

കേരള കാർഷിക സർവകലാശാല വാർത്തകൾ

(ങ്കോബർ 08 - 14, 2021)

(തയ്യാറാക്കിയത്: കമ്മ്യൂണിക്കേഷൻസ് സെൻ്റർ, മല്ലൂത്തി – 680651

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

No. C3/4/2021 - 43

Dt. 07.10.2021

ഇന്ത്യാഴ്ചത്തെ വിളപരിപാലന നിർദ്ദേശങ്ങൾ

നെൽപൂട്ടണങ്ങളിൽ ചിനപ്പ് പൊട്ടിക്കൊണ്ടിരിക്കുന്ന പ്രായമെക്കിൽ ഏകദർ ഒന്നിന് 30 കിലോ യൂറിയ, 10 കിലോ പൊട്ടാഷ് എന്നിവ വിതരി കൊടുക്കണം. പോളകൾിൽ ബാക്ക്‌റീയ മുലമുള്ള ഇലകരിച്ചിൽ എന്നീ രോഗങ്ങളും ഉണ്ടാകാൻ സാധ്യതയുണ്ട്. പോളരോഗത്തിനു പ്രതിവിധിയായി ഹൈക്സാക്കാണാസോൾ 1 മി.ലി ഒരു ലിറ്റർ വെള്ളത്തിന് എന തോതിൽ തളിക്കേണ്ടതാണ്. ബാക്ക്‌റീയ മുലമുള്ള ഇല കരിച്ചില്ലിനു ചാണക വെള്ളത്തിന്റെ തെളി 2 ശതമാനം (20 ശ്രാം ഒരു ലിറ്റർ വെള്ളത്തിൽ കലക്കി അതിന്റെ തെളി) സ്വീപേ ചെയ്യുക.

മഴയുള്ള പ്രദേശങ്ങളിലെ തെങ്ങിൻ തോട്ടങ്ങളിൽ രണ്ടാം ഘട്ട രാസവള പ്രയോഗം നടത്തുവാനുള്ള സമയമാണിത്. തെങ്ങാനിന് 650 ശ്രാം യൂറിയ, 1300 ശ്രാം രോക്സ് ഫോസ്ഫോറ്റ്, 1300 ശ്രാം മ്യൂറേറ്റ് ഓഫ് പൊട്ടാഷ് എന തോതിൽ ചേർത്തുകൊടുക്കാവുന്ന താണ്. കൂടാതെ തെങ്ങിനെ വ്യാപകമായി ബാധിച്ചുവരുന്ന ചെന്നീരോലിപ്പ് രോഗത്തിനെ തിരെ ജാഗ്രത പാലിക്കേണ്ടതാണ്. തെങ്ങിന്റെ തടിയിൽ കാണുന്ന വിള്ളലുകളിലൂടെ ചുവ പ്ലൂക്കലർന്ന തവിട്ടു നിറത്തിലുള്ള കുറ ഔഡിച്ചിരങ്ങുന്നുണ്ടോ എന്ന് ശ്രദ്ധിക്കണം. ഈ തുടർച്ചയിൽ കുറപ്പു നിറത്തിലെ പാടുകളായും കാണാറുണ്ട്. ചെന്നീരോലിക്കുന്ന ഭാഗത്തെ തൊലി ചെത്തി മാറ്റിയ ശേഷം മുറിപ്പാടുകളിൽ ബോർഡോ പേസ്റ്റ് പുരട്ടുക. ഒന്നു രണ്ടു ദിവസത്തിന് ശേഷം ചുടുള്ള കോർട്ടാർ പുരട്ടുക. ഹൈക്സാക്കാണാസോൾ 25 മി.ലി 25 ലിറ്റർ വെള്ളത്തിൽ കലക്കി തടത്തിലെ മൺ കുതിരത്തക്ക പിയത്തിൽ ഞിക്കുക.

തെങ്ങിൽ കൊന്ന ചെല്ലിയുടെ ആക്രമണം കാണുവാൻ സാധ്യതയുണ്ട്. തെങ്ങിന്റെ മണ്ഡ നന്നായി വൃത്തിയാക്കിയ ശേഷം കാർട്ടാപ്പ് ഹൈഡ്രോക്ഷോറോഡ് 4G - 20ശ്രാം, 200 ശ്രാം മണലുമായി ചേർത്തതോ പിലേവാനിൽ 0.3 G - 20 ശ്രാം 200 ശ്രാം മണലുമായി ചേർത്ത മിശ്രിതമോ കുഞ്ചോലയുടെ ചുറ്റുമുള്ള രണ്ടോ മുന്നോ ഇലക്കവിള്ളുകളിൽ നന്നായി നിറയ്ക്കുക. തൽ പ്രവൃത്തി വർഷത്തിൽ മുന്നു പ്രാവശ്യമെങ്കിലും ആവർത്തനിക്കേണ്ടതാണ്. (ജുവൽ, മെയ്, സെപ്റ്റംബർ/കെംഡോബർ)

കുരുമുള്ള് തോട്ടം വൃത്തിയായി സുക്ഷിക്കേണ്ടതും, തന്നെ ക്രമീകരിക്കേണ്ടതുമാണ്. പോളള്ളു വണ്ഡിന്റെ ഉപദ്രവം ഉണ്ടാക്കിൽ, കീറ്റംഫോസ് 2 മിലി

ഒരു ലിറ്റർ വെള്ളത്തിൽ എന്ന കണക്കിന് തളിച്ച് ഇതിനെ നിയന്ത്രിക്കണം. കീടനാശിനി അവശ്യമെങ്കിൽ മാത്രമെ തളിക്കാവു. കുരുമുളകിന്റെ ഭൂതവാടത്തിനെതിരെ ടെട്ടേക്കോ സെർഫു എന്ന കുമിളിന്റെ കൾച്ചർ ഉപയോഗിക്കാം. ഇതിനായി ഒരു കിലോഗ്രാം ടെട്ടേക്കോസെർഫു കൾച്ചർ 90 കി.ഗ്രാം ഉണക്കിപ്പോടിച്ച് ചാണകവും 10 കി.ഗ്രാം വേപ്പിൻഹി സ്റ്റാക്കും കൂട്ടി കലർത്തിയ മിശ്രിതം ഉണ്ടാക്കുക. ഇത് തണലിൽ കുനകുട്ടി നന്നതെ ചാക്കുകൊണ്ട് പുതയിട്ട് മുടിയിടണം. 5 ദിവസങ്ങൾക്കുശേഷം ഒന്നുകൂട്ടി നനച്ച് വീണ്ടും ഒരാഴ്ച കഴിഞ്ഞ് പച്ച നിറത്തിൽ കുമിൾ വളർന്നു വന്നാൽ ഉപയോഗിക്കാം. ഇത് ഓരോ തടത്തിനും 2-5 കിലോഗ്രാം എന്ന തോതിൽ ചേർത്തു കൊടുക്കാവുന്നതാണ്. മണിലെ ജൈവാംഗത്തിന്റെ തോതനുസരിച്ച് ടെട്ടേക്കോസെർഫു യുടെ പ്രവർത്തനം 3-4 മാസങ്ങൾ കൊള്ളം നിലനില്ക്കുന്നതാണ്. മണ്ണുത്തിയിലുള്ള സെയിൽസ് സെസ്റ്റിലും വെള്ളാനികരെ ധിലുള്ള സെൻട്രൽ നഷ്ടസിരിയിലും ഹോർട്ടികൾച്ചർ കോളേജിലെ BCCP വിഭാഗത്തിലും ടെട്ടേക്കോസെർഫു കൾച്ചർ ലഭ്യമാണ്.

പച്ചക്കരി വിളകളിൽ കാണുന്ന ഇലചുരുളൽ, മൊസേകൾ എന്നീ വൈറസ് രോഗങ്ങൾ പരത്തുന്ന ചെറു കീടങ്ങളെ നിയന്ത്രിക്കുന്നതോടൊപ്പം രോഗം ബാധിച്ച ചെടികൾ നീകകം ചെയ്യുകയും വേണം. ജൈവ കീടനാശിനികളായ വേപ്പേൺ വെളുത്തുള്ളി മിശ്രിതം, (20 മിലി വേപ്പേൺ, 20 ഗ്രാം വെളുത്തുള്ളി, 5 ഗ്രാം സോപ്പ് ഒരു ലിറ്റർ വെള്ളത്തിൽ) പ്രധാനമായി അല്ലെങ്കിൽ വെർട്ടിസീലിയം 20 ഗ്രാം 1 ലിറ്റർ വെള്ളത്തിൽ ലയിപ്പിച്ച് തളിക്കുന്നത് ഇത്തരം ചെറുകീടങ്ങൾക്കെതിരെ ഫലപ്രദമാണ്. പച്ചക്കരികളിൽ ചുർണ്ണുപൂപ്പ് രോഗം കാണാൻ സാധ്യതയുണ്ട്. ഇതിന് മുൻകരുതലായി 20 ഗ്രാം ടെട്ടേക്കോസെർഫു ഒരു ലിറ്റർ വെള്ളത്തിൽ ചേർത്ത് കുളിർക്കേ തളിക്കുക. പുപ്പൽ രോഗം രൂക്ഷമാണെങ്കിൽ കാർബേത്തിഡിസിം 2 ഗ്രാം ഒരു ലിറ്റർ വെള്ളത്തിൽ എന്ന തോതിൽ തളിക്കുക.

ശീതകാല പച്ചക്കരികളായ കാബേജ്, ക്രാളിഫ്ലവർ, കൂറ്റ്, ബീറ്റുക്ക് എന്നിവ നടാൻ പറ്റിയ സമയമാണ്. ആദ്യം തന്നെ ഒരു സെസ്റ്റിന് രണ്ട് കിലോ കുമ്മായം എന്ന നിരക്കിൽ കുമ്മായം വിതരിണം. അതിന് ശേഷം മണ്ണ് നല്കവേണ്ടം കിളച്ചിളക്കി ഒട്ടി വീതിയും ആഴവുമുള്ള ചാലുകൾ രണ്ടു അകലാത്തിൽ എടുത്തതിനുശേഷം ജൈവവള്ളം ഒരു സെസ്റ്റിന് 100 കിലോ എന്ന തോതിൽ ചേർത്ത് ഒന്നേക്കാൽ അടി അകലാത്തിൽ തെക്കൾ നടണം. ഒരു സെസ്റ്റിൽ 100-150 തെക്കേള്ളം നട്ട് ഒരാഴ്ച കഴിഞ്ഞ് 20 കിലോഗ്രാം ജൈവവള്ളം തോടൊപ്പം ഒരു കിലോ സ്യൂഡോമോണാസ് എന്ന തോതിൽ വള്ളപ്രയോഗം നടത്തണം.

ജാതിയുടെ കൊമ്പുണക്കുരോഗത്തെ നിയന്ത്രിക്കാനായി 1% വീരുമുള്ള ബോർഡോ മിശ്രിതം അല്ലെങ്കിൽ കോപ്പർ ഓക്സിഫോറോഡിയ് 2 ഗ്രാം ഒരു ലിറ്റർ വെള്ളത്തിൽ മരത്തിന്റെ എല്ലാ ഭാഗത്തും വീഴ്ത്തകവേണ്ടം തളിക്കാം. കുടാതെ കോപ്പർ ഓക്സിഫോറോഡിയ് മരത്തിന്റെ കടയ്ക്കൽ 5-10 ലിറ്റർ വരെ ഒഴിച്ചു കൊടുക്കണം. മരുന്ന് തളി നട

തനുന്നതിനുമുന്പ് ഉണക്കം ബാധിച്ച കൊന്ധുകൾ ഒരിഞ്ഞ് താഴെ വെച്ച് മുറിച്ച് കളഞ്ഞ
തിന് ശേഷം കത്തിച്ചുകളയുകയോ കുഴിച്ചു മുടുകയോ ചെയ്യണം.

ഇടവിട്ടുള്ള മഴയും വെയിലും മുലം ഇന്നിയിൽ രൈസോം മാഗ്നിസ്റ്റ് ആക്രമണം
കാണാൻ സാധ്യതയുണ്ട്. കൂഷിസ്ഥലങ്ങളിൽ മതിയായ നീർവാർച്ച സൗകര്യം ഒരുക്കുക.
കുടാതെ 2.5 മി.ലി ക്ലോർപെറിഫോസ് ഒരു ലിറ്റർ വെള്ളത്തിൽ എന്ന തോതിൽ കലക്കി
മണ്ണ് കുതിരത്തകവണ്ണം തട്ടത്തിൽ ഒഴിച്ച് കൊടുക്കുക.

വാഴയിൽ ഇലതീനിപ്പുഴുവിന്റെ ആക്രമണം കാണാൻ സാധ്യതയുണ്ട്. പുഴുവിന്റെ
ആക്രമണം ബാധിച്ച വാഴയുടെ ഇലകൾ പുഴുവിനോട് കൂടി തന്നെ നശിപ്പിച്ച് കളയുക.
ആക്രമണം അധികമായാൽ 2 മില്ലി ക്രിനാർഫോസ് 1 ലിറ്റർ വെള്ളത്തിൽ അല്ലെങ്കിൽ 3
മില്ലി ക്ലോറാൻട്രാനിഫോൾ 10 ലിറ്റർ വെള്ളത്തിൽ കലക്കി തളിക്കുക. വാഴയിൽ
ഇലപ്പുള്ളിരോഗത്തിന് സാധ്യതയുണ്ട്. മുൻകരുതലായി 20 ഗ്രാം സ്യൂഡോമോണാസ് ഒരു
ലിറ്റർ വെള്ളത്തിൽ ചേർത്ത് കുളിർക്കേ തളിക്കുക. രണ്ടാഴ്ചക്ക്ഷേഷ്യവും രോഗത്തിന്
കുറവില്ലെങ്കിൽ 2 മി.ലി ഫൈക്സാക്കാണാസോൾ ഒരു ലിറ്റർ വെള്ളത്തിൽ അല്ലെങ്കിൽ 1
മി.ലി പ്രോപികോണാസോൾ ഒരു ലിറ്റർ വെള്ളത്തിൽ പശ ചേർത്ത് ഇലയുടെ അടിയിൽ
പതിയത്തകവിയം കുളിർക്കേ തളിക്കുക.

അറിയിപ്പ്

- കേരള കാർഷിക സർവ്വകലാശാലയുടെ കീഴിലുള്ള മണ്ണുത്തി കമ്മ്യൂണിക്കേഷൻ സെൻ്റർിൽ കാർഷിക പ്രസിദ്ധീകരണങ്ങളും, കല്പയേന്നു എന്ന കാർഷിക സർവ്വകലാശാലയുടെ തെരമാസിക പ്രസിദ്ധീകരണവും വില്പനയ്ക്കുണ്ട്. ബന്ധപ്പെടേണ്ട ഫോൺ നമ്പർ : **0487-2370773**
- കേരള കാർഷിക സർവ്വകലാശാലയുടെ കീഴിലുള്ള കമ്മ്യൂണിക്കേഷൻ സെൻ്റർിൽ പ്രവർത്തിച്ചു വരുന്ന ക്രൈസ്തവ സംസ്കരണശാലയിൽ പഴങ്ങളും പച്ചക്കരികളും സംസ്കരിച്ച് ഉപയോകതാവിന്റെ ആവശ്യാനുസരണം വിവിധ മൂല്യവർദ്ധിത ഉൽപ്പന്നങ്ങളാക്കി നൽകുന്നു. പച്ചക്കരികൾ കൊണ്ടുള്ള കൊണ്ടാടങ്ങൾ (പാവൽ, വെണ്ട, പയർ), പൊടികൾ വിവിധ തരം അച്ചാറുകൾ, ജാം, പഴം റാൻബ, ചില്ലി സോസ്, തക്കാളി സോസ് തുടങ്ങിയ വിവിധങ്ങളായ മൂല്യവർദ്ധിത ഉൽപന്നങ്ങൾ ഇവിടെ തയ്യാറാക്കാൻ സാധിക്കും. കുടാതെ വാട്ടുകപ്പ പോലെ പഴം പച്ചക്കരികൾ ഉണക്കി സുക്ഷിക്കേണ്ട പ്രാധാന്യിക സംസ്കരണവും ചെയ്തു കൊടുക്കുന്നതാണ്.

നിബന്ധനകൾ

1. കംറെന്റത്ത് 10 കിലോഗ്രാം പഴം, പച്ചക്കരി ഉണ്ടാവണം.
2. കർഷകർക്ക് താൽപുരുമുള്ള ഉൽപ്പന്നമോ അസംസ്കൃത വസ്തുവിന്റെ ഗുണനിലവാരം അനുസരിച്ച് വിവണന സാധ്യതയുള്ള ഏതെങ്കിലും ഉൽപ്പന്നമോ തയ്യാറാക്കി നൽകുന്നു.

3. മുല്യവർദ്ധിത ഉൽപ്പന്നം തയ്യാറാക്കുവാൻ വേണ്ടി വസ്തുകളുടെ വിലയും കുലിച്ചിലവും കർഷകർ അടയ്ക്കണം.
4. മുല്യവർദ്ധിത ഉൽപ്പന്നം പാക്ക് ചെയ്യുവാനുള്ള വസ്തുകൾ കർഷകർ കൊണ്ടു വന്നാൽ അതിൽ പാക്ക് ചെയ്തും നൽകും.
5. കേരള കാർഷിക സർവകലാശാലയുടെ പേരിൽ ഈ വിപണനം ചെയ്യുവാൻ സാധ്യമല്ല. ഉൽപ്പന്നം കർഷകർ തന്നെ അവത്തെ സ്ഥാപനപേരിൽ വിപണനം ചെയ്യുതാണ്.

കൂടുതൽ വിവരങ്ങൾക്ക് **0487-2370773, 8089173650** എന്നീ ഫോൺ നമ്പറുകളിലോ **ccmannuthy@kau.in** എന്ന മെയിൽ മുവേനയോ ബന്ധപ്പെടാവുന്നതാണ്

ഒപ്പ്/-

അസിസ്റ്റന്റ് പ്രൊഫസർ & ഹൈസ്
കമ്പ്യൂണിക്കേഷൻ സെൻ്റർ