



ग्रामीण कृषि मौसम सेवा

भारत मौसम विज्ञान विभाग
बिरसा कृषि विश्वविद्यालय
कांके रांची, झारखंड



मौसम आधारित कृषि परामर्श सेवाएं

दिनांक : 18-11-2025

बोकारो(झारखण्ड) के मौसम का पूर्वानुमान - जारी करनेका दिन :2025-11-18 (अगले 5 दिनों के 8:30 IST तक वैध)

मौसम कारक	2025-11-19	2025-11-20	2025-11-21	2025-11-22	2025-11-23
वर्षा (मिमी)	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
अधिकतम तापमान(से.)	27.0	27.0	28.0	28.0	28.0
न्यूनतम तापमान(से.)	13.0	14.0	14.0	14.0	13.0
अधिकतम सापेक्षिक आर्द्रता (%)	74	75	75	75	73
न्यूनतम सापेक्षिक आर्द्रता (%)	36	34	35	37	36
हवा की गति (किमी प्रति घंटा)	8	6	6	5	5
पवन दिशा (डिग्री)	295	294	293	306	299
क्लाउड कवर (ओक्टा)	0	0	0	0	0
चेतावनी	कोई चेतावनी नहीं	कोई चेतावनी नहीं	कोई चेतावनी नहीं	कोई चेतावनी नहीं	कोई चेतावनी नहीं

पूर्वानुमान सारांश:

आने वाले दिनों में आसमान साफ रहेगा और बारिश की कोई संभावना नहीं है। तापमान में कोई महत्वपूर्ण परिवर्तन होने की संभावना नहीं है। हालांकि, हवा की गति सामान्य रहने की संभावना है।

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

कोई चेतावनी नहीं

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

NIL

सामान्य सलाहकार:

मौसम को ध्यान में रखते हुए धान की फसल यदि परिपक्व हो गयी हो तो कटाई शुरू करें। फसल कटाई के बाद फसल को 2-3 दिन खेत में सुखा लें फिर उसे थ्रेसिंग करें। भण्डारण के पूर्व दानों को अच्छी तरह धूप में सुखा लें एवं नमी 12 प्रतिशत के करीब रहे। धान फसल के बचे हुए अवशेषों को जमीन में मिला दें इससे मृदा के उर्वरता शक्ति बढ़ती है, साथ ही यह पलवार का काम करता है जिससे मृदा में नमी का वाष्पीकरण कम होता है जिससे मृदा में नमी संरक्षित रहती है। तापमान में गिरावट को देखते हुए किसान भाई खड़ी फसलों में सुबह - शाम के समय हल्की सिंचाई करें।

लघु संदेश सलाहकार:

चूँकि प्याज उथली जड़ वाली फसल है, इसलिए पूर्वानुमानित शुष्क मौसम के अनुसार 60 दिनों के बाद किसानों को नमी के प्रति संवेदनशील अवस्था में सिंचाई करने की सलाह दी जाती है।

फ़सल विशिष्ट सलाह:

फ़सल	फ़सल विशिष्ट सलाह
चावल	देर से बोई गई धान की फसल अपने दना भरने की अवस्था में है, क्योंकि यह संवेदनशील अवस्था है और इसका उपज पर बहुत प्रभाव पड़ता है। आने वाले दिनों में आंशिक रूप से बादल छाए रहेंगे, जिसके परिणामस्वरूप फसल में कंडुआ रूग के प्रकोप देखे जा सकते हैं। फसल को इससे बचाने के लिए जितनी प्रोपीकोनाज़ोल (टिल्ट) 25 ईसी 1 मिली प्रति लीटर की दर से डालें।
चना	धान की कटाई के पश्चात चने की फसल लगाने हेतु किसान भाई खेतों की दो से तीन बार देसी हल से अच्छी तरह जुताई कर पाटा चला दें। चने की बुवाई हेतु माध्यम जमीन जिसमें जल निकासी की उचित सुविधा हो, को चयन करें। बीज दर हेतु 28 से 32 किलोग्राम प्रति एकड़ देशी चने के लिए तथा 36 से 40 किलोग्राम प्रति एकड़ काबुली चने के लिए ले। उन्नत किस्मे हैं - देसी चना - बी जी - 3043, जी एन जी 2207, के पी जी - 59, बिरसा चना 3; काबुली चना - एच् के - 94 -314, काक - 2

बागवानी विशिष्ट सलाह:

बागवानी	बागवानी विशिष्ट सलाह
पालक	पालक साग हेतु दोमट मिट्टी का चुनाव कर उन्नत प्रभेद जैसे पूसा ज्योति, आलग्रीन, पूसा माधवी की नर्सरी लगाएँ। बीज दर 10 से 12 किलोग्राम प्रति एकड़ के दर से लें। बुवाई छोटी छोटी क्यारियाँ बनाकर पंक्तियों में करें।

पशुपालन विशिष्ट सलाह:

पशुपालन	पशुपालन विशिष्ट सलाह
गाय	ठंड के दिनों में, किसानों को ठंडी हवा के सीधे संपर्क से बचने के लिए शेड के दरवाज़ों, खिड़कियों और खुली जगहों को पॉलीथीन या बोरियों के पर्दों से ढककर रखना चाहिए। तीन महीने से बड़े बछड़ों और दो महीने से बड़ी भेड़-बकरियों को खुरपका-मुँहपका रोग से बचाव के लिए टीका लगवाएँ। पशुओं को पर्याप्त स्वच्छ पेयजल उपलब्ध कराएँ।

अन्य (मृदा / भूमि तैयारी) विशिष्ट सलाह:

अन्य (मृदा / भूमि तैयारी)	अन्य (मृदा / भूमि तैयारी) विशिष्ट सलाह
कृषि क्षेत्र	चना, मटर या मसूर की बुआई से पहले बीजों को फफूंदनाशी जैसे बाविस्टिन 2 ग्राम प्रति किलोग्राम या थीरम 3 ग्राम प्रति किलोग्राम बीज की दर से उपचारित करें। फफूंदनाशकों एवं कीटनाशकों से उपचारित बीजों को छाया में 6-8 घंटे तक सुखाने के बाद जैविक फफूंदनाशक ट्राइकोडर्मा 5 ग्राम तथा स्पूडोमोनास 10 ग्राम से उपचारित करें।
पौध - संरक्षण	मिर्ची तथा टमाटर के फसलों में विषाणु जनित रोग के प्रकोप देखे जा रहे हैं। ग्रसित पौधों को खेतों से बहार फेक दें। यदि प्रकोप ज्यादा हो तो इमिडाक्लोप्रिड 0.3 मिलीलीटर प्रति लीटर पानी के दर से छिड़काव करें।

मौसम चेतावनियों के संभावित प्रभाव (सामान्य):

NIL

प्रभाव आधारित सलाह (सामान्य):

NIL

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>