

പതിനാലാം കേരള നിയമസഭ
(പത്രതാൻപതാം സമേഴ്സണം)

നക്ഷത്രചീറ്റിനിടാത്ത ഫോഡും നമ്പർ: 1276

05.03.2020-ൽ മറ്റപട്ടിയു്

മത്സ്യത്തിന്റെ മൃഥനിലവാരം ഉറപ്പ് വരുത്തുവാനാളജ്ഞ നടപടികൾ

ഫോഡും

ശ്രീ.പി.ടി. തോമസ്

മറ്റപട്ടി

ശ്രീമതി. ജേ. മേഴ്സ്കെട്ടിഅമു

(മത്സ്യബന്ധനവും ഹാർബർ എഞ്ചിനീയറിംഗും

കൗൺസിൽ വ്യവസായവും വകുപ്പ് മന്ത്രി):

- എ) മത്സ്യലോലവും വിപണനവും നിയന്ത്രിക്കുന്ന വാസം മത്സ്യത്തിന്റെ മൃഥനിലവാരം ഉറപ്പ് വരുത്തുവാനും നിയമനിർമ്മാണം നടത്തിയിട്ടുണ്ടോ; എങ്കിൽ വിശദാംശം നൽകാമോ;
- എ) മത്സ്യലോലവും വിപണനവും നിയന്ത്രിക്കുന്നതിനും വ്യവസ്ഥാപിത്തവും ഇച്ചിത്ര പൂർണ്ണവും, കാര്യക്ഷമമായ ലോലവും, വിപണനവും പ്രോത്സാഹിപ്പിക്കുന്നതിനും മൃഥനിലവാരും പരിപാലിക്കുന്നതിനും അവധുമായി ബന്ധപ്പെട്ടതോ അതിനു ആവശ്യകമായതോ അതു മറ്റ് കാര്യങ്ങൾക്കു വേണ്ടി വ്യവസ്ഥ ചെയ്യുന്നതിനാളും ഒരു ബിൽ സർക്കാരിന്റെ പരിഗണനയിലാണ്.
- ബി) സംസ്ഥാനത്തെ മത്സ്യബന്ധന തുമ്മുഖ ഔദ്യോഗിക കാര്യക്ഷമമായ നടത്തിപ്പിനും പരിപാലനത്തിനും വേണ്ടി മാനേജ്മെന്റ് സൊസൈറ്റികൾ രൂപീകരിച്ചിട്ടുണ്ടോ; എങ്കിൽ അതുമുല്ലൂണ്ടായ മൃഥനാപരമായ മാറ്റങ്ങൾ എന്തൊക്കെയാണ്;
- ബി) ഉണ്ട്. സംസ്ഥാനത്തെ മത്സ്യബന്ധന തുമ്മുഖങ്ങൾ കാര്യക്ഷമമായ നടത്തിപ്പിനും പരിപാലനത്തിനും വേണ്ടി കേരളത്തിലെ വിശിന്തു, തക്കഭേദം, നീണ്ടുകര, കായംകളം, ചേറ്റവ, മേപ്പൾ, പുതിയാപ്പ്, കൊയിലാണ്ടി, ചോന്പാൽ, തലായ്, മാപ്പിളബേ, ചെറുവള്ളു തുടങ്ങിയ 12 ഹാർബറുകളിൽ ഹാർബർ മാനേജ്മെന്റ് സൊസൈറ്റി രൂപീകരിച്ച് ഉത്തരവായിട്ടുണ്ട്. ഹാർബർ അടിസ്ഥാന ഭൗതിക സാകരു വികസന പ്രവർത്തനങ്ങൾ താരിതഗതിയിലാക്കുവാനും, മത്സ്യലോലം, വിൽപ്പന, മൃഥനിലവാരം എന്നിവയിൽ നിലവിലുള്ളതും ഇനി അവിഷ്ടരിച്ച് നടപ്പാക്കുന്നതുമായ നിയമങ്ങളിലെ വ്യവസ്ഥകൾക്കും, ചട്ടങ്ങൾക്കും, വിജ്ഞാപനങ്ങൾക്കും അന്തര്സ്ഥതമായി ഹാർബറുകളിൽ നടപ്പിലാക്കുവാൻ ഹാർബർ മാനേജ്മെന്റ് സൊസൈറ്റിയുടെ രൂപീകരണംകൊണ്ട് സാധ്യമാകും. മാത്രമല്ല, മത്സ്യബന്ധന ഹാർബർ ഉപയോഗിക്കുന്ന മത്സ്യത്താഴിലാളികൾ, സോട്ട്കമകൾ, അന്തര്ബന്ധനയെത്താഴിലാളികൾ എന്നിവയുടെ പകാളിത്തത്തേതാടെയും ഹാർബർ മാനേജ്മെന്റ് സാധ്യമാക്കുന്നവെന്നതാണ് എറ്റവും പ്രധാനമായത്.

- സി) ജനങ്ങളുടെ ആരോഗ്യത്തിന് ഹാനികരമായ മായ രാസവസ്തുകൾ കലർന്ന മത്സ്യം വ്യാപകമായി വിൽക്കുന്നതാവെന്ന ആക്ഷേപം ശ്രദ്ധയിൽപ്പെട്ടിട്ടുണ്ടോ, എക്കിൽ ആയത് പരിഹരിക്കുന്നതിന് കുറയാത്മകമായ ഇടപെടലുകൾ നടത്താത്തത് എന്തുകൊണ്ടാണെന്ന് വ്യക്തമാക്കുമോ;
- ഡി) മത്സ്യങ്ങളിലെ രാസവസ്തുകൾ കണ്ടു പിടിക്കുന്നതിന് വേണ്ടി സി.പി.എൽ.എഫ്.ടി വികസിപ്പിച്ച് സാക്ഷേതിക വിദ്യ ഉപയോഗിച്ച് പരിശോധിച്ച് രാസ വസ്തുകളില്ലെന്ന് ഉറപ്പ് വരുത്തിയ മത്സ്യം മാത്രമേ സംസ്ഥാനത്തെ മാർക്കറ്റ് കളിൽ വിലുന്ന നടത്തുന്നതുവെന്ന് ഉറപ്പ് വരുത്തുവാൻ നടപടി സ്വീകരിക്കുമോ?
- ഈ) ഇംഗ്ലീഷ്. ജനങ്ങളുടെ ആരോഗ്യത്തിന് ഹാനികരമായ രാസവസ്തുകൾ കലർന്ന മത്സ്യം വ്യാപകമായി വിൽക്കുന്നതിനെതിരെ കുറയാത്മകമായ ഇടപെടൽ നടത്താറുണ്ട്. ഒക്സൈ സൂരക്ഷാ ഉദ്യോഗസ്ഥരും, ഫിഷറിസ് ഉദ്യോഗസ്ഥരും, സംയുക്തമായി ചേർന്ന സൂഖ്യകൾ ജില്ലകൾതോറും അപീകൾച്ച് പരിശോധന നടത്തി വരുന്നു. സംസ്ഥാനത്തിൽന്നു വിവിധ ഭാഗങ്ങളിലുള്ള മത്സ്യമാർക്കറ്റുകൾ, ലാൻഡിംഗ് സെൻററുകൾ, ഹാർബർകൾ, മത്സ്യമാത്ത വ്യാപാര വിപണന ശാലകൾ എന്നിവ കേന്ദ്രീകരിച്ച് മത്സ്യത്തിൽ രാസവസ്തുകൾ ഉപയോഗിച്ചുള്ള സംസ്കരണത്തിൽന്നു ചുഡ്യപലങ്ങളുള്ളൂടെ ആയതുമുലം ഉണ്ടാകുന്ന ആരോഗ്യ പ്രശ്നങ്ങളെ കുറിച്ചും മത്സ്യം വിപണനം ചെയ്യുന്ന കച്ചവടക്കാർക്കും, ഏജൻസുമാർക്കും മൊത്ത വ്യാപാരികൾക്കും ബോധവൽക്കരണ പരിപാടികൾ സംഘടിപ്പിച്ചിട്ടുണ്ട്.
- ഈ) കേരള സർക്കാർ സ്ഥാപനമായ CIFT വികസിപ്പിച്ചെടുത്ത പേപ്പർ സ്റ്റിപ്പ് സാക്ഷേതിക വിദ്യ പ്രയോജനപ്പെടുത്തി മംഗലം ആസ്ഥാനമാക്കി പ്രവർത്തിക്കുന്ന Hi-media Company വ്യാവസായികാടിസ്ഥാനത്തിൽ ടെസ്റ്റിംഗ് കീറ്റ് ഉൽപാദനം സാധ്യമാക്കിയിട്ടുണ്ട്. സ്റ്റിപ്പ് വാങ്ങി പരിശോധന ശക്തമാക്കുന്നതിന് എല്ലാ ജില്ലാ ഓഫീസർമാർക്കും നിർദ്ദേശം നൽകിയിട്ടുണ്ട്.



സെക്രഡറി ആഫീസർ