



**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 : 27-12-2024

नैनीताल(उत्तराखंड) के मौसम का पूर्वानुमान - जारी करनेका दिन :2024-12-27 ( अगले 5 दिनों के 8:30 IST तक वैध)

मौसम कारक	2024-12-28	2024-12-29	2024-12-30	2024-12-31	2025-01-01
वर्षा (मिमी)	20.0	15.0	0.0	0.0	0.0
अधिकतम तापमान(से.)	8.0	7.0	8.0	9.0	9.0
न्यूनतम तापमान(से.)	6.0	5.0	5.0	6.0	6.0
अधिकतम सापेक्षिक आर्द्रता (%)	95	95	80	70	70
न्यूनतम सापेक्षिक आर्द्रता (%)	45	45	40	30	30
हवा की गति (किमी प्रति घंटा)	2	3	2	3	2
पवन दिशा (डिग्री)	320	140	360	340	320
क्लाउड कवर (ओक्टा)	8	7	0	0	0

### मौसम सारांश / चेतावनी:

आगामी दिनों में 15.0-20.0 मिमी तक हल्की से मध्यम वर्षा की भविष्यवाणी की गई है। अधिकतम और न्यूनतम तापमान क्रमशः 7.0-9.0 डिग्री सेल्सियस और 5.0-6.0 डिग्री सेल्सियस हो सकता है। उत्तर-पश्चिम, दक्षिण-पूर्व, उत्तर, उत्तर-उत्तर-पश्चिम और उत्तर-पश्चिम दिशा से 2-3 किमी/घंटा की गति से हवा चलने की उम्मीद है। 27 और 28 दिसंबर को कई जगहों पर हल्की से मध्यम बारिश होने की संभावना है। 29 से 31 दिसंबर तक मौसम शुष्क रहने की संभावना है। 27 और 28 दिसंबर को अलग-अलग स्थानों पर बिजली गिरने/ओलावृष्टि के साथ तूफान आने की नारंगी चेतावनी दी गई है, 2500 मीटर और उससे अधिक की ऊंचाई पर अलग-अलग स्थानों पर भारी बर्फबारी होने और 28 दिसंबर को अलग-अलग स्थानों पर ठंडे दिन की चेतावनी दी गई है।

### सामान्य सलाहकार:

मौसम पूर्वानुमान और कृषि मौसम संबंधी सलाह नियमित रूप से "मेघदूत ऐप" पर अपडेट की जाती है और बिजली 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 समग्र क्षेत्र में मध्यम कृषि शक्ति को दर्शाता है। विस्तारित सीमा पूर्वानुमान प्रणाली बड़ी अधिक वर्षा और सामान्य अधिकतम-न्यूनतम तापमान प्रवृत्ति को इंगित करती है।

### लघु संदेश सलाहकार:

आईएमडी के पूर्वानुमान के अनुसार, ठंडे दिन की चेतावनी के साथ हल्की से मध्यम बारिश की चेतावनी दी गई है, इसलिए खेती के कार्यों को तदनुसार निर्धारित और कटाई की गई उपज को संग्रहीत किया जाना चाहिए।

### फ़सल विशिष्ट सलाह:

फ़सल	फ़सल विशिष्ट सलाह
चना	फ़सल की निगरानी की जानी चाहिए और पूर्वानुमान के अनुसार नियमित खेती कार्यों को निर्धारित किया जाना चाहिए।

फ़सल	फ़सल विशिष्ट सलाह
मसूर की दाल	फ़सल की निगरानी की जानी चाहिए और पूर्वानुमान के अनुसार नियमित खेती कार्यों को निर्धारित किया जाना चाहिए।
रेपसीड	किसी भी प्रकार के छिड़काव में देरी होनी चाहिए और पूर्वानुमान के अनुसार निर्धारित किया जाना चाहिए।
सरसों	किसी भी प्रकार के छिड़काव में देरी होनी चाहिए और पूर्वानुमान के अनुसार निर्धारित किया जाना चाहिए।
गेहूँ	फ़सल की नियमित निगरानी करें और पूर्वानुमान के अनुसार खेती के कार्यों को तय करें।
जौ	फ़सल की लगातार निगरानी की जानी चाहिए और पूर्वानुमान के अनुसार खेती का कार्य निर्धारित किया जाना चाहिए।

### बागवानी विशिष्ट सलाह:

बागवानी	बागवानी विशिष्ट सलाह
प्याज	रोपाई कार्यों और अन्य कृषि कार्यों में देरी की जानी चाहिए और पूर्वानुमान के अनुसार निर्धारित किया जाना चाहिए।
आलू	आलू की फसल पर कीट-रोग की उपस्थिति की निगरानी की जानी चाहिए और छिड़काव या अन्य कृषि कार्यों में देरी की जानी चाहिए। इन सभी कार्यों को पूर्वानुमान के अनुसार निर्धारित किया जाना चाहिए।
पालक	फसल में खेती का कार्य पूर्वानुमान के अनुसार निर्धारित किया जाना चाहिए।
सेब	सभी काट-छाँट कार्य और अन्य कृषि कार्य पूर्वानुमान के अनुसार निर्धारित किए जाने चाहिए।
आड़ू	सभी काट-छाँट कार्य और अन्य कृषि कार्य पूर्वानुमान के अनुसार निर्धारित किए जाने चाहिए।
नाशपाती	सभी काट-छाँट कार्य और अन्य कृषि कार्य पूर्वानुमान के अनुसार निर्धारित किए जाने चाहिए।
बेर	सभी काट-छाँट कार्य और अन्य कृषि कार्य पूर्वानुमान के अनुसार निर्धारित किए जाने चाहिए।

### पशुपालन विशिष्ट सलाह:

पशुपालन	पशुपालन विशिष्ट सलाह
भैंस	पशुओं को ठंड से बचाने के लिए पशुओं के भोजन में तेल एवं गुड़ की मात्रा बढ़ा दें। पशुओं को अजवायन और गुड़ भी खिलाएं। पशुओं को ठंड से बचाने के लिए शेड में उचित व्यवस्था करनी चाहिए। पशुओं को रिंडरपेस्ट रोग (शीतला रोग) से बचाने के लिए टीकाकरण कराना चाहिए।
गाय	पशुओं को ठंड से बचाने के लिए पशुओं के भोजन में तेल एवं गुड़ की मात्रा बढ़ा दें। पशुओं को अजवायन और गुड़ भी खिलाएं। पशुओं को ठंड से बचाने के लिए शेड में उचित व्यवस्था करनी चाहिए। पशुओं को रिंडरपेस्ट रोग (शीतला रोग) से बचाने के लिए टीकाकरण कराना चाहिए।