



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 : 19-05-2026

नैनीताल(उत्तराखंड) के मौसम का पूर्वानुमान - जारी करनेका दिन :2026-05-19 (अगले 5 दिनों के 8:30 IST तक वैध)

मौसम कारक	2026-05-20	2026-05-21	2026-05-22	2026-05-23	2026-05-24
वर्षा (मिमी)	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
अधिकतम तापमान(से.)	28.0	29.0	30.0	31.0	32.0
न्यूनतम तापमान(से.)	22.1	23.2	24.1	24.1	22.0
अधिकतम सापेक्षिक आर्द्रता (%)	43	35	36	39	43
न्यूनतम सापेक्षिक आर्द्रता (%)	14	9	11	11	10
हवा की गति (किमी प्रति घंटा)	5	7	7	7	7
पवन दिशा (डिग्री)	9	32	30	34	29
क्लाउड कवर (ओक्टा)	0	0	0	0	1
चेतावनी	कोई चेतावनी नहीं	कोई चेतावनी नहीं	कोई चेतावनी नहीं	कोई चेतावनी नहीं	कोई चेतावनी नहीं

पूर्वानुमान सारांश:

मौसम पूर्वानुमान के अनुसार, आगामी सप्ताह में शुष्क मौसम रहेगा। अधिकतम तापमान 28°C से 32°C के बीच और न्यूनतम तापमान 22°C से 24°C के बीच रहने की संभावना है। मौसम शुष्क रहने की उम्मीद है। हवा की गति 5-7 किमी प्रति घंटा रहने की संभावना है, जिसकी दिशा उत्तर-पूर्व, उत्तर-पूर्व-उत्तर और उत्तर-उत्तर-पूर्व होगी। कोई मौसम चेतावनी जारी नहीं की गई है।

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

कोई चेतावनी नहीं

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

कोई असर नहीं

सामान्य सलाहकार:

मौसम का पूर्वानुमान "मौसम ऐप" पर नियमित रूप से अपडेट किया जाता है और मौसम संबंधी कृषि सलाह "मेघदूत ऐप" पर नियमित रूप से अपडेट की जाती है। बिजली गिरने की जानकारी के लिए "दामिनी ऐप" उपलब्ध है। मौसम, मेघदूत और दामिनी ऐप गूगल प्ले स्टोर (एंड्रॉइड उपयोगकर्ता) और ऐप सेंटर (आईओएस उपयोगकर्ता) से डाउनलोड किए जा सकते हैं। 15 से 21 मई तक के विस्तारित पूर्वानुमान में भारी बारिश की कमी, सामान्य से अधिक अधिकतम और सामान्य न्यूनतम तापमान का संकेत मिलता है।

लघु संदेश सलाहकार:

आईएमडी के अनुसार, कोई चेतावनी जारी नहीं की गई है, इसलिए सिंचाई की जानी चाहिए और किसी भी रसायनिक पदार्थ का प्रयोग आवश्यकतानुसार निर्धारित और किया जाना चाहिए।

फसल विशिष्ट सलाह:

फसल	फसल विशिष्ट सलाह
चावल	सिंचाई की व्यवस्था वाले मध्यम से ऊँची पहाड़ियों में नर्सरी तैयार की जानी चाहिए और उच्च उपज वाली किस्मों के उपचारित बीजों का प्रयोग किया जाना चाहिए। चेतकी धान में नियमित रूप से निराई-गुड़ाई और सिंचाई की जानी चाहिए। सिंचाई और नर्सरी तैयार करना आवश्यक है।
गेहूँ	कटाई के बाद फसल को अच्छी तरह सुखाकर थ्रेसिंग कर लें। थ्रेसिंग के बाद फसल को अच्छी हवादार जगह पर रखें।
अरहर (लाल चना/अरहर)	फसल की बुवाई के लिए खेत तैयार करें और वीएल अरहर-1, उपास 120, पूसा अगेटी जैसी अच्छी तरह से उपचारित उच्च उपज वाली किस्मों की बुवाई करें। बुवाई के तुरंत बाद सिंचाई करें।
मक्का	मध्य पहाड़ी क्षेत्रों में भूमि तैयार करें और फसल की बुवाई का समय निर्धारित करें। बुवाई के तुरंत बाद सिंचाई करनी चाहिए।
बरनार्ड मिल	बाजरे की बुवाई की जा सकती है और बुवाई के तुरंत बाद सिंचाई करनी चाहिए।

बागवानी विशिष्ट सलाह:

बागवानी	बागवानी विशिष्ट सलाह
टमाटर	टमाटर की फसल में वायरल रोगों को नियंत्रित करने के लिए, संक्रमित पौधों को (जब पत्तियां सिकुड़ी हुई और धब्बेदार दिखाई देने लगे) हटाकर नष्ट कर दें। इन फसलों में रस चूसने वाले कीटों को नियंत्रित करने के लिए, सर्वगी कीटनाशक का छिड़काव करें। फसल को झुलसा रोग से बचाने के लिए, मैनकोजेब का 2.5 ग्राम/लीटर या कॉपर ऑक्सीक्लोराइड का 3 ग्राम/लीटर पानी में घोल मिलाकर छिड़काव करने की सलाह दी जाती है। सिंचाई करें और मल्टिचिंग जैसी जल संरक्षण पद्धतियों का उपयोग करें।
मिर्च	मिर्च की फसल में वायरल रोगों को नियंत्रित करने के लिए, संक्रमित पौधों को (जब पत्तियां सिकुड़ी हुई और धब्बेदार दिखाई देने लगे) हटाकर नष्ट कर दें। इन फसलों में रस चूसने वाले कीटों को नियंत्रित करने के लिए, सर्वगी कीटनाशक का छिड़काव करें। फसल को झुलसा रोग से बचाने के लिए, मैनकोजेब का 2.5 ग्राम/लीटर या कॉपर ऑक्सीक्लोराइड का 3 ग्राम/लीटर पानी में घोल मिलाकर छिड़काव करने की सलाह दी जाती है। सिंचाई करें और मल्टिचिंग जैसी जल संरक्षण पद्धतियों का उपयोग करें।
बैंगन	एक महीने पुरानी रोपित बैंगन की फसल में सिंचाई करनी चाहिए और सिंचाई के बाद यूरिया की खाद डालनी चाहिए। जल संरक्षण के लिए मल्टिचिंग जैसी विधियों का प्रयोग करना चाहिए।
शिमला मिर्च	एक महीने पुरानी रोपित शिमला मिर्च की फसल में सिंचाई करनी चाहिए और सिंचाई के बाद यूरिया की खाद डालनी चाहिए। जल संरक्षण के लिए मल्टिचिंग जैसी विधियों का प्रयोग करना चाहिए।
आड़ू	मिट्टी में उचित नमी बनाए रखें और बेसिन को साफ रखें। फूलों और फलों को गिरने से बचाने के लिए अत्यधिक सिंचाई से बचें।
नाशपाती	मिट्टी में उचित नमी बनाए रखें और बेसिन को साफ रखें। फूलों और फलों को गिरने से बचाने के लिए अत्यधिक सिंचाई से बचें।
सेब	मिट्टी में उचित नमी बनाए रखें और बेसिन को साफ रखें। फूलों और फलों को गिरने से बचाने के लिए अत्यधिक सिंचाई से बचें।
बेर	मिट्टी में उचित नमी बनाए रखें और बेसिन को साफ रखें। फूलों और फलों को गिरने से बचाने के लिए अत्यधिक सिंचाई से बचें।

बागवानी	बागवानी विशिष्ट सलाह
खीरा	खीरे जैसी कुकुरबिटेसी फसलों में सिंचाई करें और कीटों और रोगों के प्रकोप की नियमित निगरानी करें। जल संरक्षण के लिए मल्लिंग जैसी विधियों का प्रयोग करें।

पशुपालन विशिष्ट सलाह:

पशुपालन	पशुपालन विशिष्ट सलाह
गाय	विदेशी गायों की उत्पादकता बनाए रखने और उन्हें बीमारियों से बचाने के लिए पशुशाला का तापमान पंखे, कूलर या नवीनतम शीतलन उपकरणों का उपयोग करके नियंत्रित किया जाना चाहिए। विदेशी गायें अत्यधिक गर्मी सहन नहीं कर पाती हैं, जिसके कारण उनकी भोजन ग्रहण करने की क्षमता कम हो जाती है, जिससे उनके उत्पादन पर असर पड़ता है। इसलिए, विदेशी गायों के उत्पादन को बनाए रखने और बीमारियों से बचाव के लिए, पशुशाला का तापमान पंखे, कूलर या नवीनतम शीतलन उपकरणों का उपयोग करके नियंत्रित किया जाना चाहिए।
भैंस	ग्रीष्म ऋतु में, पशुशाला के पास की नालियों में समय-समय पर मेलाथियान या अन्य कीटनाशक का छिड़काव करना चाहिए। पशुओं के लिए पानी की व्यवस्था पर पूरा ध्यान देना चाहिए। पानी के कुंडों को साफ रखना चाहिए और पशुओं को दिन में कम से कम चार बार पानी उपलब्ध कराना चाहिए। यदि दुधारू पशुओं में मैस्टाइटिस के लक्षण दिखाई दें, तो तुरंत उपचार करें।

अन्य (मृदा / भूमि तैयारी) विशिष्ट सलाह:

अन्य (मृदा / भूमि तैयारी)	अन्य (मृदा / भूमि तैयारी) विशिष्ट सलाह
सामान्य सलाह	खेत को तैयार कर लेना चाहिए। तापमान बढ़ने के साथ, मिट्टी की नमी को संरक्षित करने के लिए मल्लिंग और अंतरफसल प्रक्रियाएं करनी चाहिए।

मौसम चेतावनियों के संभावित प्रभाव (सामान्य):

कोई प्रभाव नहीं

प्रभाव आधारित सलाह (सामान्य):

कोई सलाह नहीं

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