



കേരള കാർഷിക സർവ്വകലാശാല
കാർഷിക കാലാവസ്ഥാ ശാസ്ത്രപഠന വിഭാഗം,
ഹോർട്ടികൾച്ചർ കോളേജ്, വൈള്ളാനിക്കര
Email: cohagnet@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.എസ് 18/2019(35),ചൊവ്വാഴ്ച

തീയതി 30.04.2019

കഴിഞ്ഞ ആഴ്ചപയിലെ അന്തരീക്ഷസ്ഥിതി: കഴിഞ്ഞ ആഴ്ച വൈള്ളാനിക്കരയിൽ 19.0 മി.മീ മഴ ലഭിച്ചു. ഏറ്റവും ഉയർന്നതാപനില 34.7 മുതൽ 36.6 ഡിഗ്രി സെൽഷ്യസും ഏറ്റവും കുറവുംതന്നെപനില 22.4 മുതൽ 26.6 ഡിഗ്രി സെൽഷ്യസും, രാവിലതെ അന്തരീക്ഷ ആർഡ്രത് 86 മുതൽ 98 ശതമാനം വരെയും, ഉച്ചതെ അന്തരീക്ഷ ആർഡ്രത് 45 മുതൽ 64 ശതമാനം വരെയും ആയിരുന്നു. കാറ്റിന്റെ വേഗത മണിക്കൂറിൽ 1.3 മുതൽ 3.1 കിലോമീറ്ററും, സുരൂ പ്രകാശത്തിന്റെ അളവ് ദിനം പ്രതി 5.1 മുതൽ 9.8 മണിക്കൂറും, സ്വാംപ്പീകരണം ദിനം പ്രതി 3.7 മുതൽ 4.9 മില്ലി.മീറ്റർ വരെയും ആയിരുന്നു.

അടുത്ത 5 ദിവസത്തേക്കുള്ള കാലാവസ്ഥാ പ്രവചനം:

കാലാവസ്ഥാ ഘടകങ്ങൾ	01.05.2019	02.05.2019	03.05.2019	04.05.2019	05.05.2019
മഴ (മില്ലി.മീറ്റർ)	4	1	0	0	0
ഉയർന്ന താപനില (°C)	35	35	35	36	36
കുറവും താപനില (°C)	26	26	26	26	26
കുടിയ അന്തരീക്ഷ ആർഡ്രത (%)	85	85	85	85	85
കുറവും അന്തരീക്ഷ ആർഡ്രത (%)	65	65	65	65	65
കാറ്റിന്റെ വേഗത (കിലോമീറ്റർ/മണിക്കൂറ്)	8	8	12	12	12
കാറ്റിന്റെ ശീർ (ഡിഗ്രി)	270	270	270	270	270
മേഘവ്യാപ്തി (ഒക്ക്)	8	8	6	7	6
ഇന്ത്യൻ കാലാവസ്ഥാ വിഭാഗത്തിന്റെയും കെ.എ.യുവിന്റെയും പ്രവചനമനുസരിച്ച് ജില്ലയിൽ കാറ്റിനും സാമാന്യം ദേശീയ മഴയ്ക്കും സാധ്യത.					

കാർഷിക നിർദ്ദേശങ്ങൾ:

വിളകൾ	രോഗ കീടങ്ങൾ	കാർഷിക നിർദ്ദേശങ്ങൾ
തെങ്ങ്	വൈള്ളീച്ച	അന്തരീക്ഷ ഉരുൾക്കുമാവ് കുടിയതിനാൽ തെങ്ങിൽ വൈള്ളീച്ചയെ കാണാൻ സാധ്യതയുണ്ട്. ഇവയെ നിയന്ത്രിക്കാനായി 2% വീരുമുള്ള വേപ്പേൺ എമർഷപ്പൻ തയ്യാറാക്കിയതിലേക്ക് 20 ശ്രാം വൈക്കാനിസീലിയം എന്ന മിത്രകുമിൾ ചേർത്ത് നന്നായി കലക്കി ഇലക്കുടുക്കുന്ന അടിവരുത്ത് പതിയത്തക്കവിധം തളിച്ച് കൊടുക്കുക.
വാഴ	ഇലപ്പുള്ളി രോഗം	കാറ്റിന്റെ വേഗത കുടുന്നതിനാൽ വാഴകൾക്ക് താങ്കുക്കാലുകൾ കൊടുക്കേണ്ടതാണ്. വാഴയിൽ ഇലപ്പുള്ളി രോഗം കാണാൻ സാധ്യതയുണ്ട്. ഈ രോഗം നിയന്ത്രിക്കുന്നതിനായി 20 ശ്രാം സ്യൂഡോമോണാസ് രൂലിറ്റർ വൈള്ളത്തിൽ ചേർത്ത് കുളിർക്കു തളിക്കുക.
പച്ചക്കരികൾ (വെണ്ണ)	പച്ചതുള്ളൻ	അന്തരീക്ഷ ഉരുൾക്കുമാവ് കുടിയതിനാൽ വെണ്ണയിൽ പച്ചതുള്ളനെ കാണാൻ സാധ്യതയുണ്ട്. ഇവയെ നിയന്ത്രിക്കുന്നതിനായി ആഴ്ചയിലോരിക്കരെ 2% വീരുമുള്ള വേപ്പേൺവൈള്ളതുള്ളി മിശ്രിതം തളിക്കുക അല്ലെങ്കിൽ 20 ശ്രാം ലക്കാനിസീലിയം ലക്കാനി ഒരു ലിറ്റർ വൈള്ളത്തിൽ കലക്കി തളിക്കുക.
മുഗ്ഗസംരക്ഷണം	തൊഴുത്തിലോ പതിസരത്തോ എലി ശല്യം ഇല്ലാതെ ഇരിക്കുവാൻ ശ്രദ്ധിക്കുക. എലിയിൽ നിന്നും പകരുന്ന എലിപ്പുനി അമൈവാ ലെപ്പറ്റോസ്പെരോസിസ് എന്ന രോഗം ഉരുക്കർക്കും, കർഷകർക്കും ഒരു പോലെ മാറകമാണ്. (സി.എ.എ.ഡി.ഐ.സി.സി.എസ്., കെ.വി.എ.എസ്.യു., മണ്ണുത്തി)	

2% വീരുമുള്ള വേപ്പേൺ - വൈള്ളതുള്ളി മിശ്രിതം തയ്യാറാക്കുന്ന വിധം: 50 ശ്രാം സോപ്പ് 500 മി.ലി. ചെറുചുടുവൈള്ളത്തിൽ അരിഞ്ഞിട്ട് ഇളക്കി ലായനിയാക്കുക. 200 ശ്രാം വൈള്ളതുള്ളി അരച്ച് നീരെടുത്ത് 300 മി.ലി. വൈള്ളത്തിലാക്കുക. സോപ്പ് 200 മി.ലി വേപ്പേൺയിലേക്ക് സാവധാനം ഒഴിച്ച് നന്നായി ഇളക്കിക്കൊണ്ടിരിക്കുക. വേപ്പേൺ സോപ്പ് മിശ്രിതത്തിലേക്ക് അരിച്ചെടുത്ത വൈള്ളതുള്ളി നീർ നേർപ്പിച്ചത് (300 മി.ലി.) സാവധാനം ഒഴിച്ച് നന്നായി ഇളക്കിക്കൊണ്ടിരിക്കുക. ഇങ്ങനെ തയ്യാറാക്കിയ വേപ്പേൺ - വൈള്ളതുള്ളി - സോപ്പ് മിശ്രിതത്തിലേക്ക് 9 ലിറ്റർ വൈള്ളവും കുടി ചേർക്കുക. ഇത് കീടനാശനിന്നിയായി തളിക്കാം.