

കേരള കാർഷിക സർവകലാശാല വാർത്തകൾ

(ജൂലൈ 16 – 22, 2021)

(തയ്യാറാക്കിയത്: കമ്മ്യൂണിക്കേഷൻസ് സെന്റർ, മല്ലുത്തി – 680651

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

No. C3/4/2021 – 30

Dt. 15.07.2021

ഇന്ത്യാച്ചത്ര വിള പരിപാലന നിർദ്ദേശങ്ങൾ

ശരിയായ പരിചരണം കൊണ്ട് മാത്രം നാളികേരോല്പാദനം വർദ്ധിപ്പിക്കാൻ സാധിക്കും. ജൈവവളങ്ങളും രാസവളങ്ങളും ശുപാർശയ്ക്കനുസരിച്ച് കൃത്യ സമയത്ത് ചേർക്കേണം. തെങ്ങിന് ഏറ്റവും കൂടുതൽ ആവശ്യമുള്ള മുലകമാണ് പൊട്ടാഷ്. കട്ടി കൂടിയ കാമ്പ്, കൂടുതൽ കോപ, കൂടുതൽ മച്ചിങ്ങ പിടിത്തം, രോഗപ്രതിരോധശേഷി, വരൾച്ചയെ അതിജീവിക്കാനുള്ള കരുതൽ എന്നിവയ്ക്ക് പൊട്ടാഷ് ആവശ്യമാണ്. മഴ തുടരുന്നതു കൊണ്ട് വളം ഈ സമയത്ത് ചേർത്തു കൊടുക്കാം. സക്രയിനങ്ങൾക്കും ഉല്പാദനശേഷിയുള്ള മറ്റിനങ്ങൾക്കും 370 ഗ്രാം യൂറിയ, 530 ഗ്രാം രോക്ക് ഫോസ്ഫോറ്റ്, 670 ഗ്രാം പൊട്ടാഷ് എന്നതോടിൽ വളം ആവശ്യമാണ്. ചെന്നീരോലിപ്പ് കാണുന്ന തെങ്ങിന് 5 കി.ഗ്രാം വീതം വേപ്പിൻ പിണ്ണാക്ക് ചേർക്കുന്നത് നല്ലതാണ്. കര ഓലിക്കുന്ന ഭാഗത്തെ തൊലി ചെത്തി മാറ്റി അവിടെ ഉരുക്കിയ ടാറോ, ഭോർഡോ കുഴനോ തേയ്ക്കണം. ടെട്ടേകാബെർമ ഒരു കിലോഗ്രാം, 20 കിലോഗ്രാം ഉണങ്ങിയ ചാണകപ്പോടി/മണലുമായി ചേർത്ത് തെങ്ങിന്റെ കടയ്ക്കൽ ഇട്ടു കൊടുക്കുന്നത് രോഗ നിയന്ത്രണത്തിന് സഹായിക്കും.

മഴക്കാലമായതിനാൽ വാഴയിൽ കുമിൾ രോഗമായ ഇലപ്പുള്ളിരോഗത്തിനു മുൻകരുതലായി 20 ഗ്രാം സ്പൂഡോമോണാസ് ഒരു ലിറ്റർ വെള്ളത്തിൽ ചേർത്ത് കൂളിർക്കേ തളിക്കുക. 2 ആച്ചക്കു ശേഷവും രോഗത്തിനു കുറവില്ലെങ്കിൽ 1 മി.ലി ടെബുകോണാസോൾ ഒരു ലിറ്റർ വെള്ളത്തിൽ പശ ചേർത്ത് ഇലയുടെ അടിയിൽ പതിയത്തക്കവിയം രണ്ടാച്ചയിലോരിക്കൽ തളിക്കുക.

നീർവാർച്ചയുള്ളതും വളക്കുറുമുള്ള പശ്മരാശി മല്ലാണ് പച്ചക്കരി കൂഷിയ്ക്ക് ഉചിതമായിട്ടുള്ളത്. മണൽ മല്ലാണെങ്കിൽ ജൈവവളം കൂടുതലായി ചേർക്കേണം. വെള്ളവും വെളിച്ചവും കിട്ടുന്ന സ്ഥലമാണ് പച്ചക്കരി കൂഷിയ്ക്ക് അനുയോജ്യം. നമ്മുടെ വീട്ടു വള്ളിൽ തണലില്ലാത്ത സ്ഥലം ലഭിക്കുക അതു എല്ലുപ്പമല്ലാത്തതിനാൽ ഏറ്റവും കൂടുതൽ സുരൂപ്പകാശം ലഭിക്കുന്ന സ്ഥലം പച്ചക്കരി കൂഷിയ്ക്കായി തെരഞ്ഞെടുക്കേണം. നല്ല വിളവ് തരുന്ന രോഗപ്രതിരോധശേഷിയുള്ള പച്ചക്കരിയിനങ്ങൾ നടാനായി തെരഞ്ഞെടുക്കേണം. കാർഷിക സർവ്വകലാശാല വികസിപ്പിച്ചട്ടുത്തിട്ടുള്ള പച്ചക്കരിയിനങ്ങളുടെ വിത്ത് മല്ലുത്തിയിലുള്ള സെയിൽസ് കൗണ്ടറിൽ വില്പനയ്ക്കുണ്ട്. ബന്ധപ്പെടേണ്ട ഫോൺ നമ്പർ : 0487- 2370540, 04872 – 371340.

പടവലം, പാവൽ എന്നിവ കായ്ക്കുന്നതോടെ കായീച്ചയുടെ ശല്യം തുടങ്ങും. പുഴുക്കൾ കായ്ക്കുള്ളിലെ മാംസള ഭാഗങ്ങൾ തിന്ന് നശിപ്പിക്കുന്നു. പിന്നീട് ഇവ അഴുകാൻ തുടങ്ങും. ഈ പുഴുക്കളുടെ സമാധി ഒരു മല്ലിനുള്ളിലാണ്. കേടു വന്ന കായ്ക്കൾ മല്ലിൽ പീഴാതെ പറിച്ചട്ടുത്ത് നശിപ്പിക്കേണം. പന്തലിൽ ഇടവിട്ട് പഴക്കേണി, തുളസി കെണി എന്നിവ തുക്കിയിട്ടാൽ കായീച്ചയുടെ ആക്രമണം ചെറുക്കാനാവും. കൂടാതെ ഫീറമോൺ

കെണ്ണികൾ 15 സെന്റീമീറ്റർ ഒരും എന്ന തോതിൽ തോട്ടത്തിൽ തുകായിട്ടുക. തെക്കു പടി ഞ്ചാറൻ മൺസുണിന്റെ ആരംഭമായതിനാൽ പച്ചക്കരികളിൽ മൃദുരോമപൂപ്പ് എന്ന കുമിൾ രോഗം കാണാനിടയുണ്ട്. പ്രതിവിധിയായി കർസേറ്റ് 2 ശ്രാം അല്ലെങ്കിൽ ഇക്കൊഷൻ പ്രോ 1 മി.ലി ഒരു ലിറ്റർ വെള്ളത്തിൽ അല്ലെങ്കിൽ ടെട്ടേക്കോഡർമ 20 ശ്രാം ഒരു ലിറ്റർ വെള്ളത്തിൽ എന്ന തോതിൽ 15 ദിവസം ഇടവിട്ട് ഇലയുടെ അടിയിൽ പതിയത്തക്ക വിധത്തിൽ കലക്കി തളിക്കുക.

പിളകളിലെ മഴക്കാല രോഗങ്ങൾ /കീടങ്ങൾ നിയന്ത്രിക്കുന്നതിന് താഴെപ്പറയുന്ന നിർദ്ദേശങ്ങൾ നൽകുന്നു.

നെല്ലിലെ പോളരോഗം

നെൽച്ചുടിയുടെ ഏറ്റവും പുറമേയുള്ള ഓലകൾ മണ്ണതനിറമാകുന്നതാണ് പെട്ടെന്ന് കാണുന്ന ലക്ഷണം. കടലാഗം നോക്കിയാൽ ജലനിരപ്പിനു മുകളിലായി ഇലപ്പോളകളിൽ പൊളളിയ പോലുള്ള കുറുത്ത് പാടുകൾ കാണാം. ഈ രോഗത്തെ പ്രതിരോധിക്കുന്നതിന് സ്യൂഡോമോണാസ് 10 ശ്രാം ഒരു ലിറ്റർ വെള്ളത്തിൽ കലക്കി തളിക്കുക. ഈ രോഗം വന്നതിനുശേഷമുള്ള നിയന്ത്രണത്തിനായി കോൺടാഹ് 2 മി.ലി ഒരു ലിറ്റർ വെള്ളത്തിൽ കലർത്തി തളിക്കുക.

തെങ്ങിലെ കുന്പുചീയൽ

തുടർച്ചയായ മഴ മുലം, തെങ്ങിൽ കുന്പുചീയൽ രോഗം വരാൻ സാധ്യതയുണ്ട്. തെങ്ങിലെ കുന്പുചീയൽ രോഗത്തിനു മുൻകരുതലായി സുഷിരങ്ങൾ ഇട മാങ്കാസെബ് സാഖൈ (5 ശ്രാം) മുന്നു പായ്ക്കറ്റ് വീതം ഓരോ തെങ്ങിന്റെ കുന്പിനു ചുറ്റും വയ്ക്കുക. മഴ പെയ്യു ഭോൾ മരുന്ന് കുറേശേധ്യായി കുന്പിലേക്ക് അലിച്ചിരഞ്ഞുന്നതു വഴി ഈ രോഗം ഒരു പരിധിവരെ നിയന്ത്രിക്കാം.

ജാതിയിലെ ഇല കൊഴിച്ചിൽ, കരയാലിപ്പ്, വേരു ചീയൽ

ഇലകളിൽ ഒരു ശതമാനം ഭോർഡോ മിശ്രിതം തളിക്കുക. കുമിൾബാധമുലമുണ്ടാകുന്ന ഈ രോഗങ്ങൾ നിയന്ത്രിക്കുന്നതിന് ചെമ്പു കലർന്ന കുമിൾ നാശിനികളിൽ ഒന്ന് (കോപ്പർ ഫെഹ്ഡോക്സെസഡ് 2 ശ്രാം 1 ലിറ്റർ വെള്ളത്തിൽ അല്ലെങ്കിൽ കോപ്പർ ഓക്സിക്ലോറൈഡ് 2.5 ശ്രാം/ലിറ്റർ വെള്ളത്തിൽ) മരത്തിന് ചുറ്റും തടമെടുത്ത് മരം ഒന്നിന് 10 മുതൽ 20 ലിറ്റർ വരെ എന്ന തോതിൽ മണ്ണിൽ ഒഴിച്ചു കൊടുക്കുക. തായ്തട്ടടിയിൽ കരയാലിക്കുന്ന ഭാഗത്ത് ഭോർഡോ കുഴന്പ് അല്ലെങ്കിൽ ഫെക്സാക്കാണാസെഡ് 5 മി.ലി/ലിറ്റർ വെള്ളത്തിൽ എന്ന അളവിൽ പുരട്ടി മഴക്കാളാതെ സുക്കഷിക്കുക

ഇണവിയിലെ മുടുചീയൽ

ഇണവിതട്ടത്തിൽ കാണുന്ന അഴുകിയ മുട് പിചുതെടുത്ത് നീക്കം ചെയ്യുക. ഒരു ലിറ്റർ വെള്ളത്തിൽ 20 ശ്രാം ടെട്ടേക്കോഡർമ, അല്ലെങ്കിൽ സ്യൂഡോമോണാസ് കർച്ചർ എത്തക്കില്ലും ഒന്ന് തടത്തിൽ ഒഴിച്ചു കൊടുക്കുക.

പച്ചകരികളിലെ വിവിധ ഘട്ടങ്ങൾ

പയറിൽ മുണ്ടയുടെ ആക്രമണം കണ്ടാൽ 2% വീരുമുള്ള വേപ്പുണ്ണ എമർഷൻ തളിക്കുക. അല്ലെങ്കിൽ വെർട്ടിസൈലിയം ലൈകാനി എന്ന മിത്രകുമിൾ 20 ശ്രാം ഒരു ലിറ്റർ വെള്ളത്തിൽ എന്ന തോതിൽ 10 ദിവസം ഇടവിട്ട് കൊടുക്കുക. രൂക്ഷമാണെങ്കിൽ 3 മി.ലി ഇമിഡാക്സോഫിയ് അല്ലെങ്കിൽ 2 ശ്രാം തയാമതോക്സാം 10 ലിറ്റർ വെള്ളത്തിൽ എന്ന തോതിൽ തളിക്കുക. ഈ തീനിപ്പുഴുവിന്റെ ആക്രമണം നിയന്ത്രിക്കാനായി ബിവേറിയ എന്ന കുമിൾ കർച്ചർ 20 ശ്രാം ഒരു ലിറ്റർ വെള്ളത്തിൽ കലക്കി തളിച്ചു കൊടുക്കുക

പച്ചകരികളിൽ മൊണേക്ക് രോഗം കാണുകയാണെങ്കിൽ കേടു വന്ന ചുവടുകൾ പിഴുതെ കുത്ത് നശിപ്പിക്കണം. രോഗം പരത്തുന്ന വെള്ളിച്ചു, തുള്ളൻ മുതലായ കീടങ്ങളെ വേപ്പുണ്ടിര കീടനാശിനികൾ 4-5 മി.ലി ഒരു ലിറ്റർ വെള്ളത്തിൽ എന്ന കണക്കിൽ തളിച്ചു നിയന്ത്രിക്കുക. രോഗം ബാധിച്ച ചെടികളും മറ്റ് ആതിമേയ സസ്യങ്ങളും വേരോടെ പിഴുതു നശിപ്പിക്കണം

സ്കൂഡോമോണാസ്, ടെട്ടക്കോഡെർമ്മ, ബിവേറിയ തുടങ്ങിയ ജീവാണു കുമിൾ നാശിനികൾ മണ്ണുത്തിയിലുള്ള സെയിൽസ് സെൻ്റർ, വെള്ളാനിക്കരയിലെ സെൻ്റർ നേഴ്സറി, ഹോർട്ടിക്കൾച്ചർ കോളേജിലെ BCCP യൂണിറ്റ്, കണ്ണാറ വാഴ ഗവേഷണ കേന്ദ്രം എന്നിവിടങ്ങളിൽ ഉദ്യമാണ്.

അറിയിപ്പ്

- കേരള കാർഷിക സർവ്വകലാശാലയുടെ കീഴിലുള്ള മണ്ണുത്തി കമ്മ്യൂണിക്കേഷൻ സെൻ്റർ കാർഷിക പ്രസിദ്ധീകരണങ്ങളും, കല്പയേന്നു എന്ന കാർഷിക സർവ്വകലാശാലയുടെ ത്രൈമാസിക പ്രസിദ്ധീകരണവും വില്പനയ്ക്കുണ്ട്. ബന്ധപ്പെടേണ്ട ഫോൺ നമ്പർ : 0487-2370773
- കേരള കാർഷിക സർവകലാശാലയുടെ കീഴിലുള്ള കമ്മ്യൂണിക്കേഷൻ സെൻ്റർ പ്രവർത്തിച്ചു വരുന്ന ഭക്ഷ്യ സംസ്കരണശാലയിൽ പഞ്ചാംജും പച്ചകരികളും സംസ്കരിച്ച് ഉപയോകതാവിന്റെ ആവശ്യാനുസരണം വിവിധ മുല്യവർദ്ധിത ഉൽപ്പന്നങ്ങളാക്കി നൽകുന്നു. പച്ചകരികൾ കൊണ്ടുള്ള കൊണ്ടാട്ടങ്ങൾ (പാവൽ, വെണ്ട, പയർ), പൊടികൾ വിവിധ തരം അച്ചാറുകൾ, ജാം, പഴം ഹൽവ, ചില്ലി സോസ്, തകാളി സോസ് തുടങ്ങിയ വിവിധങ്ങളായ മുല്യവർദ്ധിത ഉത്പന്നങ്ങൾ ഇവിടെ തയ്യാറാക്കാൻ സാധിക്കും. കൂടാതെ വാട്ടുകപ്പ പോലെ പഴം പച്ചകരികൾ ഉണക്കി സുക്ഷിക്കേണ്ട പ്രാഥമിക സംസ്കരണവും ചെയ്തു കൊടുക്കുന്നതാണ്.

നിബന്ധനകൾ

1. കൂറ്റത്തെത്ത് 10 കിലോഗ്രാം പഴം പച്ചകരി ഉണ്ടാവണം.
2. കർഷകർക്ക് താൽപുരുമുള്ള ഉൽപ്പന്നമോ അസംസ്കൃത വസ്തുവിന്റെ ഗുണനിലവാരം അനുസരിച്ച് വിപന്നന സാധ്യതയുള്ള ഏതെങ്കിലും ഉൽപ്പന്നമോ തയ്യാറാക്കി നൽകുന്നു.

3. മുല്യവർദ്ധിത ഉൽപ്പന്നം തയ്യാറാക്കുവാൻ വേണ്ടി വസ്തുക്കളുടെ വിലയും കുലിച്ചിലവും കർഷകർ അടയ്ക്കണം.
4. മുല്യവർദ്ധിത ഉൽപ്പന്നം പാക്ക് ചെയ്യുവാനുള്ള വസ്തുകൾ കർഷകർ കൊണ്ടു വന്നാൽ അതിൽ പാക്ക് ചെയ്തും നൽകും.
5. കേരള കാർഷിക സർവകലാശാലയുടെ പേരിൽ ഇത് വിപണനം ചെയ്യുവാൻ സാധ്യമല്ല. ഉൽപ്പന്നം കർഷകർ തന്നെ അവക്കു സ്ഥാപനപേരിൽ വിപണനം ചെയ്യുണ്ടതാണ്.

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

ഒപ്പ്/-
ഹ്രാഹ്രസ്വർ & ഹരി