

പതിനാലാം കേരള നിയമസഭ

രണ്ടാം സമേഴ്സം

നക്ഷത്ര ചിഹ്നമിടാത്ത ചോദ്യം  
നം. 192

26.09.2016 തോഡ്പടി

നല്ലോട്ട്.

വിഷലിപ്പ കേൾ വസ്തുക്കൾ തടയാൻ നടപടി

	ചോദ്യം		ഉത്തരം
	ശ്രീ. ഐഹബി ഇന്ദ്രൻ ,, അട്ടർ പ്രകാശ് ,, വി.ടി.ബൽറാം ,, വി.പി.സജീദ്രൻ		ശ്രീമതി .കെ.കെ. ശൈലജ ടീച്ചർ (ആരോഗ്യവും സാമൂഹ്യ നീതിയും വകുപ്പ് മന്ത്രി)
എ)	വിഷലിപ്പമായ കേൾ വസ്തുക്കൾ വിപണിയിൽ എത്തുന്നത് തടയാൻ ഏതൊക്കെ നടപടികളാണ് സ്വീകരിച്ചിട്ടുള്ളത്;	എ)	വിഷലിപ്തമായ കേൾ വസ്തുക്കൾ വിപണിയിൽ എത്തുന്നത് തടയുന്നതിനുവേണ്ടി കേൾസുരക്ഷാ ഉദ്യോഗസ്ഥർ സംബന്ധിതരിൽനിന്ന് വിവിധ ഭാഗങ്ങളിൽ നിന്നും സാമ്പിളുകൾ ശേഖരിച്ച് ഫുൾ സേഫറ്റി കമ്മീഷണറുടെ നിയന്ത്രണത്തിലുള്ള ലാബുകളിൽ ഉൾപ്പെടെ പരിശോധന നടത്തി വരുന്നു. ഈ കൂടാതെ മത്സ്യത്തിന്റെ പരിശോധന കൊച്ചിയിലുള്ള സെൻട്ടർ ഇൻസിസ്യൂട്ട് ഓഫ് ഫിഷറീസ് ടെക്നോളജി എന്ന സ്ഥാപനത്തിലും പഴം, പച്ചക്കരി എന്നിവയിൽ അടങ്കിയിരിക്കുന്ന കീടനാശിനികളുടെ സാന്നിദ്ധ്യം കണ്ടുപിടിക്കുന്നതിനുവേണ്ടി വെള്ളായണി കാർഷികകോളേജിലുള്ള പെറ്റിസെസ്യ് റെസിഡൻസ് ലാബിലും അയച്ച് പരിശോധന നടത്തുന്നുണ്ട്. ഈ കൂടാതെ ഓൺ പോലുള്ള ആരോഗ്യവേളകളിൽ സ്വപ്നപ്പുൽ സ്കൂളാധികൾ രൂപീകരിച്ച് സാമ്പിളുകൾ ശേഖരിച്ച് പരിശോധനയ്ക്ക് അയയ്ക്കാറുണ്ട്. ഇങ്ങനെ ലഭിക്കുന്ന പരിശോധന ഫലങ്ങളുടെ അടിസ്ഥാനത്തിൽ നിയമനടപടികൾ സ്വീകരിച്ചു വരുന്നു. കൂടാതെ കേൾസുരക്ഷാ ഗുണനിലവാര നിയമം അനുശാസിക്കുന്ന പ്രകാരം കേൾസുരക്ഷാ കമ്മീഷണറുടെ നിയന്ത്രണത്തിലുള്ള മുൻ അനലിറ്റിക്കൽ ലാബുകൾക്കും ദേശീയ നിലവാരത്തിലുള്ള NABL അക്ക്യൂഡേഷൻ നേടുന്നതിനുള്ള നടപടികൾ അവസാനാലടത്തിലാണ്. കൂടാതെ ചെക്കപോസ്റ്റ് ഉൾപ്പെടെ സന്ദർശിച്ച് സാമ്പിളുകൾ നേരിട്ട് ശേഖരിച്ച് പരിശോധിക്കുന്ന

			<p>തിനായി രാജുത്ത് തന്നെ പുതുതായി രണ്ട് മൊബൈൽ അപ്ലിക്കേഷൻ ലഭ്യമാക്കികൾ തുടങ്ങാൻ തീരുമാനിച്ചതിൽ ഒരുപ്പെട്ടെന്ന് പ്രവർത്തനം ഇതിനകം ആരംഭിച്ചിട്ടുള്ളതുമാണ്.</p>
ബി)	'സേഫ് ടു ഇറ്റ്' പദ്ധതിയുടെ ഭാഗമായി മൊബൈൽ പരിശോധനാ ലാബുകൾ ഏർപ്പെട്ടതുവാൻ ഉദ്ദേശിക്കുന്നോ; ഉണ്ടെങ്കിൽ ഏതൊക്കെ ജീലികളിലെന്ന വിശദമാക്കുമോ;	ബി)	'സേഫ് ടു ഇറ്റ്' എന്ന ഒരു പദ്ധതി ഇന്ന് വകുപ്പ് നടപ്പാക്കിയിട്ടില്ല. കൈച്ചു സുരക്ഷാ വകുപ്പ് കെഷണ പദ്ധതമാണ് പരിശോധിയ്ക്കുന്നതിനു വേണ്ടി ഒരു മൊബൈൽ ടെല്ലിംഗ് ലാബിന്റെ പ്രവർത്തനം ഇതിനകം ആരംഭിച്ചു. രണ്ടാമത്തെ മൊബൈൽ ടെല്ലിംഗ് ലാബിന്റെ പ്രവർത്തനവും ഉടൻ ആരംഭിക്കുന്നതാണ്.
സി)	പഴം, പച്ചക്കരി എന്നിവയിൽ അനവാദനീയമായ കീടനാശിനിയുടെ അളവ് (പി.പി.എ.) എത്രയെന്ന് നിശ്ചിയപ്പെട്ടുണ്ടോ;	സി)	ഉണ്ട്.
ഡി)	ഉണ്ടെങ്കിൽ പ്രസ്തുത അളവിൽ തുടിയ വിഷാംഗം കലർന്ന പഴം, പച്ചക്കരി എന്നിവ അതിർത്തി ചെക്കപോസ്റ്റുകളിൽ വച്ചുതന്നെ പരിശോധിച്ച് ഉടൻ തന്നെ ഫലം ലഭ്യമാക്കുവാനുള്ള സാങ്കേതിക സംവിധാനം നിലവിൽ ലഭ്യമല്ല. എന്നാൽ ചെക്കപോസ്റ്റ് കേന്ദ്രീകരിച്ച് സാമ്പത്തിക ശേഖരിച്ച് അവയുടെ പരിശോധനാഫലത്തിൽ വിഷാംഗം കണ്ടെത്തിയാലേ നിയമാനുസൃത നടപടി സ്വീകരിച്ച് അവ നശിപ്പിക്കുവാൻ സാധിക്കുകയുള്ളൂ.	ഡി)	വിഷാംഗം കലർന്ന പഴം, പച്ചക്കരി എന്നിവ അതിർത്തി ചെക്കപോസ്റ്റുകളിൽ വച്ചുതന്നെ പരിശോധിച്ച് ഉടൻ തന്നെ ഫലം ലഭ്യമാക്കുവാനുള്ള സാങ്കേതിക സംവിധാനം നിലവിൽ ലഭ്യമല്ല. എന്നാൽ ചെക്കപോസ്റ്റ് കേന്ദ്രീകരിച്ച് സാമ്പത്തിക ശേഖരിച്ച് അവയുടെ പരിശോധനാഫലത്തിൽ വിഷാംഗം കണ്ടെത്തിയാലേ നിയമാനുസൃത നടപടി സ്വീകരിച്ച് അവ നശിപ്പിക്കുവാൻ സാധിക്കുകയുള്ളൂ.



സക്ഷൻ ഓഫീസർ