

15 -ാം കേരള നിയമസഭ

2 -ാം സമ്മേളനം

നക്ഷത്ര ചിഹ്നം ഇല്ലാത്ത പോദ്യം നം. 586

23-07-2021 - ൽ മറുപടിയ്ക്ക്

മത്സ്യ സമ്പത്ത് വർദ്ധിപ്പിക്കുന്നതിനുള്ള നടപടികൾ

പോദ്യം		ഉത്തരം	
ശ്രീ . പി . ഉബൈദുള്ള		Shri Saji Cherian (മത്സ്യബന്ധനം, സാംസ്കാരികം, യുവജനക്ഷേമ വകുപ്പ് മന്ത്രി)	
(എ)	<p>പ്രളയാനന്തരം ശുദ്ധജല ആവാസ വ്യവസ്ഥകളിൽ മത്സ്യ സമ്പത്ത് വർദ്ധിപ്പിക്കുന്നതിന് സീകരിച്ചുവരുന്ന നടപടികൾ വിശദീകരിക്കാമോ;</p>	(എ)	<p>പ്രളയാനന്തരം ശുദ്ധജല ആവാസ വ്യവസ്ഥകളിൽ മത്സ്യ സമ്പത്ത് വർദ്ധിപ്പിക്കുന്നതിന് വേണ്ടി പുഴകളിലും മറ്റ് ഉൾനാടൻ ജലാശയങ്ങളിലും മത്സ്യക്കുഞ്ഞുങ്ങളെ നിക്ഷേപിക്കുന്ന റാഞ്ചിംഗ് പദ്ധതി നടപ്പിലാക്കി വരുന്നു. കൂടാതെ Kerala Reservoir Fisheries Development Programme ന്റെ ഭാഗമായി 2021-22 സാമ്പത്തിക വർഷം തെൻമല, ഇടുക്കി, ഭൂതത്താൻകെട്ട്, ചിമ്മിനി, ഷോളയാർ (ലോവർ), പെരിങ്ങൽകുത്ത്, പിച്ചി, വാഴാനി തുടങ്ങിയ 8 റിസർവോയറുകളിൽ തദ്ദേശീയ വിഭാഗത്തിൽപ്പെടുന്ന മത്സ്യക്കുഞ്ഞുങ്ങളെ നിക്ഷേപിക്കുന്ന പദ്ധതി നടപ്പിലാക്കി വരുന്നു. ഇതിന് പുറമെ 2021-22 സാമ്പത്തിക വർഷം ജനകീയ മത്സ്യകൃഷി സുഭിക്ഷ കേരളം പദ്ധതിയുടെ ഭാഗമായി ശുദ്ധജല ആവാസവ്യവസ്ഥകളിൽപ്പെടുന്ന പൊതുകുളങ്ങളിൽ മത്സ്യക്കുഞ്ഞുങ്ങളെ നിക്ഷേപിക്കുന്ന പദ്ധതിയും നടപ്പിലാക്കി വരുന്നു.</p>
(ബി)	<p>തദ്ദേശീയ മത്സ്യങ്ങൾക്കും ജലജീവികൾക്കും ഭീഷണിയാകുന്ന തരത്തിൽ അധിനിവേശ മത്സ്യങ്ങളും അലങ്കാര മത്സ്യങ്ങളും നദികളിലും ജലാശയങ്ങളിലും വ്യാപിക്കുന്ന കാര്യം ശ്രദ്ധയിൽപ്പെട്ടിട്ടുണ്ടോ; എങ്കിൽ തദ്ദേശീയ മത്സ്യങ്ങളെയും ജലജീവികളെയും സംരക്ഷിക്കുന്നതിനുള്ള നടപടികൾ സീകരിക്കാമോ;</p>	(ബി)	<p>ഉണ്ട്. തദ്ദേശീയ മത്സ്യങ്ങളേയും ജലജീവികളേയും സംരക്ഷിക്കുന്നതിനായി 2021-22 സാമ്പത്തിക വർഷം തെൻമല, ഇടുക്കി, ഭൂതത്താൻകെട്ട്, ചിമ്മിനി, ഷോളയാർ (ലോവർ), പെരിങ്ങൽകുത്ത്, പിച്ചി, വാഴാനി തുടങ്ങിയ 8 റിസർവോയറുകളിലായി endemic carp, endemic catfish, Mahaseer, pearlspot തുടങ്ങിയ തദ്ദേശീയ വിഭാഗത്തിൽപ്പെട്ട മത്സ്യക്കുഞ്ഞുങ്ങളെ നിക്ഷേപിക്കുന്ന പദ്ധതി നടപ്പാക്കി വരുന്നു. തദ്ദേശീയ മത്സ്യങ്ങളുടെ വംശനാശം തടയുന്നതിനായി അശാന്തവൃം, അനധികൃതവുമായ മത്സ്യബന്ധന രീതികൾ നിരോധിച്ചിട്ടുണ്ട്. ആയത് കണ്ടെത്തുന്നതിനും, തടയുന്നതിനുമായി പട്രോളിംഗ് ഊർജ്ജിതപ്പെടുത്തിയിട്ടുണ്ട്. ഇതിന് പുറമെ വകുപ്പിന്റെ ഹാച്ചറികളിൽ തദ്ദേശീയ മത്സ്യക്കുഞ്ഞുങ്ങളെ ഉത്പാദിപ്പിക്കുന്ന നടപടിയും</p>

		<p>സ്വീകരിച്ച് വരുന്നു. പ്രളയത്തിന്റെ ഫലമായി നദികളിലും ജലാശയങ്ങളിലും എത്തിയ അധിനിവേശ വളർത്ത് മത്സ്യങ്ങളും, അലങ്കാര മത്സ്യങ്ങളും തദ്ദേശീയ മത്സ്യങ്ങളെ എങ്ങനെ ബാധിക്കുമെന്ന കാര്യത്തിൽ കൂടുതൽ ശാസ്ത്രീയ പഠനങ്ങൾ ആവശ്യമാണ്. ഭാവിയിൽ ഇത്തരം സാഹചര്യം ഉണ്ടാകാതിരിക്കാൻ കേരള മത്സ്യവിത്ത് ആക്ട് പ്രകാരം നടപടികൾ സ്വീകരിച്ചിട്ടുണ്ട്.</p>
<p>(സി) മലപ്പുറം ജില്ലയിൽ മത്സ്യ കൃഷി പ്രോത്സാഹിപ്പിക്കുന്നതിന് എന്തെല്ലാം നടപടികളാണ് സ്വീകരിച്ചിട്ടുള്ളതെന്ന് വിശദമാക്കാമോ?</p>		<p>(സി) മലപ്പുറം ജില്ലയിൽ മത്സ്യകൃഷി പ്രോത്സാഹിപ്പിക്കുന്നതിന് ഫിഷറീസ് വകുപ്പ് മുഖേന നടപ്പിലാക്കുന്ന ജനകീയ മത്സ്യകൃഷി പദ്ധതി വഴി ശുദ്ധജല മേഖലയിൽ കാർപ്പ്, നൈൽ തിലാപ്പിയ, ആസാംവാള മത്സ്യയിനങ്ങളുടെ കൃഷിയും പാടശേഖരങ്ങളിലെ 'ഒരു നെല്ലും ഒരു മീനും' പദ്ധതിയും ഓരജല മേഖലയിൽ കരിമീൻ, പൂമീൻ എന്നിവയുടെ കൃഷിയും പൊതുജലാശയങ്ങളിൽ കൂടുമത്സ്യകൃഷിയും നടപ്പിലാക്കിവരുന്നു. മത്സ്യകർഷകർക്ക് ഓൺലൈൻ പരിശീലന പരിപാടികൾ സംഘടിപ്പിക്കുകയും സാങ്കേതിക സഹായം നൽകുന്നതിനോടൊപ്പം സബ്സിഡി ആനുകൂല്യങ്ങളും നൽകിവരുന്നു. മലപ്പുറം ജില്ലയിൽ 6 മത്സ്യഭവനങ്ങളിലൂടെയാണ് മത്സ്യകൃഷി പ്രോത്സാഹിപ്പിക്കുന്നതിനായി വിവിധ പദ്ധതികൾ നടപ്പിലാക്കിവരുന്നത്. പ്രാദേശിക തലത്തിൽ പദ്ധതികൾ ഏകോപിപ്പിക്കുന്നതിന് ഓരോ മത്സ്യഭവനിലും പ്രോജക്ട് കോഡിനേറ്റർമാരും അക്വാകൾച്ചർ പ്രമോട്ടർമാരും പ്രവർത്തിക്കുന്നുണ്ട്. മത്സ്യകർഷകർക്കായി സംസ്ഥാന സർക്കാർ നടപ്പിലാക്കുന്ന ജനകീയ മത്സ്യകൃഷിയുടെ ഭാഗമായി ജില്ലയിൽ 197.76 ഹെക്ടർ ശുദ്ധജല മത്സ്യകൃഷിയും 41.33 ഹെക്ടർ ഓരജല മത്സ്യകൃഷിയും 2020-21 സാമ്പത്തിക വർഷത്തിൽ നടപ്പിലാക്കുവാനായിട്ടുണ്ട്. കൂടാതെ PMMSY, തദ്ദേശ സ്വയംഭരണ സ്ഥാപനങ്ങളുടെ പങ്കാളിത്തത്തോടെ നടപ്പിലാക്കുന്ന സുഭിക്ഷ കേരളം പദ്ധതിയുടെ ഭാഗമായുള്ള ബയോഫ്ളോക്ക് 105 യൂണിറ്റും വീട്ടുവളപ്പിലെ കുളങ്ങളിലെ മത്സ്യകൃഷി 291 യൂണിറ്റും കരിമീൻ കൃഷി 5 യൂണിറ്റും ജില്ലയിൽ ആരംഭിച്ചിട്ടുണ്ട്. കാർപ്പ് മത്സ്യം, നൈൽ തിലാപ്പിയ, ആസാംവാള, തദ്ദേശീയ മത്സ്യ ഇനങ്ങളായ കരിമീൻ, വരാൽ, കാരി/കൂരി തുടങ്ങിയ മത്സ്യങ്ങൾ ശുദ്ധജലത്തിലും കരിമീൻ, കാളാഞ്ചി, കാര ചെമ്മീൻ, കല്ലമ്മകായ തുടങ്ങിയ ഇനങ്ങൾ ഓരജലത്തിലും ജില്ലയിലെ മത്സ്യകർഷകർക്ക് വളർത്തുന്നതിനുള്ള സാങ്കേതിക, സാമ്പത്തിക സഹായം വകുപ്പ് പ്രധാനം ചെയ്യുന്നുണ്ട്. മത്സ്യകൃഷിയിടങ്ങൾക്ക്</p>

രജിസ്ട്രേഷൻ, ലൈസൻസ് എന്നിവ നൽകുന്നതിനുള്ള നടപടികളും മത്സ്യകൃഷിക്കായി കർഷകർക്ക് കുറഞ്ഞ നിരക്കിൽ വൈദ്യുതി ലഭ്യമാക്കുന്നതിനുള്ള നടപടികളും സ്വീകരിച്ചുവരുന്നുണ്ട്. നൂതന കൃഷി സംവിധാനങ്ങൾ പരിചയപ്പെടുത്തുന്നതിനും കൂടുതൽ അറിവ് ലഭിക്കുന്നതിനും ആവശ്യമായ പരിശീലനങ്ങൾ നൽകിവരുന്നു. പരപ്പനങ്ങാടി ഉള്ളണത്തെ ഗവൺമെന്റ് ഹാച്ചറി വഴി കർഷകർക്ക് ആവശ്യമായ മത്സ്യവിത്തുകൾ ഉത്പാദിപ്പിക്കുന്നതിനും നടപടികൾ സ്വീകരിച്ചിട്ടുണ്ട്. പൊതുജലാശയങ്ങളിലെ മത്സ്യസമ്പത്ത് വർദ്ധിപ്പിക്കുന്നതിനും അതുവഴി ഉൾനാടൻ മത്സ്യോല്പാദനം വർദ്ധിപ്പിക്കുന്നതിനുമായി ജില്ലയിൽ കാർപ്പ്, പൂമീൻ എന്നീ മത്സ്യകുഞ്ഞുങ്ങൾ നിക്ഷേപിക്കുന്ന പദ്ധതി 9 സ്ഥലങ്ങളിലായി നടത്തിയിട്ടുണ്ട്. ഉൾനാടൻ മത്സ്യസമ്പത്ത് സംരക്ഷിക്കുന്നതിന്റെ ഭാഗമായി ഉൾനാടൻ പടോളിംഗ് ഊർജ്ജിതമാക്കുകയും, അതുവഴി ഊത്തപിടുത്തം തുടങ്ങി അനധികൃത മത്സ്യബന്ധന രീതികൾക്കെതിരെ നടപടികൾ സ്വീകരിക്കുവാൻ സാധിച്ചിട്ടുണ്ട്

സെക്ഷൻ ഓഫീസർ