

പതിമുന്നാം കേരള നിയമസഭ
എഴും സമ്മേളനം

നക്കത്തിന്മുകളാൽ ചോദ്യം നം. 1729

11.02.2013 ഞ മെച്ചപ്പെടുത്തിയും

വരദിച്ചുലം തൃഷ്ണിനാശം സംബന്ധിച്ച കർഷകരിക്കുള ആശ്രാസപദ്ധതിക്കാൾ

ചോദ്യം

ശ്രീ. റോഷ്ടി അഗസ്റ്റിൻ
ശ്രീ.എറം.വി. ശ്രേംബാംസ് കമാർ
ഡോ. എൻ. ആയരാജ്
ശ്രീ. പി.സി. ജോർജ്

മെച്ചപ്പെടുത്തിയും

ശ്രീ.കെ.പി.മോഹൻൻ
(ഖൂഠ. തൃഷ്ണിയും മുഗ്ദാരക്ഷണാവും അച്ചടിയും
സ്നേഹനാശിയും വകുപ്പ് മന്ത്രി)

(എ) സംസ്ഥാനത്ത് വരദിച്ചുലം സംബന്ധിച്ച (എ) ഉണ്ട്. സംസ്ഥാനത്ത് വരദിച്ചുലം
ചീട്ടുള്ള തൃഷ്ണി നാശത്തിന്റെ തൊത്ത്
എത്രയെന്ന് കണക്കാക്കിയിട്ടുണ്ടോ;
വിശദാംശങ്ങൾ നൽകുമോ;

3219.78 കോടി രൂപയുടെ തൃഷ്ണിനാശം
സംബന്ധിച്ചിട്ടുണ്ട്. ജില്ല തിരിച്ചുള്ള കണക്കകൾ
അനബന്ധമായി ചേർക്കുന്നു.

(ബി) വരദിച്ചുലെ അതിജീവിച്ച് തൃഷ്ണിയിട (ബി) കർഷകർ മുപ്പ് കരണ്ട വിത്തിനങ്ങൾ
അംഗീസ് സംരക്ഷിക്കുന്നതിന് എത്രയും ഉപയോഗിച്ച് തൃഷ്ണി ചെയ്യാം ഇലസേചന
കയറ്റം നടപടികളാണ് സർക്കാർ പദ്ധതിയുടെ വാലറ്റപ്രാഭാവങ്ങളിൽ നേരുതൃഷ്ണി
കൈക്കൊണ്ടിട്ടുള്ളത്; വിശദാംശങ്ങൾ ഒഴിവാക്കി ചോളം, പയർ തുടങ്ങിയ ഇലം
നൽകുമോ;

കർഷകർ മുപ്പ് കരണ്ട വിത്തിനങ്ങൾ
ഉപയോഗിച്ച് തൃഷ്ണി ചെയ്യാം ഇലസേചന
പദ്ധതിയുടെ വാലറ്റപ്രാഭാവങ്ങളിൽ നേരുതൃഷ്ണി
ഒഴിവാക്കി ചോളം, പയർ തുടങ്ങിയ ഇലം
കുച്ച് വേണ്ട വിളകൾ തൃഷ്ണി ചെയ്യാം
നീർദ്വേഗിച്ചിട്ടുണ്ട്. തുടാതെ എല്ലാ കർഷകരും
വിള ഇൻഫ്രാസ്ട്രൗണ്ട് പദ്ധതിയിൽ
അംഗമാക്കാനും നീർദ്വേഗം നല്ലിയിട്ടുണ്ട്.
ഇലസേചനം സുഗമമാക്കുന്നതിന് തൊടുകളും
ചാലുകളും ആശം തട്ടുന്നതിനും മണ്ണം ചെളിയും
നിറന്തെ മുത്തിയാക്കുന്നതിനും നടപടി
സ്വീകരിച്ചുവരുന്നു. വരദിച്ചുലെ ആലാറാം
ലാലുകരിക്കുന്നതിനുള്ള വിവിധ മാർഗ്ഗങ്ങളും
പുറി കർഷകർക്ക് ബോധവൽക്കരണവും
സാങ്കേതിക ഉപദേശവും നല്ലുണ്ട്.
അന്നേയാജ്യമായ നധിക്കുളിൽ ചെക്ക്
ഡാമുകൾ നീർമ്മിക്കുന്നതിന് ജില്ല
കളുകൂടുമായി ആലോചിച്ച് നടപടികൾ
സ്വീകരിക്കുന്നതാണ്. കാലാവസ്ഥാ
വ്യതിയാനം മുലം കാർഷിക വിളകൾ
കണ്ണാകന പ്രസ്തുതാർ പരിഹരിക്കുന്ന
തീനായി ഒരു കർമ്മപദ്ധതി തയ്യാറാക്കുന്നതിന്
തൃഷ്ണി വകുപ്പിലെ ഉദ്യോഗസ്ഥരും തൃഷ്ണി
ശാസ്ത്രപരമായ ഉദ്ദേശ്യങ്ങൾ ഒരു കമ്മിറ്റി
സ്വീകരിച്ചിട്ടുണ്ട്. തുലാവർഷത്തിൽ മണി
ലഭിക്കാത്തതിനാൽ വരദിച്ചുലുക്കായ
സാഹചര്യത്തിൽ 7.01.13 ഞ പ്രസ്തുത കമ്മിറ്റി

കൂഷി ഡയറക്ടർട്ട് അവധുക്ഷതയിൽ തുടക്കയും താഴപ്പൊയ്ക്കന നടപടികൾ സ്വീകരിക്കാൻ എല്ലാ പ്രിൻസിപ്പിൽ കൂഷി ഓഫീസർമാർക്കും നിർദ്ദേശം നല്കുകയും ചെയ്തിട്ടുണ്ട്.

ഹ്രസ്വകാല നടപടികൾ

1. നഗരിച്ച കൂഷി പുനരുദ്ധരിക്കാൻ റിണ്ട് വിത്തുന്നതിന് വിതര് സംഭരിച്ച് വയ്ക്കാം.
2. വിളക്കുട വളർച്ചയുടെ നിർബ്ബന്ധക്കാലട അളവിൽ മാത്രം (ജലം ഏറ്റവും തുടർന്തെ ആവശ്യമുള്ള സമയത്ത്) അലങ്കോചനം നടത്താം.
3. കടനാട് പോലുള്ള മേഖലകളിൽ മല്ലിൻ്റെ അട്ടവും കരുളുന്നതിന് കുമ്മായം ചേരുതു കൊടുക്കാവുന്ന താണ്.
4. വിള പുർണ്ണമായും നഗരികന്നതിന് മൂലം ജലത്തിന്റെ ലഭ്യതയുണ്ടാക്കി വിണ്ട് വിത്തുന്ന കുത്തുകയോ പുതിയ വിള നടകയോ ചെയ്യാം.
5. മുപ്പ് കിരണ്ട നെൽവിത്തിനാണിൽ ഉപയോഗിച്ച് കൂഷി നടപ്പിലാക്കാം.
6. തെങ്ങൈൻ തോട്ടങ്ങളിലും കവുങ്ങൈൻ തോട്ടങ്ങളിലും ഹാർപ്പിസംരക്ഷണ തതിന് പുതയിടിൽ (ബാർഗാനിക് മൾച്ചിംഗ്), തൊണ്ട് മല്ലിനടിയിലാക്കൽ എന്നിവ നടത്താവുന്നതാണ്.

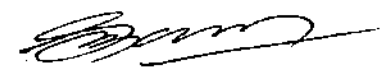
ദീർഘകാലനടപടികൾ

1. വരൾച്ചയെ ചെറുത്തുന്നതിനാണിൽ ശേഷി മുള്ള വിത്തിനാണിൽ വികസിപ്പിച്ചെടുക്കുന്ന കയ്യം ഒരോ പ്രദേശത്തും അന്നയോള്യമായ മുന്നാളെ കണ്ണാരത്തുകയും ചെയ്യുക.
2. ജലംസേചനസ്വാക്കരൂപങ്ങൾ വർദ്ധിപ്പിക്കാനുതകന തരത്തിൽ പുതിയ ടെക്നോളജികൾ ആവിഷ്ടിക്കുക.
3. മഴക്കാലത്ത് ലഭ്യമാകന്ന ജലം സംഭരിക്കുന്നതിനുള്ള ജലസംരക്ഷണ കൾ, മഴക്കശികൾ എന്നിവ നിർമ്മിക്കുക.
4. തുളി ജലംസേചനം (യൂപ്പ് ഹറിഗേഷൻ) നടപ്പിലാക്കുക.
5. തല്ലിക്കുത്തനാഡുളെ നാഞ്ചാനുവ മാകാരെ നിലനിർത്തുന്നതിന് നടപടികൾ സ്വീകരിക്കുക.

6. കാലാവസ്ഥാധിക്ഷിത വിള ഇൻഷുറൻസ് പദ്ധതികൾ വേണ്ടതു പ്രചാരണം നല്കു.
7. നെൽകൃഷ്ണയിൽ എസ്.ആർ.എ ടെക് നിക് (രൂതാർ നെൽകൃഷ്ണ) പ്രോത്സാഹിപ്പിക്കുക.
8. ജൈവത്തും പ്രോത്സാഹിപ്പിക്കുക.

(സി) വരശ്രീയ തട്ടൻ തൃഷ്ണനാഡം (സി) വരശ്രീയ തൃഷ്ണനാഡായിട്ടുള്ള സംഭവിച്ച കർഷകർക്ക് എന്നെല്ലാം ആശ്വാസ പദ്ധതികൾ നടപ്പാക്കാനാണ് ഉദ്ദേശിക്കുന്നത്, വ്യക്തമാക്കുമോ?

(സി) വരശ്രീയ തൃഷ്ണനാഡായിട്ടുള്ള കർഷകർക്ക് 11.06.12 ലെ ജി.ക.(എംഎസ്.) ന.239/2012/ധിപ്പംധി ഉത്തരവ് പ്രകാരം നാഷ്പതിഹാരം നല്കുന്നതിനുള്ള നടപടി സ്വീകരിച്ചുവരുന്നു. തുടാതെ, വിള ഇൻഷുറൻസ് ചെയ്തിട്ടുള്ള കർഷകർക്ക് സംസ്ഥാന വിള ഇൻഷുറൻസ് പദ്ധതി പ്രകാരം ആനുകൂല്യം നല്കുന്നതാണ്.

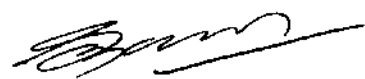


ഒസക്കൻ കാമീസർ



അക്കൗണ്ട്

അക്കൗണ്ട്	ആക്ഷിനാശം ബാധിച്ച പ്രദേശം (ഹോക്കറിൽ)	ബാധിച്ച കർഷകർ	കണക്കാക്കിയിട്ടുള്ള നമ്പ്പം (അംഗീക്ക്)
തിരുവനന്തപുരം	29935	26644	9,03,89,40,000
കൊല്ലം	1925.11	2312	25,06,29,400
ആലപ്പുഴ	33936	7550	3,01,38,00,000
പത്തനംതിട്ട	1780	252	57,99,00,000
കോട്ടയം	1267	520	5,06,80,000
ഇടുക്കി	4265.05	2773	38,33,58,600
എറണാകുളം	50	127	1,20,50,000
തൃശ്ശൂർ	890	120	3,56,00,000
പാലക്കാട്	7583	9453	68,40,40,000
മലപ്പറഞ്ഞ	2127	260	46,17,60,000
കോഴിക്കോട്	5	112	2,00,000
വയനാട്	63929	38125	17,66,01,55,000
കൊച്ചി	427.5	153	1,71,00,000
കാസർഗോഡ്	240	112	96,00,000
ആരക്ക്	148359.7	88513	32,19,78,13,000



ഓസക്യൻ കാമ്പിസ്റ്റ്

ഡി