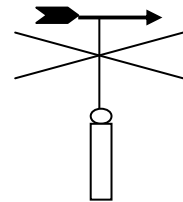




# കേരള കാർഷിക സർവ്വകലാശാല



കാർഷിക കാലാവസ്ഥാ ശാസ്ത്രപഠന വിഭാഗം,  
ഹോർട്ടികൾച്ചർ കോളേജ്, വെള്ളാനിക്കര

**കാർഷിക നിർദ്ദേശക ബുള്ളറ്റിൻ**

തൃശ്ശൂർ

Email: [kauagmet@yahoo.co.in](mailto:kauagmet@yahoo.co.in), [cohagmet@kau.in](mailto:cohagmet@kau.in)

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

എ.എ.എസ് 06/18(11), ചൊവ്വാഴച്ച

തീയതി 06.02.2018

കഴിഞ്ഞ ആഴ്ചയിലെ അന്തരീക്ഷസ്ഥിതി: കഴിഞ്ഞ ആഴ്ച വെള്ളാനികരയിൽ മഴ ലഭിച്ചില്ല. ഏറ്റവും ഉയർന്നതാപനില 34.2 മുതൽ 35.1 ഡിഗ്രി സെൽഷ്യസും ഏറ്റവും കുറഞ്ഞതാപനില 18.2 മുതൽ 22.0 ഡിഗ്രി സെൽഷ്യസും, രാവിലെത്തെ അന്തരീക്ഷ ആർദ്ദത 29 മുതൽ 65 ശതമാനം വരെയും, ഉച്ചതെത്തെ അന്തരീക്ഷ ആർദ്ദത 17 മുതൽ 36 ശതമാനം വരെയും ആയിരുന്നു. കാറ്റിന്റെ വേഗത മണിക്കൂറിൽ 5.1 മുതൽ 9.6 കിലോമീറ്ററും, സൂര്യ പ്രകാശത്തിന്റെ അളവ് ദിനം പ്രതി 8.5 മുതൽ 10.3 മണിക്കൂറും, ബാഷ്പവീകരണം ദിനം പ്രതി 4.9 മുതൽ 7.1 മില്ലി.മീറ്റർ വരെയും ആയിരുന്നു.

അടുത്ത 5 ദിവസത്തേക്കുള്ള കാലാവസ്ഥാ പ്രവചനം:

കാലാവസ്ഥാ ഘടകങ്ങൾ	07.02.2018	08.02.2018	09.02.2018	10.02.2018	11.02.2018
മഴ (മില്ലി.മീറ്റർ)	0	0	0	0	0
ഉയർന്ന താപനില (°C )	34	34	34	34	34
കുറഞ്ഞ താപനില (°C )	23	23	23	23	23
മേഘവ്യാപ്തി (കേക്ട)	4	4	4	4	4
കുടിയ അന്തരീക്ഷ ആർദ്ദത (%)	65	65	65	65	65
കുറഞ്ഞ അന്തരീക്ഷ ആർദ്ദത (%)	40	40	40	40	40
കാറ്റിന്റെ വേഗത (കിലോമീറ്റർ/മണിക്കൂർ)	10	10	10	10	10
കാറ്റിന്റെ ദിശ ( ഡിഗ്രി)	250	250	250	250	250

കാർഷിക നിർദ്ദേശങ്ങൾ:

വിളകൾ	വളർച്ചാഖട്ടം/ രോഗ കീടങ്ങൾ	കാർഷിക നിർദ്ദേശങ്ങൾ
നെല്ല്	-	പുണ്യകൃഷി തൊറു പരുവത്തിലാണ്.
തെങ്ങ്	പരിപരാഗ മാർഗ്ഗങ്ങൾ	തെങ്ങിന്തെങ്ങളിൽ ഇരുപ്പും നില നിർത്തുന്നതിൽ പച്ചയോ, ഉണങ്ങിയതോ ആയ ചകിരി, ഇലകൾ, തെങ്ങോലകൾ എന്നിവ ഉപയോഗിച്ച് തടങ്ങളിൽ പുതയിടുക. തെങ്ങിന്റെ ഏറ്റവും താഴെത്തെ ഒന്നോ രണ്ടോ ഓലകൾ വെട്ടിമാറ്റുക. തടിയിൽ ചുടേൽക്കുന്നത് കുറയ്ക്കാൻ 2 മീറ്റർ ഉയരംവരെ ചുണ്ണാമ്പ് പൂശുക. മണ്ണിന്റെ താപനില ക്രമീകരിക്കാൻ ജൈവാംഗരം നിലനിർത്തുക. കണ്ണിക ജലസേചന രീതി വഴി നന്നയ്ക്കുക.
ഇണവി, മണ്ണതൾ, കുരുമുളക്	വിളവെടുപ്പ്	ഇണവി, മണ്ണതൾ, കുരുമുളക് എന്നിവയിൽ വിളവെടുപ്പ് തുടങ്ങാം. കുരുമുളക് കൊടിയുടെ ചുവട്ടിൽ പുതയിട്ടുണ്ടാക്കിയാൽ കാർബിനും കുരയ്ക്കാം.
പച്ചകരികൾ	എഫിഡ്യൂകൾ	അന്തരീക്ഷതാപനില കുടിവരുന്നതിനാൽ പച്ചകരികളിൽ നീരുറിക്കുടിക്കുന്ന കീടങ്ങളുടെ ആക്രമണം കുടുവാൻ സാധ്യതയുണ്ട്. എഫിഡ്യൂകളെ നിയന്ത്രിക്കാനായി 2% വീരുമുള്ള വേപ്പുണ്ണവെളുത്തുള്ളിസോപ്പ് മിശ്രിതം തളിക്കുക.
മുഗസംരക്ഷണം	ഇംച്ച്, കൊതുക്, ചെള്ള് മുതലായ ബാഹ്യപരാദങ്ങളെ അകറുന്നതിനുള്ള മാർഗ്ഗങ്ങൾ സൈക്രിക്കുക. (CAADECCS, KVASU, Mannuthy)	