



मौसम आधारित कृषि परामर्श सेवाएं
(ग्रामीण कृषि मौसम सेवा)

केन्द्रीय शुष्क क्षेत्र अनुसंधान संस्थान, जोधपुर- 342003



दिनांक: 18 जून 2019

जोधपुर

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

जयपुर से प्राप्त मध्यावधि मौसम पूर्वानुमान

मौसमी तत्व / दिनांक	19/06/19	20/06/19	21/06/19	22/06/19	23/06/19
वर्षा (मि.मी.)	1	0	0	1	0
अधिकतम तापमान (°सेल्सियस)	38	38	39	39	39
न्यूनतम तापमान (°सेल्सियस)	29	29	30	30	30
बादलों की स्थिति (ओक्टा)	3	2	0	4	1
सापेक्षिक आर्द्रता (प्रतिशत) सुबह	70	70	69	69	69
सापेक्षिक आर्द्रता (प्रतिशत) शाम	23	23	22	22	22
हवा की गति (कि.मी/घंटा)	17	18	16	15	14
हवा की दिशा	दक्षिण- दक्षिण- पश्चिम	दक्षिण- पश्चिम	पश्चिम- दक्षिण- पश्चिम	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
		मानसून की वर्षा से पहले खेत का समतलीकरण करें व खेत के चारो तरफ मेड बन्दि करें। जिससे वर्षा का पानी खेत से बाहर ना जाएं।
		जिन कृषकों ने टांका बना रखा है वे वर्षा जल संग्रह क्षेत्र को साफ एवं ठीक करें जिससे साफ जल ग्रहण किया जा सके।
कपास	वनस्पतिक	कपास की फसल में दीमक का प्रकोप दिखाई देने पर नियंत्रण हेतु क्लोरपायरीफॉस 20 ई.सी. 4 लीटर प्रति हैक्टेयर सिंचाई के साथ दें।
कुष्माण्ड कुल की सब्जियां	बुवाई	कुष्माण्ड कुल की सब्जियों की उन्नत किस्मों की बुवाई करें। लौकी-यू.एस.एम.श्रवण, अरका बहार, पंजाब कोमल, पूसा नवीन व पूसा मेघदूत। तोरई- स्वर्ण उपहार, स्वर्ण मंजरी, पन्त तोरई-1, पूसा नसदार, पूसा चिकनी व अरका सुजात। टिन्डा- बीकानेरी ग्रीन, अरका टिन्डा, टिन्डा लुधियाना। बुवाई के समय 30 किलो नत्रजन, 40 किलो फॉस्फोरस व 40 किलो पोटाश प्रति हैक्टेयर की दर से दें। बुवाई से पूर्व 2 ग्राम थाइरम से प्रति किलो बीज को उपचारित करें।

(नौडल ऑफीसर)