



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 : 26-12-2025

नैनीताल(उत्तराखंड) के मौसम का पूर्वानुमान - जारी करनेका दिन :2025-12-26 (अगले 5 दिनों के 8:30 IST तक वैध)

मौसम कारक	2025-12-27	2025-12-28	2025-12-29	2025-12-30	2025-12-31
वर्षा (मिमी)	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
अधिकतम तापमान(से.)	16.6	17.5	17.9	19.2	19.9
न्यूनतम तापमान(से.)	7.2	7.7	8.4	8.5	8.7
अधिकतम सापेक्षिक आर्द्रता (%)	73	68	63	59	57
न्यूनतम सापेक्षिक आर्द्रता (%)	37	28	28	25	24
हवा की गति (किमी प्रति घंटा)	3	3	3	4	5
पवन दिशा (डिग्री)	300	320	290	280	29
क्लाउड कवर (ओक्टा)	3	2	1	1	0
चेतावनी	ठंडा दिन; कोहरा	ठंडा दिन; कोहरा	ठंडा दिन; कोहरा	कोहरा	कोहरा

पूर्वानुमान सारांश:

आने वाले दिनों में बारिश की कोई संभावना नहीं है। अधिकतम और न्यूनतम तापमान क्रमशः 17.0 20.0 डिग्री सेल्सियस और 7.0-9.0 डिग्री सेल्सियस रह सकता है। हवा उत्तर-पश्चिम, उत्तर-पश्चिम, पश्चिम-उत्तर-पश्चिम और पश्चिम-उत्तर दिशाओं से 3-5 किमी/घंटा की गति से चलने की संभावना है। 26 से 30 दिसंबर तक ठंड और कोहरे वाले दिन रहने की संभावना है। 26 से 28 दिसंबर तक कुछ स्थानों पर ठंड पड़ने की संभावना के लिए येलो अलर्ट जारी किया गया है, जबकि 26 से 30 दिसंबर तक घने कोहरे के लिए भी यही अलर्ट जारी किया गया है।

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

Cold days and dense fog is expected in the upcoming week.

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

ठंडे मौसम के कारण रोग और कीटों का प्रकोप और नुकसान। यदि फसल सूखी हो तो दोपहर के समय रोग और कीट नियंत्रण के उपाय किए जाने चाहिए और फसल को ठंड से होने वाले नुकसान से बचाने के लिए सिंचाई की जानी चाहिए।

सामान्य सलाहकार:

किसान और अन्य संबंधित समुदाय नियमित मौसम संबंधी जानकारी और वर्षा संबंधी अलर्ट के लिए "मौसम" ऐप डाउनलोड कर सकते हैं। मौसम विज्ञान और बिजली गिरने से संबंधित डेटा के नियमित अपडेट के लिए "मेघदूत"

और "दामिनी" जैसे अन्य ऐप भी उपलब्ध हैं। ये सभी ऐप गूगल प्ले स्टोर (एंड्राइड उपयोगकर्ता) और एप्प स्टोर (आईओएस उपयोगकर्ता) से आसानी से डाउनलोड किए जा सकते हैं।

लघु संदेश सलाहकार:

मौसम विज्ञान विभाग की चेतावनी के अनुसार, आने वाले दिनों में ठंड और घना कोहरा छाने की संभावना है, इसलिए फसलों के लिए जीवन रक्षक सिंचाई जैसे उचित कृषि उपाय किए जाने चाहिए।

फसल विशिष्ट सलाह:

फसल	फसल विशिष्ट सलाह
चना	फसल की नियमित निगरानी की जानी चाहिए और आवश्यकतानुसार जीवनरक्षक सिंचाई की जानी चाहिए। पूर्वानुमानित ठंडे दिनों और घने कोहरे की स्थिति को ध्यान में रखते हुए कृषि कार्य शुरू किए जाने चाहिए।
मसूर की दाल	फसल की नियमित निगरानी की जानी चाहिए और आवश्यकतानुसार जीवनरक्षक सिंचाई की जानी चाहिए। पूर्वानुमानित ठंडे दिनों और घने कोहरे की स्थिति को ध्यान में रखते हुए कृषि कार्य शुरू किए जाने चाहिए।
रेपसीड	फसल में रोग और कीटों के खिलाफ छिड़काव दोपहर के समय करना चाहिए, जब फसल सूखी हो और मौसम रासायनिक छिड़काव के लिए अनुकूल हो। सभी कृषि कार्य पूर्वानुमानित ठंडे दिनों और घने कोहरे की स्थिति के अनुसार किए जाने चाहिए।
सरसों	फसल में रोग और कीटों के खिलाफ छिड़काव दोपहर के समय करना चाहिए, जब फसल सूखी हो और मौसम रासायनिक छिड़काव के लिए अनुकूल हो। सभी कृषि कार्य पूर्वानुमानित ठंडे दिनों और घने कोहरे की स्थिति के अनुसार किए जाने चाहिए।
गेहूँ	फसल की नियमित निगरानी की जानी चाहिए और आवश्यकतानुसार जीवनरक्षक सिंचाई की जानी चाहिए। रासायनिक छिड़काव का समय दोपहर के समय निर्धारित किया जाना चाहिए जब फसल सूखी हो और मौसम की स्थिति छिड़काव के लिए अनुकूल हो। पूर्वानुमानित ठंडे दिनों और घने कोहरे की स्थिति को ध्यान में रखते हुए कृषि कार्य शुरू किए जाने चाहिए।
जौ	फसल की नियमित निगरानी की जानी चाहिए और आवश्यकतानुसार जीवनरक्षक सिंचाई की जानी चाहिए। रासायनिक छिड़काव का समय दोपहर के समय निर्धारित किया जाना चाहिए जब फसल सूखी हो और मौसम की स्थिति छिड़काव के लिए अनुकूल हो। पूर्वानुमानित ठंडे दिनों और घने कोहरे की स्थिति को ध्यान में रखते हुए कृषि कार्य शुरू किए जाने चाहिए।

बागवानी विशिष्ट सलाह:

बागवानी	बागवानी विशिष्ट सलाह
प्याज	रोपाई और अन्य कृषि कार्यों को दोपहर के समय निर्धारित करना चाहिए, जब फसल गीली न हो और मौसम अनुकूल हो। ठंड से होने वाले नुकसान से बचने के लिए सिंचाई अवश्य करनी चाहिए।
आलू	आलू की फसल में रोग फैलने के लिए मौसम अनुकूल है, इसलिए रासायनिक छिड़काव जैसे रोग नियंत्रण उपायों को दोपहर के समय निर्धारित किया जाना चाहिए जब फसल सूखी हो और मौसम रासायनिक अनुप्रयोग के लिए अनुकूल हो।
पालक	ठंडे मौसम की स्थितियों से होने वाले नुकसान से बचने के लिए हल्की सिंचाई करनी चाहिए।

पशुपालन विशिष्ट सलाह:

पशुपालन	पशुपालन विशिष्ट सलाह
भैंस	पशुओं को सर्दी से बचाने के लिए, उनके भोजन में तेल और गुड़ की मात्रा बढ़ाएँ। पशुओं को अजवाइन और गुड़ भी दें। पशुओं को सर्दी से बचाने के लिए, उनके लिए उचित शेड की व्यवस्था करें। पशुओं को शीतला रोग से बचाने के लिए उनका टीकाकरण करें।
गाय	पशुओं को सर्दी से बचाने के लिए, उनके भोजन में तेल और गुड़ की मात्रा बढ़ाएँ। पशुओं को अजवाइन और गुड़ भी दें। पशुओं को सर्दी से बचाने के लिए, उनके लिए उचित शेड की व्यवस्था करें। पशुओं को शीतला रोग से बचाने के लिए उनका टीकाकरण करें।

मौसम चेतावनियों के संभावित प्रभाव (सामान्य):

आने वाले दिनों में काफी ठंड और घना कोहरा छाने की संभावना है, इसलिए ठंड से नुकसान होने और बीमारियों व कीटों के हमले होने की आशंका है।

प्रभाव आधारित सलाह (सामान्य):

फसलों की हल्की सिंचाई करनी चाहिए और रासायनिक छिड़काव के माध्यम से रोग नियंत्रण के उपाय दोपहर के समय किए जा सकते हैं जब फसलें सूखी हों और मौसम की स्थिति फसलों के लिए अनुकूल हो।

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>