



Government of India
Ministry of Earth Sciences
India Meteorological Department
Meteorological Centre Jaipur



भारत सरकार
पृथ्वी विज्ञान मंत्रालय
भारत मौसम विज्ञान विभाग
मौसम विज्ञान केंद्र जयपुर

Sunday, 10 May 2026

Impact Based Agro Advisories

मौसम चेतावनी / Weather warning :

(अगले दिन प्रातः 0830 तक मान्य)

पूर्वी राजस्थान / EAST RAJASTHAN					
जिला / District	10-05-2026	11-05-2026	12-05-2026	13-05-2026	14-05-2026
अजमेर / Ajmer	कोई चेतावनी नहीं	कोई चेतावनी नहीं	कोई चेतावनी नहीं	कोई चेतावनी नहीं	कोई चेतावनी नहीं
अलवर / Alwar	कोई चेतावनी नहीं	कोई चेतावनी नहीं	आंधी/मेघगर्जन/वज्रपात/ झोकेदार तेज हवाये (30-50 KMPH)	कोई चेतावनी नहीं	कोई चेतावनी नहीं
बांसवाड़ा / Banswara	कोई चेतावनी नहीं	कोई चेतावनी नहीं	ऊष्ण लहर	ऊष्ण लहर	ऊष्ण लहर
बारां / Baran	कोई चेतावनी नहीं	कोई चेतावनी नहीं	ऊष्ण लहर	कोई चेतावनी नहीं	ऊष्ण लहर
ब्यावर / Beawar	कोई चेतावनी नहीं	कोई चेतावनी नहीं	कोई चेतावनी नहीं	कोई चेतावनी नहीं	कोई चेतावनी नहीं
भरतपुर / Bharatpur	कोई चेतावनी नहीं	कोई चेतावनी नहीं	आंधी/मेघगर्जन/वज्रपात/ झोकेदार तेज हवाये (30-50 KMPH)	कोई चेतावनी नहीं	कोई चेतावनी नहीं
भीलवाड़ा / Bhilwara	कोई चेतावनी नहीं	ऊष्ण लहर	ऊष्ण लहर	ऊष्ण लहर	कोई चेतावनी नहीं
बूंदी / Bundi	कोई चेतावनी नहीं	ऊष्ण लहर	ऊष्ण लहर	ऊष्ण लहर	ऊष्ण लहर
चित्तौड़गढ़ / Chittorgarh	कोई चेतावनी नहीं	ऊष्ण लहर	ऊष्ण लहर / ऊष्ण रात्रि	ऊष्ण लहर / ऊष्ण रात्रि	ऊष्ण लहर / ऊष्ण रात्रि
दौसा / Dausa	कोई चेतावनी नहीं	कोई चेतावनी नहीं	आंधी/मेघगर्जन/वज्रपात/ झोकेदार तेज हवाये (30-50 KMPH)	कोई चेतावनी नहीं	कोई चेतावनी नहीं
डीग / Deeg	कोई चेतावनी नहीं	कोई चेतावनी नहीं	आंधी/मेघगर्जन/वज्रपात/ झोकेदार तेज हवाये (30-50 KMPH)	कोई चेतावनी नहीं	कोई चेतावनी नहीं
धौलपुर / Dholpur	कोई चेतावनी नहीं	कोई चेतावनी नहीं	आंधी/मेघगर्जन/वज्रपात/ झोकेदार तेज हवाये (30-50 KMPH)	कोई चेतावनी नहीं	कोई चेतावनी नहीं
डूंगरपुर / Dungarpur	कोई चेतावनी नहीं	कोई चेतावनी नहीं	कोई चेतावनी नहीं	कोई चेतावनी नहीं	ऊष्ण लहर
जयपुर / Jaipur	कोई चेतावनी नहीं	कोई चेतावनी नहीं	आंधी/मेघगर्जन/वज्रपात/ झोकेदार तेज हवाये (30-50 KMPH)	कोई चेतावनी नहीं	कोई चेतावनी नहीं

वेबसाइट: http://rncnewdelhi.imd.gov.in/MET_CENTRES/MCJPR/, <https://mausam.imd.gov.in/jaipur/>

मौसम केंद्र जयपुर, फ़ोन: 0141-2988121, 2790194, ईमेल: agrometmcjaipur@gmail.com

झालावाड / Jhalawar	कोई चेतावनी नहीं	कोई चेतावनी नहीं	ऊष्ण लहर	ऊष्ण लहर	ऊष्ण लहर
झुंझुनूं / Jhunjhunu	कोई चेतावनी नहीं	आंधी/मेघगर्जन/वज्रपात/ झोकेदार तेज हवाये (30-50 KMPH)	आंधी/मेघगर्जन/वज्रपात/ झोकेदार तेज हवाये (30-50 KMPH)	कोई चेतावनी नहीं	कोई चेतावनी नहीं
करौली / Karauli	कोई चेतावनी नहीं	कोई चेतावनी नहीं	आंधी/मेघगर्जन/वज्रपात/ झोकेदार तेज हवाये (30-50 KMPH)	कोई चेतावनी नहीं	कोई चेतावनी नहीं
खैरथल-तिजारा / Khairthal - Tijara	कोई चेतावनी नहीं	आंधी/मेघगर्जन/वज्रपात/ झोकेदार तेज हवाये (30-50 KMPH)	आंधी/मेघगर्जन/वज्रपात/ झोकेदार तेज हवाये (30-50 KMPH)	कोई चेतावनी नहीं	कोई चेतावनी नहीं
कोटा / Kota	कोई चेतावनी नहीं	ऊष्ण लहर	ऊष्ण लहर	ऊष्ण लहर	ऊष्ण लहर
कोटपुतली-बहरोड़ / Kothputali Behror	कोई चेतावनी नहीं	आंधी/मेघगर्जन/वज्रपात/ झोकेदार तेज हवाये (30-50 KMPH)	आंधी/मेघगर्जन/वज्रपात/ झोकेदार तेज हवाये (30-50 KMPH)	कोई चेतावनी नहीं	कोई चेतावनी नहीं
प्रतापगढ़ / Pratapgarh	कोई चेतावनी नहीं	कोई चेतावनी नहीं	ऊष्ण लहर	ऊष्ण लहर	ऊष्ण लहर / ऊष्ण रात्रि
राजसमंद / Rajsamand	कोई चेतावनी नहीं	कोई चेतावनी नहीं	कोई चेतावनी नहीं	कोई चेतावनी नहीं	कोई चेतावनी नहीं
सलूमबर / Salumbar	कोई चेतावनी नहीं	कोई चेतावनी नहीं	कोई चेतावनी नहीं	कोई चेतावनी नहीं	ऊष्ण लहर
सवाई माधोपुर / Sawai Madhopur	कोई चेतावनी नहीं	कोई चेतावनी नहीं	आंधी/मेघगर्जन/वज्रपात/ झोकेदार तेज हवाये (30-50 KMPH)	कोई चेतावनी नहीं	कोई चेतावनी नहीं
सीकर / Sikar	कोई चेतावनी नहीं	कोई चेतावनी नहीं	आंधी/मेघगर्जन/वज्रपात/ झोकेदार तेज हवाये (30-50 KMPH)	कोई चेतावनी नहीं	कोई चेतावनी नहीं
सिरोही / Sirohi	कोई चेतावनी नहीं	कोई चेतावनी नहीं	कोई चेतावनी नहीं	कोई चेतावनी नहीं	कोई चेतावनी नहीं
टोंक / Tonk	कोई चेतावनी नहीं	कोई चेतावनी नहीं	ऊष्ण लहर	ऊष्ण लहर	ऊष्ण लहर
उदयपुर / Udaipur	कोई चेतावनी नहीं	कोई चेतावनी नहीं	कोई चेतावनी नहीं	कोई चेतावनी नहीं	कोई चेतावनी नहीं

पश्चिमी राजस्थान / WEST RAJASTHAN

जिला / District	10-05-2026	11-05-2026	12-05-2026	13-05-2026	14-05-2026
बालोतरा / Balotra	ऊष्ण लहर	ऊष्ण लहर	कोई चेतावनी नहीं	कोई चेतावनी नहीं	ऊष्ण लहर
बाड़मेर / Barmer	ऊष्ण लहर	ऊष्ण लहर / ऊष्ण रात्रि	ऊष्ण लहर / ऊष्ण रात्रि	ऊष्ण लहर / ऊष्ण रात्रि	ऊष्ण लहर / ऊष्ण रात्रि
बीकानेर / Bikaner	कोई चेतावनी नहीं	ऊष्ण लहर	ऊष्ण लहर	ऊष्ण लहर	ऊष्ण लहर
चूरू / Churu	कोई चेतावनी नहीं	आंधी/मेघगर्जन/वज्रपात/ झोकेदार तेज हवाये (30-50 KMPH)	ऊष्ण लहर	ऊष्ण लहर	ऊष्ण लहर
डीडवाना-कुचामन / Didwana Kuchaman	कोई चेतावनी नहीं	कोई चेतावनी नहीं	आंधी/मेघगर्जन/वज्रपात/ झोकेदार तेज हवाये (30-50 KMPH)	कोई चेतावनी नहीं	कोई चेतावनी नहीं
हनुमानगढ़ / Hanumangarh	कोई चेतावनी नहीं	आंधी/मेघगर्जन/वज्रपात/ झोकेदार तेज हवाये (30-50 KMPH)	ऊष्ण लहर	ऊष्ण लहर	ऊष्ण लहर
जैसलमेर / Jaisalmer	ऊष्ण लहर	ऊष्ण लहर	ऊष्ण लहर / ऊष्ण रात्रि	ऊष्ण लहर / ऊष्ण रात्रि	ऊष्ण लहर / ऊष्ण रात्रि

वेबसाइट: http://rmcnewdelhi.imd.gov.in/MET_CENTRES/MCJPR/, <https://mausam.imd.gov.in/jaipur/>

मौसम केंद्र जयपुर, फ़ोन: 0141-2988121, 2790194, ईमेल: agrometmcjaipur@gmail.com

				ऊष्ण रात्रि	ऊष्ण रात्रि
जालौर / Jalore	कोई चेतावनी नहीं	कोई चेतावनी नहीं	कोई चेतावनी नहीं	कोई चेतावनी नहीं	कोई चेतावनी नहीं
जोधपुर / Jodhpur	ऊष्ण लहर	ऊष्ण लहर	कोई चेतावनी नहीं	कोई चेतावनी नहीं	ऊष्ण लहर
नागौर / Nagaur	कोई चेतावनी नहीं	कोई चेतावनी नहीं	आंधी/मेघगर्जन/वज्रपात/ झोकेदार तेज हवाये (30-50 KMPH)	कोई चेतावनी नहीं	ऊष्ण लहर
पाली / Pali	कोई चेतावनी नहीं	कोई चेतावनी नहीं	कोई चेतावनी नहीं	कोई चेतावनी नहीं	कोई चेतावनी नहीं
फलोदी / Phalodi	ऊष्ण लहर / ऊष्ण रात्रि	ऊष्ण लहर / ऊष्ण रात्रि	ऊष्ण लहर / ऊष्ण रात्रि	ऊष्ण लहर / ऊष्ण रात्रि	ऊष्ण लहर / ऊष्ण रात्रि
श्री गंगानगर / Sri Ganganagar	कोई चेतावनी नहीं	आंधी/मेघगर्जन/वज्रपात/ झोकेदार तेज हवाये (30-50 KMPH)	ऊष्ण लहर	ऊष्ण लहर	ऊष्ण लहर

Impact Based Agro Advisories

1. SIKAR/ JHUNJHUNU/NAGAUR :

Thunderstorm / Lightening				
District	Crop	Stage	Likely Impact on crop	Advisory
Sikar, Jhunjhunu, Nagaur	Wheat and Barley	Physiological Maturity	Yield Reduction	Harvest the crop and kept the safer place before occurrence
	Vegetables	Flowering & fruiting	No Impact	Don't Apply irrigation and Chemical Spray
	Livestock			Tie the animals in safer place and covered area

Gusty Winds (Speed 30- 50 KMPH)				
District	Crop	Stage	Likely Impact on crop	Advisory
Sikar, Jhunjhunu, Nagaur	Wheat and Barley	Physiological Maturity		put the harvest at safe and covered place. Timely harvest and threshing of crop
	Vegetables	Flowering & fruiting	Drops in flowers and fruits, uprooting plants, high ET loss	Don't Apply irrigation and chemical spray

2. ALWAR / BHARATPUR :

Thunderstorm / Lightening				
District	Crop	Stage	Likely Impact on crop	Advisory
Alwar, Bharatpur and Sawaimadhopur	Vegetables	vegetative to early fruiting	drops in flower and fruit	Do not apply irrigation and chemical spray
	Green Gram	Vegetative to flowering	No adverse effect	Do not apply irrigation and chemical spray

Gusty Winds (Speed 30- 50 KMPH)				
District	Crop	Stage	Likely Impact on crop	Advisory
	Green	Vegetative to	High ET loss	Apply light and frequent irrigation if possible

वेबसाइट: http://rncnewdelhi.imd.gov.in/MET_CENTRES/MCJPR/, <https://mausam.imd.gov.in/jaipur/>

मौसम केंद्र जयपुर, फ़ोन: 0141-2988121, 2790194, ईमेल: agrometmcjaipur@gmail.com

Alwar, Bharatpur and Sawaimadhop ur	Gram	flowering		or maintain soil moisture
	Vegetables	vegetative to early fruiting	drops in flower and fruit	Do not apply irrigation and chemical spray
	Mango	Flowering	Flower damage, small size, fruit fall	Proper fertilization
				Use spray of Naphthelane Acitic acid at 50 ppm at pea stage and Gibrallac acid hormone

3. JODHPUR, CHURU , BARMER:

Heat Wave				
District	Crop	Stage	Likely Impact on crop	Advisory
Jodhpur Barmer Pali Churu	Vegetable crops	Flowering and Fruiting	Crop burn & fruit size smaller	Apply light and frequent irrigation to the standing crops.
				Mulch with crop residue, straw, /polythene or undertake soil mulching to conserve soil moisture.
			Drying and hardening of soil and wilting	Give irrigation in the morning and do not apply over fertilize

4. KOTA:

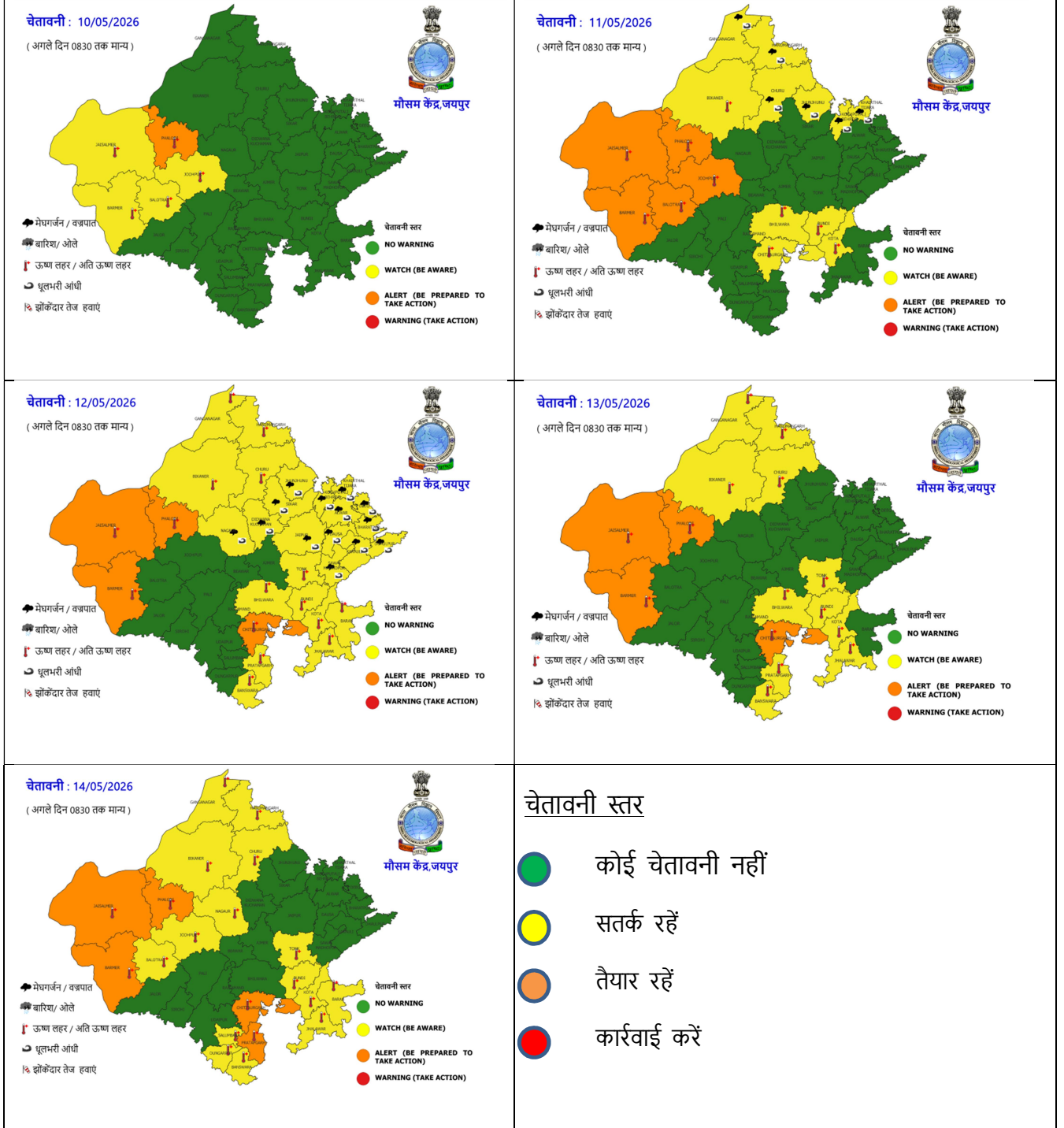
Thunderstorm / Lightening				
District	Crop	Stage	Likely Impact on crop	Advisory
Kota, Bundi, Baran, Jhalawar	Summer Maize / Fodder	Vegetative	Lodging (falling over) and physical damage to leaves.	Postpone irrigation if high winds are predicted. Provide mechanical support to young plants.
	Orchards (Citrus, Mango)	Fruit Development	Fruit drop and branch breakage.	Harvest mature fruits immediately. Clear drainage channels to prevent waterlogging from sudden heavy rain.
	Livestock		Risk of injury from flying debris or collapsing sheds	Tie animals in a safer place and covered area; keep them away from weak structures or trees.

Gusty Winds (Speed 30- 50 KMPH)				
District	Crop	Stage	Likely Impact on crop	Advisory
Kota, Bundi, Baran, Jhalawar	Summer Moong / Urad	Flowering & Pod Formation	Pod shedding and physical damage to leaves	Suspend irrigation and chemical spraying during the event; ensure proper drainage.
	Vegetables (Tomato, Chili, Vine crops)	Flowering & Fruiting	Flower drop and mechanical damage to vines/stems	Provide mechanical support (staking) to plants; postpone any scheduled pesticide applications.
	Fruit Orchards (Mango, Citrus)	Fruit Development	Massive fruit drop and breaking of branches	Harvest mature fruits immediately; avoid irrigation to prevent root instability during high winds.
	Livestock		Risk of injury from flying debris or collapsing sheds	Tie animals in a safer place and covered area; keep them away from weak structures or trees.

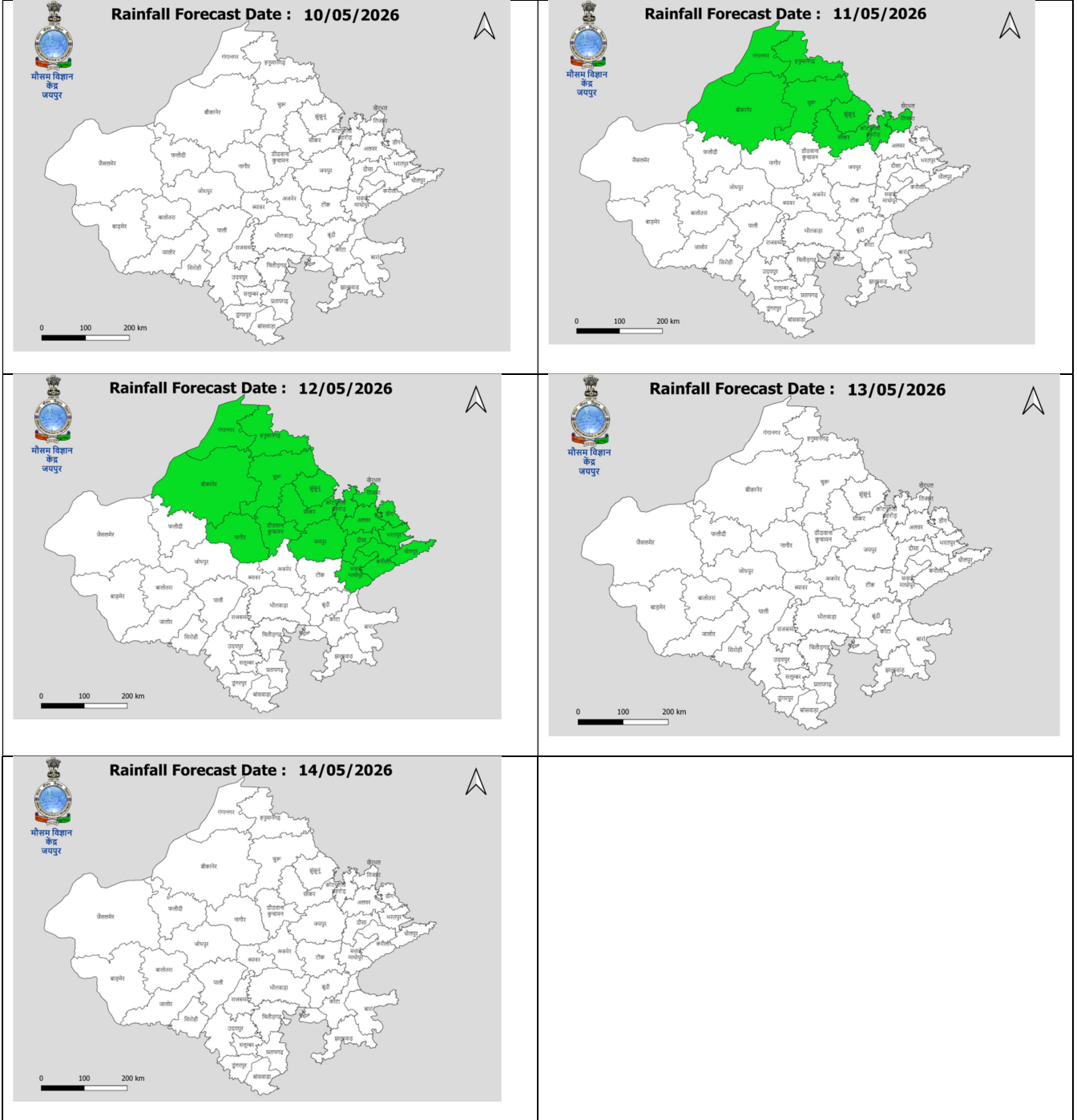
वेबसाइट: http://rmcnewdelhi.imd.gov.in/MET_CENTRES/MCJPR/, <https://mausam.imd.gov.in/jaipur/>

मौसम केंद्र जयपुर, फ़ोन: 0141-2988121, 2790194, ईमेल: agrometmcjaipur@gmail.com

चेतावनी मानचित्र
जारी दिनांक : 10 May 2026



वर्षा पूर्वानुमान मानचित्र / Rainfall forecast map :



कृषि मौसम सलाह (मेघगर्जन/ आंधी) :

1. आगामी मौसम के मद्देनजर किसानों को यह सलाह दी जाती है, कि जोफसलें कट कर तैयार हो चुकी है या खलिहान में अभी भी पड़ी है, उसे सुरक्षित स्थान पर भंडारण करें।
2. कृषि मंडियों में खुले आसमान में रखे हुए अनाज को ढककर व सुरक्षित स्थान पर रखें ताकि उन्हें भीगने से बचाया जासके।
3. खेतों में लगे सोलर सिस्टम को भी अचानक तेज हवाओं से नुकसान हो सकता है अतः सुरक्षित स्थान पर रखें।
4. यदि अपने आसपास मेघगर्जन की आवाज सुनाई दे या बिजली चमकती हुई दिखाई दे, तो पेड़ के नीचे शरण ना लें।
5. तेज अंधड़ के समय बड़े पेड़ों के नीचे व कच्चे मकानों में शरण लेने से बचें।
6. तेज अंधड़ से बिजली के तारों के टूटने एवं खंभों के गिराने से क्षति होने की संभावना है।
7. तेज अंधड़ के समय दृश्यता कम होने से यातायात व्यवस्था प्रभावित हो सकती है, वाहन चालक विशेष सावधानी बरतें।

Agromet Advisory Services Unit
Meteorological Centre Jaipur