



**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**

**Wednesday, 12 November 2025**

Impact Based Agro Advisories

**मौसम चेतावनी / Weather warning :**

(अगले दिन प्रातः 0830 तक मान्य)

**पूर्वी राजस्थान / WEST RAJASTHAN**

जिला / District	12-11-2025	13-11-2025	14-11-2025	15-11-2025	16-11-2025
अजमेर / Ajmer	कोई चेतावनी नहीं				
अलवर / Alwar	कोई चेतावनी नहीं				
बांसवाड़ा / Banswara	कोई चेतावनी नहीं				
बारां / Baran	कोई चेतावनी नहीं				
ब्यावर / Beawar	कोई चेतावनी नहीं				
भरतपुर / Bharatpur	कोई चेतावनी नहीं				
भीलवाड़ा / Bhilwara	कोई चेतावनी नहीं				
बूंदी / Bundi	कोई चेतावनी नहीं				
चित्तौड़गढ़ / Chittorgarh	कोई चेतावनी नहीं				
दौसा / Dausa	कोई चेतावनी नहीं				
डीग / Deeg	कोई चेतावनी नहीं				
धौलपुर / Dholpur	कोई चेतावनी नहीं				
झूंगरपुर / Dungarpur	कोई चेतावनी नहीं				
जयपुर / Jaipur	कोई चेतावनी नहीं				
झालावाड़ / Jhalawar	कोई चेतावनी नहीं				
झुंझुनू / Jhunjhunu	शीत लहर	शीत लहर	शीत लहर	शीत लहर	कोई चेतावनी नहीं
करौली / Karauli	कोई चेतावनी नहीं				
खैरथल-तिजारा / Kairthal - Tijara	कोई चेतावनी नहीं				
कोटा / Kota	कोई चेतावनी नहीं				
कोठपुतली-बहरोड़ / Kothputali Behror	कोई चेतावनी नहीं				
प्रतापगढ़ / Pratapgarh	कोई चेतावनी नहीं				
राजसमंद / Rajsamand	कोई चेतावनी नहीं				
सलूम्बर / Salumbar	कोई चेतावनी नहीं				
सवाई माधोपुर /	कोई चेतावनी नहीं				

वेबसाइट: [http://rmcnewdelhi.imd.gov.in/MET\\_CENTRES/MCJPR/](http://rmcnewdelhi.imd.gov.in/MET_CENTRES/MCJPR/), <https://mausam.imd.gov.in/jaipur/>

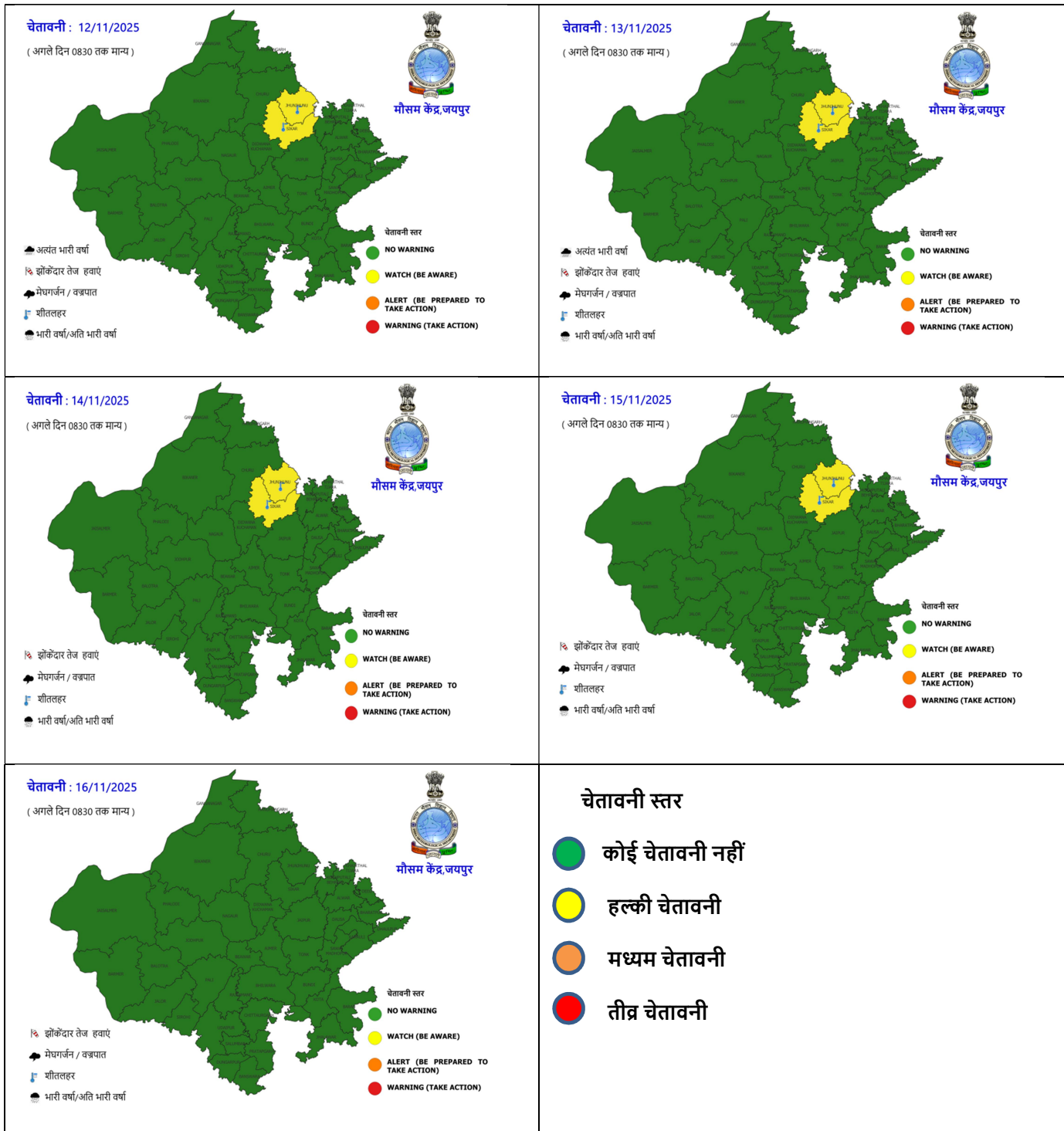
मौसम केंद्र जयपुर, फ़ोन: 0141-2988121, 2790194, ईमेल: [agrometmcjaipur@gmail.com](mailto:agrometmcjaipur@gmail.com)

Sawai Madhopur					
सीकर / Sikar	शीत लहर	शीत लहर	शीत लहर	शीत लहर	कोई चेतावनी नहीं
सिरोही / Sirohi	कोई चेतावनी नहीं				
टॉक / Tonk	कोई चेतावनी नहीं				
उदयपुर / Udaipur	कोई चेतावनी नहीं				

### पश्चिमी राजस्थान / WEST RAJASTHAN

जिला / District	12-11-2025	13-11-2025	14-11-2025	15-11-2025	16-11-2025
बालोतरा / Balotra	कोई चेतावनी नहीं				
बाड़मेर / Barmer	कोई चेतावनी नहीं				
बीकानेर / Bikaner	कोई चेतावनी नहीं				
चूरू / Churu	कोई चेतावनी नहीं				
डीडवाना-कुचामन / Didwana Kuchaman	कोई चेतावनी नहीं				
हनुमानगढ़ / Hanumangarh	कोई चेतावनी नहीं				
जैसलमेर / Jaisalmer	कोई चेतावनी नहीं				
जालौर / Jalore	कोई चेतावनी नहीं				
जोधपुर / Jodhpur	कोई चेतावनी नहीं				
नागौर / Nagaur	कोई चेतावनी नहीं				
पाली / Pali	कोई चेतावनी नहीं				
फलौदी / Phalodi	कोई चेतावनी नहीं				
श्री गंगानगर / Sri Ganganagar	कोई चेतावनी नहीं				

**चेतावनी मानचित्र**  
**जारी दिनांक : 12 November 2025**



## **1. Sirohi**

<b>Gusty Winds ( Speed 40- 60 KMPH)</b>				
<b>District</b>	<b>Crop</b>	<b>Stage</b>	<b>Likely Impact on crop</b>	<b>Advisory</b>
Sirohi	Pomegranate	fruit setting	fruit drop	It is always advisable to have shelter belt and wind breaks around field crop to avoid the heavy damage to the main crop.
	Ber	fruit setting	fruit drop	It is always advisable to have shelter belt and wind breaks around field crop to avoid the heavy damage to the main crop.
	Papaya	Growth	Plant demage	Use shelter belt and wind breaks Cover the newly planted fruit plants.
	Chilli	Growth	Plant demage	Use shelter belt and wind breaks Cover the newly planted fruit plants.

## **2. Banswara & Dungarpur:**

<b>Gusty Winds ( Speed 30- 50 KMPH)</b>				
<b>Distri ct</b>	<b>Crop</b>	<b>Stage</b>	<b>Likely Impact on crop</b>	<b>Advisory</b>
Bans wara	Maize	Germination	Water Logging due to excess rainfall	Only if excess rainfall occurs, postpone the inter cultural operations for 2-3 days till field comes under condition.
	Cotton	Germinatio n	Affects the crop	Provide irrigation for better moisture for better germination abnd establishment.
	Soybean	Germinatio n	Poor growth of plants	Provide irrigation for better moisture for better germination and if needed resowing in required area.
	Vegetable crops (Bottle Gourd, Cucurbits, Okra, Clusterbean etc.)	Flowering and Fruiting	To protect from shattering	Keeping in view the possibility of gusty winds, farmers should be cover the harvested vegetables crop and keep it safer place to protect.
	Fruit Plants	Fruiting	To protect from shattering & getting wet	Keeping in view the possibility of light drizzle & thunderstorm, farmers should be cover the fruits and keep it safer place to protect from getting wet.
	Animals		To protect from gusty winds	Keeping in view the possibility of dust storm, farmers should be cover the animals and keep it safer place to protect.

## कृषि पर मौसम की चेतावनी का संभावित प्रभाव व संबंधी सलाह

कृषि में आंधी और बिजली गिरने पर क्या करें और क्या न करें

### **क्या करें**

- तेज हवाओं के साथ आंधी आने की संभावना को देखते हुए, बगीचों को यांत्रिक सहायता प्रदान करें, सब्ज़ियाँ लगाएँ।
- अगर किसान खेत में हैं और उन्हें कोई आश्रय नहीं मिल रहा है, तो इलाके में सबसे ऊँची वस्तु से दूर रहें। अगर आस-पास सिफ़्र एकाकी पेड़ हैं, तो सबसे बेहतर बचाव खुले में छिपना है।
- जानवरों को खुले पानी, तालाब या नदी से दूर रखें।
- जानवरों को टैक्टर और दूसरे धातु के कृषि उपकरणों से दूर रखें।
- खड़ी फसलों से अतिरिक्त पानी निकाल दें।
- कटी हुई उपज (अगर खेत में है) को पॉलीथीन शीट से ढक दें।

### **क्या न करें**

- बिजली के उपकरणों या तारों के संपर्क से बचें।
- धातु से बनी किसी भी चीज़ - ट्रैक्टर, कृषि उपकरण और साइकिल - के संपर्क से दूर रहें। धातु या दूसरी सतहें जो बिजली का संचालन करती हैं।
- अपने जानवरों को पेड़ों के नीचे इकट्ठा न होने दें। अपने पशुओं पर कड़ी नजर रखें और उन्हें अपने प्रत्यक्ष नियंत्रण में रखने का प्रयास करें।

**Agromet Advisory Services Unit  
Meteorological Centre Jaipur**