

**15 -ാം കേരള നിയമസഭ**

**2 -ാം സമ്മേളനം**

**നക്ഷത്ര ചിഹ്നം ഇല്ലാത്ത ചോദ്യം നം. 2314**

**30-07-2021 - ൽ മറുപടിയ്ക്ക്**

**ഉൾനാടൻ മത്സ്യകൃഷി**


ചോദ്യം		ഉത്തരം	
<b>ശ്രീ. പി.വി. ശ്രീനിജിൻ</b>		<b>Shri Saji Cherian</b> <b>(മത്സ്യബന്ധനം, സാംസ്കാരികം, യുവജനക്ഷേമ വകുപ്പ് മന്ത്രി)</b>	
(എ)	<p>ഉൾനാടൻ മത്സ്യോല്പാദനം വർദ്ധിപ്പിക്കുന്നതിനായി കർഷകർക്ക് നൽകുന്ന ശാസ്ത്രീയ പരിശീലനത്തിന്റെയും സാമ്പത്തിക സഹായത്തിന്റെയും വിശദാംശങ്ങൾ ലഭ്യമാക്കുമോ;</p>	(എ)	<p>ഉൾനാടൻ മത്സ്യോല്പാദനം വർദ്ധിപ്പിക്കുന്നതിനായി ജനകീയ മത്സ്യകൃഷി, സുഭിക്ഷ കേരളം, പ്രധാനമന്ത്രി മത്സ്യ സമ്പദ്യോജന (PMMSY) എന്നീ പദ്ധതികളിലൂടെ ഉൾനാടൻ മത്സ്യ കർഷകർക്ക് ഫിഷറീസ് ഡിപ്പാർട്ട്മെന്റ് പരിശീലനം നൽകി വരുന്നു. ബയോഫ്ളോക്ക് അകാ കൾച്ചർ സിസ്റ്റം, ഇൻറൻസീവ് അകാകൾച്ചർ സിസ്റ്റം, റീ സർക്കുലേറ്ററി അകാകൾച്ചർ സിസ്റ്റം എന്നീ സാങ്കേതിക പരിജ്ഞാനം ആവശ്യമുള്ള നൂതന മത്സ്യകൃഷി രീതികൾ ഉൾപ്പെടെയുള്ള വിവിധ മത്സ്യകൃഷി രീതികൾക്ക് Kerala University of Fisheries and Ocean Science (KUFOS), Central Institute of Fisheries Education (CIFE) എന്നീ സ്ഥാപനങ്ങളിലെ സാങ്കേതിക വിദഗ്ദ്ധർ, ഫിഷറീസ് വകുപ്പിലെ ടെക്നിക്കൽ വിദഗ്ദ്ധർ തുടങ്ങിയവരുടെ സഹായത്തോടെ ഗുണഭോക്താക്കളായ കർഷകർക്ക് കോവിഡ് സാഹചര്യത്തിൽ ഓൺലൈനായി പരിശീലനം നൽകി വരുന്നുണ്ട്. ഉൾനാടൻ മത്സ്യോല്പാദനം വർദ്ധിപ്പിക്കുന്നതിനായി കർഷകർക്ക് നൽകുന്ന സാമ്പത്തിക സഹായത്തിന്റെ വിശദാംശങ്ങൾ അനുബന്ധം 1 ആയി ചേർക്കുന്നു.</p>
(ബി)	<p>ഉൾനാടൻ മത്സ്യകൃഷിക്കായി എറണാകുളം ജില്ലയിൽ നടപ്പിലാക്കി വരുന്ന പദ്ധതികളുടെ വിശദവിവരം ലഭ്യമാക്കുമോ?</p>	(ബി)	<p>ഉൾനാടൻ മത്സ്യകൃഷിക്കായി എറണാകുളം ജില്ലയിൽ നടപ്പിലാക്കി വരുന്ന പദ്ധതികളുടെ വിശദവിവരം അനുബന്ധം 2 ആയി ചേർക്കുന്നു.</p>

സെക്ഷൻ ഓഫീസർ

**അനുബന്ധം 1**

മത്സ്യകൃഷിയുടെ ഗുണഭോക്താക്കളായ കർഷകർക്ക് ഓരോ കൃഷി രീതിയ്ക്കനുസൃതമായി പുതിയതായി സ്ഥാപിക്കുന്ന യൂണിറ്റുകൾക്ക് യൂണിറ്റ് തുകയുടെ 40% ധന സഹായം നൽകുന്നു. കൂടാതെ മുൻ വർഷങ്ങളിൽ സ്ഥാപിച്ച യൂണിറ്റുകൾക്ക് ഓപ്പറേഷൻകോസ്റ്റിന്റെ 20% വും ധനസഹായമായി നൽകുന്നു. 202122 സാമ്പത്തിക വർഷത്തിലെ സുഭിക്ഷ കേരളം ജനകീയ മത്സ്യകൃഷി പദ്ധതിയിലൂടെ മത്സ്യ കർഷകർക്ക് നൽകുന്ന സാമ്പത്തിക സഹായത്തിന്റെ വിശദാംശങ്ങൾ ചുവടെ ചേർക്കുന്നു.

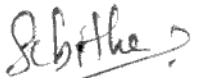
(ക്രമ നം:	മത്സ്യകൃഷി രീതി	യൂണിറ്റ് കോസ്റ്റ് (ലക്ഷത്തിൽ)	ഒരു യൂണിറ്റിന് നൽകുന്ന സബ്സിഡി തുക ലക്ഷത്തിൽ
1	അർദ്ധ ഉൾജ്ജിത ശുദ്ധജല മത്സ്യകൃഷി	6.60/ ഹെക്ടർ	2.64 (40%)
2	സ്വകാര്യ കുളങ്ങളിലെ വിശാല കാർപ്പ് മത്സ്യകൃഷി	0.03/ ഹെക്ടർ	0.03 (100%)
3	പൊതു കുളങ്ങളിലെ വിശാല കാർപ്പ് മത്സ്യകൃഷി	0.03/ ഹെക്ടർ	0.03 (100%)
4	ഒരു നെല്പുറം ഒരു മീനും കൃഷി	0.20/ ഹെക്ടർ	0.08 (40%)
5	അർദ്ധ ഉൾജ്ജിത ഓരജല മത്സ്യകൃഷി	6.60/ ഹെക്ടർ	2.64 (40%)
6	ഓരജലത്തിലെ വിശാല മത്സ്യകൃഷി	0.20/ ഹെക്ടർ	0.08 (40%)
7	ശാസ്ത്രീയ ചെമ്മീൻ കൃഷി	6.60/ ഹെക്ടർ	2.64 (40%)
8	ഒരു നെല്പുറം ഒരു ചെമ്മീനും കൃഷി	0.24/ ഹെക്ടർ	0.096 (40%)
9	ഞെളുകൃഷി / കൊടുപ്പിക്കൽ	6.60/ ഹെക്ടർ	2.64 (40%)
10	പടുതാകുളത്തിലെ ഉൾജ്ജിത ശുദ്ധജല മത്സ്യകൃഷി	1.23/ യൂണിറ്റ്	0.492 (40%)
11	ബയോഫ്ലോക്ക് കൃഷി (20 m <sup>3</sup> )	1.38/ യൂണിറ്റ്	0.552 (40%)
12	ബയോഫ്ലോക്ക് കൃഷി (50 m <sup>3</sup> )	3.75/ യൂണിറ്റ്	1.50 (40%)
13	ബയോഫ്ലോക്ക് കൃഷി (160 m <sup>3</sup> )	7.50/ യൂണിറ്റ്	3.00 (40%)
14	റീസർക്കുലേറ്ററി അക്വാക്കൾച്ചർ സിസ്റ്റം (50m <sup>3</sup> )	5 /യൂണിറ്റ്	2.00 (40%)
15	റീസർക്കുലേറ്ററി അക്വാക്കൾച്ചർ സിസ്റ്റം (100 m <sup>3</sup> )	7.50/ യൂണിറ്റ്	3.00 (40%)
16	ശുദ്ധജലത്തിലെ കൂടു കൃഷി	3.4/ യൂണിറ്റ്	1.36 (40%)
17	ഓരജലത്തിലെ കൂടു കൃഷി	3.4/യൂണിറ്റ്	1.36 (40%)
18	കല്ലുമ്മേക്കായ കൃഷി	0.15/ യൂണിറ്റ്	0.06 (40%)
19	പിന്നാമ്പുറങ്ങളിലെ കരിമീൻ വിത്തുല്പാദനം	2.0/ യൂണിറ്റ്	0.80 (40%)
20	പിന്നാമ്പുറങ്ങളിലെ വരാൽ വിത്തുല്പാദനം	2.0/ യൂണിറ്റ്	0.80 (40 %)

  
 മത്സ്യകൃഷി വകുപ്പ്

അനുബന്ധം 2

ഉൾനാടൻ മത്സ്യകൃഷി പദ്ധതിയിൽ 2020-21 സാമ്പത്തിക വർഷം എറണാകുളം ജില്ലയിൽ ജനകീയ മത്സ്യകൃഷി, സുഭിക്ഷകേരളം, പ്രധാനമന്ത്രി മത്സ്യ സമ്പദയോജന എന്നീ പദ്ധതികളുടെ വിവരങ്ങൾ ചുവടെ ചേർക്കുന്നു.

ക്രമ നം.	ജനകീയ മത്സ്യകൃഷി	ഹെക്ടർ/യൂണിറ്റ്
1.	ശാസ്ത്രീയ കാർഷ് മത്സ്യ കൃഷി	23 ഹെക്ടർ
2.	കുളങ്ങളിലെ നൈൽ തിലാപ്പിയ മത്സ്യകൃഷി	7.6 ഹെക്ടർ
3.	പടുതാക്കുളങ്ങളിലെ പങ്കേഷ്യസ് മത്സ്യകൃഷി	8.2 യൂണിറ്റ്
4.	ശാസ്ത്രീയ ഓരൂജല മത്സ്യ കൃഷി	21.96 ഹെക്ടർ
5.	ശാസ്ത്രീയ കാരചെമ്മീൻ കൃഷി	12.8 ഹെക്ടർ
6.	ബെൽകൃഷി	7.6 ഹെക്ടർ
7.	ശുദ്ധജല കൂട് മത്സ്യകൃഷി	69 യൂണിറ്റ്
8.	പിന്നാമ്പുറ കുളങ്ങളിലെ കരിമീൻ ഉല്പാദനം	9 യൂണിറ്റ്
9.	തദ്ദേശീയ മത്സ്യങ്ങളുടെ കൃഷി	1 ഹെക്ടർ
10.	ഓരൂജല കൂട് കൃഷി	256 യൂണിറ്റ്
11.	ആർ.എ.എസ്	30 യൂണിറ്റ്
12.	വിശാല ഓരൂജല മത്സ്യകൃഷി	85 ഹെക്ടർ
<b>സുഭിക്ഷ കേരളം</b>		
13.	ബയോഫ്ലോക്ക്	201 യൂണിറ്റ്
14.	വീട്ടുവളവിലെ മത്സ്യകൃഷി (പടുതാക്കുളം)	179 യൂണിറ്റ്
15.	കുളത്തിലെ കരിമീൻ കൃഷി-	50 യൂണിറ്റ്
16.	ഓരൂ ജല കൂട് കൃഷി 100	100 യൂണിറ്റ്
<b>PMMSY</b>		
17.	റീ സർക്കുലേറ്ററി അക്വാ കൾച്ചർ സിസ്റ്റം (ആർ.എ. എസ്)	36 യൂണിറ്റ്
18.	ബയോഫ്ലോക്ക്	46 യൂണിറ്റ്

  
 സെക്ഷൻ ഓഫീസർ