



**കേരള കാർഷിക സർവ്വകലാശാല**  
കാർഷിക കാലാവസ്ഥാ ശാസ്ത്രപഠന വിഭാഗം, ഹോർട്ടികൾച്ചർ കോളേജ്,  
വെള്ളാനിക്കര.

**കാർഷിക നിർദ്ദേശക ബുള്ളറ്റിൻ**  
(ടെലിഫോൺ: 04872371931)

**തുശ്ശൂർ**

**E mail: kauagmet@yahoo.co.in**

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

എ.എ.എസ് 09/16, വെള്ളിയാഴ്ച

തീയതി 26.02.2016

**അടുത്ത 5 ദിവസത്തേക്കുള്ള കാലാവസ്ഥാ പ്രവചനം:**

| കാലാവസ്ഥാ ഘടകങ്ങൾ                      | 27.02.2016 | 28.02.2016 | 29.02.2016 | 01.03.2016 | 02.03.2016 |
|--|------------|------------|------------|------------|------------|
| മഴ (മില്ലി.മീറ്റർ)                     | 5          | 0          | 3          | 0          | 0          |
| ഉയർന്ന താപനില (°C)                     | 35         | 35         | 35         | 35         | 35         |
| കുറഞ്ഞ താപനില (°C)                     | 25         | 25         | 25         | 25         | 25         |
| മേഘവ്യാപിത (ഒകട)                       | 2          | 3          | 3          | 3          | 4          |
| കൂടിയ അന്തരീക്ഷ ആർദ്രത (%)             | 81         | 80         | 84         | 82         | 79         |
| കുറഞ്ഞ അന്തരീക്ഷ ആർദ്രത (%)            | 55         | 55         | 55         | 55         | 55         |
| കാറ്റിന്റെ വേഗത (കിലോമീറ്റർ/ മണിക്കൂർ) | 009        | 008        | 006        | 007        | 008        |
| കാറ്റിന്റെ ദിശ (ഡിഗ്രി)                | 260        | 270        | 270        | 270        | 270        |

**കാർഷിക നിർദ്ദേശങ്ങൾ:**

| വിളകൾ       | വളർച്ചഘട്ടം/<br>രോഗ കീടങ്ങൾ | കാർഷിക നിർദ്ദേശങ്ങൾ   |
|-------------|-----------------------------|---|
| നെല്ല്      | ഓലചുരുട്ടിപ്പുഴു            | ഒരു ഏക്കർ പാടശേഖരത്തിന് 2 സിസി ട്രൈക്കോഗ്രാമ കാർഡ് ചെറു കഷ്ണങ്ങളായി മുറിച്ചു വയലിന്റെ പലഭാഗത്ത് ഓലയുടെ അടിഭാഗത്തായി കുത്തി വെക്കുക. അല്ലെങ്കിൽ 2 മി.ല്ലി കിനാൽഫോസ് ഒരു ലിറ്റർ വെള്ളത്തിൽ ലയിപ്പിച്ചു തളിക്കുക.  |
| തെങ്ങ്      | ഓലപ്പുഴു                    | അന്തരീക്ഷ ഊഷ്മാവ് കൂടി വരുന്നതിനാൽ തെങ്ങുകളിൽ ഓലപ്പുഴുവിന്റെ ആക്രമണം കാണാനിടയുണ്ട്. കേടുവന്ന ഓലകൾ വെട്ടി തീയിട്ടു നശിപ്പിക്കുക. പുഴുവിനെയും മുട്ടകളെയും പരാദീകരിക്കുന്ന എതിർ പ്രാണികളെ തോട്ടത്തിൽ വിടുക. കിനാൽഫോസ് 0.05% ഓലയുടെ അടിവശത്ത് വീഴുന്ന വിധത്തിൽ തളിച്ചു കൊടുക്കുക. |
| വാഴ         | കുറുനാനുരോഗം                | കുറുനാനുരോഗമുള്ള വാഴ വെട്ടി നശിപ്പിക്കുക. വാഴപ്പേനാണ് ഈ രോഗം പരത്തുന്നത്. ഇവയെ നിയന്ത്രിക്കുന്നതിനായി സോപ്പ് വെള്ളം വാഴയുടെ മണ്ടയിലും കവിളുകളിലും ഒഴിക്കുകയോ വെർട്ടിസീലിയം 20 ഗ്രാം ഒരു ലിറ്റർ വെള്ളത്തിൽ കലക്കി തളിക്കുകയോ ചെയ്യാം.  |
| പച്ചക്കറികൾ | ജാസിഡ്,<br>വെള്ളീച്ച        | അന്തരീക്ഷ ഊഷ്മാവ് കൂടുതലായിരുന്നതിനാൽ വെള്ളീച്ച, ജാസിഡ് മുതലായ കീടങ്ങളുടെ ആക്രമണം കൂടാൻ സാധ്യതയുണ്ട്. ഇവ മൂലമുള്ള കുരിടിപ്പു രോഗം നിയന്ത്രിക്കാനായി മഞ്ഞ ബോർഡിൽ ആവണക്കണ്ണ തേച്ച് പച്ചക്കറികൾക്കിടയിൽ തൂക്കിയിടുക.   |

