



കേരള കാർഷിക സർവ്വകലാശാല
കാർഷിക കാലാവസ്ഥാ ശാസ്ത്രപഠന വിഭാഗം,
ഹോർട്ടികൾച്ചർ കോളേജ്, വെള്ളാനിക്കര
Email: cohagmet@kau.in & kauagmet@yahoo.co.in
കാർഷിക കാലാവസ്ഥ നിർദ്ദേശക ബുള്ളറ്റിൻ



എറണാകുളം ജില്ല

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

എ.എ.എന്റ് 51/2018(100), ചൊവ്വാർച്ച

തീയതി 18.12.2018

അടുത്ത 5 ദിവസത്തേക്കുള്ള കാലാവസ്ഥാ പ്രവചനം:

കാലാവസ്ഥാ ഘടകങ്ങൾ	19.12.2018	20.12.2018	21.12.2018	22.12.2018	23.12.2018
മഴ (മില്ലി.മീറ്റർ)	0	0	0	1	0
ഉയർന്ന താപനില (°C)	32.1	32.1	32.1	32.1	32.1
കുറഞ്ഞ താപനില (°C)	24.1	24.1	24.1	24.1	24.1
മോഖ്യവുംപതി (ഒക്ട)	4	4	4	5	4
കൂടിയ അന്തരീക്ഷ ആർഡത (%)	90	90	90	90	90
കുറഞ്ഞ അന്തരീക്ഷ ആർഡത (%)	60	60	60	60	60
കാറ്റിന്റെ വേഗത (കിലോമീറ്റർ/മണിക്കൂർ)	12	12	12	4	8
കാറ്റിന്റെ ശീശ (ഡിഗ്രി)	230	250	290	230	270
ഇന്ത്യൻ കാലാവസ്ഥാ വിഭാഗത്തിന്റെ പ്രവചനമനുസരിച്ച് ജില്ലയിൽ വരും 5 ദിവസങ്ങളിൽ മഴയ്ക്ക് സാധ്യതയില്ല.					

കാർഷിക നിർദ്ദേശങ്ങൾ:

വിളകൾ	വളർച്ചാലഭം	തോഗ കീടങ്ങൾ	കാർഷിക നിർദ്ദേശങ്ങൾ
നെല്ല്	ചീനപ്പു പൊട്ടുന പരുവം	അലചുരുട്ടിപ്പുഴു	നെല്ലിലെ ഓലചുരുട്ടിപ്പുഴുവിനെ പ്രതിരോധിക്കാനായി ഒരു ഏക്കർ പാടഗ്രേബരത്തിന് 2 സിസി ടെട്ടേക്കോഗ്രേമ്മ ചിലോൺസ് കാർഡ് വീതം, ചൊറു കഷ്ണങ്ങളായി മുറിച്ചു വയലിന്റെ പലഭാഗത്ത് പൊന്ത്തിക്ക് കുപ്പുകളിൽ കൂത്തി വെക്കുക.
പച്ചമരികൾ (പയർ)	കായ്ക്കുന പരുവം	ഫ്യൂസേർഡിയം മുലമുള്ള വാട്ടരോഗം	പയറിലെ വാട്ടരോഗം പ്രതിരോധിക്കാനായി പച്ച ചാണകം 20 ശ്രാം ഒരു ലിറ്റർ വെള്ളത്തിൽ എന്ന തോതിൽ കലക്കി തെളിഡൈടുത് 20 ശ്രാം സ്വീഡോമോണാസ് ചേർത്ത് തട്ടത്തിൽ ഒഴികുക.
വാഴ	-	ഇലതീനിപ്പുഴു	ഇലതീനിപ്പുഴുവിന്റെ ആക്രമണം കാണാൻ സാധ്യതയുണ്ട്. പുഴുവിന്റെ ആക്രമണം ബാധിച്ച ഇലകൾ പുഴുവിനോട് കൂടി തന്നെ നശിപ്പിച്ച് കളയുക. ആക്രമണം അഡികമായാൽ 2 മില്ലി കിറന്റെഹോസ് 1 ലിറ്റർ വെള്ളത്തിൽ അല്ലെങ്കിൽ 3 മില്ലി ഫ്ലോറാർട്ടാനിലിലേപാൾ 10 ലിറ്റർ വെള്ളത്തിൽ കലക്കി തളിക്കുക.
മുഗസംരക്ഷണം	മേച്ചിൽ സ്ഥലങ്ങളിലും തൊഴുത്തിലും ശുദ്ധമായ കുടിവെള്ളം ധാരാളം ലഭ്യമാക്കണം. (സി.എ.എ.ഡി.ഇ.സി.സി.എസ്, കെ.വി.എ.എസ്.യു., മണ്ണുത്തി)		