



കാർഷിക കാലാവസ്ഥ നിർദ്ദേശക ബുള്ളറ്റിൻ, തൃശൂർ ജില്ല

പ്രവചന കാലയളവ് 02.08.2023 മുതൽ 06.08.2023 വരെ

വെള്ളാനിക്കര കേരള കാർഷിക സർവ്വകലാശാലയിലെ

കാർഷിക കാലാവസ്ഥാ ശാസ്ത്രപഠന വിഭാഗവും

ഭാരതീയ കാലാവസ്ഥാ വകുപ്പും സംയുക്തമായി തയ്യാറാക്കുന്നത്



എ എ എസ് ബുള്ളറ്റിൻ നമ്പർ 31/2023,(61) ചൊവ്വാഴ്ച തീയതി 01/08/2023

| കഴിഞ്ഞആഴ്ചയിൽ അനുഭവിച്ച കാലാവസ്ഥ (2023 ജൂലൈ 26 മുതൽ ഓഗസ്റ്റ് 01 വരെ) | | | | | | | കാലാവസ്ഥാ ഘടകങ്ങൾ | | കാലാവസ്ഥാ പ്രവചനം (2023 ഓഗസ്റ്റ് 02 മുതൽ ഓഗസ്റ്റ് 06 വരെ) | | | | |
|---|------------------|--------|------------------|--------|------------------|------------------|---|-------------------------|--|----------|----------|----------|----------|
| 26/07 | 27/07 | 28/07 | 29/07 | 30/07 | 31/07 | 01/08 | തീയതി | | 02/08 | 03/08 | 04/08 | 05/08 | 06/08 |
| 11.5 | 6.1 | 1.8 | 0.5 | 0.0 | 0.8 | 12.3 | മഴ (മില്ലിമീറ്റർ) | | 6 | 7 | 6 | 5 | 4 |
| 28.0 | 27.3 | 30.5 | 30.6 | 31.5 | 31.4 | 31.4 | ഉയർന്ന താപനില (°C) | | 31 | 31 | 31 | 31 | 31 |
| 22.6 | 22.6 | 22.4 | 23.7 | 23.6 | 24.0 | 24.0 | കുറഞ്ഞ താപനില (°C) | | 24 | 24 | 24 | 24 | 24 |
| Overcast | Partially Cloudy | Cloudy | Cloudy | Cloudy | Cloudy | Partially Cloudy | AM | മേഘ വ്യൂപതി (ഒക്ടാ) | Overcast | Overcast | Overcast | Overcast | Overcast |
| Overcast | Cloudy | Cloudy | Partially Cloudy | Cloudy | Partially Cloudy | PM | | | | | | | |
| 96 | 94 | 96 | 95 | 95 | 93 | 97 | കൂടിയ അന്തരീക്ഷ ആർദ്രത (%) | | 90 | 90 | 90 | 90 | 90 |
| 84 | 71 | 69 | 65 | 68 | 70 | | കുറഞ്ഞ അന്തരീക്ഷ ആർദ്രത (%) | | 70 | 70 | 70 | 70 | 70 |
| 0.5 | 0.6 | 1.2 | 2.0 | 2.4 | 2.3 | 2.1 | കാറ്റിന്റെ വേഗത (കിലോമീറ്റർ/മണിക്കൂർ) | | 4 | 4 | 4 | 4 | 3 |
| C | C | C | C | C | C | C | AM | കാറ്റിന്റെ ദിശ (ഡിഗ്രി) | WNW | WNW | WNW | NW | NW |
| SW | SW | WSW | N | WSW | W | PM | | | | | | | |
| കഴിഞ്ഞ ആഴ്ചയിലെ മഴ (മില്ലിമീറ്റർ) | | | | | | | 01/01/2023 മുതൽ ഇന്നുവരെയുള്ള മഴ (മില്ലിമീറ്റർ) | | 01/06/23 മുതൽ ഇന്നുവരെയുള്ള മഴ (മില്ലിമീറ്റർ) | | | | |
| 33.0 | | | | | | | 1089.5 | | 955.9 | | | | |

കാലാവസ്ഥാ അറിയിപ്പ്: IMD യുടെ പ്രവചനപ്രകാരം ജില്ലയിൽ മഴയുടെ തീവ്രത കുറഞ്ഞു വരാൻ സാധ്യത. കേരളത്തിൽ ശരാശരി മഴ ലഭിക്കാൻ സാധ്യത.

3. വിള പരിപാലനത്തിനുള്ള പൊതു നിർദ്ദേശങ്ങളും കാർഷിക നിർദ്ദേശങ്ങളും

പൊതുനിർദ്ദേശങ്ങൾ: കാലവർഷ സമയത്ത് കാർഷികവിളകൾക്ക് പ്രത്യേക വിളപരിപാലനം നടത്തേണ്ടതാണ്. വെള്ളക്കെട്ടുള്ള സ്ഥലങ്ങളിൽ നീർവാർച്ചാസൗകര്യങ്ങൾ ഉറപ്പുവരുത്തുക. വാഴകൾക്ക് താങ്ങുകാലുകൾ നൽകുക. പച്ചക്കറി പന്തലുകൾ ബലപ്പെടുത്തുക. മഴയില്ലാത്ത സമയത്ത് മാത്രം കീടനാശിനി പ്രയോഗം നടത്തുക.

| വിളകൾ | രോഗ-കീടങ്ങൾ | കാർഷിക / മൃഗസംരക്ഷണ നിർദ്ദേശങ്ങൾ |
|---|-----------------------|---|
| നെല്ല് - വിരിപ്പ് (ചിനപ്പു പൊട്ടുന്ന പരുവം) | ബാക്ടീരിയൽ ഇലകരിച്ചിൽ | മഴക്കാലത്ത് നെല്ലിൽ കാണുന്ന ബാക്ടീരിയൽ ഇലകരിച്ചിൽ രോഗത്തിന് മുൻകരുതലായി 20 ഗ്രാം സ്യൂഡോമോണാസ് ഒരു ലിറ്റർ വെള്ളത്തിൽ കലക്കി തളിച്ചു കൊടുക്കുക. മഴയില്ലാത്ത സമയത്ത് മാത്രം കീടനാശിനി പ്രയോഗം നടത്തുക. |
| | - | ചിനപ്പു പൊട്ടുന്ന പരുവത്തിൽ ഒരേക്കർ നെല്ലാടത്തിന് 15 കിലോഗ്രാം യൂറിയ, 8 കിലോഗ്രാം പൊട്ടാഷ് എന്ന തോതിൽ രാസ വളങ്ങൾ ഇട്ടുകൊടുക്കാവുന്നതാണ് . |
| തെങ്ങ് | - | മഴക്കാലത്തു തടം തുറന്ന ഓരോ വലിയ തെങ്ങിനും 25 മുതൽ 50 കിലോഗ്രാം വരെ ജൈവവളം ഇട്ടുകൊടുക്കാവുന്നതാണ് . |
| ഇഞ്ചി | മുട്ട് ചീയൽ | ഇഞ്ചിയിൽ പിത്തീയം എന്ന കുമിൾ ഉണ്ടാക്കുന്ന മുട്ട് ചീയൽ തടയാനായി രോഗം വന്ന ചെടികൾ പിഴുതു കളയുകയും, കോപ്പർ ഓക്സൈഡ് 3 ഗ്രാം ഒരു ലിറ്റർ വെള്ളത്തിൽ എന്ന തോതിൽ മണ്ണിൽ ഒഴിച്ച് കൊടുക്കുകയും ചെയ്യാം. |

മൃഗസംരക്ഷണം:- കാലി തീറ്റ ചാക്കുകൾ മരപ്പലകയുടെയോ ഇരുമ്പുപലകയുടെയോ മുകളിൽ സൂക്ഷിക്കുക. കാലി തീറ്റയിൽ ഈർപ്പം കലർന്നാൽ അത് മാരകമായ പൂപ്പൽ വിഷ ബാധയ്ക്ക് കാരണമാകും. കന്നുകാലികൾക്ക് കാൽമുടന്തോ, പനിയോ കണ്ടാൽ ഉടൻതന്നെ വൈദ്യസഹായം തേടുക. (CADECCS KVASU, Mannuthy).