

പതിനാലാം കേരള നിയമസഭ

(പതിനഞ്ചാം സമ്മേളനം)

നക്ഷത്രചിഹ്നമിടാത്ത ചോദ്യം നമ്പർ:3136

18.06.2019-ൽ മറുപടിയ്ക്ക്

കാലാവസ്ഥാവ്യതിയാനം മത്സ്യസ്വന്ധനാക്കിയ കരാവ്

ചോദ്യം

ശ്രീ. മുള്ളക്കര രത്നാകരൻ

മറുപടി

ശ്രീമതി. ജെ. മേഴ്സിക്കട്ടിഅയ്യ

(മത്സ്യബന്ധനവും ഹാർബർ എഞ്ചിനീയറിംഗും

ക്രൂവണ്ടി വ്യവസായവും വകുപ്പ് മന്ത്രി):

- എ) കാലാവസ്ഥാ വ്യതിയാനം മത്സ്യ എംബി ഉണ്ട്.
സമ്പത്തിന് കരാവ് വരുത്തിയിട്ടുണ്ടോ;
- ബി) ഇത് സംബന്ധിച്ച് എത്രക്കിലും പഠം എംബി ഇത് സംബന്ധിച്ച് സംസ്ഥാന ഫീഷറീസ്
വകുപ്പുതലപത്തിൽ നടത്തിയിട്ടുണ്ടോ;
വിശദാംശം വെളിപ്പെട്ടതാമോ?
- ഈ സംബന്ധിച്ച് എത്രക്കിലും പഠം എംബി ഇത് സംബന്ധിച്ച് സംസ്ഥാന ഫീഷറീസ്
വകുപ്പ് നേരിട്ട് പഠങ്ങൾ ഒന്നും തന്നെ
നടത്തിയിട്ടില്ല. CMFRI പ്രോബുള്ള കേന്ദ്ര
സ്ഥാപനങ്ങളാണ് ഇത്തരം പഠങ്ങൾ നടത്തു
നാൽ. അന്തരീക്ഷ ഉഷ്ണമാവ് ക്രമാരീതമായി
ഉയരുന്നതും, മഴയുടെ പ്രവർത്തനയിലും
കുറവും, പ്രളയവും, ചൂഴലിക്കാറും
ങ്ങക്കെ മത്സ്യലഭ്യതയിൽ കരാവണാക്കിയിട്ടുണ്ട്.
എന്നാൽ ടി സാഹചര്യങ്ങൾ മനസ്സിലാക്കി
മത്സ്യസ്വന്ധനത്ത് സംരക്ഷിക്കുന്നതിനുള്ള
നടപടികൾ സംസ്ഥാന സർക്കാർ സീക്രിച്ച
തിന്റെ ഫലമായി സമുദ്ര മത്സ്യസ്വന്ധനത്തിൽ
പുരോഗതി കൈവരിച്ചിട്ടുണ്ട്. ശാസ്ത്രീയ
മത്സ്യബന്ധനം പ്രോത്സാഹിപ്പിക്കുന്നതിനായി
കെ.എം.എഫ്.ആർ. ആക്ക് ഭേദഗതി കൊണ്ട്
വരികയും പുതിയ കെ.എം.എഫ്.ആർ ചട്ടങ്ങൾ
ഉത്തരവാക്കുകയും ചെയ്തിട്ടുണ്ട്. അതനുസരിച്ച്
തീരക്കടലിലെ മത്സ്യബന്ധന സമർദ്ദം
കുറയ്ക്കുന്നതിനായി 2018 സെപ്റ്റംബർ 1
മുതൽ 20 മീറ്റർ മുകളിൽ നീളമുള്ളതും 250
HP കം മുകളിൽ എഞ്ചിനീക്കാക്കാതുമായ

യാനങ്ങൾക്ക് തീരക്കടലിൽ അതായത്
12 നോട്ടിക്കൽ മെലിന് അക്കദം ഫിഷിംഗ്
ലൈസൻസ് അനുവദിക്കുന്നതല്ല. ട്രോൾ
വലയുടെ കോഡ് എൻഡിൽ സ്ക്രാച്ച്
മെഷ് നിർബന്ധമാകി. പ്രധാനവലകളുടെ
ആകെ വലിപ്പവും വലക്കളികളുടെ കുറഞ്ഞ
വലിപ്പവും നിയന്ത്രിച്ചു. കേരള തീരത്ത്
സുലഭമായി ലഭിക്കുന്ന 58 റൂപം മത്സ്യങ്ങളുടെ
പിടിച്ചട്ടുകാവുന്ന കുറഞ്ഞ വലിപ്പം
നിശ്ചയിച്ച് വിജ്ഞാപനമിരക്കുകയും
കാര്യക്ഷമമായി നടപ്പാക്കുകയും ചെയ്തു
വരുന്നു. അശാസ്ത്രീയ മത്സ്യബന്ധനം
നടത്തുന്നവർക്കും കെ.എം.എഫ്.ആർ
നിയമവും ചട്ടങ്ങളും ലംഘിക്കുന്നവർക്കും
വർദ്ധിച്ച പിച് ഓർപ്പുടുത്തുകയും നടപ്പാക്കു
കയും ചെയ്തു വരുന്നു. ടി പ്രവർത്തനങ്ങൾ
ഈടെ ഫലമായി സമുദ്രമത്സ്യാലഘടനം 6.09
ലക്ഷം ടണ്ണായി 2018-19 വർഷം വർദ്ധിപ്പിക്കാൻ
സാധിച്ചിട്ടുണ്ട്.



സെക്ഷൻ ആഫീസർ