



मौसम आधारित कृषि परामर्श सेवाएं  
(ग्रामीण कृषि मौसम सेवा)



केन्द्रीय शुष्क क्षेत्र अनुसंधान संस्थान, जोधपुर- 342003

दिनांक: 23 जून 2015

जोधपुर

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

मौसमी तत्व / दिनांक	23/06/15	24/06/15	25/06/15	26/06/15	27/06/15
वर्षा (मि.मी.)	0	5	12	32	12
अधिकतम तापमान (°सेल्सियस)	38	37	36	36	36
न्यूनतम तापमान (°सेल्सियस)	28	26	26	25	25
बादलों की स्थिति (ओक्टा)	5	6	7	7	6
सापेक्षिक आर्द्रता (प्रतिशत) सुबह	73	82	88	94	92
सापेक्षिक आर्द्रता (प्रतिशत) शाम	32	35	32	30	34
हवा की गति (कि.मी/घंटा)	20	20	20	18	16
हवा की दिशा	दक्षिण- दक्षिण- पश्चिम	दक्षिण- दक्षिण- पश्चिम	दक्षिण	दक्षिण	पश्चिम- दक्षिण- पश्चिम

मौसम पूर्वानुमान के आधार पर कृषि परामर्श सेवा, केन्द्रीय शुष्क क्षेत्र अनुसंधान संस्थान, जोधपुर द्वारा इस जिले के किसानों को सलाह:

आगामी पाँच दिनों में वर्षा की सम्भावना को देखते हुए खरीफ फसलों की बुवाई के लिए बीज व खाद की व्यवस्था करें।

तिल की उन्नत किस्में पकाव अवधि के अनुसार :- आर.टी-46 (75-90 दिन), आर.टी-125 (75-85 दिन), आर.टी-346 (83 दिन) व आर.टी-351 (85 दिन)

बीज दर :- प्रति हैक्टेयर बुवाई हेतु 2.5 से 3 किलो ग्राम बीज प्रयोग में लें।

बीज उपचार :- बुवाई से पूर्व 1 ग्राम कार्बेण्डाजिम + 2 ग्राम थाईरम से प्रति किलो बीज को उपचारित करें।

जड़ एवं तना गलन की रोकथाम के लिए ट्राईकोडरमा विडरी 4 ग्राम प्रति किलो बीज की दर से उपचारित करें।

कीट नियन्त्रण हेतु प्रति किलो बीज को इमिडाक्लोप्रिड 70 डब्ल्यू.एस की 7.5 ग्राम मात्रा से उपचारित करें।

ख़ाद ँव उर्वरक :- 40 किलो नत्रजन व 25 किलो फास्फोरस प्रति हैक्टेयर की दर से दें। नत्रजन की आधी मात्रा व फास्फोरस की पूरी मात्रा बुवाई के समय उर कर दें, नत्रजन की शेष मात्रा बुवाई के 4-5 सप्ताह बाद हल्की वर्षा या सिंचाई के साथ दें।

(नौडल ऑफीसर)