

15 -ാം കേരള നിയമസഭ

10 -ാം സമ്മേളനം

നക്ഷത്ര ചിഹ്നം ഇല്ലാത്ത ചോദ്യം നം. 1184

31-01-2024 - ൽ മറുപടിയ്ക്ക്

വാമനാപുരം മണ്ഡലത്തിൽ ഉൾനാടൻ മത്സ്യ കൃഷി

ചോദ്യം		ഉത്തരം	
ശ്രീ ഡി കെ മുരളി		ശ്രീ സജി ചെറിയാൻ (മത്സ്യബന്ധനം, സാംസ്കാരികം, യുവജനകാര്യ വകുപ്പ് മന്ത്രി)	
(എ)	<p>ഈ സർക്കാർ അധികാരത്തിൽ വന്നതിനുശേഷം വാമനാപുരം മണ്ഡലത്തിൽ ഉൾനാടൻ മത്സ്യ കൃഷി പ്രോത്സാഹിപ്പിക്കുന്നതിന് എന്തെല്ലാം നടപടികൾ സ്വീകരിച്ചിട്ടുണ്ടെന്നും ഇതിനായി എത്ര തുക ചെലവാക്കിയിട്ടുണ്ടെന്നും അറിയിക്കാമോ;</p>	(എ)	<p>ഈ സർക്കാർ അധികാരത്തിൽ വന്നശേഷം ഉൾനാടൻ മത്സ്യകൃഷി പ്രോത്സാഹിപ്പിക്കുന്നതിനായി വാമനാപുരം നിയോജക മണ്ഡലത്തിൽ ഉൾപ്പെട്ട വിവിധ പഞ്ചായത്തുകളിലായി 2021-22, 2022-23, 2023-24 വർഷങ്ങളിൽ ജനകീയ മത്സ്യകൃഷി പദ്ധതിയിൽ ഉൾപ്പെടുത്തി വിവിധ മത്സ്യകൃഷി രീതികൾ നടപ്പിലാക്കിവരുന്നു. പ്രസ്തുത പദ്ധതികളുടെ നടത്തിപ്പിനായി 20,03,873/- രൂപ ചെലവഴിച്ചിട്ടുണ്ട്. വിശദാംശങ്ങൾ അനുബന്ധമായി ചേർക്കുന്നു.</p>
(ബി)	<p>അധികമായി എത്ര മത്സ്യ സമ്പത്ത് ഇതുവഴി ഉല്പാദിപ്പിക്കാനായിട്ടുണ്ടെന്ന് വ്യക്തമാക്കാമോ;</p>	(ബി)	<p>ഇതുവഴി 2021-22 വർഷം 15647 കിലോഗ്രാം മത്സ്യവും 2022-23 വർഷം 19607 കിലോഗ്രാം മത്സ്യവും ഉത്പാദിപ്പിക്കാൻ കഴിഞ്ഞിട്ടുണ്ട്.</p>
(സി)	<p>ഉൾനാടൻ മത്സ്യ കൃഷിയിലേർപ്പെടുന്നവർക്ക് എന്തെല്ലാം സഹായങ്ങളാണ് നടപ്പിലാക്കുന്നതെന്ന് വിശദമാക്കാമോ?</p>	(സി)	<p>ഉൾനാടൻ മത്സ്യകൃഷിയിലേർപ്പെടുന്ന കർഷകർക്ക് മത്സ്യ കൃഷിക്ക് ആവശ്യമായ മത്സ്യവിത്ത് സൗജന്യമായി നൽകിവരുന്നു. ഇതോടൊപ്പം തീറ്റയുടെ 40 ശതമാനം വരെ സബ്സിഡിയും നൽകിവരുന്നു. വായ്പ ആവശ്യമുള്ള കർഷകർക്കായി ബാങ്കിൽ നിന്നും വായ്പ/ കിസ്റ്റാൻ ക്രെഡിറ്റ് കാർഡ് ലഭ്യമാക്കുന്നതിനുള്ള സഹായങ്ങൾ നൽകുന്നു. കൂടാതെ കർഷകർക്ക് മത്സ്യകൃഷിയുമായി ബന്ധപ്പെട്ട സാങ്കേതിക സഹായവും പരിശീലനങ്ങളും നൽകി വരുന്നു.</p>

സെക്ഷൻ ഓഫീസർ

അനുബന്ധം

ക്രമ നം.	പദ്ധതി	ഏരിയ
1.	പൊതുകുളങ്ങളിലെ മത്സ്യകൃഷി (നാടൻ മത്സ്യ ഇനങ്ങൾ)	4.72 ഹെക്ടർ(25 കുളങ്ങൾ)
2.	സ്വകാര്യ വ്യക്തികളുടെ കുളങ്ങളിലെ കാർപ്പ് കൃഷി	10.14 ഹെക്ടർ(438 കർഷകർ)
3.	തിലാപ്പിയ സെമി ഇന്റൻസീവ്	2.56 ഹെക്ടർ (12 കർഷകർ)
4.	അനാബാസ് സെമി ഇന്റൻസീവ്	0.68 ഹെക്ടർ(4 കർഷകർ)
5.	അസംവാള കൃഷി സെമി ഇന്റൻസീവ്	0.58 ഹെക്ടർ(16 കർഷകർ)
6.	വരാൽ കൃഷി സെമി ഇന്റൻസീവ്	0.18 ഹെക്ടർ(3 കർഷകർ)
7.	കുളങ്ങളിലെ കരിമീൻ കൃഷി	0.24 ഹെക്ടർ(4 കർഷകർ)
8.	പട്ടുതകുളങ്ങളിലെ അസംവാള	8 യൂണിറ്റ്
9.	പട്ടുതകുളങ്ങളിലെ വരാൽ കൃഷി	12 യൂണിറ്റ്
10.	പട്ടുതകുളങ്ങളിലെ തിലാപ്പിയ	2 യൂണിറ്റ്
11.	ബയോഫ്ളോക്ക്(തിലാപ്പിയ)	11 യൂണിറ്റ്
12.	ബയോഫ്ളോക്ക്(വനാമി)	5 യൂണിറ്റ്
13.	റീ സർക്കുലേറ്ററി അക്വാക്കൾച്ചർ സിസ്റ്റം(ആർ.എ.എസ്)	2 യൂണിറ്റ്
14.	ബാക്ടീരിയൽ സീഡ് പ്രൊഡക്ഷൻ	5 യൂണിറ്റ്

കൂടാതെ വാമനപുരം നിയോജക മണ്ഡലത്തിൽ പി.എം.എം എസ്.വൈ പദ്ധതിയിൽ ഉൾപ്പെടുത്തി താഴെ പറയുന്ന മത്സ്യ കൃഷി പദ്ധതികൾ നടപ്പിലാക്കി വരുന്നു.

1. ബയോ ഫ്ളോക്ക് മത്സ്യ കൃഷി (2 യൂണിറ്റ്)
2. മിനി ആർ.എ.എസ് (1 യൂണിറ്റ്)
3. പിന്നാമ്പുറങ്ങളിലെ അലങ്കാര മത്സ്യകൃഷി (1 യൂണിറ്റ്)
4. ബാക്ടീരിയൽ സീഡ് പ്രൊഡക്ഷൻ (3 യൂണിറ്റ്)

ഇതിനായി 12,92,000/- രൂപ ചെലവഴിച്ചിട്ടുണ്ട്.


സെക്ഷൻ ഓഫീസർ