

**15 -ാം കേരള നിയമസഭ**

**11 -ാം സമ്മേളനം**

**നക്ഷത്ര ചിഹ്നം ഇല്ലാത്ത ചോദ്യം നം. 3070**

**25-06-2024 - ൽ മറുപടിയ്ക്ക്**

**പുത്താർ മണ്ഡലത്തിൽ ഫിഷറീസ് വകുപ്പിന്റെ പദ്ധതികൾ**

ചോദ്യം		ഉത്തരം	
<b>ശ്രീ. സെബാസ്റ്റ്യൻ കുളത്തുകൽ</b>		<b>ശ്രീ സജി ചെറിയാൻ (മത്സ്യബന്ധനം, സാംസ്കാരികം, യുവജനകാര്യ വകുപ്പ് മന്ത്രി)</b>	
(എ)	<p>നിലവിലെ സർക്കാർ അധികാരത്തിൽ വന്ന ശേഷം ഫിഷറീസ് വകുപ്പ് പുത്താർ മണ്ഡലത്തിൽ നടപ്പിലാക്കിയതും നടപ്പിലാക്കാൻ ഉദ്ദേശിക്കുന്നതുമായ പദ്ധതികൾ സംബന്ധിച്ച വിശദാംശം ലഭ്യമാക്കാമോ;</p>	(എ)	<p>പുത്താർ നിയോജക മണ്ഡലത്തിൽ സുഭിക്ഷ കേരളം 2020-21, 2021-22 എന്നീ പദ്ധതികളിൽ ഉൾപ്പെടുത്തി തിടനാട്, കൂട്ടിക്കൽ, എരുമേലി, മുണ്ടക്കയം, പാറത്തോട് എന്നീ പഞ്ചായത്തുകളിൽ വീട്ടു വളപ്പിലെ കുളത്തിലെ മത്സ്യകൃഷി, ബയോപ്ലോക്ക് മത്സ്യകൃഷി എന്നീ പദ്ധതികൾ നടപ്പിലാക്കി വരുന്നു.</p> <p>സുഭിക്ഷ കേരളം, വീട്ടുവളപ്പിലെ കുളത്തിലെ മത്സ്യകൃഷി, ബയോപ്ലോക്ക് പദ്ധതികൾ പ്രകാരം 2020-21, 2021-22 വർഷങ്ങളിൽ നൽകിയ സഹായങ്ങളുടെയും ജനകീയ മത്സ്യകൃഷി 2020-21, 2021-22, 2022-23 പദ്ധതി സഹായങ്ങളുടെയും പ്രധാനമന്ത്രി മത്സ്യ സമ്പാദന യോജന പദ്ധതി സഹായങ്ങളുടെയും വിശദ വിവരം അനുബന്ധം ആയി ചേർക്കുന്നു.</p> <p>2024 -25 സാമ്പത്തിക വർഷത്തിൽ ജനകീയ മത്സ്യകൃഷി പദ്ധതി പ്രകാരം നിലവിൽ ഫിഷറീസ് വകുപ്പിൽ നിന്നും അടിസ്ഥാന സൗകര്യത്തിനു സബ്സിഡി ലഭിച്ച കർഷകർക്ക് മൽസ്യവിത്തും മത്സ്യത്തീറ്റയും ലഭിക്കുന്ന പദ്ധതിയും, മണ്ഡലത്തിലെ തദ്ദേശസ്വയംഭരണ സ്ഥാപനങ്ങൾ മുഖാന്തിരം ഉള്ള പദ്ധതികളും, പ്രധാനമന്ത്രി മത്സ്യസമ്പാദനയോജന പദ്ധതി പ്രകാരം ആർ.എ.എസ്, ബയോപ്ലോക്ക്, അലങ്കാരമത്സ്യവിത്ത് ഉല്പാദന യൂണിറ്റ് എന്നീ പദ്ധതികളും നടപ്പിലാക്കാൻ ഉദ്ദേശിക്കുന്നു.</p>
(ബി)	<p>പുത്താർ മണ്ഡലത്തിലെ മത്സ്യമാർക്കറ്റുകളുടെ നവീകരണത്തിനായി പദ്ധതി തയ്യാറാക്കിയിട്ടുണ്ടോ; വിശദാംശം ലഭ്യമാക്കാമോ?</p>	(ബി)	<p>പുത്താർ മണ്ഡലത്തിലെ മത്സ്യമാർക്കറ്റുകളുടെ നവീകരണത്തിനായി നിലവിൽ പദ്ധതികളൊന്നും തയ്യാറാക്കിയിട്ടില്ല.</p>

സെക്ഷൻ ഓഫീസർ



**അനുബന്ധം**

**സുഭിക്ഷ കേരളം ജനകീയ മത്സ്യകൃഷി 2020-21**

ക്രമ നം.	പഞ്ചായത്ത്	വീട്ടുവളപ്പിലെ കുളത്തിലെ മത്സ്യകൃഷി ഗുണഭോക്താക്കളുടെ എണ്ണം	വീട്ടുവളപ്പിലെ കുളത്തിലെ മത്സ്യകൃഷി (2 സെന്റ്)		ബയോപ്ലോക്ക് ഗുണഭോക്താക്കളുടെ എണ്ണം	ബയോപ്ലോക്ക് (20 M <sup>3</sup> )	
			സബ്സിഡി (Rs.)			സബ്സിഡി (Rs.)	
			പഞ്ചായത്ത്	മത്സ്യബന്ധന വകുപ്പ്		പഞ്ചായത്ത്	മത്സ്യബന്ധന വകുപ്പ്
1	തിടനാട്	7	204283	14800	1	35522	18400
2	എരുമേലി	10	313105	141500	10	357916	184000
3	കൂട്ടിക്കൽ	3	98400	49200			
4	പാറത്തോട്	4	131200	65600	11 (19 unit)	699200	349600
5	മുണ്ടക്കയം				2	66249	36000
	ആകെ	24	746988	271100	27 (32 unit)	1158887	588000

**സുഭിക്ഷ കേരളം ജനകീയ മത്സ്യകൃഷി 2021-22**

ക്രമ നം.	പഞ്ചായത്ത്	വീട്ടുവളപ്പിലെ കുളത്തിലെ മത്സ്യകൃഷി ഗുണഭോക്താക്കളുടെ എണ്ണം	വീട്ടുവളപ്പിലെ കുളത്തിലെ മത്സ്യകൃഷി (2 സെന്റ്)		ബയോപ്ലോക്ക് ഗുണഭോക്താക്കളുടെ എണ്ണം	ബയോപ്ലോക്ക് (20 M <sup>3</sup> )	
			സബ്സിഡി (Rs.)			സബ്സിഡി (Rs.)	
			പഞ്ചായത്ത്	മത്സ്യബന്ധന വകുപ്പ്		പഞ്ചായത്ത്	മത്സ്യബന്ധന വകുപ്പ്
1	തിടനാട്	8	242391	130000			
2	എരുമേലി	21	672349	344000	3	204400	147200
3	കൂട്ടിക്കൽ				3 (10 unit)	360000	184000
4	പാറത്തോട്	2	63066	32000			
5	മുണ്ടക്കയം				2 (3 unit)	106750	55000
	ആകെ	31	977506	506000	13 (21 unit)	761150	386200

ജനകീയ മത്സ്യകൃഷി 2020-21, 2021- 22, 2022-23, 2023-24 പദ്ധതി വഴി നൽകിയ സഹായങ്ങളുടെ വിശദ വിവരം ചുവടെ ചേർക്കുന്നു.

വർഷം	ക്രമ നം.	പദ്ധതി	ഹെക്ടർ/ യൂണിറ്റ്	ഗുണഭോക്താക്കളുടെ എണ്ണം	സബ്സിഡി തുക രൂപയിൽ
2020-21	1	ശാസ്ത്രീയ കാർപ്പ്/ ആസ്സാംവാള/ തിലാപ്പിയ/മത്സ്യകൃഷി	2.08 ha	17	155012
	2	കൂട് മത്സ്യകൃഷി (60 M <sup>3</sup> )	1 unit	1	85953
	3	റീ സർക്കലേറ്ററി സിസ്റ്റം (JMK)	2 unit	2	103200
	4	എക്സ്റ്റൻസീവ് ഫാമിംഗ് കാർപ്പ്	0.204 ha	15	1020
	5	ശാസ്ത്രീയ ക്യാറ്റ് ഫിഷ് മത്സ്യകൃഷി	0.252 ha	2	44898
	6	റീസർക്കലേറ്ററി സിസ്റ്റം (JMK)	1 unit	1	100000
		ആകെ			556083

വർഷം	ക്രമ നം.	പദ്ധതി	ഹെക്ടർ/ യൂണിറ്റ്	ഗുണഭോക്താക്കളുടെ എണ്ണം	സബ്സിഡി തുക രൂപയിൽ
2021-22	1	ശാസ്ത്രീയ കാർപ്പ്/ ആസ്സാംവാള/ തിലാപ്പിയ/മത്സ്യകൃഷി	0.06 ha	6	73482
	2	ബയോപ്ലോക്ക് (50 M <sup>3</sup> )	1 unit	1	80000
	3	എക്സ്റ്റൻസീവ് ഫാമിംഗ് കാർപ്പ്	10.26 unit	371	30780
	4	കൂട് മത്സ്യകൃഷി (60 M <sup>3</sup> )	1 unit	1	78379
	5	റീസർക്കലേറ്ററി സിസ്റ്റം (JMK)	2 unit	2	303032
	6	ബയോപ്ലോക്ക് (160 M <sup>3</sup> )	1 unit	1	390000
		ആകെ			955673

വർഷം	ക്രമ നം.	പദ്ധതി	ഹെക്ടർ/ യൂണിറ്റ്	ഗുണഭോക്താക്കളുടെ എണ്ണം	സബ്സിഡി തുക രൂപയിൽ
2022-23	1	ശാസ്ത്രീയ കാർപ്പ് മത്സ്യകൃഷി	50304 ha	150	15912
	2	ശാസ്ത്രീയ തിലാപ്പിയ മത്സ്യകൃഷി	1.2 ha	4	151200
	3	ശാസ്ത്രീയ ആസ്സാംവാള മത്സ്യകൃഷി	0.3 ha	3	18900
	4	ശാസ്ത്രീയ വരാൽ	0.3 ha	2	189000

		മത്സ്യകൃഷി			
	5	പടുതാകളത്തിലെ വരാൽ മത്സ്യകൃഷി	8 unit	4	26880
	6	പടുതാകളത്തിലെ ആസ്സാംവാള മത്സ്യകൃഷി	4 unit	3	6720
	7	പടുതാകളത്തിലെ അനബാസ് മത്സ്യകൃഷി	9 unit	6	151200
	8	ബയോപ്ലോക്ക്	24 unit	13	86400
	9	റീസർക്കലേറ്ററി സിസ്റ്റം (50 M <sup>3</sup> )	2 unit	2	480000
		ആകെ			956112

വർഷം	ക്രമ നം.	പദ്ധതി	ഹെക്ടർ/ യൂണിറ്റ്	ഗുണഭോക്താക്കളുടെ എണ്ണം	സബ്സിഡി തുക രൂപയിൽ
2023-24	1	കാർപ്പ് മത്സ്യകൃഷി	11.44	370	51498
	2	സെമി ഇന്റൻസീവ് തിലാപ്പിയ മത്സ്യകൃഷി	0.2	1	21000
	3	സെമി ഇന്റൻസീവ് ആസ്സാംവാള മത്സ്യകൃഷി	0.34	3	28560
	4	സെമി ഇന്റൻസീവ് വരാൽ മത്സ്യകൃഷി	0.48	3	72000
	5	സെമി ഇന്റൻസീവ് അനബാസ് മത്സ്യകൃഷി	0.26	2	46800
	6	കളത്തിലെ കരിമീൻ കൃഷി	0.06	1	4200
	7	പടുതാകളത്തിലെ വരാൽ മത്സ്യകൃഷി	8	8	349534
	8	പടുതാകളത്തിലെ ആസ്സാംവാള മത്സ്യകൃഷി	10	10	108544
	9	പടുതാകളത്തിലെ അനബാസ് മത്സ്യകൃഷി	11	11	498020
	10	ബയോപ്ലോക്ക് മത്സ്യകൃഷി JMK	6	6	58224
	11	കൂട് മത്സ്യകൃഷി	1	1	84000
	12	മുറ്റത്തൊരു മീൻതോട്ടം 2023-24	37	37	37000
	13	മുറ്റത്തൊരു മീൻതോട്ടം 2022-23	106	106	106000
		ആകെ			1389780

**പ്രധാനമന്ത്രി മത്സ്യ സമ്പദ യോജന (PMMSY) 2024 ജൂൺ വരെയുള്ള വിവരം**

വർഷം	ക്രമ	പദ്ധതി	ഗുണഭോക്താക്കളുടെ	സബ്സിഡി
------	------	--------	------------------	---------

	നമ്പർ		എണ്ണം	തുക രൂപയിൽ
പ്രധാനമന്ത്രി മത്സ്യ സമ്പദ് യോജന(PMMSY ) 2020-21	1	ബയോപ്ലാക്ക്	1	282511
	2	റീ സർക്കുലേറ്ററി സിസ്റ്റം (100 M <sup>3</sup> )	1	273916
പ്രധാനമന്ത്രി മത്സ്യ സമ്പദ് യോജന(PMMSY ) 2021-22	1	അലങ്കാര മത്സ്യയൂണിറ്റ്	2	287369
	2	റീ സർക്കുലേറ്ററി സിസ്റ്റം (100 M <sup>3</sup> )	4	1328059
PMMSY 2022-23	1	ബാക്ക് യാർഡ് അലങ്കാര മത്സ്യ യൂണിറ്റ്	1	106080
	2	ബയോപ്ലാക്ക്	1	74002

സെക്ഷൻ ഓഫീസർ