



ബലുകര ബോർഡ്, തൃശ്ശൂർ ജില്ല

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

എ.എ.എസ് 34/2018(67), ചൊവ്വാഴ്ച

തീയതി 21.08.2018

കഴിഞ്ഞ ആഴ്ചയിലെ അന്തരീക്ഷസ്ഥിതി: കഴിഞ്ഞ ആഴ്ച വൈള്ളാനിക്കരയിൽ 605.1 മി.മീ മഴ ലഭിച്ചു. ഏറ്റവും ഉയർന്നതാപനില 25.3 മുതൽ 29.9 ഡിഗ്രി സെൽഷ്യസും ഏറ്റവും കുറഞ്ഞതാപനില 21.0 മുതൽ 22.3 ഡിഗ്രി സെൽഷ്യസും, രാവിലെത്തെ അന്തരീക്ഷ ആർട്ടേര 95 മുതൽ 98 ശതമാനം വരെയും, ഉച്ചതെ അന്തരീക്ഷ ആർട്ടേര 72 മുതൽ 98 ശതമാനം വരെയും ആയിരുന്നു. കാറ്റിന്റെ വേഗത മൺിക്കൂറിൽ 0.9 മുതൽ 2.7 കിലോമീറ്ററും, സൂര്യ പ്രകാശത്തിന്റെ അളവ് ദിനം പ്രതി 0.0 മുതൽ 3.1 മൺിക്കൂറും, ബാധപീകരണം ദിനം പ്രതി 0.5 മുതൽ 2.8 മില്ലി.മീറ്റർ വരെയും ആയിരുന്നു.

അടുത്ത 5 ദിവസത്തേക്കുള്ള കാലാവസ്ഥാ പ്രവചനം:

കാലാവസ്ഥാ ഘടകങ്ങൾ	22.08.2018	23.08.2018	24.08.2018	25.08.2018	26.08.2018
മഴ (മില്ലി.മീറ്റർ)	11	5	7	8	7
ഉയർന്ന താപനില (°C)	31	32	33	33	33
കുറഞ്ഞ താപനില (°C)	24	24	24	24	24
മോഖ്യാപ്തി (ഒക്ട്)	7	7	6	5	5
കുടിയ അന്തരീക്ഷ ആർട്ടേര (%)	95	95	95	95	95
കുറഞ്ഞ അന്തരീക്ഷ ആർട്ടേര (%)	75	75	75	75	75
കാറ്റിന്റെ വേഗത (കിലോമീറ്റർ/മൺിക്കൂറ്)	006	006	006	006	006
കാറ്റിന്റെ ദിശ (ഡിഗ്രി)	290	290	290	290	290

അടുത്ത ആഴ്ച കേരളത്തിൽ ശരാശരിയിൽ കുറവ് മഴയ്ക്ക് സാധ്യത.

വരും ദിവസങ്ങളിൽ ബലുകര ബോർഡ് ബോർഡിൽ നേരിയ തോതിൽ മഴയ്ക്ക് സാധ്യത.

കാർഷിക നിർദ്ദേശങ്ങൾ:

വിളകൾ	വളർച്ചാഘട്ടം	രോഗ കീടങ്ങൾ	കാർഷിക നിർദ്ദേശങ്ങൾ
നെല്ല്	പാലുറയ്ക്കുന്ന പരുവം	ചാഴി	നെല്ലിലെ ചാഴിയെ നിയന്ത്രിക്കാൻ 2 മി.ലി മാലത്തിയോൻ ഒരു ലിറ്റർ വൈള്ളത്തിൽ എന്ന തോതിൽ തളിക്കുക. (ചാഴിക്കെത്തിരെ കീറ്റൊഴിനികൾ പ്രയോഗിക്കുന്നത് രാവിലെ 9 മൺിക്ക് മുമ്പോ, വൈകീട്ട് 3 മൺിക്കു ശേഷമോ ആയിരിക്കണം അല്ലെങ്കിൽ മരുന്നുതളി പരാഗണത്തെ പ്രതികുലമായി ബാധിക്കും.)
വാഴ	കുലച്ച പരുവം	ഇലപുള്ളി രോഗം	മഴക്കാലത്ത് വാഴയിൽ കാണുന്ന ഇലപുള്ളി രോഗത്തെ നിയന്ത്രിക്കുന്നതിനായി 20 ശ്രാം സൃഷ്ടേയാമോണാസ് ഒരു ലിറ്റർ വൈള്ളത്തിൽ ചേർത്ത് കുളിർക്കേ തളിക്കുക. 2 ആഴ്ചക്കു ശേഷമും രോഗത്തിനു കുറവില്ലെങ്കിൽ 2 മി.ലി ഹൈക്സാകോണാസോൾ ഒരു ലിറ്റർ വൈള്ളത്തിൽ അല്ലെങ്കിൽ 1 മി.ലി പ്രോപികോണാസോൾ ഒരു ലിറ്റർ വൈള്ളത്തിൽ പര ചേർത്ത് ഇലയുടെ അടിയിൽക്കു പതിയത്തക വിധം കുളിർക്കേ തളിക്കുക.
കുരുമുളക്	-	ശ്രൂതവാട്ടം	തുകർച്ചയായ മഴ മുലം കുരുമുളകിൽ ദ്രോഗം കാണാനിടയുണ്ട്. രണ്ടു കിലോ ദ്രോഗം കിലോ ചാണകപ്പുറിയും 10 കിലോ വേപ്പിൻ പിണ്ണാക്കുമായി കുട്ടി കലർത്തി ആവശ്യത്തിന് ഇംഗ്ലീഷ് നിലനിൽക്കുന്നതെ വല്ലും രണ്ടാഴ്ചതേയ്ക്ക് വയക്കുക. ഈ മിസ്റ്റിതത്തിൽ നിന്ന് 2.5 കിലോ മുളകിൽ കൊടുക്കുക. രോഗം കുടുമ്പം 1% വീരുമുളക് ബോർഡേയാ മിസ്റ്റിതമോ അല്ലെങ്കിൽ 20 ശ്രാം സൃഷ്ടേയാമോണാസ് എളുപ്പം അല്ലെങ്കിൽ 2.5 ശ്രാം കോപ്പർ ഹൈഡ്രോക്സൈറ്റേറിൽ ഒരു ലിറ്റർ വൈള്ളത്തിൽ ചേർത്ത് മണ്ണും കുതിരിത്തക വല്ലും ഒഴിച്ചു കൊടുക്കുകയും ചെടിയിൽ തളിച്ചു കൊടുക്കുകയും ചെയ്യുക.
മുഗസംരക്ഷണം	വൈള്ളക്കെടുള്ള സ്ഥലങ്ങളിൽ കനുകാളികളെ മേയാൻ വിട്ടാതിരിക്കുക. എലിപ്പുനിക്കെതിരെ ജാഗ്രത പുലർത്തണം. (സി.എ.എ.ഡി.ഇ.ഇ.സി.സി.എസ്., കെ.വി.എ.എസ്.യു., മണ്ണുത്തി)		