



**ग्रामीण कृषि मौसम सेवा**  
भारत मौसम विज्ञान विभाग  
गोविंद बल्लभ पंत कृषि और प्रौद्योगिकी विश्वविद्यालय  
उधम सिंह नगर, पंतनगर, उत्तराखंड



## मौसम आधारित कृषि परामर्श सेवाएं

दिनांक : 08-07-2025

उधम सिंह नगर(उत्तराखंड) के मौसम का पूर्वानुमान - जारी करनेका दिन :2025-07-08 ( अगले 5 दिनों के 8:30 IST तक वैध)

मौसम कारक	2025-07-09	2025-07-10	2025-07-11	2025-07-12	2025-07-13
वर्षा (मिमी)	15.0	15.0	10.0	10.0	12.0
अधिकतम तापमान(से.)	33.0	31.0	32.0	32.0	33.0
न्यूनतम तापमान(से.)	26.0	25.0	25.0	25.0	26.0
अधिकतम सापेक्षिक आर्द्रता (%)	95	95	90	90	90
न्यूनतम सापेक्षिक आर्द्रता (%)	65	65	60	60	60
हवा की गति (किमी प्रति घंटा)	4	6	8	6	6
पवन दिशा (डिग्री)	140	140	140	140	140
क्लाउड कवर (ओक्टा)	7	7	7	7	6
चेतावनी	आंधी और बिजली, तूफान आदि	आंधी और बिजली, तूफान आदि	आंधी और बिजली, तूफान आदि	आंधी और बिजली, तूफान आदि	आंधी और बिजली, तूफान आदि

### पूर्वानुमान सारांश:

पिछले सप्ताह (1-7 जुलाई) के दौरान 51.8 मिमी वर्षा दर्ज की गई और अधिकतम-न्यूनतम तापमान क्रमशः 27.0 से 34.2°C और 24.9 से 28.0°C के बीच रहा। सुबह और शाम की सापेक्ष आर्द्रता क्रमशः 73-90% और 63-83% के बीच रही। हवा दक्षिण, दक्षिण-दक्षिण-पूर्व, दक्षिण-पूर्व, पूर्व-उत्तर-पूर्व और दक्षिण-दक्षिण-पश्चिम दिशा से 0.7-5.4 किमी प्रति घंटे की गति से चली। पिछले सप्ताह अधिकांश दिन बादल छाए रहे और बारिश रही। आगामी सप्ताह में 10-15 मिमी की हल्की वर्षा और अधिकतम-न्यूनतम तापमान क्रमशः 31.0-33.0°C और 25.0-26.0°C के बीच रहने का अनुमान है। 8 से 12 जुलाई तक अलग-अलग स्थानों पर बिजली चमकने/तीव्र वर्षा के साथ आंधी-तूफान आने के संबंध में पीली चेतावनी जारी की गई है।

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

अलग-अलग स्थानों पर बिजली चमकने के साथ आंधी-तूफान आने/तीव्र वर्षा होने के संबंध में पीली चेतावनी जारी की गई है।

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

ताजे पौधों और अंकुरण को नुकसान, बुवाई और कृषि गतिविधियों में व्यवधान, परिपक्व/तुड़ाई की गई बागवानी उपज का खराब होना। भारी बारिश के दौरान उचित जल निकासी की व्यवस्था की जानी चाहिए और बुवाई में देरी

की जानी चाहिए, परिपक्व बागवानी उपज की तुड़ाई की जानी चाहिए और उचित तरीके से संग्रहीत किया जाना चाहिए या तुरंत बाजार में भेज दिया जाना चाहिए।

### सामान्य सलाहकार:

किसान और अन्य संबंधित समुदाय नियमित मौसम की जानकारी और वर्षा अलर्ट के लिए "मौसम" ऐप डाउनलोड कर सकते हैं। "मेघदूत" और "दामिनी" जैसे अन्य ऐप भी क्रमशः मौसम संबंधी और बिजली के आंकड़ों के नियमित अपडेट के लिए उपलब्ध हैं। सभी ऐप को गूगल प्ले स्टोर (एंड्रॉइड उपयोगकर्ता) और एप्प स्टोर (आईओएस उपयोगकर्ता) से आसानी से डाउनलोड किया जा सकता है। विस्तारित रेंज पूर्वानुमान 11.07.2025 से 17.07.2025 के दौरान कम वर्षा और सामान्य अधिकतम-न्यूनतम तापमान प्रवृत्ति दर्शाता है।

### लघु संदेश सलाहकार:

आईएमडी के अनुसार, आंधी/बिजली और तीव्र वर्षा की भविष्यवाणी की गई है, इसलिए किसी भी प्रकार के छिड़काव कार्य में देरी की जानी चाहिए और तीव्र वर्षा के दौरान उचित जल निकासी की व्यवस्था की जानी चाहिए।

### फसल विशिष्ट सलाह:

फसल	फसल विशिष्ट सलाह
चावल	धान की रोपाई पूरी कर लेनी चाहिए तथा इसे पंक्ति से पंक्ति की दूरी 20 सेमी तथा पौधे से पौधे की दूरी 10 सेमी या 15 सेमी दोनों तरफ 2-3 सेमी गहराई पर करना चाहिए। यदि पौधों को नुकसान हो तो अंतराल को भरना चाहिए।
मूँगफली	तीव्र वर्षा की स्थिति में बुवाई में देरी हो सकती है तथा पहले से बोई गई फसल में उचित जल निकासी की व्यवस्था की जानी चाहिए।
सोयाबीन	तीव्र वर्षा की स्थिति में बुवाई में देरी हो सकती है तथा पहले से बोई गई फसल में उचित जल निकासी की व्यवस्था की जानी चाहिए।
गन्ना	तीव्र वर्षा की स्थिति में खेत में उचित जल निकासी की व्यवस्था करें तथा मिट्टी चढ़ाने जैसे कृषि कार्य साफ मौसम में किए जाने चाहिए।
मक्का	पानी के ठहराव से बचने के लिए मक्का की बुवाई मेड़ों पर की जानी चाहिए तथा भारी वर्षा की स्थिति में बुवाई में देरी करनी चाहिए।

### बागवानी विशिष्ट सलाह:

बागवानी	बागवानी विशिष्ट सलाह
कद्दू	परिपक्व फलों की तुड़ाई की जानी चाहिए तथा उचित भंडारण की व्यवस्था की जानी चाहिए। रासायनिक प्रयोग में देरी की जानी चाहिए तथा स्पष्ट परिस्थितियों में इसका प्रयोग किया जाना चाहिए।
टमाटर	किसानों को चाहिए कि वे पके हुए टमाटर की फसल की तुड़ाई कर लें। बारिश के बाद रोग लगने की संभावना अधिक होती है, इसलिए मौसम के पूर्वानुमान को ध्यान में रखते हुए कटाई का काम जल्द से जल्द पूरा कर लें, ताकि फसल को समय पर बाजार में पहुंचाया जा सके। पके हुए फलों की तुड़ाई कर लेनी चाहिए तथा रोग/कीटों के लिए किसी भी तरह का छिड़काव साफ मौसम में ही करना चाहिए। पके हुए फलों को पॉलीनेट/शेडनेट उपलब्ध करवाएं तथा कटाई के तुरंत बाद उन्हें बाजार में भेज दें, ताकि वे खराब न हों।
भिण्डी	बुवाई में देरी हो सकती है।
मिर्च	बारिश के बाद मिर्च में रस चूसने वाले कीड़े आम हो जाते हैं, इसलिए नियमित निगरानी की आवश्यकता होती है। रसायन का प्रयोग साफ मौसम वाले दिनों में किया जाना चाहिए। परिपक्व मिर्च की तुड़ाई करें और मिर्च के खेत में उचित जल निकासी की व्यवस्था करें।
अदरक	नियमित कृषि कार्य साफ मौसम वाले दिनों में किए जाने चाहिए तथा भारी वर्षा के दौरान उचित जल निकासी की व्यवस्था की जानी चाहिए।
हल्दी	नियमित कृषि कार्य साफ मौसम वाले दिनों में किए जाने चाहिए तथा भारी वर्षा के दौरान उचित जल निकासी की व्यवस्था की जानी चाहिए।

### पशुपालन विशिष्ट सलाह:

पशुपालन	पशुपालन विशिष्ट सलाह
भैंस	पशुओं को संक्रामक रोगों से बचाने के लिए टीकाकरण करवाएं। पशुओं को भारी बारिश से बचाएं क्योंकि इससे त्वचा में जलन जैसी बीमारियाँ हो सकती हैं। इस मौसम में कृमि का प्रकोप बढ़ जाता है और इससे बचने के लिए नजदीकी पशु चिकित्सक की सलाह से कृमिनाशक दवा का प्रयोग करें। पशुशाला में बारिश का पानी रुकने की संभावना न होने दें और जल निकासी की उचित व्यवस्था करें।
गाय	पशुओं को संक्रामक रोगों से बचाने के लिए टीकाकरण करवाएं। पशुओं को भारी बारिश से बचाएं क्योंकि इससे त्वचा में जलन जैसी बीमारियाँ हो सकती हैं। इस मौसम में कृमि का प्रकोप बढ़ जाता है और इससे बचने के लिए नजदीकी पशु चिकित्सक की सलाह से कृमिनाशक दवा का प्रयोग करें। पशुशाला में बारिश का पानी रुकने की संभावना न होने दें और जल निकासी की उचित व्यवस्था करें।

### मौसम चेतावनियों के संभावित प्रभाव (सामान्य):

बुवाई और अन्य कृषि कार्यों में देरी, भारी बारिश के कारण जलभराव, परिपक्व/तुड़ाई की गई बागवानी उपज का खराब होना।

### प्रभाव आधारित सलाह (सामान्य):

बुवाई और रसायन प्रयोग का कार्य साफ मौसम वाले दिनों में किया जाना चाहिए, जलभराव की स्थिति में उचित जल निकासी चैनल उपलब्ध कराए जाने चाहिए, तुड़ाई की गई उपज को अच्छी तरह से भंडारित किया जाना चाहिए या तुरंत बिक्री के लिए भेज दिया जाना चाहिए।

**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](https://play.google.com/store/apps/details/)**

**Damini MobileApp link : [https://play.google.com/store/apps/details](https://play.google.com/store/apps/details/)**