



**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 : 15-09-2023

नैनीताल(उत्तराखंड) के मौसम का पूर्वानुमान - जारी करनेका दिन :2023-09-15 ( अगले 5 दिनों के 8:30 IST तक वैध)

मौसम कारक	2023-09-16	2023-09-17	2023-09-18	2023-09-19	2023-09-20
वर्षा (मिमी)	20.0	20.0	15.0	15.0	15.0
अधिकतम तापमान(से.)	22.0	22.0	20.0	20.0	23.0
न्यूनतम तापमान(से.)	16.0	16.0	16.0	16.0	16.0
अधिकतम सापेक्षिक आर्द्रता (%)	95	95	95	90	90
न्यूनतम सापेक्षिक आर्द्रता (%)	75	75	75	65	55
हवा की गति (किमी प्रति घंटा)	6	6	6	6	6
पवन दिशा (डिग्री)	70	70	70	70	70
क्लाउड कवर (ओक्टा)	8	8	8	6	2

### मौसम सारांश / चेतावनी:

आने वाले पांच दिनों में 20 सितंबर तक 15-20 मिमी तक हल्की से मध्यम बारिश होने की संभावना है। अधिकतम और न्यूनतम तापमान क्रमशः 20.0 से 23.0 डिग्री सेल्सियस और 15.0-16.0 डिग्री सेल्सियस के बीच हो सकता है। पूर्व-उत्तर-पूर्व दिशा से 6 किमी/घंटा की रफ्तार से हवा चलेगी। 16 -20 सितंबर के बीच अधिकांश स्थानों पर हल्की से मध्यम बारिश/आंधी चलने की संभावना है। चेतावनी: 16 -20 सितंबर तक बिजली/गरज के साथ तीव्र बौछार की घटना के संबंध में एक पीला अलर्ट दिया गया है।

### सामान्य सलाहकार:

किसानों को सलाह दी जाती है कि वे पिछले सप्ताह के मौसम, मौसम पूर्वानुमान आदि की जानकारी के लिए "मेघदूत ऐप" डाउनलोड करें बिजली संबंधी जानकारी पाने के लिए कृषि मौसम संबंधी सलाह और "दामिनी ऐप"। मेघदूत और दामिनी ऐप कर सकते हैं गूगल प्लेस्टोर (एंड्राइड उपयोगकर्ता) और ऐपसेंटर (आईओएस उपयोगकर्ता) से डाउनलोड किया जा सकता है। इससे उन्हें भारी वर्षा की स्थिति में कृषि गतिविधियों के संबंध में सही निर्णय लेने में मदद मिलेगी।

### लघु संदेश सलाहकार:

पिछले सप्ताह में भारी बारिश हुई थी और आने वाले पांच दिनों में बूदाबांदी से लेकर हल्की बारिश होगी, इसलिए खेत में उचित जल निकासी बनाए रखी जानी चाहिए।

### फ़सल विशिष्ट सलाह:

फ़सल	फ़सल विशिष्ट सलाह
चावल	खेत में उचित जल निकासी बनाए रखनी चाहिए और वर्षा की स्थिति में किसी भी प्रकार के रासायनिक छिड़काव से बचना चाहिए। कृषि कार्य पूर्वानुमान को ध्यान में रखकर ही किया जाना चाहिए।
रागी	खेत में उचित जल निकासी बनाए रखनी चाहिए और वर्षा की स्थिति में किसी भी प्रकार के रासायनिक छिड़काव से बचना चाहिए। कृषि कार्य पूर्वानुमान को ध्यान में रखकर ही किया जाना चाहिए।
मक्का	जल जमाव और सिंचाई से बचना चाहिए। खेत में जल निकास की उचित व्यवस्था रखनी चाहिए।
मूँग	वानस्पतिक अवस्था में फसल की नियमित निगरानी की जानी चाहिए। निराई-गुड़ाई, रासायनिक छिड़काव से बचें और खेत में पानी जमा होने से रोके। जल निकासी के उचित उपाय किये जाने चाहिए। कटी हुई फलियों का भण्डारण अच्छे से करना चाहिए।
काला चना	रासायनिक छिड़काव से बचें और खेत में पानी जमा होने से रोके। जल निकासी के उचित उपाय किये जाने चाहिए। कटी हुई फलियों का भण्डारण अच्छे से करना चाहिए।
सोयाबीन	रासायनिक छिड़काव से बचें और खेत में पानी जमा होने से रोके। जल निकासी के उचित उपाय किये जाने चाहिए। कटी हुई फलियों का भण्डारण अच्छे से करना चाहिए।
अरहर (लाल चना/अरहर)	रासायनिक छिड़काव से बचें और खेत में पानी जमा होने से रोके। जल निकासी के उचित उपाय किये जाने चाहिए। कटी हुई फलियों का भण्डारण अच्छे से करना चाहिए।

### बागवानी विशिष्ट सलाह:

बागवानी	बागवानी विशिष्ट सलाह
मूली	पूर्वानुमानित मौसम के तहत फसल की बुआई करने से बचना चाहिए और पहले से ही बोई गई फसल में उचित जल निकासी बनाए रखनी चाहिए।
मिर्च	पकी हुई फसल की कटाई कर लेनी चाहिए। खड़ी फसल में उचित जल निकासी का ध्यान रखना चाहिए और किसी भी प्रकार के रासायनिक छिड़काव से बचना चाहिए।
आलू	पूर्वानुमानित मौसम के तहत फसल की बुआई करने से बचना चाहिए और पहले से ही बोई गई फसल में उचित जल निकासी बनाए रखनी चाहिए।

### पशुपालन विशिष्ट सलाह:

पशुपालन	पशुपालन विशिष्ट सलाह
गाय	मादा बछड़ों का दूध छह माह के बाद ही मां से छुड़ा देना चाहिए, ताकि उनका शारीरिक विकास अच्छे तरीके से हो सके।
बकरा	ग्रामीण क्षेत्रों में भेड़-बकरियों को टेटनस टॉक्साइड की 2 खुराक एक महीने पर और दूसरी 5 महीने पर देनी चाहिए, ताकि नवजात मेमनों को टेटनस रोग न हो।