



मौसम आधारित कृषि परामर्श सेवाएं
(ग्रामीण कृषि मौसम सेवा)

केन्द्रीय शुष्क क्षेत्र अनुसंधान संस्थान, जोधपुर- 342003



दिनांक: 18 दिसम्बर 2018

जोधपुर

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

जयपुर से प्राप्त मध्यावधि मौसम पूर्वानुमान

मौसमी तत्व / दिनांक	19/12/18	20/12/18	21/12/18	22/12/18	23/12/18
वर्षा (मि.मी.)	0	0	0	0	0
अधिकतम तापमान (°सेल्सियस)	25	25	24	24	24
न्यूनतम तापमान (°सेल्सियस)	9	9	8	8	8
बादलों की स्थिति (ओक्टा)	0	0	0	0	1
सापेक्षिक आर्द्रता (प्रतिशत) सुबह	82	84	85	87	89
सापेक्षिक आर्द्रता (प्रतिशत) शाम	12	15	16	19	21
हवा की गति (कि.मी/घंटा)	4	8	6	7	8
हवा की दिशा	पूर्व	पूर्व	पूर्व- दक्षिण- पूर्व	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	फुटाव	यदि गेहूं की फसल में पहली सिंचाई पर नत्रजन नहीं दिया गया है तो दूसरी सिंचाई के समय (बुवाई के 45 दिन बाद) 30 किलो ग्राम नत्रजन प्रति हैक्टर की दर से दें।
जीरा	वानस्पतिक	जीरे की फसल में बुवाई के 35 दिन बाद सिंचाई करें तथा साथ में 15 किलो नत्रजन प्रति हैक्टेयर की दर से दें।
रबी फसलें		गेहूं, जौ, मैथी, जीरा, ईसबगोल व सरसों की फसल में खरपतवार नियंत्रण व फसल की अच्छी वृद्धि के लिए निराई गुड़ाई करें।
मटर	फली	मटर में फली छेदक लट के नियंत्रण के लिए मैलाथियान 50 ई.सी. 1 मि. ली. का प्रति लीटर पानी में धोल बनाकर छिडकाव करें।
पशु		इस समय पैदा होने वाले नवजात पशुओं को सर्दी से बचाने के लिए विशेष ध्यान दें तथा उन्हें रात के समय बन्द कमरे में रखें।

(नौडल ऑफीसर)