



തൃശ്ശൂർ ജില്ല

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

എ.എ.എസ് 44/2018(87), വൈള്ളിയാഴ്ച

തീയതി 02.11.2018

പ്രളയ ബാധിത മേഖലകളിൽ ഇതു ബുള്ളറ്റിനിലെ കാർഷിക നിർദ്ദേശങ്ങൾ പ്രായോഗികമാണ്.

കഴിഞ്ഞ ആഴ്ചയിലെ അന്തരീക്ഷസ്ഥിതി: കഴിഞ്ഞ ആഴ്ച വൈള്ളാനികരെയിൽ മഴ ലഭിച്ചില്ല. ഏറ്റവും ഉയർന്നുതാപനില 33.3 മുതൽ 34.3 ഡിഗ്രി സെൽഷ്യസും ഏറ്റവും കുറഞ്ഞതുതാപനില 21.3 മുതൽ 24.1 ഡിഗ്രി സെൽഷ്യസും, രാവിലെത്തെ അന്തരീക്ഷ ആർഡ്രത 66 മുതൽ 95 ശതമാനം വരെയും, ഉച്ചതെൽ അന്തരീക്ഷ ആർഡ്രത 26 മുതൽ 58 ശതമാനം വരെയും ആയിരുന്നു. കാറ്റിന്റെ വേഗത മണിക്കൂറിൽ 0.9 മുതൽ 4.4 കിലോമീറ്ററും, സുരൂ പ്രകാശത്തിന്റെ അളവ് ദിനം പ്രതി 5.7 മുതൽ 9.7 മണിക്കൂറും, ബാഷ്പപീകരണം ദിനം പ്രതി 2.4 മുതൽ 4.3 മില്ലി.മീറ്റർ വരെയും ആയിരുന്നു.

അടുത്ത 5 ദിവസത്തേക്കുള്ള കാലാവസ്ഥാ പ്രവചനം:

കാലാവസ്ഥാ ഘടകങ്ങൾ	03.11.2018	04.11.2018	05.11.2018	06.11.2018	07.11.2018
മഴ (മില്ലി.മീറ്റർ)	5	7	6	0	2
ഉയർന്ന താപനില (°C)	33.8	33.8	33	34	35
കുറഞ്ഞ താപനില (°C)	24	24	24	24	25
മോബിലേഷൻ (കെട്ട)	6	6	6	6	6
കുടിയ അന്തരീക്ഷ ആർഡ്രത (%)	85	85	85	85	85
കുറഞ്ഞ അന്തരീക്ഷ ആർഡ്രത(%)	56	60	53	49	47
കാറ്റിന്റെ വേഗത (കിലോമീറ്റർ/മണിക്കൂറ്)	6	6	6	6	6
കാറ്റിന്റെ ശീൽ (ഡിഗ്രി)	90	90	90	90	90

ഇന്ത്യൻ കാലാവസ്ഥാ വിഭാഗത്തിന്റെ പ്രവചനമനുസരിച്ച് തൃശ്ശൂർ ജില്ലയിൽ വരും ആദ്യ മുന്നു ദിവസങ്ങളിൽ നേരിയ തോതിൽ മഴയ്ക്ക് സാധ്യത.

കാർഷിക നിർദ്ദേശങ്ങൾ:

വിളകൾ	വളർച്ചാലോട്ടം	രോഗ കീടങ്ങൾ	കാർഷിക നിർദ്ദേശങ്ങൾ
നെല്ല്	തൊരുപരുവം	ഓലചുരുട്ടിപ്പുഴു, തണ്ണുതുരപ്പൻ	നെല്ലിലെ ഓലചുരുട്ടിപ്പുഴുവിനെ നിയന്ത്രിക്കാൻ ടെട്ടേക്കോഗ്രഹം ചിലോൺഡിസ് കാർബിഡും തണ്ണുതുരപ്പൻ നിയന്ത്രിക്കാൻ ടെട്ടേക്കോഗ്രഹം ജപ്പോനിക്കം കാർബിഡും ഉപയോഗിക്കുക. ഒരു ഏക്കർ പാടശേഖരത്തിന് 2 സിസി ടെട്ടേക്കോഗ്രഹം കാർബിഡും വീതം, ചെറു കഷ്ണങ്ങളായി മുറിച്ചു വയലിന്റെ പലഭാഗത്ത് ഫോസ്ഫറൈറ്റ് ക്ഷപ്പകളിൽ കുത്തി വെക്കുക. ആക്രമണം രൂക്ഷമാണെങ്കിൽ 3 മില്ലി ക്രോംബാൻട്രോസിലിഫോശ് 10 ലിറ്റർ വൈള്ളത്തിൽ ലയിപ്പിച്ചു തളിക്കുക.
വാഴ, പച്ചമരികൾ	-	ഇലത്തീനിപ്പുഴു	ഇലത്തീനിപ്പുഴുവിന്റെ ആക്രമണം കാണാൻ സാധ്യതയുണ്ട്. പുഴുവിന്റെ ആക്രമണം ബാധിച്ച ഇലകൾ പുഴുവിനോട് കൂടി തന്നെ നശിപ്പിച്ച കളയുക. ആക്രമണം അധികമായാൽ 2 മില്ലി ക്രിനാൽഫോസ് 1 ലിറ്റർ വൈള്ളത്തിൽ അല്ലെങ്കിൽ 3 മില്ലി ക്രോംബാൻട്രോസിലിഫോശ് 10 ലിറ്റർ വൈള്ളത്തിൽ കലക്കി തളിക്കുക.
ജാതി	-	ഇല കൊഴിച്ചിൽ	ജാതിയിലെ ഇല കൊഴിച്ചിൽ നിയന്ത്രിക്കുന്നതിനായി 2 ശ്രാം കൊണ്ടെസ്യ ഒരു ലിറ്റർ വൈള്ളത്തിൽ എന്ന തോതിൽ കലക്കി തളിക്കുക. കൂടാതെ ഒരു വലിയ മരത്തിന് 20 ശ്രാം ബോറാക്സ് എന്ന തോതിൽ ജാതിയുടെ ചുവട്ടിൽ ഇട്ടു കൊടുക്കുക.