

പതിനാലാം കേരള നിയമസഭ
(പതിനഞ്ചാം സമ്മേളനം)

നക്ഷത്രചിഹ്നമിടാത്ത ചോദ്യം നമ്പർ:3136

18.06.2019-ൽ മറുപടിയ്ക്ക്

കാലാവസ്ഥാവ്യതിയാനം മത്സ്യസമ്പത്തിലുണ്ടാക്കിയ കുറവ്

ചോദ്യം

ശ്രീ. മുല്ലക്കര രത്നാകരൻ

മറുപടി

ശ്രീമതി. ജെ. മേഴ്സി കുട്ടിത്തമ്പ
(മത്സ്യബന്ധനവും ഹാർബർ എഞ്ചിനീയറിംഗും
കൂടുവണ്ടി വ്യവസായവും വകുപ്പ് മന്ത്രി):

- എ) കാലാവസ്ഥാ വ്യതിയാനം മത്സ്യ സമ്പത്തിന് കുറവു വരുത്തിയിട്ടുണ്ടോ;
- ബി) ഇത് സംബന്ധിച്ച് എന്തെങ്കിലും പഠനം വകുപ്പുതലത്തിൽ നടത്തിയിട്ടുണ്ടോ; വിശദാംശം വെളിപ്പെടുത്താമോ?

എ) ഉണ്ട്.

ബി) ഇത് സംബന്ധിച്ച് സംസ്ഥാന ഫിഷറീസ് വകുപ്പ് നേരിട്ട് പഠനങ്ങൾ ഒന്നും തന്നെ നടത്തിയിട്ടില്ല. CMFRI പോലുള്ള കേന്ദ്ര സ്ഥാപനങ്ങളാണ് ഇത്തരം പഠനങ്ങൾ നടത്തുന്നത്. അന്തരീക്ഷ ഊഷ്മാവ് ക്രമാതീതമായി ഉയരുന്നതും, മഴയുടെ ലഭ്യതയിലുണ്ടാകുന്ന കുറവും, പ്രളയവും, ചുഴലിക്കാറ്റും ഒക്കെ മത്സ്യലഭ്യതയിൽ കുറവുണ്ടാക്കിയിട്ടുണ്ട്. എന്നാൽ ടി സാഹചര്യങ്ങൾ മനസ്സിലാക്കി മത്സ്യസമ്പത്ത് സംരക്ഷിക്കുന്നതിനുള്ള നടപടികൾ സംസ്ഥാന സർക്കാർ സ്വീകരിച്ചതിന്റെ ഫലമായി സമുദ്ര മത്സ്യസമ്പത്തിൽ പുരോഗതി കൈവരിച്ചിട്ടുണ്ട്. ശാസ്ത്രീയ മത്സ്യബന്ധനം പ്രോത്സാഹിപ്പിക്കുന്നതിനായി കെ.എം.എഫ്.ആർ. ആക്ട് ഭേദഗതി കൊണ്ട് വരികയും പുതിയ കെ.എം.എഫ്.ആർ ചട്ടങ്ങൾ ഉത്തരവാകുകയും ചെയ്തിട്ടുണ്ട്. അതനുസരിച്ച് തീരക്കടലിലെ മത്സ്യബന്ധന സമ്മർദ്ദം കുറയ്ക്കുന്നതിനായി 2018 സെപ്തംബർ 1 മുതൽ 20 മീറ്ററിന് മുകളിൽ നീളമുള്ളതും 250 HP ക്ക് മുകളിൽ എഞ്ചിൻ ക്ഷമതയുള്ളതുമായ

യാനങ്ങൾക്ക് തീരക്കടലിൽ അതായത് 12 നോട്ടിക്കൽ മൈലിന് അകത്ത് ഫിഷിംഗ് ലൈസൻസ് അനുവദിക്കുന്നതല്ല. ട്രോൾ വലയുടെ കോഡ് എൻഡിൽ സ്കായർ മെഷ് നിർബന്ധമാക്കി. പ്രധാനവലകളുടെ ആകെ വലിപ്പവും വലക്കണ്ണികളുടെ കുറഞ്ഞ വലിപ്പവും നിയന്ത്രിച്ചു. കേരള തീരത്ത് സുലഭമായി ലഭിക്കുന്ന 58 ഇനം മത്സ്യങ്ങളുടെ പിടിച്ചെടുക്കാവുന്ന കുറഞ്ഞ വലിപ്പം നിശ്ചയിച്ച് വിജ്ഞാപനമിറക്കുകയും കാര്യക്ഷമമായി നടപ്പാക്കുകയും ചെയ്തു വരുന്നു. അശാസ്ത്രീയ മത്സ്യബന്ധനം നടത്തുന്നവർക്കും കെ.എം.എഫ്.ആർ നിയമവും ചട്ടങ്ങളും ലംഘിക്കുന്നവർക്കും വർദ്ധിച്ച പിഴ ഏർപ്പെടുത്തുകയും നടപ്പാക്കുകയും ചെയ്തു വരുന്നു. ടി പ്രവർത്തനങ്ങളുടെ ഫലമായി സമുദ്രമത്സ്യോല്പാദനം 6.09 ലക്ഷം ടണ്ണായി 2018-19 വർഷം വർദ്ധിപ്പിക്കാൻ സാധിച്ചിട്ടുണ്ട്.



സെക്ഷൻ ഓഫീസർ