



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



मौसम आधारित कृषि परामर्श सेवाएं

दिनांक : 06-06-2023

जोधपुर(राजस्थान) के मौसम का पूर्वानुमान - जारी करनेका दिन :2023-06-06 (अगले 5 दिनों के 8:30 IST तक वैध)

मौसम कारक	2023-06-07	2023-06-08	2023-06-09	2023-06-10	2023-06-11
वर्षा (मिमी)	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0
अधिकतम तापमान(से.)	38.0	38.0	39.0	40.0	41.0
न्यूनतम तापमान(से.)	26.0	26.0	27.0	27.0	28.0
अधिकतम सापेक्षिक आर्द्रता (%)	44	52	50	51	52
न्यूनतम सापेक्षिक आर्द्रता (%)	19	19	21	19	25
हवा की गति (किमी प्रति घंटा)	14	22	27	25	25
पवन दिशा (डिग्री)	193	227	239	241	239
क्लाउड कवर (ओक्टा)	1	1	0	0	0

मौसम सारांश / चेतावनी:

आगामी पांच दिनों में अधिकतम तापमान 38.0 से 41.0 डिग्री सेंटीग्रेड और न्यूनतम तापमान 26.0 से 28.0 डिग्री सेंटीग्रेड रहने की सम्भावना।

सामान्य सलाहकार:

अगर संभव हो तो किसान भाई खरीफ फसलों की बुवाई से 2 - 3 सप्ताह पहले 10 से 12 टन अच्छी तरह सड़ी हुई गोबर की खाद खेतों में डालें।

लघु संदेश सलाहकार:

07 जून को झौकेदार तेज हवा चलने व हल्की से मध्यम वर्षा की सम्भावना है।

फ़सल विशिष्ट सलाह:

फ़सल	फ़सल विशिष्ट सलाह
बाजरा	बाजरा की बुवाई के लिए उपयुक्त समय 15 जून से जुलाई का तृतीय सप्ताह है किसान भाई खाद, बीज तथा बीज उपचार हेतु रसायन की व्यवस्था करें।
कपास	कपास की फसल में प्रथम सिंचाई 25 दिन की फसल पर करें तथा इसी समय पौधों की छंटनी भी करें।
मूंगफली	सिंचित क्षेत्र में मूंगफली की बुवाई हेतु निम्न लिखित किस्मों का उपयोग करें:- एच.एन.जी-10, एच.एन.जी-123, आर.जी-425, प्रकाश, जी.जी-7, गिरनार-2 व टी.जी-37। अन्तिम जुताई के समय भूमि में

फ़सल	फ़सल विशिष्ट सलाह
	प्रति हैक्टेयर 250 किलो जिप्सम, 15 किलो नाइट्रोजन और 60 किलो फास्फोरस डालें। 2 ग्राम मैन्कोजेब से प्रति किलो बीज को उपचारित करें।

बागवानी विशिष्ट सलाह:

बागवानी	बागवानी विशिष्ट सलाह
टमाटर	टमाटर में फल छेदक का प्रकोप दिखाई देने पर नियंत्रण हेतु क्यूनालफोस 1.0 मि.ली प्रति लीटर पानी की दर से या इंडोक्साकार्ब 5 एस.सी. 500 मि.ली. का प्रति हैक्टेयर की दर से छिडकाव करें।
भिण्डी	वर्षा कालीन भिण्डी की बुवाई के लिए खेत में 3-4 बार जुताई कर खेत तैयार करें तथा 120-200 क्विंटल सड़ी हुई गोबर की खाद प्रति हैक्टेयर की दर से भूमि में मिलाएं।