



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



തൃശ്ശൂർജില്ല

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

എ.എ.എസ് 14/2021 (28) വ്യാഴാഴ്ച

തീയതി 01.04.2021

കഴിഞ്ഞ ആഴ്ചയിലെ അന്തരീക്ഷസ്ഥിതി: കഴിഞ്ഞ ആഴ്ച വൈഴ്ലാനികരയിൽ മഴ ലഭിച്ചില്ല. ഏറ്റവും ഉയർന്നതാപനില 35.0 മുതൽ 38.5 ഡിഗ്രി സെൽഷ്യസും ഏറ്റവും കുറവും കുറവും കുറവും 21.7 മുതൽ 25.4 ഡിഗ്രി സെൽഷ്യസും, രാവിലതെ അന്തരീക്ഷ ആർദ്ദത 79 മുതൽ 93 ശതമാനം വരെയും, ഉച്ചതെ അന്തരീക്ഷ ആർദ്ദത 33 മുതൽ 62 ശതമാനം വരെയും ആയിരുന്നു. കാറ്റിന്റെ വേഗത മണിക്കൂറിൽ 2.0 മുതൽ 3.3 കിലോമീറ്ററും, സുരൂ പ്രകാശത്തിന്റെ അളവ് ദിനം പ്രതി 4.5 മുതൽ 9.0 മണിക്കൂറും, ബാഷ്പവീകരണം ദിനം പ്രതി 4.1 മുതൽ 5.5 മില്ലി.മീറ്റർ വരെയും ആയിരുന്നു.

അടുത്ത 5 ദിവസത്തേക്കുള്ള കാലാവസ്ഥാ പ്രവർത്തനം:

കാലാവസ്ഥാ ഘടകങ്ങൾ	02.04.2021	03.04.2021	04.04.2021	05.04.2021	06.04.2021
മഴ (മില്ലി.മീറ്റർ)	2	0.1	0	0.1	0.1
ഉയർന്ന താപനില (°C)	34	36	37	38	38
കുറവും താപനില (°C)	26	25	25	25	25
കുടിയ അന്തരീക്ഷ ആർദ്ദത (%)	71	71	71	71	71
കുറവും അന്തരീക്ഷ ആർദ്ദത (%)	45	45	45	45	45
കാറ്റിന്റെ ഫോറ്മേഷൻ(കിലോമീറ്റർ/മണിക്കൂറ്)	4	8	8	8	6
കാറ്റിന്റെ ദിശ (ഡിഗ്രി)	270	290	290	290	290
മേഘവൃപ്തി (ഒക്ക)	6	3	4	7	8

ഇന്ത്യൻ കാലാവസ്ഥാ വിഭാഗത്തിന്റെയും കെ.എ.യൂവിന്റെയും പ്രവചനമനുസരിച്ച് ജില്ലയിൽ എപ്പോഴും സ്ഥലങ്ങളിൽ നേരിയ തോതിൽ മഴയ്ക്ക് സാധ്യത. കേരളത്തിൽ ശരാശരിരീയക്കാൾ കുറവ് മഴ ലഭിക്കാൻ സാധ്യത.

കാർഷിക നിർദ്ദേശങ്ങൾ:

വിളകൾ	രോഗ കീടങ്ങൾ	കാർഷിക നിർദ്ദേശങ്ങൾ
പൊതുനിർദ്ദേശങ്ങൾ:	കാർഷികോൽപ്പനാങ്ങൾ	ഉണക്കുംവോഴും, കീടനാശിനി പ്രയോഗം നടത്തുമ്പോഴും ശ്രദ്ധിക്കേണ്ടതാണ്.

വാഴ	മാണവണ്ട്	ഈ പ്രത്യേക കാലാവസ്ഥയിൽ വാഴയിൽ മാണവണ്ടിന്റെ ഉപദ്രവം കാണാൻ സാധ്യതയുണ്ട്. മുൻകരുതലായി വാഴക്കന്ന് നടുന്നതിന് മുൻപ് കന്നിന്റെ അടിഭാഗത്തിന് ചുറ്റും, ചെത്തി വൃത്തിയാക്കി ചാണക ലായനിയും ചാരവും കലർന്ന മിശ്രിതത്തിൽ മുക്കി, മുന്നോ നാലോ ദിവസം വെയിലത്തുവച്ചുണ്ടാക്കി നടുക. കൂടാതെ വാഴക്കന്ന് നന്നിന് ഒരു കീ.ഗ്രാം വേപ്പിന്റെപ്പീണ്ണാക്ക് എന്ന തോതിൽ നടുവോൾ ഇടുക്കാടുകുന്നത് നല്കാം.
തെങ്ങ്	പരിപരണം	അന്തരീക്ഷഉഷ്മാവ് കുടിവരുന്നതിനാൽ തടങ്ങളിൽ ഇംഗ്ലീഷ് നിലനിർത്തുന്നതിനായി പച്ചയോ, ഉണങ്ങിയതോ ആയ ചകിരിയിൽ മുടുന്നത് നല്കാം. തെങ്ങിന്റെ ചുവവീൽക്കിൽനിന്ന് മുന്നീമീറ്റർ അകലംത്തിൽ വരികൾക്കിടയിൽ ചാലുകൊണ്ടാൽ ഓരോ തെങ്ങിന്റെ കടയ്ക്കപ്പെടുത്തുന്നതിൽ ചാലുകൊള്ളുന്നതാണ്. അതിൽ ചകിരി നിർത്തിയ ശേഷം മണ്ണിട്ടുമുടാം. ചകിരിയുടെ കുഴിഞ്ഞെല്ലാം ഉൾഭാഗം മുകളിലേയ്ക്ക് വരുത്തകവീഡിയത്തിലാണ് ചകിരി ചാലുകളിൽ അടുക്കേണ്ടത്. ഇതിനുമുകളിൽ മണ്ണിട്ടുമുടാം. ചകിരി അടുക്കുന്നതുകൊണ്ടുള്ള ശുശ്രാ 5-7 വർഷക്കാലം നിലനിൽക്കും. ചകിരികുപുകരം ചകിരിപ്പോർ തെങ്ങങ്ങാണിന് 25കീ.ഗ്രാം എന്നതോതിൽ ഓരോവർഷവും തടത്തിലിട്ടു മുടുന്നതും ഇംഗ്ലീഷ് സംരക്ഷിക്കാൻ ഉതകും.
പച്ചകരികൾ	നീരുറ്റികുടിക്കുന്ന പ്രാണികൾ	അന്തരീക്ഷ ഉഷ്മാവ് കുടി വരുന്നതിനാൽ നീരുറ്റികുടിക്കുന്ന പ്രാണികൾ കാണാൻ സാധ്യതയുണ്ട്. ഇവയെ നിയന്ത്രിക്കുന്നതിനായി ആഴ്ചപ്പയറിലെ പുല്ലുകൾ 2% വീരുമുള്ള വേപ്പേണ്ണവെള്ളത്തുള്ളി മിശ്രിതം തളിക്കുക അല്ലെങ്കിൽ 20 ശ്രാം ലക്കാനിസീലിയം ലക്കാൻ ഒരു ലിറ്റർ വെള്ളത്തിൽ കലകൾ തളിക്കുക
മുഗസംരക്ഷണം	കന്നുകാലികൾക്ക് അപകടകാരികളെ സുരഖ വികിരണങ്ങൾ	എൽക്കാതിരിക്കാൻ കാലത്ത് 9 മണിക്ക് മുൻപും വകെകിട്ട് നാല് മണിക്ക് ശേഷമാണ് മാത്രം മയ്യോസി അനുഭവിക്കാവു. അതിൽ തന്നെ വകെകിട്ട് മയ്യോസി പിടുന്നതാൽ ആണ് കുടുതൽ നല്കപ്പെടുന്നത്