



मौसम आधारित कृषि परामर्श सेवाएं
(ग्रामीण कृषि मौसम सेवा)



केन्द्रीय शुष्क क्षेत्र अनुसंधान संस्थान, जोधपुर- 342003

दिनांक: 14 नवम्बर 2017

जोधपुर

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

जयपुर से प्राप्त मध्यावधि मौसम पूर्वानुमान

मौसमी तत्व / दिनांक	15/11/17	16/11/17	17/11/17	18/11/17	19/11/17
वर्षा (मि.मी.)	0	0	0	0	0
अधिकतम तापमान (°सेल्सियस)	31	30	30	29	30
न्यूनतम तापमान (°सेल्सियस)	17	16	16	15	15
बादलों की स्थिति (ओक्टा)	4	3	0	2	1
सापेक्षिक आर्द्रता (प्रतिशत) सुबह	84	85	86	89	89
सापेक्षिक आर्द्रता (प्रतिशत) शाम	24	25	27	28	26
हवा की गति (कि.मी/घंटा)	5	3	2	4	5
हवा की दिशा	पूर्व	पूर्व	पूर्व- दक्षिण- पूर्व	पूर्व- दक्षिण- पूर्व	दक्षिण

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

फसल	अवस्था	सलाह
जीरा	बुवाई	जीरे की बुवाई के लिए उपयुक्त समय है। बुवाई हेतु आर.जेड-19, आर.जेड-209, जी.जी-4 व आर.जेड-223 उन्नत किस्में हैं। बीज की मात्रा 12-15 किलो ग्राम प्रति हैक्टेयर रखें। बुवाई से पूर्व बीज को 2 ग्राम कार्बोण्डेजिम या 4 ग्राम टाईकोडरमा विरिडी से प्रति किलो बीज को उपचारित करें। फसल में 15 किलो नत्रजन, 20 किलो फास्फोरस व 15 किलो पोटाश अन्तिम जुताई के समय दें।
टमाटर		टमाटर की फसल में रोपाई के 30 दिन बाद 30 किलो ग्राम नत्रजन प्रति हैक्टेयर की दर से सिंचाई के साथ दें।
ईसबगोल	बुवाई	ईसबगोल की बुवाई करे। आर.आई-1, आर.आई-89 व जी.आई-2 इसकी उन्नत किस्में हैं। बुवाई हेतु 5 किलो बीज प्रति हैक्टेयर के लिए प्रयाप्त है। 15 किलो नत्रजन व 25 किलो फास्फोरस प्रति हैक्टेयर बुवाई के समय दें।
सरसों		सरसों की फसल में पेन्टेड बग व आरा मक्खी का प्रकोप दिखाई देने पर मिथाईल पैराथियान 2 प्रतिशत चूर्ण की की 20 किलो ग्राम मात्रा का प्रति हैक्टेयर में भुरकाव करें।
पशु		इस समय मौसम परिवर्तनशील रहने के कारण पशुओं को रात के समय छप्पर में बांधें।

(नौडल ऑफीसर)