



मौसम आधारित कृषि परामर्श सेवाएं  
(ग्रामीण कृषि मौसम सेवा)

केन्द्रीय शुष्क क्षेत्र अनुसंधान संस्थान, जोधपुर- 342003



दिनांक: 30 नवम्बर 2018

जोधपुर

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

जयपुर से प्राप्त मध्यावधि मौसम पूर्वानुमान

मौसमी तत्व / दिनांक	01/12/18	02/12/18	03/12/18	04/12/18	05/12/18
वर्षा (मि.मी.)	0	0	0	0	0
अधिकतम तापमान (°सेल्सियस)	29	29	29	28	28
न्यूनतम तापमान (°सेल्सियस)	13	13	12	12	12
बादलों की स्थिति (ओक्टा)	0	1	0	1	1
सापेक्षिक आर्द्रता (प्रतिशत) सुबह	76	84	85	87	89
सापेक्षिक आर्द्रता (प्रतिशत) शाम	14	16	18	19	21
हवा की गति (कि.मी/घंटा)	3	5	7	8	6
हवा की दिशा	दक्षिण- दक्षिण- पश्चिम	दक्षिण	दक्षिण	पूर्व- दक्षिण- पूर्व	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 जमने की	गेहूं की फसल 21-25 दिन की हो गई हो तो प्रथम सिंचाई करें तथा सिंचाई के बाद 30 किलो ग्राम नत्रजन प्रति हैक्टेयर की दर से दें।
चना	वानस्पतिक	चने की फसल में बुवाई के 40 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	वानस्पतिक	सौंफ की फसल में बुवाई के 45 दिन बाद 30 किलो नत्रजन प्रति हैक्टेयर की दर से दें तथा सिंचाई करें।
गाजर	वानस्पतिक	गाजर की फसल में निराई गुड़ाई करें तथा शेष बची नत्रजन की मात्रा 30 किलो प्रति हैक्टेयर की दर से बुवाई के 45 दिन बाद में दें।
टमाटर, बैंगन, मिर्च		सब्जी की फसलों जैसे टमाटर, बैंगन, मिर्च में खरपतवार नियंत्रण हेतु निराई-गुड़ाई करें।

(नौडल ऑफीसर)