



मौसम आधारित कृषि परामर्श सेवाएं
(ग्रामीण कृषि मौसम सेवा)

केन्द्रीय शुष्क क्षेत्र अनुसंधान संस्थान, जोधपुर- 342003



दिनांक: 29 जुलाई 2016

जोधपुर

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

मौसमी तत्व / दिनांक	30/07/16	31/07/16	01/08/16	02/08/16	03/08/16
वर्षा (मि.मी.)	5	5	7	3	2
अधिकतम तापमान (°सेल्सियस)	32	32	33	34	34
न्यूनतम तापमान (°सेल्सियस)	26	26	27	27	28
बादलों की स्थिति (ओक्टा)	7	7	7	6	5
सापेक्षिक आर्द्रता (प्रतिशत) सुबह	92	94	92	90	84
सापेक्षिक आर्द्रता (प्रतिशत) शाम	32	34	32	30	28
हवा की गति (कि.मी/घंटा)	5	6	5	6	7
हवा की दिशा	दक्षिण- 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	अवस्था	सलाह
		अगले पांच दिनों में वर्षा की सम्भावना को देखते हुए किसान भाई फसलों में पौध रसायनों का छिड़काव अभी ना करें।
मूंग	वनस्पतिक	मूंग की फसल में सफेद मक्खी व एफिड के नियंत्रण हेतु डायमिथोएट 30 ई.सी. की एक लीटर मात्रा का प्रति हैक्टेयर में छिड़काव करें। छिड़काव मौसम साफ होने के बाद ही करें।
मूंगफली	पुष्पन	मूंगफली की फसल में टिक्का रोग के नियंत्रण के लिए डाइथेन एम-45 की दो किलो ग्राम मात्रा का प्रति हैक्टेयर की दर से छिड़काव करें।
सब्जियाँ	वनस्पतिक	कुष्माण्ड कुल की सब्जियों में बुवाई के 30 दिन बाद 20 किलो ग्राम नत्रजन प्रति हैक्टेयर दें।
मिर्च	वनस्पतिक	मिर्च की फसल में रोपाई के 30 दिन बाद 15 किलो ग्राम नत्रजन प्रति हैक्टेयर दें।
पशु		मौसम नमी युक्त रहने के कारण पशुओं को हवादार स्थान पर बांधें।

(नौडल ऑफीसर)