



ചാലകകുടി സ്റ്റോക്ക്, തൃശ്ശൂർ ജില്ല

കേരള കാർഷിക സർവ്വകലാശാല കാർഷിക കാലാവസ്ഥാ ശാസ്ത്ര പഠന വിഭാഗത്തിന്റെയും, ഇന്ത്യൻ കാലാവസ്ഥാ വിഭാഗത്തിന്റെയും, കേരള കൃഷി വകുപ്പിന്റെയും സഹകരണത്തോടെ തയ്യാറാക്കുന്നത്.

എ.എസ് 25/2018 (49), ചൊവ്വാഴ്ച

തീയതി 19.06.2018

കഴിഞ്ഞ ആഴ്ചയിലെ അന്തരീക്ഷസമ്പത്തി: കഴിഞ്ഞ ആഴ്ച വൈള്ളാനിക്കരയിൽ 217.3 മി.മീ മഴ ലഭിച്ചു. ഏറ്റവും ഉയർന്നതാപനില 26.9 മുതൽ 32.2 ഡിഗ്രി സെൽഷ്യസും ഏറ്റവും കുറഞ്ഞതാപനില 23.0 മുതൽ 23.9 ഡിഗ്രി സെൽഷ്യസും, രാവിലത്തെ അന്തരീക്ഷ ആർദ്ദത 92 മുതൽ 99 ശതമാനം വരെയും, ഉച്ചത്തെ അന്തരീക്ഷ ആർദ്ദത 70 മുതൽ 98 ശതമാനം വരെയും ആയിരുന്നു. കാറ്റിന്റെ വേഗത മണിക്കൂറിൽ 0.5 മുതൽ 3.5 കിലോമീറ്ററും, സുരൂ പ്രകാശത്തിന്റെ അളവ് ദിനം പ്രതി 0.0 മുതൽ 8.8 മണിക്കൂറും, ബാഷ്പവീകരണം ദിനം പ്രതി 1.6 മുതൽ 3.0 മില്ലി.മീറ്റർ വരെയും ആയിരുന്നു.

അടുത്ത ഫീവൻസൈറ്റുള്ള കാലാവസ്ഥാ പ്രവചനം:

കാലാവസ്ഥാ ഘടകങ്ങൾ	20.06.2018	21.06.2018	22.06.2018	23.06.2018	24.06.2018
മഴ (മില്ലി.മീറ്റർ)	35	35	25	30	30
ഉയർന്ന താപനില (°C)	30	30	30	30	30
കുറഞ്ഞ താപനില (°C)	23	23	23	23	23
മേഘവ്യാപ്തി (ഒക്ട)	8	8	8	8	8
കുടിയ അന്തരീക്ഷ ആർദ്ദത (%)	95	95	95	95	95
കുറഞ്ഞ അന്തരീക്ഷ ആർദ്ദത (%)	85	85	85	85	85
കാറ്റിന്റെ വേഗത (കിലോമീറ്റർ/മണിക്കൂറ്)	014	014	014	014	014
കാറ്റിന്റെ ദിശ (ഡിഗ്രി)	250	250	250	250	250

അടുത്ത ആഴ്ച കേരളത്തിൽ ശരാശരി മഴയ്ക്കു സാധ്യത.

വരും 5 ദിവസങ്ങളിൽ ചാലകകുടി സ്റ്റോക്കിൽ സാമാന്യം ഭേദപ്പെട്ട മഴയ്ക്ക് സാധ്യത.

കാർഷിക നിർദ്ദേശങ്ങൾ:

വിളകൾ	വളർച്ചാലട്ടം / രോഗ കീടങ്ങൾ	കാർഷിക നിർദ്ദേശങ്ങൾ
വാഴ	പിണ്ടിപ്പുഴു	വാഴയിൽ പിണ്ടിപ്പുഴുവിന്റെ ആക്രമണം നിയന്ത്രിക്കാൻ 1.5 മി.ലി കോർപ്പേറിഫോസ് അല്ലെങ്കിൽ 2 മി.ലി ക്യൂനാർഫോസ് ഒരു ലിറ്റർ വൈള്ളത്തിന് എന്ന തോതിൽ ഇലക്കവിളുകളിലും, ദാരങ്ങളിലും, കട വശ്രതു, മൺിലും നല്ല വിധം ഇണങ്ങിചെല്ലത്തകവിധം തളിച്ചോ, ഒഴിച്ചോ കൊടുക്കാവുന്നതാണ്.
തെങ്ങ്	കുമ്പുചീയൽ	തുടർച്ചയായ മഴ മുലം, മണം ചീയൽ രോഗം വരാൻ സാധ്യതയുണ്ട്. തെങ്ങിലെ കുമ്പുചീയൽ രോഗത്തിനു മുൻകരുതലായി സൂഷ്ഠിരങ്ങൾ ഇട മാങ്കാസെബ് സാഷ് (5 ശ്രാം) മുന്നുപായകൾ വീതം ഒരോ തെങ്ങിന്റെ കുമ്പിനു ചുറ്റും വയ്ക്കുക. മഴ പെയ്യുന്നോൾ മരുന്ന് കുറേശേയായി കുമ്പിലേക്ക് ലഭിച്ചിരുന്നുന്നതു വഴി ഈ രോഗം ഒരു പരിധി വരെ നിയന്ത്രിക്കാം.
പച്ചക്കറികൾ (പയർ)	പ്രധാനാം മുലമുള്ള വാട്ട് രോഗം	തുടർച്ചയായ മഴയും, വൈള്ളക്കെട്ടും മുലം പയറിൽ ഹ്യൂസേർഡിയം മുലമുള്ള വാട്ട് രോഗം കാണാനിടയുണ്ട്. ഇതിനെ നിയന്ത്രിക്കുന്നതിനായി 2 ശ്രാം ബാവിപ്പിൾറ്റിൻ അല്ലെങ്കിൽ 2 മി.ലി. കോൺട്രാഫ് ഒരു ലിറ്റർ വൈള്ളത്തിൽ എന്ന തോതിൽ മൺ കുതിരിരത്തക വിധം 15 ദിവസം ഇവിട്ട് മാറി മാറി ഒഴിച്ചു കൊടുക്കാവുന്നതാണ്. പുർണ്ണമായും രോഗം ബാധിച്ച ചെടികൾ പറിച്ചു മാറി നശിപ്പിക്കുകയും, തടത്തിൽ ഒരു നൂളും ബീംഗിങ് പൗഡർ ചേർക്കേണ്ടതുമാണ്.
മുഖസംരക്ഷണം	വൈള്ളക്കെട്ടും സ്ഥലങ്ങളിൽ കന്നുകാലികളെ മേയാൻ വിടുന്ന കർഷകർ എലിപ്പുനിക്കേതിരെ ജാഗ്രത പുലർത്തണം. കുളമ്പുരോഗത്തിനും കുരലപ്പുനുമുള്ള പ്രതിരോധ കുത്തിവെയ്പുകൾക്കായി അടുത്ത മുഖാശുപത്രിയുമായി ബന്ധപ്പെടുക. (സി.എ.എ.ഡി.ഇ.സി.സി.എസ്., കെ.വി.എ.എസ്.യു., മൺഡുത്തി)	