

15 -ാം കേരള നിയമസഭ

8 -ാം സമ്മേളനം

നക്ഷത്ര ചിഹ്നം ഇല്ലാത്ത ചോദ്യം നം. 3010

28-02-2023 - ൽ മറുപടിയ്ക്ക്

ഉൾനാടൻ മത്സ്യകൃഷി പ്രോത്സാഹിപ്പിക്കുന്നതിനുള്ള പ്രവർത്തനങ്ങൾ

ചോദ്യം	ഉത്തരം
<p>ശ്രീ എൻ എ നെല്ലിക്കുന്ന്, പ്രൊഫ. ആബിദ് ഹുസൈൻ തങ്ങൾ, ശ്രീ. എൻ. ഷംസുദ്ദീൻ, ശ്രീ. നജീബ് കാന്തപുരം</p>	<p>ശ്രീ സജി ചെറിയാൻ (മത്സ്യബന്ധനം, സാംസ്കാരികം, യുവജനകാര്യ വകുപ്പ് മന്ത്രി)</p>
<p>(എ) സംസ്ഥാനത്ത് മത്സ്യസമ്പത്ത് വർദ്ധിപ്പിക്കുന്നതിന്റെ ഭാഗമായി ഉൾനാടൻ മത്സ്യകൃഷി പ്രോത്സാഹിപ്പിക്കുന്നതിനായി എന്തെല്ലാം നടപടികളാണ് സ്വീകരിച്ചുവരുന്നതെന്ന് അറിയിക്കുമോ;</p>	<p>(എ) സംസ്ഥാനത്ത് മത്സ്യസമ്പത്ത് വർദ്ധിപ്പിക്കുന്നതിന്റെ ഭാഗമായി സംസ്ഥാന സർക്കാർ ഫിഷറീസ് വകുപ്പ് മുഖേന വിവിധ മത്സ്യകൃഷി പദ്ധതികൾ ആവിഷ്കരിച്ച് നടപ്പിലാക്കി വരുന്നു. ഇതിന്റെ ഭാഗമായി നടപ്പ് സാമ്പത്തിക വർഷം ഉൾനാടൻ മത്സ്യകൃഷി വികസനത്തിനായി 73.3973 കോടി രൂപ വകയിരുത്തിയിട്ടുണ്ട്. സുഭിക്ഷകേരളം ജനകീയ മത്സ്യകൃഷിയിലൂടെ സംസ്ഥാനത്ത് 25 ഇനം കൃഷി രീതികൾ നടപ്പിലാക്കിവരുന്നു. 2021-22 സാമ്പത്തിക വർഷം പ്രധാനമന്ത്രി മത്സ്യ സമ്പദ യോജന പദ്ധതിയിലുൾപ്പെടുത്തി 78.90 കോടി രൂപ അടങ്കൽ തുക വരുന്ന വിവിധ മത്സ്യകൃഷി പദ്ധതികളായ ബയോഫ്ളോക്ക് മത്സ്യകൃഷി, റീസർക്കുലേറ്ററി അക്വാകൾച്ചർ സിസ്റ്റം. ഓരജല കൂട്ട കൃഷി, കുളങ്ങളിലെ ഓരജലകൃഷി, പിന്നാമ്പുറങ്ങളിലെ അലങ്കാര മത്സ്യ റിയറിംഗ് യൂണിറ്റ്, സംയോജിത അലങ്കാര മത്സ്യങ്ങളുടെ റിയറിംഗ് യൂണിറ്റ് എന്നീ മത്സ്യ കൃഷി പദ്ധതികൾ നടപ്പിലാക്കി വരുന്നു. 2021-22 സാമ്പത്തിക വർഷം അഡാക് വഴി 10.8180 കോടി രൂപയുടെ റിസർവോയർ വികസന പദ്ധതിയ്ക്ക് കേന്ദ്ര സർക്കാരിന്റെ അംഗീകാരം ലഭ്യമായത് പ്രകാരം പദ്ധതി പ്രവർത്തനം പുരോഗമിച്ച് വരുന്നു. നടപ്പ് സാമ്പത്തിക വർഷം പി.എം.എം.എസ്.വൈ പദ്ധതിയിൽ ഉൾപ്പെടുത്തി 35.24 കോടി രൂപ അടങ്കൽ തുക വരുന്ന വിവിധ മത്സ്യകൃഷി പദ്ധതികൾ</p>

		<p>നടപ്പിലാക്കുന്നതിനുള്ള നടപടികൾ സ്വീകരിച്ചു വരുന്നു.</p>
<p>(ബി) ഗുണമേന്മയുള്ള മത്സ്യക്കഞ്ഞുങ്ങളും മത്സ്യതീറ്റയും ലഭ്യമാക്കാൻ എന്തെല്ലാം നടപടികൾ സ്വീകരിക്കാനാണ് ഉദ്ദേശിക്കുന്നതെന്ന് വ്യക്തമാക്കുമോ;</p>	<p>(ബി)</p>	<p>ഗുണമേന്മയുള്ള നല്ലയിനം മത്സ്യവിത്തുകൾ ഉല്പാദിപ്പിക്കുന്നതിനും അവ മത്സ്യ കർഷകർക്ക് ലഭ്യമാക്കുന്നതിനുമായി വകുപ്പിന് കീഴിലുള്ള ഫിഷ് സീഡ് ഫാമുകളിലും ഹാച്ചറികളിലും മത്സ്യ വിത്തുകൾ ഉല്പാദിപ്പിച്ചു വിതരണം ചെയ്തു വരുന്നു. ഗുണമേന്മയുള്ള മത്സ്യ വിത്ത് ഉല്പാദനത്തിനായി 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 കല്ലാനോട് എന്നീ ഹാച്ചറികളിലെ അടിസ്ഥാന സൗകര്യം വികസിപ്പിക്കുകയും അതുവഴി ഉല്പാദന ശേഷി വർദ്ധിപ്പിക്കുകയും ചെയ്തിട്ടുണ്ട്. കണ്ണൂർ ജില്ലയിലെ പുതിയങ്ങാടിയിൽ ഗുണമേന്മയുള്ള കല്ലുമേക്കായുടെയും സമുദ്രമത്സ്യങ്ങളുടെയും വിത്തുല്പാദനത്തിനായി 50 ലക്ഷം ഉല്പാദന ശേഷിയുള്ള വിത്തുല്പാദന കേന്ദ്രം സ്ഥാപിക്കുന്നതിന് 500 ലക്ഷം രൂപയുടെ ഭരണാനുമതിയും ആലപ്പുഴ ജില്ലയിലെ വളഞ്ഞവഴിയിൽ ശുദ്ധജല ആറ്റുകൊമ്പിന്റെ വിത്തുല്പാദനം ലക്ഷ്യമിട്ട് 50 ലക്ഷം ഉല്പാദന ശേഷിയുള്ള ഹാച്ചറി സ്ഥാപിക്കുന്നതിന് 176.20 ലക്ഷം രൂപയുടെ ഭരണാനുമതിയും നൽകിയിട്ടുണ്ട്. ആയതിന്റെ നിർമ്മാണ പ്രവർത്തനങ്ങൾ ആരംഭിച്ചിട്ടുണ്ട്. എറണാകുളം ജില്ലയിലെ ഭൂതത്താൻകെട്ട് ഹാച്ചറിയുടെ രണ്ടാം ഘട്ട വികസനത്തിനായി നബാർഡ് ആർ.ഐ.ഡി.എഫ്. 25-ൽ ഉൾപ്പെടുത്തി പെരിയാർവാലി ഇറിഗേഷൻ പ്രോജക്ട് മുഖേന നടപ്പാക്കുന്നതിന് 1064 ലക്ഷം രൂപ ആർ.ഐ.ഡി.എഫ് വായ്പയും 56 ലക്ഷം രൂപ സംസ്ഥാന സർക്കാർ വിഹിതവും ചേർത്ത് ആകെ 1120 ലക്ഷം രൂപയുടെ ഭരണാനുമതി നൽകിയിട്ടുണ്ട്. ഇടുക്കി ജില്ലയിലെ ചെങ്കളത്ത് ഒരു മൾട്ടി സ്പീഷീസ് ഫിഷ് സീഡ് ഫാം സ്ഥാപിക്കുന്നതിനായി നബാർഡ് ആർ.ഐ.ഡി.എഫ്. ട്രാഞ്ച് 28-ൽ ഉൾപ്പെടുത്തി ആർ.ഐ.ഡി.എഫ്. വായ്പ</p>

		<p>622.21 ലക്ഷം രൂപയും സ്റ്റേറ്റ് ഷെയർ 32.74 ലക്ഷവും ചേർത്തു ആകെ 654.95 ലക്ഷം രൂപയുടെ അനുമതി നൽകിയിട്ടുണ്ട്. ഇത് കൂടാതെ കോഴിക്കോട് ജില്ലയിലെ കല്ലാനോട് ഒരു തിലാപ്പിയ ഹാച്ചറി സ്ഥാപിക്കുന്നതിനുള്ള പദ്ധതി പരിഗണനയിലാണ്.</p> <p>നടപ്പ് സാമ്പത്തിക വർഷം വകുപ്പിന്റെ കീഴിലുള്ള ഫാമുകൾ/ഹാച്ചറികൾ എന്നിവയിലായി 452 ലക്ഷം മത്സ്യ വിത്തുകൾ ഉല്പാദനം ലക്ഷ്യമിട്ട് 156.95 ലക്ഷം രൂപയുടെ 'ഓപ്പറേഷൻ ആൻഡ് മാനേജ്മെന്റ് ഓഫ് ഗവണ്മെന്റ് ഫിഷ് സീഡ് ഫാംസ് ആൻഡ് ഹാച്ചറീസ് 2022-23 (ആക്ഷൻ പ്ലാൻ 2022-23)' എന്ന പദ്ധതിയ്ക്ക് സർക്കാർ അംഗീകാരം നൽകി. കൂടാതെ കരിമീൻ, വരാൽ എന്നിവയുടെ ഗുണമേന്മയുള്ള വിത്തുല്പാദനം ലക്ഷ്യമിട്ട് 14 ജില്ലകളിലുമായി 'ബാക്ക് യാർഡ് ഫിഷ് സീഡ് പ്രൊഡക്ഷൻ' എന്ന പദ്ധതിയ്ക്ക് 430 ലക്ഷം രൂപയുടെ ഭരണാനുമതി നൽകുകയും പദ്ധതി നടപ്പിലാക്കി വരികയും ചെയ്യുന്നുണ്ട്.</p> <p>മത്സ്യവിത്തിന്റെ ഗുണനിലവാരം ഉറപ്പാക്കുന്നതിനും സംസ്ഥാനത്തെ ഹാച്ചറികളുടെയും സീഡ് ഫാമുകളുടെയും പ്രവർത്തനങ്ങൾ നിയന്ത്രിക്കുന്നതിനും ഏകോപിപ്പിക്കുന്നതിനും മത്സ്യവിത്തുകേന്ദ്രം സ്ഥാപിച്ചിട്ടുണ്ട്. കർഷകർക്ക് വിതരണം ചെയ്യുന്ന മത്സ്യവിത്തിന്റെ ഗുണനിലവാരം ഉറപ്പാക്കുന്നതിനായി എല്ലാ ജില്ലയിലും സീഡ് ഇൻസ്പെക്ടർമാരെയും നിയമിച്ചിട്ടുണ്ട്.</p> <p>ഗുണമേന്മയുള്ള മത്സ്യത്തീറ്റ ഉല്പാദനത്തിൽ സ്വയംപര്യാപ്തത കൈവരിക്കുക എന്ന ലക്ഷ്യത്തോടെ ആദ്യ ഘട്ടമായി കണ്ണൂർ ജില്ലയിലെ തലായിയിൽ ഒരു മത്സ്യത്തീറ്റ നിർമ്മാണ യൂണിറ്റ് സ്ഥാപിക്കുന്നതിന് 298 ലക്ഷം രൂപ അടങ്കൽ തുക വരുന്ന പദ്ധതിയ്ക്ക് അംഗീകാരം നൽകുകയും പദ്ധതി പ്രവർത്തനം പുരോഗമിക്കുകയും ചെയ്യുന്നുണ്ട്.</p>
(സി)	<p>മത്സ്യങ്ങളെ ബാധിക്കുന്ന രോഗങ്ങൾ കണ്ടെത്തുന്നതിനും അവയുടെ വ്യാപനം തടയുന്നതിനും പദ്ധതികൾ ആവിഷ്കരിച്ചിട്ടുണ്ടോ; വിശദമാക്കുമോ?</p>	<p>(സി) ഉണ്ട്. സംസ്ഥാനത്തെ മുഴുവൻ മത്സ്യവിത്തിന്റെയും ഗുണ നിലവാരം പരിശോധിക്കുന്നതിനും മത്സ്യരോഗ നിയന്ത്രണത്തിനും നിരോധിത ആന്റിബയോട്ടിക്കുകളുടെ ഉപയോഗം ഒഴിവാക്കുന്നതിനും സംസ്ഥാനത്ത് ആദ്യമായി</p>

അകാട്ടിക് അനിമൽ ഹെൽത്ത് സെന്ററുകളുടെ നിർമ്മാണം പൂർത്തീകരിക്കുകയും പ്രവർത്തനങ്ങൾ ആരംഭിക്കുന്നതിനുള്ള നടപടികൾ സ്വീകരിച്ചു വരികയും ചെയ്യുന്നുണ്ട്. മത്സ്യ വിത്തിന്റെ ഗുണനിലവാരം ഉറപ്പു വരുത്തുന്നതിനായി മത്സ്യവിത്ത് നിയമം നടപ്പാക്കുകയും മത്സ്യ വിത്ത് കേന്ദ്രത്തിന്റെ പ്രവർത്തനങ്ങൾ ശക്തിപ്പെടുത്തുകയും ചെയ്തിട്ടുണ്ട്. മത്സ്യവിത്തിന്റെ ഗുണനിലവാരം, ആന്റിബയോട്ടിക്കുകളുടെ സാന്നിധ്യം, ജലത്തിന്റെ ഗുണനിലവാരം, രോഗ നിർണ്ണയം എന്നിവ പരിശോധിക്കുന്നതിനായി 'അകാട്ടിക് ആനിമൽ ഹെൽത്ത് സർവെയ്ലൻസ് ആന്റ് മാനേജ്മെന്റ് 2022-23' എന്ന 100 ലക്ഷം രൂപയുടെ പദ്ധതിയ്ക്ക് അംഗീകാരം നൽകിയിട്ടുണ്ട്. ടി പദ്ധതി എല്ലാ ജില്ലകളിലും നടപ്പിലാക്കി വരുന്നുണ്ട്. കൂടാതെ മത്സ്യങ്ങളുടെ ഗുണ നിലവാര പരിശോധനയും രോഗ നിർണ്ണയവും ലക്ഷ്യമിട്ട് "പ്രധാൻ മന്ത്രി മത്സ്യ സമ്പദ യോജന" (പി.എം.എം.എസ്.വൈ) യിൽ ഉൾപ്പെടുത്തി കഫോസ് വഴി 'എസ്റ്റാബ്ലിഷ്മെന്റ് ഓഫ് റഫറൽ അകാട്ടിക് ആനിമൽ ഡിസീസ് ഡയഗ്നോസിസ് ആന്റ് ക്വാളിറ്റി സെന്റിംഗ് ലബോറട്ടറി' എന്ന 975 ലക്ഷം രൂപയുടെ (കേന്ദ്ര സർക്കാർ വിഹിതം 585 ലക്ഷം രൂപയും സംസ്ഥാന സർക്കാർ വിഹിതം 390 ലക്ഷം രൂപയും) പദ്ധതി നടപ്പാക്കി വരുന്നു.

സെക്ഷൻ ഓഫീസർ