

പതിമൂന്നാം കേരള നിയമസഭ

പതിനാലാം സമ്മേളനം

നക്ഷത്ര ചിഹ്നമിടാത്ത ചോദ്യം നം.2767

10.07.2015 ൽ മറുപടിയ്ക്ക്

കീടനാശിനികളുടെ ഉപയോഗം സംബന്ധിച്ച നയം.

ചോദ്യം

ശ്രീ. എ.കെ. ബാലൻ

ഉത്തരം

ശ്രീ.കെ.പി. മോഹനൻ

(കൃഷിയും മൃഗസംരക്ഷണവും അച്ചടിയും സ്റ്റേഷനറിയും വകുപ്പു മന്ത്രി)

(എ) കീടനാശിനികളുടെ ഉപയോഗം സംബന്ധിച്ച നയം രൂപീകരിച്ചിട്ടുണ്ടോ ; എങ്കിൽ വിശദാംശങ്ങൾ ലഭ്യമാക്കുമോ ; ഇല്ലെങ്കിൽ അതിന് നടപടി സ്വീകരിക്കുമോ ;

(എ) സംസ്ഥാനത്ത് ജൈവകാർഷിക നയം നടപ്പിലാക്കുന്നതിന്റെ ഭാഗമായി കേരളത്തെ മുഴുവനായും രാസകീടനാശിനി വിമുക്ത മേഖലയാക്കി മാറ്റുക എന്നതാണ് സർക്കാരിന്റെ നയം. ഇത് പ്രാവർത്തികമാക്കുന്നതിന്റെ ആദ്യ പടിയായി കാസർഗോഡ് ജില്ലയിൽ കടും ചുവപ്പും കടും മഞ്ഞയും ലേബലുകളിൽ വീൽക്കപ്പെട്ടിരുന്ന കീടനാശിനികളുടെ ഉൽപ്പാദനവും വിതരണവും ഉപയോഗവും നിരോധിച്ചിട്ടുണ്ട്. ജൈവകൃഷി നയം നടപ്പിലാക്കുന്നതിന്റെ തുടർ നടപടി എന്ന നിലയിൽ വിഷവിര്യം കൂടിയതും മനുഷ്യജീവന് ഹാനികരവുമായ 14 ഇനം കീടനാശിനികൾ/കമിൾനാശിനികൾ/ കളനാശിനികൾ എന്നിവയുടെ വില്പനയും വിതരണവും ഉപയോഗവും കേരളത്തിൽ നിരോധിച്ചിട്ടുണ്ട്. ജി ഒ(എം.എസ്) നം.116/2011/കൃഷി തീയതി 07.05.2011 കൂടാതെ 17.11.2011-ലെ സർക്കാർ ഉത്തരവ് (എം.എസ്) നം.22/2011/കൃഷി പ്രകാരം കൃഷിയിടങ്ങളിൽ കീടനാശിനികളുടെ വിവേചനരഹിതവും അനിയന്ത്രിതവുമായ വിതരണവും ഉപയോഗവും തടയുന്നതിനുള്ള മാർഗ്ഗനിർദ്ദേശങ്ങളും പുറപ്പെടുവിച്ചിട്ടുണ്ട്.

(ബി) കാർഷിക മേഖലയിൽ കീടനാശിനികൾ ഉപയോഗിക്കുന്നത് മൂലമുള്ള പ്രത്യാഘാതങ്ങളെക്കുറിച്ച് പഠനം നടത്തിയിട്ടുണ്ടോ ; എങ്കിൽ വിശദാംശങ്ങൾ ലഭ്യമാക്കുമോ ;

(ബി) ഉണ്ട്. സംസ്ഥാന സർക്കാർ നിയോഗിച്ച വിവിധ വകുപ്പുകളുടെ പ്രതിനിധികൾ അടങ്ങിയ വിദഗ്ദ്ധ സമിതി കാസർഗോഡ് ജില്ലയിൽ എൽഡോസൾഫാന്റെ ഉപയോഗം മൂലം ഉണ്ടായ ആരോഗ്യ പ്രശ്നങ്ങൾ

സംബന്ധിച്ച പഠനം നടത്തിയിട്ടുണ്ട്. ഇതിന്റെ അടിസ്ഥാനത്തിൽ എൻഡോസൾഫാന്റെ ഉപയോഗം സംസ്ഥാനത്ത് നിരോധിക്കുകയും തുടർന്ന് ചുവപ്പ്, മഞ്ഞ ലേബലുകളിലുള്ള കീടനാശിനികളുടെ ഉപയോഗം കാസർഗോഡ് ജില്ലയിൽ നിരോധിക്കുകയുണ്ടായി. ജൈവ കാർഷിക നയം സംസ്ഥാനത്ത് പൂർണ്ണമായി നടപ്പിലാക്കുന്നതിന്റെ ആദ്യപടിയായി 14 ഇനം കീട/കമിൾ/കളനാശിനികളുടെ വിതരണവും ഉപയോഗവും സംസ്ഥാനത്ത് നിരോധിച്ചിട്ടുണ്ട്. കാർബോഫുറാൻ, ഫോറോറ്റ്, മീതൈൽ പാരത്തയോൺ, മോണോക്രോട്ടോഫോസ്, മീതൈൽ ഡിമറ്റോൺ, ടൈഅസോഫോസ്, പ്രൊഫോനോഫോസ് എന്നീ കീടനാശിനികളും എഡിഫൻഫോസ്, ടൈസൈക്ലോസോൾ, ജക്ലിതയോ ക്യൂനോക്സ് എന്നീ കമിൾനാശിനികളും അനിലോഫോസ്, പാരാക്വാറ്റ്, തയോബൻകാർബ്, അടാസിൻ എന്നീ കളനാശിനികളുമാണ് നിരോധിച്ചത്.

(സി) ഇവ മനുഷ്യന് ദോഷകരമാകുന്ന തരത്തിൽ ഉപയോഗിക്കുന്നത് തടയാൻ സംവിധാനമുണ്ടോ ; ഉണ്ടെങ്കിൽ വിശദാംശങ്ങൾ നൽകുമോ ;

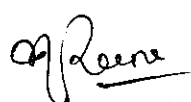
(സി) കീടനാശിനികളുടെ അനിയന്ത്രിതമായ ഉപയോഗം തടയുന്നതിനുള്ള മാർഗ്ഗനിർദ്ദേശങ്ങൾ സർക്കാർ ഉത്തരവിലൂടെ പുറപ്പെടുവിച്ചിട്ടുണ്ട്. പ്രസ്തുത ഉത്തരവിൽ കൃഷി ആഫീസറുടെ റാങ്കിൽ കുറയാത്ത ഉദ്യോഗസ്ഥന്റെ കുറിപ്പിടയുടെ അടിസ്ഥാനത്തിൽ മാത്രമേ വില്പന ശാലകളിൽ നിന്നും കീടനാശിനികൾ നൽകാവൂ എന്നും കുറിപ്പിടിയിൽ ഏത് കീടനാശിനി എത്ര അളവിൽ ഉപയോഗിക്കണമെന്ന് വ്യക്തമാക്കിയിരിക്കണം എന്നും നിഷ്കർഷിച്ചിട്ടുണ്ട്. കൂടാതെ ബോധവൽക്കരണ ക്ലാസ്സുകൾ വഴി ഓരോ വിളയ്ക്കും ശുപാർശ ചെയ്തിട്ടുള്ള കീടനാശിനികൾ മാത്രം ശുപാർശ ചെയ്തിട്ടുള്ള അളവിൽ ഉപയോഗിക്കുന്നതിനുള്ള നിർദ്ദേശവും കർഷകർക്ക് നല്കി വരുന്നു.

(ഡി) ജൈവകീടനാശിനികളുടെ ഉപയോഗം ഒരു നയമായി സ്വീകരിച്ചിട്ടുണ്ടോ ; വിശദീകരിക്കുമോ ;

(ഇ) ജൈവ കീടനാശിനികളുടെ ഉല്പാദനം, വിതരണം, ഉപയോഗം എന്നിവയ്ക്ക് എന്തെല്ലാം നടപടികളാണ് സ്വീകരിച്ചിട്ടുള്ളതെന്ന് വ്യക്തമാക്കുമോ ?

(ഡി) ജൈവകൃഷിയുടെ ഭാഗമായി രാസ കീടനാശിനികളുടെ ഉപയോഗം പരമാവധി കുറച്ച് ജൈവ കീടനാശിനികളും ജൈവിക നിയന്ത്രണ മാർഗ്ഗങ്ങളും അവലംബിക്കുന്നതിന് കർഷകരെ പ്രോത്സാഹിപ്പിക്കുന്നുണ്ട്.

(ഇ) കൃഷി വകുപ്പിന്റെ കീഴിൽ മണ്ണുത്തിയിൽ പ്രവർത്തിക്കുന്ന സ്റ്റേറ്റ് ബയോ കൺട്രോൾ ലാബ്, വിവിധ ജില്ലകളിലെ പാരസൈറ്റ് ബ്രീഡിംഗ് സ്റ്റേഷനുകൾ എന്നിവ വഴി ജൈവിക കീടരോഗ നിയന്ത്രണോപാധികളായ സൂഡോമോണാസ്, ട്രൈകോഡർമ, ട്രൈകോ കാർഡ്സ്, പരാദ പ്രാണികൾ എന്നിവ ഉല്പാദിപ്പിച്ച് കർഷകർക്ക് നേരിടും കൃഷി ഭവൻ മുഖേനയും ലഭ്യമാക്കി വരുന്നു. കൂടാതെ കർഷകരുടെ കൃഷിയിടങ്ങളിൽ തന്നെ ഇവ ഉല്പാദിപ്പിച്ച് ഉപയോഗിക്കുന്നതിനുള്ള പ്രോത്സാഹനം കർഷകർക്കും SHG (സെൽഫ് ഹെൽപ്പ് ഗ്രൂപ്പ്) പോലുള്ള ഗ്രൂപ്പുകൾക്കും നൽകി വരുന്നു. കൃഷി വകുപ്പ് നടപ്പിലാക്കുന്ന വിവിധ പദ്ധതികൾ വഴിയും ഇവ കർഷകർക്ക് ലഭ്യമാക്കി വരുന്നു.


സെക്ഷൻ ഓഫീസർ

23