



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



തൃശ്ശൂർജില്ല

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

എ.എ.എസ് 05/2021(ഒ) തിക്കളാംച്ച

തീയതി 25.01.2021

കഴിഞ്ഞ ആഴ്ചയിലെ അന്തരീക്ഷസ്ഥിതി: കഴിഞ്ഞ ആഴ്ച വൈള്ളാനികരയിൽ മഴ ലഭിച്ചില്ല. ഏറ്റവും ഉയർന്നതാപനില 32.1 മുതൽ 35.0 ഡിഗ്രി സെൽഷ്യസും ഏറ്റവും കുറഞ്ഞതാപനില 19.1 മുതൽ 21.7 ഡിഗ്രി സെൽഷ്യസും, രാവിലതെത്ത് അന്തരീക്ഷ ആർദ്ദത 73 മുതൽ 93 ശതമാനം വരെയും, ഉച്ചതെത്ത് അന്തരീക്ഷ ആർദ്ദത 37 മുതൽ 52 ശതമാനം വരെയും ആയിരുന്നു. കാറ്റിന്റെ വേഗത മണിക്കൂറിൽ 2.0 മുതൽ 7.4 കിലോമീറ്ററും, സുരൂ പ്രകാശത്തിന്റെ അളവ് ദിനം പ്രതി 7.6 മുതൽ 10.0 മണിക്കൂറും, ബാഷ്പവീകരണം ദിനം പ്രതി 3.2 മുതൽ 5.2 മില്ലി.മീറ്റർ വരെയും ആയിരുന്നു.

അടുത്ത 5 ദിവസത്തേക്കുള്ള കാലാവസ്ഥാ പ്രവചനം:

കാലാവസ്ഥാ ഘടകങ്ങൾ	26.01.2021	27.01.2021	28.01.2021	29.01.2021	30.01.2021
മഴ (മില്ലി.മീറ്റർ)	0	0	0	0	0
ഉയർന്ന താപനില (°C)	33	33	33	33	33
കുറഞ്ഞ താപനില (°C)	19	19	19	19	19
കൂടിയ അന്തരീക്ഷ ആർദ്ദത (%)	80	80	80	80	80
കുറഞ്ഞ അന്തരീക്ഷ ആർദ്ദത (%)	59	59	59	59	59
കാറ്റിന്റെ ഫോറ്മേഷൻ (കിലോമീറ്റർ/മണിക്കൂറ്)	14	8	14	16	4
കാറ്റിന്റെ ദിശ (ഡിഗ്രി)	70	70	70	70	110
മേഘവാപ്തി (കെക്ക)	1	1	1	1	3

ഇന്ത്യൻ കാലാവസ്ഥാ വിഭാഗത്തിന്റെയും കെ.എ.യുവിന്റെയും പ്രവചനമനുസരിച്ച് ജീലുത്തിൽ മഴ ഇല്ലാത്ത സാഹചര്യത്തിലും പരം അന്തരീക്ഷസ്ഥിതി തുടരുന്നതിനാലും ആവശ്യപ്പെട്ടങ്ങളിൽ പിളകൾക്ക് നന്ന കൊടുക്കേണ്ടതാണ്. കേരളത്തിൽ ശരാശരിയേക്കാൾ കുടുതൽ മഴ ലഭിക്കാൻ സാധ്യത.

കാർഷിക നിർദ്ദേശങ്ങൾ:

വിളകൾ	രോഗ കീടങ്ങൾ	കാർഷിക നിർദ്ദേശങ്ങൾ
പൊതുനിർദ്ദേശങ്ങൾ: മഴ ഇല്ലാത്ത സാഹചര്യത്തിൽ കാർഷികോൽപ്പനാങ്ങൾ ഉണക്കുകയും, കീടനാശിനി പ്രയോഗവും നടത്താവുന്നതാണ്.		
സെല്പ് (മുണ്ടകൾ) പാലുറയ്ക്കുന്ന പരുവം	ബാക്കടീരിയൽ ഇലകരിച്ചിൽ	ബാക്കടീരിയൽ ഇലകരിച്ചിലിനെ പ്രതിരോധിക്കാനായി 20 ഗ്രാം സൃഷ്ടേയാമോണാസ് ഒരു ലിറ്റർ വൈള്ളത്തിൽ കലക്കി തളിക്കുക. ഇലകരിച്ചിൽ പടരാതെ നിയന്ത്രിക്കാൻ 6 ഗ്രാം സ്വർച്ചപ്രോഡോസെസ്കൂളിൻ മുപ്പത് ലിറ്റർ വൈള്ളത്തിൽ എന്ന തോതിൽ കലക്കി തളിക്കാവുന്നതാണ്.
	പോളരോഗം	സെല്പിൽ കാണപ്പെടുന്ന പോളരോഗം നിയന്ത്രിക്കുന്നതിനായി നാല് ഗ്രാം (ടെട്ടർപ്പിള്ളംക്സിസ്ട്രോബിൻ + ടെബുകോണാസോശ്) മിഗ്രിതം പത്ത് ലിറ്റർ വൈള്ളത്തിൽ കലക്കി തളിക്കുക.
വാഴ	-	രണ്ട് മാസം പ്രായമായ വാഴകളിൽ സുക്ഷ്മമുലകങ്ങളുടെ കുറവ് പത്രിക്കാൻ 100 ഗ്രാം അയർ ഇട്ടുകൊടുക്കാവുന്നതാണ്.
മുളക്	ഇലപേപ്പ്	മുളകിൽ ഇലപേപ്പിന്റെ ആക്രമണം കണാൻ സാധ്യതയുണ്ട്. ഈ നിയന്ത്രിക്കാനായി 2% വീരുമുള്ള വേപ്പേണ്ണ് വൈളുത്തുള്ളി മിഗ്രിതം ഇലയുടെ അടിഭാഗത്ത് പതിയത്തക്ക വിധം 10 ദിവസം ഇടവേളകളിലായി ഇത് ആവർത്തിച്ച് തളിക്കുക. (50 ഗ്രാം ബാർ സോപ്പ് ഇളം ചുട്ടുവൈള്ളത്തിൽ ലയിപ്പിച്ച്, 200 മില്ലി വേപ്പേണ്ണയുമായി കലർത്തി, 200 ഗ്രാം വൈളുത്തുള്ളി അരച്ചുത് അരിച്ചു ചേർത്ത മിഗ്രിതത്തിൽ വൈളം ചേർത്ത് പത്ത് ലിറ്റർ മിഗ്രിതം ഉണടാക്കാം). ആക്രമണം രൂക്ഷമാണെങ്കിൽ സ്വപ്നരോമസിഫർ 8 മില്ലി പത്ത് ലിറ്റർ വൈള്ളത്തിൽ കലക്കി തളിക്കുക.
വൈളളി, വഴുതന, തകാളി	വൈളളിച്ച	വൈളളി, വഴുതന, തകാളി എന്നിവയിൽ വൈളളിച്ചയുടെ ആക്രമണം കണാൻ സാധ്യതയുണ്ട്. 2 ശതമാനം വീരുമുള്ള വേപ്പേണ്ണ് വൈളുത്തുള്ളി എമർഷൻ തളിക്കുക. അലേക്ഷിൽ ലെക്കാനിസീലിയം ലെക്കാനി എന്ന മിത്രകുമിൾ 20 ഗ്രാം ഒരു ലിറ്റർ വൈളുത്തുള്ളി എന്ന തോതിൽ പത്തു ദിവസം ഇടവിട്ട് തളിക്കുക.
മുഗ്രസംരക്ഷണം	കുരലപ്പുൾ, കുളന്ത് രോഗം എന്നിവയുടെ പ്രതിരോധകുത്തിവെപ്പ് എടുക്കുക. ചാണക പരിശോധന നടത്തി ആവശ്യമെങ്കിൽ വിര മരുന്ന് നൽകുക.	