



കേരള കാർഷിക സർവ്വകലാശാല കാർഷിക കാലാവസ്ഥാ ശാസ്ത്രപഠന വിഭാഗം, ഹോർട്ടികൾച്ചറ കോളേജ്, വൈഴളാനികര

Email: cohagmet@kau.in & kauagmet@yahoo.co.in



തൃശ്ശൂർജില്ല

കേരള കാർഷിക സർവ്വകലാശാല കാർഷിക കാലാവസ്ഥാ ശാസ്ത്ര പരമ വിഭാഗത്തിന്റെയും, ഇന്ത്യൻ കാലാവസ്ഥാ വിഭാഗത്തിന്റെയും, കേരള കൃഷി വകുപ്പിന്റെയും സഹകരണത്തോട് തയ്യാറാക്കുന്നത്.

ଏୟ.ୱେ.୧୫୩୦୯ ୦୮/୨୦୨୧ (୧୫) ପର୍ଯ୍ୟାନ୍ୟକ୍ଷେତ୍ର

തീയതി 16.02.2021

களினத் தூஷ்பயிலை அளவிறைச்சுமிகிதி: களினத் தூஷ்பை வெண்ணானிகரையில் மட உலவிடிலில் ஏற்றவும் உயர்ந்தாவனில் 33.2 முதல் 35.9 யிழிரி ஸெஸ்த்திஷ்யஸும் ஏற்றவும் கூருத்ததாவனில் 18.9 முதல் 21.7 யிழிரிஸெஸ்த்திஷ்யஸும், ராவிலுதெத் தொற்றைக்கூட அதற்குத் 55 முதல் 81 ஶதமானம் வரையும், உச்சத்தை அளவிறைக்கூட அதற்குத் 22 முதல் 38 ஶதமானம் வரையும் அதிருக்கு. காட்டிள்ளீ வேறுத மளிக்கூரித் 3.3 முதல் 10.5 கிலோமீட்டரும், ஸுரு பிகாரித்திள்ளீ அஜல்வ் தினம் பிறி 10.1 முதல் 10.4 மளிக்கூரும், பொஷ்பீக்கரணம் தினம் பிறி 4.4 முதல் 8.0 மிலிமீட்டர் வரையும் அதிருக்கு.

അടുത്ത 5 ദിവസത്തേക്കുള്ള കാലാവസ്ഥാ പ്രവചനം:

കാലാവസ്ഥാ ഘടകങ്ങൾ	17.02.2021	18.02.2021	19.02.2021	20.02.2021	21.02.2021
മഴ (മില്ലി.മീറ്റർ)	0	0	0.1	0.2	0
ഉയർന്ന താപനില (°C)	36	35	35	35	35
കുറവെന്ന താപനില (°C)	22	22	22	22	22
കൂടിയ അന്തരീക്ഷ ആർദ്ദത (%)	75	75	75	75	75
കുറവെന്ന അന്തരീക്ഷ ആർദ്ദത (%)	25	25	25	25	25
കാറ്റിന്ത്യേവഗത(കിലോമീറ്റർ/മൺിക്കൂർ)	10	10	2	8	2
കാറ്റിന്ത്യേ ദിശ (ഡിഗ്രി)	230	270	50	230	110
മേഖലവൃപ്പതി (എക്ട്)	6	7	5	4	4

ହୁଣ୍ଡାଳ କାଳାବନସମା ଵିଭାଗରେତିକେଣ୍ଟିଯୁଂ ଏକ. ଏତେବେଳେଣ୍ଟିଯୁଂ ପ୍ରେଚକମନ୍‌କୁଣ୍ଡିଲ୍ ଜୀବିତିରେ ଝର୍ଣ୍ଣିକ ସମଲଙ୍ଘନୀଙ୍କ ବଳରେ ଦେଖିଯ ତୋତିରେ ମଧ୍ୟକଳ ସାଥ୍ୟର କେରାହିତିରେ ଶରାଶରିଯେକାରୀ କୁଠିବୁ ମଧ୍ୟ ଲାଭିକାରୀ ସାଥ୍ୟର.

കാർഷിക നിർദ്ദേശങ്ങൾ:

പിളകൾ	രോഗ കീടങ്ങൾ	കാർഷിക നിർദ്ദേശങ്ങൾ
പൊതുനിർദ്ദേശങ്ങൾ: കാർഷികോൽപ്പന്നങ്ങൾ ഉണക്കുവോഴും, കീടനാശിനി പ്രയോഗം നടത്തുവോഴും ശ്രദ്ധിക്കേണ്ടതാണ്.		
നെല്ല് (മുണ്ടകൾ) പാലുറിയക്കുന്ന പരുവം	ചാഴി	നെല്ലിൽ കാണപ്പെടുന്ന ചാഴിയെ നിയന്ത്രിക്കാൻ പാടവും വരവും കൂടുതലായി വിശ്വസ്യാക്കുക. ഒരു പാടശേഖരത്ത് ഒരേ മുപ്പുള്ളിൽ ഇനങ്ങൾ ഒരേ സമയത്ത് കൂപ്പി ഒരേ സമയത്ത് കീടനാശിനി പ്രയോഗം ചെയ്യാൻ ശ്രദ്ധിക്കുക. മത്തി ശർക്കര മിശ്രിതം 20 മിലി ഒരു ലിറ്റർ വെള്ളത്തിൽ തജിക്കുക. അല്ലെങ്കിൽ കൈറ്റിൻ അധികം സൃഷ്ടിയോമോണാസ് 20 ഗ്രാം ഒരു ലിറ്റർ വെള്ളത്തിൽ തജിക്കുക. ആകുമണം രൂക്ഷമാണെങ്കിൽ പത്ത് മിലി അസാധിരാക്കുന്നു. അല്ലെങ്കിൽ രണ്ട് മിലി മാലതയോണം ഒരു ലിറ്റർ വെള്ളത്തിൽ കലക്കി തജിക്കുക. (ചാഴിക്കെത്തിരെ കീടനാശിനികൾ പ്രയോഗിക്കുന്നത് രാവിലെ 9 മണിക്ക് മുമ്പോ, വൈകീട് 3 മണിക്കു ശേഷമോ ആയിരിക്കണം അല്ലെങ്കിൽ മരുന്നുതലി പരാഗണത്തെ പ്രതികുലമായി ബാധിക്കും). കീടനാശിനി തജിക്കുന്നത് വരവുകളിൽ നിന്ന് തുടങ്ങി പാടത്തിന്റെ നടവിലേക്ക് എത്തുന്ന രീതിയിൽ ആയിരിക്കണം
	ബ്ലാസ്റ്റ് രോഗം	നെല്ലിൽ കാണപ്പെടുന്ന ബ്ലാസ്റ്റ് രോഗം നിയന്ത്രിക്കുന്നതിനായി നാല് ഗ്രാം നേറ്റീവോ (ഡെക്ഷേജാക്സിസ്റ്റ്രേഡാബിൾ + എബുകോണാസോൾ) മിശ്രിതം പത്ത് ലിറ്റർ വെള്ളത്തിൽ കലക്കി തജിക്കുക.
പച്ചക്കരികൾ	പരിചരണം	പച്ചക്കരികളിലെ സുക്ഷ്മമുലകങ്ങളുടെ കുറവ് പരിഹരിക്കുന്നതിനായി പച്ചക്കരിയുടെ സസ്യാർഥി 5 ഗ്രാം ഒരു ലിറ്റർ വെള്ളത്തിൽ കലക്കി തജിച്ചു കൊടുക്കാവുന്നതാണ്.
വെള്ളൾ	മത്തൻവണ്ട്	കണ്ണി വെള്ളൾ നടുന്ന സമയം ആണ്. മത്തൻവണ്ടിനെ നിയന്ത്രിക്കുന്നതിനായി നടുന്ന സമയത്ത് തടങ്ങളിൽ വേപ്പിൻവിണ്ണാക്കൽ ഇട്ട് കൊടുക്കാവുന്നതാണ്.
മുഗസംരക്ഷണം		<ol style="list-style-type: none"> തൊലിപ്പുറമെയുള്ള പരാധാരങ്ങൾക്ക് എത്തിരെ ജാഗ്രത പുലർത്തണം. പനി, വീറയൽ, വിസ്പില്ലായ്മ, മുത്രത്തിൽ തവിട്ടു നിരം എന്നിവ ശ്രദ്ധയിൽ പെട്ടാൽ ഉടൻ വെച്ചിന്നറി ഡോക്ടറുടെ സഹായം തേടണം