Day	Rainfall	Wind Speed	Temperature	Humidity	Relative Humidity Max	Relative Humidity Min
Day 1	10 mm	15 km/h	25°C	80%	90%	70%
Day 2	5 mm	10 km/h	28°C	75%	85%	65%
Day 3	0 mm	8 km/h	30°C	70%	80%	60%
Day 4	20 mm	20 km/h	22°C	85%	95%	75%
Day 5	15 mm	12 km/h	24°C	78%	88%	68%

Advisory (English):

Here's a simple advisory summary for farmers based on the weather data provided: Over the next five days, expect moderate rainfall on Day 1 (10mm), a bit less on Day 2 (5mm), no rain on Day 3, followed by heavier rain on Day 4 (20mm) and Day 5 (15mm). With the initial rainfall and consistently high humidity levels, especially on Day 1 and Day 4, reduce your irrigation for the first two days and especially on Day 4 and 5. The temperature will gradually rise from 25°C to 30°C by Day 3 before cooling back down to 22-24°C, while humidity will remain above 70% most days, particularly on Day 4 when it will peak at 95%. Be mindful of these humidity peaks, as they can create conditions for fungal diseases, so consider preventative measures if your crops are prone. Wind speeds will be mostly light (below 15km/h) except on Day 4 when it will reach 20 km/h. Ensure your crops are well supported especially as there will be rainfall that day. Overall, manage your irrigation carefully in response to the rainfall and the high humidity, especially on Days 1, 4 and 5. Advisory (Malayalam):

നൽകിയിരിക്കുന്ന കാലാവസ്ഥാ ഡാറ്റയ അടിസ്ഥാനമാക്കിയുള്ള കർഷകർക്ക് ലളിതമായ ഉപദശേക സംഗ്രഹം ഇതാ: അടുത്ത അഞ്ച് ദിവസങ്ങളിൽ, ഒന്നാം ദിവസം 1 (10 മിമി), അൽപ്പം ദിവസം 2 (5 മിമി), 3-ാം ദിവസം 4 (20 മിമി), ദിവസം 5 (20 മില്ലിമീറ്റർ) എന്നിവയ്ക്ക് ശഷേമാണ്.പ്രാരംഭ മഴയും നിരന്തരം ഉയർന്ന ഈർപ്പത്തിന്റെ നിലയുമറാത്ത്, പ്രത്യകിച്ച് 4, ദിവസം 4, ആദ്യ രണ്ട് ദിവസങ്ങളിൽ, പ്രത്യകിച്ച് 4, 5 എന്നീ നിലകളിൽ 25 ° C മുതൽ 30 ° C വര22-24 ° C വരെ തണുപ്പിക്കുന്നതിന് മുമ്പ്, അതസേമയം ഈർപ്പം 70% ന് മുകളിലായി തുടരും, പ്രത്യക്കിച്ച് ദിവസം 45% വരം.ഫംഗസ് രോഗങ്ങൾക്ക് സാഹചര്യങ്ങൾ സൃഷ്ടിക്കാൻ കഴിയുന്തറോറും ഈ ഈർപ്പം കൊടുമുടികളെക്കുറിച്ച് ശ്രദ്ധാലുവായിരിക്കുക, അതിനാൽ നിങ്ങളുടെ വിളകൾ സാധ്യമാണങ്കിൽ പ്രതിരോധ നടപടികൾ പരിഗണിക്കുക.നാലാം ദിവസം ഒഴിക്ക വാറ്റ് വഗേതയിൽ (15 കിലഭാമീറ്റർ / H ന് താഴം) 20 കിലഭാമീറ്റർ അകലയൊയിരിക്കും, നിങ്ങളുടെ വിളകൾ നന്നായി പിന്തുണയ്ക്കുന്നുവന്നെ ഉറപ്പാക്കുക, പ്രത്യകിച്ചും മഴ പയെയുന്നതിനാൽ.മൊത്തത്തിൽ, മഴയ്ക്കും ഉയർന്ന ആർദ്രതയ്ക്കും മറുപടിയായി നിങ്ങളുടെ ജലസചേനം മാനജോചയ്യെക, പ്രത്യകിച്ച് 1, 4, 5 ദിവസങ്ങളിൽ.