

ग्रामीण कृषि मौसम सेवा

भारत मौसम विज्ञान विभाग गोविंद बल्लभ पंत कृषि और प्रौद्योगिकी विश्वविद्यालय उधम सिंह नगर, पंतनगर, उत्तराखंड



<u>मौसम आधारित कृषि परामर्श सेवाएं</u>

दिनांक : 14-11-2025

नैनीताल(उत्तराखंड) के मौसम का पूर्वानुमान - जारी करनेका दिन :2025-11-14 (अगले 5 दिनों के 8:30 IST तक वैध)

मौसम कारक	2025-11-15	2025-11-16	2025-11-17	2025-11-18	2025-11-19
वर्षा (मिमी)	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
अधिकतम तापमान(से.)	19.0	19.0	19.0	18.0	18.0
न्यूनतम तापमान(से.)	6.0	6.0	6.0	5.0	5.0
अधिकतम सापेक्षिक आर्द्रता (%)	56	65	60	56	60
न्यूनतम सापेक्षिक आर्द्रता (%)	45	42	40	45	40
हवा की गति (किमी प्रति घंटा)	4	5	8	10	6
पवन दिशा (डिग्री)	330	340	300	310	300
क्लाउड कवर (ओक्टा)	0	0	0	0	0
चेतावनी	कोई चेतावनी नहीं				

पूर्वानुमान सारांश:

आगामी सप्ताह में बारिश नहीं होने का अनुमान है और अधिकतम-न्यूनतम तापमान क्रमशः 18.0-19.0 डिग्री सेल्सियस और 5.0-6.0 डिग्री सेल्सियस के बीच रहेगा। हवाएँ उत्तर-पश्चिम-उत्तर, उत्तर-पश्चिम, उत्तर-पश्चिम और उत्तर-पश्चिम-पश्चिम दिशा से 4-10 किमी प्रति घंटे की गति से चलने की संभावना है। आगामी सप्ताह के लिए कोई चेतावनी जारी नहीं की गई है और आगामी सप्ताह में शुष्क मौसम रहने की उम्मीद है।

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

कोई महत्वपूर्ण मौसम चेतावनी जारी नहीं की गई है।

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

कोई संभावित प्रभाव या संबंधित कृषि संबंधी सलाह नहीं।

सामान्य सलाहकार:

किसान और अन्य संबंधित समुदाय नियमित मौसम की जानकारी और वर्षा अलर्ट के लिए "मौसम" ऐप डाउनलोड़ कर सकते हैं। "मेघदूत" और "दामिनी" जैसे अन्य ऐप भी क्रमशः मौसम संबंधी और बिजली संबंधी आंकड़ों के नियमित अपडेट के लिए उपलब्ध हैं। सभी ऐप्स गूगल प्ले स्टोर (एंड्रॉइड उपयोगकर्ता) और ऐप सेंटर (आईओएस उपयोगकर्ता) से आसानी से डाउनलोड किए जा सकते हैं। विस्तारित अवधि का पूर्वानुमान 14.11.2025 से 20.11.2025 के दौरान वर्षा के लिए शुष्क पैटर्न, सामान्य अधिकतम और सामान्य से कम न्यूनतम तापमान की प्रवृत्ति दर्शाता है।

लघु संदेश सलाहकार:

आईएमडी के अनुसार, कोई महत्वपूर्ण चेतावनी जारी नहीं की गई है, इसलिए रबी फसल की बुवाई पूरी कर ली जानी चाहिए और आवश्यकतानुसार सिंचाई की जानी चाहिए।

फ़सल विशिष्ट सलाहः

फ़सल	फ़सल विशिष्ट सलाह
चना	फसलों की नियमित निगरानी करें। बुवाई के बाद आवश्यकतानुसार सिंचाई करें और 25-30 दिनों के अंतराल पर फसल में निराई-गुड़ाई करें।
मसूर की दाल	फसलों की नियमित निगरानी करें। बुवाई के बाद आवश्यकतानुसार सिंचाई करें और 25-30 दिनों के अंतराल पर फसल में निराई-गुड़ाई करें।
अरहर (लाल चना/अरहर)	पकी हुई फलियों की तुड़ाई कर लेनी चाहिए। थ्रेसिंग से पहले फलियों को अच्छी तरह सुखा लेना चाहिए और इस प्रक्रिया के बाद उन्हें हवादार जगह पर अच्छी तरह से संग्रहित करना चाहिए।
गुर्दे की फलियाँ / राजमा	पकी हुई फलियों की तुड़ाई कर लेनी चाहिए। थ्रेसिंग से पहले फलियों को अच्छी तरह सुखा लेना चाहिए और इस प्रक्रिया के बाद उन्हें हवादार जगह पर अच्छी तरह से संग्रहित करना चाहिए।
रेपसीड	जब फसल एक महीने की हो जाए, तो खरपतवारों की निगरानी करनी चाहिए और निराई-गुड़ाई करनी चाहिए। हल्की सिंचाई करनी चाहिए और सिंचाई के बाद यूरिया की टॉप ड्रेसिंग करनी चाहिए।
सरसों	जब फसल एक महीने की हो जाए, तो खरपतवारों की निगरानी करनी चाहिए और निराई-गुड़ाई करनी चाहिए। हल्की सिंचाई करनी चाहिए और सिंचाई के बाद यूरिया की टॉप ड्रेसिंग करनी चाहिए।
गेहूँ	घाटियों और निचली पहाड़ियों में बुवाई महीने के दूसरे पखवाड़े में की जा सकती है।

बागवानी विशिष्ट सलाहः

बागवानी	बागवानी विशिष्ट सलाह
प्याज	नर्सरी तैयार करने के लिए स्थानीय प्याज किस्मों का उपयोग किया जाना चाहिए।
	गाजर, शलजम और मूली जैसी जड़ वाली फसलों के लिए बीज उत्पादन चयनित किस्मों की रोपाई द्वारा किया जाना चाहिए।

पशुपालन विशिष्ट सलाहः

पशुपालन	पशुपालन विशिष्ट सलाह
	बदलते मौसम के साथ, नवजात पशुओं में नियोमोनिया होने की संभावना अधिक होती है। इसलिए, यह सलाह दी जाती है कि पशुशाला को ठंड से बचाया जाए और पशुओं को गर्म भोजन दिया जाए।
	मानसून के बाद, भोजन नली में विभिन्न प्रकार के आंतरिक परजीवी उत्पन्न हो सकते हैं इसलिए पशुओं को सबसे पहले कृमिनाशक दवा दी जानी चाहिए।

मौसम चेतावनियों के संभावित प्रभाव (सामान्य):

٦ c	r		٥.
काद	महत्वपूर्ण	ਧਮਾਨ	नद्री।
7112	11614 7-1	ична	1611

प्रभाव आधारित सलाह (सामान्य):

_ C	C		0.0
काइ महत्वपण	ा प्रभाव या पर	रामश जारा	नहीं किया गया।
		** * ** ***	

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