

**പതിനാലാം കേരള നിയമസഭ**

**ഒന്നാം സമ്മേളനം**

നക്ഷത്ര ചിഹ്നമിടാത്ത ചോദ്യം നം.1049

12.07.2016 ൽ മറുപടിയ്ക്ക്

**വിഷലിപ്ത പച്ചക്കറികൾ തടയാൻ നടപടി**

**ചോദ്യം**

ശ്രീ.രാജു എബ്രഹാം

**ഉത്തരം**

ശ്രീ. വി.എസ്.സുനിൽ കുമാർ  
(ബഹു.കൃഷി വകുപ്പ് മന്ത്രി)

(എ) ഇതര സംസ്ഥാനങ്ങളിൽ നിന്നും കേരളത്തിലേക്ക് കീടനാശിനി തളിച്ച പച്ചക്കറികൾ എത്തുന്നത് ക്യാൻസർ ഉൾപ്പെടെയുള്ള മാരകരോഗങ്ങൾക്ക് കാരണമാകുന്നു എന്ന പരാതി ശ്രദ്ധയിൽപ്പെട്ടിട്ടുണ്ടോ; ഉണ്ടെങ്കിൽ വിഷലിപ്ത പച്ചക്കറികൾ കണ്ടെത്തുന്നതിനും ഇവയുടെ വരവ് തടയുന്നതിനും ചെക്ക് പോസ്റ്റുകളിൽ എന്തെങ്കിലും സംവിധാനം ഏർപ്പെടുത്തിയിട്ടുണ്ടോ; വിശദാംശങ്ങൾ ലഭ്യമാക്കാമോ?

(എ) ശ്രദ്ധയിൽപ്പെട്ടിട്ടുണ്ട്. ഇത്തരത്തിൽ സംസ്ഥാനത്ത് എത്തിച്ചേരുന്ന പച്ചക്കറികളുടേയും മറ്റും ഗുണനിലവാരം ഉറപ്പാക്കുന്നതിന് വേണ്ടി ചെക്ക്പോസ്റ്റുകളിൽ പ്രത്യേക സ്റ്റാഡുകളെ നിയോഗിച്ച് ഇത്തരം ഭക്ഷ്യ പദാർത്ഥങ്ങളുടെ ഇൻഫോർമൽ സാമ്പിളുകളും ശേഖരിച്ച് സംസ്ഥാനത്തെ ഭക്ഷ്യ സുരക്ഷാ വകുപ്പിന്റെ നിയന്ത്രണത്തിലുള്ള തിരുവനന്തപുരം, എറണകുളം, കോഴിക്കോട് ലബോറട്ടറികളിലും കേരള അഗ്രികൾച്ചർ യൂണിവേഴ്സിറ്റിയുടെ കീഴിലുള്ള പെസ്റ്റിസൈഡ് റെസിഡ്യൂ ടെസ്റ്റിംഗ് ലാബിലും പരിശോധനയ്ക്ക് വിധേയമാക്കുകയും കുറ്റക്കാർക്കെതിരെ 2006 ലെ ഫുഡ് സേഫ്റ്റി സ്റ്റാൻഡേഴ്സ് ആക്ട് പ്രകാരം നിയമ നടപടി സ്വീകരിക്കുകയും പിഴയിടാക്കുകയും ചെയ്യാറുണ്ട്. കൂടാതെ സംസ്ഥാനത്തുടനീളം ഇത്തരം ഭക്ഷണ പദാർത്ഥങ്ങളുടെ ഗുണനിലവാരം ഉറപ്പാക്കുന്നതിന് രണ്ട് മൊബൈൽ ലബോറട്ടറികളുടെ പ്രവർത്തനം ആരംഭിക്കുന്നതിനുള്ള നടപടികൾ ത്വരിതഗതിയിൽ നടന്നുകൊണ്ടിരിക്കുന്നു.

ഫാം ഇൻഫർമേഷൻ ബ്യൂറോ വഴി തമിഴ്നാട്, കർണ്ണാടക സംസ്ഥാനങ്ങളിലെ കേരളത്തോട് ചേർന്നുകിടക്കുന്ന സമീപ പ്രദേശങ്ങളിലെ കർഷകർക്ക് വിഷരഹിത പച്ചക്കറികൾ ഉല്പാദിപ്പിക്കുവാൻ പ്രാദേശിക ഭാഷയിൽ പരസ്യം നൽകുന്നതിന് നടപടി ആരംഭിക്കും.

(ബി) വിഷരഹിത പച്ചക്കറികൾ കേരളത്തിൽ തന്നെ ഉൽപ്പാദിപ്പിക്കാൻ എന്തെങ്കിലും നടപടി സ്വീകരിച്ചിട്ടുണ്ടോ; ഉണ്ടെങ്കിൽ എന്തൊക്കെ നടപടികൾ സ്വീകരിച്ചു എന്നു വ്യക്തമാക്കാമോ ;

(ബി) ജൈവകാർഷിക പദ്ധതി പ്രകാരം 15-25 ഹെക്ടർ വീതമുള്ള 292 ക്ലസ്റ്ററുകൾ രൂപീകരിച്ച് ഒരു ക്ലസ്റ്ററിന് 75,000/- രൂപ ധനസഹായം നൽകി നല്ല കൃഷി മുറകൾ ( Good Agriculture Practice) പാലിച്ച് കൊണ്ടുള്ള കൃഷി രീതികൾ

ആരംഭിച്ചിരിക്കുന്നു. കാസർകോഡ് ഒഴികെയുള്ള മറ്റു 13 ജില്ലകളിലെ 146 ബ്ലോക്കുകൾ ഉൾപ്പെടുത്തി ഒരു ബ്ലോക്കിന് 20 യൂണിറ്റുകൾ വീതം (10 മണ്ണിര കമ്പോസ്റ്റ് യൂണിറ്റുകൾ + 10 റൂറൽ കമ്പോസ്റ്റ് യൂണിറ്റുകൾ) ആരംഭിച്ചു വരുന്നു. റൂറൽ കമ്പോസ്റ്റ് യൂണിറ്റിന് 5,000/- രൂപയും, മണ്ണിര കമ്പോസ്റ്റ് യൂണിറ്റിന് 7,500/- രൂപയും ധനസഹായവും നൽകുന്നതാണ്. കേന്ദ്ര സർക്കാരിന്റെ പദ്ധതിയായ പരമ്പരാഗത കൃഷി വീകാസ് യോജന പദ്ധതിയിൻകീഴിൽ കുറഞ്ഞത് 50 ഏക്കർ വീതം വിസ്തൃതിയുള്ള 119 ക്ലസ്റ്ററുകൾ രൂപീകരിച്ച് ജൈവ വളങ്ങളുടേയും ജൈവ കീടനാശിനികളുടേയും ഉല്പാദനത്തിന് ധനസഹായം നൽകി ജൈവ കൃഷി രീതി പ്രോത്സാഹിപ്പിക്കുന്നതിന് 50000 ഹെക്ടറിൽ കൂടി പച്ചക്കറി കൃഷി കൂടുതലായി ചെയ്യുന്നതിനും നടപടി ആരംഭിച്ചു കഴിഞ്ഞു.

(സി) കർഷകർക്ക് സൗജന്യമായി വിത്തും വളവും (സി) കാർഷികവൃത്തിക്കാവശ്യമായ യന്ത്രോപകരണങ്ങളും നൽകാൻ നടപടി സ്വീകരിക്കുമോ; വിശദാംശങ്ങൾ ലഭ്യമാക്കാമോ;

\*

സമഗ്ര പച്ചക്കറി പദ്ധതിയിൻകീഴിൽ കർഷകർക്ക് സൗജന്യമായി വിത്തും സബ്സിഡി നിരക്കിൽ യന്ത്രോപകരണങ്ങളും നൽകി വരുന്നുണ്ട്. വീട്ടുവളപ്പിലെ കൃഷി പ്രോത്സാഹിപ്പിക്കുന്നതിനായി സ്കൂൾ കുട്ടികൾക്കും വീട്ടമ്മമാർക്കും 5 മുതൽ 6 ഇനം പച്ചക്കറി വിത്തുകൾ അടങ്ങിയ, കിറ്റ് ഒന്നിന് 25 രൂപ വില വരുന്ന 20 ലക്ഷം കിറ്റുകൾ സൗജന്യമായി നൽകുന്നു.

എൻ.ജി.ഒ മുഖേന 4 ലക്ഷം പച്ചക്കറി വിത്തു കിറ്റുകളും. മാധ്യമങ്ങൾ വഴി 4.8 ലക്ഷം കിറ്റുകളും സൗജന്യമായി നൽകി വരുന്നു.

കുറഞ്ഞത് 5 ഹെക്ടറിൽ പച്ചക്കറി കൃഷി ചെയ്യുന്ന കർഷക സംഘങ്ങളിൽ ഉൾപ്പെട്ട കൃഷിക്കാർക്ക് കൃഷി ആവശ്യത്തിനായുള്ള പമ്പ് സെറ്റ് സ്ഥാപിക്കുന്നതിന് പമ്പ് സെറ്റിന് 10000 രൂപ വീതവും സസ്യ സംരക്ഷണ ഉപാധികൾ വാങ്ങുന്നതിന് 1500 രൂപ വീതവും ധനസഹായം നൽകുന്നുണ്ട്.

(ഡി) തരിശുഭൂമി കൃഷിക്കായി ഏറ്റെടുക്കാൻ (ഡി) എന്തെങ്കിലും സംവിധാനം സർക്കാരിന്റെ പരിഗണനയിലുണ്ടോ; ഉണ്ടെങ്കിൽ വിശദാംശം ലഭ്യമാക്കുമോ?

സമഗ്ര പച്ചക്കറി മിഷന്റെ ഭാഗമായി കേരളത്തിലെ 50000 ഹെക്ടർ പ്രദേശത്ത് കൂടി ജൈവ പച്ചക്കറി കൃഷി വ്യാപിപ്പിക്കുന്നത് സംബന്ധിച്ച് വിശദമായ ഒരു രൂപ രേഖ തയ്യാറാക്കിയിട്ടുണ്ട്. തരിശു ഭൂമി പാട്ടത്തിന് എടുത്ത് കൃഷി ചെയ്യുന്നതിന് ഹെക്ടറിന് 30000 രൂപ വരെ ആനുകൂല്യം നൽകുന്നു. ഈ തുക വർദ്ധിപ്പിക്കുന്നതിന് നടപടി സ്വീകരിച്ചു വരുന്നു.

കൃഷി വകുപ്പിന്റെ കീഴിലുള്ള ഫാമുകളിൽ

ഒഴിഞ്ഞു കിടക്കുന്ന മുഴുവൻ പ്രദേശത്തും  
കർശനമായും നല്ല കൃഷി രീതികൾ  
അവലംബിക്കുന്നതിന് നടപടി സ്വീകരിക്കും

കൃഷി ഓഫീസർ തന്റെ പരിധിയിൽ  
വരുന്ന കാർഷിക പ്രവർത്തനങ്ങൾക്ക്  
അനുയോജ്യമായതും ഉപയോഗ  
ശൂന്യമായി കിടക്കുന്നതുമായ പ്രദേശങ്ങൾ  
കണ്ടെത്തി നല്ല കൃഷി രീതികൾ  
അവലംബിച്ചു കൊണ്ടുള്ള ജൈവ പച്ചക്കറി  
ഉൽപ്പാദനത്തിന് നേതൃത്വം കൊടുക്കാൻ  
നിർദ്ദേശം നൽകിയിട്ടുണ്ട്.



**സെക്ഷൻ ഓഫീസർ**