



കേരള കാർഷിക സർവ്വകലാശാല
കാർഷിക കാലാവസ്ഥാ ശാസ്ത്രപഠന വിഭാഗം
ഹോർട്ടികൾച്ചർ കോളേജ്, വൈളളാനിക്കര
Email: cohagmet@kau.in & kauagmet@yahoo.co.in
**പരീക്ഷണാടിസ്ഥാന ബ്ലോക്ക് തല കാർഷിക
കാലാവസ്ഥ നിർദ്ദേശക ബുള്ളറ്റിൻ**



ചാലക്കുടി ബ്ലോക്ക്, തൃശ്ശൂർ ജില്ല

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

എ.എ.എസ് 39/2018(77), പൊതുവാഴ്ച

തീയതി 25.09.2018

പ്രളയ ബാധിത മേഖലകളിൽ ഇട ബുള്ളറ്റിനിലെ കാർഷിക നിർദ്ദേശങ്ങൾ പ്രായോഗികമാണ്.

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

അടുത്ത 5 ദിവസത്തെക്കുള്ള കാലാവസ്ഥാ പ്രവചനം:

കാലാവസ്ഥാ ഘടകങ്ങൾ	26.09.2018	27.09.2018	28.09.2018	29.09.2018	30.09.2018
മഴ (മില്ലി.മീറ്റർ)	12	8	1	10	7
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
മേഘവ്യാപ്തി (കുട്ട)	6	6	6	6	6
കുടിയ അന്തരീക്ഷ ആർഡ്രേറ്റ (%)	80	80	80	80	80
കുറഞ്ഞ അന്തരീക്ഷ ആർഡ്രേറ്റ(%)	85	85	85	85	85
കാറ്റിന്റെ പേരഗത (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 ചാലക്കുടി ബ്ലോക്കിൽ വരും ദിവസങ്ങളിൽ നേരിയ തോതിലുള്ള മഴയ്ക്ക് സാധ്യത.

കാർഷിക നിർദ്ദേശങ്ങൾ:

വിളകൾ	വളർച്ചാലട്ടം	രോഗ കീടങ്ങൾ	കാർഷിക നിർദ്ദേശങ്ങൾ
നെല്ല്	കൊയ്തതു പരുവം	ഓലച്ചുരുട്ടിപ്പുഴു, തണ്ടുരപ്പൻ	നെല്ലിലെ ഓലച്ചുരുട്ടിപ്പുഴുവിനെയും തണ്ടുരപ്പുനെയും പ്രതിരോധിക്കാനായി ഒരു ഏക്കർ പാടങ്ങേബെന്നിന് 2 സിസി ടെട്ടേക്കോശമ കാർബ് വീതം, ചെറു കഷ്ണങ്ങളായി മുൻ്തു വയലിന്റെ പലാഗത്ത് സ്ലാസ്റ്റിക്ക് ക്രൂകളിൽ കുത്തി വെക്കുക. ആക്രമണം രൂക്ഷമാണെങ്കിൽ 3 മില്ലി ഫോറാൻട്രോലിപ്പോൾ 10 ലിറ്റർ വൈള്ളത്തിൽ ലായിപ്പിച്ചു തളിക്കുക.
തെങ്ങ്	-	വൈളളിച്ച	തെങ്ങിലെ വൈളളിച്ചയെ നിയന്ത്രിക്കാനായി 2% വീരുമുള്ള വേപ്പെണ്ണ് എമ്പിഷൻ തയ്യാറാക്കിയതിലേക്ക് 20ഗ്രാം ലെക്കാനിസിലിയം എന്ന മിത്രകുമിൾ ചേർത്ത് നന്നായി കലക്കി ഇലകളുടെ അടിവശത്ത് പതിയത്തക്കവിധം തജിച്ച് കൊടുക്കുക.
പച്ചമരികൾ	കൊയ്ക്കുന്ന പരുവം	കായും തണ്ടും തുരക്കുന്ന കീടം	പയർത്തി കായും തണ്ടും തുരക്കുന്ന കീടത്തിന്റെ ഉപദ്രവമേറ്റ ഭാഗങ്ങൾ മുൻ്തു നീക്കം ചെയ്യുക. കായ്തുരപ്പുന്റെ ആക്രമണം നിയന്ത്രിക്കാനായി പേപ്പിൻ കുരുപുത്രത്ത് 5% വീരുത്തിൽ തയ്യാറാക്കി തളിക്കുക. ആക്രമണം രൂക്ഷമാണെങ്കിൽ 2 മി.ലി. എജ്ജുബെൻറോമെല്ല് 10 ലിറ്റർ വൈള്ളത്തിൽ എന്ന തോതിലോ അബ്ലൈക്കിൽ ഫോറാൻട്രോനിലിപ്പോൾ 3 മി.ലി. 10 ലിറ്റർ വൈള്ളത്തിൽ എന്ന തോതിലോ തജിച്ചു കൊടുക്കേണ്ടതാണ്.
മുഗസംരക്ഷണം	<ul style="list-style-type: none"> കനുകാലികളെ രാവിലെ 10 മണി മുതൽ 3 മണി വരെ ഉള്ള സമയങ്ങളിൽ തുറസായ സ്ഥലങ്ങളിൽ മേയാൻ വിടുന്നത് ഷഡിവാക്കുക. പുസ്ത വിഷഖായ തടയുന്നതിനായി കാലിത്തീറ്റ ഇടയ്ക്കിടെ വെയിലത്തിൽ ഉണക്കുക. വിരമരുന്നുകളും പ്രതിരോധ കുത്തിവൃഷ്ടിപ്പുകളും ധമാസമയം നൽകുക. <p>(സി.എ.എ.ഡി.ഇ.സി.സി.എസ്., കെ.വി.എ.എസ്.യു., മണ്ണുത്തി)</p>		