



मौसम आधारित कृषि परामर्श सेवाएं
(ग्रामीण कृषि मौसम सेवा)

केन्द्रीय शुष्क क्षेत्र अनुसंधान संस्थान, जोधपुर- 342003



दिनांक: 13 जुलाई 2018

जोधपुर

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

जयपुर से प्राप्त मध्यावधि मौसम पूर्वानुमान

मौसमी तत्व / दिनांक	14/07/18	15/07/18	16/07/18	17/07/18	18/07/18
वर्षा (मि.मी.)	10	10	9	12	10
अधिकतम तापमान ($^{\circ}$ सेल्सियस)	37	36	36	35	35
न्यूनतम तापमान ($^{\circ}$ सेल्सियस)	25	25	24	24	24
बादलों की स्थिति (ओक्टा)	8	7	8	8	8
सापेक्षिक आर्द्रता (प्रतिशत) सुबह	96	95	94	96	95
सापेक्षिक आर्द्रता (प्रतिशत) शाम	36	35	32	28	24
हवा की गति (कि.मी/घंटा)	12	11	9	7	12
हवा की दिशा	दक्षिण— दक्षिण— पश्चिम	दक्षिण— दक्षिण— पश्चिम	दक्षिण— दक्षिण— पश्चिम	पश्चिम	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
		अगले पांच दिनों में वर्षा की सम्भावना को देखते हुए। खेत में वर्षा जल संरक्षण के लिए मेड बन्दि करें।
बाजरा, मूँग, तिल		जिन किसानों ने बाजरा, मूँग, तिल की फसलों की बुवाई अभी तक नहीं की है वे वर्षा के बाद उन्नत किस्मों की बुवाई करें।
अरण्डी	बुवाई	जी.सी.एच-4, जी.सी.एच-5, आर.एच.सी-1, डी.सी.एस-9 व जी.सी.एच-7 उन्नत किस्मों की बुवाई करें। बुवाई हेतु 12-15 किलो बीज प्रति हैक्टेयर के लिए प्रयाप्त है। बुवाई के समय 20 किलो नत्रजन व 20 किलो फास्फोरस प्रति हैक्टेयर की दर से दें।
कपास	वानस्पतिक	कपास की फसल में हरा तेला कीट के नियंत्रण के लिए फसल पर एसीफेट 75 एस.पी. 2 ग्राम का प्रति लीटर पानी की दर से छिड़काव करें।
पशु		वर्षा की सम्भावना को देखते हुए पशु बाड़ से जल निकासी के पर्याप्त प्रबन्ध करें ताकि पशुओं को कीचड़ से बचाया जा सकें।

(नौडल ऑफीसर)