



**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 : 04-03-2025

नैनीताल(उत्तराखंड) के मौसम का पूर्वानुमान - जारी करनेका दिन :2025-03-04 ( अगले 5 दिनों के 8:30 IST तक वैध)

मौसम कारक	2025-03-05	2025-03-06	2025-03-07	2025-03-08	2025-03-09
वर्षा (मिमी)	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0
अधिकतम तापमान(से.)	14.0	16.0	16.0	17.0	18.0
न्यूनतम तापमान(से.)	4.0	3.0	3.0	4.0	5.0
अधिकतम सापेक्षिक आर्द्रता (%)	85	70	70	65	60
न्यूनतम सापेक्षिक आर्द्रता (%)	60	55	45	45	40
हवा की गति (किमी प्रति घंटा)	6	7	8	7	8
पवन दिशा (डिग्री)	230	320	340	50	330
क्लाउड कवर (ओक्टा)	3	0	0	0	0
चेतावनी	कोई चेतावनी नहीं	कोई चेतावनी नहीं	कोई चेतावनी नहीं	कोई चेतावनी नहीं	कोई चेतावनी नहीं

### पूर्वानुमान सारांश:

आने वाले दिनों में 1 मिमी की हल्की बूंदाबांदी हो सकती है, जबकि अधिकतम और न्यूनतम तापमान क्रमशः 14-18 डिग्री सेल्सियस और 3-5 डिग्री सेल्सियस के बीच रहने का अंदेश है। हवाएँ दक्षिण-पश्चिम, उत्तर-पश्चिम और उत्तर-पश्चिम-उत्तर दिशा से 6-8 किमी प्रति घंटे की रफ़्तार से चलने की उम्मीद है। आने वाले दिनों में मौसम शुष्क रहने की उम्मीद है।

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

मौसम संबंधी कोई चेतावनी नहीं दी गई है।

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

मौसम संबंधी कोई चेतावनी नहीं दी गई है, इसलिए नियमित कृषि गतिविधियां जारी रखी जानी चाहिए।

### सामान्य सलाहकार:

मौसम पूर्वानुमान और कृषि मौसम संबंधी सलाह के बारे में नियमित अपडेट "मेघदूत ऐप" पर उपलब्ध है और बिजली गिरने की जानकारी प्राप्त करने के लिए "दामिनी ऐप" भी उपलब्ध है। मेघदूत और दामिनी ऐप को गूगल प्ले स्टोर (एंड्रॉइड उपयोगकर्ता) और ऐप सेंटर (आईओएस उपयोगकर्ता) से डाउनलोड किया जा सकता है। एनडीवीआई कंपोजिट क्षेत्र में अच्छी कृषि शक्ति दर्शाता है। विस्तारित रेंज पूर्वानुमान प्रणाली 28 फरवरी से 6 मार्च

के दौरान सामान्य से कम अधिकतम और सामान्य न्यूनतम तापमान प्रवृत्ति के साथ बड़ी मात्रा में अधिक वर्षा दिखाती है।

### लघु संदेश सलाहकार:

आईएमडी के पूर्वानुमान के अनुसार, सिंचाई आवश्यकतानुसार की जानी चाहिए तथा कीटनाशक/कीटनाशक का छिड़काव कीटों की निगरानी के बाद किया जाना चाहिए।

### फ़सल विशिष्ट सलाह:

फ़सल	फ़सल विशिष्ट सलाह
मसूर की दाल	फसल पर कीटों के हमलों की नियमित निगरानी की जानी चाहिए और हमले के खिलाफ रासायनिक छिड़काव की योजना भी उसी के अनुसार बनानी चाहिए। खेत में आवश्यकतानुसार सिंचाई करनी चाहिए।
सरसों	कीटों के लिए फसलों की नियमित निगरानी की आवश्यकता होती है और आवश्यकतानुसार सिंचाई का उपयोग किया जाना चाहिए। परिपक्व फलियों को काटकर सुखाकर अच्छी तरह से संग्रहित किया जाना चाहिए।
गेहूँ	आवश्यकतानुसार सिंचाई की जानी चाहिए तथा खेत में कीट/कीटों के आक्रमण को रोकने के लिए रासायनिक छिड़काव का समय निर्धारित किया जाना चाहिए।

### बागवानी विशिष्ट सलाह:

बागवानी	बागवानी विशिष्ट सलाह
सेम की फली	फसल की बुवाई पूरी कर लेनी चाहिए तथा नये अंकुरित पौधों में आवश्यकतानुसार सिंचाई करनी चाहिए।
गाजर	पहाड़ी क्षेत्रों में यूरोपीय किस्मों की बुवाई की जा सकती है।
मूली	पहाड़ी क्षेत्रों में यूरोपीय किस्मों की बुवाई की जा सकती है।
सब्जी पीईए	आवश्यकतानुसार सिंचाई की जानी चाहिए तथा उचित कीट नियंत्रण किया जाना चाहिए।

### पशुपालन विशिष्ट सलाह:

पशुपालन	पशुपालन विशिष्ट सलाह
भैंस	पशुओं में जूँ/जूँ बस्तियाँ और मक्खियाँ नियंत्रित करने के उपाय करें। हरे चारे की पर्याप्त उपलब्धता के लिए ज्वार, मक्का आदि की बुवाई करें।
गाय	पशुओं में जूँ/जूँ बस्तियाँ और मक्खियाँ नियंत्रित करने के उपाय करें। हरे चारे की पर्याप्त उपलब्धता के लिए ज्वार, मक्का आदि की बुवाई करें।
भेड़	प्रजनन के लिए उपयोग की जाने वाली मादा और नर भेड़ों को अतिरिक्त संतुलित आहार प्रदान करें। भेड़/बकरियों को चेचक से बचाने के लिए उनका टीकाकरण करवाएं।
बकरा	भेड़/बकरियों को चेचक से बचाने के लिए उनका टीकाकरण करवाएं।

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

कोई चरम मौसम चेतावनी नहीं दी गई है।

### प्रभाव आधारित सलाह (सामान्य):

किसानों को सुझाव दिया गया है कि वे आवश्यकतानुसार अपने खेतों की सिंचाई करें तथा कीट नियंत्रण उपाय अपनाएं।