

## കേരള കാർഷിക സർവകലാശാല വാർത്തകൾ (മെയ് 28 – ജൂൺ 3, 2021)

(തയ്യാറാക്കിയത്: കമ്മ്യൂണിക്കേഷൻ സെൻ്റർ, മലപ്പുറം – 680651  
E-mail: [cemannuthy@kau.in](mailto:cemannuthy@kau.in), Phone: 0487-2370773)

നമ്പർ. C3/4/2021- 22

ତାରିଖ : 27.05.2021

ഇന്ത്യാഴ്ചത്തെ വിള പരിപാലന നിർദ്ദേശങ്ങൾ

പട്ടാളപ്പുഴുവിന്റെ ആക്രമണം രൂക്ഷമാകുന്ന സമയമാണിൽ. സാധാരണ യായി പുഞ്ചപ്പാടങ്ങളിൽ കണ്ണുവരുന്ന ഈ പുഴുവിന്റെ ശലഭത്തിന് തവിട്ട് നിറമാണുള്ളത്. ഒരേ സമയം തന്നെ വള്ളരെയധികം പുഴുകൾ പാടത്ത് പ്രത്യേകിഷ്ഠപ്പെടുന്നതുകൊണ്ടും അവ കൂടുതേതാടെ നെൽചെടികളെ ഒരുംതു നിന്ന് തിന്ന് നശിപ്പിക്കുന്നതുകൊണ്ടുമാണ് ഈവയ്ക്ക് പട്ടാളപ്പുഴു എന്ന പേര് ലഭിച്ചത്. രാത്രികാലങ്ങളിലാണ് ഈവയുടെ ആക്രമണം കൂടുതലായും കാണുന്നത്. പകൽ സമയത്ത് പാടത്തെ മൺകുട്ടകളുടേയും മറ്റും ഇടയിൽ ജൈംഗ്രിരിക്കുന്ന ഈ നെൽചെടികളെ വെറും കുറ്റികളാക്കി മാറ്റുന്നു. ഈവയെ നിയന്ത്രിക്കാനായി

1. വെള്ളം കയറ്റാവുന്ന പാടങ്ങളിൽ രണ്ട് ദിവസം വെള്ളം കയറ്റി നിർത്തുക.
  2. അടിയന്തരാല്പദാങ്ങളിൽ എക്കാലക്സ് രണ്ട് മില്ലി/ബഹുമുക്കാർവ്വോസ് ഒരു മില്ലി ഒരു ലിറ്റർ വെള്ളത്തിൽ ചേർത്ത് തളിക്കണം.
  3. നെൽചെടികളിലാണെങ്കിൽ ഹംഗൂബെൻഡിയമെല്ല (ഹെയിം) 2 മില്ലി 10 ലിറ്റർ വെള്ളത്തിൽ എന്ന തോതിൽ കലക്കി വൈകുന്നേരങ്ങളിൽ തളിക്കണം.
  4. രാത്രി സമയത്ത് 7 മുതൽ 8.30 വരെ പാടഗ്രേവർങ്ങളുടെ വരവുത്ത് പന്തം കൊള്ളുത്തി സ്ഥാപിച്ചും ഇവയുടെ ശലഭങ്ങളെ ആകർഷിച്ചു നശിപ്പിക്കാവുന്നതാണ്.
  5. കീടനാശിനി തളിക്കാത്ത പാടങ്ങളിൽ താരാവിൻ്റെ കുടങ്ങലെ വിട്ടും പുഴുക്കളെ ഫലപ്രദമായി നിയന്ത്രിക്കാം

പാടത്ത് വിതച്ച പച്ചില വള്ളെടുക്കിൾ ഉഴുതു ചേർക്കുക, പിന്നീട് നടുന്നതിന് രണ്ടാഴ്ച ഇടവേള നൽകുകയും വേണം. ഏകരിന് 240 കിലോഗ്രാം കുമ്മായവും രണ്ടു ടൺ ജൈവവളവും ചേർക്കണം. അവസാന ഉഴവിന് മുന്പ് വെള്ളം വാർത്ത് കളഞ്ഞ് അടിവളമായി ശുപാർശ ചെയ്തിട്ടുള്ള തോതിൽ രാസവളങ്ങളും ചേർക്കേണ്ടതുണ്ട്. നാടൻ ഇനങ്ങൾക്ക് ഏകരാന്നിന് യുറിയ, റോക്ക് ഫോസ്ഫോറ്റ്, പൊട്ടാഷ് എന്നിവ യഥാക്രമം 18:45:10 കിലോഗ്രാം വീതവും, ഉല്പാദന ശ്രേഷ്ഠി കൂടിയ ഹ്രസ്വകാലയിനങ്ങൾക്ക് യഥാക്രമം 30:75:12 കിലോഗ്രാം വീതവും, ഉല്പാദനശ്രേഷ്ഠി കൂടിയ. മല്ലകാല ഇനങ്ങൾക്ക് മേൽപ്പറിഞ്ഞ വളങ്ങൾ 40:90:16 കിലോഗ്രാം വീതവും ആവശ്യമാണ്. മണ്ണു പരിശോധനയുടെ അടിസ്ഥാനത്തിൽ വളം ചെയ്യുന്നത് കൂഷി ആഭായകരമാക്കാൻ സഹായിക്കും.

വാഴയിൽ ഇലപ്പുള്ളി രോഗം കാണാൻ സാധ്യതയുണ്ട്. രോഗം ബാധിച്ച ഇലകൾ നീക്കം ചെയ്തതിനു ശേഷം, ഈ രോഗം നിയന്ത്രിക്കുന്നതിനായി 20 ഗ്രാം സൃഷ്ടേയാമോൺാസ് ഒരു ലിറ്റർ വെള്ളത്തിൽ ചേർത്ത് കൂളിർക്കേ തള്ളിക്കുക.

ജാതിയിൽ വരുന്ന വിവിധ രോഗങ്ങളെ തടയുന്നതിനും ചെറുക്കുന്നതിനും മുൻകരുതലായി സ്കൂഡോമോണാസ് 20 ശ്രാം ഒരു ലിറ്റർ വെള്ളത്തിൽ കലക്കി തളിക്കുക അല്ലെങ്കിൽ 1% പീരുമുള്ള ബോർഡോ മിശ്രിതം കലക്കി തളിക്കുക.

കുരുമുളകിൽ ഭേദവാട രോഗം കാണാനിടയുണ്ട്. രണ്ട് കിലോ വെട്ടേക്കോഡേയർമ്മ, 90 കിലോ ചാണകപ്പൊടിയും, 10 കിലോ വേപ്പിൻ പിള്ളാക്കുമായി കൂട്ടി കലർത്തി ആവശ്യത്തിന് ഇംഗ്ലീഷ് നിലനിൽക്കത്തക്കവെള്ളം രണ്ടാഴ്ചുതേതയ്ക്ക് വയ്ക്കുക. ഈ മിശ്രിതത്തിൽ നിന്ന് 2.5 കിലോ വീതം ഓരോ കുരുമുളക് ചെടിക്കു ചുവട്ടിലും ഇട്ട് കൊടുക്കുക. കുരുമുളക് വള്ളികൾ നടുന്ന സമയമാണ്. താങ്ങുമരത്തിൽ നിന്നും 15 സെ.മീ അകലത്തിൽ വടക്കുവശത്തായി അര മീറ്റർ നീളത്തിലും വീതിയിലും ആഴത്തിലും ഉള്ള കുഴിയെടുക്കുക. കുഴി നന്നിന് അഞ്ച് കിലോഗ്രാം എന്ന തോതിൽ കമ്പോസ്റ്റാ, ചാണകപ്പൊടിയോ മേൽ മണ്ണുമായി കലർത്തി കുഴി നിറക്കണം. വേർ പിടിപ്പിച്ച രണ്ടോ, മുന്നോ വള്ളികൾ ഓരോ കുഴിയിലും നടാം. ഓരോ ചെടിയുടെ ചുവട്ടിലും കുന്നയാകി മണ്ണുറപ്പിക്കുന്നതു വെള്ളം കെട്ടിനിൽക്കാതിരിക്കാൻ സഹായിക്കും.

കമുകിനെ ബാധിക്കുന്ന മഹാജ്ഞ രോഗത്തിനെതിരെ മുൻകരുതൽ എന്ന നിലയ്ക്ക് മഴയ്ക്കു മുമ്പ് ഒരു ശതമാനം പീരുമുള്ള ബോർഡോ മിശ്രിതം തളിക്കാവുന്നതാണ്.

മഴക്കാലത്ത് തെങ്ങിനെ ബാധിക്കുന്ന ഒരു കുമിൾ രോഗമാണ് കുന്പു ചീയൽ. എല്ലാ പ്രായത്തിലുള്ള തെങ്ങുകളെയും ഈ രോഗം ബാധിക്കുമെങ്കിലും പ്രായം കുറഞ്ഞ തെങ്ങുകളിലാണ് കൂടുതലായും കാണുന്നത്. തെക്കളുടെ കുമ്പോല മണ്ണ നിറമാവുകയും കടലാഗത്ത് വച്ച് തന്നെ ഒറിഞ്ഞു തുങ്ങുകയും ചെയ്യും. ഓലകളുടെ കടലാഗവും മണ്ഡയിലെ മുദ്രകോശങ്ങളും അഴുകി ദുർഗസ്ഥം വമിക്കും. അഴുകൾ തടിയിലേക്ക് വ്യാപിക്കുന്നതോടെ മറ്റ് ഓലകളും ഒറിഞ്ഞു തുങ്ങും. പ്രാരംഭത്തിൽ തന്നെ ഈ രോഗം കണ്ണു പിടിച്ചില്ലെങ്കിൽ തെങ്ങ് നശിച്ചു പോകും. രോഗം ആരംഭിക്കുമ്പോൾ തന്നെ മണ്ഡയിലെ അഴുകിയ ഭാഗങ്ങൾ ചെത്തി മാറ്റി ബോർഡോ കുമ്പു തേച്ച് പുതിയ കുമ്പ് വരുന്നതുവരെ മഴയിൽ നിന്നും സംരക്ഷിക്കണം. രോഗം ബാധിച്ച തെങ്ങിൽ നിന്ന് നീക്കം ചെയ്ത് ഭാഗങ്ങൾ കത്തിച്ചു കളയണം. രോഗം ബാധിച്ച തെങ്ങിനും, ചുറ്റും ഉള്ളവയ്ക്കും ഒരു ശതമാനം പീരുമുള്ള ബോർഡോമിശ്രിതം അല്ലെങ്കിൽ സ്കൂഡോമോണാസ് 20 ശ്രാം ഒരു ലിറ്റർ വെള്ളത്തിൽ എന്ന തോതിൽ കലക്കി തളിച്ചു കൊടുക്കണം. ജാതി, വാഴ എന്നിവയ്ക്കും മഴക്കാലത്തിനു മുമ്പ് ഒരു ശതമാനം പീരുമുള്ള ബോർഡോമിശ്രിതം തളിയ്ക്കുന്നതും വെള്ളം വാർന്നു പോകാനുള്ള ചാലുകൾ എടുക്കുന്നതും രോഗം വരാതിരിക്കാൻ സഹായിക്കും.

## അറിയിപ്പ്

- കോവിഡ് - 19 എന്ന മഹാമാരി വലിയ രീതിയിൽ ആശ്വാതം സ്വഷ്ടിച്ച ഒരു മേഖലയാണ് കാർഷിക മേഖല. ഈ അവസരത്തിൽ കാർഷിക മേഖലയ്ക്ക് കൈത്താങ്ങായി കേരള കാർഷിക സർവ്വകലാശാലയുടെ വിജ്ഞാനവ്യാപന ഡയറക്ടറേറ്റിന് കീഴിലുള്ള കമ്മ്യൂണിക്കേഷൻ സെൻ്റർ, സമൂഹ മാധ്യമങ്ങളിലുടെ കർഷകരിലേയ്ക്കെത്തുന്നു. വിവിധ വിഷയങ്ങളായി സർവ്വകലാശാലയിലെ ശാന്തത്തെ നയിക്കുന്ന ഓൺലൈൻ പരിശീലന പരിപാടികൾ ഉണ്ടായിരിക്കുന്നതാണ്. കമ്മ്യൂണിക്കേഷൻ സെൻ്റർ സംഘടപ്പിക്കുന്ന ഈ പരിപാടികളിൽ പങ്കെടുക്കാൻ താൽപര്യ

മുള്ളവർ കൂടുതൽ വിവരങ്ങൾക്കായി കമ്മ്യൂണിക്കേഷൻ സെന്ററിന്റെ  
ഫോൺബുക്ക് പേജ് സന്ദർശിക്കുക.

- കൂഷിസംബന്ധമായ സംശയനിവാരണങ്ങൾക്കും അനോഷ്ടണങ്ങൾക്കുമായി കമ്മ്യൂണിക്കേഷൻ സെന്ററിൽ “ഹൈപ്പ് ഡെസ്ക്” ആരംഭിച്ചിരിക്കുന്നു. കൂഷിസംബന്ധമായ സംശയങ്ങൾക്ക് ഹൈപ്പ് ഡെസ്ക്കുമായി ബന്ധപ്പെടാവുന്നതാണ്. ഫോൺ നമ്പർ : **9446058252, 8138906435**
- ഈ വർഷം ഓൺലൈനും പ്രസിദ്ധീയ ചെണ്ടുമല്ലി കൂഷി ചെയ്യാനാഗഹിക്കുന്നവർക്ക് തെക്കുകൾക്കായി കേരള കാർഷിക സർവ്വകലാശാലയുടെ കീഴിലുള്ള കാർഷിക കോളേജിലെ എഞ്ചീനീയർച്ചർ & ലാൻഡ്‌സൈറ്റ് വിഭാഗത്തിൽ നിന്ന് തെക്കുൾ വാങ്ങാവുന്നതാണ്. വില - തെ ഒന്നിന് - 2 രൂപ. കൂടുതൽ വിവരങ്ങൾക്കായി ബന്ധപ്പെടേണ്ട ഫോൺ നമ്പർ - **9847649220**

ഒപ്പ്/-  
ഫോൺസർ & ഹൈപ്പ്