

പതിനെം്പത്തു കേരള നിയമസഭ

പതിനഞ്ചാം സമ്മേളനം

നക്ഷത്ര ഫിനാൻസിൽ ചോദ്യം നം. 1660

04.12.2015 തോഡപട്ടിയും

കാർഷിക ഉല്പന്നങ്ങളിലെ കീടനാശിനിപ്രയോഗം

ചോദ്യം

ശ്രീ. എസ്. രാജേന്ദ്രൻ :

ഉത്തരം

ശ്രീ.കെ.പി. മോഹനൻ

(കൂഷിയും മുഗസംരക്ഷണവും അച്ചടിയും

സ്ലൈസനറിയും വകുപ്പ് മന്ത്രി)

(എ) ഈ സർക്കാർ അധികാരത്തിൽ വന്നതിന് (എ) ഈ സർക്കാർ അധികാരത്തിൽ വന്നതിനുശേഷം സുഗന്ധവ്യഞ്ജനങ്ങളുടെ ഉല്പാദനത്തിനും വിപണനത്തിനുമായി വകയിൽത്തിയ തുകയുടെയും ചെലവഴിച്ച തുകയുടെയും വർഷാടിസ്ഥാനത്തിലുള്ള കണക്ക് ലഭ്യമാക്കുമോ ;

(എ) ഈ സർക്കാർ അധികാരത്തിൽ വന്നതിനുശേഷം സുഗന്ധ വ്യഞ്ജനങ്ങളുടെ ഉല്പാദനത്തിനായി വകയിൽത്തിയ തുകയുടെയും ചെലവഴിച്ച തുകയുടെയും കണക്ക് ചുവടെ ചേർക്കുന്നു.

വർഷം	അനുവദിച്ച	ചെലവഴിച്ച
	തുക (തുക ലക്ഷത്തിൽ)₹	തുക (തുക ലക്ഷത്തിൽ)₹
2011-12	650	645
2012-13	2028.37	1852.91
2013-14	2297.61	2288.34
2014-15	2160.34	2153.61
2015-16 (Oct.31 വരെ)	1962.90	817.66

(ബി) ഏലും പോലുള്ള കാർഷിക ഉല്പന്നങ്ങളിൽ (ബി) ഏലുക്കി ജില്ലയിൽ ഏലുതേതാടങ്ങളിൽ അമിത കീടനാശിനി പ്രയോഗം സംബന്ധിച്ച പരാതി ശുശ്രയിൽപ്പെട്ടിട്ടുണ്ട്. പരാതി ലഭിച്ചപ്പോൾ തന്നെ ആവശ്യമായ നടപടികൾ സീകരിക്കുന്നതിന് ഇടുക്കി പ്രിൻസിപ്പൽ കൂഷി ഓഫീസർക്ക് നിർദ്ദേശം നൽകിയിരുന്നു. അതുസന്ദരിച്ച് കീടനാശിനിയുടെ തത്ത്വിക്ഷയില്ലാത്ത ഉപയോഗം മുല്ലുണ്ടാകുന്ന ഭവിഷ്യത്തുക്കളുടെ കാർഷകർക്ക് ബോധവൽക്കരണ പരിപാടികൾ കൂഷി ഭവൻ മുഖ്യമന്ത്രി വകുന്നു. ആത്മയുടെ പ്രവർത്തനങ്ങളിൽ ടി വിഷയത്തിൽ ഉണ്ടാക്കുന്ന നല്ലുണ്ടാക്കൽ നിർദ്ദേശിച്ചിട്ടുണ്ട്. രാസകീടനാശിനികളുടെ ഉപയോഗം കഴിയുന്നതു കുറച്ച് ജൈവിക നിയന്ത്രണ മാർഗ്ഗങ്ങൾക്കാണ് കൂഷി വകുപ്പ് മുൻഗണന നൽകുന്നത്. ഏലത്തിന് ജൈവകീടനാശിനികളുടെ ഉപയോഗം പ്രോത്സാഹിപ്പിക്കുന്നതിന് 50% സഖ്കരിച്ചി

ഉടക്കി ജില്ലയിൽ ഏലുതേതാടങ്ങളിൽ അമിത കീടനാശിനി പ്രയോഗം സംബന്ധിച്ച പരാതി ശുശ്രയിൽപ്പെട്ടിട്ടുണ്ട്. പരാതി ലഭിച്ചപ്പോൾ തന്നെ ആവശ്യമായ നടപടികൾ സീകരിക്കുന്നതിന് ഇടുക്കി പ്രിൻസിപ്പൽ കൂഷി ഓഫീസർക്ക് നിർദ്ദേശം നൽകിയിരുന്നു. അതുസന്ദരിച്ച് കീടനാശിനിയുടെ തത്ത്വിക്ഷയില്ലാത്ത ഉപയോഗം മുല്ലുണ്ടാകുന്ന ഭവിഷ്യത്തുക്കളുടെ കാർഷകർക്ക് ബോധവൽക്കരണ പരിപാടികൾ കൂഷി ഭവൻ മുഖ്യമന്ത്രി വകുന്നു. ആത്മയുടെ പ്രവർത്തനങ്ങളിൽ ടി വിഷയത്തിൽ ഉണ്ടാക്കുന്ന നല്ലുണ്ടാക്കൽ നിർദ്ദേശിച്ചിട്ടുണ്ട്. രാസകീടനാശിനികളുടെ ഉപയോഗം കഴിയുന്നതു കുറച്ച് ജൈവിക നിയന്ത്രണ മാർഗ്ഗങ്ങൾക്കാണ് കൂഷി വകുപ്പ് മുൻഗണന നൽകുന്നത്. ഏലത്തിന് ജൈവകീടനാശിനികളുടെ ഉപയോഗം പ്രോത്സാഹിപ്പിക്കുന്നതിന് 50% സഖ്കരിച്ചി

സൈപ്പസ് ബോർഡ് നൽകി വരുന്നു. ഇടാതെ സംയോജിത കീടനിയറ്റുണ്ട്. സംബന്ധിച്ച ബോധവൽക്കരണം ഇടക്കി ജില്ലയിലെ പ്രധാന ഏലം തുഷി മേഖലകളിൽ സൈപ്പസ് ബോർഡിന്റെ നേതൃത്വത്തിൽ നടപ്പിലാക്കുന്നുണ്ട്. കർഷകരട ബോധവൽക്കരണം വഴി സുരക്ഷിത കീടനിയറ്റുണ്ട് മാർഗ്ഗങ്ങൾ കേരള 'കാർഷിക സർവ്വകലാശാല പ്രചരിപ്പിക്കുന്നു.

(സി) കീടനാശിനി പരിശോധനാമാർഗ്ഗങ്ങൾ (സി) എന്തൊക്കെയാണെന്നും അവയുടെ കേന്ദ്രങ്ങൾ എവിടെയാണെന്നും അറിയിക്കാമോ ;

തുഷി വകുപ്പിന്റെ കീഴിൽ കീടനാശിനിയുടെ മുണ്ടനിലവാര പരിശോധനയ്ക്കായി തിരുവനന്തപുരത്തെ പാറാട്ടുകോൺത് ഒരു സ്കോട്ട് പെസ്റ്റിംഗ് ടെസ്റ്റ് ലഭ്യമാറ്റി (SPTL) പ്രവർത്തിച്ച വരുന്നു. പ്രസ്തുത ലാബിൽ സംസ്ഥാനത്തെ വിവിധ തുഷിവെരുകളിലെ ഇൻസൈക്ടിംഗുഡ് ഇൻസ്പെക്ടർമാർ കീടനാശിനി സാമ്പിൾ പരിശോധനയ്ക്കായി അയയ്ക്കുന്നു. അവയുടെ മുണ്ടനിലവാരം ഉറപ്പു വരുത്തുകയും ചെയ്യുന്നു. ഇടാതെ കേരള കാർഷിക സർവ്വകലാശാലയുടെ കീഴിലുള്ള വെള്ളായണി കാർഷിക കോളേജിൽ കീടനാശിനിയുടെ അവദിഷ്ട വിഷം പരിശോധിക്കുന്നതിനുള്ള കേന്ദ്രം പ്രവർത്തിക്കുന്നു. പൊതുവിപണിയും നിന്മം കർഷകരട തോട്ടങ്ങളിൽ നിന്മം സുഗന്ധവ്യഞ്ഞനങ്ങളുടെ സാമ്പിൾ പരിശോധിച്ച് റിപ്പോർട്ട് നൽകുന്ന പദ്ധതി തുഷിവകുപ്പിന്റെ ധനസഹായങ്ങളാട കാർഷിക കോളേജിൽ നടപ്പാക്കിയിട്ടുണ്ട്.

(ഡി) കീടനാശിനി പ്രയോഗം (ഡി) കീടനാശിനികളുടെ അവദിഷ്ടം പരിശോധിക്കുന്നതിനുള്ള അത്യാധുനിക സാകര്യങ്ങൾ വെള്ളായണി കാർഷിക കോളേജിലെ ലഭ്യമാറ്റിയിൽ ലഭ്യമാണ്. ഉത്പന്നങ്ങളുടെ പരിശോധനയിൽ കണ്ണാട്ടുന വിഷാംശത്തിന്റെ അളവിനെ മാനദണ്ഡമാക്കിയാണ് വിളയിൽ നടത്തിയ കീടനാശിനി പ്രയോഗം നിശ്ചർഷ്ണിച്ച രീതി അനുസരിച്ചായിരുന്നു എന്ന് വിലയിക്കുന്നത്. കീടനാശിനി 100 കോടിയിൽ ഒരു അംശം വരെ അളക്കുന്ന ഗൃഹസ് തുകാമേറ്റാഗ്രാഹം, മാസ്സ് സ്പേക്കോംറ്റീസ് തുടങ്ങിയ അത്യാധുനിക ഉപകരണങ്ങൾ മുഖ്യമായാണ് വെള്ളായണി കാർഷിക കോളേജിലെ "കീടനാശിനി അവദിഷ്ട വിഷാംശ പരിശോധന ലഭ്യമാറ്റിയിൽ" പരിശോധനകൾ നടത്തുന്നത്.

ശ്രീ പ്രസാദ്
സെക്രട്ടേറി സംബന്ധികൾ