

**15 -ാം കേരള നിയമസഭ**

**5 -ാം സമ്മേളനം**

**നക്ഷത്ര ചിഹ്നം ഇല്ലാത്ത ചോദ്യം നം. 2960**

**12-07-2022 - ൽ മറുപടിയ്ക്ക്**

**മത്സ്യകൃഷി പ്രോത്സാഹന പദ്ധതികൾ**

ചോദ്യം	ഉത്തരം
<p align="center"><b>ശ്രീ എം. എം. മണി, ശ്രീ എ. പ്രഭാകരൻ, ശ്രീ കെ.കെ. രാമചന്ദ്രൻ, ശ്രീമതി ദെലിമ</b></p>	<p align="center"><b>ശ്രീ വി. അബ്ദുറഹിമാൻ (മത്സ്യബന്ധനം, കായികം, വവഫ്, ഹജ് തീർത്ഥാടന വകുപ്പ് മന്ത്രി)</b></p>
<p>(എ) സംസ്ഥാനത്ത് മത്സ്യ ആവശ്യകതയും ഉൽപ്പാദനവും തമ്മിൽ പ്രതിവർഷം രണ്ടു ലക്ഷം ടണ്ണിന്റെ വിടവുള്ളതിനാൽ മത്സ്യകൃഷിയുടെ പ്രധാന പരിഗണിച്ച് ഉൾനാടൻ മത്സ്യകൃഷി പ്രോത്സാഹിപ്പിക്കാൻ പദ്ധതിയുണ്ടോ; എങ്കിൽ വിശദാംശം ലഭ്യമാക്കാമോ;</p>	<p>(എ) മത്സ്യകൃഷിയുടെ പ്രാധാന്യം പരിഗണിച്ച് ഉൾനാടൻ മത്സ്യകൃഷി പ്രോത്സാഹിപ്പിക്കുന്നതിന്റെ ഭാഗമായി 2021-22 സാമ്പത്തികവർഷം സുഭിക്ഷകേരളം, ജനകീയമത്സ്യകൃഷി പദ്ധതിയായി 98 കോടി രൂപയുടെ ഭരണാനുമതി നൽകുകയും ആയത്സരിച്ച് വിവിധ മത്സ്യകൃഷിരീതികൾ നടപ്പിലാക്കി പൂർത്തീകരിച്ചു വരികയും ചെയ്യുന്നു. 2020-21 സാമ്പത്തിക വർഷം PMMSY പദ്ധതിയിലുൾപ്പെടുത്തി 53.925 കോടി രൂപ അടങ്കൽതുക വരുന്ന റിസർക്കലേറ്ററി അക്വാകൾച്ചർ സിസ്റ്റം, ബയോഫ്ളോക്ക് അക്വാകൾച്ചർ സിസ്റ്റം എന്നീ നൂതന മത്സ്യകൃഷി രീതികളും അഡാക് മുഖേന ബാണാസുരസാഗർ, കാരാപ്പുഴ, പെരുവണ്ണാമുഴി, കക്കി റിസർവോയറുകളിൽ PMMSY പദ്ധതിയിലുൾപ്പെടുത്തി 16 കോടി രൂപയുടെയും റീബിൽഡ് കേരള പദ്ധതി വഴി 3.2 കോടി രൂപയുടെയും ഉൾപ്പെടെ ആകെ 490 കൂടുകളിൽ മത്സ്യകൃഷി നടപ്പിലാക്കി പൂർത്തീകരിച്ചു വരുന്നു. PMMSY പദ്ധതിയിൽ ഉൾപ്പെടുത്തി 2021-22 സാമ്പത്തിക വർഷം 78.90 കോടി രൂപ അടങ്കൽ തുക വരുന്ന വിവിധ കൃഷിരീതികളായ ബയോഫ്ളോക്ക്, RAS, ഓരജല കൂട്ടുകൃഷി, കളങ്ങളിലെ ഓരജലകൃഷി, പിന്നാമ്പുറങ്ങളിലെ അലങ്കാര മത്സ്യ റിയറിങ് യൂണിറ്റ്, സംയോജിത അലങ്കാര മത്സ്യങ്ങളുടെ റിയറിങ് യൂണിറ്റ് എന്നീ മത്സ്യകൃഷി പദ്ധതികൾ കേന്ദ്രസർക്കാരിന്റെ ധനസഹായത്തോടെ നടപ്പിലാക്കി വരുന്നു. അഡാക് വഴി 10.8180 കോടി രൂപയുടെ റിസർവോയർ വികസന പദ്ധതിയും കേന്ദ്രസർക്കാരിന്റെ അംഗീകാരം ലഭ്യമാകുകയും</p>

		<p>ആയത് നടപ്പിലാക്കുന്നതിനുള്ള പ്രാരംഭ നടപടികൾ സ്വീകരിച്ചിട്ടുണ്ട്. ഈ പദ്ധതികൾക്കുപരി 2022-23 സാമ്പത്തിക വർഷത്തിൽ മത്സ്യകൃഷി വികസന പ്രവർത്തനങ്ങൾക്കായി 66.62 കോടി രൂപയും, പിന്നാമ്പുറ വിത്തുൽപ്പാദന യൂണിറ്റുകൾക്കായി 5 കോടി രൂപയും വകയിരുത്തിയിട്ടുണ്ട്.</p>
<p>(ബി) 2025 ഓടെ മത്സ്യകൃഷിയിലൂടെ മത്സ്യോല്പാദനം ഇരട്ടിയാക്കാൻ ഉദ്ദേശ്യമുണ്ടോ; ഇതിനായി മത്സ്യവിത്തുല്പാദനത്തിൽ സ്വയം പര്യാപ്തത കൈവരിക്കാൻ നടത്തുന്ന പ്രവർത്തനങ്ങളിൽ പുരോഗതിയുണ്ടോയെന്ന് വ്യക്തമാക്കാമോ;</p>		<p>(ബി) 2025 ഓടെ മത്സ്യകൃഷിയിലൂടെ മത്സ്യോല്പാദനം ഇരട്ടിയാക്കാൻ ഉദ്ദേശ്യമുണ്ട്. 2016-ൽ നിലവിലുണ്ടായിരുന്ന സർക്കാർ ഹാച്ചറികളുടെയും ഫാമുകളുടെയും ഉല്പാദന ക്ഷമത 2.44 കോടി മത്സ്യവിത്തുകൾ മാത്രമായിരുന്നു. കൂടുതൽ അടിസ്ഥാന സൗകര്യങ്ങൾ സൃഷ്ടിച്ചുകൊണ്ടും നിലവിലുള്ള മത്സ്യവിത്ത് ഫാമുകളുടെയും ഹാച്ചറികളുടെയും ഉല്പാദനക്ഷമത വർദ്ധിപ്പിക്കുവാനും, പുതിയ ഹാച്ചറികളും മത്സ്യവിത്ത് ഫാമുകളും സ്ഥാപിക്കുവാനും വേണ്ട നടപടികൾ കൈക്കൊണ്ടതിന്റെ ഫലമായി മത്സ്യവിത്ത് ഹാച്ചറികളുടെ ഉല്പാദനക്ഷമത 7 കോടിയിൽ എത്തിക്കാൻ സാധിച്ചിട്ടുണ്ട്. ഇതുവഴി സർക്കാർ ഹാച്ചറികളിലെ മത്സ്യവിത്തുല്പാദനം 2016-17 സാമ്പത്തികവർഷം 195.10 ലക്ഷത്തിൽ നിന്നും 2021-22 സാമ്പത്തിക വർഷം 601.96 ലക്ഷമായി വർദ്ധിപ്പിച്ചിട്ടുണ്ട്.</p> <p>മത്സ്യവിത്തുകളുടെ ഉല്പാദനത്തിൽ സ്വയം പര്യാപ്തത കൈവരിക്കുക എന്ന ലക്ഷ്യത്തോടെ പുതിയ മത്സ്യവിത്തു ഫാമുകൾ, ഹാച്ചറികൾ എന്നിവ സ്ഥാപിക്കൽ, നിലവിലുള്ളവയുടെ വികസനം എന്നിവയ്ക്കായി സംസ്ഥാന ബഡ്ജറ്റിൽ 2016-17 സാമ്പത്തിക വർഷം മുതൽ ഉൾനാടൻ മത്സ്യമേഖലയുടെ വികസനത്തിൽ ഉൾപ്പെടുത്തി 47.70 കോടിയോളം രൂപയുടെയും ആർ.ഐ.ഡി.എഫ്-ൽ ഉൾപ്പെടുത്തി 37.54 കോടിയോളം രൂപയുടെയും പദ്ധതികൾക്ക് ഭരണാനുമതി നൽകിയിട്ടുണ്ട്.</p> <p>മത്സ്യവിത്തുല്പാദനത്തിൽ സ്വയം പര്യാപ്തത കൈവരിക്കുക എന്ന ലക്ഷ്യത്തോടെ നടപ്പു സാമ്പത്തികവർഷത്തിൽ കൂടുതൽ അടിസ്ഥാന സൗകര്യങ്ങൾ സൃഷ്ടിച്ചുകൊണ്ട് നിലവിലുള്ള ഫാമുകളുടെയും ഹാച്ചറികളുടെയും നേഴ്സറികളുടെയും ഉല്പാദനക്ഷമത വർദ്ധിപ്പിക്കുന്നതിനായി 1500 ലക്ഷം രൂപ വകയിരുത്തിയിരിക്കുന്നു. മൊത്തം വകയിരുത്തലിൽ 1000 ലക്ഷം രൂപ പുതിയ ഹാച്ചറികൾ സ്ഥാപിക്കുന്നതിനായി നടന്നുവരുന്ന നിർമ്മാണ പ്രവൃത്തികൾ പൂർത്തീകരിക്കുന്നതിനായും 500.00 ലക്ഷം രൂപ കർഷകർക്ക് വീടുവളപ്പിൻ</p>

		<p>മത്സ്യവിത്തുല്പാദന യൂണിറ്റുകൾ സ്ഥാപിക്കുന്നതിനാണ് വകയിരുത്തി യിട്ടുള്ളത്. <b>വിശദാംശങ്ങൾ അനുബന്ധമായി ചേർക്കുന്നു.</b></p> <p>മതിയായ അളവിൽ ഗുണമേന്മയുള്ള മത്സ്യവിത്തുകൾ കർഷകർക്ക് ലഭ്യമാക്കുന്നതിനായി തിരുവനന്തപുരം ജില്ലയിലെ നെയ്യാർ, തൃശൂർ ജില്ലയിലെ പീച്ചി, വയനാട് ജില്ലയിലെ തളിപ്പുഴ, കാരാപ്പുഴ എന്നിവിടങ്ങളിൽ പുതിയ കാർപ്പ് ഹാച്ചറികൾ സ്ഥാപിച്ചു. പത്തനംതിട്ട ജില്ലയിലെ പോളച്ചിറ, കോട്ടയം ജില്ലയിലെ പള്ളം, പാലക്കാട് ജില്ലയിലെ മീങ്കര, ചുള്ളിയാർ, കോഴിക്കോട് ജില്ലയിലെ കല്ലനോട് എന്നീ കാർപ്പ് ഹാച്ചറികളിലെ അടിസ്ഥാന സൗകര്യം വികസിപ്പിച്ച് ഉല്പാദനശേഷി വർദ്ധിപ്പിച്ചു. കൂടാതെ, കോഴിക്കോട് ജില്ലയിലെ കല്ലനോട് 18.80 ലക്ഷം രൂപയുടെ ഒരു തിലാപ്പിയ ഹാച്ചറി സ്ഥാപിക്കുന്നതും, ഇടുക്കി ജില്ലയിലെ ചെങ്കുളത്തും, കോട്ടയം ജില്ലയിലെ പള്ളത്തും 1490.00 ലക്ഷം രൂപ അടങ്കൽ തുക വരുന്ന രണ്ട് മത്സ്യവിത്ത് ഹാച്ചറികൾ സ്ഥാപിക്കുന്നതും സർക്കാരിന്റെ പരിഗണനയിലാണ്. മേൽപ്പറഞ്ഞ ഹാച്ചറികൾ പൂർത്തിയാകുമ്പോൾ ഉൾനാടൻ വിഭവങ്ങളിൽ നിന്നുള്ള മത്സ്യവിത്തുൽപാദനത്തിൽ ഗണ്യമായ വർദ്ധനവ് പ്രതീക്ഷിക്കാവുന്നതാണ്.</p>
(സി)	<p>അണക്കെട്ടുകളിലും ജലസംഭരണികളിലും പൊതു കളങ്ങളിലും മത്സ്യകൃഷി വ്യാപിപ്പിക്കൽ സാധ്യമായിട്ടുണ്ടോയെന്ന് അറിയിക്കാമോ?</p>	<p>(സി) അണക്കെട്ടുകളിലും ജലസംഭരണികളിലും പൊതു കളങ്ങളിലും മത്സ്യകൃഷി വ്യാപിപ്പിക്കാൻ സുഭിക്ഷ കേരളം ജനകീയ മത്സ്യ കൃഷി പദ്ധതിയിൽ ഉൾപ്പെടുത്തി വിവിധ മത്സ്യ കൃഷി പദ്ധതികൾ നടപ്പിലാക്കി. ഇതനുസരിച്ച് സംസ്ഥാനത്തെ 7235 പൊതുകളങ്ങളിൽ മത്സ്യ വിത്തുനിക്ഷേപം നടപ്പിലാക്കി. അണക്കെട്ടുകളിലും ജലസംഭരണികളിലും മത്സ്യ കൃഷി വ്യാപിപ്പിക്കുന്നതിന്റെ ഭാഗമായി 2020-21 സാമ്പത്തിക വർഷം PMMSY പദ്ധതിയിൽ ഉൾപ്പെടുത്തി അഡാക് മുഖേന ബാണാസുരസാഗർ, കാരാപ്പുഴ, പെരുവണ്ണാമുഴി, കക്കി റിസർവോയറുകളിൽ 16 കോടി രൂപയുടെയും റീബിൽഡ് കേരള പദ്ധതി വഴി 3.2 കോടി രൂപയുടെയും ഉൾപ്പെടെ ആകെ 490 കൂട്ടുകളിൽ മത്സ്യകൃഷി നടപ്പിലാക്കി പൂർത്തീകരിച്ചുവരുന്നു. 2021-22 സാമ്പത്തിക വർഷം അഡാക് വഴി 10.8180 കോടി രൂപയുടെ റിസർവോയർ വികസന പദ്ധതിയും കേന്ദ്രസർക്കാരിന്റെ അംഗീകാരം ലഭ്യമായി. ആയത് നടപ്പിലാക്കുന്നതിനുള്ള പ്രാരംഭ നടപടികൾ സ്വീകരിച്ചിട്ടുണ്ട്.</p>



അനുബന്ധം

**ഉൾനാടൻ മത്സ്യവികസനത്തിൽപ്പെടുത്തി ഭരണാനുമതി നൽകിയ ഹാച്ചറി/ മത്സ്യവിത്ത് ഫാം**

ക്രമ നം.	ഹാച്ചറി/മത്സ്യവിത്ത് ഫാം	ഭരണാനുമതി തുക (ലക്ഷത്തിൽ)
1.	ഫിഷ് സീഡ് ഫാം, തളിപ്പുഴ	160.50
2.	നാഷണൽ ഫിഷ് സീഡ് ഫാം, നെയ്യാർ (മൂന്നാം ഘട്ടം)	746.00
3.	ഫിഷ് സീഡ് ഫാം, കണാർത്താർകുന്ന്	450.00
4.	ഫിഷ് സീഡ് ഫാം, കൂള്ളത്തൂപ്പുഴ (രണ്ടാം ഘട്ടം)	500.00
5.	ബ്രൂഡ് ബാങ്ക്, എടത്യാ	148.80
6.	ബ്രാക്കിഷ് വാട്ട് ഫിൻഫിഷ് റീയറിംഗ് യൂണിറ്റ്, അഴീക്കോട് (ഒന്നാം ഘട്ടം)	217.00
7.	ബ്രാക്കിഷ് വാട്ട് ഫിൻഫിഷ് റീയറിംഗ് യൂണിറ്റ്, അഴീക്കോട് (രണ്ടാം ഘട്ടം)	860.00
8.	ഫിഷ് സീഡ് ഫാം, പീച്ചി (മൂന്നാം ഘട്ടം)	254.00
9.	ഫിഷ് സീഡ് ഫാം, പീച്ചി (നാലാം ഘട്ടം)	465.00
10.	പേൾസ്പോട്ട് സീഡ് റീയറിംഗ് യൂണിറ്റ്, പൊയ്യ	293.00
11.	മസ്സൽ & മറൈൻ ഫിൻഫിഷ് ബ്രൂഡ് ബാങ്ക്, പുതിയങ്ങാടി	500.00
12.	സ്കാമ്പി ഹാച്ചറി, വളഞ്ഞവഴി, ആലപ്പുഴ	176.20
	ആകെ	4770.50

**RIDF-ൽ ഉൾപ്പെടുത്തി ഭരണാനുമതി നൽകിയ ഹാച്ചറി/ മത്സ്യവിത്ത് ഫാം**

ക്രമ നം.	ഹാച്ചറി/മത്സ്യവിത്ത് ഫാം	ഭരണാനുമതി തുക (ലക്ഷത്തിൽ)
1.	ഫിൻഫിഷ് റീയറിംഗ് യൂണിറ്റ്, ഓടയം	180.00
2.	ഗിസ്റ്റ് ഹാച്ചറി, നെയ്യാർ	500.00
3.	ഗിസ്റ്റ് ഹാച്ചറി, പന്നിവേലിച്ചിറ	500.00
4.	ഇൻഡോർ ഹാച്ചറി ഫെസിലിറ്റി, എരഞ്ഞോളി	163.00
5.	ഫിഷ് സീഡ് ഫാം, കാരാപ്പുഴ	170.00
6.	ഫിഷ് സീഡ് ഫാം, ഭൂതത്താൻകെട്ട്	1120.00
7.	നൈൽ തിലാപ്പിയ ഹാച്ചറി, കൂള്ളത്തൂപ്പുഴ	12.21
	ആകെ	2645.21