



**കേരള കാർഷിക സർവ്വകലാശാല**  
**കാർഷിക കാലാവസ്ഥാ ശാസ്ത്രപഠന വിഭാഗം,**  
**ഹോർട്ടികൾച്ചർ കോളേജ്, വൈള്ളാനിക്കര**  
**Email: [cogmet@kau.in](mailto:cogmet@kau.in) & [kauagmet@yahoo.co.in](mailto:kauagmet@yahoo.co.in)**  
**കാർഷിക കാലാവസ്ഥാ നിർദ്ദേശക ബുള്ളറ്റിൻ**



**തൃപ്പൂർ ജില്ല**

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

എ.എ.എം 14/2019(27), ചൊവ്വച്ച്

തീയതി 2.04.2019

**കഴിഞ്ഞ ആഴ്ചയിലെ അന്തരീക്ഷസ്ഥിതി:** കഴിഞ്ഞ ആഴ്ച വൈള്ളാനിക്കരയിൽ മഴ ലഭിച്ചില്ല. ഏറ്റവും ഉയർന്നതാപനില 35.8 മുതൽ 40.4 ഡിഗ്രി സെൽഷ്യസും ഏറ്റവും കുറഞ്ഞതാപനില 25.5 മുതൽ 26.1 ഡിഗ്രി സെൽഷ്യസും, രാവിലതെത്ത് അന്തരീക്ഷ ആർദ്ദത 82 മുതൽ 90 ശതമാനം വരെയും, ഉച്ചരത്ത് അന്തരീക്ഷ ആർദ്ദത 44 മുതൽ 57 ശതമാനം വരെയും ആയിരുന്നു. കാറ്റിന്റെ വേഗത മണിക്കൂറിൽ 2.2 മുതൽ 3.6 കിലോമീറ്ററും, സുരൂ പ്രകാശത്തിന്റെ അളവ് ദിനം പ്രതി 7.0 മുതൽ 9.6 മണിക്കൂറും, ബാഷ്പപീകരണം ദിനം പ്രതി 4.3 മുതൽ 5.8 മില്ലി.മീറ്റർ വരെയും ആയിരുന്നു.

അടുത്ത 5 ദിവസത്തെക്കുള്ള കാലാവസ്ഥാ പ്രവചനം:

കാലാവസ്ഥാ ഘടകങ്ങൾ	03.04.2019	04.04.2019	05.04.2019	06.04.2019	07.04.2019
മഴ (മില്ലി.മീറ്റർ)	0	0	0	0	0
ഉയർന്ന താപനില (°C)	36	36	36	36	36
കുറഞ്ഞ താപനില (°C)	25	25	25	25	25
മേഘവ്യാപ്തി (കെട്ട)	3	3	6	4	3
കുടിയ അന്തരീക്ഷ ആർദ്ദത (%)	80	80	80	80	80
കുറഞ്ഞ അന്തരീക്ഷ ആർദ്ദത (%)	55	55	55	55	55
കാറ്റിന്റെ വേഗത (കിലോമീറ്റർ/മണിക്കൂറ്)	10	10	10	12	12
കാറ്റിന്റെ ദിശ (ഡിഗ്രി)	290	270	270	270	290

ഇന്ത്യൻ കാലാവസ്ഥാ വിഭാഗത്തിന്റെ പ്രവചനമനുസരിച്ച് ജില്ലയിൽ വരും 5 ദിവസങ്ങളിൽ മഴയ്ക്ക് സാധ്യതയില്ല.

**കാർഷിക നിർദ്ദേശങ്ങൾ:**

വിളകൾ	രോഗ കീടങ്ങൾ	കാർഷിക നിർദ്ദേശങ്ങൾ
വാഴ	മാണവണ്ട്	ഇതു പ്രത്യേക കാലാവസ്ഥയിൽ വാഴയിൽ മാണവണ്ടിന്റെ ഉപദ്രവം കാണാൻ സാധ്യതയുണ്ട്. മുൻകരുതലായി വാഴക്കുന്ന് നടുന്നതിന് മുൻപ് കമ്പിന്റെ അടിഭാഗത്തിന് ചുറ്റും, ചെത്തി വൃത്തിയാക്കി ചാണക ലായനിയും ചാരവും കലർന്ന മിശ്രിതത്തിൽ മുകളി, മുന്നോ നാലോ ദിവസം പെയിലത്തുവച്ചുണ്ടാക്കി നടുക. കുടാതെ വാഴക്കുന്ന് നനിന് ഒരു കി.ഗ്രാം പേപ്പിൾപ്പിണ്ണാക്ക് എന്ന തോതിൽ നടുവോൾ ഇടുക്കാടുകുമ്പുന്ത് നല്കാൻ.
തെങ്ങ്	-	അന്തരീക്ഷഘടനയ്ക്ക് കുടിവരുന്നതിനാൽ തടങ്ങളിൽ ഇന്ത്യൻപും നിലനിർത്തുന്നതിനായി പച്ചയോ, ഉണങ്ങിയതോ ആയ ചകിരിയിൽ മുടുന്നത് നല്കാം. തെങ്ങിന്റെ ചുവപ്പിൽനിന്ന് മുന്നോക്കുറ്റിൽ മുന്നോക്കുറ്റിൽ അകലാത്തിൽ വരികൾക്കിടയിൽ ചാലുകുറിയോ, ഓരോ തെങ്ങിന്റെ കടയക്കചുറ്റുന്നതോ, അതിൽ ചകിരി നിരത്തിയ ശേഷം മണ്ണിടുമുടാം. ചകിരിയുടെ കുഴിയിൽ ഉൾഭാഗം മുകളിലേയ്ക്ക് വരുത്തുവെച്ചിലാം ചകിരി ചാലുകളിൽ അടുക്കേണ്ടത്. ഇതിനുമുകളിൽ മണ്ണിടുമുടാം. ചകിരി അടുക്കുന്നതുകൊണ്ടുള്ള ഗുണം 5-7 വർഷക്കാലം നിലനിൽക്കും. ചകിരിക്കുപകരം ചകിരിചേപ്പാർ തെങ്ങാനിന് 25കി.ഗ്രാം എന്നതോതിൽ ഓരോവർഷവും തടക്കിലിട്ടു മുടുന്നതും ഇന്ത്യൻപും സംരക്ഷിക്കാൻ ഉതക്കും
പച്ചക്കറികൾ (വെണ്ട,വഴുതന,മുളക്)	നീരുറ്റികുടിക്കുന്ന പ്രാണികൾ	അന്തരീക്ഷ ഉള്ളഷ്മാവ് കുടി വരുന്നതിനാൽ നീരുറ്റികുടിക്കുന്ന പ്രാണികൾ കാണാൻ സാധ്യതയുണ്ട്. ഇവയെ നിയന്ത്രിക്കുന്നതിനായി ആഴ്ചയിലോരിക്കൽ 2% വീരുമുള്ള വേപ്പേണ്ണവെളുത്തുള്ളി മിശ്രിതം തളിക്കുക അല്ലെങ്കിൽ 20 ശ്രാം ലക്കാനിസീലിയിൽ ലക്കാനി ഒരു ലിറ്റർ വൈള്ളത്തിൽ കലക്കി തളിക്കുക
മുഗ്ഗസംരക്ഷണം		കനുകാലികൾക്ക് അപകടകാരികളായ സുരൂ വികിരണങ്ങൾ ഏൽക്കാതിരിക്കാൻ കാലത്ത് 9 മണിക്ക് മുൻപോൾ വൈകിട്ട് നാല് മണിക്ക് ശേഷമോ മാത്രം മേയാൻ അനുവദിക്കാവും. അതിൽ തന്നെ വൈകിട്ട് മേയാൻ വിടുന്നത് ആണ് കുടുതൽ നല്ക്. (സി.എ.എ.ഡി.ഐ.എ.സി.എസ്., കെ.വി.എ.എസ്.യു., മണ്ണുത്തി)