

പതിനാലാം കേരള നിയമസഭ

പത്രാം സമ്മേളനം

നക്ഷത്രചിഹ്നമിടാൽ ചോദ്യം നം 5461

27-03-2018-ലെ

മറ്റപട്ടിയ്ക്ക്

'കൈ' ചുഴലിക്കാട്

ചോദ്യം

മറ്റപട്ടി

ശ്രീ.പി.കെ. ശയി

ശ്രീ.വി.എസ്.സുനിൽ കമാർ

(കൂൾ വകുപ്പ് മന്ത്രി)

(എ) സംസ്ഥാനമൊട്ടാകെ കുടുതൽ വേനൽ മുഖ്യമന്ത്രിരം കർഷകരും കുടംബങ്ങളും അന്നവേദിക്കന്ന കമ്പ്യൂണിഫേളും തുടർക്കാശി ക്കണ്ണാകന്ന സുവിമുട്ടുകളും കൂൾവകുപ്പ് പരിശോധിച്ചുവോ; എങ്കിൽ വിശദാംശം ലഭ്യമാക്കുമോ;

(എ) കുടുതൽ വരശർച്ച കാരണം സംസ്ഥാനത്ത് അന്നവേദിപ്പേട്ടുന്ന ജലദാർലഡ്യു, വ്യാപകമായ കൂൾനാശം എന്നിവ മുലം കർഷകരും പൊതുജനങ്ങളും വളരെയധികം ദുരിതം അന്നവേദിക്കന്ന. നെല്ല്, തെങ്ങ്, വാഴ, പച്ചക്കറി, കയറുളക്ക്, റസുർ തുടങ്ങിയ വിളകൾക്കാണ് തുട്ടലായുള്ള നാശം സംഭവിച്ചത്. മഴക്കാരവ് മുലം മണ്ണിൻ്റെ അട്ടാശം തുടി നെൽകൂൾക്കു ദോഷകരമായി ബാധിക്കുന്നു. തുടാതെ കുള തുടക്കൽ വളരുന്നത് കർഷകർക്ക് സാമ്പത്തിക ബാധയും വരുത്തുകയും ഗ്രന്റകാല വിളകൾക്ക് 30% മുതൽ 50% വരെയും ദീർഘകാല വിളകൾക്ക് 20% വരെയും വിളവ് കരയുമെന്ന് പ്രതീക്ഷിക്കുന്നു. കാർഷികോപ്പാദം കുറഞ്ഞതും, കൂൾവിധിങ്ങൾ ഉണ്ടാക്കി നശിച്ചതും മുലം സംസ്ഥാനത്തിന്റെ സമ്പദ്ധവാദനയെത്തന്നെ ബാധിച്ചിരിക്കുന്നു.

(ബി) സംസ്ഥാനത്താകമാനം ഇത്തരത്തിൽ നെൽകുന്ന സാധാരണ കർഷകരെയും ഒപ്പം മറ്റു കർഷകരെയും സഹായിക്കാനായി കൂൾവകുപ്പ്, ഇന്ത്യ സർക്കാരും എന്നു നടപടികൾ സീക്രിനെം വിശദാംശം ലഭ്യമാക്കുമോ?

(ബി) ജലസംരക്ഷണത്തിനും ജല പുനരുപയോഗത്തിനും ആവശ്യമായ ബോധവൽക്കരണം, കർഷകർക്ക് പണ്ണായത്തടിസ്ഥാനത്തിൽ നടത്തിയിട്ടുണ്ട്. തല്ലീർത്തടങ്കളെ നാശോന്നുവമാക്കാതെ നില നിർത്തുന്നതിനുള്ള നടപടികൾ സീക്രിച്ചവത്തും, ജലസേചനം സുഗമമാക്കാനതിനായി തോട്ടുകളും ചാലുകളും ആഴം തുട്ടന്നതിനും, മണ്ണം ചെളിയും നിറങ്ങവ മുതൽയാക്കാനതിനും മറ്റും മഹാത്മാഗാന്ധി ദേശീയ ഗ്രാമീണ തൊഴിലിലുപ്പ് തൊഴിലാളികളെ ഉപയോഗിച്ച് ജലലഭ്യത ഉറപ്പ് വരുത്തുന്ന നടപടികൾ

സീക്രിച്ചുവരുന്നതിൽ തടയണകൾ നിർമ്മിക്കുവാൻ നടപടികൾ സീക്രിച്ചിട്ടുണ്ട്. മഴക്കാലാന്ത് ലഭ്യമാകുന്ന ജലം സംഭരിക്കുന്നതിനുള്ള ജലസംഭരണികൾ നിർമ്മിക്കുന്നതിനും, മഴക്കഴികൾ നിർമ്മിക്കുയും ചെയ്യുന്നതിന് മണ്ണ് സംരക്ഷണ വകുപ്പ് പദ്ധതികൾ നടപ്പിലാക്കിവരുന്നു.

നെൽക്കർഷകൾ മുപ്പ് കരണ്ട വിത്തിനങ്ങൾ ഉപയോഗിച്ച് മുഴി ചെയ്യാൻ, എല്ലാ കർഷകരും വിള ഇൻഷറൻസ് പദ്ധതിയിൽ അംഗമാക്കാൻ നിർദ്ദേശം നൽകിയിട്ടുണ്ട്.

വിവിധ പദ്ധതികളുടെ ഭാഗമായി തോട്ടുകൾ, കുളം എന്നിവയുടെ നവീകരണം, പദ്ധതികൾ സമാപിക്കൽ, മുകളി ജലസേചന മാർഗ്ഗങ്ങൾ തുടങ്ങിയവ നടപ്പാക്കിവരുന്നു. ദീർഘമായ വിളകളിൽ ഒജ്വല പുതയിടൽ, ചകിരി അടുക്കൽ, തടിയിൽ കമ്മായം പുരഞ്ഞ എന്നിവ അവലംബിക്കുവാൻ നിർദ്ദേശം നൽകി. ജലലഭ്യത കരണ്ട പ്രദേശങ്ങളിൽ പയർ, ഉഴന്ന്, മുതിര, മുള്ള് മുതലായ പയറു വർഗ്ഗങ്ങൾ മുഴി ചെയ്യാൻ നിർദ്ദേശം നൽകി.

വരശ്ചുഡയ പ്രതിരോധിക്കുന്നതിനും കാർഷിക ഉല്പാദനം വർദ്ധിപ്പിക്കുന്നതിനും ഏതൊ ടെക്നോളജികളായ PPFM (Pink Pigmented Facultative Methyotrophic Bacteria) VAM (Vesicular Arbuscular Mycorrhiza) എന്നിവ ലഭ്യമാക്കി വിളകളിൽ പ്രയോഗിക്കുന്നതിനുള്ള നടപടികൾ സീക്രിച്ചിട്ടുണ്ട്.

വരശ്ചുഡലം കൂടുതൽ മുഴി നാശം ഉണ്ടാകാതിരിക്കാൻ ആവശ്യമായ മുൻകരണത്തിൽ എടുക്കുന്നതിനായി ജനപ്രതിനിധികളുടെയും കർഷകരുടെയും കുടുംബങ്ങളുടെയും സഹായത്തോടുകൂടി ആവശ്യമായ നടപടികൾ സീക്രിച്ചിട്ടുണ്ട്.


സെക്രഡ ഓഫീസർ