



मौसम आधारित कृषि परामर्श सेवाएं  
(ग्रामीण कृषि मौसम सेवा)



केन्द्रीय शुष्क क्षेत्र अनुसंधान संस्थान, जोधपुर- 342003

दिनांक: 09 जून 2023

जोधपुर

जिले के लिए भारत मौसम विज्ञान विभाग, क्षेत्रीय मौसम विज्ञान केन्द्र,

जयपुर से प्राप्त मध्यावधि मौसम पूर्वानुमान

मौसमी तत्व / दिनांक	10/06/23	11/06/23	12/06/23	13/06/23	14/06/23
वर्षा (मि.मी.)	0	0	0	0	0
अधिकतम तापमान (°सेल्सियस)	40	40	40	41	41
न्यूनतम तापमान (°सेल्सियस)	29	29	29	28	28
बादलों की स्थिति (ओक्टा)	0	0	0	0	1
सापेक्षिक आर्द्रता (प्रतिशत) सुबह	40	49	50	49	51
सापेक्षिक आर्द्रता (प्रतिशत) शाम	18	21	22	23	25
हवा की गति (कि.मी/घंटा)	28	24	24	27	28
हवा की दिशा	दक्षिण-पश्चिम	पश्चिम-दक्षिण-पश्चिम	दक्षिण-पश्चिम	दक्षिण-पश्चिम	दक्षिण-पश्चिम

मौसम पूर्वानुमान के आधार पर कृषि परामर्श सेवा, केन्द्रीय शुष्क क्षेत्र अनुसंधान संस्थान, जोधपुर द्वारा इस जिले के किसानों को सलाह:

फसल	सलाह
मौसम	आने वाले दिनों में मौसम साफ और शुष्क रहने की सम्भावना।
सामान्य	किसान भाई खरीफ फसलों की बुवाई हेतु आवश्यक आदानों जैसे बीज, उर्वरक एवं रसायनों की अग्रिम व्यवस्था करें ताकि वर्षा शुरू होते ही खरीफ फसलों की समय पर बुवाई की जा सके। फसलों की बुवाई से 2-3 सप्ताह पहले 10 से 12 टन अच्छी तरह सड़ी हुई गोबर की खाद खेत में डालें।
सामान्य	मौसम शुष्क रहने की संभावना को ध्यान में रखते हुए सभी सब्जियों में नियमित अन्तराल पर सिंचाई करें।
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।
मूंगफली	संचित 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 प्रति हैक्टेयर 250 किलो जिप्सम, 15 किलो नाइट्रोजन और 60 किलो फास्फोरस डालें। 2 ग्राम मैन्कोजेब से प्रति किलो बीज को उपचारित करें।
बेर	बेर के पौधों लगाने के इच्छुक कृषक 2' x 2' x 2' आकार के गड्ढे खोद कर कुछ दिन खुला छोड़े। प्रति गड्ढे के हिसाब से 20-25 किलो देशी खाद व 10 ग्राम फिपरोनिल मिलाकर भराई कर छोड़ दें।
गाय व भैंस	अधिक दूध देने वाली गाय व भैंस में ब्याने के 7-8 दिन तक दुग्ध ज्वर होने की संभावना होती है, इसलिए पशुओं को कैल्शियम, फॉस्फोरस का घोल 70 से 100 मिलीलीटर प्रतिदिन पिलायें।

(नौडल ऑफीसर)