



**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 : 04-07-2025

उधम सिंह नगर(उत्तराखंड) के मौसम का पूर्वानुमान - जारी करनेका दिन :2025-07-04 ( अगले 5 दिनों के 8:30 IST तक वैध)

मौसम कारक	2025-07-05	2025-07-06	2025-07-07	2025-07-08	2025-07-09
वर्षा (मिमी)	10.0	15.0	30.0	25.0	15.0
अधिकतम तापमान(से.)	37.0	37.0	36.0	36.0	36.0
न्यूनतम तापमान(से.)	27.0	27.0	26.0	26.0	26.0
अधिकतम सापेक्षिक आर्द्रता (%)	90	90	95	90	90
न्यूनतम सापेक्षिक आर्द्रता (%)	55	60	65	60	65
हवा की गति (किमी प्रति घंटा)	4	6	10	8	6
पवन दिशा (डिग्री)	140	140	140	140	140
क्लाउड कवर (ओक्टा)	5	6	8	7	7
चेतावनी	कोई चेतावनी नहीं	कोई चेतावनी नहीं	कोई चेतावनी नहीं	कोई चेतावनी नहीं	कोई चेतावनी नहीं

### पूर्वानुमान सारांश:

पिछले सप्ताह (27 जून -3 जुलाई) के दौरान 95.8 मिमी वर्षा दर्ज की गई और अधिकतम-न्यूनतम तापमान क्रमशः 26.6 से 35.0°C और 23.9 से 27.9°C के बीच रहा। सुबह और शाम की सापेक्ष आर्द्रता क्रमशः 76-97% और 60-95% के बीच रही। हवा पूर्व, पूर्व-दक्षिण-पूर्व, उत्तर, दक्षिण-दक्षिण-पूर्व, दक्षिण-पूर्व और पूर्व-उत्तर-पूर्व दिशा से 0.7-3.7 किमी प्रति घंटे की रफ्तार से चली। पिछले सप्ताह अधिकांश दिन बादल छाए रहे और बारिश रही। आगामी सप्ताह में 10-30 मिमी की हल्की वर्षा और अधिकतम-न्यूनतम तापमान क्रमशः 36.0-37.0°C और 26.0-27.0°C के बीच रहने का अनुमान है। हवा दक्षिण-पूर्व दिशा से 4-10 किमी प्रति घंटे की गति से चलने की उम्मीद है। 6 और 7 जुलाई को भारी वर्षा के साथ आंधी/बिजली चमकने/अलग-अलग स्थानों पर तीव्र वर्षा की पीली चेतावनी जारी की गई है, जबकि 8 जुलाई के लिए इसी प्रकार की आंधी की स्थिति के संबंध में पीला अलर्ट जारी किया गया है।

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

अधिकांश दिनों के लिए भारी वर्षा, बिजली चमकने के साथ तूफान/तीव्र वर्षा के संबंध में पीली चेतावनी जारी की गई है।

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

युवा पौधों पर प्रभाव, बुवाई का काम प्रभावित होगा, कटी हुई फसल खराब हो सकती है और खाद का प्रयोग या अन्य कृषि कार्य प्रभावित हो सकते हैं। चावल के पौधों को नुकसान से बचाने के लिए उचित मेड़ बनाए जाने चाहिए, फसलों की बुवाई में देरी होनी चाहिए, कटी हुई फसल को ठीक से संग्रहित किया जाना चाहिए, अन्य कृषि कार्यों में देरी हो सकती है।

**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 04.07.2025 से 10.07.2025 के दौरान कम वर्षा और सामान्य अधिकतम-न्यूनतम तापमान प्रवृत्ति दर्शाता है।

**लघु संदेश सलाहकार:**

आईएमडी के पूर्वानुमान के अनुसार, खेतों में उचित जल निकासी की व्यवस्था की जानी चाहिए और बुवाई का कार्य शुष्क दिनों में किया जाना चाहिए।

**फसल विशिष्ट सलाह:**

फसल	फसल विशिष्ट सलाह
चावल	सूखे दिनों में भी रोपाई का काम जारी रखा जा सकता है, लेकिन हवा से पौधों को होने वाले नुकसान से बचाने के लिए मजबूत मेड़ बनाए जाने चाहिए। अगर पौधे नष्ट हो जाते हैं तो गैप को भरना चाहिए। भारी बारिश के पूर्वानुमान के तहत, रोपाई की गतिविधियों को विलंबित किया जाना चाहिए और खेत में उचित जल निकासी की व्यवस्था की जानी चाहिए।
मक्का	सूखे दिनों में पानी के ठहराव से बचने के लिए मक्का की बुवाई मेड़ों पर करनी चाहिए। भारी बारिश की स्थिति में बुवाई में देरी करनी चाहिए। पहले से बोई गई फसल में उचित जल निकासी की व्यवस्था करनी चाहिए।
सोया बीन	भारी वर्षा की स्थिति में सोयाबीन की बुवाई में देरी हो सकती है तथा पहले से बोई गई फसल में उचित जल निकासी की व्यवस्था की जानी चाहिए।
मूँगफली	भारी वर्षा और तेज हवा की स्थिति के अनुसार फसल की बुवाई के समय उर्वरकों का प्रयोग देरी से करना चाहिए। फसल की बुवाई में देरी करनी चाहिए और पहले से बोई गई फसल में उचित जल निकासी की व्यवस्था करनी चाहिए ताकि फसल खराब न हो।

**बागवानी विशिष्ट सलाह:**

बागवानी	बागवानी विशिष्ट सलाह
भिण्डी	वर्षा ऋतु की फसल की बुवाई तथा पहले से बोई गई फसल में रासायनिक छिड़काव में देरी करनी चाहिए। खेत में उचित जल निकासी की व्यवस्था करनी चाहिए।
कद्दू	कद्दू और अन्य कद्दूवर्गीय फसलों में परिपक्व फलों की तुड़ाई की जानी चाहिए और उचित भंडारण की व्यवस्था की जानी चाहिए। पूर्वानुमानित परिस्थितियों में किसी भी प्रकार के रासायनिक छिड़काव को टाला जाना चाहिए। तेज हवाओं और तीव्र वर्षा के प्रभाव को कम करने के लिए वायु अवरोध प्रदान किए जाने चाहिए।
मिर्च	परिपक्व मिर्च की कटाई कर लेनी चाहिए तथा किसी भी प्रकार के रासायनिक छिड़काव का प्रयोग टाल देना चाहिए।
टमाटर	परिपक्व फलों की तुड़ाई कर लेनी चाहिए तथा रोग/कीटों के लिए किसी भी प्रकार का छिड़काव विलंबित कर देना चाहिए। परिपक्व फलों को खराब होने से बचाने के लिए उन्हें पॉलीनेट/शेडनेट उपलब्ध कराया जाना चाहिए तथा खराब होने से बचाने के लिए उन्हें तुरंत बाजार में भेज देना 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 का प्रयोग करें। पशुशाला में बारिश का पानी रुकने की संभावना न होने दें और जल निकासी की उचित व्यवस्था करें। मौसम के पूर्वानुमान को देखते हुए पशुशाला में बारिश का पानी रुकने की संभावना है। पानी इकट्ठा न होने दें और जल निकासी की उचित व्यवस्था करें।

पशुपालन	पशुपालन विशिष्ट सलाह
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 का प्रयोग करें। पशुशाला में बारिश का पानी रुकने की संभावना न होने दें और जल निकासी की उचित व्यवस्था करें। मौसम के पूर्वानुमान को देखते हुए पशुशाला में बारिश का पानी रुकने की संभावना है। पानी इकट्ठा न होने दें और जल निकासी की उचित व्यवस्था करें।

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

युवा पौधों पर प्रभाव, बुवाई का काम प्रभावित होगा, कटी हुई फसल खराब हो सकती है और खाद का प्रयोग या अन्य कृषि कार्य प्रभावित हो सकते हैं।

### प्रभाव आधारित सलाह (सामान्य):

चावल के पौधों को नुकसान से बचाने के लिए उचित मेड़ बनाए जाने चाहिए, फसलों की बुवाई में देरी होनी चाहिए, कटी हुई फसल को ठीक से संग्रहित किया जाना चाहिए, अन्य कृषि कार्यों में देरी हो सकती है।

**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/)**