



കാർഷികകാലാവസ്ഥാള്ളടിൽ - അലപ്പുഴ ജില്ല

ഫോൺ: 0481-2524421 - ഇമെയിൽ: amfukumarakom@gmail.com



നമ്പർ: Alp-40/2025 കാർത്തിക തൊറുവേല തീയതി: 20.05.2025 മേടം 06

(ഭാരതിയ അന്തർക്ഷാസ്ഥവിഭാഗം, സ്കൂൾഫൂറിയുട ജില്ല തല കാലാവസ്ഥ പ്രവചനത്തെ അടിസ്ഥാനമാക്കി തയ്യാറാക്കിയത്).

(കാർഷിക കാലാവസ്ഥ ഫീൽഡ് യൂണിറ്റ്, പ്രാദേശിക കാർഷിക ശവക്ഷൻ കേരളം, കുമരകം, ഓരോയി അന്തർക്ഷാസ്ഥവിഭാഗംഎന്നീവ സംയൂക്തമായി നൽകുന്നത്)

| കഴിഞ്ഞവാരം-സംക്ഷിപ്തകാലാവസ്ഥ (15/05/25- 19/05/25) | കാലാവസ്ഥ പ്രവചനം (21/05/25 - 25/05/25) |
|---|---|
| <p>കഴിഞ്ഞ വാരത്തിലെ ഉയരുന്ന താപനില 34.5 ഡിഗ്രി സെൽഷ്യസും കുറഞ്ഞ താപനില 21.5 സെൽഷ്യസും വരെയും ആയിരുന്നു. അന്തർക്ഷാസ്ഥത്തിലെ ആപേക്ഷിക ആർദ്ദത 63-നും 96-നും ഇടയിലും പട്ടണതാരൻ കാറ്റിന്റെ പേരത മണിക്കൂറിൽ 2-4 കിലോമീറ്റർ വരെയുമായിരുന്നു. അലപ്പുഴ ജില്ലയിൽ ഈ കാലയളവിൽ 42.8 mm മഴ ലഭിച്ചു.</p> | <p>അലപ്പുഴ ജില്ലയിൽ 20,23 തീയതികളിൽ ഒറ്റപ്പെട്ട ഇടങ്ങളിൽ ശക്തമായ മഴയ്ക്ക് സാധ്യത ഈ ദിവസങ്ങളിൽ ദൈഹിക അബ്ലൂർട്ട് പ്രവർപ്പിച്ചിരിക്കുന്നു. തുകർന്നുള്ള ദിവസങ്ങളിൽ ഉച്ചക്ക് ശേഷം ഇടിയോടുകൂടിയ മഴയ്ക്കും കാറ്റിനും സാധ്യത, ഈ ആഴ്ച പരമാവധി താപനില 31.0°C ഉം കുറഞ്ഞ താപനില 24.0°C ഉം ആയിരിക്കും. അന്തർക്ഷ ആർദ്ദത 85% നും 96% നും ഇടയിൽ ആയിരിക്കും. പട്ടണതാരൻ കാറ്റിന്റെ പേരത 3-4 കിലോമീറ്റർ വരെ ആകാൻ സാധ്യതയുണ്ട്.</p> |

കാർഷികകാലാവസ്ഥമുന്നറയിപ്പുകൾ: നിലവിലുള്ള അന്തർക്ഷസ്ഥിതിയിൽ കൃഷിക്കാർ ചുവടെ പരയുന്ന ജാഗ്രതാ നിർദ്ദേശങ്ങൾ പാലിക്കാൻ താൽപര്യപ്പെടുന്നു.

| | | |
|-------------------|---|--|
| പൊതു നിർദ്ദേശങ്ങൾ | തുകർച്ചയായി മഴ പ്രതീക്ഷിക്കുന്നതിനാൽ ചാലുകൾ പുത്രിയാക്കി നീർ വാഴ്ച ഉറപ്പാക്കുക. | |
| നെല്ല് | വളർച്ചാ ഘട്ടം | വെക്കി വിതച്ച പാടങ്ങളിൽ 30 ഡിഗ്രിക്കു മുകളിൽ ഉയരുന്ന അന്തർക്ഷ താപനില നെൽച്ചുടിയുടെ പരാഗണത്തെ ബാധിക്കാൻ സാധ്യതയുണ്ട്. ഈ പ്രതിരോധിക്കാൻ പാടങ്ങളിൽ വെള്ളം കെട്ടിനിറുത്തുന്നത് അഭികാമ്യമാണ്. |
| തെങ്ങ് | വളർച്ചാ ഘട്ടം | തെങ്ങിൽ വർഷത്തിൽ മുഴുവൻ സമയവും കായകൾ ഉണ്ടായിരക്കാണ്ടിരിക്കും. തെങ്ങിലിന്റെ വളർച്ചക്കും നല്ല കായ്പലം ലഭിക്കാനും ജലസേചനം അത്യാവശ്യമാണ്. കൂടാതെ മൂലകങ്ങൾ വലിച്ചെടുക്കാൻ മല്ലിൽ ഈർപ്പം അത്യാവശ്യമാണ്. |
| വാഴ | വളർച്ചാ ഘട്ടം | നേന്ത്രവാഴയുടെ കുലകൾ രൂപപ്പെടുന്നത് ഈ മാസത്തിലാണ്. നല്ല കുലകൾ ലഭിക്കാൻ ജലസേചനം അത്യന്തപോക്ഷികമാണ്. |
| പയർ | വളർച്ചാ ഘട്ടം | പയറിൽ മുൻ്തെയെ നിയന്ത്രിക്കുന്ന വപ്പേപ്പണ്ണം മീശ്രിതം തളിക്കുക. |
| കുരുമുളക് | വളർച്ചാ ഘട്ടം | കുരുമുളകിന് ചെടിയുടെ ചുവടിൽ നിന്നും 30-40 cm അകലത്തിൽ 10-15 cm താഴ്ചയിൽ തടമെടുത്തു വള്ളം നൽകാവുന്നതാണ്. ചെടിചെടി ഒന്നിന് 10 കി.ജീവ വള്ളം / കാലിവള്ളുവും 500 ശ്രാം കുമ്മായവും നൽകണം 2ആഴ്ചക്കു ശേഷം ചെടി ഒന്നിന് 125ശ്രാം മാക്കറ്റംപോസ്റ്റ് 120ശ്രാംപൊട്ടാഷും നൽകേണ്ടത്. |