



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



തൃപ്പൂർ ജില്ല

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

എ.എ.എം 39/2019(78), വൈള്ളാനികര

തീയതി 27.09.2019

കഴിവെൽ ആൽപ്പയിലെ അന്തരീക്ഷഗംമിൽ: കഴിവെൽ ആൽപ്പയിലെ വൈള്ളാനികരയിൽ 37.6 മീ.മീ മഴ ലഭിച്ചു. ഏറ്റവും ഉയർന്നതാപനില 30.2 മുതൽ 32.8 ഡിഗ്രി സെൽഷ്യസും ഏറ്റവും കുറഞ്ഞതാപനില 21.2 മുതൽ 22.5 ഡിഗ്രി സെൽഷ്യസും, രാവിലെത്തെ അന്തരീക്ഷ ആർദ്ദേശ 88 മുതൽ 99 ശതമാനം വരെയും, ഉച്ചതെത്തെ അന്തരീക്ഷ ആർദ്ദേശ 66 മുതൽ 88 ശതമാനം വരെയും ആയിരുന്നു. കാറിന്റെ വേഗത മൺകുറിൽ 0.7 മുതൽ 1.6 കിലോമീറ്ററും, സുരൂ പ്രകാശത്തിന്റെ അളവ് ദിനം പ്രതി 0.0 മുതൽ 7.5 മൺകുറിും, പൊഷപ്പീകരണം ദിനം പ്രതി 1.2 മുതൽ 3.3 മില്ലി.മീറ്റർ വരെയും ആയിരുന്നു.

അടുത്ത 5 ദിവസത്തോളം കാലാവസ്ഥാ പ്രവചനം:

കാലാവസ്ഥാ ഘടകങ്ങൾ	28.09.2019	29.09.2019	30.09.2019	01.10.2019	02.10.2019
മഴ (മില്ലി.മീറ്റർ)	2	3	14	18	0.3
ഉയർന്ന താപനില (°C)	31	31	31	31	31
കുറഞ്ഞ താപനില (°C)	21	21	21	21	21
കുടിയ അന്തരീക്ഷ ആർദ്ദേശ (%)	92	92	92	92	92
കുറഞ്ഞ അന്തരീക്ഷ ആർദ്ദേശ (%)	75	75	75	75	75
കാറിന്റെ ദിശ (ഡിഗ്രി)	6	4	6	8	6
മേഘവ്യാപ്തി (ഒക്ട)	200	230	200	200	250
ഇന്ത്യൻ കാലാവസ്ഥാ വിഭാഗത്തിന്റെയും കെ.എ.യുവിന്റെയും പ്രവചനമനുസരിച്ച് ജീഡിയിൽ നേരിയ തോതിൽ മഴയ്ക്ക് സാധ്യത.	6	6	7	7	5

കാർഷിക നിർദ്ദേശങ്ങൾ:

വിളകൾ	രോഗ കീടങ്ങൾ	കാർഷിക നിർദ്ദേശങ്ങൾ
പൊതു നിർദ്ദേശങ്ങൾ: വിളകളിലെ രോഗകീടങ്ങൾ പടരാതെ നിയന്ത്രിക്കുന്നതിനായി മുൻകരുതലുകൾ എടുക്കുക.		
നെല്ല് (പിരിപ്പ്)	ബാക്കടീരിയൽ ഇല കരിച്ചൽ	മഴക്കാലത്ത്, നെല്ലിൽ ബാക്കടീരിയ മുലമുള്ള ഇലകൾക്കിൽ പടരാതെ നിയന്ത്രിക്കാൻ 20 ശ്രാം പച്ചപാണകം ഒരുലിറ്റർ വൈള്ളത്തിൽ കലക്കി തെളിയെടുത്തതും, 20ശ്രാം സുപ്പോം ഒരുലിറ്റർ വൈള്ളത്തിൽ കലക്കിയതും ചേർത്ത് തളിക്കാവുന്നതാണ്.
വാഴ	പിണ്ടിപ്പുഴു	മഴക്കാലമായതിനാൽ, വാഴയിൽ പിണ്ടിപ്പുഴുവിന്റെ ആക്രമണം നിയന്ത്രിക്കാൻ 2.5 മി.ലി ക്രോർപെപിഹോസ് അല്ലെങ്കിൽ 2 മി.ലി കൂനാർപെഹോസ് ഒരുലിറ്റർ വൈള്ളത്തിന് എന്ന തോതിൽ ഇലക്കവിളുകളിലും, ഭാരങ്ങളിലും നല്ലവിധം ഇരഞ്ഞിചെല്ലുത്തകവെവിയം പശ ചേർത്ത് തളിച്ച് കൊടുക്കാവുന്നതാണ്.
ജംതി	കായ് അഴുകൽ, ഇല പൊഴിച്ചിൽ	മഴക്കാലത്ത്, ജാതിയിൽ കായ് അഴുകൽ, ഇലപൊഴിച്ചിൽ എന്നീ രോഗങ്ങൾ പരാഞ്ചി സാധ്യതയുണ്ട്. മുൻകരുതലായി രണ്ടു കിലോ ടെടക്കോഡാർമ, 90 കിലോ ചാനകപ്പൂടിയും, 10 കിലോ വേപ്പിൻപിണ്ണാക്കുമായി കൂട്ടിക്കലർത്തി ആവശ്യത്തിന് ഇരുപ്പും നിലനിൽക്കുത്തകവെള്ളം രണ്ടാഞ്ചുവേച്ച മിശ്രിതത്തിൽ നിന്ന് 2.5 കിലോ വീതം ഓരോ ചെടിക്ക് ചുവട്ടിലും ഇട്ടുകൊടുക്കുക. ഒരു മാസത്തിനു ശേഷം സുപ്പോം ഒരുലിറ്റർ വൈള്ളത്തിൽ കലക്കി തളിക്കുക അല്ലെങ്കിൽ 1% വീരുമുള്ള ബോർഡോ മിശ്രിതം കലക്കി തളിക്കുക. മണ്ണിലെ അശ്വത്തം കുറയ്ക്കാനായി കുമ്മായം ഇട്ടുകൊടുക്കാവുന്നതാണ്.
പച്ചമരികൾ (പയർ)	മുണ്ട	പയറിൽ മുണ്ടയുടെ ആക്രമണം കണ്ടാൽ 2% വീരുമുള്ള വേപ്പേണ്ണ് എമർഷിംഗ് തളിക്കുക. അല്ലെങ്കിൽ വെർട്ടിസിലിയം ലെക്കാനി എന്ന മിത്രകുമിൾ 20 ശ്രാം ഒരു ലിറ്റർ വൈള്ളത്തിൽ എന്ന തോതിൽ 10 ദിവസം ഇടവിട്ട് കൊടുക്കുക. രൂക്ഷമാണകിൽ 3 മി.ലി ഇമിഡാഫോപിൾ അല്ലെങ്കിൽ 2 ശ്രാം തയാമെതോക്സാം 10 ലിറ്റർ വൈള്ളത്തിൽ എന്ന തോതിൽ തളിക്കുക.
മുഗസംരക്ഷണം	<ul style="list-style-type: none"> കനുകാലികൾക്ക് നിത്യവും പച്ചപ്പുലിന്റെ ലഭ്യത ഉറപ്പാക്കുക. വിറ്റാമിൻ ധാതു ലവണ മിശ്രിതം നിർദ്ദിഷ്ട അളവിൽ നിത്യേന നൽകുക. (CAADECCS, KVASU മണ്ണുത്തി) 	