



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



## मौसम आधारित कृषि परामर्श सेवाएं

दिनांक : 28-11-2025

उधम सिंह नगर(उत्तराखण्ड) के मौसम का पूर्वानुमान - जारी करनेका दिन :2025-11-28 ( अगले 5 दिनों के 8:30 IST तक वैध)

मौसम कारक	2025-11-29	2025-11-30	2025-12-01	2025-12-02	2025-12-03
वर्षा (मिमी)	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
अधिकतम तापमान(से.)	28.0	28.0	27.0	26.0	26.0
न्यूनतम तापमान(से.)	5.0	5.0	5.0	4.0	4.0
अधिकतम सापेक्षिक आर्द्रता (%)	72	73	74	74	76
न्यूनतम सापेक्षिक आर्द्रता (%)	45	40	47	42	43
हवा की गति (किमी प्रति घंटा)	5	5	4	6	5
पवन दिशा (डिग्री)	340	300	310	300	290
क्लाउड कवर (ओक्टा)	0	0	0	0	0
चेतावनी	कोई चेतावनी नहीं				

### पूर्वानुमान सारांश:

पिछले सात दिनों (21 से 27 नवंबर) में 0.0 मिमी वर्षा दर्ज की गई और अधिकतम और न्यूनतम तापमान 24.4 से 26.6 डिग्री सेल्सियस और 6.8 से 10.8 डिग्री सेल्सियस के बीच रहा। पिछले सप्ताह के दौरान मौसम साफ रहा। सुबह सापेक्ष आर्द्रता 0712 बजे 91 से 97% के बीच और शाम को सापेक्ष आर्द्रता 1412 बजे 33 से 50% के बीच रही। हवा की गति 1.0 से 1.9 किमी प्रति घंटा थी और हवा की दिशा ज्यादातर पश्चिम-उत्तर-पश्चिम, उत्तर-पश्चिम, पश्चिम, पूर्व-उत्तर-पूर्व और दक्षिण-पूर्व थी। आगामी 5 दिनों के पूर्वानुमान में वर्षा नहीं दिखाई दे रही है। अधिकतम और न्यूनतम तापमान 26.0-28.0 डिग्री सेल्सियस और 4.0-5.0 डिग्री सेल्सियस के बीच रहेगा। 4-6 किमी प्रति घंटे की गति से हवाएं ज्यादातर उत्तर-पश्चिम, उत्तर-पश्चिम-पश्चिम, उत्तर-पश्चिम और पश्चिम-उत्तर-पश्चिम दिशा से चलेंगी। आने वाले हफ्ते में मौसम सूखा रहने की उमीद है।

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

मौसम की कोई खास चेतावनी नहीं है।

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

मौसम की चेतावनियों का खेती पर कोई असर होने की संभावना नहीं है और उनसे जुड़ी कोई एग्रोमेट एडवाइजरी जारी नहीं की गयी है।

### सामान्य सलाहकार:

किसान तथा दूसरे खेती से जुड़े हुए लोग लगातार मौसम की जानकारी और बारिश के अलर्ट के लिए "मौसम" ऐप डाउनलोड कर सकते हैं। मौसम और बिजली के डेटा के रेगुलर अपडेट के लिए "मेघदूत" और "दामिनी" जैसे दूसरे ऐप भी उपलब्ध हैं। सभी ऐप गगल प्ले स्टोर (एंड्रॉइड यूजर) और एप्प सेंटर (आईओएस यूजर) से आसानी से डाउनलोड किए जा सकते हैं। एक्सटेंडेड रेंज फोरकास्ट 28.11.2025 से 04.12.2025 के दौरान बारिश के लिए सूखा पैटर्न, नार्मल अधिकतम और नार्मल से कम न्यूनतम तापमान का ट्रैड दिखाता है।

## लघु संदेश सलाहकार:

आईएमडी के अनुसार, मौसम को लेकर कोई खास चेतावनी जारी नहीं की गई है, इसलिए खेती का नियमित काम जारी रखना चाहिए और फसलों की ज़रूरत के हिसाब से सिंचाई करनी चाहिए।

## फसल विशिष्ट सलाह:

फसल	फसल विशिष्ट सलाह
गन्ना	फसल की नियमित निगरानी करनी चाहिए और 25-30 दिन के गैप पर निराई-गुडाई का काम करना चाहिए। ताजी अंकुरित फसल को ज़रूरत के हिसाब से सिंचाई करनी चाहिए।
अरहर (लाल चना/ अरहर)	अगर फसल कटी हुई है तो उसे ठीक से सुखाना चाहिए और सूखी फसल को निकालकर हवादार जगह पर रखना चाहिए, जबकि देर से पकने वाली खड़ी किस्मों में कौट नियंत्रण के उपाय करने चाहिए।
चना	फसल की नियमित निगरानी 25-30 और 45-50 दिन के अंतराल पर करनी चाहिए, फसल की निराई और गुडाई करनी चाहिए। वीडिसाइड इस्तेमाल करने के मामले में 32 इसी (पेडिमेथालिन 32 इसी + इमेजेथापायर 2 इसी) जैसे केमिकल 1.0 किलोग्राम को 200-250 लीटर पानी में मिलाकर इस्तेमाल किया जा सकता है। कीड़ों को ट्रैक करने के लिए, फूल आने के समय खेत में 5-6 फेरोमोन ट्रैप/हेक्टेयर लगाने चाहिए। अगर लगातार 2-3 दिन तक 5-6 पतंग/ट्रैप दिखें तो नीचे दिए गए कौट नियंत्रण में से कोई एक इस्तेमाल करना चाहिए, यानी 500 लार्वा के लिए एनपीवी इकिवेलेंट या बीटी 1 किलोग्राम प्रति हेक्टेयर या इंडोक्साकार्ब 14.5 इसी 353-400 मिली या इमामेक्टिन बेजोएट 5 एसजी 220 मिलीग्राम या स्पिनोसैड 45 एससी 125-162 मिली प्रति हेक्टेयर।
मसूर की दाल	फसल की नियमित निगरानी 25-30 और 45-50 दिन के अंतराल पर करनी चाहिए, फसल की निराई और गुडाई करनी चाहिए। वीडिसाइड इस्तेमाल करने के मामले में 32 इसी (पेडिमेथालिन 32 इसी + इमेजेथापायर 2 इसी) जैसे केमिकल 1.0 किलोग्राम को 200-250 लीटर पानी में मिलाकर इस्तेमाल किया जा सकता है। कीड़ों को ट्रैक करने के लिए, फूल आने के समय खेत में 5-6 फेरोमोन ट्रैप/हेक्टेयर लगाने चाहिए। अगर लगातार 2-3 दिन तक 5-6 पतंग/ट्रैप दिखें तो नीचे दिए गए कौट नियंत्रण में से कोई एक इस्तेमाल करना चाहिए, यानी 500 लार्वा के लिए एनपीवी इकिवेलेंट या बीटी 1 किलोग्राम प्रति हेक्टेयर या इंडोक्साकार्ब 14.5 इसी 353-400 मिली या इमामेक्टिन बेजोएट 5 एसजी 220 मिलीग्राम या स्पिनोसैड 45 एससी 125-162 मिली प्रति हेक्टेयर।
सरसों	अंकुरित फसल की नियमित निगरानी करनी चाहिए और ज़रूरत पड़ने पर सिंचाई करनी चाहिए।
रेपसीड	अंकुरित फसल की नियमित निगरानी करनी चाहिए और ज़रूरत पड़ने पर सिंचाई करनी चाहिए।
गेहूँ	फसल बोते समय नमी बनाए रखनी चाहिए और जल्दी पकने वाली किस्मों की बुवाई करनी चाहिए। पहली सिंचाई 25-30 दिन के अंतराल पर करनी चाहिए।
जौ	फसल की बुवाई महीने के दूसरे पखवाड़े में करनी चाहिए।

## बागवानी विशिष्ट सलाह:

बागवानी	बागवानी विशिष्ट सलाह
मूली	यूरोपियन किस्म को 6-8 किलोग्राम प्रति हेक्टर और एशियन किस्म को 10-12 किलोग्राम प्रति हेक्टर की दर से बोया जा सकता है, जबकि लाइन से लाइन की दूरी 20-25 सेमी और पौधे से पौधे की दूरी 8-10 सेमी होनी चाहिए।
टमाटर	नर्सरी में बुवाई की जा सकती है और 4-6 हफ्ते बाद पौधों को ट्रांसप्लांट किया जा सकता है।
शिमला मिर्च	नर्सरी की बुवाई करनी चाहिए और पौधों की रोपाई 4-8 हफ्ते बाद करनी चाहिए।
गाजर	यूरोपियन किस्म को 5-6 किलोग्राम प्रति हेक्टर की दर से बोया जा सकता है, लाइन से लाइन की दूरी 20-40 सेमी और पौधे से पौधे की दूरी 5-7 सेमी होनी चाहिए।

बागवानी विशिष्ट सलाह	
चुकंदर	यूरोपियन किस्म को 7-10 किलोग्राम प्रति हेक्टर की दर से बोया जा सकता है, लाइन से लाइन की दूरी 30-45 सेमि और पौधे से पौधे की दूरी 10-15 सेमि होनी चाहिए।
सब्जी पीईए	बुवाई 80-120 किलोग्राम प्रति हेक्टर की दर से की जा सकती है, लाइन से लाइन की दूरी 30-45 सेमि और पौधे से पौधे की दूरी 5-10 सेमि होनी चाहिए। उग रही फसल की निगरानी करनी चाहिए।

### पशुपालन विशिष्ट सलाह:

पशुपालन	पशुपालन विशिष्ट सलाह
भेंस	बदलते मौसम के साथ, जानवरों के नए जन्मे बच्चों में निमोनिया होने की संभावना ज़्यादा होती है। इसलिए, यह सलाह दी जाती है कि जानवरों के शेड को ठंड से बचाएं और जानवरों को गर्म खाना दें।
गाय	मानसून के बाद, खाने की नली में कई तरह के अंदरूनी पैरासाइट बन सकते हैं, इसलिए जानवरों को सबसे पहले दवा यानी कृमिनाशक दवा देनी चाहिए।

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

कोई खास असर नहीं।

### प्रभाव आधारित सलाह (सामान्य):

कोई खास सलाह नहीं।

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>