

**പതിമൂന്നാം കേരള നിയമസഭ**

**ഏഴാം സമ്മേളനം**

നക്ഷത്രചിഹ്നമിടാത്ത  
ചോദ്യം നമ്പർ: 1675

11-02-2013 ൽ മറുപടിക്ക്

**നെല്ല് ഉല്പാദനം വർദ്ധിപ്പിക്കുന്നതിനുള്ള നടപടി**

**ചോദ്യം**

ശ്രീ.എ.കെ.ബാലൻ  
ശ്രീ. കെ.കുഞ്ഞിരാമൻ (തൃക്കരിപ്പൂർ)  
ശ്രീ.എ.എം.ആരിഫ്  
ശ്രീ.പുരുഷൻ കടലുണ്ടി

**മറുപടി**

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


(എ) സംസ്ഥാനത്ത് നെല്ല് ഉല്പാദനം വർദ്ധിപ്പിക്കുന്നതിന് സ്വീകരിക്കാനുദ്ദേശിക്കുന്ന നടപടികൾ വിശദമാക്കാമോ;

(എ) സംസ്ഥാനത്തെ നെല്ലുല്പാദനം വർദ്ധിപ്പിക്കുന്നതിന് സംസ്ഥാന ഭക്ഷ്യസുരക്ഷാ പദ്ധതി, സുസ്ഥിര നെൽകൃഷി വികസന പദ്ധതി, മാക്രോ മാനേജ്മെന്റ് പ്രകാരമുള്ള നെൽകൃഷി വികസന പദ്ധതി, രാഷ്ട്രീയ കൃഷി വികാസ് യോജന പദ്ധതി, രജിസ്റ്റേർഡ് വിത്തുല്പാദന പദ്ധതി, നെല്ല് സംഭരണം, ചെറുകിട യന്ത്രവിതരണ പദ്ധതി, നെൽകൃഷിക്കുള്ള ഉല്പാദന ബോണസ്, കാർഷിക സൗജന്യ വൈദ്യുതി പദ്ധതി, ദേശീയ ഭക്ഷ്യസുരക്ഷാ പദ്ധതി, സംസ്ഥാന വിള ഇൻഷുറൻസ് പദ്ധതി, സമഗ്ര നെൽകൃഷി ഇൻഷുറൻസ് പദ്ധതി, കിസാൻ അഭിമാൻ പദ്ധതി എന്നിവ നടപ്പിലാക്കി വരുന്നു. കർഷകർക്ക് പുതിയ സാങ്കേതിക വിദ്യകൾ പ്രചരിപ്പിക്കുന്നതിനുള്ള ഡമോൺസ്ട്രേഷൻ, ഒറ്റത്താർ കൃഷി ഡമോൺസ്ട്രേഷൻ, ശാസ്ത്രീയമായ ഉല്പാദനോപാധികളുടെ ഉപയോഗം, മണ്ണ് പരിശോധനാടിസ്ഥാനത്തിൽ

നൂതന നെല്ലിനങ്ങളുടെ കൃഷി പ്രോത്സാഹിപ്പിക്കുന്നതിനായുള്ള മിനികിറ്റ് വിതരണം, കർഷകരുടെ കൃഷി വിജ്ഞാനം വർദ്ധിപ്പിക്കുന്നതിനുള്ള ഫാം ഫീൽഡ് സ്കൂളുകൾ, പാടശേഖരങ്ങളുടെ അടിസ്ഥാന സൗകര്യങ്ങൾ വർദ്ധിപ്പിക്കുക എന്നിവ മാത്രം മാനേജ്മെന്റ് പദ്ധതി പ്രകാരം സുസ്ഥിര നെൽകൃഷിയ്ക്കും അടിസ്ഥാന സൗകര്യ വികസനത്തിനുമുള്ള പദ്ധതികൾ നടപ്പിലാക്കി വരുന്നു.

(ബി) ഈ വർഷം നെല്ല് ഉല്പാദന ലക്ഷ്യം എത്രയായിരുന്നു; ലക്ഷ്യം നിറവേറ്റാൻ സാധ്യമായോ; എത്ര ടൺ നെല്ല് ഈ വർഷം ഉല്പാദിപ്പിക്കുകയുണ്ടായി?

(ബി) 2012-13 വർഷം 2.5 ലക്ഷം ഹെക്ടറിൽ നിന്ന് 6.5 ലക്ഷം ടൺ ഉല്പാദനമാണ് ലക്ഷ്യമിട്ടിരിക്കുന്നത്. എന്നാൽ കൃത്യസമയത്ത് മഴ ലഭ്യമാകാതിരുന്നതിനാൽ 2.23 ലക്ഷം ഹെക്ടർ പ്രദേശത്ത് മാത്രമാണ് നടപ്പിലാക്കാൻ സാധിച്ചത്. പുഞ്ച കൃഷി നടപ്പിലാക്കി കൊണ്ടിരിക്കുന്നു. ആയതിനാൽ പുഞ്ച സീസൺ കഴിയുമ്പോൾ ഏകദേശം 5.9 ലക്ഷം ടൺ ഉല്പാദനം ലഭ്യമാകുന്നതാണ്.

  
സെക്ഷൻ ഓഫീസർ