

പതിനാലാം കേരള നിയമസഭ
രണ്ടാം സമ്മേളനം

നക്ഷത്ര ചിഹ്നമിട്ട ചോദ്യം നം.*142

30.09.2016 ൽ മറുപടിയ്ക്ക്

പച്ചക്കറികളിലെ വിഷാംശം

ചോദ്യം

- ശ്രീ. മുല്ലക്കര രത്താകരൻ
- ശ്രീ. ഇ.കെ.വിജയൻ
- ശ്രീ. കെ. രാജൻ
- ശ്രീ. മുഹമ്മദ് മുഹസിൻ പി.

ഉത്തരം

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

(എ) സംസ്ഥാനത്ത് വിഷ പച്ചക്കറി (എ) യുടെ വരവും വിൽപ്പനയും തടയുന്നതിന് സർക്കാർ എന്തൊക്കെ നടപടികളാണ് സ്വീകരിക്കുന്നത്; വിശദമാക്കുമോ;

കൃഷി വകുപ്പിന്റെ നേതൃത്വത്തിൽ VFPC- HORTICORP എന്നിവയുടെ സംയുക്താഭിമുഖ്യത്തിൽ കേരളത്തിലെ കർഷകർ ഉൽപ്പാദിപ്പിച്ച വിഷരഹിത പച്ചക്കറികൾ ന്യായവില നൽകി നേരിട്ട് ശേഖരിക്കുകയും സബ്സിഡി നൽകി ജനങ്ങൾക്ക് നേരിട്ട് ലഭ്യമാക്കുകയും ചെയ്തു. കഴിഞ്ഞ ഓണത്തോട് അനുബന്ധിച്ച് ഇത്തരത്തിൽ 1350 'ഓണ സമൃദ്ധി' പച്ചക്കറി സ്റ്റാളുകൾ പ്രവർത്തിപ്പിക്കുകയുണ്ടായി. സംസ്ഥാനത്തെ ഉപഭോഗത്തിനനുസരിച്ച് വിഷരഹിത പച്ചക്കറികൾ ലഭ്യമാക്കുന്നതിനായി കർഷക കൂട്ടായ്മയുടെയും തദ്ദേശ സ്വയംഭരണ സ്ഥാപനങ്ങളുടെയും സഹകരണ സ്ഥാപനങ്ങളുടെയും കുടുംബശ്രീ യൂണിറ്റുകളുടെയും സഹകരണത്തോടെ ജൈവപച്ചക്കറി കൃഷി വ്യാപിപ്പിക്കുകയും നല്ല കാർഷിക മുറകൾ (GAP) അവലംബിച്ചുള്ള ജൈവപച്ചക്കറി കൃഷി നടപ്പിലാക്കിയും വരുന്നു. ഇത്തരം നടപടികളിലൂടെ അന്യ സംസ്ഥാനങ്ങളിൽ നിന്നുള്ള പച്ചക്കറിയുടെ ഒഴുക്ക് ഒരു പരിധിവരെ തടയാൻ കഴിഞ്ഞു.

ഫാം ഇൻഫർമേഷൻ ബ്യൂറോ വഴി തമിഴ്നാട്, കർണാടക സംസ്ഥാനങ്ങളിലെ കേരളത്തോട് ചേർന്നു കിടക്കുന്ന പ്രദേശങ്ങളിലെ കർഷകർക്ക് വിഷരഹിത പച്ചക്കറികൾ ഉല്പാദിപ്പിക്കുവാൻ പ്രാദേശിക ഭാഷയിൽ ബോധ വല്ല്യരണം നൽകിവരുന്നു.

നിരോധിച്ച കീടനാശിനികളുടെ പ്രദർശനം, വില്പന, ഉപയോഗം എന്നിവ തടയുന്നതിനും നിയന്ത്രിത കീടനാശിനികളുടെ ഉപയോഗം തടയുന്നതിനും ഉറപ്പുവരുത്തുന്നതിനുമുള്ള ശക്തമായ നടപടികൾ കൃഷി ഓഫീസർ തലത്തിൽ സ്വീകരിച്ചുവരുന്നു. ഇതു സംബന്ധിച്ച് വിവിധ മാധ്യമങ്ങളെ ഉപയോഗിച്ച് ശക്തമായ ബോധവൽക്കരണ പരിപാടികളും സംസ്ഥാനതല കാമ്പെയിനുകളും സംഘടിപ്പിച്ചു വരുന്നുണ്ട്.

മായം ചേർത്ത പഴം, പച്ചക്കറി എന്നിവയുടെ വിപണനം നടത്തുന്നത് തടയുന്നതിനായി മാസ്റ്റർ പ്ലാൻ

തയ്യാറാക്കുന്നതിനായി ഒരു ഉന്നത തല കമ്മിറ്റി രൂപീകരിച്ചിട്ടുണ്ട്. ഭക്ഷ്യ സുരക്ഷാവകുപ്പ് മുഖേന അന്യ ജില്ലകളിൽ നിന്നുള്ള കീടനാശിനിയുടെ വരവ് നിയന്ത്രിക്കാൻ വിജിലൻസ് കമ്മിറ്റികൾ പ്രവർത്തിക്കുന്നുണ്ട്. സംസ്ഥാന വിജിലൻസ് സ്കാഡും ജില്ലകളിൽ പരിശോധന നടത്തിവരുന്നു.

വെള്ളായണി കാർഷിക കോളേജിൽ ലഭ്യമായിട്ടുള്ള ഗുണനിലവാരം ഉറപ്പാക്കുന്നതിനുള്ള പരിശോധനാ സംവിധാനങ്ങൾ പൂർണ്ണമായും പ്രയാജനപ്പെടുത്തുന്നതിനുള്ള പ്രായോഗികതല പരിപാടികളും നടപ്പാക്കി വരുന്നു. ഗുണനിലവാരം ഉറപ്പാക്കുന്നതിനുള്ള പരിശോധനാ സംവിധാനങ്ങൾ ഊർജ്ജിതപ്പെടുത്തുന്നതിനുള്ള നടപടികളും സ്വീകരിച്ചിട്ടുണ്ട്. ജൈവകൃഷി പ്രോത്സാഹിപ്പിക്കുന്നതിനായി വിവിധതല അവാർഡുകൾ നൽകി വരുന്നു.

(ബി) അയൽ സംസ്ഥാനങ്ങളിൽ നിന്നും വരുന്ന പച്ചക്കറിയിലെ വിഷാംശത്തിന്റെ അളവ് ഈ സർക്കാർ അധികാരത്തിൽ വന്നതിനുശേഷം കുറഞ്ഞതായി പറന്നങ്ങളോ പരിശോധനകളോ വെളിപ്പെടുത്തിയിട്ടുണ്ടോ; ഉണ്ടെങ്കിൽ വിശദാംശങ്ങൾ ലഭ്യമാക്കുമോ;

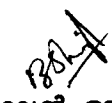
(ബി) ഉണ്ട്. കാർഷിക സർവ്വകലാശാലയുടെ വെള്ളായണി ലബോറട്ടറിയിൽ പരിശോധിച്ച 188 പച്ചക്കറി സാമ്പിളുകളിൽ 91.5%വും ഭക്ഷ്യ സുരക്ഷിതമായിട്ടാണ് കണ്ടെത്തിയത്. വിഷാംശം കൂടുതലായി അടങ്ങിയിട്ടുള്ള പച്ചക്കറികളെ സംബന്ധിച്ച വിവരം മാധ്യമങ്ങളിലൂടെ ഉപഭോക്താക്കളെ അറിയിക്കുന്നതുമൂലം ഉപഭോഗം കുറയ്ക്കാൻ കഴിയുന്നു.

(സി) കേരളത്തിൽ ഉൽപ്പാദിപ്പിക്കുന്ന പച്ചക്കറികൾ 'സേഫ് ടു ഊറ്റ്' മാനദണ്ഡ പ്രകാരമുള്ളതാണോയെന്ന് പരിശോധിച്ചിട്ടുണ്ടോ;

(സി) ഉണ്ട്.

(ഡി) പച്ചക്കറികളിൽ അനുവദനീയമായ പരിധിയിൽ കൂടുതൽ വിഷാംശം കണ്ടെത്തിയതിൽ എന്ത് നടപടി സ്വീകരിച്ചുവെന്ന് വ്യക്തമാക്കുമോ?

(ഡി) ഭക്ഷ്യ സുരക്ഷാ കമ്മീഷണറുടെ നിയന്ത്രണത്തിലുള്ള അനലിറ്റിക്കൽ ലാബുകളിൽ പച്ചക്കറികളുടെ സാമ്പിൾ പരിശോധിക്കുന്നതിനുള്ള അത്യാധുനിക ഉപകരണം സ്ഥാപിക്കുകയും 2006-ലെ ഭക്ഷ്യസുരക്ഷാ ഗുണനിലവാര നിയമത്തിലും അനുബന്ധ ചട്ടങ്ങളിലും അനുശാസിക്കുന്ന പ്രകാരമുള്ള നടപടി സ്വീകരിക്കുകയും ചെയ്തു വരുന്നു.


സെക്ഷൻ ഓഫീസർ