

പരിഷ്കരണ കേരള നിയമസഭ

ഒന്നാം നാലുമാസം

നക്ഷത്ര ചിഹ്നമിടാതെ

11-7-2011-ൽ രൂപപ്പെട്ട്

നിയമസഭാ ചോദ്യം നമ്പർ : 1168

കീടനാശിനികളുടെ നിരോധനം

ചോദ്യം

- ശ്രീ. ജോസഫ് വാഴച്ചേരി;
- " ബെന്നി ബെഹനാൻ;
- " ഷാഫി പറമ്പിൽ;
- " എം.പി. വിനീതാദേവി

മറുപടി

ശ്രീ. കെ.പി. മോഹനൻ,  
 (കൃഷിയും മൃഗസംരക്ഷണവും അച്ചടിയും  
 സ്റ്റേഷനറിയും വകുപ്പ് രണ്ടി)

(എ) കഴിഞ്ഞ ധവളമുഹൂർത്തത്തിൽ  
 അവസാന കാലയളവിൽ സംസ്ഥാനത്ത്  
 ഏതെല്ലാം കീടനാശിനികൾ നിരോധിച്ചു  
 കൊണ്ട് ഉത്തരവ് നൽകിയിട്ടുണ്ട്.

(എ) സംസ്ഥാന സർക്കാരിന്റെ ഉത്തരവ് നം:  
 116/2011 തീയതി 7.5.2011 പ്രകാരം വിഷവിരുദ്ധ  
 കൃഷിയിലും മൃഗസംരക്ഷണത്തിലും കീടനാശിനികളായ  
 കർബോന്റാൻ, ഫോറോസ്, തീയെൻ  
 പാറത്തെയോൺ, മോണോ പ്രോട്ടോഫോസ്,  
 മീതെൻ ഡിമറ്റോൺ എന്നിവയും മറ്റെ  
 നിവൃത്തിയുള്ള ലേബോറട്ടറികളായ കീടനാശിനികളായ  
 ദയാസോ ഫോസ്, പ്രോഫനോഫോസ് എന്നിവയും  
 കൃഷിനാശിനികളായ എഡിഫൻഫോസ്, മൈ  
 സെക്ളോസോൾ, ഓക്സിതേറക്യൂനാക്സ് എന്നി  
 വയും കീടനാശിനികളായ അനിമലോഫോസ്,  
 പാലക്വാറ്റ്, തായാബെൻകാർബ്, അലാനിൻ  
 എന്നിവയും നിരോധിച്ചിട്ടുണ്ട്.

(ബി) നിരോധന ഉത്തരവ് പുറപ്പെടുവിച്ചത്  
 കൃത്യമായ പഠനങ്ങൾക്ക് ശേഷം  
 മാതിരിയല്ലേയോ,

(ബി) ഭരണകൂടത്തിന് നന്മ പ്രാവർത്തികമാക്കുന്നതിന്റെ  
 അർത്ഥം നമുക്ക് എന്ന നിലയിൽ വിഷവിരുദ്ധ  
 കൃഷിയിലും മൃഗസംരക്ഷണത്തിലും ഹാനികരവുമായ  
 കീടനാശിനികൾ കേരളത്തിൽ ഉപയോഗത്തി  
 ലുള്ളതായി ബോധ്യപ്പെടുത്തിന്റെ അടിസ്ഥാന  
 ത്തിലാണ് കീടനാശിനി/കൃഷി നാശിനി/കീടനാശിനി  
 എന്നിവയുടെ വില്പനയും വിതരണവും  
 ഉപയോഗവും കേരളത്തിൽ നിരോധിച്ചത്.

(സി) നിരോധിച്ച കീടനാശിനികൾക്കു പകരമായി വേറെ കീടനാശിനികൾ നിർദ്ദേശിച്ചിട്ടുണ്ടോ;


(സി) നിരോധിച്ച കീടനാശിനികൾക്കു പകരം ബദൽ കീടനാശിനികൾ നിർദ്ദേശിച്ചു കൊണ്ട് സർക്കാർ ഉത്തരവ് ഇറക്കിയിട്ടുണ്ട്. (ജി.ക. (എം.എസ്) നം: 123/2011 തീയതി 12.5.2011)

(ഡി) ബദൽ കീടനാശിനികൾ ആവശ്യത്തിന് ലഭ്യമാക്കാതെ സാഹചര്യത്തിൽ പല കുഷികളും നാശത്തിന്റെ വക്കിലാണെന്ന വസ്തുത ക്രമത്തിൽപ്പെട്ടിട്ടുണ്ടോ;

(ഡി) ബദൽ കീടനാശിനികൾ, വിവിധ ജില്ലകളിൽ കാർഷിക മേഖലയിൽ ഉപയുക്തമാക്കുന്നതിന് പര്യാപ്തമായ അംഗീകാരം ഉള്ളതായി ഇറപ്പുവരുത്തിയിട്ടുണ്ട്.

ഇ) ഗുണമേന്മയുള്ള ഉൾപ്പെടെ കുഷികൾ വ്യാപകമായി ഉപയോഗിക്കാവുന്ന രാജകുടുംബ കീടനാശിനികൾ പുനഃസ്ഥാപിക്കാനുള്ള നടപടി സ്വീകരിക്കുമോ?

ഇ) ഇക്കാര്യം സർക്കാരിന്റെ പരിഗണനയിലില്ല

  
സെക്ഷൻ ഓഫീസർ