

പതിമൂന്നാം കേരള നിയമസഭ  
പതിനൊന്നാം സമ്മേളനം

നക്ഷത്രചിഹ്നമിട്ട  
ചോദ്യം നമ്പർ. T 757

16/07/2014-ൽ  
മറുപടിയ്ക്ക്

കശുവണ്ടിയുടെ കാര്യത്തിൽ സ്വയം പര്യാപ്ത

ചോദ്യം

ഉത്തരം

ശ്രീ.പി.റ്റി.എ.റഹീം  
ശ്രീ.എം.എ.ബേബി  
ശ്രീ.പി.കെ.മുരളീധരൻ  
ശ്രീ.ജെയിംസ് മാത്യു

ശ്രീ.പി.കെ.കുഞ്ഞാലിക്കുട്ടി  
(വ്യവസായവും വിവരസാങ്കേതികവും  
വകുപ്പു മന്ത്രി)

(എ) കശുവണ്ടി ഫാക്ടറികൾക്ക് (എ) കാഷ്യൂ എസ്റ്റാർട്ട് പ്രൊമോഷൻ പ്രതിവർഷം ആവശ്യമായ കശുവണ്ടി കൗൺസിലിന്റെ കണക്കനുസരിച്ച് എത്രയാണെന്ന് കണക്കാക്കിയിട്ടുണ്ടോ സംസ്ഥാനത്തെ തോട്ടങ്ങളുടെ ആവശ്യകത പ്രതിവർഷം ഏകദേശം 8 ലക്ഷം മെട്രിക് ടൺ വരെയാണ്.

(ബി) ആവശ്യത്തിന്റെ എത്ര ശതമാനം (ബി) സംസ്ഥാനത്ത് ആവശ്യമായ സംസ്ഥാനത്ത് ഉല്പാദിപ്പിക്കുന്നുണ്ട്; തോട്ടങ്ങളിൽ ഏകദേശം 83,100 മെട്രിക് ടൺ (11.28%) മാത്രമാണ് ഇവിടെ ഉല്പാദിപ്പിക്കുന്നത്.

(സി) കശുമാവ് കൃഷി പ്രോത്സാഹനം (സി) സംസ്ഥാനത്ത് കശുമാവ് കൃഷിയുടെ ഹിപ്പിക്കുന്നതിന് എന്തു നടപടി വ്യാപനം ലക്ഷ്യമാക്കിയാണ് സംസ്ഥാന സർക്കാർ 2007 വർഷത്തിൽ കാഷ്യൂ സ്പെഷ്യൽ ഓഫീസർ ചെയർമാനായി കേരള സംസ്ഥാന കശുമാവ് കൃഷി വികസന ഏജൻസി (കെ.എസ്. എ.സി.സി) രൂപീകരിച്ചത്. നാളിതുവരെയായി കശുമാവ് കൃഷി വികസനത്തിനായി ഏജൻസി താഴെ പറയുന്ന പദ്ധതികൾ ഫലപ്രദമായി നടപ്പിലാക്കി.

1. കശുമാവ് കൃഷി വ്യാപനം - 26000 ഹെക്ടർ
2. പരമ്പരാഗത കശുമാവിൻ്റെ

തോട്ടങ്ങളുടെ പുനരുജ്ജീവനം-75  
ഹെക്ടർ

3. മാതൃകാ കൃഷിത്തോട്ടം - 1 എണ്ണം
4. ചെറുകിട നല്ലറികൾ - 15 എണ്ണം
5. തേനീച്ച വളർത്തൽ - 2000 യൂണിറ്റ്
6. പുതിയ ജലസ്രോതസ്സുകൾ -2 എണ്ണം
7. കാഷ്യൂ ആപ്പിൾ പ്രോസസ്സിംഗ് യൂണിറ്റ് - 1 എണ്ണം
8. ബയോ എത്തനോൾപ്പ്ലാന്റ്-1 എണ്ണം
9. സെമിനാറുകൾ - 3
10. പരിശീലന ക്ലാസ്സുകൾ - 24

(ഡി) കശുമാവ് തോട്ടങ്ങളെ (ഡി) 19/6/2012 ലെ 9207/Leg. ഭൂപരിധിയിൽ നിന്ന് ഒഴിവാക്കി B2/2010/Law വിജ്ഞാപനം കൊടുത്തതു വഴി കശുവണ്ടി അനുസരിച്ച് കശുവണ്ടി വ്യവസായത്തിന് ഉല്പാദനത്തിൽ മുന്നേറ്റം ഉണ്ടാക്കുവാൻ ഉപയോഗിക്കുന്ന ഭൂമിയെ ഭൂ പരിഷ്കരണ സാധ്യമായിട്ടുണ്ടോ ; ഇക്കാര്യം വില നിയമത്തിന്റെ പരിധി സംബന്ധിച്ച യിരുത്തുകയുണ്ടായോ; വിശദ വ്യവസ്ഥകളിൽ നിന്നും മാക്കാമോ ;

ഒഴിവാക്കുന്നതിനായി വിജ്ഞാപനം പുറപ്പെടുവിച്ചിട്ടുണ്ട്. The Kerala Land Reforms (Second Amendment ) Act,2005 (Act 6 of 2012) പ്രകാരം ഒരു ഹെക്ടറിൽ 150 ൽ കുറയാതെ കശുമാവ് വൃക്ഷങ്ങൾ പ്രധാനമായും കൃഷി ചെയ്തിരിക്കുന്ന ഭൂമിയെ "കാഷ്യൂ എസ്റ്റേറ്റ്" എന്ന് നിർവ്വചിച്ചിട്ടുണ്ട്. ആഭ്യന്തര ഉൽപാദനം ആവശ്യകതയുടെ 11% മാത്രമാണ്. സംസ്ഥാനത്തെ കശുവണ്ടി ഉല്പാദനം കഴിഞ്ഞ 30 വർഷമായി അനുക്രമം കുറഞ്ഞുവരുന്ന പ്രവണതയാണ് ഉള്ളത്. റബ്ബറിന്റെ കടന്നുകയറ്റം പരമ്പരാഗതമായി കശുമാവ് കൃഷി ചെയ്തിരുന്ന നല്ലൊരു വിഭാഗം കർഷകരെയും റബ്ബർ കൃഷിയിലേയ്ക്ക് മാറ്റുന്നതിന് പ്രേരിപ്പിച്ചു. 2007 ൽ കശുമാവ് കൃഷി വികസന ഏജൻസി രൂപീകൃതമായതുമുതൽ നാളിതുവരെ 25,000 ഹെക്ടറിൽ കശുമാവ് കൃഷി വ്യാപിപ്പിച്ചിട്ടുണ്ട്.

(ഇ) കശുവണ്ടിയുടെ സ്വയം പര്യാപ്തത വ്യക്തമാക്കാമോ ?

കാര്യത്തിൽ (ഇ) അസംസ്കൃത തോട്ടങ്ങളുടെ ആഭ്യന്തര ലക്ഷ്യമിട്ടിട്ടുണ്ടോ ഉല്പാദനം വർദ്ധിപ്പിക്കുക എന്ന ലക്ഷ്യത്തോടെയാണ് സംസ്ഥാന സർക്കാർ കെ.എസ്.എ.സി.സി.യുടെ ആഭിമുഖ്യത്തിൽ ജൈവ കശുമാവ് കൃഷിയും അസംസ്കൃത തോട്ടങ്ങളി ബാങ്ക് സ്ഥാപനവും എന്ന പദ്ധതി നടപ്പിലാക്കി വരുന്നത്. 2007 ൽ കെ.എസ്.എ.സി.സി.യ്ക്ക് രൂപം കൊടുക്കുമ്പോൾ ഉല്പാദനം 65,000 മെട്രിക് ടൺ ആയിരുന്നത് അനുകൂലമായി വർദ്ധിപ്പിച്ച് ഒന്നര ലക്ഷം മെട്രിക് ടണ്ണായി ഉയർത്തുക എന്നതാണ് കെ.എസ്.എ.സി.സി.യുടെ ലക്ഷ്യം. പരമ്പരാഗത ഇനങ്ങളിലെ കശുമാവ് കൃഷി സ്ഥലങ്ങൾ മറ്റു വിളകൾക്ക് വേണ്ടിയും വ്യവസായിക ആവശ്യത്തിനും വീടു വയ്ക്കുന്നതിനും മറ്റുമായി വിനിയോഗിക്കുന്നതുമൂലം കശുമാവ് കൃഷി ചെയ്യുന്ന സ്ഥലത്തിന്റെ വിസ്തൃതി അനുദിനം കുറഞ്ഞുവരുകയാണ്. ഇക്കാരണത്താൽ സംസ്ഥാനത്തിന് ഇപ്പോഴത്തെ കണക്കനുസരിച്ച് ആവശ്യമായി വരുന്ന 8 ലക്ഷം മെട്രിക് ടൺ ആഭ്യന്തരമായി ഉല്പാദിപ്പിക്കാൻ കഴിയില്ല.

*Amadeus*  
സെക്ഷൻ ഓഫീസർ