



मौसम आधारित कृषि परामर्श सेवाएं
(ग्रामीण कृषि मौसम सेवा)
केन्द्रीय शुष्क क्षेत्र अनुसंधान संस्थान, जोधपुर- 342003



दिनांक: 26 जुलाई 2019

जोधपुर

जिले के लिए भारत मौसम विज्ञान विभाग, क्षेत्रीय मौसम विज्ञान केन्द्र,
जयपुर से प्राप्त मध्यावधि मौसम पूर्वानुमान

मौसमी तत्व / दिनांक	27/07/19	28/07/19	29/07/19	30/07/19	31/07/19
वर्षा (मि.मी.)	13	31	61	9	6
अधिकतम तापमान ($^{\circ}$ सेल्सियस)	38	39	37	37	38
न्यूनतम तापमान ($^{\circ}$ सेल्सियस)	29	30	30	29	30
बादलों की स्थिति (ओक्टा)	7	7	8	8	7
सापेक्षिक आर्द्रता (प्रतिशत) सुबह	73	75	78	71	70
सापेक्षिक आर्द्रता (प्रतिशत) शाम	24	25	26	23	23
हवा की गति (कि.मी/घंटा)	24	20	23	26	24
हवा की दिशा	पश्चिम— दक्षिण— पश्चिम	उत्तर— पश्चिम	पूर्व— उत्तर— पूर्व	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	अवस्था	सलाह
		वर्षा की सम्भावना को ध्यान में रखते हुए फसलों में कीटनाशी व फफूंदनाशी का छिड़काव ना करें।
मूँगफली		बादल छाए रहने के कारण मूँगफली की फसल में टिकका रोग की सम्भावना है। नियंत्रण हेतु रोग दिखाई देते ही मैन्कोजेब 1–1.5 किलो प्रति हैक्टेयर की दर से छिड़काव करें।
कपास		कपास में सफेद मक्खी के नियंत्रण हेतु एक लीटर मिथाइल डिमेटोन 25 ई.सी. का प्रति हैक्टेयर की दर से छिड़काव करें।
अरण्डी	बुवाई	अरण्डी की बुवाई हेतु जी.सी.एच-4, जी.सी.एच-5, आर.एच.सी-1, जी.सी.एस-9 व जी.सी.एच-7 उन्नत किस्में है। बुवाई हेतु 12–15 किलो बीज प्रति हैक्टेयर के लिए प्रयाप्त है। अन्तिम जुताई के समय 20 किलो नत्रजन व 20 किलो फारफोरस प्रति हैक्टेयर की दर से दें।
पशु		वर्षा की सम्भावना को ध्यान में रखते हुए पशुओं को सीधी बारिश से बचाएं तथा पशुओं को पेड़ के नीचे ना बांधें।

(नौडल ऑफीसर)