

**പതിനാലാം കേരള നിയമസഭ
(പതിനാലാം സമ്മേളനം)**

നക്ഷത്രചിഹ്നമിടാത്ത ചോദ്യം നമ്പർ:1438

04.02.2019-ൽ മറുപടിയ്ക്ക്

രാസവസ്തുക്കൾ കലരാത്ത മത്സ്യം ലഭ്യമാക്കുന്നതിന് നടപടി

ചോദ്യം

ശ്രീ.സണ്ണി ജോസഫ്

മറുപടി

ശ്രീമതി. ജെ. മേഴ്സി കട്ടിത്തമ്പലം

(മത്സ്യബന്ധനവും ഹാർബർ എഞ്ചിനീയറിംഗും
കുടുംബശ്രീ വ്യവസായവും വകുപ്പ് മന്ത്രി):

എ) കർണ്ണാടക, തമിഴ് നാട്, മഹാരാഷ്ട്ര, ഗുജറാത്ത് തുടങ്ങിയ സംസ്ഥാനങ്ങളിൽ നിന്നും എത്തുന്ന രാസപദാർത്ഥങ്ങൾ കലർത്തിയ മത്സ്യം സംസ്ഥാനത്തെ വിപണിയിൽ വൻതോതിൽ വിറ്റഴിക്കുന്ന കാര്യം ശ്രദ്ധയിൽപ്പെട്ടിട്ടുണ്ടോ;

എ) ഉണ്ട്

ബി) ചെക്ക്പോസ്റ്റുകളിൽ ഭക്ഷ്യസുരക്ഷ, ഫിഷറീസ് ഉദ്യോഗസ്ഥർ പിടിച്ചെടുത്ത മത്സ്യത്തിൽ ഏതൊക്കെ രാസപദാർത്ഥങ്ങളാണ് കണ്ടെത്തിയിട്ടുള്ളത്;

ബി) ഫോർമാലിൻ സാന്നിധ്യമാണ് കണ്ടെത്തിയത്.

സി) നിലവിൽ ഇത്തരം കേസുകൾ രജിസ്റ്റർ ചെയ്യുന്നതിൽ കാലതാമസം വരുന്നതായി കണ്ടെത്തിയിട്ടുണ്ടോ; എങ്കിൽ അതിനുള്ള കാരണമെന്താണ്;

സി) മത്സ്യ സാമ്പിളുകൾ അംഗീകൃത ലാബുകളിൽ പരിശോധന നടത്തി ആയതിന്റെ പരിശോധനാ റിപ്പോർട്ടിന്റെ അടിസ്ഥാനത്തിൽ മാത്രമേ കേസ് ഫയൽ ചെയ്യുന്നതിന് നിയമാനുസൃതം സാധിക്കുകയുള്ളൂ. ടി നടപടിയിൽ വേണ്ടി വരുന്ന സമയമാണ് ഈ വിഷയത്തിൽ ഉണ്ടായിട്ടുള്ളത്. മന:പൂർവ്വമായ കാലതാമസം ഉണ്ടായിട്ടില്ല. ഭക്ഷ്യസുരക്ഷാ വകുപ്പാണ് തുടർനടപടികൾ സ്വീകരിച്ചുവരുന്നത്.

ഡി) കൂടുതൽ ഉദ്യോഗസ്ഥരെ പരിശോധനയ്ക്കായി നിയോഗിച്ച് കുറ്റക്കാർക്കെതിരെ കർശന നടപടി സ്വീകരിക്കുന്നതിനും മാരകമായ രാസവസ്തുക്കൾ കലരാത്ത മത്സ്യം ലഭ്യമാക്കുന്നതിനും നടപടി സ്വീകരിക്കുമോ; വിശദമാക്കുമോ?

ഡി) സംസ്ഥാനത്ത് ലഭ്യമാകുന്ന മത്സ്യം കേടുകൂടാതിരിക്കുവാൻ അനുവദനീയമല്ലാത്ത രാസവസ്തുക്കൾ ചേർക്കുന്നുണ്ടോയെന്ന് പരിശോധിക്കുവാനും അപ്രകാരമുണ്ടെങ്കിൽ ആയതു മായി ബന്ധപ്പെട്ടവർക്കെതിരെ കർശന നടപടികൾ സ്വീകരിക്കുവാനും ഭക്ഷ്യസുരക്ഷാ വകുപ്പും, ഫിഷറീസ് വകുപ്പും സംയുക്തമായി രൂപീകരിച്ച ടാസ്ക് ഫോഴ്സ് സംസ്ഥാനത്തുടനീളം സജീവമായി പ്രവർത്തിക്കുന്നു. ജില്ലകളിൽ ഭക്ഷ്യസുരക്ഷാ ഓഫീസർമാരും

ഫിഷറീസ് വകുപ്പിലെ ടെക്നിക്കൽ ജീവനക്കാരും ഉൾപ്പെടുന്ന സ്കാഡ് ആണ് നിരന്തര പരിശോധനയോടെയും ഉൾപ്പെട്ടിരിക്കുന്നത്. സംസ്ഥാനമൊട്ടാകെ മത്സ്യത്തിന്റെ ഹോൾസെയിൽ/ റീട്ടെയിൽ മാർക്കറ്റുകൾ കേന്ദ്രീകരിച്ച് പരിശോധന നടത്തുകയും വിപണിയുമായി ബന്ധപ്പെട്ട് പ്രവർത്തിക്കുന്ന വർക്ക് ബോധവൽക്കരണ ക്ലാസുകൾ നടത്തുകയും ചെയ്യുന്നു. മേൽ സൂചിപ്പിച്ച സ്കാഡിന്റെ പ്രവർത്തനം കാര്യക്ഷമമാക്കുന്നതിന് CIFT ന്റെ സാങ്കേതിക വിദ്യ ഉപയോഗിച്ച് നിർമ്മിച്ച പരിശോധനാ സ്ക്രിപ്പുകൾ ഉപയോഗിച്ചു വരുന്നു. ടി സ്ക്രിപ്പുകൾ സാധാരണക്കാരായ വിപണനക്കാർക്കും ഉപഭോക്താക്കൾക്കും വിപണിയിൽ ലഭ്യമാണ്.

സെക്ഷൻ ഓഫീസർ