



കേരളകാർഷികസർവ്വകലാശാല

കാർഷികകാലാവസ്ഥാശാസ്ത്രപഠന വിഭാഗം

ഹോർട്ടികൾച്ചറൽകോളേജ്, ബേള്ളാനിക്കര

Email: cohagmet@kau.in & kauagmet@yahoo.co.in

കാർഷികകാലാവസ്ഥാശാസ്ത്രക്ലാസ്സ് ബുള്ളറ്റിൻ



തൃശ്ശൂർ ജില്ല

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

എ.എ.എസ് 39/2018(77), ചൊമ്പാഴച്ച

തീയതി 25.09.2018

പ്രളയ ബാധിത മേഖലകളിൽ ഇതു ബുള്ളറ്റിനിലെ കാർഷിക നിർദ്ദേശങ്ങൾ പ്രായോഗികമാണ്.

കഴിഞ്ഞ ആഴ്ചയിലെ അന്തരീക്ഷസ്ഥിതി: കഴിഞ്ഞ ആഴ്ച വൈള്ളാനികരയിൽ 2.1 മി.മീ മഴ ലഭിച്ചു. ഏറ്റവും ഉയർന്നതാപനില 31.9 മുതൽ 33.4 ഡിഗ്രി സെൽഷ്യസും ഏറ്റവും കുറഞ്ഞതാപനില 21.4 മുതൽ 23.2 ഡിഗ്രി സെൽഷ്യസും, രാവിലെതെ അന്തരീക്ഷ ആർട്ടേത് 85 മുതൽ 95 ശതമാനം വരെയും, ഉച്ചതെ അന്തരീക്ഷ ആർട്ടേത് 47 മുതൽ 65 ശതമാനം വരെയും ആയിരുന്നു. കാറ്റിന്റെ പേഗത മണിക്കൂറിൽ 1.4 മുതൽ 2.0 കിലോമീറ്ററും, സൂര്യ പ്രകാശത്തിന്റെ അളവ് ദിനം പ്രതി 5.3 മുതൽ 9.6 മണിക്കൂറും, ബാഷ്പവീകരണം ദിനം പ്രതി 3.0 മുതൽ 3.8 മില്ലി.മീറ്റർ വരെയും ആയിരുന്നു.

അടുത്ത 5 ദിവസത്തേക്കുള്ള കാലാവസ്ഥാ പ്രവചനം:

കാലാവസ്ഥാ ഘടകങ്ങൾ	26.09.2018	27.09.2018	28.09.2018	29.09.2018	30.09.2018
മഴ (മില്ലി.മീറ്റർ)	20	12	2	10	10
ഉയർന്ന താപനില (°C)	33.1	33.2	32.8	33.3	33.4
കുറഞ്ഞ താപനില (°C)	21.6	21.7	21.8	22.0	21.9
മോബാധ്യപ്തി (കേംടി)	6	6	6	6	6
കുടിയ അന്തരീക്ഷ ആർട്ടേത (%)	80	80	80	80	80
കുറഞ്ഞ അന്തരീക്ഷ ആർട്ടേത(%)	55	55	55	55	55
കാറ്റിന്റെ പേഗത (കിലോമീറ്റർ/മണിക്കൂറ്)	6	6	6	6	6
കാറ്റിന്റെ ദിന (ഡിഗ്രി)	270	270	270	270	270

അടുത്ത ആഴ്ച കേരളത്തിൽ ശരാശരിയിൽ കുറവ് മഴയ്ക്ക് സാധ്യത.

ഇന്ത്യൻ കാലാവസ്ഥാ വിഭാഗത്തിന്റെ പ്രവചനമനുസരിച്ച് തൃശ്ശൂർ ജില്ലയിൽ ആദ്യ ദിവസം സാമാന്യം ഭേദപ്പെട്ട മഴയ്ക്കും തുടർന്നുള്ള ദിവസങ്ങളിൽ നേരിയ തോതിലുള്ള മഴയ്ക്കും സാധ്യത.

കാർഷിക നിർദ്ദേശങ്ങൾ:

വിളകൾ	വളർച്ചാഘടന	രോഗ കീടങ്ങൾ	കാർഷിക നിർദ്ദേശങ്ങൾ
നെല്ല്	കൊയ്തതു പരുവം	ഓലപുരുട്ടിപ്പുഴു, തണ്ടുതുരപ്പിൾ	നെല്ലിലെ ഓലചുരുട്ടിപ്പുഴുവിനെയും തണ്ടുതുരപ്പെന്നും പ്രതിരോധിക്കാനായി ഒരു ഏക്കർ പാടശേഖരത്തിന് 2 സിസി ടെട്ടേക്കാഗമ കാർബ് പീതം, ചെറു കഷ്ണങ്ങളായി മുറിച്ചു വയലിന്റെ പലാഗത്ത് പൂശ്യസ്ത്രിക്ക് കൂപ്പുകളിൽ കുത്തി വെക്കുക. ആടക്കമണം രൂക്ഷമാണെങ്കിൽ 3 മില്ലി ഫ്രോഡാൻട്രോഫോൾ 10 ലിറ്റർ വൈള്ളത്തിൽ ലയിപ്പിച്ചു തളിക്കുക.
തെങ്ങ്	-	വൈള്ളീച്ച	തെങ്ങിലെ വൈള്ളീച്ചയെ നിയന്ത്രിക്കാനായി 2% വീരുമുള്ള വേപ്പല്ലി എമർഷ്യൽ തയ്യാറാക്കിയിലേക്ക് 20 മുംബാ ലെക്കാനിസിലിയം എന്ന മിത്രകുമിൾ ചേർത്ത് നന്നായി കലക്കി ഇലകളുടെ അടിവശത്ത് പതിയത്തക്കവിധം തളിച്ച് കൊടുക്കുക.
പച്ചമരികൾ	കായ്ക്കുന്ന പരുവം	കായും തണ്ടും തുരക്കുന്ന കീടം	പയറിൽ കായും തണ്ടും തുരക്കുന്ന കീടത്തിന്റെ, ഉപഭവമെറ്റ് ഭാഗങ്ങൾ മുറിച്ചു നീക്കം ചെയ്യുക. കായ്തുരപ്പിൾ ആടക്കമണം നിയന്ത്രിക്കാനായി പേപ്പിൾ കുരുസാൽ 5% പീരുത്തിൽ തയ്യാറാക്കി തളിക്കുക. ആടക്കമണം രൂക്ഷമാണെങ്കിൽ 2 മി.ലി ഫ്രോഡാൻട്രോഫോൾ 10 ലിറ്റർ വൈള്ളത്തിൽ എന്ന തോതിലോ അല്ലെങ്കിൽ ഫ്രോഡാൻട്രോഫോൾ 3 മി.ലി. 10 ലിറ്റർ വൈള്ളത്തിൽ എന്ന തോതിലോ തളിച്ചു കൊടുക്കേണ്ടതാണ്.
മുഖസംരക്ഷണം	<ul style="list-style-type: none"> കനുകാലികളെ രാവിലെ 10 മണി മുതൽ 3 മണി വരെ ഉള്ള സമയങ്ങളിൽ തുറസായ സ്ഥലങ്ങളിൽ മേയാൻ വിടുന്നത് ഒഴിവാക്കുക. പുപ്പൽ വിഷബാധ തടയുന്നതിനായി കാലിത്തീറ്റ ഇടയ്ക്കിടെ വെയിലത്തിട്ട് ഉണക്കുക. വിത്തമരുന്നുകളും പ്രതിരോധ കുത്തിവെപ്പുകളും ധമാസമയം നൽകുക. <p>(സി.എ.എ.ഡി.ഇ.സി.സി.എസ്., കെ.വി.എ.എസ്.യു., മൺസുത്തി)</p>		