



मौसम आधारित कृषि परामर्श सेवाएं
(ग्रामीण कृषि मौसम सेवा)

केन्द्रीय शुष्क क्षेत्र अनुसंधान संस्थान, जोधपुर- 342003



दिनांक: 24 नवम्बर 2017

जोधपुर

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

मौसमी तत्व / दिनांक	25/11/17	26/11/17	27/11/17	28/11/17	29/11/17
वर्षा (मि.मी.)	0	0	0	0	0
अधिकतम तापमान ($^{\circ}$ सेल्सियस)	28	28	29	29	28
न्यूनतम तापमान ($^{\circ}$ सेल्सियस)	11	12	11	11	10
बादलों की स्थिति (ओक्टा)	0	1	0	0	0
सापेक्षिक आर्द्रता (प्रतिशत) सुबह	84	85	86	87	89
सापेक्षिक आर्द्रता (प्रतिशत) शाम	35	36	38	39	38
हवा की गति (कि.मी/घंटा)	2	4	4	3	4
हवा की दिशा	दक्षिण	पूर्व	पश्चिम— दक्षिण— पश्चिम	दक्षिण— पश्चिम	दक्षिण

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

फसल	अवस्था	सलाह
सरसों	वानस्पतिक	मौसम शुष्क रहने की सम्भावना को देखते हुए सरसों की फसल में बुवाई के 21–30 दिन बाद सिंचाई करें तथा साथ ही 30 किलो नत्रजन प्रति हैक्टेयर दें।
चना	वानस्पतिक	चने की फसल में बुवाई के 40–50 दिन बाद सिंचाई करें। फसल में दीमक के प्रकोप को कम करने के लिए चार लीटर क्लोरोपायरीफास 20 ई.सी प्रति हैक्टेयर सिंचाई के साथ दें।
सौंफ		मौसम को देखते हुए सौंफ की फसल में बुवाई के 45 दिन बाद सिंचाई करें तथा 30 किलो नत्रजन प्रति हैक्टेयर दें।
मैथी, मूली व गाजर		मैथी, मूली व गाजर की फसल में निराई–गुडाई कर खरपतवार निकालें।
पशु		रात्रि में तापमान कम होने की सम्भावना के कारण पशुओं को ठंड से बचाने के लिए छप्पर में बांधे।

(नौडल ऑफीसर)