

കേരള കാർഷിക സർവ്വകലാശാല വാർത്തകൾ

(മാർച്ച് – 15-21, 2024)

(തയ്യാറാക്കിയത്: കമ്മ്യൂണിക്കേഷൻ സെന്റർ, മണ്ണുത്തി – 680651

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

No. C3/4/2024 – 10

Dt. 14.03.2024

ഇന്നയാഴ്ചത്തെ വിജ പതിപാലന നിർദ്ദേശങ്ങൾ

തെങ്ങിന് നന്ന തുടരേ താഴ്. വിത്തുതേങ്ങാ സംഭരണവും ഈ മാസത്തിൽ തുടരാം. വിളഞ്ഞ് പാകമായ നാളികേരം മാത്രമേ വിത്തിനായി ഉപയോഗിക്കാവും. നാളികേരക്കുല ബലമുള്ള കയറിൽ കെട്ടിയിറക്കണം. ഓരോ കുലയിലേയും ലക്ഷണമൊത്ത തേങ്ങ തിരഞ്ഞെടുത്ത് ഒരു മാസം തണലിൽ സുക്ഷിച്ചതിന് ശേഷം മാത്രമേ നടാവും. തെങ്ങിന് തടങ്ങളിൽ ഇന്റപ്പം നിലനിർത്താൻ പച്ചയോ, ഉണങ്ങിയതോ ആയ ചകിരി തടങ്ങളിൽ ഇട്ട മുടുന്നത് നല്കാണ്. തെങ്ങിന്റെ ചുവട്ടിൽ നിന്ന് മുന്ന് മീറ്റർ അകലത്തിൽ വരികൾക്കിടയിൽ ചാലുകീറയോ, ഓരോ തെങ്ങിന്റെ കടയ്ക്ക് ചുറ്റും തടിയിൽ നിന്നും 2 മീറ്റർ അകലത്തിൽ വച്ചതിൽ ചാലുകളെടുത്തോ, അതിൽ ചകിരി നിരത്തിയശേഷം മണ്ണിട്ടു മുടാം. ചകിരിയുടെ കുഴിഞ്ഞ ഉർഭാഗം മുകളിലേയ്ക്ക് വരത്തക്ക പിയത്തിലാണ് ചകിരി ചാലുകളിൽ അടുക്കേ ത. ഇതിനു മുകളിൽ മണ്ണിട്ടു മുടണം. ചകിരി അടുക്കുന്നതു കൊ മുള്ള ഗുണം 5-7 വർഷക്കാലം നിലനിൽക്കും. ചകിരിക്കുപകരം ചകിരിച്ചോർ തെങ്ങാനിന് 25 കി.ഗ്രാം എന്ന തോതിൽ ഓരോ വർഷവും തടത്തിൽ ഇട്ടു മുടുന്നതും ഇന്റപ്പം സംരക്ഷിക്കാൻ ഉതകും.

കുവുങ്ങിന് നന്ന തുടരണം. ഇടവിള കൃഷിയിലും കുവുങ്ങിന് തോട്ടം കുടുതൽ ആദായകരമാക്കാം. ജാതി, വാഴ, തീറ്റപ്പുല്ല്, കുരുമുളക്, ഇഞ്ചി, മഞ്ഞൾ, ഒഹം ചെടികൾ എന്നിവ ഇടവിളകൃഷിക്ക് യോജിച്ചവയാണ്. പ്രധാന വിളക്കൊപ്പം ഇടവിളകൾക്കും വെള്ളവും വളവും നൽകാൻ പ്രത്യേകം ശ്രദ്ധിക്കണം.

പച്ചകരികളിലെ സുക്ഷ്മമുലകങ്ങളുടെ കുറവ് പതിഹരിക്കുന്നതിനായി പച്ചകരിയുടെ സമ്പൂർണ്ണ 5 ഗ്രാം ഒരു ലിറ്റർ വെള്ളത്തിൽ കലക്കി തളിച്ചു കൊടുക്കാവുന്നതാണ്.

കണി വെള്ളരി നടുന സമയം ആണ്. ഇതിൽ മത്തൻവ സേരു ആക്കമണം നിയന്ത്രിക്കാനായി നടുന സമയത്ത് തടങ്ങളിൽ വേപ്പിന്പിണ്ണാക്ക് ഇട്ട കൊടുക്കാവുന്നതാണ്.

അന്തരീക്ഷ ഉഷ്മമാവ് കുടി വരുന്നതിനാൽ പച്ചകരികളിൽ മൺഡാർ, ഇലപ്പേൻ, വെള്ളീച്ച മുതലായ നീരുറ്റി കുടിക്കുന്ന പ്രാണികൾ മുലമുള്ള കുരുട്ടിപ്പുരോഗം കാണാൻ സാധ്യതയും. 10 ഗ്രാം വെർട്ടിസൈലിയം ഒരു ലിറ്റർ വെള്ളത്തിൽ ലയിപ്പിച്ച് തളിക്കുക. അല്ലെങ്കിൽ വേപ്പിണ്ണയാദങ്ങുന കീടനാശിനികൾ പത്ത് ദിവസം ഇടവിട്ട് തളിക്കുകയോ ചെയ്യുക. തെക്കൾ ഉൽപ്പാദിപ്പിക്കാനായി കശുമാവ് തോട്ടങ്ങളിൽ പതിവയ്ക്കൽ ആരംഭിക്കാവു നന്നാണ്. ഇങ്ങനെ ഉൽപ്പാദിപ്പിക്കുന്ന ലെയറുകൾ ജുണ് - ജുലായ് മാസങ്ങളിൽ നടാൻ അനുയോജ്യമാണ്.

തക്കാളി, വഴുതന, മുളക് മുതലായ വിളകളിൽ ബാക്കടീരിയൽ വാട്ടരോഗം കാണാറു്. പുളി രസം കുടുതലുള്ള മണ്ണിൽ ഈ രോഗം ഉ റകുന്നതിനുള്ള സാധ്യത കുടുതലായിരിക്കും. അത്തരം മണ്ണിൽ നിലം ഒരുക്കുന്നോൾ തന്ന 1 സെന്റീമീറ്റർ മുന്ന് കിലോഗ്രാം കുമ്മായം ചേർക്കണം. രോഗസാധ്യത കുറയ്ക്കുന്നതി നോടൊപ്പം പോഷകമുലകങ്ങളുടെ ആശ്രിതനം വർദ്ധിപ്പിക്കുന്നതിനും കുമ്മായ പ്രയോഗത്തിലുടെ സാധിക്കും. രോഗം ബാധിച്ച വാടി നിൽക്കുന്ന ചെടികൾ അപ്പോൾ തന്ന വേരോടെ പിഴുത് നശിപ്പിക്കണം. രോഗപ്രതിരോധ ശേഷിയുള്ള ഇനങ്ങൾ കൂഷി ചെയ്യുകയാണ് രോഗം ചെറുക്കുന്നതിനുള്ള മറ്റാരു പോംവഴി. ശക്തി, മുക്തി, അനാദി എന്നീ തക്കാളി ഇനങ്ങളും നീലിമ, ഹർിത, ശേരത എന്നീ വഴുതിന ഡിനങ്ങളും ഉജ്ജവല, അനുഗ്രഹ എന്നീ മുളകിനങ്ങളും ഈ രോഗത്തെ പ്രതിരോധിക്കാൻ ശേഷിയുള്ളവയാണ്.

ഓൺവാഴക്ക് നന തുടരണം. കാറ്റിന്റെ വേഗത കുടുന്നതിനാൽ വാഴകൾക്ക് താങ്ങുകാലുകൾ കൊടുക്കേ താണ്. വാഴയിൽ ഇലതീനിപ്പുഴുവിന്റെ ആക്രമണം കാണാൻ സാധ്യതയു്. പുഴുവിന്റെ ആക്രമണം ബാധിച്ച വാഴയുടെ ഇലകൾ പരിച്ഛടുത്ത് പുഴുവിനോട് കൂടി തന്ന നശിപ്പിച്ച് കളയുക. ആക്രമണം അധികമായാൽ 2 മില്ലി പഞ്ചവൈന്തോമെഡ് (ഫെയിം) 10 ലിറ്റർ വെള്ളത്തിൽ കലക്കി തളിക്കുക. തടതുരപ്പിന്റെ ആക്രമണത്തിനെതിരെ മുൻ കരുതലുകൾ ആയി വാഴത്തടയിൽ ചെളി പുരട്ടലോ, വേപ്പേണ്ണ സോപ്പ് മിശ്രിത പ്രയോഗമോ അനുവർത്തിക്കുക.

ചേന, കാച്ചിൽ തുടങ്ങിയ കിഴങ്ങുവർഗ്ഗ വിളകൾ ഇപ്പോൾ നടാവുന്നതാണ്. വേനൽക്കൂടുതൽ മഴയോടെയാണ് കാച്ചിൽ നടേ ത്. ശ്രീകീർത്തി, ശ്രീരൂപ എന്നിവ അത്യു പ്ലാറ്റ ശേഷിയുള്ള ഇനങ്ങളാണ്.

പാഴാക്കി കളയുന്ന കശുമാങ്ങയിൽ നിന്നും സ്കൂഷ, സിറപ്പ്, ജാം തുടങ്ങി വിവിധ ഉല്പന്നങ്ങൾ ഉ റക്കാൻ സാധിക്കും. കശുമാങ്ങയുടെ ചവർപ്പ് മാറ്റു നനതിനായി മുത്തുപഴുത്ത കശുമാങ്ങ ശേഖരിച്ച് വൃത്തിയാക്കി ചാർ പിശിണ്ടെടു തത്ശേഷം ഒരു ലിറ്റർ ചാറിന് 10 ശ്രാം ചാവുരി കുറുക്കിയതുമായി കൂട്ടിക്കലർത്തി 12 മണിക്കൂർ നേരു വയ്ക്കുക. ഇതിന്റെ തെളിയെടുത്ത് സ്കൂഷ, സിറപ്പ് മുതലായവ ഉ റക്കാവുന്നതാണ്.

അറിയിപ്പ്

1. കേരള കാർഷിക സർവ്വകലാശാലയുടെ കീഴിലുള്ള മണ്ണുത്തി കമ്മ്യൂണിക്കേഷൻ സെന്ററിൽ കാർഷിക പ്രസിദ്ധീകരണങ്ങളും, കല്പയേന്നു എന്ന കാർഷിക സർവ്വകലാശാലയുടെ ദൈർഘ്യം വില്പന യ്ക്കു്. ബന്ധപ്പെട്ടേ ഫോൺ നമ്പർ : 0487-2370773
2. കേരള കാർഷിക സർവകലാശാലയുടെ കീഴിലുള്ള കമ്മ്യൂണിക്കേഷൻ സെന്ററിൽ പ്രവർത്തിച്ചു വരുന്ന ഭക്ഷ്യ സംസ്കരണശാലയിൽ എല്ലാത്തരം പഴങ്ങളും പച്ചക്കരികളും സംസക്കരിച്ച് ഉപഭോക്താവിന്റെ ആവശ്യങ്ങൾ സരണം വിവിധ മൂല്യവർദ്ധിത ഉൽപ്പന്നങ്ങളാക്കി നൽകുന്നു. പച്ചക്കരികൾ കൊ കുളി കൊ റടങ്ങൾ (പാവൽ, വെ , പയർ), പൊടികൾ വിവിധ തരം അച്ചാറുകൾ, ജാം, പഴം ഹൽവ, ചില്ലി സോസ്, തക്കാളി സോസ് തുടങ്ങിയ വിവിധങ്ങളായ മൂല്യവർദ്ധിത ഉൽപ്പന്നങ്ങൾ ഇവിടെ തയ്യാറാക്കാൻ സാധിക്കും. കൂടുതൽ വാട്ടുകൾ പോലെ പഴം പച്ചക്കരികൾ ഉണക്കി സുക്ഷിക്കേ പ്രാഥമിക സംസ്കരണവും ചെയ്തു കൊടുക്കുന്നതാണ്.

നിബന്ധനകൾ

1. കുറഞ്ഞത് 10 കിലോഗ്രാം പഴം പച്ചക്കരി ഉം വാൺ.
 2. കർഷകർക്ക് താൽപുരുമുള്ള ഉൽപ്പന്നമോ അസംസ്കൃത വസ്തുവിന്റെ ശുണനിലവാരം അനുസരിച്ച് വിപന്നന സാധ്യതയുള്ള ഏതെങ്കിലും ഉൽപ്പന്നമോ തയ്യാറാക്കി നൽകുന്ന.
 3. മുല്യവർദ്ധിത ഉൽപ്പന്നം തയ്യാറാക്കുവാൻ വേം ഒരു വസ്തുക്കളുടെ വിലയും കുലിച്ചിലവും കർഷകർ അടയ്ക്കുന്നു.
 4. മുല്യവർദ്ധിത ഉൽപ്പന്നം പാക്ക് ചെയ്യുവാനുള്ള വസ്തുക്കൾ കർഷകർ കൊം കു വന്നാൽ അതിൽ പാക്ക് ചെയ്തും നൽകുന്നു.
 5. കേരള കാർഷിക സർവകലാശാലയുടെ പേരിൽ ഇത് വിപന്നനം ചെയ്യുവാൻ സാധ്യമല്ല. ഉൽപ്പന്നം കർഷകർ തന്നെ അവത്തെ സ്ഥാപനപേരിൽ വിപന്നനം ചെയ്യു താൻ.
- കുടുതൽ വിവരങ്ങൾക്ക് 0487-2370773, 9497412597 എന്നീ ഫോൺ നമ്പറുകളിലോ ccmannuthy@kau.in എന്ന മെയിൽ മുഖേനയോ ബന്ധപ്പെടാവുന്നതാണ്.

ഒപ്പ്

അസിസ്റ്റന്റ് പ്രാഹലിംഗ & ഹൈ