



मौसम आधारित कृषि परामर्श सेवाएं
(ग्रामीण कृषि मौसम सेवा)

केन्द्रीय शुष्क क्षेत्र अनुसंधान संस्थान, जोधपुर- 342003



दिनांक: 25 नवम्बर 2016

जोधपुर

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

मौसमी तत्व / दिनांक	26/01/00	27/01/00	28/01/00	29/01/00	30/01/00
वर्षा (मि.मी.)	0	0	0	0	0
अधिकतम तापमान ($^{\circ}$ सेल्सियस)	29	29	29	29	29
न्यूनतम तापमान ($^{\circ}$ सेल्सियस)	12	12	12	11	10
बादलों की स्थिति (ओक्टा)	0	0	1	0	0
सापेक्षिक आर्द्रता (प्रतिशत) सुबह	20	22	25	23	20
सापेक्षिक आर्द्रता (प्रतिशत) शाम	14	13	13	15	13
हवा की गति (कि.मी/घंटा)	9	7	6	4	7
हवा की दिशा	पूर्व	दक्षिण— दक्षिण— पश्चिम	दक्षिण— दक्षिण— पश्चिम	पूर्व— दक्षिण—पूर्व	पूर्व— दक्षिण—पूर्व

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

फसल	अवस्था	सलाह
गेहूं	शीर्ष जड़	जिन किसान भाईयों की गेहूं की फसल 21–25 दिन की हो गई हो वे प्रथम सिंचाई करें तथा साथ की 25–30 किलो ग्राम नत्रजन प्रति हैक्टेयर दें।
चना	वानस्पतिक	चने की फसल में प्रथम सिंचाई बुवाई के 40–50 दिन बाद करें तथा दीमक के नियंत्रण के लिए चार लीटर क्लोरोपायरीफास 20 ई.सी प्रति हैक्टेयर की दर से सिंचाई के साथ दें।
सरसों	वानस्पतिक	सरसों की फसल में बुवाई के 21–30 दिन बाद प्रथम सिंचाई करें तथा इसी समय 30 किलो ग्राम नत्रजन प्रति हैक्टेयर दें।
बेर	फल वृद्धि	बेर में फल मक्खी के नियंत्रण हेतु डाइमिथेएट 30 ई.सी. की एक मिली लीटर मात्रा का प्रति लीटर पानी के हिसाब से छिड़काव करें।

(नौडल ऑफीसर)