



തൃശ്ശൂർജില്ല

കേരള കാർഷിക സർവ്വകലാശാല കാർഷിക കാലാവസ്ഥാ ശാസ്ത്രപഠന വിഭാഗത്തിന്റെയും, ഇന്ത്യൻ കാലാവസ്ഥാ വിഭാഗത്തിന്റെയും, കേരള കൃഷി വകുപ്പിന്റെയും സഹകരണത്വാട തയ്യാറാക്കുന്നത്.

എ.എ.എസ് 03/2021 (5)ചൊല്ലാഴ്ച

തീയതി 12.01.2021

കഴിഞ്ഞ ആഴ്ചയിലെ അന്തരീക്ഷപശ്ചിമി: കഴിഞ്ഞ ആഴ്ച വൈള്ളാനിക്കരയിൽ 43.6 മി.മീ മഴ ലഭിച്ചു. ഏറ്റവും ഉയർന്നതാപനില 31.0 മുതൽ 33.9 ഡിഗ്രി സെൽഷ്യസും ഏറ്റവും കുറവും താപനില 20.5 മുതൽ 23.4 ഡിഗ്രിസെൽഷ്യസും, രാവിലതെത്തെ അന്തരീക്ഷ ആർദ്ദത 71 മുതൽ 95 ശതമാനം വരെയും, ഉച്ചതെത്തെ അന്തരീക്ഷ ആർദ്ദത 49 മുതൽ 62 ശതമാനം വരെയും ആയിരുന്നു. കാറ്റിന്റെ പേഗത മൺിക്കൂറിൽ 1.6 മുതൽ 11.0 കിലോമീറ്ററും, സുരൂ പ്രകാശത്തിന്റെ അളവ് ദിനം പ്രതി 0.3 മുതൽ 8.9 മൺിക്കൂറും, ഖാപ്പപീകരണം ദിനം പ്രതി 2.7 മുതൽ 5.8 മില്ലി.മീറ്റർ വരെയും ആയിരുന്നു.

അടുത്ത 5 ദിവസത്തേക്കുള്ള കാലാവസ്ഥാ പ്രവചനം:

കാലാവസ്ഥാ ഘടകങ്ങൾ	13.01.2021	14.01.2021	15.01.2021	16.01.2021	17.01.2021
മഴ (മില്ലി.മീറ്റർ)	6	8	3	0	0
ഉയർന്ന താപനില (°C)	31	31	31	31	31
കുറവും താപനില (°C)	23	22	22	22	22
കൂടിയ അന്തരീക്ഷ ആർദ്ദത (%)	92	92	92	92	92
കുറവും അന്തരീക്ഷ ആർദ്ദത (%)	65	65	65	65	65
കാറ്റിന്റെ ഫോറ്മേറ്റ് (കിലോമീറ്റർ/മൺിക്കൂറ്)	12	16	14	10	4
കാറ്റിന്റെ ദിവസ (ഡിഗ്രി)	50	50	70	70	50
മേഘവൃപ്തി (ഒക്ട)	8	8	7	6	4

ഇന്ത്യൻ കാലാവസ്ഥാ വിഭാഗത്തിന്റെയും കെ.എ.യുവിന്റെയും പ്രവചനമനുസരിച്ച്, ജില്ലയിൽ നേതീയ തോതിൽ മഴയ്ക്കും, ഒറ്റപ്പെട്ട സ്ഥലങ്ങളിൽ സാമാന്യം ഭേദപ്പെട്ട മഴയ്ക്കും സാധ്യത.

കാർഷിക നിർദ്ദേശങ്ങൾ:

വിളകൾ	രോഗ കീടങ്ങൾ	കാർഷിക നിർദ്ദേശങ്ങൾ
പൊതുനിർദ്ദേശങ്ങൾ: കാർഷികോൽപ്പനാങ്ങൾ ഉണക്കുന്നോഴ്യം, കീടനാശിനി പ്രയോഗം നടത്തുന്നോഴ്യം ശ്രദ്ധിക്കേണ്ടതാണ്.		
നെല്ല് (മുണ്ടകൾ) പാലുറിയ്ക്കുന്ന പരുവം	ബാക്കടീരിയൽ ഇലക്കരിച്ചിൽ	ബാക്കടീരിയൽ ഇലക്കരിച്ചിലിനെ പ്രതിരോധിക്കാനായി 20 ശ്രാം സ്വീഡോമോണാസ് ഒരു ലിറ്റർ വൈള്ളത്തിൽ കലക്കി തളിക്കുക. ഇലക്കരിച്ചിൽ പടരാതെ നിയന്ത്രിക്കാൻ 6 ശ്രാം സ്വർട്ടപ്പറ്റോസെസ്കൂഡിൻ മുപ്പത് ലിറ്റർ വൈള്ളത്തിൽ എന്ന തോതിൽ കലക്കി തളിക്കാവുന്നതാണ്.
വാഴ	പോളിരോഗം	നെല്ലിൽ 50 ശതമാനം കതിരിടുന്നോൾ മൺി കരുക്കൽ രോഗം കാണാൻ സാധ്യയുണ്ട്. ഇതിനെ നിയന്ത്രിക്കാനായി 2 ശ്രാം കൊണ്ടെസ്യെ ഒരു ലിറ്റർ വൈള്ളത്തിൽ കലക്കി തളിക്കുക.
മുളക്	ഇലപ്പുള്ളിരോഗം	വാഴയിൽ ഇലപ്പുള്ളിരോഗം കാണുകയാണെങ്കിൽ, പ്രതിരോധ നടപടിയായി ഒരു ശതമാനം വീരുമുള്ള ഭോർഡേയാ മിശ്രിതം കലക്കി തളിച്ചു കൊടുക്കാവുന്നതാണ്.
മുഗ്ഗിസംരക്ഷണം	കുതലപ്പുൾ, കുളന്ത് രോഗം എന്നിവയുടെ പ്രതിരോധകുത്തിവെപ്പ് എടുക്കുക.	മുളകിൽ ഇലപ്പേന്നിന്റെ ആക്രമണം കണാൻ സാധ്യതയുണ്ട്. ഇൽ നിയന്ത്രിക്കാനായി 2% വീരുമുള്ള ഭോർഡേയും വൈള്ളത്തുള്ളി മിശ്രിതം ഇലയുടെ അടിഭാഗത്ത് പതിയത്തക്ക വിധം 10 ദിവസം ഇടവേളകളിലായി ഇൽ ആവർത്തിച്ച് തളിക്കുക. ആക്രമം രൂക്ഷമാണെങ്കിൽ സ്വപ്പരോമസിപ്പേൻ 8 മില്ലി പത്ര ലിറ്റർ വൈള്ളത്തിൽ കലക്കി തളിക്കുക. (50 ശ്രാം ബാർ സോപ്പ് ഇളം ചുടുവൈള്ളത്തിൽ ലയിപ്പിച്ച്, 200 മില്ലി വൈപ്പേണ്ടിയുമായി കലർത്തി, 200 ശ്രാം വൈള്ളത്തുള്ളി അരച്ചു അരിച്ചു ചേർത്ത മിശ്രിതത്തിൽ വൈള്ളം ചേർത്ത് പത്ര ലിറ്റർ മിശ്രിതം ഉണടാക്കാം).