

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 : 28-10-2025

नैनीताल(उत्तराखंड) के मौसम का पूर्वानुमान - जारी करनेका दिन :2025-10-28 (अगले 5 दिनों के 8:30 IST तक वैध)

मौसम कारक	2025-10-29	2025-10-30	2025-10-31	2025-11-01	2025-11-02
वर्षा (मिमी)	0.0	0.0	0.0	3.0	0.0
अधिकतम तापमान(से.)	21.0	21.0	22.0	21.0	21.0
न्यूनतम तापमान(से.)	11.0	11.0	10.0	10.0	10.0
अधिकतम सापेक्षिक आर्द्रता (%)	61	60	62	60	60
न्यूनतम सापेक्षिक आर्द्रता (%)	54	47	53	56	49
हवा की गति (किमी प्रति घंटा)	2	4	3	4	2
पवन दिशा (डिग्री)	150	310	140	160	135
क्लाउड कवर (ओक्टा)	6	4	6	3	0
चेतावनी	कोई चेतावनी नहीं				

पूर्वानुमान सारांश:

आगामी सप्ताह में 31 अक्टूबर को हल्की बूंदाबांदी और अन्य दिनों में वर्षा नहीं होने का अनुमान है। अधिकतम-न्यूनतम तापमान क्रमशः 21.0-22.0 डिग्री सेल्सियस और 10.0-11.0 डिग्री सेल्सियस के बीच रहने की संभावना है। हवाएँ दक्षिण-पूर्व-दक्षिण, उत्तर-पश्चिम, दक्षिण-पूर्व और दक्षिण-दक्षिण-पूर्व दिशा से 2-4 किमी प्रति घंटे की गति से चलने की संभावना है। आगामी सप्ताह के लिए कोई चेतावनी जारी नहीं की गई है। आगामी सप्ताह में शुष्क मौसम रहने की संभावना है।

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

कोई मौसम चेतावनी जारी नहीं की गई है।

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

कोई महत्वपूर्ण प्रभाव और सलाह नहीं।

सामान्य सलाहकार:

किसान और अन्य संबंधित समुदाय नियमित मौसम की जानकारी और वर्षा अलर्ट के लिए "मौसम" ऐप डाउनलोड 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 को गूगल प्ले स्टोर (एंड्रॉइड उपयोगकर्ता) और ऐप सेंटर (आईओएस उपयोगकर्ता) से आसानी से डाउनलोड किया जा सकता है। विस्तारित अवधि का पूर्वानुमान 24.10.2025 से 30.10.2025 के दौरान कम वर्षा और सामान्य अधिकतम व न्यूनतम तापमान प्रवृत्ति दर्शाता है।

लघु संदेश सलाहकार:

आईएमडी के अनुसार, कोई महत्वपूर्ण चेतावनी जारी नहीं की गई है, लेकिन 31 अक्टूबर को हल्की बूंदाबांदी की उम्मीद है, इसलिए सूखे और थ्रेस्ड उत्पादों को अच्छी तरह हवादार जगह पर संग्रहित किया जाना चाहिए।

फ़सल विशिष्ट सलाहः

फ़सल	फ़सल विशिष्ट सलाह			
चावल	चावल के दानों को अच्छी तरह से हवादार जगह पर संग्रहित किया जाना चाहिए।			
रागी	रागी के दानों को अच्छी तरह हवादार जगह पर थ्रेश करके भंडारित किया जाना चाहिए।			
चना	राइजोबियम एवं पी.एस.बी. उपचारित चना प्रजातियाँ: पूसा-372, पूसा 329, पूसा-362, पूसा-391, पंत काबुली चना 1 आदि चना प्रजातियाँ 60-80 किग्रा./हेक्टेयर की दर से बोनी चाहिए।			
मसूर की दाल	राडुला यभा 1 जादि यभा प्रजातिया 80-80 विश्रा./हेक्टवर को देर से बोभा चाहिए। राइजोबियम एवं पी.एस.बी. उपचारित मसूर किस्मों की बुवाई: जे.एल. 1, पंत मसूर-4, नरेन्द्र मसूर-1, पंत मसूर-7, पंत मसूर-6, पंत मसूर-8, शेखर मसूर 3 आदि मसूर किस्मों की बुवाई 80-100 किग्रा./ हेक्टेयर की दर से करनी चाहिए।			
रेपसीड	रेपसीड की बुवाई 4-5 सेमी की गहराई पर और पंक्ति से पंक्ति की दूरी 45 सेमी पर करनी चाहिए।			
सरसों	सरसों की बुवाई 3-4 सेमी की गहराई पर तथा पंक्ति से पंक्ति की दूरी 30 सेमी पर करनी चाहिए।			
गेहूँ	गेहूं की बुवाई उपचारित गेहूं के बीज से करनी चाहिए।			
फील्ड पी	राइजोबियम और पीएसबी उपचारित मटर की किस्में: डीएमआर-7 (अलंकार), डीडीआर 23 (पूसा प्रभात), डीडीआर-27 (पूसा पन्ना), पंत मटर-25, पंत मटर-42, आदि को 80-100 किग्रा/हेक्टेयर की दर से बोया जाना चाहिए।			

बागवानी विशिष्ट सलाहः

बागवानी	बागवानी विशिष्ट सलाह
	स्थानीय प्याज किस्मों की नर्सरी तैयार करें।
मूली	मूली की फसल की किस्मों जैसे जापानी व्हाइट, हिल कीन और पूसा मृदुला के बीजों को कैप्टन द्वारा 2 ग्राम/किग्रा की दर से अच्छी तरह से उपचारित करके बोना चाहिए।
IIIOIK	गाजर की फसल की किस्मों जैसे पूसा रुधिरा, पूसा केसर के बीजों को कैप्टन द्वारा 2 ग्राम/किग्रा की दर से अच्छी तरह से उपचारित करके बोना चाहिए।
मेंथी	मेथी की किस्मों जैसे पूसा कसूरी की बुवाई की जानी चाहिए।

पशुपालन विशिष्ट सलाहः

पशुपालन	पशुपालन विशिष्ट सलाह			
भस	पशुओं को गांठदार त्वचा रोग के प्रसार से बचाया जाना चाहिए तथा इसके विरुद्ध टीका लगाया जाना चाहिए।			
ાગાય -	पशुओं को गांठदार त्वचा रोग के प्रसार से बचाया जाना चाहिए तथा इसके विरुद्ध टीका लगाया जाना चाहिए।			

मौसम चेतावनियों के संभावित प्रभाव (सामान्य):

- C		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
ਨੀਟ	ㅁᇂᄶᡕᡕ	प्रिभाव नहीं।	
14715	नएरपपूर	HOL SHAKE	

प्रभाव आधारित सलाह (सामान्य):

कोई महत्वपूर्ण प्रभाव या सलाह नहीं है, लेकिन काटी गई उपज को अच्छी तरह हवादार जगह पर संग्रहित किया जाना चाहिए।

Farmers are advised to download Unified Mausam and "Meghdoot" and roid 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