



ഇൻഡാലകുട ബ്ലോക്ക്, തൃശ്ശൂർ ജില്ല

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

എ.എ.എസ് 27/2018(53), ചൊമ്പാഴ്ച

തീയതി 03.07.2018

കഴിഞ്ഞ ആഴ്ചയിലെ അന്തരീക്ഷസ്ഥിതി: കഴിഞ്ഞ ആഴ്ച വൈള്ളാനികരയിൽ 90.4 മി.മീ മഴ ലഭിച്ചു. ഏറ്റവും ഉയർന്നതാപനില 29.0 മുതൽ 32.3 ഡിഗ്രി സെൽഷ്യൂസിലും ഏറ്റവും കുറഞ്ഞതാപനില 21.7 മുതൽ 23.7 ഡിഗ്രി സെൽഷ്യൂസിലും, രാവിലെന്നെ അന്തരീക്ഷ ആർട്ടേറ്റ് 91 മുതൽ 98 ശതമാനം വരെയും, ഉച്ചതെന്നെ അന്തരീക്ഷ ആർട്ടേറ്റ് 61 മുതൽ 95 ശതമാനം വരെയും ആയിരുന്നു. കാറ്റിന്റെ വേഗത മൺകുറുത്ത് 0.2 മുതൽ 1.9 കിലോമീറ്ററും, സൂര്യ പ്രകാശത്തിന്റെ അളവ് ദിനം പതി 0.0 മുതൽ 7.9 മണിക്കൂറം, ബാഷ്പപീകരണം ദിനം (പതി 1.2 മുതൽ 3.2 മില്ലി.മീറ്റർ വരെയും ആയിരുന്നു).

അടുത്ത 5 ദിവസത്തേക്കുള്ള കാലാവസ്ഥാ പ്രവചനം:

കാലാവസ്ഥാ ഘടകങ്ങൾ	04.07.2018	05.07.2018	06.07.2018	07.07.2018	08.07.2018
മഴ (മില്ലി.മീറ്റർ)	3	3	6	8	6
ഉയർന്ന താപനില (°C)	32	32	32	32	32
കുറഞ്ഞ താപനില (°C)	23	23	23	23	23
മേഘവ്യാപ്തി (ഒക്ട്)	6	6	6	7	7
കുടിയ അന്തരീക്ഷ ആർട്ടേറ്റ് (%)	90	90	90	90	90
കുറഞ്ഞ അന്തരീക്ഷ ആർട്ടേറ്റ് (%)	75	75	75	75	75
കാറ്റിന്റെ വേഗത (കിലോമീറ്റർ/മണിക്കൂറ്)	008	008	008	008	008
കാറ്റിന്റെ ദിശ (ഡിഗ്രി)	250	250	250	250	250

അടുത്ത ആഴ്ച കേരളത്തിൽ ശരാശരിയേക്കാൾ കുറവ് മഴ ലഭിക്കും.

അടുത്ത ആഴ്ച ഇൻഡാലകുട ബ്ലോക്കിൽ നേരിയ തോതിൽ മഴയ്ക്ക് സാധ്യത.

കാർഷിക നിർദ്ദേശങ്ങൾ:

വിളകൾ	വളർച്ചാവല്ലം	രോഗ കീടങ്ങൾ	കാർഷിക നിർദ്ദേശങ്ങൾ
നെല്ല്	ചീനപ്പു പൊട്ടുന പരുവം	ഓലചുരുട്ടിപ്പുഴു	മുടി കെട്ടിയ അന്തരീക്ഷ സ്ഥിതി തുടരുന്നതിനാൽ നെല്ലിൽ ഓലചുരുട്ടിപ്പുഴുവിന്റെ ആക്രമണം കാണാനിടയുണ്ട്. അതിനാൽ ഒരു ഏകദിവസം പാടശേഖരത്തിന് 2 സിസി ടെട്ടേക്കോഗ്രഹം കാർബ് വീതം, ചെറു കഷ്ണങ്ങളായി മുറിച്ചു വയലിന്റെ പലഭാഗത്ത് ഓലയുടെ അടിഭാഗത്തായി കുത്തി വെക്കുക. ഓലചുരുട്ടിപ്പുഴുവിന്റെ ആക്രമണം കാണുകയാണെങ്കിൽ 2 മില്ലി കിലോഗ്രാമ്പൊന്ന് ഒരു ലിറ്റർ വെള്ളത്തിൽ അലൈക്കിൽ 1 മില്ലി ഹ്യൂബെൻഡിയാമിഡ് 10 ലിറ്റർ വെള്ളത്തിൽ അലൈക്കിൽ 3 മില്ലി ക്ലോറാൻഡിലിഫോർ 10 ലിറ്റർ വെള്ളത്തിൽ ലയിപ്പിച്ചു തളിക്കുക.
വാഴ	കുലയ്ക്കുന പരുവം	പിണ്ടിപ്പുഴു	വാഴയിൽ പിണ്ടിപ്പുഴുവിന്റെ ആക്രമണം നിയന്ത്രിക്കാൻ 1.5 മി.ലി ക്ലോർഫെപോന്ന് അലൈക്കിൽ 2 മി.ലി ക്രൂനാൽഫോന്ന് ഒരു ലിറ്റർ വെള്ളത്തിന് എന്ന തോതിൽ ഇലക്കവിളുകളിലും, ദാരങ്ങളിലും, കട വശത്തും, മണ്ണിലും നല്ല വിധം ഇരഞ്ഞിചെല്ലത്തക്കവിധം തളിച്ചോ, ഒഴിച്ചോ കൊടുക്കാവുന്നതാണ്.
പച്ചകരികൾ (പയർ)	പുക്കുന / കായ്ക്കുന പരുവം	ഇലപ്പേൻ, മണ്ണയർ	പച്ചകരികളിൽ ഇലപ്പേൻവിന്റെയും മണ്ണയിലെയും ആക്രമണം കാണാൻ സാധ്യതയുണ്ട്. ഇൽ നിയന്ത്രിക്കാനായി സ്വപ്പരോമെസിഫോർ 8 മില്ലി 10 ലിറ്റർ വെള്ളത്തിൽ കലക്കി തളിക്കുക.
മുംബാനരക്ഷണം	തൊഴുത്തിലും മേച്ചിൽ സ്ഥലങ്ങളിലും കുടിക്കാൻ ശുദ്ധജല ലഭ്യത ഉറപ്പു വരുത്തുക. കൊതുകു മുട്ടയിട്ടു പെരുകുന്നത് തടയുന്നതിന് വേണ്ട മുൻകരുതലുകൾ എടുക്കുക. (സി.എ.എ.ഡി.ഐ.സി.എസ്, കെ.വി.എ.എസ്.യു., മണ്ണുത്തി)		