



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



എറണാകുളംജില്ല

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

എ.എ.എന്റ് 25/2020(49), ചൊമ്പാഴ്ച

തീയതി 16.06.2020

അടുത്ത 5 ദിവസങ്ങളുള്ള കാലാവസ്ഥാ പ്രവചനം:

കാലാവസ്ഥാ ഘടകങ്ങൾ	17.06.2020	18.06.2020	19.06.2020	20.06.2020	21.06.2020
മഴ (മില്ലി.മീറ്റർ)	15	10	10	0.5	30
ഉയർന്ന താപനില (°C)	32	32	32	32	32
കുറഞ്ഞ താപനില (°C)	24	24	24	24	24
കുടിയ അന്തരീക്ഷ ആർദ്ദേഹ (%)	90	90	90	90	90
കുറഞ്ഞ അന്തരീക്ഷ ആർദ്ദേഹ (%)	80	80	80	80	80
കാറ്റിന്റെവേഗത (കിലോമീറ്റർ/മണിക്കൂർ)	4	2	2	4	6
കാറ്റിന്റെ ദിശ (ഡിഗ്രി)	290	270	320	320	320
മേഘവ്യാപ്തി (ഒക്ട)	8	6	6	3	8

ഇന്ത്യൻ കാലാവസ്ഥാ വിഭാഗത്തിന്റെയും കെ.എ.യുവിന്റെയും പ്രവചനമനുസരിച്ച് ജില്ലയിൽ സാമാന്യം ഭേദപ്പെട്ട മഴയ്ക്ക് സാധ്യത.

കാർഷിക നിർദ്ദേശങ്ങൾ:

വിളകൾ	രോഗ കീടങ്ങൾ	കാർഷിക നിർദ്ദേശങ്ങൾ
പൊതുനിർദ്ദേശങ്ങൾ: കാർഷിക വിളകളെ മഴക്കാല രോഗകീടങ്ങളിൽ നിന്നും സംരക്ഷിക്കുന്നതിനായി കൃഷിയിടങ്ങളിൽ മതിയായ നീർവാർച്ച സൗകര്യങ്ങൾ രൈക്കി കൊടുക്കുക.		
നെല്ല്	നിലമൊരുക്കൽ മുതൽ പരിച്ചുനോടിൽ വരെ	വിശ്രദിപ്പിച്ച കൃഷിക്കായുള്ള തോർ നാലോ അഞ്ചോ ഹല പ്രായത്തിൽ പരിച്ചു നടാം. സൃഷ്ടേയാമോണാസ് കർച്ചറിന്റെ ലായനിയിൽ വേർ അരമൺകുർ കുതിർത്തു നടാൽ പിന്നീട് പോളരോഗം, പോള അഴുകൽ, ഇലപ്പുള്ളി രോഗങ്ങൾ ഒരു പരിധിവരെ തന്നെ. ഇതിന് ഒരു കി.ഗ്രാം വിത്തിന് 10 ശ്രാം സൃഷ്ടേയാമോണാസ് ഒരു ലിറ്റർ വെള്ളത്തിൽ എന്ന കണക്കിന് കലക്കി സൃഷ്ടേയാമോണാസ് ലായനി ഉണ്ടാക്കാം.
തെങ്ങ്	കുന്നുചീയൽ	മഴക്കാലമായതിനാൽ തെങ്ങിലെ കുന്നുചീയൽ രോഗത്തിനു മുൻകരുതലായി ഒരു ശതമാനം വീരുമുള്ള ഭോർഡോ മിശ്രിതം കലക്കി തജിച്ചു കൊടുക്കാവുന്നതാണ്.
വാഴ	ഇലപ്പുള്ളിരോഗം	വാഴയിൽ ഇലപ്പുള്ളിരോഗം കാണുകയാണെങ്കിൽ, പ്രതിരോധ നടപടിയായി ഒരു ശതമാനം വീരുമുള്ള ഭോർഡോ മിശ്രിതം കലക്കി തജിച്ചു കൊടുക്കാവുന്നതാണ്. താഴെ പ്രദേശങ്ങളിലെ വാഴ തോട്ടങ്ങളിൽ നീർവാർച്ചാ സൗകര്യം ഉറപ്പു വരുത്തുക.
കുരുമുളക്	ഭൂതവാട്ടം	മഴക്കാലത്ത് കുരുമുളകിലെ ഭൂതവാട്ട് രോഗത്തെ പ്രതിരോധിക്കാനായി രണ്ടു കിലോ ദെടക്കേണാബർമ്മ, 90 കിലോ ചാണകപ്പോടിയും, 10 കിലോ വേപ്പിൻ പിണ്ണാക്കുമായി കൂട്ടി കലർത്തി ആവശ്യത്തിന് ഇംഗ്ലീഷ് നിലനിൽക്കുത്തുക വണ്ണം രണ്ടാഴ്ചയേൽക്ക് വയ്ക്കുക. ഇള മിശ്രിതത്തിൽ നിന്ന് 2.5 കിലോ വീതം ഓരോ കുരുമുളക് ചെടിക്ക് ചുവടിലും ഇട്ടു കൊടുക്കുക.
പച്ചമരികൾ	മുദ്രുരോമപുപ്പ്	അന്തരീക്ഷ ആർദ്ദേഹ കുടുന്നതുമുലം പച്ചക്കരികളിൽ മുദ്രുരോമപുപ്പ് എന്ന കുമിൾ രോഗം കാണാനിടയുണ്ട്. പ്രതിവിധിയായി 3 ശ്രാം മാങ്കോസെബ് ഒരു ലിറ്റർ വെള്ളത്തിൽ എന്ന തോതിൽ ഇലയുടെ അടിയിൽ പതിയത്തുക വിധിത്തിൽ കലക്കി തജിക്കുക.
മുഗസംരക്ഷണം		ജല ദ്രോഘനാക്കിയിൽ രോഗാനുകരജ്ഞിൽ മലിന ജലം കലർബ്ബ ഇടയുള്ളതിനാൽ അണ്ണുനാശനി ചേർത്ത് ശുശ്രീകരിച്ച വെള്ളം മാത്രം കുടിക്കാൻ കൊടുക്കുക. ഇതിനായി സ്റ്റീച്ചിങ്സ് പാഡാറോ, വെള്ളം ശുചിയാക്കുന്നതിനു മാർക്കറ്റിൽ ലഭ്യമായ മറ്റു അണ്ണുനാശനികളോ നിർമ്മാതാവിന്റെ നിർദ്ദേശ പ്രകാരം ചേർക്കാവുന്നതാണ്.