

പതിനാലാം കേരള നിയമസഭ  
പതിനഞ്ചാം സമ്മേളനം

നക്ഷത്ര ചിഹ്നമിടാത്ത ചോദ്യം നം. 1525

12/06/2019- ൽ മറുപടിയ്ക്ക്

പച്ചക്കറികളുടെയും പഴങ്ങളുടെയും ഗുണനിലവാരം

ചോദ്യം

ശ്രീ. പി.കെ. ശശി

ഉത്തരം

ശ്രീ. വി.എസ്. സുനിൽ കുമാർ  
(കൃഷി വകുപ്പ് മന്ത്രി)

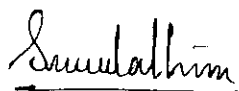
(എ) സംസ്ഥാനത്ത് പച്ചക്കറികളുടെയും പഴങ്ങളുടെയും ഗുണനിലവാരം അളക്കുവാൻ എന്തെല്ലാം സംവിധാനങ്ങളാണ് നിലവിലുള്ളതെന്ന് അറിയിക്കുമോ ,

(എ) സംസ്ഥാനത്ത് പച്ചക്കറികളുടെയും പഴങ്ങളുടെയും ഗുണനിലവാരം നിർണ്ണയിക്കുന്നതിന് ജൈവകൃഷിയും ഉത്തമ കൃഷി മുറകളും എന്ന സംസ്ഥാനാവിഷ്കൃത പദ്ധതി മുഖേനയും "പരമ്പരാഗത കൃഷി വികാസ് യോജന" എന്ന കേന്ദ്രാവിഷ്കൃത പദ്ധതി മുഖേനയും സംവിധാനങ്ങൾ ഏർപ്പെടുത്തിയിട്ടുണ്ട്. ഗുണനിലവാരം പരിശോധിക്കുന്നതിന് സംസ്ഥാനത്ത് കേരള കാർഷിക സർവ്വകലാശാലയുടെ തിരുവനന്തപുരത്തെ വെള്ളായണി കാർഷിക കോളേജ്, തൃശ്ശൂർ വെള്ളാനിക്കരയിലെ ഹോർട്ടികൾച്ചർ കോളേജ്, കാസർഗോഡ് പടന്നക്കാട് കാർഷിക കോളേജ് എന്നിവിടങ്ങളിൽ ആധുനിക സൗകര്യങ്ങളുള്ള ലാബുകൾ പ്രവർത്തിക്കുന്നുണ്ട്. പ്രധാനമായും കൃഷിയിടങ്ങൾ, പഴം-പച്ചക്കറി സ്റ്റാളുകൾ, ഇക്കോഷോപ്പുകൾ, എന്നിങ്ങനെ വിവിധ ഇടങ്ങളിൽ നിന്നും പഴം - പച്ചക്കറി സാമ്പിളുകൾ ശേഖരിച്ച് മേൽ പ്രസ്താവിച്ചിട്ടുള്ള കീടനാശിനി അവശിഷ്ട വിഷാംശ പരിശോധന ലാബുകളിൽ അയച്ച് പരിശോധന നടത്തി ഫലം കേരള സംസ്ഥാന സർക്കാരിന്റെ വെബ് സൈറ്റ്, കേരള കാർഷിക സർവ്വകലാശാല, കൃഷി വകുപ്പ് എന്നിവരുടെ വെബ് സൈറ്റിലും പ്രസിദ്ധപ്പെടുത്തുന്നു. "പരമ്പരാഗത കൃഷി വികാസ് യോജന" (PKVY) പദ്ധതിയിൽ APEDA അംഗീകരമുള്ള ലാബുകളിൽ പഴം, പച്ചക്കറി ഉൾപ്പെടെ 300 -ൽ അധികം സാമ്പിളുകൾ 2019-ൽ പരിശോധിക്കുകയുണ്ടായി.

(ബി) പ്രസ്തുത സംവിധാനങ്ങൾ (ബി) സംസ്ഥാനത്ത് ഉല്പാദിപ്പിക്കുന്ന പഴം, മെച്ചപ്പെടുത്തുവാൻ എന്തെല്ലാം പച്ചക്കറികളുടെ ഗുണമേന്മ മെച്ചപ്പെടുത്തുന്നതിനായി നടപടികളാണ് സ്വീകരിച്ചുവരുന്ന താഴെ പറയുന്ന നടപടികൾ സ്വീകരിച്ച് വരുന്നു.

താഴെ പറയുന്ന നടപടികൾ സ്വീകരിച്ച് വരുന്നു.

- സംസ്ഥാനത്ത് ഉൽപാദിപ്പിക്കുന്ന പഴങ്ങളുടെയും പച്ചക്കറികളുടെയും ഗുണനിലവാരം ഉറപ്പു വരുത്തുന്നതിന് സംസ്ഥാനത്തെ എല്ലാ ജൈവ ക്ലസ്റ്ററുകളെയും ജൈവ കർഷകരെയും FSSAI-യുടെ കീഴിൽ രജിസ്റ്റർ ചെയ്യുന്നതിനുള്ള നടപടികൾ സ്വീകരിച്ച് വരുന്നു.
- പഴം, പച്ചക്കറികളുടെ ഉൽപാദനത്തിൽ, ഉല്പാദനം മുതൽ വിപണി വരെയുള്ള എല്ലാ പ്രവർത്തനങ്ങളും സൂക്ഷ്മമായി നിരീക്ഷിച്ച് വരുന്നു.
- മാതൃകയായ കീടനാശിനികൾ ഒഴിവാക്കി ജൈവ കീടനാശിനികളുടെ ഉപയോഗം, പ്രയോഗ രീതികൾ, പാലിക്കേണ്ട മുൻ കരുതലുകൾ എന്നിവയ്ക്കായി കർഷകർക്കായുള്ള പരിശീലന പരിപാടികൾ നടപ്പിലാക്കി വരുന്നു.
- കീടനാശിനി അവശിഷ്ട പരിശോധനാ ലാബുകൾ ശക്തിപ്പെടുത്തുന്നതിനുള്ള നടപടികൾ കൈകൊണ്ട് വരുന്നു.
- അവശിഷ്ട കീടനാശിനി പരിശോധന നടത്തി വരുന്നു.
- കൂട്ടായ IEC പ്രവർത്തനങ്ങളിലൂടെ പൊതുജനങ്ങൾക്കും ഭക്ഷ്യ സംരംഭകർക്കും കർഷകർക്കും അവബോധം സൃഷ്ടിക്കാനുള്ള പ്രവർത്തനങ്ങൾ നടന്ന് വരുന്നു.

  
 സെക്ഷൻ ഓഫീസർ