

കേരള കാർഷിക സർവകലാശാല വാർത്തകൾ

(സെപ്റ്റംബർ 10 - 16, 2021)

(തയ്യാറാക്കിയത്: കമ്മ്യൂണിക്കേഷൻ സെന്റർ, മല്ലുത്തി – 680651

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

No. C3/4/2021- 38

Dt. 09.09.2021

ഇന്ത്യാച്ചത്ര വിളപരിപാലന നിർദ്ദേശങ്ങൾ

മുംബൈ കൂഷി ഇന്ത്യൻ പാടങ്ങളിൽ ഈ മാസത്തോടെ നടുകയോ വിത്രയ്ക്കുകയോ ചെയ്തിരിക്കണം. വൈകുന്നതനുസരിച്ച് കീടരോഗങ്ങൾ കുടും. നിലത്തിന് അള്ളത്രമുണ്ടെങ്കിൽ ഏകദിനിന് 200 കി.ഗ്രാം കുമ്മായം ചേർക്കുന്നത് നന്നായിരിക്കും. പിതിപ്പിന് ശ്രേഷ്ഠമുള്ള കൂഷിയാണെങ്കിൽ വൈക്കോൽകുറ്റിയും ജൈവവളങ്ങളും അഴുകാൻ ആദ്യ ഉചിതിനുശേഷം രണ്ടാഴ്ച സമയം നൽകണം. അവസാനത്തെ ഉചിതിനുശേഷം അടിവളമായി വിതരി നിർപ്പാകൾ വെള്ളം നിർത്തണം. ഇനങ്ങളുടെ മുപ്പുനുസരിച്ച് ശുപാർശ ചെയ്തിട്ടുള്ള തോതിൽ രാസവളം ചേർക്കാൻ ശ്രദ്ധിക്കുകയും വേണം. നെല്ലിലെ ബാക്ടീരിയൽ ഈ കരിച്ചിൽ നിയന്ത്രിക്കാൻ പച്ചചാണകം 20 ഗ്രാം ഒരു ലിറ്റർ വെള്ളത്തിൽ എന്ന തോതിൽ കലക്കി തെളിയെടുത്ത് 20 ഗ്രാം സ്പുഷ്യോമോണാസ് ചേർത്ത് തളിക്കാവുന്നതാണ്. 10 ദിവസം ഇടവിട്ട് 2-3 തവണയെങ്കിലും തളിക്കണം. നെല്ലിലെ ചാഴിയെ നിയന്ത്രിക്കാൻ രണ്ട് മി.ലി മാലത്തിയോണ് ഒരു ലിറ്റർ വെള്ളത്തിൽ എന്ന തോതിൽ തളിക്കുക (കീടനാശിനികൾ പ്രയോഗിക്കുന്നത് രാവിലെ 9 മണിക്ക് മുമ്പോ, വൈകിട്ട് 3 മണിക്കുശേഷമോ ആയിരിക്കണം അല്ലെങ്കിൽ മരുന്നുതളി പരാഗണത്തെ പ്രതികുലമായി ബാധിക്കും).

മഴക്കാലമായതിനാൽ തെങ്ങിലെ കുമ്പുചീയൽ രോഗത്തിനു മുൻകരുതലായി സൃഷ്ടിരങ്ങൾ ഇട്ട മാങ്കാസാബ് സാഹ്യ ഒരു പായ്ക്കറ്റിൽ 5 ഗ്രാം വീതം മുന്ന് എണ്ണം ഓരോ തെങ്ങിന്റെയും കുമ്പിനു ചുറ്റും വയ്ക്കുക.

മഴക്കാലത്ത്, ജാതിയിൽ കായ്അഴുകൽ, ഇലകോഴിച്ചിൽ എന്നീ രോഗങ്ങൾ വരാൻ സാധ്യതയുണ്ട്. മുൻകരുതലായി രണ്ടു കിലോ ഭടകക്കോഡായി 90 കിലോ ചാണകപ്പാടിയും, 10 കിലോ വേപ്പിൻപിള്ളാക്കുമായി കൂട്ടികലർത്തി ആവശ്യത്തിന് ഇംഗ്ലീഷ് നിലനിൽക്കത്തെവെള്ളം രണ്ടാഴ്ചവെച്ചു മിശ്രിതത്തിൽ നിന്ന് 2.5 കിലോ വീതം ഓരോ ചെടിക്ക് ചുവട്ടിലും ഇടുകൊടുക്കുക. ഒരു മാസത്തിനു ശ്രേഷ്ഠം സ്പുഷ്യോമോണാസ് 20 ഗ്രാം ഒരു ലിറ്റർ വെള്ളത്തിൽ കലക്കി തളിക്കുക. അല്ലെങ്കിൽ 1% വീരുമുള്ള ബോർഡോമിശ്രിതം കലക്കി തളിക്കുക.

കുതുമുളകു തോട്ടം വൃത്തിയായി സുക്ഷിക്കുകയാണെങ്കിൽ ഒരു പരിധി വരെ രോഗകീട ബാധകളിൽ നിന്നും രക്ഷ നേടാം. പൊള്ളുവണ്ട് ഉപദ്രവകാരിയാകുകയാണെങ്കിൽ എക്കാലക്ക് 2 മി.ലി ഒരു ലിറ്റർ വെള്ളത്തിൽ എന്ന കണക്കിന് തളിച്ചാൽ ഇവയെ നിയന്ത്രിക്കാം. കുരുമുളകിൽ ദ്രുതവാട രോഗം കാണാനിടയുണ്ട്. രണ്ടു കിലോ

നെടക്കോയർമ 90 കിലോ ചാനകപ്പോടിയും 10 കിലോ വേപ്പിൻ പിണ്ണാക്കുമായി കൂട്ടി കലർത്തി ആവശ്യത്തിന് ഇളർപ്പം നിലനിൽക്കത്തക്ക വണ്ണം രണ്ടാഴ്ച വച്ച മിഗ്രിത്തത്തിൽ നിന്ന് 2.5 കിലോ വീതം ഓരോ കുറുമുളക് ചെടികൾ ചുവടിലും ഇടു കൊടുക്കുക. രോഗം കൂടുന്ന പക്ഷം 1 % വീരുമുളള ബോർഡോ മിഗ്രിത്തമോ അല്ലെങ്കിൽ 20 ഗ്രാം സ്യൂഡോമോണാസ് ഹ്യൂറസന്സ് അല്ലെങ്കിൽ 2.5 ഗ്രാം കോപ്പർ ഓക്സിക്രോറോഡൈ അല്ലെങ്കിൽ 2 ഗ്രാം കോപ്പർ ഫൈറോഡോക്സൈഡ് ഒരു ലിറ്റർ വെള്ളത്തിൽ ചേർത്ത് മണ്ണു കുതിരത്തക്ക വണ്ണം ഒഴിച്ചു കൊടുക്കുകയും ചെടിയിൽ തളിച്ചു കൊടുക്കുകയും ചെയ്യുക.

വാഴയിൽ കാണുന്ന ഇലപ്പുള്ളി രോഗത്തെ നിയന്ത്രിക്കുന്നതിനായി രോഗം ബാധിച്ച ഇലകൾ നീക്കം ചെയ്ത ശ്രേഷ്ഠം 20 ഗ്രാം സ്യൂഡോമോണാസ് ഒരു ലിറ്റർ വെള്ളത്തിൽ ചേർത്ത് ഇലകളിൽ തളിക്കുക. 2 ആഴ്ചക്കു ശ്രേഷ്ഠവും രോഗത്തിനു കുറവില്ലെങ്കിൽ 2 മി.ലി ഫൈക്സാക്കാണാസോൾ ഒരു ലിറ്റർ വെള്ളത്തിൽ അല്ലെങ്കിൽ 1 മി.ലി ഓപ്രാപികോണാസോൾ ഒരു ലിറ്റർ വെള്ളത്തിൽ എന്ന അളവിൽ പശ ചേർത്ത് ഇലയുടെ അടിയിൽ പതിയത്തക്ക വിധം തളിക്കുക.

പച്ചക്കരി വിളകളിൽ കാണുന്ന ഇലചുരുളൽ, മൊസേകൾ എന്നീ വെറിസ് രോഗ അഡർ വരാതിരിക്കാനായി ഇവ പരത്തുന്ന കീടങ്ങളെ നിയന്ത്രിക്കുന്നതോടൊപ്പം രോഗം ബാധിച്ച ചെടികൾ നീക്കം ചെയ്യുകയും വേണം. ജൈവകീടനാശിനികളായ വേപ്പണ്ണ-വെള്ളത്തുള്ളി മിഗ്രിതം ഇത്തരം ചെറുകീടങ്ങൾക്കെതിരെ ഫലപ്രദമാണ്.

മധുരക്കിഴങ്ങ് നടാൻ പറ്റിയ കാലമാണിൽ. വിരിപ്പിനുശ്രേഷ്ഠം ഒരു പുര്വ് കൂഷി ചെയ്യുന്ന പാടങ്ങളിലും ഇത് നടാം. ശ്രീവർഘിനി, ശ്രീനന്ദിനി, ശ്രീരത്ന, ശ്രീകനക എന്നിവ നല്കിനങ്ങളാണ്. തിരുവനന്തപുരത്തെ ശ്രീകാര്യം കിഴങ്ങുവിള ഗവേഷണ കേന്ദ്രവുമായി ബന്ധപ്പെട്ടാൽ പുതിയ ഇനങ്ങളുടെ നടീൽ വസ്തുകൾ കിട്ടും. നിലം ഉഴുത് നിരപ്പാക്കിയശ്രേഷ്ഠം രണ്ടി അകലത്തിൽ, ഒരി ഉയരത്തിൽ വാരങ്ങൾ എടുക്കുക. ഈ വാരങ്ങളിൽ 15 മുതൽ 20 സെ.മീ വരെ അകലത്തിൽ വള്ളിത്തലപ്പുകൾ നടാം. അടിവളമായി ഏക്കരിന് നാല് ടൺ കാലിവളവും, 33 കി.ഗ്രാം യുറിയയും, 100 കി.ഗ്രാം മസുറിഹോസും, 50 കി.ഗ്രാം മൃഗരേറ്റ് ഓഫ് പൊട്ടാഷും ചേർക്കണം. നാലോ അഞ്ചോ ആഴ്ചക്കൾക്ക് ശ്രേഷ്ഠം 33 കി.ഗ്രാം യുറിയ മേൽവളമായി നൽകണം. മശയെ ആശയിച്ച് കൂഷി ചെയ്യുന്നോൾ, മശ തീരെ കുറവാണകിൽ ആദ്യത്തെ പത്തുദിവസം രണ്ട് ദിവസ തതിലോരിക്കൽ നന്നാം കൊടുക്കേണ്ടതാണ്.

മശ പെയ്യുന്ന സാഹചര്യത്തിൽ ഇണി, മഞ്ഞൾ എന്നിവയിൽ മുടുചീയൽ രോഗം കാണുകയാണെങ്കിൽ, രോഗബാധിതമായ ചെടികൾ കിളച്ചുമാറ്റി 2 ഗ്രാം കോപ്പർ ഓക്സിക്രോറോഡൈ ഒരു ലിറ്റർ വെള്ളത്തിൽ എന്ന തോതിൽ മണ്ണിൽ കലക്കി ഒഴിക്കുക.

മാവ് പുക്കാൻ വേണ്ട കർട്ടാർ ഇന്ന സമയത്ത് അനുവർത്തിക്കേണ്ടതാണ്. പാക്കിളോ ബ്യൂട്ടറസോൾ 25% (കർട്ടാർ) എന്ന രാസവസ്തുവിന്റെ ഉപയോഗം മാവ് പുക്കുന്നതിന് സഹായിക്കുന്നതായി പഠനങ്ങൾ തെളിയിച്ചിട്ടുണ്ട്. ഓഗ്രസ് - സെപ്റ്റം ബർ മാസത്തിൽ (പുക്കുന്നതിന് 3-4 മാസങ്ങൾക്ക് മുമ്പ്) കർട്ടാർ 20 മില്ലി 10 ലിറ്റർ വെള്ളത്തിൽ കലക്കി മരത്തിന് ചുറ്റുമായി രണ്ടി അകലത്തിൽ 15 സെ.മീ താഴ്ചയിൽ

പാലുണ്ടാക്കി ഒഴിച്ചു കൊടുക്കുന്നതു വഴി കായിക വളർച്ച തടഞ്ഞ് മാവുകൾ നേരത്തെ തന്നെ സമൂലമായി പുക്കുന്നതായി കണ്ണുവരുന്നു. കർട്ടാർ ഒഴികുന്നോൾ മഴ ഇല്ലാത്ത സമയമാണെങ്കിൽ പുക്കുന്നതുവരെയും 12-15 ദിവസത്തിലോരിക്കൽ നന്നാം കൊടുക്കേണ്ടത് അത്യാവശ്യമാണ്.

അറിയിപ്പ്

- കേരള കാർഷിക സർവ്വകലാശാലയുടെ കീഴിലുള്ള മണ്ണുത്തി കമ്മ്യൂണിക്കേഷൻസ് സെന്ററിൽ കാർഷിക പ്രസിദ്ധീകരണങ്ങളും, കല്പയേന്നു എന്ന കാർഷിക സർവ്വകലാശാലയുടെ ഭേദമാസിക പ്രസിദ്ധീകരണവും വില്പനയ്ക്കുണ്ട്.
ബന്ധപ്പെടേണ്ട ഫോൺ നമ്പർ : **0487-2370773**
- കേരള കാർഷിക സർവകലാശാലയുടെ കീഴിലുള്ള കമ്മ്യൂണിക്കേഷൻസ് സെന്ററിൽ പ്രവർത്തിച്ചു വരുന്ന ഭക്ഷ്യ സംസ്കരണങ്ങളാലും പഴങ്ങളും പച്ചക്കരികളും സംസ്കരിച്ച് ഉപഭോക്താവിന്റെ ആവശ്യാനുസരണം വിവിധ മുല്യവർദ്ധിത ഉൽപ്പന്നങ്ങളാക്കി നൽകുന്നു. പച്ചക്കരികൾ കൊണ്ടുള്ള കൊണ്ടാട്ടങ്ങൾ (പാവൽ, വെണ്ട, പയർ), പൊടികൾ വിവിധ തരം അച്ചാറുകൾ, ജാം, പഴം റഡ്വീ, ചില്ലി സോസ്, തക്കാളി സോസ് തുടങ്ങിയ വിവിധങ്ങളായ മുല്യവർദ്ധിത ഉത്പന്നങ്ങൾ ഇവിടെ തയ്യാറാക്കാൻ സാധിക്കും. കൂടാതെ വാട്ടുകപ്പ പോലെ പഴം പച്ചക്കരികൾ ഉണക്കി സുക്ഷിക്കേണ്ട പ്രാഥമിക സംസ്കരണവും ചെയ്തു കൊടുക്കുന്നതാണ്.

നിബന്ധനകൾ

1. കിരണ്ടത്ത് 10 കിലോഗ്രാം പഴം, പച്ചക്കരി ഉണ്ടാവണം.
2. കർഷകർക്ക് താൽപുരുമുള്ള ഉൽപ്പന്നമോ അസംസ്കൃത വസ്തുവിന്റെ ഗുണനിലവാരം അനുസരിച്ച് വിവണന സാധ്യതയുള്ള ഏതെങ്കിലും ഉൽപ്പന്നമോ തയ്യാറാക്കി നൽകുന്നു.
3. മുല്യവർദ്ധിത ഉൽപ്പന്നം തയ്യാറാക്കുവാൻ വേണ്ടി വസ്തുക്കളുടെ വിലയും കൂലിച്ചിലവും കർഷകർ അടയ്ക്കണം.
4. മുല്യവർദ്ധിത ഉൽപ്പന്നം പാക്ക് ചെയ്യുവാനുള്ള വസ്തുകൾ കർഷകർ കൊണ്ടു വന്നാൽ അതിൽ പാക്ക് ചെയ്തും നൽകും.
5. കേരള കാർഷിക സർവകലാശാലയുടെ ഫേറിൽ ഇത് വിവണനം ചെയ്യുവാൻ സാധ്യമല്ല. ഉൽപ്പന്നം കർഷകർ തന്നെ അവക്കുടാതെ സ്ഥാപനപേരിൽ വിവണനം ചെയ്യേണ്ടതാണ്.

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

ഒപ്പ്/-

പ്രാഥമിക & ഹൈ