

**15 -ാം കേരള നിയമസഭ**

**4 -ാം സമ്മേളനം**

**നക്ഷത്രചിഹ്നമിട്ട ചോദ്യം നം. 83**

**24-02-2022 - ൽ മറുപടിയ്ക്ക്**

**ഉൾനാടൻ മത്സ്യകൃഷി**

ചോദ്യം	ഉത്തരം
<p align="center"><b>ശ്രീ തോമസ് കെ തോമസ്, ശ്രീ രാമചന്ദ്രൻ കടന്നപ്പള്ളി, ശ്രീ. കെ.പി.മോഹനൻ, ശ്രീ കെ ബി ഗണേഷ് കുമാർ</b></p>	<p align="center"><b>Shri Saji Cherian</b> (മത്സ്യബന്ധനം, സാംസ്കാരികം, യുവജനക്ഷേമ വകുപ്പ് മന്ത്രി)</p>
<p>(എ) സംസ്ഥാനത്തെ ഉൾനാടൻ ജലാശയങ്ങളിൽ നാടൻ മത്സ്യങ്ങളുടെ ലഭ്യത ഉറപ്പു വരുത്തുന്നതിന് മത്സ്യക്കുഞ്ഞുങ്ങളെ വ്യാപകമായി നിക്ഷേപിക്കുന്നതിന് നടപടികൾ ഉണ്ടാകുമോ; വിശദാംശം ലഭ്യമാക്കുമോ;</p>	<p>(എ) സംസ്ഥാനത്തെ ഉൾനാടൻ ജലാശയങ്ങളിൽ നാടൻ മത്സ്യങ്ങളുടെ ലഭ്യത ഉറപ്പു വരുത്തുന്നതിന് പൊതുജലാശയങ്ങളിലും പുഴകളിലും മത്സ്യക്കുഞ്ഞുങ്ങളെ നിക്ഷേപിക്കുന്ന ഫിഷ് സ്റ്റോക്ക് എൻഹാൻസ്മെന്റ് പ്രോഗ്രാം (റാബിംഗ്) പദ്ധതി നടപ്പിലാക്കി വരുന്നു. 2021-22 സാമ്പത്തിക വർഷം 300 ലക്ഷം രൂപയുടെ ഭരണാനുമതി നൽകിയിട്ടുണ്ട്. പദ്ധതിയുടെ ഭാഗമായി കാർപ്പ്, ആറ്റുകൊണ്ട്, കാര ചെമ്മീൻ, നാരൻചെമ്മീൻ, പൂമീൻ തുടങ്ങിയ മത്സ്യ/ചെമ്മീൻ കുഞ്ഞുങ്ങളെ സംസ്ഥാനത്തെ വിവിധ ജലാശയങ്ങളിൽ നിക്ഷേപിക്കുന്നു. ആയതനുസരിച്ച് 370 ലക്ഷം മത്സ്യ/ചെമ്മീൻകുഞ്ഞുങ്ങളെ സംസ്ഥാനത്തെ 100 വിവിധ ജലാശയങ്ങളിൽ നിക്ഷേപിച്ച് പദ്ധതി പൂർത്തീകരിച്ചു വരുന്നു. ഇതുവഴി 4320 മെട്രിക് ടൺ അധിക ഉല്പാദനം പ്രതീക്ഷിക്കുന്നു. അണക്കെട്ടുകളിൽ മത്സ്യക്കുഞ്ഞുങ്ങളെ നിക്ഷേപിക്കുന്നതിന്റെ ഭാഗമായി 2021-22 സാമ്പത്തിക വർഷം റിസർവോയർ ഫിഷറീസ് പദ്ധതിയിൽ ഉൾപ്പെടുത്തി തെന്മല, ഇടുക്കി, ഭൂതത്താൻകെട്ട്, ചിമ്മിനി, ഷോളയാർ (ലോവർ), പെരിങ്ങൽകുത്ത്, പിച്ചി, വാഴാനി തുടങ്ങിയ 8 റിസർവോയറുകളിലായി വംശനാശ ഭീഷണി നേരിടുന്നവ ഉൾപ്പെടെ തദ്ദേശീയ വിഭാഗത്തിൽപ്പെട്ട endemic carp, endemic cat fish കയിൽമത്സ്യം, വരാൽ തുടങ്ങിയവയുടെ മത്സ്യക്കുഞ്ഞുങ്ങളെ നിക്ഷേപിക്കുന്ന തിനുള്ള പദ്ധതി നടപ്പിലാക്കി. 8 റിസർവോയറുകളിലായി മേൽപ്പറഞ്ഞ തദ്ദേശീയ വിഭാഗത്തിൽപ്പെട്ട 27,45,230 മത്സ്യക്കുഞ്ഞുങ്ങളെ നിക്ഷേപിച്ചിട്ടുണ്ട്. കൂടാതെ പാലക്കാട് ജില്ലയിലെ വിവിധ റിസർവോയറുകളിൽ മത്സ്യക്കുഞ്ഞുങ്ങളെ നിക്ഷേപിക്കുന്നതിന് 32.25 ലക്ഷം രൂപയുടെ പദ്ധതി</p>

		<p>നടപ്പിലാക്കി വരുന്നു. ആയതനുസരിച്ച് പാലക്കാട് ജില്ലയിലെ മലമ്പുഴ, മംഗലം, മീങ്കര, ചുള്ളിയാർ, കാഞ്ഞിരപ്പുഴ എന്നീ 5 അണക്കെട്ടുകളിൽ 49.59 ലക്ഷം മത്സ്യക്കഞ്ഞുങ്ങളെയും നിക്ഷേപിച്ചു.</p>
(ബി)	<p>അണക്കെട്ടുകളിലും ജലാശയങ്ങളിലും മത്സ്യക്കഞ്ഞുങ്ങളെ നിക്ഷേപിക്കാൻ പ്രത്യേക പദ്ധതി നടപ്പാക്കുമോ; എങ്കിൽ വിശദാംശം ലഭ്യമാക്കുമോ;</p>	<p>(ബി) അണക്കെട്ടുകളിൽ മത്സ്യക്കഞ്ഞുങ്ങളെ നിക്ഷേപിക്കുന്നതിന്റെ ഭാഗമായി 2021-22 സാമ്പത്തിക വർഷം റിസർവോയർ ഫിഷറീസ് പദ്ധതിയിൽ ഉൾപ്പെടുത്തി തെന്മല, ഇടുക്കി, ഭൂതത്താൻകെട്ട്, ചിമ്മിനി, ഷോളയാർ (ലോവർ), പെരിങ്ങൽകുത്ത്, പീച്ചി, വാഴാനി തുടങ്ങിയ 8 റിസർവോയറുകളിലായി വംശനാശ ഭീഷണി നേരിടുന്നവ ഉൾപ്പെടെ തദ്ദേശീയ വിഭാഗത്തിൽപ്പെട്ട endemic carp, endemic cat fish കയിൽമത്സ്യം, വരാൽ തുടങ്ങിയവയുടെ മത്സ്യക്കഞ്ഞുങ്ങളെ നിക്ഷേപിക്കുന്നതിനുള്ള 150 ലക്ഷം രൂപ അടങ്കൽ തുക വരുന്ന പദ്ധതി പൂർത്തീകരിച്ചു വരുന്നു. ഇതിനു പുറമെ പാലക്കാട് ജില്ലയിലെ വിവിധ റിസർവോയറുകളിൽ മത്സ്യക്കഞ്ഞുങ്ങളെ നിക്ഷേപിക്കുന്നതിന് 32.25 ലക്ഷം രൂപയുടെ പദ്ധതി നടപ്പിലാക്കി വരുന്നു. ആയത് അനുസരിച്ച് പാലക്കാട് ജില്ലയിലെ മലമ്പുഴ, മംഗലം, മീങ്കര, ചുള്ളിയാർ, കാഞ്ഞിരപ്പുഴ എന്നീ 5 ജലസംഭരണികളിൽ 49.59 ലക്ഷം മത്സ്യക്കഞ്ഞുങ്ങളെ നിക്ഷേപിക്കുന്ന പദ്ധതി പൂർത്തീകരിച്ചു വരുന്നു.</p>
(സി)	<p>ഉൾനാടൻ മേഖലയിൽ മത്സ്യലഭ്യത ഉറപ്പു വരുത്തുന്നതിന് സീകരിച്ചുവരുന്ന മറ്റു നടപടികൾ എന്തെല്ലാമെന്ന് വ്യക്തമാക്കുമോ?</p>	<p>(സി) ഉൾനാടൻ മത്സ്യമേഖലയിൽ മത്സ്യോല്പാദനം വർദ്ധിപ്പിച്ച് മത്സ്യലഭ്യത ഉറപ്പാക്കുന്നതിന് വിവിധ പദ്ധതികൾ ആവിഷ്കരിച്ച് നടപ്പിലാക്കി വരുന്നു. “എവിടെയെല്ലാം ജലാശയം അവിടെയെല്ലാം മത്സ്യം” എന്ന കാമ്പയിനിലൂടെ ഉൾനാടൻ മത്സ്യോൽപ്പാദനം വർദ്ധിപ്പിക്കുന്നതിനായി 2021-22 സാമ്പത്തിക വർഷം സുഭിക്ഷ കേരളം ജനകീയ മത്സ്യകൃഷി പദ്ധതിയ്ക്കായി 98 കോടി രൂപയുടെ ഭരണാനുമതി നൽകുകയും, ആയത് അനുസരിച്ച് വിവിധ മത്സ്യകൃഷി പദ്ധതികൾ നടപ്പിലാക്കി വരുകയും ചെയ്യുന്നു. ടി പദ്ധതിയിലൂടെ 49545.74 മെട്രിക് ടൺ മത്സ്യം ഉൽപ്പാദിപ്പിക്കുന്നതിനാണ് ലക്ഷ്യമിടുന്നത്. കൂടാതെ 2020-21 സാമ്പത്തിക വർഷം PMMSY പദ്ധതിയിൽ ഉൾപ്പെടുത്തി 5392.5 ലക്ഷം രൂപ അടങ്കൽ തുക വരുന്ന റിസർക്കലേറ്ററി അക്വാകൾച്ചർ സിസ്റ്റം, ബയോപ്ലോക്ക് അക്വാകൾച്ചർ സിസ്റ്റം എന്നീ നൂതന മത്സ്യകൃഷി രീതികളും, കൂടാതെ ബാണാസുര സാഗർ, കാരാപ്പുഴ, പെരുവണ്ണാമുഴി, കക്കി റിസർവോയറുകളിൽ 16 കോടി രൂപയുടെ 100 കൂട്ടുകൾ വീതമുള്ള കൂട്</p>

മത്സ്യകൃഷി പദ്ധതിയും പൂർത്തീകരിച്ച് വരുന്നു. ഇതിനുപുറമേ ഉൾനാടൻ മത്സ്യോൽപ്പാദനം വർദ്ധിപ്പിക്കുന്നതിനായി PMMSY പദ്ധതിയിൽ ഉൾപ്പെടുത്തി 2021-22 സാമ്പത്തിക വർഷം 6090 ലക്ഷം രൂപ അടങ്കൽ തുക വരുന്ന ബയോഫ്ളോക് കൃഷി, റീ സർക്കുലേറ്ററി അക്വാകൾച്ചർ സിസ്റ്റം, ഓരജല കൂട്ടു കൃഷി, കളങ്ങളിലെ ഓരജല കൃഷി എന്നീ 4 പദ്ധതികൾക്ക് കേന്ദ്ര സർക്കാരിന്റെ അനുമതി ലഭ്യമായിട്ടുണ്ട്. ആയതനുസരിച്ച് പദ്ധതി പ്രവർത്തനങ്ങൾ നടപ്പിലാക്കി വരുന്നു. കൂടാതെ 1081.80 ലക്ഷം രൂപ അടങ്കൽ തുക വരുന്ന റിസർവോയർ വികസന പദ്ധതിക്കും കേന്ദ്ര സർക്കാരിന്റെ അംഗീകാരം ലഭിച്ചിട്ടുണ്ട്.

സെക്ഷൻ ഓഫീസർ