

പതിമന്ത്രം കേരള നിയമസഭ  
പതിനഞ്ചാം സമ്മേളനം

നക്ഷത്ര ചിഹ്നമിടായൽ ഫോഡും നം.3370

16.12.2015 ഞാം മറ്റപട്ടിയു്

കീടനാശിനി പ്രയോഗം തടയുന്നതിനുള്ള നടപടി

ഫോഡും

എം.വി.ചെക്കാമരാക്ഷൻ :

ഉത്തരം

എം.കെ.പി. മോഹനൻ

(കൃഷിയും മുഗസംരക്ഷണവും അച്ചടിയും  
സ്ലൈഷനറിയും വകുപ്പ് മന്ത്രി)

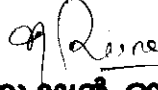
- (എ) അന്യ സംസ്ഥാനങ്ങളിൽ നിന്നും വരുന്ന (എ) ഉണ്ട്  
പച്ചക്കരികളിലും പഴവർഗ്ഗങ്ങളിലും  
മാർക്കമായ കീടനാശിനി പ്രയോഗിച്ചി-  
ട്ടണ്ണെന്ന കാര്യം കൃഷി വകുപ്പിന്റെ  
ആധിക്യപ്പെട്ടിട്ടുണ്ടോ;
- (ബി) ആയതു തടയുന്നതിന് എന്തെല്ലാം (ബി) കീടനാശിനികളുടെയും മറ്റ് രാസവസ്തുകളുടെയും  
അമർത്ഥായ ഉപയോഗം തടയുന്നതിന്  
സംയോജിത കീടരോഗ പരിപാലനത്തിനിച്ച്  
സംസ്ഥാനത്തിനുള്ള കർഷകർക്ക്  
ബോധവത്കരണം വിവിധ ദെഖിനിംഗ്  
സ്ഥാനുകൾ മുഖ്യ നൽകുന്നണ്ട്.  
ജൈവകൃഷിയുടെ പ്രാധാന്യവും ആവശ്യകതയും  
മനസ്സിലാക്കുന്നതിനും, ജൈവകൃഷി വ്യവസ്ഥ-  
ക്കന്നതിനുള്ള നടപടികൾ ആരംഭിച്ചിട്ടുണ്ട്.

അന്യസംസ്ഥാനങ്ങളിൽ നിന്നും വരുന്ന  
പഴങ്ങളിലും പച്ചക്കരികളിലും തദ്ദേശീയമായി  
ഉല്പാദിപ്പിക്കുന്ന പഴം പച്ചക്കരികളിലെ രാസ  
കീടനാശിനി അവശിഷ്ടം പരിശോധിക്കുന്നതിന്  
കേരള കാർഷിക സർവ്വകലാശാലയുടെ  
വൈദ്യാധികാരി കാർഷിക കോളേജിൽ  
പ്രവർത്തിക്കുന്ന കീടനാശിനി അവശിഷ്ട  
പരിശോധന ലഭ്യാട്തിയിൽ അത്യാധുനിക  
സംവിധാനമുണ്ട്. തിരുവനന്തപുരം, കോട്ടയം,  
എറണാകുളം, കാസർഗോഡ് നഗരങ്ങളിലെ  
പച്ചക്കരി കടകൾ, സൂപ്പർ/ഫൈപ്പർ മാർക്കറ്റുകൾ  
എന്നിവിടങ്ങളിൽ നിന്നും ശേഖരിച്ച പച്ചക്കരി  
സാമ്പിളുകൾ പരിശോധന നടത്തി മലം  
സർക്കാർ ഒരുപ്പാഗിക പോർട്ടുലിലും  
പത്രമാധ്യമങ്ങളിലും പ്രസിദ്ധീകരിക്കുന്നു.

ഒക്സു നൂരക്കാവകപ്പ് കീടനാശിനി അവശിഷ്ടങ്ങളാൽ പച്ചക്കറിയുടെ ഇരക്കമതി തന്ത്യനാതിന് ഓരോ ചെക്ക് പോലു് കേരളീകൾച്ച് പരിശോധന നടത്തുന്നുണ്ട്.

(സി) വിഷാംശം ഇല്ലാത്ത പച്ചക്കറി (സി) അനു സംസ്ഥാനങ്ങളിൽ നിന്നും എത്രയും ലഭ്യമാക്കുന്നതിന് എന്തെല്ലാം നടപടികളാണ് സീകർച്ചിട്ടുള്ളത് എന്ന് വിശദമാക്കുമോ?

അനു സംസ്ഥാനങ്ങളിൽ നിന്നും എത്രയും പച്ചക്കറികളിൽ അടങ്കിയിരിക്കുന്ന കീടനാശിനി വിഷാംശം എത്ര എന്ന് കണ്ടു പിടിക്കാൻ പച്ചക്കറി കടകളിൽ നിന്ന് സാമ്പിൾ എടുത്തു പരിശോധന നടത്തുന്ന ഒരു പൂണി സ്കീം "സേഫ് റൂ ഇന്റർ" കാർഷിക സർവ്വകലാശാലയും, കൂഷി വകുപ്പ് ചേര്ന്ന് 2013 ജൂൺ ദിവിയിൽ ആരംഭിച്ച പരിശോധനയുള്ളതു എല്ലാ അത്യാധുനിക സാക്ഷ്യങ്ങളും, കീടനാശിനിയുടെ അവശിഷ്ടത്തിന്റെ അളവ് അളക്കുന്ന ഗൃഹസ് ത്രക്കാമാറ്റോ ഗ്രാഫ്, ലിക്കിഡ് ത്രക്കാമാറ്റോ ഗ്രാഫ്, മാസ്റ്റ് സ്പൈക്കോ മീറ്റർ എന്നീ ഉപകരണങ്ങളുള്ളതു അനുഭിച്ചിട്ടും ലഭ്യാട്ടുന്നിയായ വെള്ളായണി കാർഷിക കോളേജിലെ കീടനാശിനി അവശിഷ്ട വിഷാംശം പരിശോധന ലഭ്യാട്ടുന്നിയിൽ എത്തിച്ചാണ് പച്ചക്കറികൾ പരിശോധിക്കുന്നത്. പച്ചക്കറികൾ പരിശോധിച്ച് വിഷാംശം പരിധിയിൽ കുറവാണെന്ന കാണുന്നവയെ "സേഫ് റൂ ഇന്റർ" എന്ന് ലേഖകൾ ചെയ്ത് ഹോർട്ടികോർപ്പ് വിപണിയിൽ ലഭ്യമാക്കുന്നുണ്ട്. ജൈവകുഷിക്ക് ഗ്രാഫ്സ് നൽകിക്കൊണ്ട് പച്ചക്കറിക്കുഷി വ്യാപനത്തിനായി സമഗ്ര പച്ചക്കറി കൂഷി വികസന പദ്ധതി നടപ്പിലാക്കി. പച്ചക്കറി സംഭരണാത്തിനും വിപണനത്തിനും വി.എഫ്.പി.സി.കെ., ഹോർട്ടികോർപ്പ്, കൂഷി വകുപ്പിന്റെ സ്റ്റോക്കേറ്റു ഫെഡറേറ്റും സമിതികൾ, എ ഗ്രേഡ് കൂസ്റ്റർ സംഭരണ കേന്ദ്രങ്ങൾ എന്നിവയെ ശക്തിപ്പെടുത്തി.

  
സൈക്കൻ ഓഫീസർ