

15 -ാം കേരള നിയമസഭ

11 -ാം സമ്മേളനം

നക്ഷത്രചിഹ്നമിട്ട ചോദ്യം നം. 374

02-07-2024 - ൽ മറുപടിയ്ക്ക്

മത്സ്യകൃഷി വ്യാപിപ്പിക്കുന്നതിനും ഉല്പാദനം വർദ്ധിപ്പിക്കുന്നതിനും നൽകിവരുന്ന ആനുകൂല്യങ്ങൾ

ചോദ്യം		ഉത്തരം	
<p>ശ്രീമതി ഉമ തോമസ്, ശ്രീ. റോജി എം. ജോൺ , ശ്രീ. ടി. സിദ്ദിഖ്</p>		<p>ശ്രീ സജി ചെറിയാൻ (മത്സ്യബന്ധനം, സാംസ്കാരികം, യുവജനകാര്യ വകുപ്പ് മന്ത്രി)</p>	
(എ)	<p>സംസ്ഥാനത്ത് മത്സ്യകൃഷി വ്യാപിപ്പിക്കുന്നതിനും ഉല്പാദനം വർദ്ധിപ്പിക്കുന്നതിനും മത്സ്യവിത്ത് ഉല്പാദിപ്പിക്കുന്നതിനും പദ്ധതിയുണ്ടോ; എങ്കിൽ വിശദമാക്കാമോ;</p>	(എ)	<p>ഉണ്ട്. വിശദാംശങ്ങൾ അനുബന്ധമായി ചേർക്കുന്നു.</p>
(ബി)	<p>പുഴകളിലും തോടുകളിലും ഫാക്ടറി മാലിന്യമടക്കം നിക്ഷേപിക്കുന്നത് മത്സ്യകൃഷിയെ എപ്രകാരം ബാധിക്കുന്നു എന്നത് പരിശോധിച്ചിട്ടുണ്ടോ;</p>	(ബി)	<p>പുഴകളിലും തോടുകളിലും ഫാക്ടറി മാലിന്യമടക്കം നിക്ഷേപിക്കുന്നത് ജലത്തിന്റെ ഭൗതിക രാസ ഗുണങ്ങളിൽ വ്യത്യാസം വരുത്തുകയും അതിന്റെ ഫലമായി പുഴകളിലെയും തോടുകളിലെയും തനത് ജൈവസമ്പത്തുകൾക്കും ഇവിടങ്ങളിലെ മത്സ്യകൃഷിയെയും പ്രതികൂലമായി ബാധിക്കുന്നതാണ്. ഫിഷറീസ് വകുപ്പ് മുഖേന പുഴകളിലും തോടുകളിലും നടത്തുന്ന മത്സ്യകൃഷി പ്രവർത്തനങ്ങളുടെ ഭാഗമായി പ്രസ്തുത ജലം/മണ്ണ് എന്നിവയുടെ ഭൗതിക/രാസ പരിശോധനകൾക്ക് വിധേയമാക്കുന്നുണ്ട്. ഇതിനായി സംസ്ഥാനത്തെ വിവിധ ജില്ലകളിലായി 7 അകാട്ടിക് ലാബുകൾ പ്രവർത്തന സജ്ജമാക്കിയിട്ടുണ്ട്. ആയതിന്റെ ആവശ്യത്തിലേയ്ക്കായി സംസ്ഥാന ബജറ്റിൽ ഈ വർഷം 80 ലക്ഷം രൂപ വകയിരുത്തിയിട്ടുണ്ട്. കൂടാതെ അഡാക്കിന്റെ ഉടമസ്ഥതയിൽ രണ്ട് ലാബുകളും കുമ്പോസിന്റെ ഉടമസ്ഥതയിൽ സ്റ്റേറ്റ് റഫറൽ ലാബുകളും സജ്ജീകരിച്ചിട്ടുണ്ട്. സംസ്ഥാനത്തെ പുഴകളിലും തോടുകളിലും ഫാക്ടറി മാലിന്യങ്ങൾ നിക്ഷേപിക്കുന്നത് പരിശോധിക്കുന്നത് മലിനീകരണ നിയന്ത്രണ ബോർഡും തദ്ദേശ സ്വയംഭരണ സ്ഥാപനങ്ങളുമാണ്.</p>
(സി)	<p>സംസ്ഥാനത്ത് മത്സ്യകൃഷി വ്യാപിപ്പിക്കുന്നതിനും ഉല്പാദനം വർദ്ധിപ്പിക്കുന്നതിനും നൽകിവരുന്ന ആനുകൂല്യങ്ങൾ എന്തെല്ലാം; വിശദമാക്കാമോ?</p>	(സി)	<p>ജനകീയ മത്സ്യകൃഷി പദ്ധതി 2023-25 ൽ ഉൾപ്പെടുത്തി മത്സ്യകൃഷി നടത്തുന്ന കർഷകർക്ക് കൃഷിരീതിക്ക് അനുസൃതമായി ധനസഹായം നൽകുന്നു. പ്രസ്തുത പദ്ധതി പ്രകാരം മത്സ്യക്കഞ്ഞുങ്ങളുടെ 70-100%, മത്സ്യ തീറ്റയുടെ</p>

40%, പുതിയ യൂണിറ്റുകൾക്ക് യൂണിറ്റ് കോസ്റ്റിന്റെ 40% എന്നിവ ധനസഹായമായി നൽകുന്നു.

പി.എം.എം.എസ്.വൈ. പദ്ധതിയിൽ ഉൾപ്പെടുത്തിയിട്ടുള്ള ജനറൽ വിഭാഗത്തിലുള്ള ഗുണഭോക്താക്കൾക്ക് യൂണിറ്റ് കോസ്റ്റിന്റെ 40% ധനസഹായവും വനിതകൾക്കും എസ്.സി/എസ്.ടി വിഭാഗത്തിൽപ്പെട്ട ഗുണഭോക്താക്കൾക്കും യൂണിറ്റ് കോസ്റ്റിന്റെ 60% ധനസഹായമായി നൽകുന്നു. പ്രസ്തുത പദ്ധതിയിൽ ഉൾപ്പെടുത്തിയിട്ടുള്ള എസ്.ടി വിഭാഗത്തിൽപ്പെട്ട ഗുണഭോക്താക്കൾക്ക് 100% സബ്സിഡി നൽകുന്നതിനായി പട്ടിക വർഗ്ഗ വികസന വകുപ്പിൽ നിന്നും 40% സബ്സിഡി ആയി 'ഇന്നോവേറ്റീവ് അക്കാകൾച്ചർ ഫാമിംഗ് സിസ്റ്റം' എന്ന പദ്ധതിയിൽ ഉൾപ്പെടുത്തി 86.60 ലക്ഷം രൂപ ലഭ്യമാക്കിയിട്ടുണ്ട്. ടി തുക ഗുണഭോക്താക്കൾക്ക് നൽകുന്നതിനുവേണ്ട നടപടികൾ സ്വീകരിച്ചു വരുന്നു.

കൂടാതെ ഫിഷറീസ് വകുപ്പ് മുഖേന നടപ്പിലാക്കുന്ന പദ്ധതികളിലെ ഗുണഭോക്താക്കൾക്ക് സെൻട്രൽ ഇൻസ്റ്റിറ്റ്യൂട്ട് ഓഫ് ഫിഷറീസ് എഡ്യൂക്കേഷൻ (CIFE), സെൻട്രൽ മറൈൻ ഫിഷറീസ് റിസർച്ച് ഇൻസ്റ്റിറ്റ്യൂട്ട് (CMFRI), കേരള ഫിഷറീസ് സമുദ്രപഠന സർവ്വകലാശാല (KUFOS) മുതലായ സ്ഥാപനങ്ങളിലെ ശാസ്ത്രജ്ഞർ, ഫിഷറീസ് വകുപ്പിലെ ഉദ്യോഗസ്ഥർ എന്നിവർ മത്സ്യ കൃഷിയ്ക്കാവശ്യമായ സാങ്കേതിക സഹായങ്ങളും പരിശീലനങ്ങളും നൽകുന്നു .

സെക്ഷൻ ഓഫീസർ

അനുബന്ധം

സംസ്ഥാനത്ത് മത്സ്യകൃഷി വ്യാപിപ്പിക്കുന്നതിനും ഉല്പാദനം വർദ്ധിപ്പിക്കുന്നതിനുമായി നടപ്പിലാക്കിവരുന്ന പദ്ധതികൾ

സംസ്ഥാനത്ത് മത്സ്യകൃഷി വ്യാപിപ്പിക്കുന്നതിനും ഉല്പാദനം വർദ്ധിപ്പിക്കുന്നതിനുമായി സംസ്ഥാനാവിഷ്കൃത പദ്ധതിയായ സുഭിക്ഷകേരളം ജനകീയ മത്സ്യകൃഷി/ജനകീയ മത്സ്യകൃഷി (JMK) പദ്ധതിയും കേന്ദ്രാവിഷ്കൃത പദ്ധതിയായ പ്രധാനമന്ത്രി മത്സ്യ സമ്പദ യോജന (PMMSY) പദ്ധതിയും ആവിഷ്കരിച്ച് നടപ്പിലാക്കി വരുന്നു.

സംസ്ഥാനത്തിന് ആവശ്യമുള്ള മത്സ്യവിത്തുകൾ സംസ്ഥാനത്തിനകത്ത് തന്നെ ഉൽപ്പാദിപ്പിക്കുക എന്ന ലക്ഷ്യത്തോടെ വിവിധ ജില്ലകളിൽ പുതിയ ഹാച്ചറികൾ നിർമ്മിക്കുകയും നിലവിലുള്ള ഹാച്ചറികളുടെ / മൽസ്യവിത്ത് ഫാമുകളുടെ ഉൽപ്പാദനശേഷി വർദ്ധിപ്പിക്കുന്നതിനുള്ള പദ്ധതികൾ നടപ്പാക്കി വരുന്നു. ഈ സാമ്പത്തിക വർഷം മത്സ്യ വിത്തുൽപ്പാദന ഹാച്ചറികളുടെയും സീഡ് ഫാമുകളുടെയും പ്രവർത്തനങ്ങൾക്കായി 10 കോടി രൂപ വകയിരുത്തിയിട്ടുണ്ട്. മത്സ്യ വിത്തുല്പാദന പ്രവർത്തനങ്ങൾ പുരോഗമിക്കുന്നു.

സംസ്ഥാനാവിഷ്കൃത പദ്ധതികൾ

1. ജനകീയ മത്സ്യകൃഷി (JMK) 2023-25 പദ്ധതി

പ്രസ്തുത പദ്ധതിയിൽ ഉൾപ്പെടുത്തി ഉൾനാടൻ മത്സ്യകൃഷി വർദ്ധിപ്പിക്കുന്നതിനായി 2023-24 & 2024-25 സാമ്പത്തിക വർഷത്തേക്ക് 85.7723 കോടി രൂപയുടെ (മത്സ്യ കൃഷി വികസനം 71.2558 കോടി രൂപ + മത്സ്യ കൃഷി വിപുലീകരണ സേവനങ്ങൾ 14.5165 കോടി രൂപ) ഭരണാനുമതി നൽകിയിട്ടുണ്ട്. ആയത് പ്രകാരം വിവിധ ഇനത്തിൽപ്പെട്ട മത്സ്യങ്ങളും മത്സ്യകൃഷിരീതികളിലും നടപ്പിലാക്കിവരുന്നു. സംസ്ഥാനത്ത് വിവിധ ജില്ലകളിലായി പരമ്പരാഗത മത്സ്യ കൃഷി രീതിയായ ഒരു നെല്പും ഒരു മീനും, കാർപ്പ് മത്സ്യകൃഷി, കളങ്ങളിലെ ചെമ്മീൻ/മത്സ്യ കൃഷി, വിവിധ നൂതന സാങ്കേതിക വിദ്യകളായ ബയോപ്ലോക്ക്, റീ സർക്കുലേറ്ററി അക്വാക്കൾച്ചർ സിസ്റ്റം (RAS), കൂട്ടുകളിലെ മത്സ്യകൃഷി ഉൾപ്പെടെ 25 ഇനം മത്സ്യകൃഷി രീതികൾ നടപ്പിലാക്കിവരുന്നു. ഇതിന് പുറമെ മത്സ്യകൃഷിക്ക് അനുയോജ്യമായതും എന്നാൽ നിലവിൽ തരിശ് കിടക്കുന്നതുമായ പൊതുജലയാശങ്ങൾ/തോടുകൾ/കനാലുകൾ എന്നിവ വൃത്തിയാക്കി പരിസ്ഥിതി സൗഹൃദ രീതിയിൽ തടയണ കെട്ടിയും വലവളപ്പുകൾ നിർമ്മിച്ചും തദ്ദേശീയ മത്സ്യവിത്ത് നിക്ഷേപിച്ച് ശാസ്ത്രീയ പരിപാലന മുറകൾ അവലംബിച്ച് കൃഷി ചെയ്യുന്നു. 50 ഹെക്ടർ പ്രദേശത്ത് എംബാക്ക്മെന്റ് മത്സ്യ കൃഷിയും 40 എണ്ണം വലവളപ്പുകളിലെ കൃഷിയും (പെൻ കൾച്ചർ) പദ്ധതിയുടെ ഭാഗമായി നടപ്പിലാക്കുന്നു.

2. ജലവിഭവങ്ങളുടെ സംരക്ഷണവും പരിപാലനവും വഴി ഉൾനാടൻ മത്സ്യോൽപ്പാദനം വർദ്ധിപ്പിക്കുക (Enhancement of Inland fish production by way of Conservation & Management of Aquatic resources)

ഉൾനാടൻ മത്സ്യോൽപ്പാദനം വർദ്ധിപ്പിക്കുന്നതിന്റെ ഭാഗമായി തെരഞ്ഞെടുത്ത 8 ജലാശയങ്ങളിൽ തദ്ദേശീയ മത്സ്യങ്ങൾ/കാർപ്പ്/ചെമ്മീൻ മത്സ്യവിത്തുകൾ നിക്ഷേപിക്കുന്നതിനും മത്സ്യ/കുക്ക സംരക്ഷിത പ്രദേശങ്ങൾ സ്ഥാപിക്കുന്നതിനുമായി 2022, 2023 വർഷങ്ങളിലായി 833 ലക്ഷം രൂപയുടെ പദ്ധതി നടപ്പിലാക്കിയിട്ടുണ്ട്. ജലവിഭവങ്ങളുടെ സംരക്ഷണത്തിനായി രൂപീകരിച്ച ഉൾനാടൻ ഫിഷറീസും അക്വാക്കൾച്ചറും ആക്ട് പ്രകാരം

ഉൾനാടൻ ജലാശയങ്ങളിൽ കായൽ പദ്ധതികൾ നടത്തുകയും നിയമ വിരുദ്ധ മത്സ്യബന്ധന മാർഗ്ഗങ്ങൾക്കെതിരെ നടപടികൾ സ്വീകരിച്ചു വരികയും ചെയ്യുന്നു . ടി പദ്ധതിക്കായി ഈ സാമ്പത്തിക വർഷം 4 കോടി രൂപ വകയിരുത്തിയിട്ടുണ്ട്.

3. കേരള റിസർവോയർ ഫിഷറീസ് വികസന പദ്ധതി (Kerala Reservoir Fisheries Development Project)

പ്രസ്തുത പദ്ധതിയിൽ ഉൾപ്പെടുത്തി റിസർവോയറുകളിൽ മത്സ്യ സമ്പത്ത് വർദ്ധിപ്പിക്കുന്നതിനായി സംസ്ഥാനത്ത് 12 റിസർവോയറുകളിൽ പ്രതിവർഷം 70-80 ലക്ഷം വരെ കാർപ്പ് /തദ്ദേശീയ മത്സ്യ കുഞ്ഞുങ്ങളെ നിക്ഷേപിച്ച് വരുന്നു. ടി പദ്ധതിയ്ക്കായി 2023-24 സാമ്പത്തിക വർഷം 200 ലക്ഷം രൂപ വകയിരുത്തിയിരുന്നു. പ്രസ്തുത പദ്ധതിയിൽ ഉൾപ്പെടുത്തി മുൻ വർഷം 80 ലക്ഷം മത്സ്യ കുഞ്ഞുങ്ങളെ നിക്ഷേപിച്ചിട്ടുണ്ട്. ടി പദ്ധതിയിലൂടെ 5000 ൽ അധികം എസ്.സി /എസ്.ടി വിഭാഗങ്ങൾക്ക് തൊഴിൽ നൽകാനും 4172 മെട്രിക് ടൺ മത്സ്യം ഉത്പാദിപ്പിക്കാനും കഴിഞ്ഞിട്ടുണ്ട്. ഈ സാമ്പത്തിക വർഷം ഒരു കോടി രൂപ വകയിരുത്തിയിട്ടുണ്ട്.

4.വനാമി ചെമ്മീൻ കൃഷിയുടെ വികസനം 2022-23 (Development of Vannameli Shrimp Farming)

സംസ്ഥാനത്ത് വനാമി ചെമ്മീൻ കൃഷി പ്രോത്സാഹിപ്പിക്കുന്നതിന്റെ ഭാഗമായി അഡാക്ക് മുഖേന 100 ഹെക്ടർ പ്രദേശത്ത് Development of Vannameli Shrimp Farming എന്ന പദ്ധതി നടപ്പിലാക്കുന്നതിന് 3001.04 ലക്ഷം രൂപയുടെ ഭരണാനുമതി നൽകുകയും കണ്ണൂർ, തൃശ്ശൂർ, കൊല്ലം ജില്ലകളിലായി തെരഞ്ഞെടുത്ത 97.31 ഹെക്ടർ ഫാമുകളിൽ അടിസ്ഥാന സൗകര്യങ്ങൾ വികസിപ്പിച്ച് വനാമി ചെമ്മീൻ കൃഷി നടപ്പിലാക്കുകയും നടപ്പ് സാമ്പത്തിക വർഷത്തിൽ വിളവെടുപ്പ് പൂർത്തിയാക്കിയ 65.30 ഹെക്ടറിൽ നിന്നും 236.5 ടൺ ചെമ്മീൻ ഉത്പാദിപ്പിക്കുകയും ചെയ്തിട്ടുണ്ട്.

കേന്ദ്രാവിഷ്കൃത പദ്ധതി

1. പ്രധാനമന്ത്രി മത്സ്യ സമ്പദ യോജന (PMMSY) പദ്ധതി

പ്രസ്തുത പദ്ധതിയിൽ ഉൾപ്പെടുത്തി 2020-21 മുതൽ 2023-24 സാമ്പത്തിക വർഷം വരെ 219.61 കോടി രൂപ അടങ്കൽ തുക വരുന്ന പുതിയ കുളങ്ങളുടെ നിർമ്മാണം, ബയോ ഫ്ലോക്ക്, റീ സർക്കുലേറ്ററി അക്വാക്കൾച്ചർ സിസ്റ്റം (RAS), ചെറുകിട അലങ്കാര മത്സ്യ റിയറിംഗ് യൂണിറ്റ്, ഇടത്തരം അലങ്കാര മത്സ്യ റിയറിംഗ് യൂണിറ്റ്, സംയോജിത അലങ്കാര മത്സ്യ റിയറിംഗ് യൂണിറ്റ്, ഓരോ ജലങ്ങളിലെ കൂടുകൃഷി തുടങ്ങിയ വിവിധ മത്സ്യകൃഷി പദ്ധതികൾ നടപ്പിലാക്കി വരുന്നു.

കൂടാതെ പി.എം.എം.എസ്.വൈ. പദ്ധതിയിൽ ഉൾപ്പെടുത്തി 2020-21 സാമ്പത്തിക വർഷം 'അഡാക്ക് മുഖേന പത്തനംതിട്ട, കോഴിക്കോട്, വയനാട് ജില്ലകളിലെ കക്കി, പെരുവണ്ണാമുഴി, കാരാപ്പുഴ, ബാണാസുരസാഗർ എന്നീ ജലസംഭരണികളിലായി 400 കുളങ്ങളിലെ മത്സ്യകൃഷിയ്ക്കായി 'പാർട്ടിസിപ്പേറ്ററി ഇൻ്റഗ്രേറ്റഡ് ഫിഷറീസ് ഡെവലപ് മെന്റ് ഓഫ് സെലക്യൂഡ് റിസർവോയേഴ്സ് ഇൻ കേരള' എന്ന പദ്ധതിയ്ക്ക് 16 കോടി രൂപയുടെ ഭരണാനുമതി നൽകിയിരുന്നു. പദ്ധതി പൂർത്തിയാക്കി വരുന്നു. ഇതിന് പുറമെ 2021-22 വർഷം 'അഡാക്ക് മുഖേന തിരുവനന്തപുരം, ഇടുക്കി, തൃശൂർ ജില്ലകളിലെ നെയ്യാർ, ഇടുക്കി, പീച്ചി ജലസംഭരണികളിലായി 300 കുളങ്ങളിലെ മത്സ്യകൃഷിയ്ക്കായി 'പാർട്ടിസിപ്പേറ്ററി ഇൻ്റഗ്രേറ്റഡ്

ഫിഷറീസ് ഡെവലപ് മെന്റ് ഓഫ് സെലക്ടഡ് റിസർവോയേഴ്സ് ഇൻ കേരള ഫേസ് II ' എന്ന പദ്ധതിയ്ക്ക് 10.8180 കോടി രൂപയുടെ ഭരണാനുമതി നൽകുകയും പദ്ധതി നടപ്പിലാക്കി വരുകയും ചെയ്യുന്നു.

വിത്തുല്പാദന പദ്ധതികൾ

സംസ്ഥാനത്തിന് ആവശ്യമുള്ള മത്സ്യവിത്തുകൾ സംസ്ഥാനത്തിനകത്ത് തന്നെ ഉൽപ്പാദിപ്പിക്കുക എന്ന ലക്ഷ്യത്തോടെ വിവിധ ജില്ലകളിൽ പുതിയ ഹാച്ചറികൾ നിർമ്മിക്കുകയും നിലവിലുള്ള ഹാച്ചറികളുടെ / മൽസ്യവിത്ത് ഫാമുകളുടെ ഉൽപ്പാദനശേഷി വർദ്ധിപ്പിക്കുകയും ചെയ്യാതിന്റെ ഫലമായി സംസ്ഥാനത്ത് മത്സ്യ /ചെമ്മീൻ വിത്തുകളുടെ ഉൽപ്പാദനത്തിൽ ഗണ്യമായ വർദ്ധനവ് ഉണ്ടായിട്ടുണ്ട്. 2022-23 സാമ്പത്തിക വർഷം സർക്കാർ ഹാച്ചറികൾ/ അഡാക്, മത്സ്യഫെഡ് ഹാച്ചറികളിൽ നിന്നും 1200.55 ലക്ഷം മത്സ്യ കുഞ്ഞുങ്ങളെ ഉത്പാദിപ്പിച്ച് വിതരണം ചെയ്തിട്ടുണ്ട്. ആയത് 2023-24 വർഷം 1339.78 ലക്ഷമായി വർദ്ധിച്ചിട്ടുണ്ട്.


സെക്ഷൻ ഓഫീസർ