



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 : 06-01-2026

उधम सिंह नगर(उत्तराखंड) के मौसम का पूर्वानुमान - जारी करनेका दिन :2026-01-06 (अगले 5 दिनों के 8:30 IST तक वैध)

मौसम कारक	2026-01-07	2026-01-08	2026-01-09	2026-01-10	2026-01-11
वर्षा (मिमी)	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
अधिकतम तापमान(से.)	15.0	15.0	15.0	16.0	18.0
न्यूनतम तापमान(से.)	5.0	5.0	5.0	5.0	6.0
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	290	300	290
क्लाउड कवर (ओक्टा)	1	1	1	1	1
चेतावनी	ठंडा दिन; कोहरा	ठंडा दिन; कोहरा	कोहरा	कोहरा	कोहरा

पूर्वानुमान सारांश:

पिछले सात दिनों (30 दिसंबर से 5 जनवरी) में 0.0 मिमी बारिश रिकॉर्ड की गई और अधिकतम और न्यूनतम तापमान 15.0 से 16.0°C और 5.0 से 6.0°C के बीच रहा। पिछले हफ्ते ज्यादातर दिन घना कोहरा और ठंड रही। सुबह 0712 बजे सापेक्षिक आर्द्रता 83 से 100% के बीच रही और शाम 1412 बजे सापेक्षिक आर्द्रता 63 से 93% के बीच रही। हवा की गति 1.1 से 6.0 किलोमीटर प्रति घंटा थी और हवा की दिशा ज्यादातर पश्चिम-उत्तर-पश्चिम, उत्तर-उत्तर-पश्चिम, पश्चिम-दक्षिण-पश्चिम और पूर्व थी। अगले 5 दिनों के पूर्वानुमान में बारिश नहीं होने की संभावना है, लेकिन 6 से 10 जनवरी तक घने कोहरे के साथ ठंड रहने की उम्मीद है। अधिकतम और न्यूनतम तापमान क्रमशः 15.0-18.0 डिग्री सेल्सियस और 5.0-6.0 डिग्री सेल्सियस के बीच रहने की उम्मीद है। हवा 4-6 किमी प्रति घंटे की गति से उत्तर-उत्तर-पश्चिम, उत्तर-पश्चिम-पश्चिम और पश्चिम-उत्तर-पश्चिम दिशा में चलने की संभावना है। अगले हफ्ते 6 से 10 जनवरी के दौरान कुछ जगहों पर घना कोहरा और ठंड की स्थिति रहने की संभावना है, जिसके लिए पीली चेतावनी जारी की गई है। 6 और 7 जनवरी को घने कोहरे के साथ ठंड का अनुमान लगाया गया है।

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

6 और 7 जनवरी को घने कोहरे के साथ ठंडे दिनों के लिए पीला अलर्ट जारी किया गया है और 8 से 10 जनवरी तक भी घने कोहरे की स्थिति बनी रहने की संभावना है।

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

फसलों को ठंड से नुकसान हो रहा है, इसलिए हल्की सिंचाई करनी चाहिए और कीट/बीमारी नियंत्रण के उपाय इस्तेमाल करने चाहिए।

सामान्य सलाहकार:

मौसम का पूर्वानुमान और कृषि-मौसम संबंधी सलाह "मेघदूत ऐप" पर नियमित रूप से अपडेट की जाती है और बिजली गिरने की जानकारी पाने के लिए "दामिनी ऐप" भी उपलब्ध है। मेघदूत और दामिनी ऐप गूगल प्ले स्टोर; (एंड्रॉइड यूजर्स) और ऐप्प स्टोर (आईओएस यूजर्स) से डाउनलोड किए जा सकते हैं। विस्तारित रेंज पूर्वानुमान प्रणाली में भारी कम बारिश, सामान्य अधिकतम और सामान्य से कम न्यूनतम तापमान का ट्रेंड दिख रहा है।

लघु संदेश सलाहकार:

आईएमडी के अनुसार, आने वाले हफ्ते में घना कोहरा और ठंडे दिन रहने का अनुमान है, इसलिए फसलों को ठंड से होने वाले नुकसान से बचाने के लिए हल्की सिंचाई करनी चाहिए।

फसल विशिष्ट सलाह:

फसल	फसल विशिष्ट सलाह
चना	फसल की निराई-गुड़ाई के लिए नियमित रूप से निगरानी करनी चाहिए। तापमान को नियंत्रित करने के लिए हल्की सिंचाई करनी चाहिए। मूह के हमले के खिलाफ रासायनिक नियंत्रणों का इस्तेमाल सिर्फ दोपहर के समय करना चाहिए, जब पत्तियां सूखी हों।
मसूर की दाल	फसल की निराई-गुड़ाई के लिए नियमित रूप से निगरानी करनी चाहिए। तापमान को नियंत्रित करने के लिए हल्की सिंचाई करनी चाहिए। मूह के हमले के खिलाफ रासायनिक नियंत्रणों का इस्तेमाल सिर्फ दोपहर के समय करना चाहिए, जब पत्तियां सूखी हों।
रेपसीड	देर से बोई गई रेपसीड की कटाई पकने पर करनी चाहिए, जबकि सरसों (राई) में फूल आने और फली बनने के समय सिंचाई करनी चाहिए। हल्की सिंचाई की जा सकती है और रासायनिक नियंत्रणों का इस्तेमाल दोपहर के समय करना चाहिए जब पत्तियां सूखी हों।
गेहूँ	देर से बोई गई फसल में खरपतवार उगने पर, हाथ से निराई-गुड़ाई करनी चाहिए या ज़रूरत के हिसाब से सिंचाई के साथ रासायनिक नियंत्रण का इस्तेमाल किया जा सकता है। जिनकी कमी होने पर फसल के लिए जिनक सल्फेट का छिड़काव (25-35 किलोग्राम प्रति हेक्टेयर) का इस्तेमाल करना चाहिए और बीमारियों के लिए नियमित निगरानी करनी चाहिए। रासायनिक नियंत्रणों का इस्तेमाल दोपहर के समय करना चाहिए जब पत्तियां सूखी हों।
जौ	देर से बोई गई फसल में खरपतवार हटाने और गुड़ाई करने पर नज़र रखनी चाहिए और ज़रूरत के हिसाब से सिंचाई करनी चाहिए।
गन्ना	पेड़ा तथा पतझड़ वाली गन्ने की फसल की निगरानी करनी चाहिए और देर से बने टिलर को हटाने जैसे सही खेती के काम करने चाहिए।
बरसीम	फसलों की कटाई सही समय पर की जानी चाहिए और कटाई के तुरंत बाद सिंचाई की जानी चाहिए।

बागवानी विशिष्ट सलाह:

बागवानी	बागवानी विशिष्ट सलाह
प्याज	प्याज की फसल की रोपाई खाद वाले खेतों में जनवरी के मध्य तक पूरी कर लेनी चाहिए और ठंड से होने वाले नुकसान से बचने के लिए हल्की सिंचाई करनी चाहिए।
सब्जी पीईए	फसल में नियमित रूप से निराई-गुड़ाई करनी चाहिए और ठंड से होने वाले नुकसान से बचने के लिए हल्की सिंचाई करनी चाहिए।
टमाटर	फसल की नियमित रूप से बीमारी फैलाने वाले कीड़ों के लिए निगरानी की जानी चाहिए और सुझाए गए तरीकों से उन्हें नियंत्रित किया जाना चाहिए।
आलू	बचे हुए नाइट्रोजन का इस्तेमाल 30-35 दिनों के अंतराल पर तब करना चाहिए जब फसल में मिट्टी चढ़ाने का काम किया जा रहा हो। आलू में पछेती झुलसा बीमारी को नियंत्रित करने के लिए, सलाह दी जाती है कि मैनकोजेब 2.5 ग्राम प्रति लीटर पानी का घोल का छिड़काव किया जाए।

पशुपालन विशिष्ट सलाह:

पशुपालन	पशुपालन विशिष्ट सलाह
भैंस	जानवरों को ठंड से बचाने के लिए, उनके खाने में तेल और गुड़ की मात्रा बढ़ा दें। जानवरों को अजवाइन और गुड़ भी देना चाहिए। जानवरों को ठंड से बचाने के लिए, पशुशाला का सही इंतज़ाम

पशुपालन	पशुपालन विशिष्ट सलाह
	करना चाहिए। जानवरों को रेंडरपेस्ट बीमारी (शीतला रोग) से बचाने के लिए टीका लगवाना चाहिए। ज़्यादा ऊर्जा की ज़रूरत के लिए जानवरों का खाना 10% बढ़ा देना चाहिए।
गाय	जानवरों को ठंड से बचाने के लिए, उनके खाने में तेल और गुड़ की मात्रा बढ़ा दें। जानवरों को अजवाइन और गुड़ भी देना चाहिए। जानवरों को ठंड से बचाने के लिए, पशुशाला का सही इंतज़ाम करना चाहिए। जानवरों को रेंडरपेस्ट बीमारी (शीतला रोग) से बचाने के लिए टीका लगवाना चाहिए। ज़्यादा ऊर्जा की ज़रूरत के लिए जानवरों का खाना 10% बढ़ा देना चाहिए।
बकरा	भेड़/बकरियों के डिलीवरी चैंबर को साफ-सुथरा रखें।
भेड़	भेड़/बकरियों के डिलीवरी चैंबर को साफ-सुथरा रखें।

मौसम चेतावनियों के संभावित प्रभाव (सामान्य):

सब्जी की फसलों को ठंड से नुकसान और फसलों में कीट/बीमारी का ज़्यादा खतरा।

प्रभाव आधारित सलाह (सामान्य):

ठंड से होने वाले नुकसान से बचने के लिए हल्की सिंचाई करनी चाहिए और कीट/बीमारी नियंत्रण के उपाय इस्तेमाल करने 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

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