



मौसम आधारित कृषि परामर्श सेवाएं
(ग्रामीण कृषि मौसम सेवा)
केन्द्रीय शुष्क क्षेत्र अनुसंधान संस्थान, जोधपुर- 342003



दिनांक: 12 जुलाई 2019

जोधपुर

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

मौसमी तत्व / दिनांक	13/07/19	14/07/19	15/07/19	16/07/19	17/07/19
वर्षा (मि.मी.)	0	0	0	0	0
अधिकतम तापमान ($^{\circ}$ सेल्सियस)	38	39	39	40	41
न्यूनतम तापमान ($^{\circ}$ सेल्सियस)	29	29	30	30	29
बादलों की स्थिति (ओक्टा)	1	3	4	3	2
सापेक्षिक आर्द्रता (प्रतिशत) सुबह	67	66	66	65	65
सापेक्षिक आर्द्रता (प्रतिशत) शाम	23	22	22	21	21
हवा की गति (कि.मी/घंटा)	30	30	29	27	28
हवा की दिशा	पश्चिम— दक्षिण— पश्चिम	पश्चिम— दक्षिण— पश्चिम	दक्षिण— दक्षिण— पश्चिम	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
कपास		कपास की फसल में हरा तेला कीट का प्रकोप दिखाई देने पर नियंत्रण के लिए एसीफेट 75 एस.पी. 2 ग्राम का प्रति लीटर पानी की दर से छिड़काव करें।
मिर्च	रोपाई	मिर्च की रोपाई करें, अन्तिम जुलाई के समय 35 किलो नत्रजन 48 किलो फास्फोरस तथा 50 किलो पोटास प्रति हैक्टेयर की दर से खेत में मिलाएं। रोपाई के समय कतार से कतार की दूरी 45 सेन्टीमीटर व पौधे से पौधे की दूरी 30 सेन्टीमीटर रखें।
कुम्बाण्ड कुल	वानस्पतिक	कुम्बाण्ड कुल की सब्जियों में बुवाई के 25–30 दिन बाद 30 किलो ग्राम नत्रजन प्रति हैक्टेयर दें।
भिण्डी	वानस्पतिक	भिण्डी की फसल में पीतशीरा मोजेक वायरस रोग के नियंत्रण हेतु इमिडाक्लोप्रिड 0.3–0.5 मि.ली. प्रति लीटर पानी की दर से प्रथम छिड़काव बुवाई के 20–25 दिन बाद करें।
मूँगफली		सिंचति मूँगफली की फसल से खरपतवार नियंत्रण के लिए निराई गुडाई करें।
पशु		पशुओं को गलघोंटू व लंगडा बुखार रोग के प्रकोप से बचाने के लिए टीकाकरण कराएं।

(नौडल ऑफीसर)