

പതിമുന്നാം കേരള നിയമസഭ
പതിനഞ്ചാം സമേഴ്സം

നക്ഷത്രചിഹ്നമിടാത്ത നിയമസഭ

16-12-2015 തെ മറ്റപടികൾ

ചോദ്യം നമ്പർ. 3391

കാർഷിക മേഖലയിലെ യന്ത്രവൽക്കരണം

ചോദ്യം

ഉത്തരം

ശ്രീ.അബ്ദുൾഹിമാൻ റണ്ടത്താണി

ശ്രീ.കെ.പി. മോഹനൻ

(കൂഷിയും മുഗസംരക്ഷണവും അച്ചടിയും
സ്ലോഷനറിയും വകുപ്പ് മന്ത്രി)

(എ) കാർഷിക രംഗത്തെല്ലാം പുതുതലാറുള്ള ആകാർഷികങ്ങന്തിന് നടപ്പാക്കുന്ന പദ്ധതികൾ എന്നൊക്കെയാണെന്ന് വിശദമാക്കുമോ;	(എ) യും (ബി) യും	അനുബന്ധം 1 തോളം.
(ബി) കാർഷിക മേഖലയിൽ യന്ത്രവൽക്കരണം പ്രോത്സാഹിപ്പിക്കുന്നതിന് സ്വീകരിച്ചു നടപടികൾ വ്യക്തമാക്കുമോ;		
(സി) ഈ സാമ്പത്തിക വർഷത്തിൽ(സി) ഇതിനായി ഓരോ ജില്ലയിലും എത്ര തുക ചെലവഴിച്ചുനും എത്ര തുക നീക്കിയിരിപ്പുണ്ടെന്നും അറിയിക്കുമോ;		2015-16 സാമ്പത്തിക വർഷത്തിൽ യന്ത്രവൽക്കരണംപ്രോത്സാഹിപ്പിക്കുന്നതിനായി ചിലവഴിച്ചു തുകയുടെ വിശദാംശങ്ങൾ അനുബന്ധം 2 തോളം.
(ഡി) പുതുതായി കാർഷിക രംഗത്തെല്ലാം കടന്നവരുന്ന ഇവാക്സികൾ നല്കുന്ന ധനസഹായപദ്ധതികൾ എത്രത്തും മുൻനിന്ന് നിന്ന് ഈ സാമ്പത്തിക വർഷം എത്ര തുക ചെലവഴിച്ചുനും വ്യക്തമാക്കുമോ?	(ഡി)	കാർഷികരംഗത്തെല്ലാം കടന്നവരുന്ന ഇവാക്സികൾ അവർക്ക് കൂഷിച്ചെയ്യാനുദ്ദേശിക്കുന്നവിളയുടെഅടിസ്ഥാനത്തിലും കാർഷിക യന്ത്രവൽക്കരണം, ഹൈടെക്കുഷിരിതികൾക്കുനിവാരണ വർത്തനിക്കുന്നതിലുള്ള താൽപര്യം എന്നിവ മുൻനിന്നത്തിയും വിവിധ കാർഷിക വികസന പദ്ധതികൾ മുഖ്യമായാണും നൽകി വരുന്നു. ഇവയുടെ പേരിൽ ഈ സാമ്പത്തിക വർഷം ചിലവഴിച്ചു തുകയുടെ വിവരങ്ങളും അനുബന്ധം 3 തോളം.

സെക്രട്ടേറിയറ്റ്
സെക്രട്ടേറിയറ്റ്
സെക്രട്ടേറിയറ്റ്

അനുബന്ധം-1

കാർഷിക മേഖലയിൽ ആധുനിക കൃഷി രീതികൾ അവലംബിക്കൽ തൊഴിലാളിക്ക്ഷാമം യന്ത്രവത്കരണത്തിലുടെ പരിഹരിക്കൽ എന്നിവയാണ് കാർഷിക മേഖലയിലേക്ക് തുടക്കം ആളുകളെ പ്രത്യേകിച്ച് ചെറുപ്പക്കാരെ ആകർഷിക്കാനാളുള്ള മാർഗ്ഗം. ഈ ലക്ഷ്യത്തോടെ താഴെപ്പറയുന്ന നൂതന പദ്ധതികളാണ് കൃഷിവകുപ്പിലുടെ നടപ്പാക്കി വരുന്നത്.

- 1. ഒരു ദക്കം അഗ്രികൾച്ചർ-** ആധുനിക കൃഷിരീതികൾ അവലംബിച്ച് കഠിനവിസ്തൃതിയിൽ നിന്നും മികച്ച ഉല്ലാഭനം എല്ലാ സിസണിലും കൈവരിക്കാൻ ശ്രീൻഹൗസ്, പോളിഹൗസ് കൃഷിരീതികളിലുടെ സാധ്യമാക്കുന്നു. സാങ്കേതിക വിദ്യയുടെ സഹായത്തോടെ ശ്രീൻഹൗസിനെളിലെ ഉംഖ്കാവ്, ജലസാന്നിദ്ധ്യം, ജലസേചനതോത്, വള്ളപ്രയോഗം എന്നിവ നിയന്ത്രിച്ചാണ് ഈ സാധ്യമാക്കുന്നത്. പച്ചക്കെട്ടി; പുഷ്ടിക്കൃഷി എന്നിവയാണ് ഇതിലുടെ തുടക്കം കൃഷി ചെയ്യുന്നത്. ആകെ ചീലവിന്റെ 50-75% നിബന്ധനകൾക്ക് വിധേയമായി, ധനസഹായമായി നൽകി വരുന്നു. കൃത്യതാ കൃഷി(പ്രിസിഷൻ ഫാംഡിംഗ്)യും പ്രസൂത പദ്ധതിയിലുടെ ധനസഹായം നൽകി വരുന്നു.
- 2. അഗ്രോ സർവീസ് സെൻ്റർ-** യന്ത്രോപകരണങ്ങളുടെ സഹായത്തോടെ കൃഷിപ്രശ്നികൾ കരിച്ചക്കുടെ കൃഷിയിടത്തിൽ നേരിട്ടെന്നീ മിതമായ നിരക്കിൽ ചെയ്യുകൊടുക്കുന്ന പരിശീലനം ലഭിച്ച ചെറുപ്പക്കാരാണ് അഗ്രോ സർവീസ് സെൻ്റർ പ്രവർത്തിക്കുന്നത്. സംസ്ഥാനത്തെ തെരഞ്ഞെടുത്ത് 65 സ്കോക്കുളിൽ ഇത്തരം സെൻ്റർ പ്രവർത്തിച്ചു വരുന്നു. കൃഷി വകുപ്പ് ഉദ്യോഗസ്ഥയും തദ്ദേശസ്വയംഭരണ സ്ഥാപന പ്രതിനിധികളുടെ കമ്മറ്റിയാണ് സെൻ്റർ പ്രവർത്തനത്തിന് മേൽനോട്ടം വഹിക്കുന്നത്.
- 3. കാർഷിക കർമ്മസേന.** ഗ്രാമപഞ്ചായത്ത് തലവന്തിൽ കാർഷിക പണികൾ യന്ത്രോപകരണങ്ങളുടെ സഹായത്തോടെ ചെയ്യുന്നതിന് രൂപീകരിക്കപ്പെട്ട രജിസ്ട്രേറിലെ സംഘമാണ് കാർഷിക കർമ്മസേന. പ്രവർത്തനവും മേൽനോട്ടവും അഗ്രോസർവീസ് സെൻ്റർ ആണെ രീതിയിലാണ്.
- 4. കാർഷിക യന്ത്രവത്കരണത്തിനെള്ളുള്ള സബ്സിഷൻ പദ്ധതി** കേന്ദ്രസഹായത്തോടെ നടപ്പിലാക്കുന്ന പ്രസൂത പദ്ധതിയിൽ കാർഷിക യന്ത്രവത്കരണത്തിനായി കർഷകർക്കും ഉദ്യോഗസ്ഥരക്കും പരിശീലനം കുറഞ്ഞു നയറിംഗ് സെൻ്റർകൾ വഴി നടത്തുന്നു. പദ്ധതി നിബന്ധനകൾക്ക് വിധേയമായി സബ്സിഡിയേണ്ടുള്ള കാർഷികയന്ത്രങ്ങൾ വാങ്ങുവാൻ സാധിക്കുന്നു. തിരഞ്ഞെടുത്ത ഗ്രാമങ്ങളെ കേന്ദ്രീകരിച്ച് യന്ത്രവത്കരണം നടപ്പിലാക്കൽ, കാർഷിക യന്ത്രങ്ങളുടെ ബാങ്ക് സ്ഥാപിക്കൽ എന്നിവയും പ്രസൂത പദ്ധതിയുടെ ഭാഗമായി നടപ്പിലാക്കുന്നു.

സെക്രട്ടർ ഓഫീസർ

അംഗവന്നം-2

ജീലു തലവന്തിൽ പരിവഹിച്ച മുക (പാസ് ഫോയിൽ)

ക്രമിക്ക് നമ്പർ	ബഹുമാനപ്പെട്ട സ്ഥലം	ബഹുമാനപ്പെട്ട സ്ഥലം	ബഹുമാനപ്പെട്ട സ്ഥലം	ബഹുമാനപ്പെട്ട സ്ഥലം	ബഹുമാനപ്പെട്ട സ്ഥലം	ബഹുമാനപ്പെട്ട സ്ഥലം	ബഹുമാനപ്പെട്ട സ്ഥലം	ബഹുമാനപ്പെട്ട സ്ഥലം	ബഹുമാനപ്പെട്ട സ്ഥലം	ബഹുമാനപ്പെട്ട സ്ഥലം	ബഹുമാനപ്പെട്ട സ്ഥലം	
1.	കൊച്ചുന്ന ദേവ അംഗ	680. 00	13.86 22.86	16.88 22.28	16.90 14.28	14.28 30.20	18.59 17.34	17.34 26.17	17.34 31.30	7.00 14.63	11.40 11.40	263.97 416.01
2.	കുറ്റൻ കുറ്റിൽ & കുറ്റിൽ കുറ്റിൽ	400. (ഒ)	0.00 0.00	0.00 5.36	0.00 0.00	5.36 394.01						

ബഹുമാനപ്പെട്ട സ്ഥലം

അനുബന്ധം - 3

ക്രമ നം.	പദ്ധതിയുടെ പേര്	30/ IV/2015 വരെ ചിലവാക്കിയ തുക (ലക്ഷം രൂപയിൽ)
1.	നെൽകുഷി വികസനം	1369.206
2.	തെങ്ങകുഷി വികസനം	1922.479
3.	ജൈവകുഷി വികസനം	41.961
4.	സുഗന്ധവ്യഞ്ജന വിളകളുടെ വികസനം	520.550
5.	പച്ചക്കരി കുഷി വികസനം	2245.760
6.	അഗ്രോ സർവീസ് സെറ്റിൽ & സർവീസ് ഡെലിവർ	320.786
7.	ഹൈ-ടെക് അഗ്രികൾച്ചർ	0.00
8.	കാർഷിക യന്ത്രവൽക്കരണത്തിനുള്ള യന്ത്രവൽക്കരണം	5.360

ബാബു ടൗമീസ്