

കേരള കാർഷിക സർവ്വകലാശാല വാർത്തകൾ

(ജനുവരി 15 –21, 2021)

(തയ്യാറാക്കിയത്: കമ്മ്യൂണിക്കേഷൻസ് സെൻട്രൽ, മല്ലൂത്തി – 680651

E-mail: cemannuthy@kau.in, Phone:0487-2370773)

No. C3/4/2021 – 4

Dt. 14 .01. 2021

ഇറയാഴ്ചത്തെ വിളപരിപാലന നിർദ്ദേശങ്ങൾ

പുതഞ്ചുംപിക്കുള്ള ഒരുക്കങ്ങൾ തുടരാം. റണ്ടാം വിളയ്ക്ക് ശേഷം വെള്ളമുണ്ടാക്കിൽ പയറോ പച്ചകരിയോ നടാം. ഈ മല്ലിന്റെ ഫലപുഷ്ടി വർദ്ധിപ്പിക്കുകയും തുടർന്നുള്ള കൃഷിയിൽ നെല്ലിന്റെ കീടരോഗബാധ കുറയ്ക്കുകയും ചെയ്യും. ഏകരിന് കുമ്മാധം 240 കിലോഗ്രാം ഈ ഓരോ ചതുരക്കുശേഷം 2 ടൺ ജൈവവളം വിതരി നിലം ഉണ്ടു്. അവസാന ചാൽ ഉഴവിന് മുന്ത് മുപ്പു കുറഞ്ഞ ഇനങ്ങൾക്ക് ഏകരിന് 70 കി.ഗ്രാം ഫാക്ട് ഫോസ്, 10 കി.ഗ്രാം യൂറിയ എന്നിവ അടിവളമായി ചേർക്കണം. ഇടത്തരം മുപ്പുള്ളവക്ക് 90 കി.ഗ്രാം ഫാക്ട് ഫോസും 15 കി.ഗ്രാം മുറിയേറ്റ് ഓഫ് പൊട്ടാഷും വേണ്ടി വരും. അവസാനത്തെ ഉഴവിന് വളം അടിമല്ലിൽ ചേർക്കുന്നത് വഴി അവയുടെ കാര്യക്ഷമത വർദ്ധിക്കും. തുടർന്ന് ചെളി നിർപ്പാക്കി ഏകരിന് 35 കി.ഗ്രാം എന തോതിൽ വിത്ത് വിതക്കാം. വിത്ത് കുതിർക്കുന്നതിന് സ്കൂഡോമോണസ്കൾച്ചർ 10 ഗ്രാം ഒരു ലിറ്റർ വെള്ളത്തിൽ ഒരു കിലോ വിത്തിന് ഉപയോഗിക്കുന്നത് നെൽകൃഷിയിൽ കാണുന്ന കുമിൾ, ബാക്ടിരിയ രോഗങ്ങൾ തടയാനും രോഗപ്രതിരോധശേഷി നൽകാനും സഹായിക്കും. (മുളപ്പിക്കാനുള്ള വിത്ത് ഒരു രാത്രി മുഴുവൻ ഈ ലായനിയിൽ കുതിർത്ത് വയ്ക്കണം. ചേറുവിതയിൽ കളകൾ നിയന്ത്രിക്കാൻ വിതച്ച് 3-5 ദിവസങ്ങളിൽ സോഫ്റ്റ് എന കളനാശിനി 600 മി.ലി, 200 ലിറ്റർ വെള്ളത്തിൽ കലക്കി ഒരേക്കരിൽ തളിക്കുന്നത് നല്കാണ്. വിതച്ച് 15-20 ദിവസം കഴിഞ്ഞ് നൊമിനിഗ്രോഡിൾ എന കളനാശിനി ഏകരിന് 80-120 മി.ലി. എന തോതിൽ വെള്ളത്തിൽ കലക്കി തളിക്കുന്നത് വരിനെല്ല് ഒഴികെയുള്ള കളകളെ നിയന്ത്രിക്കുന്നതിന് സഹായകരമാണ്. ഇലചുരുട്ടി, തണ്ടുതുരപ്പൻ എന്നിവയെ നിയന്ത്രിക്കാൻ ദെടക്കോഗ്രാമ കാർഡ് ഫലപ്രദമാണ്).

നെല്ലിലെ ചാഴിയെ നിയന്ത്രിക്കാൻ രണ്ട് മി.ലി മാലത്തിയോണ് ഒരു ലിറ്റർ വെള്ളത്തിൽ എന തോതിൽ തളിക്കുക. (ചാഴിക്കെത്തിരെ കീടനാശിനികൾ പ്രയോഗിക്കുന്നത് രാവിലെ 9 മണിക്ക് മുമ്പോ, വൈകിട്ട് 3 മണിക്കു ശേഷമോ ആയിര്ക്കണം. അല്ലെങ്കിൽ മരുന്നുതളി പരാഗണത്തെ പ്രതികുലമായി ബാധിക്കും).

തെങ്ങിന് നന തുടരണം. തെങ്ങിന്റെ തടത്തിൽ ചപ്പുചവറുകളിട്ട് നന്നായി പുതയിടാൻ ശ്രദ്ധിക്കണം. ചാലിൽ തൊണ്ട് അടുക്കുന്നതും തെങ്ങാനിന് 25 കി.ഗ്രാം എന തോതിൽ ചകിരിച്ചോർ തടത്തിൽ നിരത്തുന്നതും ജലസംഭരണ ശേഷി വർദ്ധിപ്പിക്കും. വിത്തു തേങ്ങ ശേഖരണം തുടരാം. ചെന്നൻ ചെല്ലിയുടെ ഉപദ്രവം ഇപ്പോൾ ഉണ്ടാകാം. തടിയിൽ സുഷിരങ്ങളും അതിലും ചണ്ടി പുറത്തു

വരുന്നതുമാണ് ലക്ഷണം. കൊമ്പൻചെല്ലിയുടെ വണ്ടുകളെ ചെല്ലിക്കോൽ കൊണ്ട് കുത്തിയെടുക്കുക. മണലും വേപ്പിന് പിണ്ണാക്കും തുല്യ അളവിൽ ചേർത്ത് ഇലകവിളുകളിൽ നിറയ്ക്കുക.

മണ്ഡ മരിച്ചിൽ ലക്ഷണം കാണുന്ന കമുകുകളിൽ ഇത് നിയന്ത്രിക്കാനായി ഓരോ കമുകിനു ചുറ്റും 250 ശ്രാം വീതം കുമ്മായം ഇട്ട് നനച്ചു കൊടുക്കണം. ഒരാഴ്ച കഴിഞ്ഞ് ബോരാക്സ് പദാർഥം 25 ശ്രാം വീതം കമുകിന്റെ വേരിന്റെ ഭാഗത്ത് ഇട്ടു ചേർത്തു കൊടുക്കാം. കുടാതെ ഫെറോലാൻ 3 ശ്രാം ഒരു ലിറ്റർ വെള്ളത്തിൽ കലകൾ ഓലകളിൽ തളിക്കുന്നതും നല്ലതാണ്. കമുകിന് ആഴ്ചയിൽ ഒരിക്കൽ എന്ന തോതിൽ നന തുടരാം. തെക്കൻ വെയിലിന്റെ ചുടു കൊണ്ട് പൊള്ളൽ ഏൽക്കാതിരിക്കാൻ തടിക്കു ചുറ്റും ഓല കെട്ടുകയോ വെള്ള പുശുകയോ ചെയ്യാം. ചെറു തെക്കർക്ക് പ്രത്യേക ശ്രദ്ധ കൊടുക്കണം. വിത്തനകൾ ശേഖരിക്കുകയും പാകുകയും ചെയ്യുന്നത് തുടരാം

കുരുമുളക് വേർ പിടിപ്പിക്കേണ്ട സമയമായി. പെട്ടുന്ന വേർ പിടിക്കുന്നതിനായി തണ്ടിന്റെ ചുവട്ടും ഒരു ശ്രാം IBA ഒരു ലിറ്റർ വെള്ളത്തിൽ ലയിപ്പിച്ച ലായനിയിൽ 45 സെക്കന്റ് നേരം മുകളി നട്ടാൽ മതിയാകും. ചെറുകൊടികൾക്ക് തണ്ട് നൽകി സംരക്ഷിക്കണം. കൊടിയുടെ ചുവട്ടിൽ പുതയിടുന്നത് ഉണക്കിന്റെ കാറിന്യും കുറയ്ക്കാൻ സഹായിക്കും.

പച്ചകരികളിൽ കേടു വന്ന കായ്കൾ നശിപ്പിക്കുക. പച്ചകരികളിലെ കായീച്ചകളെ നിയന്ത്രിക്കാനുള്ള പ്രത്യേകമായ ഫിറമോൺ കൈണിയായ കൃലുർ 6 മീറ്റം ഒരു ഏകരിന് എന്ന തോതിലും ഇതിനോടൊപ്പം തുളസി/പശക്കണികൾ ഉപയോഗിക്കുന്നതും കായീച്ച നിയന്ത്രണത്തിന് നല്ലതാണ്. എന്നിട്ടും കുറവില്ലക്കിൽ രണ്ട് മില്ലി മാലത്തിയോണ് ഒരു ലിറ്റർ വെള്ളത്തിന് 10 ശ്രാം ശർക്കര ചേർത്ത് പുക്കുന്ന സമയത്തും കായ്പ് പിടിക്കുന്ന സമയത്തും തളിച്ചു കൊടുക്കണം.

കശുമാവിന് തോട്ടത്തിലെ കളകൾ നീക്കം ചെയ്ത് തോട്ടം വ്യൂത്തിയാക്കിയിട്ടുക. തേയില കൊതുകിന്റെ ആക്രമണവും കൊമ്പുണക്കവും ഒരുമിച്ച് ഉണ്ടാകാനിന്ത്യുണ്ട്. തേയിലകൊതുകിനെതിരെ 50% വീരുമുള്ള കൃനാർഹമോൺ 2 മില്ലി ഒരു ലിറ്റർ വെള്ളത്തിന് എന്ന കണക്കിൽ കലകൾ തളിക്കുക. കൊമ്പുണക്കത്തിനെതിരെ കോപ്പർ ഓക്സി ഫ്രോറോഡ് 2.5 ശ്രാം ഒരു ലിറ്റർ വെള്ളത്തിൽ കലകൾ തളിക്കുക.

വാഴയ്ക്ക് കുറുനാമ്പുരോഗം വരുത്തുന്ന വെവിസുകളെ പരത്തുന്ന മുഖ്യതയെ നശിപ്പിക്കാൻ വെളുത്തുള്ളി - വേപ്പേണ്ണ സോപ്പുമിശ്രിതം ഓരാഴ്ച ഇടവിട്ട് രണ്ടു തവണ തളിക്കുന്നത് നല്ലതാണ്. നിമാവിരബാധ, കരിക്കിൻകേക്ക് എന്നിവ ഒഴിവാക്കാൻ വേപ്പിന്പിണ്ണാക്ക് ഉപയോഗിക്കാം. തടതുരസ്സ് പുശുവിനെ നിയന്ത്രിക്കാൻ വേപ്പിയിഷ്ടിത കീടനാശിനി 6-10 മി.ലി ഒരു ലിറ്റർ വെള്ളത്തിൽ എന്ന കണക്കിന് 5-10

മാസം മുതൽ ഓരോമാസവും തടിയിൽ സ്വപ്നേ ചെയ്യുകയും ഇലക്ട്രോകളിൽ ഒഴികൊകയും ചെയ്യുക.

അറിയിപ്പ്

1. കേരള കാർഷിക സർവ്വകലാശാലയുടെ കീഴിലുള്ള മല്ലുത്തി കമ്മ്യൂണിക്കേഷൻ സെന്ററിൽ കാർഷിക പ്രസിദ്ധീകരണങ്ങളും, കല്പയേന്നു എന്ന കാർഷിക സർവ്വകലാശാലയുടെ തെത്രമാസിക പ്രസിദ്ധീകരണവും വില്പനയ്ക്കുണ്ട്. ബന്ധപ്പെടേണ്ട ഫോൺ നമ്പർ : 0487-2370773

2. കേരള കാർഷിക സർവ്വകലാശാലയുടെ കീഴിലുള്ള കമ്മ്യൂണിക്കേഷൻ സെന്ററിൽ പ്രവർത്തിച്ചു വരുന്ന ഭക്ഷ്യ സംസ്കരണശാല പ്രവർത്തനം പുനരാരംഭിച്ചിരിക്കുന്നു. എല്ലാത്തരം പഴങ്ങളും പച്ചക്കരികളും സംസ്കരിച്ച് ഉപഭോക്താവിന്റെ ആവശ്യാനുസരണം വിവിധ മൂല്യവർദ്ധിത ഉൽപ്പന്നങ്ങളാക്കി നൽകുന്നു. പച്ചക്കരികൾ കൊണ്ടുള്ള കൊണ്ടാടങ്ങൾ (പാവൽ, വെണ്ട, പയർ), പൊടികൾ വിവിധ തരം അച്ചാറുകൾ, ജാം, പഴം ഹത്ത്, ചില്ലി സോസ്, തകാളി സോസ് തുടങ്ങിയ വിവിധങ്ങളായ മൂല്യവർദ്ധിത ഉത്പന്നങ്ങൾ ഇവിടെ തയ്യാറാക്കാൻ സാധിക്കും. കൂടാതെ വാട്ടുകപ്പ പോലെ പഴം പച്ചക്കരികൾ ഉണക്കി സുക്ഷിക്കേണ്ട പ്രാഥമിക സംസ്കരണവും ചെയ്തു കൊടുക്കുന്നതാണ്.

നിബന്ധനകൾ

- കിരിഞ്ഞത് 10 കിലോഗ്രാം പഴം പച്ചക്കരി ഉണ്ടാവണം.
- കർഷകർക്ക് താൽപ്പര്യമുള്ള ഉൽപ്പന്നമോ അസംസ്കൃത വസ്തുവിന്റെ ഗുണനിലവാരം അനുസരിച്ച് വിപണന സാധ്യതയുള്ള ഏതെങ്കിലും ഉൽപ്പന്നമോ തയ്യാറാക്കി നൽകുന്നു.
- മൂല്യവർദ്ധിത ഉൽപ്പന്നം തയ്യാറാക്കവാൻ വേണ്ട വസ്തുകളുടെ വിലയും കൂലിച്ചിലവും കർഷകർ അടയ്ക്കണം.
- മൂല്യവർദ്ധിത ഉൽപ്പന്നം പാക്ക് ചെയ്യുവാനുള്ള വസ്തുകൾ കർഷകർ കൊണ്ടു വന്നാൽ അതിൽ പാക്ക് ചെയ്തും നൽകും.
- കേരള കാർഷിക സർവ്വകലാശാലയുടെ ഫേറിൽ ഇത് വിപണനം ചെയ്യുവാൻ സാധ്യമല്ല. ഉൽപ്പന്നം കർഷകർ തന്നെ അവക്കുടെ സ്ഥാപനപേരിൽ വിപണനം ചെയ്യേണ്ടതാണ്.

കൂടുതൽ വിവരങ്ങൾക്ക് 0487-2370773, 9497412597 എന്നീ ഫോൺ നമ്പർകളിലോ ccmannuthy@kau.in എന്ന മെയിൽ മുഖ്യപ്പെടുത്താം.

ഈപ്പ്/-

പ്രൊഫസർ & ഹൈ