

കേരള കാർഷിക സർവകലാശാല വാർത്തകൾ

(സെപ്റ്റംബർ 17 – 23, 2021)

(തയ്യാറാക്കിയത്: കമ്മ്യൂണിക്കേഷൻ സെന്റർ, മല്ലുത്തി – 680651

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

No. C3/4/2021- 39

Dt. 16.09.2021

ഇന്ത്യാച്ചത്ര വിജ്ഞപ്പിപാലന നിർദ്ദേശങ്ങൾ

സെല്ലിലെ ബാക്ടീരിയൽ ഇല കരിച്ചിലിന് മുൻകരുതലായി പച്ച ചാനകം 20 ശ്രാം ഒരു ലിറ്റർ വെള്ളത്തിൽ എന തോതിൽ കലക്കി തെളിയെടുത്ത് 20 ശ്രാം സൃഷ്ടേംബോണാസ് ചേർത്ത് തളിക്കാവുന്നതാണ്. 6 ശ്രാം സ്വർഡപ്പറ്റോസൈക്സിന് 20 ലിറ്റർ വെള്ളത്തിൽ ഒരേക്കരിന് എന തോതിൽ കലക്കി തളിച്ചാൽ ഈ രോഗത്തിനെ ഒരു പരിധി വരെ നിയന്ത്രിക്കാം.

തുലാവർഷത്തിനു മുൻപ് തെങ്ങിന് തോട്ടം കിളയ്ക്കുകയോ, ഉഴുകയോ ചെയ്യു കയാബോക്കിൽ കളക്കേയും, വേരുതീനിപ്പുഴുക്കളേയും നിയന്ത്രിക്കാനും, തുലാമഴ യിൽ നിന്നുള്ള വെള്ളം മല്ലിലിരിഞ്ഞുന്നതിനും വായു സഞ്ചാരം വർദ്ധിക്കുന്നതിനും ഇത് നല്പതാണ്. മല്ലിൽ നന്നവുള്ളതുകൊണ്ട് രണ്ടാം ഗദ്യ രാസവളം ഇപ്പോൾ ചേർക്കാം. പല കർഷകരും ഒറ്റത്തവണ മാത്രമെ വളം ചേർത്തു കാണുന്നുള്ളൂ. എന്നാൽ വർഷത്തിൽ രണ്ടു തവണയെക്കിലും തെങ്ങിന് വളം ചെയ്തിരിക്കണം. നന്നയ്ക്കാൻ സഹകര്യമുള്ള തെങ്ങിന് തോപ്പുകളിൽ മുന്ന് നാല് തവണകളിലായി വളം ചെയ്യുന്നതാണ് ഏറ്റവും നല്പത്.

തെങ്ങിൽ ചെന്നു ചെല്ലിയുടെ ഉപദ്വദം കൂടുതലായി കണ്ടു വരുന്നു. തെങ്ങിന് തടിയിൽ ഭാരങ്ങളും, അതിലും തവിട്ടു നിറത്തിലുള്ള ശ്രാവകവും, ചെല്ലി ചെപ്പ നാരുകളും ചണ്ണിയും മറ്റും പുറത്തേയ്ക്ക് വരുന്നത് കണ്ടാൽ ശ്രദ്ധിക്കണം. ഓലയുടെ കടബാഗം നെടുകെ പിളരുക, നടുനാവ് വാടിപ്പോവുക എന്നിവയാണ് മറ്റു ലക്ഷണങ്ങൾ. തോട്ടം വൃത്തിയായി സുക്ഷിക്കുകയാണ് ആദ്യം വേണ്ടത്. തെങ്ങിൽ ഏതെങ്കിലും വിധത്തിൽ മുറിവുണ്ടാകുന്നത് തടയണം. ആക്രമണമുള്ള തെങ്ങിന്റെ ഭാരങ്ങൾ കണ്ടു പിടിച്ച് ഏറ്റവും മുകളിലെത്തെ ഭാരമൊഴിക്കുകയെല്ലാം അടച്ച ശ്രേഷ്ഠ മുകളിലെ ഭാരത്തിൽ കൂടി ചോർപ്പുവയ്ക്കാശിച്ച് ഇമിയാങ്കോപ്രിയ് 1 മിലി 1 ലിറ്റർ എന തോതിൽ ഒഴിച്ചു കൊടുക്കണം. ഫെറമോൺ കെസി ഉപയോഗിച്ചും ചെന്നു ചെല്ലിയെ നിയന്ത്രിക്കാം. വിദഗ്ദ്ധരുടെ ഉപദേശമനുസരിച്ച് വേണും ഫെറ മോൺ കെസി ഉപയോഗിക്കുവാൻ.

തെങ്ങിലെ വെള്ളീച്ചയെ നിയന്ത്രിക്കാനായി 2% വീരുമുള്ള വേപ്പെണ്ണ് ഏമൾഷൻ തയ്യാറാക്കിയതിലേക്ക് 20 ശ്രാം ലെക്കാനിസീലിയം എന മിത്രകുമിൾ ചേർത്ത് നന്നായി കലക്കി ഇലകളുടെ അടിവശത്ത് പതിയത്തക്കവിധം തളിച്ച് കൊടുക്കുക.

കഴിഞ്ഞ മാസം വള്ളം നൽകാത്ത കമുകൾക്ക് ഈ മാസം ഒന്നാം ഗദ്യ രാസ വള്ളം ചേർക്കാം. കാലവർഷം അവസാനിക്കുന്നതോടെ കിളിച്ചോ കൊതിയോ തോട്ട തതിലെ മണ്ണ് ഇളക്കണം. മൺൽ പ്രദേശങ്ങളിൽ ഈ കിള കൊണ്ട് വേരുതീനിപ്പുഴ കൾ പുറത്തു വരികയും കാകകൾ കൊതി അവയെ നിയന്ത്രിക്കുകയും ചെയ്യും. ചാലുകൾ വൃത്തിയാക്കി നീർവാർച്ച മെച്ചപ്പെടുത്തണം. വെളിച്ചം കുറവുള്ള തോട്ടങ്ങളിൽ റോബസ്സുയോ, ഞാലിപ്പുവനോ ഇടവിളയായി നടാവുന്നതാണ്.

കുരുമുളകിൽ ദ്രുതവാട്ട് രോഗം കാണാൻഡയുണ്ട്. രണ്ടു കിലോ ചെടക്കോഡായർമ്മ 90 കിലോ ചാണകപ്പാടിയും 10 കിലോ വേപ്പിൻ പിണ്ണാക്കുമായി കൂട്ടി കലർത്തി അവശ്യത്തിന് ഇംഗ്ലീഷ് നിലനിൽക്കത്തക്ക വണ്ണം രണ്ടാഴ്ചതേയ്ക്ക് വയ്ക്കുക. ഈ മിശ്രിതത്തിൽ നിന്ന് 2.5 കിലോ വീതം ഓരോ കുരുമുളക് ചെടിക്ക് ചുവടിലും ഇട്ടു കൊടുക്കുക. രോഗം കുടുന്ന പക്ഷം 1% വീരുമുളള ബോർഡോ മിശ്രിതമോ അല്ലക്കിൽ 20 ശ്രാം സ്ക്യൂഡോമോണാസ് ഹംഗറിസന്റെ അല്ലക്കിൽ 2.5 ശ്രാം കോപ്പർ ഓക്സിഫൈറോറോയ് അല്ലക്കിൽ 2 ശ്രാം കോപ്പർ ഫഹേദ്യാക്കിസൈഡ് ഒരു ലിറ്റർ വെള്ളത്തിൽ ചേർത്ത് മണ്ണു കുതിരത്തക്ക വണ്ണം ഒഴിച്ചു കൊടുക്കുകയും ചെടിയിൽ തളിച്ചു കൊടുക്കുകയും ചെയ്യുക.

ക്ഷുമാവ് തളിതിട്ട് തുടങ്ങുന്ന സമയമാണിപ്പോൾ. ഈ സമയത്താണ് തേയില കൊതുകിണ്ണു ഉപദ്രവം ആരംഭിക്കുന്നത്. ആന്റോക്സോസ് എന്ന രോഗം കൂടി ബാധിച്ചാൽ ഇളം തണ്ടുകളും തളിരിലകളും, പുക്കുലയും കരിഞ്ഞ പോകുന്നതായി കാണാം. ഈ കുമിളിണ്ണു വിത്തുകൾ തണ്ടിൽ പ്രവേശിച്ചു കഴിഞ്ഞാൽ ആ ഭാഗത്ത് കടും തവിട്ടു നിറത്തിൽ പാടുകൾ ഉണ്ടാകും. ഈ പാടിൽ നിന്നും ഒരു ദ്രാവകം ഔദിച്ചിരഞ്ഞുന്നു. പിനീടിൽ ഉണങ്ങി തിളങ്ങുന്ന കട്ടയാകുന്നു. ക്രമേണ തണ്ട് ഉണങ്ങും. ക്ഷുമാവ് തളിതിട്ടുന്ന സെപ്തംബർ - ഓക്ടോബർ മാസങ്ങളിൽ തേയില കൊതുകിനെ നിയന്ത്രിക്കുന്നതിൽ വേപ്പേണ്ണ മിശ്രിതം (അഞ്ചു മി.ലി, വേപ്പേണ്ണ 5 ശ്രാം ബാർഡോപ്പും ഒരു ലിറ്റർ വെള്ളത്തിൽ ചേർത്ത് നല്പോലെ കലക്കി ചേർത്ത്) അല്ലക്കിൽ 5% വീരുമുളള വേപ്പിൻകുരു സത്ത് തളിക്കുക. ആന്റോക്സോസ് രോഗം നിയന്ത്രിക്കാൻ സ്ക്യൂഡോമോണാസ് 20 ശ്രാം ഒരു ലിറ്റർ വെള്ളത്തിൽ തളിക്കേണ്ടതാണ്.

കുലവെട്ടികഴിഞ്ഞ രോഗബാധയില്ലാത്ത നേന്ത്രവാഴകളിൽ നിന്ന് ആരോഗ്യ മുള്ള കനുകൾ ഇളക്കി ചാണകവും ചാരവും ചേർത്തു കുഴപ്പിൽ മുകി 3-4 ദിവസം വെയിലത്ത് ഉണക്കി പിനീട് തണലിൽ സുക്ഷിക്കാവുന്നതാണ്. മഴക്കാലമായതിനാൽ വാഴയിൽ ഇലപ്പുള്ളിരോഗത്തിനു സാധ്യതയുണ്ട്. മുൻകരുതലായി 20 ശ്രാം സ്ക്യൂഡോമോണാസ് ഒരു ലിറ്റർ വെള്ളത്തിൽ ചേർത്ത് കുളിർക്കു തളിക്കുക. രണ്ട് ആഴ്ചക്കു ശേഷവും രോഗത്തിനു കുറവില്ലക്കിൽ രണ്ട് മി.ലി ഫോപികോണാസോൾ ഒരു ലിറ്റർ വെള്ളത്തിൽ അല്ലക്കിൽ ഒരു മി.ലി ഫോപികോണാസോൾ ഒരു ലിറ്റർ വെള്ളത്തിൽ പശ ചേർത്ത് ഇലയുടെ അടിയിൽ പതിയത്തക്ക വിധം കുളിർക്കു തളിക്കുക.

അറിയിപ്പ്

- കേരള കാർഷിക സർവ്വകലാശാലയുടെ കീഴിലുള്ള മണ്ണുത്തി കമ്മ്യൂണിക്കേഷൻസ് സെന്റർിൽ കാർഷിക പ്രസിദ്ധീകരണങ്ങളും, കല്പയേന്നു എന്ന കാർഷിക സർവ്വകലാശാലയുടെ ഭേദമാസിക പ്രസിദ്ധീകരണവും വില്പനയ്ക്കുണ്ട്. ബന്ധപ്പെടേണ്ട ഫോൺ നമ്പർ : **0487-2370773**
- കേരള കാർഷിക സർവകലാശാലയുടെ കീഴിലുള്ള കമ്മ്യൂണിക്കേഷൻസ് സെന്റർിൽ പ്രവർത്തിച്ചു വരുന്ന ഭക്ഷ്യ സംസ്കരണശാലയിൽ പഴങ്ങളും പച്ചക്കരികളും സംസ്കരിച്ച് ഉപഭോക്താവിന്റെ ആവശ്യാനുസരണം വിവിധ മുല്യവർദ്ധിത ഉൽപ്പന്നങ്ങളാക്കി നൽകുന്നു. പച്ചക്കരികൾ കൊണ്ടുള്ള കോ ഓട്ടങ്ങൾ (പാവൽ, വെണ്ട, പയർ), പൊടികൾ വിവിധ തരം അച്ചാറുകൾ, ജാം, പഴം ഹൽവ, ചില്ലി സോസ്, തക്കാളി സോസ് തുടങ്ങിയ വിവിധങ്ങളായ മുല്യവർദ്ധിത ഉൽപ്പന്നങ്ങൾ ഇവിടെ തയ്യാറാക്കാൻ സാധിക്കും. കുടാതെ വാട്ടുക്കപ്പ പോലെ പഴം പച്ചക്കരികൾ ഉണക്കി സൃക്കിക്കേണ്ട പ്രാഥമിക സംസ്കരണവും ചെയ്തു കൊടുക്കുന്നതാണ്.

നിബന്ധനകൾ

1. കുറഞ്ഞത് 10 കിലോഗ്രാം പഴം, പച്ചക്കരി ഉണ്ടാവണം.
2. കർഷകർക്ക് താൽപ്പര്യമുള്ള ഉൽപ്പന്നമോ അസംസ്കൃത വസ്തുവിന്റെ ഗുണനിലവാരം അനുസരിച്ച് വിപണന സാധ്യതയുള്ള ഏതെങ്കിലും ഉൽപ്പന്നമോ തയ്യാറാക്കി നൽകുന്നു.
3. മുല്യവർദ്ധിത ഉൽപ്പന്നം തയ്യാറാക്കവാൻ 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 ആവശ്യം സ്ഥാപനപേരിൽ വിപണനം ചെയ്യുതാണ്.

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

ഒപ്പ്/-
പ്രാഥമിക & ഫൈ