



आजमी  
का  
अमृत महोत्सव

**കാർഷിക കാലാവസ്ഥ നിർദ്ദേശക ബുള്ളറ്റിൻ, തൃശ്ശൂർ ജില്ല**

**പ്രവചന കാലയളവ് 02.11.2022 മുതൽ 06.11.2022 വരെ**

**വെള്ളാനിക്കർ കേരള കാർഷിക സർവ്വകലാശാലയിലെ**

**കാർഷിക കാലാവസ്ഥാ ശാസ്ത്രപഠന വിഭാഗവും**

**ഭാരതീയ കാലാവസ്ഥാ വകുപ്പും സംയുക്തമായി തയ്യാറാക്കുന്നത്**



**എ എ എസ് ബുള്ളറ്റിൻ നമ്പർ 44/2022,(87) ചൊവ്വാഴ്ച തീയതി 01/11/2022**

**1. കഴിഞ്ഞ ആഴ്ചയിലെ അന്തരീക്ഷസ്ഥിതി:**

| മഴ (മി.മി) | ഉയർന്ന താപനില (°C) | കുറഞ്ഞ താപനില (°C) | കൂടിയ അന്തരീക്ഷ ആർദ്രത (%) | കുറഞ്ഞ അന്തരീക്ഷ ആർദ്രത (%) | കാറ്റിന്റെ വേഗത (കിലോമീറ്റർ/മണിക്കൂർ) | സൂര്യപ്രകാശത്തിന്റെ അളവ് (മണിക്കൂർ) | ബാഷ്പീകരണം (മി.മി) |
|------------|--------------------|--------------------|----------------------------|-----------------------------|---------------------------------------|-------------------------------------|--------------------|
| (0.0)      | (31.6-33.8)        | (21.7-25.1)        | (68-97)                    | (45-63)                     | (1.2-4.8)                             | (4.7-9.6)                           | (2.5-4.0)          |

**2. അടുത്ത 5 ദിവസത്തേക്കുള്ള ഇന്ത്യൻ കാലാവസ്ഥാ വിഭാഗത്തിന്റെ കാലാവസ്ഥാ പ്രവചനം :**

| കാലാവസ്ഥാ ഘടകങ്ങൾ                     | 02.11.2022 | 03.11.2022 | 04.11.2022 | 05.11.2022 | 06.11.2022 |
|---------------------------------------|------------|------------|------------|------------|------------|
| മഴ (മില്ലി മീറ്റർ)                    | 5          | 15         | 6          | 7          | 9          |
| ഉയർന്ന താപനില (°C)                    | 34         | 33         | 33         | 33         | 33         |
| കുറഞ്ഞ താപനില (°C)                    | 24         | 24         | 24         | 24         | 24         |
| കൂടിയ അന്തരീക്ഷ ആർദ്രത (%)            | 94         | 94         | 94         | 94         | 94         |
| കുറഞ്ഞ അന്തരീക്ഷ ആർദ്രത (%)           | 75         | 75         | 75         | 75         | 75         |
| കാറ്റിന്റെ വേഗത (കിലോമീറ്റർ/മണിക്കൂർ) | 2          | 2          | 2          | 4          | 2          |
| കാറ്റിന്റെ ദിശ (ഡിഗ്രി)               | 230        | 250        | 270        | 210        | 210        |
| മേഘ വ്യപ്തി (ഒക്ടാ)                   | 8          | 8          | 8          | 8          | 8          |

കാലാവസ്ഥാ അറിയിപ്പ് : ജില്ലയിൽ നേരിയ തോതിൽ മഴയ്ക്കും ഒറ്റപ്പെട്ട സ്ഥലങ്ങളിൽ സാമാന്യം ഭേദപ്പെട്ട മഴയ്ക്കും സാധ്യത.. കേരളത്തിൽ ശരാശരി മഴ ലഭിക്കാൻ സാധ്യത.

**അടുത്ത് അഞ്ച് ദിവസത്തേക്കുള്ള മഴയുടെ പ്രവചനം**

| 2022 നവംബർ 02 | 2022 നവംബർ 03 | 2022 നവംബർ 04 | 2022 നവംബർ 05 | 2022 നവംബർ 06 |
|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|
| നേരിയ മഴ      | നേരിയ മഴ      | നേരിയ മഴ      | നേരിയ മഴ      | നേരിയ മഴ      |

**3. വിള പരിപാലനത്തിനുള്ള പൊതു നിർദ്ദേശങ്ങളും കാർഷിക നിർദ്ദേശങ്ങളും**

പൊതു നിർദ്ദേശങ്ങൾ : വിളകളിൽ രോഗകീടങ്ങൾ പടരാതെ നിയന്ത്രിക്കുന്നതിനായി മുൻകരുതലുകൾ എടുക്കുക.

| വിളകൾ                      | രോഗകീടങ്ങൾ      | കാർഷിക / ഗൃഹസംരക്ഷണ നിർദ്ദേശങ്ങൾ   |
|----------------------------|-----------------|--|
| നെല്ല് മുണ്ടകൻ (ണാറുപരുവം) | പട്ടാളപ്പുഴു    | നെല്ലിൽ പട്ടാളപ്പുഴുവിന്റെ ആക്രമണം കാണാൻ സാധ്യതയുണ്ട്. അവയെ നിയന്ത്രിക്കുന്നതിനായി പാടത്തു കുറഞ്ഞത് 24 മണിക്കൂറെങ്കിലും വെള്ളം കെട്ടിനിർത്തുക . നെൽച്ചെടികളിലും പാടത്തിന്റെ വരമ്പുകളിലും കളകളിലും 3 മില്ലി ക്ലോറാൻടാനിലിപ്രോൾ പത്തു ലിറ്റർ വെള്ളത്തിൽ എന്ന തോതിൽ നന്നായി കലക്കി തളിക്കുക. നടീൽ കഴിഞ്ഞിട്ടില്ലാത്ത പാടങ്ങളിൽ ക്ലോറാൻടാനിലിപ്രോൾ തരികൾ 4 കിലോഗ്രാം ഒരു ഏക്കറിന് എന്ന തോതിൽ വളത്തോടൊപ്പം ചേർത്തുകൊടുക്കുക. പാടവരമ്പും ചുറ്റുപാടുകളും കള വിമുക്തമാക്കുക. |
| വാഴ                        | ഇലപ്പുള്ളി രോഗം | വാഴയിൽ ഇലപ്പുള്ളിരോഗത്തിന് മുൻകരുതലായി ഒരു ശതമാനം വീര്യമുള്ള ബോർഡോമിശ്രിതം കുളിർക്കെ തളിക്കുക. ഇലപ്പുള്ളി രോഗം കാണുകയാണെങ്കിൽ ഒരു മി.ലി ഹെക്ലോകൊണാസോൾ അല്ലെങ്കിൽ ഒരു മി.ലി പ്രോപിക്വൊണാസോൾ ഒരു ലിറ്റർ വെള്ളത്തിൽ ചേർത്ത് ഇലയുടെ അടിയിൽ പതിയത്തക്ക വിധം കുളിർക്കെ തളിക്കുക.   |
| കാബേജ്, കോളിഫ്ലവർ          | നിലം ഒരുക്കൽ    | ശീതകാല പച്ചക്കറികൾ നടുന്നതിനുള്ള സമയമാണ്. നിലം മൂന്നോ നാലോ തവണ ഉഴുതിടണ്ടതാണ്.  |

ഗൃഹസംരക്ഷണം:- എലിപ്പനിക്കും ബാഹ്യപരാദങ്ങൾക്കും എതിരെ ജാഗ്രത പുലർത്തുക. കാലിത്തീറ്റയിൽ പൂപ്പൽ വിഷബാധ ഏൽക്കാതിരിക്കാൻ ശ്രദ്ധിക്കുക. ചാണക പരിശോധന നടത്തി വിദഗ്ദ്ധോപദേശ പ്രകാരം വിര മരുന്ന് നൽകുക . (CAAECCS, KVASU, Mannuthy).