



मौसम आधारित कृषि परामर्श सेवाएं  
(ग्रामीण कृषि मौसम सेवा)



केन्द्रीय शुष्क क्षेत्र अनुसंधान संस्थान, जोधपुर- 342003

दिनांक: 20 फरवरी 2018

जोधपुर

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

जयपुर से प्राप्त मध्यावधि मौसम पूर्वानुमान

मौसमी तत्व / दिनांक	21/02/18	22/02/18	23/02/18	24/02/18	25/02/18
वर्षा (मि.मी.)	0	0	0	0	0
अधिकतम तापमान (°सेल्सियस)	33	34	34	35	35
न्यूनतम तापमान (°सेल्सियस)	15	15	16	16	17
बादलों की स्थिति (ओक्टा)	1	2	1	2	2
सापेक्षिक आर्द्रता (प्रतिशत) सुबह	69	68	67	65	63
सापेक्षिक आर्द्रता (प्रतिशत) शाम	12	11	10	9	9
हवा की गति (कि.मी/घंटा)	5	2	5	5	5
हवा की दिशा	पूर्व- दक्षिण- पूर्व	दक्षिण	पूर्व- दक्षिण- पूर्व	पश्चिम	दक्षिण- 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
गेहूं व जौ		तापमान बढ़ने की सम्भावना को देखते हुए गेहूं व जौ की फसल में दीमक के नियंत्रण हेतु क्लोरोपायरीफॉस 20 ई.सी 4 लीटर प्रति हैक्टेयर सिंचाई के साथ दें।
कुष्माण्ड कुल की सब्जियां	बुवाई	कुष्माण्ड कुल की ग्रीष्मकालीन सब्जियों के लिए निम्न किस्मों की बुवाई करें। लोकी, तोरई व टिन्डा की उन्नत किस्में निम्नलिखित हैं। <b>लोकी</b> — पूसा समर, पूसा नवीन, पूसा मेघदूत। <b>तोरई</b> — पूसा नसदार, पूसा चिकनी, अरका सुजात। <b>टिन्डा</b> — बीकानेरी ग्रीन, अरका टिन्डा, टिन्डा लुधियाना।
जौ	दूधिया	जौ की फसल में दाने की दूधिया अवस्था पर सिंचाई अवस्य करें।
मैथी	बीज वृद्धि	मैथी की फसल में मोयला कीट के नियंत्रण हेतु फसल पर मोनोक्रोओफॉस 36 डब्ल्यू.एस.सी. या मैलाथियान 50 ई.सी. एक मिली लीटर का प्रति लीटर पानी की दर से छिड़काव करें।
टमाटर	फल	टमाटर में फल छेदक कीट के नियंत्रण के लिए क्यूनालफॉस 1.0 मिली लीटर का प्रति लीटर पानी की दर से छिड़काव करें।

(नौडल ऑफीसर)