



ग्रामीण कृषि मौसम सेवा
भारत मौसम विज्ञान विभाग
चंद्रशेखर आज़ाद कृषि एवं प्रौद्योगिक विश्वविद्यालय
कानपुर, उत्तर प्रदेश



मौसम आधारित कृषि परामर्श सेवाएं

दिनांक : 27-01-2026

खेरी(उत्तर प्रदेश) के मौसम का पूर्वानुमान - जारी करनेका दिन : 2026-01-27 (अगले 5 दिनों के 8:30 IST तक वैध)

| मौसम कारक | 2026-01-28 | 2026-01-29 | 2026-01-30 | 2026-01-31 | 2026-02-01 |
|--------------------------------|--|--|------------|------------------|------------------|
| वर्षा (मिमी) | 17.0 | 3.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| अधिकतम तापमान(से.) | 24.0 | 21.0 | 22.0 | 23.0 | 24.0 |
| न्यूनतम तापमान(से.) | 9.0 | 9.0 | 10.0 | 11.0 | 12.0 |
| अधिकतम सापेक्षिक आर्द्रता (%) | 91 | 93 | 94 | 89 | 86 |
| न्यूनतम सापेक्षिक आर्द्रता (%) | 55 | 74 | 61 | 58 | 53 |
| हवा की गति (किमी प्रति घंटा) | 6 | 15 | 8 | 8 | 7 |
| पवन दिशा (डिग्री) | 337 | 34 | 324 | 310 | 311 |
| क्लाउड कवर (ओक्टा) | 7 | 4 | 2 | 4 | 1 |
| चेतावनी | आंधी और बिजली, तूफ़ान आदि; तेज़ सतही हवाएँ | आंधी और बिजली, तूफ़ान आदि; तेज़ सतही हवाएँ | कोहरा | कोई चेतावनी नहीं | कोई चेतावनी नहीं |

पूर्वानुमान सारांश:

भारतीय मौसम विभाग के मौसम पूर्वानुमान के अनुसार, 28-29 जनवरी, 2026 को आने वाले दिनों में मध्यम से घने बादल छाए रहने के कारण हल्की से मध्यम बारिश, तेज हवाओं, गरज और बिजली गिरने की संभावना है। अधिकतम तापमान 21.0-24.0 डिग्री सेल्सियस के बीच रहेगा, जो सामान्य से 1-2 डिग्री सेल्सियस अधिक हो सकता है, और न्यूनतम तापमान 9.0-12.0 डिग्री सेल्सियस के बीच रहेगा, जो सामान्य से 2-3 डिग्री सेल्सियस अधिक हो सकता है। सापेक्ष आर्द्रता का अधिकतम और न्यूनतम स्तर क्रमशः 86-94% और 55-74% के बीच रहेगा। हवा की दिशा उत्तर-पूर्व और उत्तर-पश्चिम से होगी और हवा की गति 6.0-15.0 किमी/घंटा के बीच रहेगी, जो सामान्य से 5-6 किमी/घंटा अधिक होने की उम्मीद है।

मौसम चेतावनियाँ (अगले दिन के 08:30 IST तक मान्य):

भारतीय मौसम विज्ञान विभाग से मिली मौसम की जानकारी के अनुसार, 28-29 जनवरी, 2026 को गरज-चमक के साथ हल्की बारिश और तेज़ हवाओं की चेतावनी जारी की गई है।

मौसम चेतावनियों के कृषि पर संभावित प्रभाव और संबंधित एग्रोमेट सलाह:

किसानों को सूचित किया जाता है कि वे वर्षा की सम्भावना को देखते हुए रबी की खड़ी फसलों में सिंचाई एवं खरपतवारनाशी का छिड़काव स्थगित रखें। सरसों, चना, राजमा, मटर आदि फसलों को शीत लहर/पाला से बचाव के लिए सल्फ्यूरिक एसिड 0.1 % 1 लीटर की दर से 1000 लीटर पानी में घोल बनाकर छिड़काव आसमान साफ होने पर करें।

सामान्य सलाहकार:

किसानों को सूचित किया जाता है कि वे वर्षा की सम्भावना को देखते हुए रबी की खड़ी फसलों में सिंचाई एवं खरपतवारनाशी/कीटनाशक का छिड़काव स्थगित रखें। सरसों, चना, राजमा, मटर आदि फसलों को शीत लहर से बचाव के लिए सल्फ्यूरिक एसिड 0.1 % 1 लीटर की दर से 1000 लीटर पानी में घोल बनाकर छिड़काव करें। व्यक्तियों को गर्म कपड़े पहनने और जितना संभव हो सके घर के अन्दर रहने, ठण्डी हवा से बचने के लिए कम से कम यात्रा करें। वाहन चलाते समय फॉग लाइट का प्रयोग करें। घने कोहरे में वाहन चलाते समय सुरक्षित परिवहन हेतु सड़क पर बनी पट्टिकाओं का अनुसरण अवश्य करें। रात के समय जूट के बोरे को पशुओं के ऊपर डाल दें और रात के समय जानवरों को खुले स्थान पर न बांधें।

लघु संदेश सलाहकार:

बारिश की संभावना को देखते हुए किसानों को सलाह दी जाती है कि वे खड़ी रबी फसलों की सिंचाई और खरपतवारनाशक/कीटनाशक के छिड़काव को स्थगित कर दें।

फ़सल विशिष्ट सलाह:

| फ़सल | फ़सल विशिष्ट सलाह |
|----------|--|
| गेहूँ | वर्षा की संभावना को देखते हुए किसानों को सलाह दी जाती है कि वे गेहूँ की खड़ी फसलों में सिंचाई और खरपतवारनाशी का छिड़काव स्थगित रखें। वर्षा न होने की दशा में, बुवाई के 40-45 दिन बाद कल्ले निकलने की अवस्था में दूसरी सिंचाई और बुवाई के 60-65 दिन बाद गांठ बनने की अवस्था में तीसरी सिंचाई करें। हल्की सिंचाई और नाइट्रोजन अवश्य डालें। दूसरी सिंचाई के बाद जब जई दिखाई देने लगे, तो एक तिहाई मात्रा में खाद डालें। यदि गेहूँ की फसल में संकरी और चौड़ी पत्ती वाली दोनों प्रकार की खरपतवार दिखाई दें, तो पहली सिंचाई के बाद, जब पर्याप्त नमी हो, तो 33 ग्राम/हेक्टेयर की दर से सल्फोसल्फ्यूरन 75% डब्ल्यूपी या 250 ग्राम/हेक्टेयर की दर से मैट्रिबुजिन 70% डब्ल्यूपी 500-600 ग्राम की दर से डालें। एक लीटर पानी में घोल बनाकर छिड़काव करें। |
| सरसों | वर्षा की संभावना को देखते हुए सरसों की खड़ी फसलों में सिंचाई का कार्य स्थगित रखें। सरसों की फसल में दूसरी सिंचाई फूल निकलने के पहले या दाना भरने की अवस्था पर करें। आसमान में लगातार बादल छाए रहने के कारण सरसों की फसल में माँहू, चित्रित वग एवं पत्ती सुरंगक कीट का प्रकोप दिखाई देने की संभावना है अतः इसके रोकथाम हेतु क्लोरपायरीफास 20 % ईसी 1.0 लीटर/हेक्टेयर या मोनोक्रोटोफॉस 36 % एस.एल.की 500 मिली/हेक्टेयर की दर से 500 से 600 लीटर पानी में घोल बनाकर छिड़काव आसमान साफ होने पर करें। |
| फील्ड पी | वर्षा की संभावना को देखते हुए मटर की खड़ी फसलों में सिंचाई/कीटनाशी/रोगनाशी का कार्य स्थगित रखें। मटर की फसल में अधिक नमी के कारण पत्तियों, तनों और फलियों पर सफेद पाउडर जैसे रोग के प्रसार को रोकने के लिए, 2 किलो घुलनशील सल्फर 80% या 50 मिली/हेक्टेयर की दर से ट्राइडेमॉर्फ 80% ईसी का घोल 500-600 लीटर पानी में मिलाकर छिड़काव करें। |
| चना | वर्षा की संभावना को देखते हुए चना की खड़ी फसलों में सिंचाई/कीटनाशी/रोगनाशी का कार्य स्थगित रखें। चने की फसल में खुटाई का कार्य रोक दें। चने की फसल में आवश्यकतानुसार हल्की सिंचाई फूल निकलने से पहले या दाना भरने की अवस्था पर करें। चने की फसल में कटवर्म (कीट) के प्रकोप की संभावना है; इससे बचाव के लिए, 500-600 लीटर पानी में 2.0 लीटर प्रति हेक्टेयर की दर से क्लोरपायरीफास 50% ईसी + स्पर्मथिन 5% ईसी का छिड़काव करें। |

बागवानी विशिष्ट सलाह:

| बागवानी | बागवानी विशिष्ट सलाह |
|---------|--|
| आलू | वर्षा की संभावना को देखते हुए आलू की खड़ी फसलों सिंचाई/कीटनाशी/रोगनाशी का कार्य स्थगित रखें। आलू की फसल में लेट ब्लाइट रोग फैलने की संभावना है, इसलिए इसकी रोकथाम के लिए साफ मौसम में मैनकोजेब (2.0 ग्राम/लीटर पानी) या 0.2% डाइथेन एम-45 (1.5 मिली/लीटर पानी) का घोल छिड़कें। यदि मौसम कई दिनों तक नम और बादल छाए रहें, तो आवश्यकतानुसार 10-12 दिनों के अंतराल पर 3-4 बार छिड़काव करें। |
| प्याज | किसानों को प्याज की फसल की सिंचाई और खरपतवारनाशक/कीटनाशक छिड़काव स्थगित करने की सलाह दी जाती है। टमाटर की फसल में लेट ब्लाइट और बैक्टीरियल ब्लाइट रोग के प्रकोप की स्थिति में, 10 लीटर पानी में 30 ग्राम कॉपर ऑक्सीक्लोराइड और 1 ग्राम स्ट्रेप्टोमाइसिन का मिश्रण बनाकर छिड़काव करें। यदि सब्जियों की फसलों में फल छेदक/पत्ती छेदक कीट का प्रकोप दिखाई दे, तो इसके नियंत्रण के लिए 1.5 मिलीलीटर नीम के तेल को 1 लीटर पानी में घोलकर 8-10 दिनों के अंतराल पर 3-4 बार छिड़काव करें। प्याज की नर्सरी में डैम्पिंग ऑफ (नम सड़न) रोग होने की संभावना है, इसकी रोकथाम के लिए 2.5 ग्राम थायरम या 2.5 ग्राम मैकोजेब का घोल बनाकर 1 लीटर पानी में छिड़काव करें। नर्सरी के लिए कल्याणपुर रेड गोल, पूसा रतनार, एग्रीफाउंड लाइट रेड, एक्स काइलीवर, बरगंडी, केपी, ओरिएंट, रोजी आदि प्याज की प्रजातियों की सिफारिश की जाती है। नर्सरी में किसी एक किस्म के पौधे लगाएं और तैयार पौधों को रोप दें। |
| आम | किसानों को सलाह दी जाती है कि वे आम की फसल की सिंचाई और खरपतवारनाशक/कीटनाशक छिड़काव को स्थगित कर दें। आम के फूलों को झुलसा रोग से बचाने के लिए, मैनकोजेब + कार्बेन्डाज़िम (2.0 ग्राम प्रति लीटर पानी) का 0.2 प्रतिशत घोल या टाइफ्लोक्सीस्ट्रोबिन 25% + टेबुकोनाज़ोल 50% (0.25 ग्राम प्रति लीटर पानी) का घोल छिड़कें। आम के पेड़ों में बेहतर फूल आने के लिए, 2000 लीटर पानी में 5 किलोग्राम एनपीके घोल घोलकर छिड़काव करें; यह 50 पेड़ों के लिए पर्याप्त है। यदि आम के पौधों में फूल और फूल गुच्छों पर कीट लगने के लक्षण दिखाई दें, तो नियंत्रण के लिए डाइमेथोएट (30 प्रतिशत सक्रिय तत्व) का 2.0 मिलीलीटर प्रति लीटर पानी की दर से छिड़काव करें। |

पशुपालन विशिष्ट सलाह:

| पशुपालन | पशुपालन विशिष्ट सलाह |
|---------|--|
| भैंस | मौसम में बदलाव की संभावना को देखते हुए, किसानों को सलाह दी जाती है कि वे अपने जानवरों को रात के दौरान खुले में न बांधें और रात में खिड़कियों और दरवाजों पर जूट के बोरे के पर्दे लगाएं और दिन के दौरान धूप में पर्दे हटा दें। पशुओं को खुरपका-मुँहपका रोग की रोकथाम के लिए टीका लगवायें। इस रोग से ग्रसित पशुओं के घाव को पोटैशियम परमेगनेट से धोएं। गर्भवती भैसों/गायों को ढलान वाले स्थान पर न बांधें। गर्भवती भैसों/गायों को पौष्टिक चारा एवं दाना खिलायें तथा नवजात बच्चे को तीन दिन तक खिस अवश्य पिलायें। पशुओं को हरे और सूखे चारे के साथ पर्याप्त मात्रा में अनाज दें। किलनी/जू के संक्रमण से बचाव हेतु पशुबाड़ों में चूने का छिड़काव करें ताकि किलनी/जू के अंडे व लार्वा नष्ट हो जाय। प्रजनन संबंधी समस्त रोगों के निराकरण हेतु पशुपालकों को सलाह दी जाती है कि हरा चारा, भूसा, पशु आहार के अतिरिक्त खनिज लवण अवश्य खिलायें। पशुओं को साफ एवं ताजा पानी दिन में 2-3 बार अवश्य पिलायें। कृषकों/पशुपालकों के द्वार पर पशुचिकित्सा उपलब्ध कराने हेतु टोल फ्री हेल्पलाइन नं.-1962 पर सम्पर्क कर योजना का लाभ ले सकते हैं। |

मुर्गी पालन विशिष्ट सलाह:

| मुर्गी पालन | मुर्गी पालन विशिष्ट सलाह |
|-------------|---|
| मुर्गी | किसानों को सलाह दी जाती है कि वे मुर्गियों को दिन में 15 से 16 घंटे प्रकाश उपलब्ध कराये। मुर्गियों को भोजन में पूरक आहार, विटामिन और ऊर्जा खाद्य सामग्री मिलाएं और साथ ही साथ कैल्शियम सामग्री भी मुर्गियों को दें। चूजों को ठंड से बचाने हेतु पर्याप्त गर्मी की व्यवस्था करें। |

मौसम चेतावनियों के संभावित प्रभाव (सामान्य):

भारतीय मौसम विज्ञान विभाग से मिली मौसम की जानकारी के अनुसार, 28-29 जनवरी, 2026 को गरज-चमक के साथ हल्की बारिश और तेज़ हवाओं की चेतावनी जारी की गई है।

प्रभाव आधारित सलाह (सामान्य):

किसानों को सूचित किया जाता है कि वे वर्षा की सम्भावना को देखते हुए रबी की खड़ी फसलों में सिचाई एवं खरपतवारनाशी का छिड़काव स्थगित रखें। सरसों, चना, राजमा, मटर आदि फसलों को शीत लहर/पाला से बचाव के लिए सल्फ्यूरिक एसिड 0.1 % 1 लीटर की दर से 1000 लीटर पानी में घोल बनाकर छिड़काव आसमान साफ होने पर करें।

Farmers are advised to download Unified Mausam and "Meghdoot" android application on mobile for Weather forecast and weather based Agromet Advisories and "Damini" android application for forecast of Thunderstorm and lightening.

Mausam MobileApp link: <https://play.google.com/store/apps/details/>

Meghdoot MobileApp link: <https://play.google.com/store/apps/details>

Damini MobileApp link : <https://play.google.com/store/apps/details>