

കേരള കാർഷിക സർവകലാശാല വാർത്തകൾ

(ങ്കോബർ 15 – 21, 2021)

(തയ്യാറാക്കിയത്: കമ്മ്യൂണിക്കേഷൻസ് സെന്റർ, മല്ലൂത്തി – 680651

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

No. C3/4/2021 - 44

Dt. 13.10. 2021

ഇന്ത്യാച്ചത്രത വിളപരിപാലന നിർദ്ദേശങ്ങൾ

തെങ്ങിന്റെ പ്രധാന ശത്രു കീടങ്ങളിലൊന്നായ ചെമ്പൻചെല്ലിക്കെതിരെ പ്രതിരോധ നടപടികൾ നടപ്പാക്കേണ്ട സമയമാണിത്. തെതെങ്ങുകളുടെ തണ്ട് തുരന്ന് മുട്ടയിടുന്ന ചെല്ലിയുടെ പുഴുക്കൾ തടിയുടെ ഉൾഭാഗം തിന്നു നശിപ്പിക്കും. വലിയ തെങ്ങുകളുടെ തടിയിലോ മണ്ഡയിലോ മുറിവുണ്ടായാൽ ചെമ്പൻചെല്ലിയുടെ ആക്രമണത്തിനുള്ള സാഖ്യത കുടും. എല്ലാ സുഷിരങ്ങളും കളിമല്ലുകൊണ്ട് അടയ്ക്കുന്നത് ഈ കീടത്തെ നിയന്ത്രിക്കുന്നതിന് സഹായകരമാണ്. ദാരങ്ങൾ ഉണ്ടാകുകയും അതിലും തവിട്ടുനിമുള്ള ഭ്രാവകം ഒലിച്ചിരങ്ങുന്നതുമായി കണ്ടാൽ മുകളിലെ ദ്വാരമൊഴിച്ച് താഴെയുള്ള ദ്വാരങ്ങൾ കളിമല്ലുപയോഗിച്ച് അടച്ചതിനുശേഷം മുകളിലെത്തെ ദ്വാരത്തിലും ഇതിൽ ഏതെങ്കിലുമൊരു കീടനാശിനി ഒഴിച്ചുകൊടുത്തതിനുശേഷം ദ്വാരമടയ്ക്കുക. - ഇമിഡാഫോപിഡ് (രൂ മില്ലി രൂ ലിറ്റർ വെള്ളത്തിൽ) അല്ലെങ്കിൽ സ്വപ്നേനാസാധ്യ (5 മില്ലി രൂ ലിറ്റർ വെള്ളത്തിൽ എന്ന തോതിൽ). തെങ്ങിന്റെ മണ്ഡയിലുണ്ടാകുന്ന ഇതേ ചെല്ലിയുടെ ആക്രമണത്തിനും ഈ കീടനാശിനികൾ ഉപയോഗിക്കാവുന്നതാണ്.

തെങ്ങിൽ കൊന്പൻ ചെല്ലിയുടെ ആക്രമണം കാണുവാൻ സാധ്യതയുണ്ട്. തെങ്ങിന്റെ മണ്ഡ നന്നായി വൃത്തിയാക്കിയ ശേഷം കാർട്ടാപ്പ് ഹൈഡ്രോഫോറിൽ (4 G) - 20ഗ്രാം, 200 ഗ്രാം മണലുമായി ചേർത്തതോ അല്ലെങ്കിൽ പ്രിഫോനിൽ (0.3 G) 20ഗ്രാം 200 ഗ്രാം മണലുമായി ചേർത്ത മിഗ്രിതമോ കുന്നേപാലയുടെ ചുറ്റുമുള്ള രണ്ടോ മൂന്നോ ഇലക്കവിളുകളിൽ നന്നായി നിയയ്ക്കുക. വർഷത്തിൽ മുന്നു പ്രാവശ്യമെങ്കിലും ഇത് ആവർത്തിക്കേണ്ടതാണ്. (ജനുവരി, മെയ്, സെപ്റ്റംബർ/കെപ്രോബർ)

നെൽകുഴിയിൽ തണ്ടുതുരപ്പൻ, ഓലചുരുട്ടി കീടങ്ങളുടെ ശല്യമുള്ള നിലങ്ങളിൽ ഈ കീടങ്ങൾക്കെതിരെയുള്ള വ്യത്യസ്ഥ ദെടക്കോഗമ മുട്ടക്കാർഡുകൾ നെല്ലാം ലക്ഷിക്കുകയോ, കമ്പുകളിൽ നാട്ടി പാടത്ത് വെക്കുകയോ ചെയ്യണം. ഞാറ്റടി മുതൽ തന്നെ ദെടക്കോകാർഡുകൾ വെച്ചു കൊടുക്കുക. ഏകദിനിന് രണ്ടു കാർഡുകൾ എന്ന കണക്കിൽ വെക്കേണ്ടതാണ്. ഓരോ കാർഡും 10 കഷണങ്ങളായി മുറിച്ച് 5 സെന്റീമീറ്റർ രൂ കഷണം വീതം വെക്കാൻ ശ്രദ്ധിക്കുക. 10 ദിവസങ്ങൾ ഇടവിട്ട്

പുതിയ കാർബൂകൾ വെയ്ക്കേണ്ടതാണ്. നാലോ അഞ്ചോ പ്രാവശ്യം പുതുക്കി വയ്ക്കേണ്ടതാണ്.

കാബേജ്, കോളിഫ്ലവർ തുടങ്ങിയ ശീതകാല പച്ചക്കറികൾ നടാൻ പറ്റിയ സമയമാണ്. ഒരടി വീതിയും ഒരടി താഴ്ചയുമുള്ള ചാലുകൾ രണ്ടി അകലത്തിൽ എടുക്കുക. ജൈവവളം ചേർത്ത ശ്രേഷ്ഠ ചാലുകൾ മുക്കാൽ ഭാഗം മുടുക. തയ്യാറാക്കിയ ചാലുകളിൽ നന്നയടി അകലത്തിൽ തെക്കൾ നടണം. തുലാമഴ പെയ്ത് നശിക്കാതിരിക്കാൻ തെക്കൾക്കു ചുറ്റും എന്തെങ്കിലും മറ ഉണ്ടാക്കുന്നത് നല്കാം.

പച്ചക്കറികളിൽ ജൈവകീടനാശിനികൾ ഉപയോഗിക്കുന്നതാണ് ഏറ്റവും സുരക്ഷിതം. വേപ്പിൻകുരുസത്ത് ലായനി, മണ്ണാണു കുഴന്പ്, വേപ്പാണു ഇമർഷൻ, വേപ്പാണു-വെള്ളത്തുള്ളി മിശ്രിതം തുടങ്ങിയ ജൈവകീടനാശിനികൾ ഇലതീനിപ്പുഴുകൾ, വെള്ളീച്ച, പയറിലെ മുണ്ട, ചിത്രകീടം ഇവയ്ക്കെതിരെ ഫലപ്രദമാണ്. കുടാതെ വിവിധതരം കെണികൾ തോട്ടത്തിൽ വെച്ചും കീടങ്ങളെ ആകർഷിച്ച് നശിപ്പിക്കാം. ഒരു ലിറ്റർ വെള്ളത്തിൽ 20 മി.ലി. വിനാഗ്രി ചേർത്തതിൽ പച്ചക്കറികൾ ഉലച്ചു കഴുകിയാൽ സ്വപ്നശനവീര്യമുള്ള കീടനാശിനികളുടെ വിഷാംഗം ഉണ്ടക്കിൽ കുറഞ്ഞു കിട്ടും. പച്ചക്കറികളിൽ കായീച്ചയെ കാണാനിയുണ്ട്. കേടുവന്ന കായ്കൾ നശിപ്പിക്കുക. കായീച്ചകളെ നിയന്ത്രിക്കാനുള്ള പ്രത്യേകമായ ഫീറമോൺ കെണിയായ കൃലുർ 6 എല്ലം ഒരു ഏകരിന് എന്ന കണക്കിൽ ഉപയോഗിക്കുക. ഇതിനോടൊപ്പം തുളസി/പഴക്കെണികൾ കൂടെ വയ്ക്കേണ്ടതാണ്. എന്നിട്ടും കുറവില്ലെങ്കിൽ 2 മില്ലിമാലത്തിയോൺ 1 ലിറ്റർ വെള്ളത്തിൽ ചേർത്ത് പുക്കുന്ന സമയത്തും കായ് പിടിക്കുന്ന സമയത്തും തളിച്ചു കൊടുക്കുക.

ഇണ്ണിയിൽ തണ്ടുതുരപ്പിന്റെ ആക്രമണം കാണാൻ സാധ്യതയുണ്ട്. ഇതിനു പ്രതിവിധിയായി ബ്യൂവേറിയ 20 ഗ്രാം ഒരു ലിറ്റർ വെള്ളത്തിൽ കലക്കി തളിക്കുക. ആക്രമണം രൂക്ഷമാണെങ്കിൽ മാലത്തിയോൺ 2 മില്ലി കീറാൻഫോം 1 ലിറ്റർ വെള്ളത്തിൽ അല്ലെങ്കിൽ 3 മില്ലി കേംബാൻടോനിലിപ്രോശർ 10 ലിറ്റർ വെള്ളത്തിൽ കലക്കി തളിക്കുക. ഇടവിട്ടുള്ള മംഗലം വെയിലും മുലം വാഴയിൽ ഇലപുള്ളിരോഗത്തിനു സാധ്യതയുണ്ട്. മുൻകരുതലായി 20 ഗ്രാം സ്യൂഡോമോണാസ് ഒരു ലിറ്റർ ചേർത്ത് കുളിർക്കു തളിക്കുക. രണ്ട് ആഴ്ചക്കു ശ്രേഷ്ഠവും രോഗത്തിനു കുറവില്ലെങ്കിൽ രണ്ട് മി.ലി ഹൈക്സാകോണാസോൾ ഒരു ലിറ്റർ വെള്ളത്തിൽ അല്ലെങ്കിൽ ഒരു മി.ലി പ്രോഹികോണാസോൾ ഒരു ലിറ്റർ വെള്ളത്തിൽ പശ ചേർത്ത് ഇലയുടെ അടിയിൽ പതിയതകവിയം കുളിർക്കു തളിക്കുക.

വാഴയിൽ ഇലപിള്ളിവിന്റെ ആക്രമണം കാണാൻ സാധ്യതയുണ്ട്. പുഴുവിന്റെ ആക്രമണം ബാധിച്ച വാഴയുടെ ഇലകൾ പുഴുവിനോട് കൂടി തന്ന മുൻചെടുത്ത് നശിപ്പിച്ച കളയുക. ആക്രമണം അധികമായാൽ 2 മില്ലി കീറാൻഫോം 1 ലിറ്റർ വെള്ളത്തിൽ അല്ലെങ്കിൽ 3 മില്ലി കേംബാൻടോനിലിപ്രോശർ 10 ലിറ്റർ വെള്ളത്തിൽ കലക്കി തളിക്കുക. ഇടവിട്ടുള്ള മംഗലം വെയിലും മുലം വാഴയിൽ ഇലപുള്ളിരോഗത്തിനു സാധ്യതയുണ്ട്. മുൻകരുതലായി 20 ഗ്രാം സ്യൂഡോമോണാസ് ഒരു ലിറ്റർ ചേർത്ത് കുളിർക്കു തളിക്കുക. രണ്ട് ആഴ്ചക്കു ശ്രേഷ്ഠവും രോഗത്തിനു കുറവില്ലെങ്കിൽ രണ്ട് മി.ലി ഹൈക്സാകോണാസോൾ ഒരു ലിറ്റർ വെള്ളത്തിൽ അല്ലെങ്കിൽ ഒരു മി.ലി പ്രോഹികോണാസോൾ ഒരു ലിറ്റർ വെള്ളത്തിൽ പശ ചേർത്ത് ഇലയുടെ അടിയിൽ പതിയതകവിയം കുളിർക്കു തളിക്കുക.

അറിയിപ്പ്

- കേരള കാർഷിക സർവ്വകലാശാലയുടെ കീഴിലുള്ള മണ്ണത്തി കമ്മ്യൂണിക്കേഷൻ സെന്ററിൽ കാർഷിക പ്രസിദ്ധീകരണങ്ങളും, കല്പയേന്നു എന്ന കാർഷിക സർവ്വകലാശാലയുടെ ദൈർഘ്യാസീകരണവും വില്പനയ്ക്കുണ്ട്. ബന്ധപ്പെടേണ്ട ഫോൺ നമ്പർ : **0487-2370773**
- കേരള കാർഷിക സർവ്വകലാശാലയുടെ കീഴിലുള്ള കമ്മ്യൂണിക്കേഷൻ സെന്ററിൽ പ്രവർത്തിച്ചു വരുന്ന കേഷ്യ സംസ്കരണശാലയിൽ പഴങ്ങളും പച്ചക്കരികളും സംസ്കരിച്ച് ഉപയോകതാവിഞ്ചു ആവശ്യാനുസരണം വിവിധ മുല്യവർദ്ധിത ഉൽപ്പന്നങ്ങളാക്കി നൽകുന്നു. പച്ചക്കരികൾ കൊണ്ടുള്ള കൊണ്ടാട്ടങ്ങൾ (പാവൽ, വെണ്ട, പയർ), പൊടികൾ വിവിധ തരം അച്ചാറുകൾ, ജാം, പഴം ഹാർവ്, ചില്ലി സോസ്, തക്കാളി സോസ് തുടങ്ങിയ വിവിധങ്ങളായ മുല്യവർദ്ധിത ഉൽപ്പന്നങ്ങൾ ഇവിടെ തയ്യാറാക്കാൻ സാധിക്കും. കൂടാതെ വാട്ടുകപ്പ പോലെ പഴം പച്ചക്കരികൾ ഉണക്കി സുക്കഷിക്കേണ്ട പ്രാഥമിക സംസ്കരണവും ചെയ്തു കൊടുക്കുന്നതാണ്.

നിബന്ധനകൾ

1. കുറഞ്ഞത് 10 കിലോഗ്രാം പഴം, പച്ചക്കരി ഉണ്ടാവണം.
2. കർഷകർക്ക് താൽപൂര്യമുള്ള ഉൽപ്പന്നമോ അസംസ്കൃത വസ്തുവിഞ്ചു ഗുണനിലവാരം അനസരിച്ച് വിവണന സാധ്യതയുള്ള ഏതെങ്കിലും ഉൽപ്പന്നമോ തയ്യാറാക്കി നൽകുന്നു.
3. മുല്യവർദ്ധിത ഉൽപ്പന്നം തയ്യാറാക്കവാൻ വേണ്ടി വസ്തുകളുടെ വിലയും കൂലിച്ചിലവും കർഷകർ അടയ്ക്കണം.
4. മുല്യവർദ്ധിത ഉൽപ്പന്നം പാക്ക് ചെയ്യുവാനുള്ള വസ്തുകൾ കർഷകർ കൊണ്ടു വന്നാൽ അതിൽ പാക്ക് ചെയ്തും നൽകും.
5. കേരള കാർഷിക സർവ്വകലാശാലയുടെ പേരിൽ ഇത് വിവണനം ചെയ്യുവാൻ സാധ്യമല്ല. ഉൽപ്പന്നം കർഷകർ തന്നെ അവത്തെ സ്ഥാപനപേരിൽ വിവണനം ചെയ്യുതാണ്.

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

ഒപ്പ്/-
അസിസ്റ്റന്റ് പ്രൊഫസർ & ഐഡി
കമ്മ്യൂണിക്കേഷൻ സെന്റർ