



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



പാലക്കാർ ജില്ല

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

എ.എ.എസ് 09/2019(17), ചൊവ്വാഴച്ച്

തീയതി 26.02.2019

അടുത്ത 5 ദിവസത്തേക്കുള്ള കാലാവസ്ഥാ പ്രവചനം:

കാലാവസ്ഥാ ഐടക്കങ്ങൾ	27.02.2019	28.02.2019	01.03.2019	02.03.2019	03.03.2019
മഴ (മില്ലി.മീറ്റർ)	0	0	0	0	0
ഉയർന്ന താപനില (°C)	39	38	39	39	39
കുറഞ്ഞ താപനില (°C)	24	24	24	24	24
മേഘവ്യാപ്തി (കേട്ട)	4	4	4	4	4
കുടിയ അന്തരീക്ഷ ആർഡേത (%)	85	85	85	85	85
കുറഞ്ഞ അന്തരീക്ഷ ആർഡേത (%)	30	30	30	30	30
കാറ്റിന്റെ വേഗത (കിലോമീറ്റർ/മണിക്കൂർ)	20	20	20	14	12
കാറ്റിന്റെ ദിശ (ഡിഗ്രി)	250	250	250	200	160

ഇന്ത്യൻ കാലാവസ്ഥാ വിഭാഗത്തിന്റെ പ്രവചനമനുസരിച്ച് ജില്ലയിൽ വരും 5 ദിവസങ്ങളിൽ മഴയ്ക്ക് സാധ്യതയില്ല.

കാർഷിക നിർദ്ദേശങ്ങൾ:

വിളകൾ	വളർച്ചാവലക്ടം	രോഗ കീടങ്ങൾ	കാർഷിക നിർദ്ദേശങ്ങൾ
തെങ്ങ്	പരിചരണ മാർഗ്ഗങ്ങൾ	-	ഇന്ത്യപും നിലനിർത്തുന്നതിനായി പച്ചയോ, ഉണങ്ങിയതോ ആയ ചകിരി തടങ്ങളിൽ ഇട്ട് മുടുന്നത് നല്ലതാണ്. തെങ്ങിന്റെ ചുവട്ടിൽ നിന്ന് മുന്ന് മീറ്റർ അകലത്തിൽ വരികൾക്കിടയിൽ ചാലുകൊണ്ടുയോ, ഓരോ തെങ്ങിന്റെ കടയ്ക്കൽ ചുറ്റും തടിയിൽ നിന്നും 2 മീറ്റർ അകലത്തിൽ പട്ടത്തിൽ ചാലുകളെടുത്തേതാ, അതിൽ ചകിരി നിരത്തിയ ശേഷം മണിട്ടു മുടാം. ചകിരിയുടെ കുഴിഞ്ഞ ഉൾഭാഗം മുകളിലേയ്ക്ക് വരുത്തക്ക പിയത്തിലാണ് ചകിരി ചാലുകളിൽ അടുക്കേണ്ടത്. ഇതിനു മുകളിൽ മണിട്ടു മുടണം. ചകിരി അടുക്കുന്നതുകൊണ്ടുള്ള ഗുണം 5-7 വർഷക്കാലം നിലനിൽക്കും. ചകിരിക്കുപകരം ചകിരിഞ്ചോട് തെങ്ങാനിന് 25 കി.മീ.ഒന്ന് തോതിൽ ഓരോ വർഷവും തടത്തിൽ ഇട്ട് മുടുന്നതും ഇന്ത്യപും സംരക്ഷിക്കാൻ ഉതകും.
വാഴ	-	ഇലത്തീനിപ്പുഴു	കാറ്റിന്റെ വേഗത കുടുന്നതിനാൽ വാഴകൾക്ക് താങ്ങുകാലുകൾ കൊടുക്കേണ്ടതാണ്. വാഴയിൽ ഇലത്തീനിപ്പുഴുവിന്റെ ആക്രമണം കാണാൻ സാധ്യതയുണ്ട്. പുഴുവിന്റെ ആക്രമണം ബാധിച്ച വാഴയുടെ ഇലകൾ പുഴുവിനോട് കൂടി തന്നെ നശിപ്പിച്ച് കളയുക. ആക്രമണം അധികമായാൽ 2 മില്ലി എഞ്ചുവെന്നോമെഡ് (ഫെയിം) 10 ലിറ്റർ വെള്ളത്തിൽ കലകി തളിക്കുക.
പച്ചമരികൾ (പയർ)	കായ്ക്കുന്ന പരുവം	കുരുട്ടിപ്പ്	അന്തരീക്ഷ ഉംഖമാപ് കൂടി വരുന്നതിനാൽ പച്ചകൾക്കുള്ള മണ്ണാർ, ഇലപേര്, വെള്ളിച്ച് മുതലായ നീരുറി കുടിക്കുന്ന പ്രാണികൾ മുലമുള്ള കുരുട്ടിപ്പുരോഗം കാണാൻ സാധ്യതയുണ്ട്. 10 ശ്രാം വെർട്ടിസീലിയം ഒരു ലിറ്റർ വെള്ളത്തിൽ ലയിപ്പിച്ച് തളിക്കുക. അല്ലക്കിൽ വേപ്പേണ്ണയാങ്ങുന്ന കീടനാശിനികൾ പത്ത് ദിവസം ഇടവിട്ട് തളിക്കുകയോ ചെയ്യുക.
മുഗസംരക്ഷണം	കനുകാലികളെ രാവിലെ 10 മണി മുതൽ 3 മണി വരെ ഉള്ള സമയങ്ങളിൽ തുറസായ സ്ഥലങ്ങളിൽ മേയാൻ വിടുന്നത് ഒഴിവാക്കുക. തൊഴുത്തിലും മേച്ചിൽ സ്ഥലങ്ങളിലും കുടിക്കാൻ ശുശ്രാവ് ലഭ്യത ഉണ്ടുവരുത്തുക. (സി.എ.എ.ഡി.ഇ.സി.സി.എസ്., കെ.വി.എ.എസ്.യു., മന്ത്രാലയി)		