

പതിനാലാം കേരള നിയമസഭ

പതിനാറാം സമ്മേളനം

നക്ഷത്ര ചിഹ്നമിടായൽ ഫോഡ്യൂ നം.3302

08/11/2019 - തീ മറുപടിയ്ക്ക്

ഇതര സംസ്ഥാന പച്ചക്കറികളിലെ കീടനാശിനിയുടെ അളവ് പരിശോധിക്കാൻ നടപടി

ഫോഡ്യൂ

ശ്രീ.രാജു എഞ്ചിനീയർ

ഉത്തരം

ശ്രീ. വി.എസ്. സുനിൽ കമാർ

(കുമാർ വകുപ്പ് മന്ത്രി)

- (എ) ഇതരസംസ്ഥാനങ്ങളിൽനിന്ന് (ഒ) നം. കീടനാശിനികളും വിഷാംഗവും കലർന്ന പച്ചക്കറികൾ കേരളത്തിലേക്ക് എത്തുന്നത് കാര്യം ശ്രദ്ധയിൽപ്പെട്ടിട്ടുണ്ടോ; കഴിഞ്ഞ ഒരു വർഷത്തിനും ഇതര സംസ്ഥാനങ്ങളിൽ നിന്നും വരുന്നതുശ്രേപ്പെടുത്തുന്ന പച്ചക്കറികൾ ഏതു കേന്ദ്രീകൾ രജിസ്ട്രർ ചെയ്തിട്ടുണ്ട്; കുറക്കാൻ കേരളത്തിൽ ഏതൊരു കൈ നിന്നും കുറക്കാൻ കുറയ്ക്കാം എന്നും നടപടികളാണ് സ്വീകരിച്ചത്; വ്യക്തമാക്കാമോ;

- ഉണ്ട്. ഇതര സംസ്ഥാനങ്ങളിൽ നിന്നും കീടനാശിനികളും വിഷാംഗവും കലർന്ന പച്ചക്കറികൾ കേരളത്തിലേക്ക് എത്തുന്നത് സംബന്ധിച്ച് കേന്ദ്രീകൾ രജിസ്ട്രർ ചെയ്യുന്നതിനും, കുറക്കാൻകേതിരെ നടപടി സ്വീകരിക്കുന്നതും ഭക്ഷ്യ സുരക്ഷാ വകുപ്പാണ്. ഇതര സംസ്ഥാനങ്ങളിൽ നിന്നും വരുന്നതുശ്രേപ്പെടുത്തുന്ന പച്ചക്കറികൾ പരിശോധിക്കുന്നതിനായി സംസ്ഥാനത്ത് ഭക്ഷ്യസുരക്ഷാ വകുപ്പ് സംവിധാനങ്ങൾ എൻ്റെപ്പെട്ടതിയിട്ടുണ്ട്. കഴിഞ്ഞ ഒരു വർഷക്കാലയളവിൽ 258 പച്ചക്കറി സാമ്പിളുകൾ ശേഖരിച്ച് പരിശോധന നടത്തിയതിൽ രണ്ട് സാമ്പിളുകളിൽ (കരിവേപ്പില, കൂറ്റ്) കീടനാശിനിയുടെ സാമ്പിള്യം കണ്ടെത്തി. ഇതു കാലയളവിൽ ഒരു പ്രോസിക്യൂഷൻ കേസ് രജിസ്ട്രർ ചെയ്തിട്ടുണ്ട്. കൂറ്റരൂപിന്റെ സാമ്പിൾ റഫറൽ ലാബറിൽ തുടർ പരിശോധനയിൽ Conformed to Standards ആയി റിപ്പോർട്ട് ലഭിച്ചതിനാൽ തുടർ നടപടികൾ സ്വീകരിച്ചിട്ടില്ല. കീടനാശിനി കലർന്ന പച്ചക്കറികൾ കേരളത്തിലേക്ക് എത്തുന്നത് തടയാൻ ഭക്ഷ്യ സുരക്ഷാ വകുപ്പ് അതിർത്തിയിൽ പരിശോധനകൾ നടത്തുന്നുണ്ട്. സംസ്ഥാനത്ത് കേരള കാർഷിക സർവ്വകലാശാലയുടെ കീഴിൽ വൈള്ളയാണി സർവ്വകലാശാലയുടെ വൈള്ളയാണി കാർഷിക കോളേജ്, വൈള്ളാനികര ഹോർട്ടികൾച്ചർ കോളേജ്, പടനക്കാട് കാർഷിക കോളേജ്, എന്നിവിടങ്ങളിൽ

- (ബി) കീടനാശിനികൾ കലർന്ന പച്ചക്കറികൾ കേരളത്തിലേക്ക് എത്താതിരിക്കാൻ ഏതൊരു നടപടി കളാണ് സ്വീകരിച്ചിട്ടുള്ളത്; വിശദാംഗങ്ങൾ ലഭ്യമാക്കാമോ;

ആയുനിക സ്വകര്യങ്ങളുള്ള കീടനാശിനി അവശീഷ്ട വിഷാംഗ പരിശോധന ലാബുകൾ പ്രവർത്തിക്കുന്നുണ്ട്. പ്രധാനമായും തൃപ്പിയിടങ്ങൾ പഴം-പച്ചക്കറി സ്റ്റാളുകൾ, ഇക്കോഫോസ്പുകൾ, മാർക്കറ്റുകൾ എന്നിവിടങ്ങളിൽ നിന്നും പഴം-പച്ചക്കറി സാമ്പിളുകൾ ശേഖരിച്ച് കീടനാശിനി അവശീഷ്ട വിഷാംഗ പരിശോധന ലാബുകളിൽ പരിശോധിച്ച് പരിശോധന ഫലം കേരള സർക്കാർ ഓദ്യോഗിക വെബ് പോർട്ടൽ www.Kerala.gov.in -ലും കേരള കാർഷിക സർവ്വകലാശാലയുടെയും തൃപ്പി വകുപ്പിന്റെയും വെബ് സൈറ്റിലും പ്രസിദ്ധീകരിച്ചിരിക്കുന്നു.

(സി) തൃപ്പി വകുപ്പിന്റെ നേതൃത്വ (സി) തതിൽ ഇതരസംസ്ഥാന പച്ചക്കറികളിലെ കീടനാശി നിയുടെ അളവ് പരിശോധി ചീടുണ്ടോ; പരിശോധന ഫലം ലഭ്യമാക്കാമോ; ഇതിന്റെ അടിസ്ഥാന തതിൽ ഓരോ പച്ചക്കറിയിലുള്ള കീടനാശിനികളുടെ അളവും അവ എത്ര തൊത്തം മനസ്യമുണ്ടോ തതിന് ഹാനികരമാണോ എന്നതും വ്യക്തമാക്കാമോ?

സംസ്ഥാന തൃപ്പി വകുപ്പ് പഴം-പച്ചക്കറികളിൽ 'സേപ്പ് റൂ ഇംഗ്ലീഷ്' എന്ന പദ്ധതി ഏടക്കം ഉൾപ്പെടുത്തി വെള്ളായണി കാർഷിക കേളേജിലെ 'കീടനാശിനി അവശീഷ്ട വിഷാംഗ പരിശോധന' ലാബിൽ കർഷകരുടെ തൃപ്പിയിടങ്ങൾ, ഇക്കോഫോസ്പുകൾ, നേരിട്ടുള്ള വിപണികൾ എന്നിവിടങ്ങളിൽ നിന്നുംപഴം, പച്ചക്കറി സാമ്പിളുകൾ (അനുസംസ്ഥാനങ്ങളിൽ നിന്നും വരുന്നതാണ് പച്ചക്കറിയുള്ള) ശേഖരിച്ച് കീടനാശിനി അവശീഷ്ട വിഷാംഗ പരിശോധന നടത്തുകയും പരിശോധന ഫലം കേരള സർക്കാരിന്റെ ഓദ്യോഗിക വെബ് പോർട്ടൽ www.kerala.gov.in ലും കേരള കാർഷിക സർവ്വകലാശാലയുടെയും തൃപ്പി വകുപ്പിന്റെയും വെബ് സൈറ്റിലും പ്രസിദ്ധീകരിക്കുകയും ചെയ്യുന്നു. മുന്ന് മാസത്തിലെലാറിക്കൽ ഇപ്രകാരം ഫലം പ്രസിദ്ധീകരിക്കുന്നുണ്ട്. പ്രസ്തുത ഫലത്തിൽ ഇംഗ്ലീഷ് പുന്നായിരിക്കുന്നതിൽ കണ്ണടത്തിയിട്ടുള്ള വിഷാംഗത്തിന്റെ തോതും ഹാനികരമാകാത്ത തോതും രേഖപ്പെടുത്തിയിട്ടുണ്ട്.

Sreevallathu
സൈക്ഷണി ഔദ്യോഗിക