കായൽ	ഉദയനാപുരം