

പതിമുന്നാം കേരള നിയമസഭ

അർപ്പണാം സമേചനം

നക്ഷത്രപിഹമിടായെ
ചോദ്യം നമ്പറ്: 4649

28-06-2013 ലെ മറുപടിയേൽക്ക്

നെൽകുഷി വികസനം

ചോദ്യം

ശ്രീ.റ്റി.വി.രാജേഷ്

മറുപടി

ശ്രീ.കെ.പി.മോഹൻൻ
(കൃഷിയും മുഖ്യസംരക്ഷണവും
അച്ചടിയും സ്കോഴ്സിനിയും വകുപ്പ് മന്ത്രി)

- | | |
|---|---|
| <p>(എ) ഇന്നു സർക്കാർ അധികാരത്തിൽ വന്നതിനശേഷം
സംസ്ഥാനത്ത് നെൽകുഷി വ്യാപിപ്പിക്കുന്നതി
നായി സംസ്ഥാന ഭക്ഷ്യസുരക്ഷാ പദ്ധതി,
സുസ്ഥിര നെൽകുഷി വികസനം, മാനുക്രൂ
മാനേജ്മെന്റ് പ്രകാരമുള്ള നെൽകുഷി വികസന
പദ്ധതി, രാഷ്ട്രീയ കൃഷിവികാസ് ഫോജന പദ്ധതി,
രജിസ്ട്രേഷൻ വിത്തുൽപ്പാദന പദ്ധതി, നെല്ല
സംഭരണം, ചെറുകിട യന്ത്രവൽക്കരണത്തിനുള്ള
പദ്ധതി, നെൽകുഷിക്കുള്ള ഉല്പാദന ബോർഡ്,
കാർഷിക സൗജന്യ വൈദ്യുതി പദ്ധതി, ദേശീയ
ഭക്ഷ്യസുരക്ഷാ പദ്ധതി, സംസ്ഥാന വിജ്ഞ
ഹംഗാരം പദ്ധതി, സംസ്ഥാന ഭക്ഷ്യസുരക്ഷാ
പദ്ധതി പ്രകാരം കരന്നെൽകുഷി, വനിതാഗൃഹപ്പകൾ
കുള്ള തരിത്രുനില കൃഷി, പൊതു ശാരീരിക
വടക്കാശ്വരി മോഡൽ പദ്ധതി, സുഗന്ധ നെല്ലിന
വികസന പദ്ധതി, കാർഷിക യന്ത്രവൽക്കരണം
എന്നിവയും സുസ്ഥിര നെൽകുഷി വികസന
പദ്ധതി പ്രകാരം ഗ്രൂപ്പ് ഫാമിംഗ്, തരിത്രുനില
കൃഷി, നെൽകുഷിയ്ക്ക് ശേഷമുള്ള മറ്റ് കൃഷികളിലും
വരുമാനം വർദ്ധിപ്പിക്കുന്നതിനുള്ള പദ്ധതി
എന്നിവയും മാനുക്രൂ മാനേജ്മെന്റ് പദ്ധതി
പ്രകാരം ഒറ്റണാർ കൃഷി സ്വാംപ്യസ്കോഷൻ,
ഉല്പാദന ഉപാധികളായ വിത്ത്, കമ്മായം,
മെങ്കും നൃത്യാന്തരിക്കുന്ന മെർട്ടിലേസർ, സസ്യ
സംരക്ഷണ ഉപാധികൾ എന്നിവയുടെ</p> | <p>(എ) ഇന്നു സർക്കാർ അധികാരത്തിൽ വന്നതിനശേഷം
സംസ്ഥാനത്ത് നെൽകുഷി വ്യാപിപ്പിക്കുന്നതി
നായി സംസ്ഥാന ഭക്ഷ്യസുരക്ഷാ പദ്ധതി,
സുസ്ഥിര നെൽകുഷി വികസനം, മാനുക്രൂ
മാനേജ്മെന്റ് പ്രകാരമുള്ള നെൽകുഷി വികസന
പദ്ധതി, രാഷ്ട്രീയ കൃഷിവികാസ് ഫോജന പദ്ധതി,
രജിസ്ട്രേഷൻ വിത്തുൽപ്പാദന പദ്ധതി, നെല്ല
സംഭരണം, ചെറുകിട യന്ത്രവൽക്കരണത്തിനുള്ള
പദ്ധതി, നെൽകുഷിക്കുള്ള ഉല്പാദന ബോർഡ്,
കാർഷിക സൗജന്യ വൈദ്യുതി പദ്ധതി, ദേശീയ
ഭക്ഷ്യസുരക്ഷാ പദ്ധതി, സംസ്ഥാന വിജ്ഞ
ഹംഗാരം പദ്ധതി, സംസ്ഥാന ഭക്ഷ്യസുരക്ഷാ
പദ്ധതി പ്രകാരം കരന്നെൽകുഷി, വനിതാഗൃഹപ്പകൾ
കുള്ള തരിത്രുനില കൃഷി, പൊതു ശാരീരിക
വടക്കാശ്വരി മോഡൽ പദ്ധതി, സുഗന്ധ നെല്ലിന
വികസന പദ്ധതി, കാർഷിക യന്ത്രവൽക്കരണം
എന്നിവയും സുസ്ഥിര നെൽകുഷി വികസന
പദ്ധതി പ്രകാരം ഗ്രൂപ്പ് ഫാമിംഗ്, തരിത്രുനില
കൃഷി, നെൽകുഷിയ്ക്ക് ശേഷമുള്ള മറ്റ് കൃഷികളിലും
വരുമാനം വർദ്ധിപ്പിക്കുന്നതിനുള്ള പദ്ധതി
എന്നിവയും മാനുക്രൂ മാനേജ്മെന്റ് പദ്ധതി
പ്രകാരം ഒറ്റണാർ കൃഷി സ്വാംപ്യസ്കോഷൻ,
ഉല്പാദന ഉപാധികളായ വിത്ത്, കമ്മായം,
മെങ്കും നൃത്യാന്തരിക്കുന്ന മെർട്ടിലേസർ, സസ്യ
സംരക്ഷണ ഉപാധികൾ എന്നിവയുടെ</p> |
|---|---|

വിതരണവും നൂതന നെല്ലിനങ്ങളുടെ കൂഷി
പ്രോത്സാഹിപ്പിക്കുന്നതിനുള്ള മിനി കീറ്റ്
വിതരണവും കർഷകരുടെ കൂഷി വിജ്ഞാനം
വർദ്ധിപ്പിക്കുന്നതിനുള്ള ഫാം ഹൈൽഡ് സ്കൂളുകളും
പാടഗേവരങ്ങളുടെ അടിസ്ഥാന സൗകര്യങ്ങൾ
വർദ്ധിപ്പിച്ച് കൂഷി പ്രോത്സാഹിപ്പിക്കുന്നതിനുള്ള
പദ്ധതികളും നടപ്പിലാക്കിയിട്ടുണ്ട്.

2010-2011 ലെ 522740 മെട്ടിക് ടൺ ഉല്പാദനം
ആയിരുന്നത് 2011-2012 വർഷം 568993
മെട്ടിക് ടൺ ആയി ഉയർന്നു. ആയതിനാൽ
2011-2012 വർഷം മുൻ വർഷത്തേക്കാൾ 46253
മെട്ടിക് ടൺ നെല്ല് അധികമായി
ഉല്പാദിപ്പിക്കുവാൻ സാധിച്ചിട്ടുണ്ട്.

(ബി) കുടംബഗ്രൂപ്പുടെ
സഹായത്തോടെ
തരിക്കുമെന്തിൽ
കൂഷി ചെയ്യുന്ന
തീരു എന്നൊക്കെ
നടപടികളാണ്
സ്വീകരിച്ചിട്ടുള്ളത്?

(ബി) കരാർ അടിസ്ഥാനത്തിൽ തരിക്കുന്നിലം
എറ്റവും നേര്ത്തുകൂഷി നടപ്പിലാക്കുന്നതിനായി
2012-2013 വർഷം കുടംബഗ്രൂപ്പീ യൂണിറ്റുകളുടെ
സഹായത്തോടു കൂടി 1005.3 ഹെക്ടർ സമലതയും
നേര്ത്തുകൂഷി നടപ്പിലാക്കുന്നതായി. 2013-2014
വർഷം പദ്ധതി അനുമതി ആയിട്ടില്ല.



സക്കരി വാഹീസർ