



**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 : 28-03-2025

नैनीताल(उत्तराखंड) के मौसम का पूर्वानुमान - जारी करनेका दिन :2025-03-28 ( अगले 5 दिनों के 8:30 IST तक वैध)

मौसम कारक	2025-03-29	2025-03-30	2025-03-31	2025-04-01	2025-04-02
वर्षा (मिमी)	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
अधिकतम तापमान(से.)	23.0	24.0	24.0	25.0	25.0
न्यूनतम तापमान(से.)	7.0	7.0	8.0	8.0	8.0
अधिकतम सापेक्षिक आर्द्रता (%)	35	36	32	30	31
न्यूनतम सापेक्षिक आर्द्रता (%)	34	35	38	32	30
हवा की गति (किमी प्रति घंटा)	8	7	7	8	8
पवन दिशा (डिग्री)	340	30	320	340	360
क्लाउड कवर (ओक्टा)	1	3	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 बारिश नहीं होने की संभावना है और अधिकतम-न्यूनतम तापमान क्रमशः 23-25 डिग्री सेल्सियस और 7-8 डिग्री सेल्सियस रहने की उम्मीद है। हवाएं उत्तर-पश्चिम, उत्तर-उत्तर-पश्चिम, उत्तर और उत्तर-उत्तर-पूर्व दिशा से 7-8 किमी प्रति घंटे की गति से चलने की उम्मीद है। आने वाले सप्ताह के दौरान शुष्क मौसम रहने की उम्मीद है।

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

कोई चेतावनी नहीं दी गई है।

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

कृषि पर कोई महत्वपूर्ण प्रभाव नहीं पड़ा, इसलिए कोई संबंधित सलाह नहीं दी गई।

### सामान्य सलाहकार:

मौसम पूर्वानुमान और कृषि-मौसम संबंधी सलाह के बारे में नियमित अपडेट "मेघदूत ऐप" पर उपलब्ध है, जबकि 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 मध्यम कृषि शक्ति को दर्शाता है। विस्तारित रेंज पूर्वानुमान प्रणाली से पता चलता है

कि 28 मार्च से 3 अप्रैल तक की अनुमानित प्रवृत्ति में बड़ी कमी वाली वर्षा और सामान्य अधिकतम और सामान्य से कम न्यूनतम तापमान की प्रवृत्ति देखी जाएगी।

### लघु संदेश सलाहकार:

आईएमडी के पूर्वानुमान के अनुसार, आगामी सप्ताह में बारिश नहीं होने और शुष्क मौसम की भविष्यवाणी की गई है, इसलिए सिंचाई की जानी चाहिए और रोग-कीट नियंत्रण उपाय किए जाने चाहिए।

### फसल विशिष्ट सलाह:

फसल	फसल विशिष्ट सलाह
मसूर की दाल	फली बनने की अवस्था में आवश्यकतानुसार सिंचाई करनी चाहिए तथा फली छेदक, पत्ती सुरंगक या माहू कीट के हमले के विरुद्ध अनुशंसित कीटनाशक या रोग नियंत्रण उपायों का पालन करना चाहिए। इंडोक्साकार्ब, एमामेक्टिन बेंजोएट और क्लोरेंट्रानिलिप्रोल जैसे अनुशंसित कीटनाशकों का उपयोग करके फली छेदक को नियंत्रित किया जा सकता है। परिपक्व फलियों को काटा जाना चाहिए और भंडारण से पहले अच्छी तरह सुखाया जाना चाहिए।
सरसों	परिपक्व फसल को तुड़ाई के बाद अच्छी तरह सुखा लेना चाहिए और फिर उसे फली के विकास के चरण में ही तैयार कर लेना चाहिए। कटाई के बाद फली को भण्डारित करने से पहले अच्छी तरह सुखा लेना चाहिए।
गेहूँ	सिंचाई का समय आवश्यकतानुसार निर्धारित किया जाना चाहिए तथा प्रमुख प्रतिस्पर्धी खरपतवारों के विरुद्ध उचित खरपतवार प्रबंधन उपाय किए जाने चाहिए। रोग/कीटों को नियंत्रित किया जाना चाहिए तथा वर्षा आधारित परिस्थितियों में पुष्पन अवस्था के समय यूरिया का प्रयोग किया जाना चाहिए।
चावल	इस माह में चेतकी धान की बुवाई की जा सकती है।

### बागवानी विशिष्ट सलाह:

बागवानी	बागवानी विशिष्ट सलाह
सेम की फली	अंकुरित पौधों को आवश्यकतानुसार सिंचाई करनी चाहिए।
मूली	पहाड़ी क्षेत्रों में मूली की यूरोपीय किस्मों की बुवाई की जा सकती है।
गाजर	पहाड़ी क्षेत्रों में गाजर की यूरोपीय किस्मों की बुवाई की जा सकती है।
टमाटर	मध्य पर्वतीय क्षेत्रों में टमाटर की पॉलीहाउस/पॉलीनेट तैयारी की जा सकती है।
बैंगन	मध्य पर्वतीय क्षेत्रों में बैंगन की पॉलीहाउस/पॉलीनेट तैयारी की जा सकती है।
शिमला मिर्च	मध्य पर्वतीय क्षेत्रों में शिमला मिर्च की पॉलीहाउस/पॉलीनेट तैयारी की जा सकती है।

### पशुपालन विशिष्ट सलाह:

पशुपालन	पशुपालन विशिष्ट सलाह
भैंस	गर्भवती पशुओं में प्रसूति ज्वर की रोकथाम के लिए उन्हें प्रतिदिन 50-60 ग्राम खनिज मिश्रण खिलाना चाहिए, ताकि उनकी रोग प्रतिरोधक क्षमता बढ़े, क्योंकि इस समय उन्हें बांझपन और जॉन रोग (पैराट्यूबरकुलोसिस) होने का खतरा रहता है। वयस्क पशुओं में खुरपका और मुंहपका रोग के खिलाफ टीकाकरण से 15 दिन पहले कृमिनाशक दवा का प्रयोग करना चाहिए।
गाय	गर्भवती पशुओं में प्रसूति ज्वर की रोकथाम के लिए उन्हें प्रतिदिन 50-60 ग्राम खनिज मिश्रण खिलाना चाहिए, ताकि उनकी रोग प्रतिरोधक क्षमता बढ़े, क्योंकि इस समय उन्हें बांझपन और जॉन रोग (पैराट्यूबरकुलोसिस) होने का खतरा रहता है। वयस्क पशुओं में खुरपका और मुंहपका रोग के खिलाफ टीकाकरण से 15 दिन पहले कृमिनाशक दवा का प्रयोग करना चाहिए।

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

कोई प्रभाव नहीं।

**प्रभाव आधारित सलाह (सामान्य):**

कोई प्रभाव आधारित 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](https://play.google.com/store/apps/details/)**

**Damini MobileApp link : [https://play.google.com/store/apps/details](https://play.google.com/store/apps/details/)**