



വടക്കാഞ്ചേരി ബ്രോക്ക്, തൃശ്ശൂർ ജില്ല

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

എ.എ.എസ് 38/2018(76), വൈള്ളിയാഴ്ച

തീയതി 21.09.2018

പ്രളയ ബാധിത മേഖലകളിൽ ഈ ബുള്ളറ്റിനിലെ കാർഷിക നിർദ്ദേശങ്ങൾ പ്രായോഗികമാണ്.

കഴിഞ്ഞ ആഴ്ചയിലെ അന്തരീക്ഷഗമ്പിൽ: കഴിഞ്ഞ ആഴ്ച വൈള്ളാനിക്കരയിൽ 0.9 മീ.മീ മഴ ലഭിച്ചു. ഏറ്റവും ഉയർന്നതാപനില 31.9 മുതൽ 32.9 ഡിഗ്രി സെൽഷ്യസും ഏറ്റവും കുറഞ്ഞതാപനില 21.6 മുതൽ 23.4 ഡിഗ്രി സെൽഷ്യസും, രാവിലെത്തെ അന്തരീക്ഷ ആർട്ടേറ്റ് 87 മുതൽ 95 ശതമാനം വരെയും, ഉച്ചതെ അന്തരീക്ഷ ആർട്ടേറ്റ് 57 മുതൽ 75 ശതമാനം വരെയും ആയിരുന്നു. കാറ്റിന്റെ വേഗത മണിക്കൂറിൽ 0.4 മുതൽ 1.8 കിലോമീറ്ററും, സൂര്യ പ്രകാശനത്തിന്റെ അളവ് ദിനം പ്രതി 0.2 മുതൽ 9.4 മണിക്കൂറും, ബാഷ്പവീകരണം ദിനം പ്രതി 1.5 മുതൽ 3.7 മില്ലി.മീറ്റർ വരെയും ആയിരുന്നു.

അടുത്ത 5 ദിവസത്തേക്കുള്ള കാലാവസ്ഥാ പ്രവചനം:

കാലാവസ്ഥാ ഘടകങ്ങൾ	22.09.2018	23.09.2018	24.09.2018	25.09.2018	26.09.2018
മഴ (മില്ലി.മീറ്റർ)	0	0	0	3	5
ഉയർന്ന താപനില (°C)	33	33	33	33	33
കുറഞ്ഞ താപനില (°C)	23	23	23	23	23
മേഘവ്യാപ്തി (ഒക്ട)	6	7	7	8	8
കുടിയ അന്തരീക്ഷ ആർട്ടേറ്റ് (%)	90	90	90	90	90
കുറഞ്ഞ അന്തരീക്ഷ ആർട്ടേറ്റ് (%)	65	65	65	65	65
കാറ്റിന്റെ വേഗത (കിലോമീറ്റർ/മണിക്കൂറ്)	7	7	7	7	7
കാറ്റിന്റെ ദിശ (ഡിഗ്രി)	270	270	270	270	270

ഇന്ത്യൻ കാലാവസ്ഥാ വിഭാഗത്തിന്റെ പ്രവചനമനുസരിച്ച് ജില്ലയിൽ ആദ്യ മുന്നു ദിവസങ്ങളിൽ മശയക്ക് സാധ്യത ഇല്ല. പിന്നീടുള്ള ദിവസങ്ങളിൽ നേരിയ മഴയ്ക്ക് സാധ്യത.

കാർഷിക നിർദ്ദേശങ്ങൾ:

വിളകൾ	വളർച്ചാവാട്ടം	രോഗ കീടങ്ങൾ	കാർഷിക നിർദ്ദേശങ്ങൾ
നെല്ല്	കുലയ്ക്കുന്ന പരുവം	വാക്കടിരിയൽ ഇല കർച്ചർ	നെല്ലിലെ ബാക്കടിരിയൽ ഇല കർച്ചിലിൽ മുൻകരുതലായി പച്ച ചാണകം 20 ശ്രാം ഒരു ലിറ്റർ വൈള്ളത്തിൽ എന്ന തോതിൽ കലക്കി തെളിയെടുത്ത് 20 ശ്രാം സ്യൂഡോമോണാസ് ചേരുത് തജിക്കാവുന്നതാണ്. 10 ദിവസം ഇടവിട്ട് 2-3 തവണായെക്കിലും തജിക്കാണ്. 6 ശ്രാം സ്വീടെപ്പേരോസൈസ്കിൽ 20ലിറ്റർ വൈള്ളത്തിൽ എന്ന തോതിൽ കലക്കിതജിച്ചാൽ ഈ രോഗത്തിനെ ഒരുപരിധി വരെ നിയന്ത്രിക്കാം.
തെങ്ങ്	-	വൈള്ളിച്ച	തെങ്ങിലെ വൈള്ളിച്ചയെ നിയന്ത്രിക്കാനായി 2% വീരുമുള്ള വേപ്പേല്ലു എമ്പിഷൻ തയ്യാറാക്കിയിലേക്ക് 20 ശ്രാം ലെക്കാനിസിലിയം എന്ന മിത്രകുമിൾ ചേരുത് നന്നായി കലക്കി ഇലകളുടെ അടിവശത്ത് പതിയന്തക്കു വിധം തജിച്ച കൊടുക്കുക.
കുരുമുളക്	-	ശുദ്ധവാട്ടം	കുരുമുളകിൽ ശുദ്ധവാട രോഗം കാണാനികയു്. രൂക്കിലോ ടെട്ടക്കോഡാർ റോഗം ചാണകപ്പൊടിയും 10 കിലോ വേപ്പിൻ പിന്നോക്കുമായി കുട്ടി കലാറ്റി ആവശ്യത്തിന് ഇംഗ്ലീഷ് നിലനിൽക്കുത്തക വള്ളം രാഴ്ചത്തേയക്ക് വയ്ക്കുക. ഈ മിശ്രിതത്തിൽ നിന്ന് 2.5 കിലോ വീതം ഓരോ കുരുമുളക് ചെടിക്ക് ചുവട്ടിലും ഇട്ടു കൊടുക്കുക. രോഗം കുടുന്ന പക്ഷം 1% വീരുമുള്ള ബോർഡോ മിശ്രിതമോ അല്ലെങ്കിൽ 20 ശ്രാം സ്യൂഡോമോണാസ് ഫ്ലൈസൈസ് അല്ലെങ്കിൽ 2.5 ശ്രാം കോംപ്ലീൻ ഓക്സിജോനോഗ്രാഫിൽ അലോകിൽ 2 ശ്രാം കോംപ്ലീൻ ഗോഡേയാക്കാബെസിൾ ഒരു ലിറ്റർ വൈള്ളത്തിൽ ചേരുത് മണ്ണു കുതിരത്തക വള്ളം ഒഴിച്ചു കൊടുക്കുകയും ചെടിയിൽ തജിച്ചു കൊടുക്കുകയും ചെയ്യുക.
മുഗസംരക്ഷണം			<ul style="list-style-type: none"> • എലിപ്പനിക്കും പരാറ രോഗങ്ങൾക്കുമെതിരെ ജാഗ്രത പുലർത്തുക. • ശരീരത്തിലും കുരുനു മുറിവുകൾക്ക് അടിയന്തിര ശരു നൽകുക. • കനുകാലി ഷൈല്പ്പും പരിസരവും ശുചിയായി സുക്ഷിക്കുക. (സി.എ.എ.ഡി.ഇ.സി.സി.എസ്., കെ.വി.എ.എസ്.യു., മണ്ണുത്തി)

