



**ग्रामीण कृषि मौसम सेवा**  
भारत मौसम विज्ञान विभाग  
आईसीएआर - केंद्रीय शुष्क क्षेत्र अनुसंधान संस्थान  
जोधपुर, राजस्थान



## मौसम आधारित कृषि परामर्श सेवाएं

दिनांक : 29-01-2021

जोधपुर(राजस्थान) के मौसम का पूर्वानुमान - जारी करनेका दिन :2021-01-29 ( अगले 5 दिनों के 8:30 IST तक वैध)

मौसम कारक	2021-01-30	2021-01-31	2021-02-01	2021-02-02	2021-02-03
वर्षा (मिमी)	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
अधिकतम तापमान(से.)	26.0	26.0	27.0	27.0	27.0
न्यूनतम तापमान(से.)	9.0	10.0	11.0	11.0	11.0
अधिकतम सापेक्षिक आर्द्रता (%)	53	49	54	55	47
न्यूनतम सापेक्षिक आर्द्रता (%)	18	16	17	19	15
हवा की गति (किमी प्रति घंटा)	11.0	12.0	10.0	12.0	11.0
पवन दिशा (डिग्री)	50	90	90	70	70
क्लाउड कवर (ओक्टा)	0	0	0	0	0

### मौसम सारांश / चेतावनी:

आने वाले पांच दिनों में मौसम साफ रहने की सम्भावना ।

### सामान्य सलाहकार:

जीरा की फसल में माहू कीट के नियंत्रण हेतु डाइमिथोएट 30 ईसी. एक मिलीलीटर प्रति लीटर पानी की दर से या ऐसीफेट 75 एस.पी. 750 ग्राम प्रति हैक्टेयर की दर से छिड़काव करें।

### लघु संदेश सलाहकार:

सोंफ की फसल में पुष्प अवस्था पर 15-20 दिनों के अन्तराल पर सिंचाई करते रहे।

### फसल विशिष्ट सलाह:

फसल	फसल विशिष्ट सलाह
गेहूँ	गेहूँ की फसल में बालियां आना शुरू होने पर बुवाई के 70 दिन बाद सिंचाई करें। फसल में दीमक का प्रकोप दिखाई देने पर क्लोरोपायरीफास 4 लीटर प्रति हैक्टेयर सिंचाई के साथ दें।

फ़सल	फ़सल विशिष्ट सलाह
सरसों	सरसों में माहू कीट के प्रकोप की सम्भावना है। कीट के नियंत्रण के लिए मैलाथियान 50 ईसी. सवा लीटर या डाइमिथेएट 30 ईसी. 875 मिली लीटर प्रति हैक्टेयर की दर से छिड़काव करें।
सरसों	सरसों की फसल में सफेद रोली रोग के नियंत्रण के लिए 2 किलो मैन्कोजेब का प्रति हैक्टेयर की दर से छिड़काव करें।

#### बागवानी विशिष्ट सलाह:

बागवानी	बागवानी विशिष्ट सलाह
बैंगन	बैंगन की ग्रीष्मकालीन फसल के लिए नर्सरी तैयार करें। आजाद बी-1, बी.आर-112, पूसा भैरव, पूसा अनुपम, पूसा हाइब्रिड-5, पंजाब बहार उन्नत किस्मों की बुवाई करें। एक हैक्टेयर खेत में रोपाई के लिए 350-500 ग्राम बीज प्रयाप्त है। नर्सरी में बुवाई से पूर्व 2 ग्राम केप्टान से प्रति किलो बीज को उपचारित करें।
मैथी	मैथी की फसल में मोयला कीट का प्रकोप दिखाई देने पर थायोमिथोक्जाम 25 डब्ल्यू.जी. 0.3 ग्राम प्रति लीटर पानी की दर से छिड़काव करें।