



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 : 10-02-2026

उधम सिंह नगर(उत्तराखंड) के मौसम का पूर्वानुमान - जारी करनेका दिन :2026-02-10 (अगले 5 दिनों के 8:30 IST तक वैध)

मौसम कारक	2026-02-11	2026-02-12	2026-02-13	2026-02-14	2026-02-15
वर्षा (मिमी)	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
अधिकतम तापमान(से.)	25.0	25.0	25.0	26.0	26.0
न्यूनतम तापमान(से.)	7.0	7.0	7.0	8.0	8.0
अधिकतम सापेक्षिक आर्द्रता (%)	70	70	74	74	66
न्यूनतम सापेक्षिक आर्द्रता (%)	31	33	36	38	29
हवा की गति (किमी प्रति घंटा)	6	6	6	6	6
पवन दिशा (डिग्री)	290	310	320	300	320
क्लाउड कवर (ओक्टा)	2	0	0	1	0
चेतावनी	कोई चेतावनी नहीं	कोई चेतावनी नहीं	कोई चेतावनी नहीं	कोई चेतावनी नहीं	कोई चेतावनी नहीं

पूर्वानुमान सारांश:

पिछले सात दिनों (3 से 9 फरवरी) में कोई बारिश नहीं हुई और अधिकतम-न्यूनतम तापमान क्रमशः 16.2 से 23.2 डिग्री सेल्सियस और 6.4 से 11.5 डिग्री सेल्सियस के बीच रहा। हवा पश्चिम, पश्चिम-दक्षिण-पश्चिम, पूर्व, उत्तर-पश्चिम और पूर्व-उत्तर-पूर्व दिशा से 1.4 से 5.1 किमी प्रति घंटे की गति से चली। पिछले सप्ताह कुछ बादल दिखाई दिए। आने वाले सप्ताह में भी बारिश की कोई संभावना नहीं है और अधिकतम-न्यूनतम तापमान क्रमशः 25.0 से 26.0 डिग्री सेल्सियस और 7.0 से 8.0 डिग्री सेल्सियस के बीच रहेगा। हवा उत्तर-पश्चिम, पश्चिम-उत्तर-पश्चिम और उत्तर-पश्चिम-पश्चिम दिशा से 6 किमी प्रति घंटे की गति से चलने की संभावना है। आने वाले सप्ताह के लिए कोई चेतावनी जारी नहीं की गई है।

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

कोई महत्वपूर्ण चेतावनी जारी नहीं की गई है।

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

मौसम संबंधी कोई चेतावनी नहीं दी गयी है तो खेती पर कोई खास प्रभाव नहीं पड़ेगा।

सामान्य सलाहकार:

मौसम का पूर्वानुमान "मौसम ऐप" पर नियमित रूप से अपडेट किया जाता है और मौसम संबंधी कृषि-मौसम सलाह "मेघदूत ऐप" पर नियमित रूप से अपडेट की जाती है। बिजली गिरने की जानकारी के लिए "दामिनी ऐप"

उपलब्ध है। मौसम, मेघदूत और दामिनी ऐप गूगल प्ले स्टोर (एंड्रॉइड उपयोगकर्ता) और ऐप सेंटर (आईओएस उपयोगकर्ता) से डाउनलोड किए जा सकते हैं। 13 से 19 फरवरी तक के विस्तारित पूर्वानुमान में कम वर्षा और सामान्य अधिकतम और न्यूनतम तापमान का संकेत मिलता है।

लघु संदेश सलाहकार:

आईएमडी के अनुसार, कोई महत्वपूर्ण चेतावनी जारी नहीं की गई है, इसलिए सिंचाई और रासायनिक पदार्थों का प्रयोग किया जाना चाहिए।

फसल विशिष्ट सलाह:

फसल	फसल विशिष्ट सलाह
चना	फूल आने और फली बनने के समय सिंचाई करनी चाहिए। फली छेदक कीट लगने पर उचित जैविक और रासायनिक नियंत्रण का प्रयोग करें। जैविक नियंत्रण 5% नीम के बीज के कर्नेल एक्सट्रेक्ट या बीटी 1 कि.ग्रा./हेक्टेयर की दर से संभव है। रासायनिक प्रयोग के लिए क्लोरेंटानिलिप्रोले 18.5 एसएल 125 मिली या इमेमेक्टिन बेंजोएट 5 एसजी 220 ग्राम को 500-600 लीटर पानी में घोलकर प्रति हेक्टेयर प्रयोग करें। पहला रासायनिक छिड़काव 50% फूल आने पर और दूसरा और तीसरा छिड़काव 15 दिनों के अंतराल पर करना चाहिए।
मसूर की दाल	फूल आने और फली बनने के समय सिंचाई करनी चाहिए। फली छेदक कीट लगने पर उचित जैविक और रासायनिक नियंत्रण का प्रयोग करें। जैविक नियंत्रण 5% नीम के बीज के कर्नेल एक्सट्रेक्ट या बीटी 1 कि.ग्रा./हेक्टेयर की दर से संभव है। रासायनिक प्रयोग के लिए क्लोरेंटानिलिप्रोले 18.5 एसएल 125 मिली या इमेमेक्टिन बेंजोएट 5 एसजी 220 ग्राम को 500-600 लीटर पानी में घोलकर प्रति हेक्टेयर प्रयोग करें। पहला रासायनिक छिड़काव 50% फूल आने पर और दूसरा और तीसरा छिड़काव 15 दिनों के अंतराल पर करना चाहिए।
रेपसीड	फसल की नियमित निगरानी की जानी चाहिए और निराई-गुड़ाई का कार्य जारी रखना चाहिए। फूल आने और फली बनने की अवस्था में आवश्यकतानुसार सिंचाई की जानी चाहिए। रोग नियंत्रण के उपाय किए जाने चाहिए। अल्टरनेरिया ब्लाइट की स्थिति में, मैनकोजेब 75% का छिड़काव 2 कि.ग्रा./हेक्टेयर की दर से 800-1000 लीटर पानी में मिलाकर 10 दिनों के अंतराल पर 2-3 बार करना चाहिए, जबकि रतुआ रोग की स्थिति में, मेटालेक्सिल 35 डब्ल्यू एस /रिडोमिल एमज़ 72 का छिड़काव 2.5 कि.ग्रा./हेक्टेयर की दर से 800-1000 लीटर पानी में मिलाकर 10 दिनों के अंतराल पर 2-3 बार करना चाहिए।
सरसों	फसल की नियमित निगरानी की जानी चाहिए और निराई-गुड़ाई का कार्य जारी रखना चाहिए। फूल आने और फली बनने की अवस्था में आवश्यकतानुसार सिंचाई की जानी चाहिए। रोग नियंत्रण के उपाय किए जाने चाहिए। अल्टरनेरिया ब्लाइट की स्थिति में, मैनकोजेब 75% का छिड़काव 2 कि.ग्रा./हेक्टेयर की दर से 800-1000 लीटर पानी में मिलाकर 10 दिनों के अंतराल पर 2-3 बार करना चाहिए, जबकि रतुआ रोग की स्थिति में, मेटालेक्सिल 35 डब्ल्यू एस /रिडोमिल एमज़ 72 का छिड़काव 2.5 कि.ग्रा./हेक्टेयर की दर से 800-1000 लीटर पानी में मिलाकर 10 दिनों के अंतराल पर 2-3 बार करना चाहिए।
गेहूँ	फसल की आवश्यकतानुसार सिंचाई की जानी चाहिए और खरपतवार नियंत्रण के उपाय किए जाने चाहिए।
जौ	फसल की आवश्यकतानुसार सिंचाई की जानी चाहिए और खरपतवार नियंत्रण के उपाय किए जाने चाहिए।
गन्ना	फसल की कटाई 16-18% ब्रिक्स मान पर की जानी चाहिए।

बागवानी विशिष्ट सलाह:

बागवानी	बागवानी विशिष्ट सलाह
प्याज	प्याज के पौधों को आवश्यकतानुसार पानी देना चाहिए और नियमित रूप से निराई-गुड़ाई और जुताई करनी चाहिए।
सब्जी पीईए	नियमित निगरानी की जानी चाहिए और निराई-गुड़ाई का काम जारी रखना चाहिए। आवश्यकता पड़ने पर सिंचाई करें।
टमाटर	नियमित रूप से रोग की निगरानी की जानी चाहिए और पछेती झुलसा रोग को मैनकोजेब स्प्रे (2.5 ग्राम/लीटर पानी की दर से) द्वारा नियंत्रित किया जाना चाहिए।

पशुपालन विशिष्ट सलाह:

पशुपालन	पशुपालन विशिष्ट सलाह
भैंस	पशुओं को सर्दी-जुकाम से बचाने के लिए, उनके भोजन में तेल और गुड़ की मात्रा बढ़ाएँ। पशुओं को अजवाइन और गुड़ भी दें। पशुओं को शीतला रोग से बचाने के लिए टीकाकरण करवाएँ। अतिरिक्त ऊर्जा की आवश्यकता को पूरा करने के लिए पशु आहार में 10% की वृद्धि करें।
गाय	पशुओं को सर्दी-जुकाम से बचाने के लिए, उनके भोजन में तेल और गुड़ की मात्रा बढ़ाएँ। पशुओं को अजवाइन और गुड़ भी दें। पशुओं को शीतला रोग से बचाने के लिए टीकाकरण करवाएँ। अतिरिक्त ऊर्जा की आवश्यकता को पूरा करने के लिए पशु आहार में 10% की वृद्धि करें।

मुर्गी पालन विशिष्ट सलाह:

मुर्गी पालन	मुर्गी पालन विशिष्ट सलाह
मुर्गी	पशुचिकित्सक के निर्देशानुसार, उनके आहार में कवक की वृद्धि के कारण होने वाले एफ्लाटॉक्सिनोसिस के लिए दवा दी जानी चाहिए।

मौसम चेतावनियों के संभावित प्रभाव (सामान्य):

कोई संभावित प्रभाव नहीं।

प्रभाव आधारित सलाह (सामान्य):

प्रभाव आधारित कोई परामर्श 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>