

പതിമൂന്നാം കേരള നിയമസഭ

എട്ടാം സമ്മേളനം

നക്ഷത്ര ചിഹ്നമിടാത്ത
ചോദ്യം നമ്പർ 3116

03/04/2013 - ലെ മറുപടിയ്ക്ക്

കാർഷിക മേഖല നേരിടുന്ന പ്രധാന വെല്ലുവിളികൾ

ചോദ്യം

മറുപടി

ശ്രീ. എം.പി.വിൻസെന്റ്

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

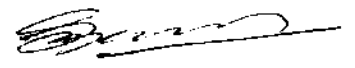
(എ) കാർഷിക മേഖല നേരിടുന്ന പ്രധാന വെല്ലുവിളികൾ എന്തെല്ലാമാണ്;

(എ) കാർഷിക മേഖലയിലെ പ്രധാന വെല്ലുവിളികൾ താഴെ പറയുന്നവയാണ്.

- 1) പ്രകൃതിക്ഷോഭം, രോഗങ്ങൾ എന്നിവ മൂലം ഉണ്ടാകുന്ന കൃഷി നാശം.
- 2) വളം, കീടനാശിനി തുടങ്ങിയവയുടെ വിലക്കയറ്റം.
- 3) കൂടിയ പലിശ നിരക്കിലുള്ള വായ്പയും, ആവശ്യമുള്ള സമയത്തുള്ള ലഭ്യത കുറവും.
- 4) കാർഷികോത്പാദനങ്ങളുടെ വിലയിടിവ്.
- 5) പരിചയസമ്പന്നരായ കർഷക തൊഴിലാളികളുടെ ലഭ്യത കുറവും, ഉയർന്ന കൂലിയും.

(ബി) ഭക്ഷ്യവിളകളുടെ കൃഷി വ്യാപിപ്പിക്കുവാൻ എന്തൊക്കെ നടപടികളാണ് സ്വീകരിക്കുന്നത് ; വിശദമാക്കുമോ ?

(ബി) അനുബന്ധമായി ചേർത്തിരിക്കുന്നു.



സെക്ഷൻ ഓഫീസർ

അനുബന്ധം

നെല്ല് :

നെൽകൃഷി വികസനത്തിനായി ഉൾപ്പെടുത്തിയിരിക്കുന്ന പദ്ധതികൾ താഴെ പറയുന്നവയാണ്.

1.67 ലക്ഷം ഹെക്ടർ പ്രദേശത്ത് നെല്ല് (ഗ്രൂപ്പ് ഫാമിംഗ് പദ്ധതി പ്രോത്സാഹിപ്പിക്കുന്നതിനായി ധനസഹായം (4000 രൂപ ഒരൂ ഹെക്ടറിന്)

3000 ഹെക്ടർ പ്രദേശത്ത് കര കൃഷിക്ക് 7,500/- രൂപ നിരക്കിൽ സഹായം.

400 ഹെക്ടർ പ്രദേശത്ത് ആർ.കെ.വി.വൈ പദ്ധതി പ്രകാരം കരാർ കൃഷി 30,000/- രൂപ ധനസഹായം.

പൊക്കാളി, ജീരകശാല, ഗന്ധകശാല, ഞവര തുടങ്ങിയ പ്രത്യേകയിനം നെൽകൃഷിക്ക് ഹെക്ടറിന് 10,000/- രൂപ നിരക്കിൽ 1000 ഹെക്ടറിന് പ്രോത്സാഹനം.

ഹെക്ടറിന് 1,000/- രൂപ നിരക്കിൽ ഉല്പാദന ബോണസ്.

കേന്ദ്ര സർക്കാരിന്റെ മാക്രോമാനേജ്മെന്റ് പദ്ധതി പ്രകാരം 517.55 ലക്ഷം രൂപയുടെ പദ്ധതികൾ.

കിലോ 17/- രൂപയ്ക്ക് നെല്ല് സംഭരണം.

റൈസ് പാർക്ക് നെല്ലിന്റെ മുഖ്യവർദ്ധിത ഉൽപന്ന നിർമ്മാണം.

സൗജന്യ വൈദ്യുതി.

പച്ചക്കറി :

സമഗ്ര പച്ചക്കറി കൃഷി വികസനത്തിനായി 4,250.00 ലക്ഷം രൂപ ചെലവഴിച്ച് താഴെ പറയുന്ന ഘടകങ്ങൾ നടപ്പിലാക്കി.

2400 വിദ്യാലയങ്ങളിൽ പച്ചക്കറികൃഷി.

113 സ്വകാര്യ പെരുമേലവാ സ്ഥാപനങ്ങളിൽ കൃഷി ആരംഭിച്ചു.

5295 ഹെക്ടർ സ്ഥലത്ത് 1059 ക്ലസ്റ്ററുകൾ മുഖേന വാണിജ്യ കൃഷി.

60 മുനിസിപ്പാലിറ്റികളിൽ 80,000 ഗ്രോബാഗ് യൂണിറ്റുകൾ.

നഗരമട്ടുപ്പാവിൽ പച്ചക്കറികൃഷി വികസനം.

തൃശ്ശൂർ, കൊല്ലം കോർപ്പറേഷനുകളിൽ 26,500 ഗ്രോബാഗ് യൂണിറ്റുകൾ.

46 ലക്ഷം വിദ്യാർത്ഥികൾക്ക് വീട്ടിൽ കൃഷി ചെയ്യുവാൻ വിത്ത് വിതരണം.

മാധ്യമങ്ങൾ വഴി 5 ലക്ഷം വിത്തു കിറ്റ് വിതരണം.

ഹൈടെക് പോളി ഹൗസ് ഫാമിംഗ് പ്രോത്സാഹനം.

പയർ കിഴങ്ങു വർഗ്ഗങ്ങൾ :

ഭക്ഷ്യസുരക്ഷ ഉറപ്പാക്കുന്നതിന്റെ ഭാഗമായി 1.5 കോടി രൂപ ചെലവിൽ പയർ കിഴങ്ങുവർഗ്ഗ വികസന പരിപാടി.