

കേരള കാർഷിക സർവകലാശാല വാർത്തകൾ
(ജൂൺ 16 – 22, 2023)

**(തയ്യാറാക്കിയത്: കമ്മ്യൂണിക്കേഷൻ സെന്റർ, മല്ലത്തി – 680651
E-mail: cemannuthy@kau.in, Phone: 0487-2370773)**

No. C3/4/2023 – 25

Dtd. 15/06/2023

ഇഞ്ചലേജ് പരിപാലന നിർദ്ദേശങ്ങൾ

വിൽപ്പുകൂഷിക്കായുള്ള താഴെ 4–5 ഇല പ്രായത്തിൽ പറിച്ചു നടാം. സ്വീഡോമോണാസ് കൾച്ചറിന്റെ ലായനിയിൽ വേർ അരമൺകുർ കുതിർത്തു നടാൽ പിന്നീട് പോളരോഗം, പോള അഴുകൽ, ഇലപ്പുള്ളി രോഗങ്ങൾ ഉം വുന്നത് കുറയ്ക്കാൻ കഴിയും. ഇതിന് ഒരു കി.ഗ്രാം വിത്തിന് 20 ഗ്രാം സ്വീഡോമോണാസ് കൾച്ചർ എന്ന കണക്കിന് വെള്ളത്തിൽ കലക്കി ലായനി ഉം കണാം. നടീൽ കഴിഞ്ഞ പാടങ്ങളിൽ ചിന്പു പൊട്ടുന്നതു മുതൽ അടിക്കണ പ്രായം വരെ പോളകൾച്ചിൽ രോഗത്തിനുള്ള സാധ്യതയും. നെട്ടേജൻ വളങ്ങളുടെ അമിതമായ ഉപയോഗവും, പൊട്ടാഷ് വളങ്ങളുടെ കുറവും ഇല രോഗത്തിന്റെ തീവ്രത കൂടും. നെൽച്ചട്ടിയുടെ പുറം പോളകളിൽ പോളളിയതു പോലുള്ള പാടുകൾ കാണുന്നതാണ് പ്രാരംഭ ലക്ഷ്യം. തുടർന്ന് ഇത് മുകളിലേക്ക് വ്യാപിച്ച് നെല്ലോലകൾ അഴുകി പോകുന്നതിന് ഇടയാകും. കുമിൾബാധ മുലമും ഒക്കുന്ന ഇല രോഗം വരാതിരിക്കുന്നതിനുള്ള മുൻകരുതലായി സ്വീഡോമോണാസ് എന്ന ബാക്ടീരിയപ്പാടി 1 കിലോഗ്രാം, 20 കിലോ ഉണങ്ങിയ ചാണകപ്പാടി അല്ലെങ്കിൽ 20 കിലോ മണം ലുമായി ചേർത്ത് ഒരേക്കർ സ്ഥലത്തെയ്ക്ക് വിതറി കൊടുക്കുക.

ചെന്നീരോലിപ്പ്, കുമ്പു ചീയൽ എന്നിവ തെങ്ങിനെ ബാധിക്കുന്ന കുമിൾ രോഗങ്ങാണ്. ചെന്നീരോലിപ്പ് ബാധിച്ച തെങ്ങിന് 5 കിലോഗ്രാം വീതം വേപ്പിൻ പിണ്ണാക്ക് ചേർക്കണം. കുമിൾക്കുന്ന ഭാഗത്തെ തൊലി ചെത്തി മാറ്റി ബോർഡോ ക്ഷേമ്പ് തേയ്ക്കുക. കാറ്റു വീഴ്ച ബാധിച്ച തെങ്ങിന് തോട്ടങ്ങളിൽ കുമ്പുചീയൽ രോഗവും സാധാരണ കാണാറും. നടുനാവിന്റെ അഴുകിത്തുടങ്ങിയ ഭാഗം ചെത്തി മാറ്റി തീയിട്ട് നശിപ്പിക്കുക. പിന്നീട് ബോർഡോ ക്ഷേമ്പ് പുരട്ടി വെള്ളം ഇരങ്ങാത്തവിധിയിൽ മണിച്ചുകൊണ്ട് മുടി വയ്ക്കുക. കുടാതെ ഒരു ശതമാനം വീരുമുള്ള ബോർഡോമിശ്രിതം തെങ്ങാലുകളിൽ തളിച്ചു കൊടുക്കുകയും വേണോ. വർഷത്തിൽ 10 തേങ്ങയിലും കുറവും ലഭിക്കുന്ന തെങ്ങുകളും സാരമായ രോഗബാധയുള്ളതു തെങ്ങുകളും വെട്ടിമാറ്റി നശിപ്പിച്ചതിനു ശേഷം രോഗപ്രതിരോധശൈലിയും അത്യുല്പാദനശൈലിയുമുള്ള ഇനങ്ങളുടെ തെക്കൾ നടണം. ഇല രോഗത്തിനു മുൻകരുതലായി സുഷിരങ്ങൾ ഇട്ട് മാങ്കാസെബ് സാഹചര്യം/ഒരു പായ്ക്കറ്റിൽ മുന്നു വീതം ഒരു തെങ്ങിന്റെ കുമ്പിനു ചുറ്റും വയ്ക്കുക.

മഴക്കാലത്ത് വാഴക്കുഷി ചെയ്യുന്ന സ്ഥലങ്ങളിൽ തോട്ടത്തിൽ ചാലുകൾ കീറി നീർവാർച്ചയ്ക്കുള്ള സൗകര്യമും കണാം. വാഴത്തോട്ടത്തിലെ കളകൾ നീക്കം ചെയ്ത് കട ചെത്തി കുടണം. വാഴകളിൽ കാണപ്പെടുന്ന ഇലപ്പുള്ളിരോഗം നിയന്ത്രിക്കാനായി ഒരു

ശതമാനം വീരുമുള്ള ബോർഡോ മിശ്രിതം സാൻഡോവിറ്റ് എന്ന പശ ര് മില്ലി ഒരു ലിറ്ററിലേക്ക് എന്ന തോതിൽ കൂട്ടിച്ചേർത്ത് തളിക്കണം. മാത്രമല്ല, മരുന്ന് തളിക്കുന്നോൾ ഇലയുടെ ര് വശത്തും വീഴുന്നു് എന്ന് ഉറപ്പാക്കുകയും വേണം. അല്ലെങ്കിൽ സൃഷ്ടോമോണാസ് എന്ന ബാക്ടീരിയ പൊടി 20 ശ്രാം ഒരു ലിറ്റർ വെള്ളത്തിൽ കലക്കി തളിയ്ക്കുന്നതും ഈ രോഗം വരാതിരിക്കാനും നിയന്ത്രിക്കാനും നല്കാം.

കമുകിൻ തോട്ടത്തിലെ നീർവാർച്ച ഉറപ്പാക്കണം. കമുകിൻ തോപ്പുകളിൽ വളരെ വ്യാപകമായി ക് വരുന്ന ഔന്നാണ് മണ്ണതളിപ്പ്. ഇതിന്റെ കാരണങ്ങൾ നിരവധിയാണ്. അതിൽ പ്രധാനപ്പേട്ട ഔന്നാണ് മണ്ണിന്റെ നീർവാർച്ച. ഇടച്ചാലുകളുടെ ആഴം ര ടിയിലും കുറയരുത്. മരമൊന്തിന് 500 ശ്രാം വീതം കുമ്മായം തടത്തിൽ വിതരി കൊത്തിച്ചേർക്കും. പുളിരസം, വെള്ളക്കെട്ട് എന്നിവ തടയുകയും ചിടയായി വളം ചേർക്കുകയും ചെയ്താൽ ചെടിയുടെ ആരോഗ്യം മെച്ചപ്പെടുകയും, മണ്ണതളിപ്പ് കുറയുകയും ചെയ്യും. ഒട്ടുജാതി, വാഴ, തീറ്റപ്പുല്ല്, ഇഞ്ചി, മണ്ണതൾ എന്നിവ കമുകിൻ തോട്ടത്തിൽ ഇടവിളയായി കൂഷി ചെയ്താൽ ആദായം കുടും.

അന്തരീക്ഷ ആർദ്ദര കുടുന്നതുമുലം കുരുമുളകിൽ ഭൂതവാട രോഗം കാണാനിടയു്. ര് കിലോ ദൈക്കോഡീർമ്മ, 90 കിലോ ചാണകപ്പോടിയും 10 കിലോ വേപ്പിൻ പിണ്ണാക്കുമായി കൂട്ടിക്കലെർത്തി ആവശ്യത്തിന് ഇളർപ്പം നിലനിൽക്കുത്തക്കവണ്ണം ര റഷ്ട്രേറേക്ക് വയ്ക്കുക. ഈ മിശ്രിതത്തിൽ നിന്ന് 2.5 കിലോ വീതം ഓരോ കുരുമുളക് ചെടിക്ക് ചുവട്ടിലും ഇടു കൊടുക്കുക.

തെക്കു പടിഞ്ഞാറൻ മൺസൂണിന്റെ ആരംഭമായതിനാൽ പച്ചകരികളിൽ മൃദുരോമപ്പുല്ല് എന്ന കുമിൾ രോഗം കാണാനിടയു്. പ്രതിവിധിയായി ദൈക്കോഡീർമ്മ 20 ശ്രാം ഒരു ലിറ്റർ വെള്ളത്തിൽ എന്ന തോതിൽ 15 ദിവസം ഇടവിട്ട് ഇലയുടെ അടിയിൽ പതിയതക്ക വിധത്തിൽ കലക്കി തളിക്കുക. രോഗബാധ രുക്ഷമായാൽ മാങ്കാസെബ് 3 ഗ്രാം അല്ലെങ്കിൽ സെസമോക്കാനിൽ 8% + മാങ്കാസെബ് 64% 3ഗ്രാം ഒരു ലിറ്റർ വെള്ളത്തിൽ കലക്കി തളിക്കാം.

സൃഷ്ടോമോണാസ് മണ്ണുത്തിയിലുള്ള സെയിൽസ് സെന്റ്രിലും വെള്ളാനികരയിലുള്ള സെൻട്രൽ നേഷ്സറിയിലും ഹോർട്ടിക്കൾച്ചർ കോളേജിലെ BCCP യൂണിറ്റിലും ലഭ്യമാണ്.

ഒപ്പ്
പ്രോഫസർ & ഹൈ