



കേരള കാർഷിക സർവ്വകലാശാല
കാർഷിക കാലാവസ്ഥാ ശാസ്ത്രപഠന വിഭാഗം,
ഹോർട്ടികൾച്ചർ കോളേജ്, വൈള്ളാനികര
Email: cohagmet@kau.in & kauagmet@yahoo.co.in
കാർഷിക കാലാവസ്ഥാ നിർദ്ദേശക ബുള്ളറ്റിൻ



ഇൻഡിଆലക്കുട ഫ്ലോക്സ്, തൃശ്ശൂർ ജില്ല

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

എ.എ.എസ് 46/2019(92), വൈള്ളിയാഴ്ച

തീയതി 15.11.2019

കഴിഞ്ഞ ആഴ്ചയിലെ അന്തരീക്ഷഗ്രാഫി: കഴിഞ്ഞ ആഴ്ചയിൽ 136.8 മി.മീ മഴ ലഭിച്ചു. എറുവും ഉയർന്നതാപനില 32.0 മുതൽ 33.7 ഡിഗ്രി സെൽഷ്യസും എറുവും കുറഞ്ഞതാപനില 19.7 മുതൽ 22.4 ഡിഗ്രി സെൽഷ്യസും, രാവിലതെത്ത് അന്തരീക്ഷ ആർദ്ദത 69 മുതൽ 98 ശതമാനം വരെയും, ഉച്ചതെത്ത് അന്തരീക്ഷ ആർദ്ദത 50 മുതൽ 82 ശതമാനം വരെയും ആയിരുന്നു. കാറ്റിന്റെ വേഗത മൺിക്കൂറിൽ 0.8 മുതൽ 4.7 കിലോമീറ്ററും, സുരൂ പ്രകാശത്തിന്റെ അളവ് ദിനം പ്രതി 3.0 മുതൽ 9.9 മൺിക്കൂറും, ബാഷ്പവീകരണം ദിനം പ്രതി 1.6 മുതൽ 3.7 മില്ലി.മീറ്റർ വരെയും ആയിരുന്നു.

അടുത്ത 5 ദിവസത്തെക്കുള്ള കാലാവസ്ഥാ പ്രവചനം:

കാലാവസ്ഥാ ഘടകങ്ങൾ	16.11.2019	17.11.2019	18.11.2019	19.11.2019	20.11.2019
മഴ (മില്ലി.മീറ്റർ)	1	0.4	2	2	0.1
ഉയർന്ന താപനില (°C)	33	33	33	33	33
കുറഞ്ഞ താപനില (°C)	22	22	22	22	22
കുടിയ അന്തരീക്ഷ ആർദ്ദത (%)	90	90	90	90	90
കുറഞ്ഞ അന്തരീക്ഷ ആർദ്ദത (%)	50	50	50	50	50
കാറ്റിന്റെ വേഗത (കിലോമീറ്റർ/മൺിക്കൂറ്)	8	7	6	7	7
കാറ്റിന്റെ ദിശ (ഡിഗ്രി)	90	90	80	90	80
മേഖലവും പുൽ (ഒക്ട)	4	3	4	4	3
ഇന്ത്യൻ കാലാവസ്ഥാ വിഭാഗത്തിന്റെയും കെ.എ.യൂവിന്റെയും പ്രവചനമനുസരിച്ച് ജില്ലയിൽ ഒറ്റപ്പെട്ട സ്ഥലങ്ങളിൽ നേരിയ തോതിൽ മഴയ്ക്ക് സാധ്യത.					

കാർഷിക നിർദ്ദേശങ്ങൾ:

വിളകൾ	രോഗ കീടങ്ങൾ	കാർഷിക നിർദ്ദേശങ്ങൾ
പൊതു നിർദ്ദേശങ്ങൾ: വിളകളെ രോഗകീടങ്ങളിൽ നിന്നും സംരക്ഷിക്കുന്നതിന്, മുൻകരുതലായി ജൈവകീടരോഗ നിയന്ത്രണ മാർഗ്ഗങ്ങൾ സീകരിക്കുക.		
നെല്ല് (മുണ്ടകൾ) ഞാറു പരുവം	കുഴൽപ്പുഴു	മഴക്കാലത്ത് നെല്ലപ്പാടങ്ങളിൽ കുഴൽപ്പുഴുവിന്റെ ആക്രമണം കാണാനിടയുണ്ട്. വൈള്ളം വാർത്തു കളഞ്ഞ് ഒരു ഏക്കരിൻ 25 കി.ഗ്രാം അരക്കപ്പാടിയിലോ ഉമിയിലോ/രൂ ലിറ്റർ മണ്ണാണ് ചേർത്ത് പാടത്ത് വിതരുക.
	ഗാളീച്ച	മഴക്കാലത്ത് നെല്ലിൽ ഗാളീച്ചയുടെ ആക്രമണം കാണാൻ സാധ്യതയുണ്ട്. ഇതിന് മുൻകരുതലായി ഞാറിന്റെ വേരുഭാഗം 0.02% പീരുമുള്ള ക്ലോർഫെപറിഫോം ലായനിയിൽ 12 മൺിക്കൂറിൽ നേരത്തെക്ക് മുകിവിച്ചതിനു ശേഷം നടുക.
ഇഞ്ചി	മുടുചീയൽ	മഴപെയ്യുന്ന സാഹചര്യത്തിൽ ഇഞ്ചിയിൽ മുടുചീയൽ രോഗ കാണുകയാണെങ്കിൽ, രോഗബാധിതമായ ചെടികൾ കിളച്ചുമാറ്റി 2 ശ്രാം കോപ്പർ ഓക്സിക്രോംഗോൾ ഒരു ലിറ്റർ വൈള്ളത്തിൽ എന്ന തോതിൽ മണ്ണിൽ കലക്കി ശേഖവുക.
വാഴ, പച്ചകരികൾ	ഇലത്തീനിപ്പുഴു	ഇലത്തീനിപ്പുഴുവിന്റെ ആക്രമണം കാണാൻ സാധ്യതയുണ്ട്. പുഴുവിന്റെ ആക്രമണം ബാധിച്ച ഇലകൾ പുഴുവിനോട് കൂടി തന്നെ നശിപ്പിച്ച് കളയുക.
മുഗസംരക്ഷണം	കുരലെടപ്പ്, കുളവുരോഗങ്ങൾക്കു എതിരെയുള്ള പ്രതിരോധ കുത്തിവെപ്പ് എടുക്കുക. (CAADECCS, KVASU മണ്ണുത്തി)	