



ഇനിങ്ങാലക്കുട ബ്ലോക്ക്, തൃശ്ശൂർ ജില്ല

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

എ.എ.എസ് 26/2018(52), വൈള്ളിയാഴ്ച

തീയതി 29.06.2018

കഴിഞ്ഞ ആഴ്ചയിലെ അന്തരീക്ഷസ്ഥിതി: കഴിഞ്ഞ ആഴ്ച വൈള്ളാനിക്കരയിൽ 81.5 മി.മീ മഴ ലഭിച്ചു. ഏറ്റവും ഉയർന്നതാപനില 28.8 മുതൽ 31.4 ഡിഗ്രി സെൽഷ്യസും ഏറ്റവും കുറഞ്ഞതാപനില 21.9 മുതൽ 23.5 ഡിഗ്രി സെൽഷ്യസും, രാവിലെന്നെ അന്തരീക്ഷ ആർട്ടെറ്റ 95 മുതൽ 98 ശതമാനം വരെയും, ഉച്ചതെന്നെ അന്തരീക്ഷ ആർട്ടെറ്റ 70 മുതൽ 98 ശതമാനം വരെയും ആയിരുന്നു. കാറ്റിന്റെ വേഗത മണിക്കൂറിൽ 0.6 മുതൽ 1.9 കിലോമീറ്ററും, സുരൂ പ്രകാശത്തിന്റെ അളവ് ദിനം പ്രതി 0.0 മുതൽ 4.5 മണിക്കൂറും, ബാഷ്പവീകരണം ദിനം പ്രതി 1.4 മുതൽ 3.1 മില്ലി.മീറ്റർ വരെയും ആയിരുന്നു.

അടുത്ത 5 ദിവസങ്ങളുള്ള കാലാവസ്ഥാ പ്രവചനം:

കാലാവസ്ഥാ നിർദ്ദേശൾ	30.06.2018	01.07.2018	02.07.2018	03.07.2018	04.07.2018
മഴ (മില്ലി.മീറ്റർ)	12	11	1	9	10
ഉയർന്ന താപനില (°C)	28	29	29	29	29
കുറഞ്ഞ താപനില (°C)	22	23	23	23	23
മൊലവ്യാപ്തി (ഒക്ട്)	8	6	5	8	7
കുടിയ അന്തരീക്ഷ ആർട്ടെറ്റ (%)	90	90	90	90	90
കുറഞ്ഞ അന്തരീക്ഷ ആർട്ടെറ്റ (%)	80	80	80	80	80
കാറ്റിന്റെ വേഗത (കിലോമീറ്റർ/മണിക്കൂറ്)	015	015	015	015	015
കാറ്റിന്റെ ശീൽ (ഡിഗ്രി)	250	250	250	250	250

അടുത്ത ആഴ്ച കേരളത്തിൽ ശരാശരിയിൽ കുറവ് മഴ ലഭിക്കും.

വരും 5 ദിവസങ്ങളിൽ ഇനിങ്ങാലക്കുട ബ്ലോക്കിൽ സാമാന്യം ഭേദപ്പെട്ട മഴയ്ക്ക് സാധ്യത.

കാർഷിക നിർദ്ദേശങ്ങൾ:

വിളകൾ	വളർച്ചാലഭം	രോഗ കീടങ്ങൾ	കാർഷിക നിർദ്ദേശങ്ങൾ
നെല്ല്	ചിന്പു പൊട്ടുന പരുവം	ഓലചുരുട്ടിപ്പുഴാ	ഒരു ഏക്കർ പാടശേഖരത്തിൽ 2 സീസി ടെട്ടേക്കോഗ്രെമു കാർഷിക ചെറു കഷ്ണങ്ങളായി മുൻ്നിച്ചു വയലിന്റെ പലഭാഗത്ത് ഓലയുടെ അടിഭാഗത്തായി കുത്തി വെക്കുക. അല്ലെങ്കിൽ 2 മില്ലി കിലോട്ടോൺ ഒരു ലിറ്റർ വൈള്ളത്തിൽ ലഭിപ്പിച്ചു തളിക്കുക.
വാഴ	കുലയ്ക്കുന പരുവം	എർവിനിയ റോട്ട്	നീറ്റിവാർച്ച സൗകര്യം മെച്ചപ്പെടുത്തുക. വാഴത്തട്ടിൽ കുമ്മായം ഇടുന്നതും, നീർച്ചാലുകളിൽ സ്റ്റീച്രിങ്സ് പാഡിൾ ഇടുന്നതും നല്കാണ്. 20 ശ്രാം സുപ്പോഡാമോണാസ് പ്ലാസിന്റെ ഒരു ലിറ്റർ വൈള്ളത്തിൽ എന്ന തോതിൽ തയ്യാറാക്കിയ ലായൻ മണ്ണ് കുതിരിത്തക വള്ളം, വാഴയ്ക്ക് ചുറ്റും ഒഴികുന്നത് രോഗപത്രിരോധഗേഷ്ഠ വർധിപ്പിക്കുക. രോഗം ബാധിച്ചാൽ 5 ശ്രാം സ്റ്റീച്രിങ്സ് പാഡിൾ അല്ലെങ്കിൽ 3 ശ്രാം കോപ്പൾ ഫെഹോഡൈസൈസ് ഒരു ലിറ്റർ വൈള്ളത്തിൽ എന്ന തോതിൽ ചേർത്ത് തയ്യാറാക്കിയ ലായൻ മണ്ണ് കുതിരിത്തക വള്ളം, വാഴയ്ക്ക് ചുറ്റും ഒഴികുന്നത് രോഗം രൂക്ഷമായ വാഴകൾ ബെട്ടിലാറി സർപ്പിക്കുകയും, ആ കുഴിയിൽ കുമ്മായം അലൂക്കിൽ സ്റ്റീച്രിങ്സ് പാഡിൾ ഇടുകയും ചെയ്യുക.
പച്ചരീകൾ (പയർ)	-	ഫ്യൂസേരിയം മുലമുള്ള വാട രോഗം	തുടർച്ചയായ മഴയും, വൈള്ളക്കെട്ടും മൂലം പയറിൽ ഫ്യൂസേരിയം മൂലമുള്ള വാട രോഗം കാണാനിടയും. ഇതിനെ നിയന്ത്രിക്കുവാനത്തിനായി 2 ശ്രാം ബാധിപ്പിറ്റിരിക്കുന്ന അലൂക്കിൽ 2 മി.ലി. കോൺഡ്രോപ്പ് ഒരു ലിറ്റർ വൈള്ളത്തിൽ എന്ന തോതിൽ മണ്ണ് കുതിരിത്തക വിധം 15 ദിവസം ഇടവിട്ട് മാറി മാറി ഒഴിച്ചു കൊടുക്കാവുന്നതാണ്. പുർണ്ണമായും രോഗം ബാധിച്ച പരിച്ചു മാറ്റി സർപ്പിക്കുകയും, തടന്തിൽ ഒരു നൂളം സ്റ്റീച്രിങ്സ് പാഡിൾ ചേർക്കേതുമാണ്.
മുഗസംരക്ഷണം	വൈള്ളക്കെട്ടുള്ള സമലങ്ങളിൽ കനുകാലികളെ മേഘാൻ വിടുന്ന കർഷകൾ എല്ലാം ജാഗ്രത പുലർത്തണം. കുളവുരുഗാന്തിനും കുലർപ്പനുമുള്ള പ്രതിരോധ കുത്തിവെയ്പുകൾക്കായി അടുത്ത മുഗാഗുപതിയുമായി ബന്ധപ്പെടുക. (സി.എ.എ.ഡി.ഐ.സി.എസ്., കെ.വി.എ.എസ്.യു., മണ്ണുത്തി)		