

**പതിനാലാം കേരള നിയമസഭ  
ഏഴാം സമ്മേളനം**

നക്ഷത്ര ചിഹ്നമിടാത്ത ചോദ്യം നം.1390

11.08.2017 ൽ മറുപടിയ്ക്ക്

**പച്ചക്കറി സ്വയം പര്യാപ്ത**

**ചോദ്യം**

**ശ്രീ.പി.കെ.അബ്ദു റബ്ബ്  
ശ്രീ.എൻ. ഷംസുദ്ദീൻ  
ശ്രീ.എം.ഉമ്മർ  
ശ്രീ.സി.മമ്മൂട്ടി**

**മറുപടി**

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

എ) പച്ചക്കറി സ്വയം പര്യാപ്തതയുവേണ്ടിയുള്ള ജനകീയ കാമ്പയിനിന്റെ ഭാഗമായി 2016-17 വർഷത്തിൽ കൈവരിക്കാനായ നേട്ടങ്ങൾ എന്തെല്ലാം; വിശദമാക്കുമോ;

എ) 2016-17 - ൽ പച്ചക്കറി വികസന പദ്ധതി ഘടകങ്ങൾ മുഖേന 31217.30 ഹെക്ടർ സ്ഥലത്ത് പച്ചക്കറി കൃഷി നടപ്പിലാക്കി ഏകദേശം 3.89 ലക്ഷം മെട്രിക് ടൺ പച്ചക്കറി ഉല്പാദിപ്പിക്കുവാൻ കഴിഞ്ഞു. 2016-17 - ൽ സംസ്ഥാനത്ത് ആകെ 52830 ഹെക്ടർ സ്ഥലത്ത് പച്ചക്കറി കൃഷി നടത്തുവാനും 7.25 ലക്ഷം മെട്രിക് ടൺ പച്ചക്കറി ഉല്പാദിപ്പിക്കുവാനും സാധിച്ചു. 2016-17- ൽ നടപ്പിലാക്കിയ പച്ചക്കറി വികസന പദ്ധതികളിലൂടെ കൈവരിക്കാനായ നേട്ടങ്ങൾ ചുവടെ ചേർക്കുന്നു.

1. പുരയിടങ്ങളിൽ പച്ചക്കറി കൃഷി പ്രോത്സാഹിപ്പിക്കുന്നതിന്റെ ഭാഗമായി നടത്തിയ പദ്ധതി വഴി 14998.33 ഹെക്ടർ സ്ഥലത്ത് 151047.24 മെട്രിക് ടൺ പച്ചക്കറികൾ ഉല്പാദിപ്പിക്കാൻ സാധിച്ചു.
2. അർബൻ ക്ലസ്റ്ററുകൾ വഴി മട്ടുപ്പാവു കൃഷിയിലൂടെ 781.5 ഹെക്ടർ സ്ഥലത്തു നിന്നും 7155.06 മെട്രിക് ടൺ പച്ചക്കറികൾ ഉല്പാദിപ്പിക്കാൻ സാധിച്ചു.
3. വിദ്യാർത്ഥികളെ പങ്കെടുപ്പിച്ചുകൊണ്ടും സ്ഥാപനങ്ങൾ വഴിയും പച്ചക്കറി കൃഷി തുടങ്ങി.
4. ജില്ലാ ക്ലസ്റ്ററുകൾ വഴി 4841.65 ഹെക്ടർ സ്ഥലത്ത് കൃഷി ചെയ്ത് 82775.8 മെട്രിക് ടൺ പച്ചക്കറികൾ ഇതുവരെ

ഉല്പാദിപ്പിക്കുവാൻ സാധിച്ചു.

5. തരിശു നില കൃഷി ചെയ്യുന്നതിന് ധനസഹായം നൽകിയതിൽ 9967.06 മെട്രിക് ടൺ പച്ചക്കറി ഉല്പാദിപ്പിക്കുവാൻ സാധിച്ചു.

6. പ്രസിദ്ധീകരണങ്ങൾ/ മാധ്യമങ്ങൾ വഴി വിത്തുകൾ വിതരണം ചെയ്തതിലൂടെ 1000 ഹെക്ടർ സ്ഥലത്ത് കൃഷി ചെയ്തതിൽ 10000 മെട്രിക് ടൺ പച്ചക്കറികൾ ഉല്പാദിപ്പിക്കുവാൻ സാധിച്ചു.

7. മണ്ണു പരിശോധനയുടെ അടിസ്ഥാനത്തിൽ സൂക്ഷ്മമൂലകങ്ങളുടെ വള പ്രയോഗം നടത്തി 71.48 ഹെക്ടർ സ്ഥലത്ത് നിന്നും 228.068 മെട്രിക് ടൺ പച്ചക്കറികൾ ഉല്പാദിപ്പിക്കാൻ സാധിച്ചു.

8. മഴ മറകൾ സ്ഥാപിക്കുന്നതിനുള്ള പ്രവർത്തനങ്ങൾ ആരംഭിച്ചു.

9. സങ്കര വർഗ്ഗ വിളകളുടെ പരീക്ഷണത്തോട്ടങ്ങൾ വഴി 24.4 ഹെക്ടർ സ്ഥലത്ത് കൃഷി ചെയ്തതിൽ നിന്നും 403.1 മെട്രിക് ടൺ പച്ചക്കറികൾ ഉല്പാദിപ്പിച്ചു.

ബി) തരിശു ഭൂമികൾ പച്ചക്കറി കൃഷിക്ക് ഉപയുക്തമാക്കുന്നതിന്റെ ഭാഗമായി പ്രസ്തുത കാലയളവിൽ (2016-17 വർഷത്തിൽ) കൈവരിച്ച നേട്ടങ്ങൾ വിശദമാക്കുമോ;

ബി) 2016-17 വർഷത്തിൽ പച്ചക്കറി വികസന പദ്ധതിയുടെ ഭാഗമായി തരിശു ഭൂമിയിൽ 696.61 ഹെക്ടർ സ്ഥലത്ത് കൃഷി ചെയ്ത് 10516 മെട്രിക് ടൺ പച്ചക്കറി ഉൽപാദിപ്പിക്കുവാൻ കഴിഞ്ഞു.

സി) ഉൽപാദിപ്പിക്കുന്ന പച്ചക്കറിയുടെ വിപണനം ഉറപ്പുവരുത്തുവാൻ എന്തെല്ലാം സംവിധാനം ഒരുക്കിയിട്ടുണ്ടെന്ന് വ്യക്തമാക്കാമോ?

- സി) 1. പച്ചക്കറി വികസന പദ്ധതി പ്രകാരം 42 ബ്ലോക്ക് തല ഫെഡറേറ്റഡ് മാർക്കറ്റുകൾ, 244 കർഷക ക്ലസ്റ്റർ മാർക്കറ്റുകൾ എന്നിവ സ്ഥിരം മാർക്കറ്റുകളായി പ്രവർത്തിക്കുന്നു. ഈ മാർക്കറ്റുകൾ വഴി കർഷകരുടെ ഉൽപ്പന്നങ്ങൾ സംഭരിച്ചു വിപണനം നടത്തി വരുന്നു.
- 2. കാന്തല്ലൂർ, വട്ടവട നിന്നുള്ള ശീതകാല പച്ചക്കറികൾ മുഴുവനായും ഹോർട്ടികോർപ്പ് സംഭരിക്കാൻ നടപടി സ്വീകരിച്ചിട്ടുണ്ട്. മറ്റു പച്ചക്കറികളും ഹോർട്ടികോർപ്പ് വിപണികൾ വഴി

വിറ്റഴിക്കുന്നുണ്ട്.

3. ഓണം, വിഷു സീസണുകളിൽ പ്രത്യേക മാർക്കറ്റുകൾ വഴി 10 ശതമാനം അധികവിലയ്ക്ക് സംഭരിച്ച് വിപണനം നടത്തുന്നുണ്ട്. കൃഷി വകുപ്പിന്റേതായി 2017-18 ഓണത്തിന് 1500 മാർക്കറ്റുകൾ നടത്തും.
4. വി.എഫ്.പി.സി.കെ. 277 സ്വാശ്രയ വിപണികൾ വഴിയും ഉല്പാദിപ്പിക്കുന്ന പച്ചക്കറികൾ സംഭരിച്ച് വിപണനം നടത്തി വരുന്നു.
5. കൃഷി വകുപ്പിന്റെ 65 ഇക്കോഷോപ്പുകൾ വഴിയും ജി.എ.പി. സർട്ടിഫൈഡ് കേരള ഓർഗാനിക് ബ്രാൻഡിലുള്ള പച്ചക്കറികൾ സംഭരിച്ച് വിപണനം നടത്തി വരുന്നു.

വിപണനം സുഗമമാക്കാനായി കർഷകരുടെ ഓരോ മാസത്തെയും ഉല്പാദനം സംബന്ധിച്ച കണക്കുകൾ സ്റ്റേറ്റ് വെജിറ്റബിൾ സെൽ ശേഖരിച്ച് മിച്ച ഉല്പാദന ബുള്ളറ്റിൻ പുറത്തിറക്കുന്നുണ്ട്. കാർഷിക വികസന കർഷകക്ഷേമ വകുപ്പ് വെബ് സൈറ്റിൽ ആയത് ലഭ്യമാണ്.

*Mayad*

**സെക്ഷൻ ഓഫീസർ**