

പതിനെട്ടാം കേരള നിയമസഭ  
പതിനെട്ടാം സമ്മേളനം

നക്ഷത്ര ചിഹ്നമിട്ട് പോദ്ദും നം. \*288

16.12.2015 തോ മറുപടിയ്ക്ക്

കീടനാശിനി പ്രയോഗം

ചോദ്യം

ശ്രീ.സി.എഫ്. തോമസ് :

ശ്രീ. തോമസ് ഉള്ളീയാടൻ:

ശ്രീ.റ്റി.യു. കൗവിള :

ശ്രീ. മോൾസ് ജോസഫ്:

ഉത്തരം

ശ്രീ. കെ.പി. മോഹനൻ

(കുഷിയും മുഗസംരക്ഷണവും അച്ചടിയും

സ്ലൈഷനറിയും വകുപ്പ് മന്ത്രി)

(എ) കേരളത്തിൽ ഉൽപ്പാദിപ്പിക്കുന്ന (എ) ഉണ്ട്. കേരളത്തിൽ നിന്നൊള്ളുന്ന സാമ്പിളകൾ പരിശോധിച്ചതിൽ എല്ലാത്തിൽ കീടനാശിനികൾ എന്ന കീടനാശിനിയുടെ അംഗം കൂടുതലായി കാണുന്നതുവെന്ന റിപ്പോർട്ട് കേന്ദ്ര കുഷി മന്ത്രാലയത്തിൽ നിന്നും ലഭിച്ചിട്ടുണ്ട്. ഇതിന്റെ അടിസ്ഥാനത്തിൽ ശ്രീലംഗാലകൾ, പരിശീലനങ്ങൾ, ബോധവൽക്കരണ കൂട്ടാളുകൾ എന്നിവയിലൂടെ കീടനാശിനികളുടെ അവശിഷ്ടങ്ങൾ സുഗന്ധ വർഗ്ഗ വിളകളിൽ നിർദ്ദിഷ്ട അളവിലും കൂടുതൽ ഉണ്ടാകുന്നത് തടയുന്നതിന് സംയോജിത കീടനിയന്ത്രണ മാർഗ്ഗങ്ങളും നല്കുന്ന കുഷി മുറകളും (Good Agricultural Practices) അവലംബിക്കുന്നതിനുള്ള നിർദ്ദേശങ്ങൾ കർഷകർക്ക് നല്കുന്നണ്ട്. കൂടാതെ കീടനാശിനികളുടെ അമിത ഉപയോഗം മുലകളും കൂഷ്യമലങ്ങളും കർഷകർക്ക് ബോധവൽക്കരണം നടത്തുന്നണ്ട്.

എല്ലം കുഷിയും യൂളും പദ്ധതികൾ മുമ്പായും സെപ്പുസസ് ബോർഡുവഴിയാണ് നടപ്പിലാക്കുന്നത്. ഈ സീസൺിൽ താഴെ പറയുന്ന ഗ്രവർത്തനങ്ങൾ നടപ്പിലാക്കിയിട്ടുണ്ട്.

- 1) പ്രധാന എല്ലം കുഷി മേഖലകളിൽ സംയോജിത കീട നിയന്ത്രണവും നല്കുന്ന കുഷി മുറകളും സംബന്ധിച്ച കർഷകർക്കായി 143 സെറ്റുകളിൽ സെപ്പുഷ്യൽ ക്യാപേറ്റുകൾ നടത്തുകയും ഇതു സംബന്ധിച്ച ലഘുലോകകൾ കർഷകർക്ക് വിതരണം നടത്തുകയും ചെയ്തിട്ടുണ്ട്.
- 2) നല്കുന്ന കുഷി മുറകൾ അനുവർത്തനിക്കുന്നതിനുള്ള ജൈവ ഉല്പ്പന്നോപയികൾ അടങ്കിയ കിട്ടുകൾ 50% സബ്സിഡി നിർക്കിൽ ഒരു ഹെക്ടറിന് പരമാവധി 2500 രൂപ എന്ന നിർക്കിൽ കർഷകർക്ക് വിതരണം നടത്തുന്നണ്ട്.
- 3) എല്ലം കർഷകർക്ക് ആവശ്യമായ ജൈവ

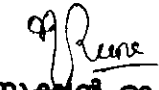
ഉള്ളാദനോപാധികൾ മെല്ലാട്ടുവാറയിലെ എല്ലം ഗവേഷണ കേന്ദ്രത്തിൽ ലഭ്യമാണ്.

(ബി) സുഗന്ധവ്യജതനങ്ങൾ ഉൾപ്പെടെയുള്ള (ബി) ക്ഷേവസ്ത്രകളിൽ അൻവദനിയമായതിൽ തുട്ടതൽ അളവിൽ കീടനാശിനി പ്രയോഗിക്കുന്നത് നിയന്ത്രിക്കുന്നതിനും, ജൈവകീടനാശിനികളുടെ ഉൽപാദനവും ഉപയോഗവും പ്രചരിപ്പിക്കുന്നതിനും അടിയന്തര നടപടി സീകരിക്കുമോ ?

കീടനാശിനികളുടെ അമിത ഉപയോഗം നിയന്ത്രിക്കുന്നതിനും ജൈവ കീടനാശിനികൾ പ്രോത്സാഹിപ്പിക്കുന്നതിനും താഴെ പറയുന്ന പ്രവർത്തനങ്ങൾ നടപ്പിലാക്കുന്നണം:

- 1) അമിത കീടനാശിനി പ്രയോഗത്തിന്റെ ഉപയോഗത്തിൽ സംബന്ധിച്ചു വിഷലിപ്പിക്കുന്നതു കൈയ്യു ഉല്ലേഖിക്കുന്ന ഉള്ളാദനം സംബന്ധിച്ചു ബോധവൽക്കരണ കൂടുകൾ, പരിശീലനങ്ങൾ, ശ്രീലംഗാഡകൾ എന്നിവയിലൂടെ കർഷകരെ ബോധവൽക്കരിക്കുന്നണം.
- 2) സംസ്ഥാനത്ത് ജൈവ കാർഷിക നയം നടപ്പിലാക്കുന്നതിന്റെ ഭാഗമായി രാസ കീട/കളുനാശിനികളുടെ ഉപയോഗം നിയന്ത്രിക്കുന്നതായി 28.07.2015 ലെ സ.ഉ(എം.എസ്)നം.128/2015 കൂഷി പ്രകാരം ഉത്തരവായിട്ടുണ്ട്.
- 3) വിള ആരോഗ്യപരിപാലന പദ്ധതിയിൽ കീഴിൽ കീട രോഗ നിർക്കുഷണത്തിനും നിയന്ത്രണത്തിനും പ്രതിരോധത്തിനുമുള്ള മാർഗ്ഗങ്ങൾ സംബന്ധിച്ച് കർഷകർക്ക് യാമാസമയം നിർദ്ദേശം നല്കുന്നതായി പൂർണ്ണ ഫോറ്മേറ്റ് കൂടിക്കൊടുക്കുന്നത് കൂഷിക്കുകൾ ആരംഭിച്ചിട്ടുണ്ട്.
- 4) കൂഷി വകുപ്പ് നടപ്പിലാക്കുന്ന വിവിധ പദ്ധതികളിൽ ജൈവ കീടരോഗ നിയന്ത്രണോപാധികൾക്കാണ് മുൻ്നുകൂം നല്കുന്നത്.
- 5) മണ്ണത്തിയിലെ സംസ്ഥാന ബയ്യോകൺടോൾ ലാബിൽ നിന്നും കീടരോഗ നിയന്ത്രണത്തിനുള്ള ജൈവിക ഉപാധികളായ സൂഡോമോണാസ്, ബൃഥുവിയ, ടെട്ടോകാർഡിസ്, ടെട്ടോഡാമർമ്മ, എന്നിവ ആവശ്യമനുസരിച്ച് ഉള്ളാർപ്പിച്ച് കർഷകർക്ക് നേരിട്ടും കൂഷിവേരുകൾ, അഗ്രോ സർവീസ് സൊസൈറ്റുകൾ എന്നിവ മുഖ്യമാക്കുന്നണം.
- 6) സംസ്ഥാനത്തെ നിലവിലുള്ള പാരബൈസ്ട്രീ ഗ്രീഡിംഗ് സ്കൂളുകൾ ശാക്തികരിച്ച് ജൈവിക കീടരോഗ നിയന്ത്രണോപാധികളും പരിമോണം ഭാപ്പകളും ഉള്ളാർപ്പിക്കുന്നതിനുള്ള പ്രവർത്തനങ്ങൾ ആരംഭിച്ചിട്ടുണ്ട്.
- 7) മക്കാസ് ആസ്ഥാനമായുള്ള കീടനിർക്കുഷണ കേന്ദ്രത്താടക്കവന്നിച്ചു ഒരു പരിമോണില്ലെന്ന ഉള്ളാദന കേന്ദ്രം ആരംഭിക്കുന്നതിനുള്ള പ്രാരംഭ നടപടികൾ സീകരിച്ചിട്ടുണ്ട്.
- 8) കർഷകർക്ക് ആവശ്യമായ ടെട്ടോഡാമർമ്മ

(രോഗ നിയന്ത്രണത്തിനുള്ള ജൈവികമാർഗ്ഗം)  
അവയടക്കാ തൃപ്പിയിടങ്ങളിൽ തന്നെ  
ഉണ്ടാക്കുന്നതിന് സഹായകരമായ പദ്ധതികൾ  
ആവിഷ്കരിച്ചിട്ടുണ്ട്.

  
കെ.ആർ.റോ