



मौसम आधारित कृषि परामर्श सेवाएं
(ग्रामीण कृषि मौसम सेवा)

केन्द्रीय शुष्क क्षेत्र अनुसंधान संस्थान, जोधपुर- 342003



दिनांक: 04 जुलाई 2017

जोधपुर

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

जयपुर से प्राप्त मध्यावधि मौसम पूर्वानुमान

मौसमी तत्व / दिनांक	05/07/17	06/07/17	07/07/17	08/07/17	09/07/17
वर्षा (मि.मी.)	10	7	5	5	8
अधिकतम तापमान (°सेल्सियस)	34	35	34	34	33
न्यूनतम तापमान (°सेल्सियस)	25	25	24	24	25
बादलों की स्थिति (ओक्टा)	7	7	5	6	7
सापेक्षिक आर्द्रता (प्रतिशत) सुबह	91	92	91	92	93
सापेक्षिक आर्द्रता (प्रतिशत) शाम	23	24	25	26	29
हवा की गति (कि.मी/घंटा)	7	6	7	5	8
हवा की दिशा	दक्षिण- दक्षिण- पश्चिम	दक्षिण	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:

फसल	अवस्था	सलाह
		मूंग, मोठ व ग्वार के बीजों को कवकनाशी एवं कीटनाशी से उपचारित करने के बाद उपयुक्त जीवाणु खाद से उपचारित करें।
		बाजरा की फसल को दीमक से बचाने के लिए प्रति किलो बीज को 4.0 मिली लीटर क्लोरोपायरीफॉस से उपचारित करें।
बाजरा	बुवाई	बाजरे की एच एच बी- 67 उन्नत, जी एच बी-538, आर एच बी-121, एम एच-169, राज-171, सी जेड पी-9802 व आई सी एम एच-356 उन्नत किस्में हैं।
मोठ	बुवाई	मोठ की आर एम ओ-40, आर एम ओ-257, आर एम ओ-225, आर एम ओ-435 व काजरी मोठ-2 किस्मों का प्रयोग करें।
मूंग	बुवाई	मूंग की बुवाई हेतु आर एम जी-62, आर एम जी-268, आर एम जी-344 व के-851 उन्नत किस्में हैं।
ग्वार	बुवाई	ग्वार की आर जी सी-936, आर जी सी-1002, आर जी सी-1003, आर जी एम-112 उन्नत किस्मों की बुवाई करें।
		बाजरा की बुवाई के लिए 4 किलो मूंग व ग्वार के लिए 15-20 किलो तथा मोठ के लिए 10-15 किलो बीज प्रति हैक्टेयर काम में लें।

(नौडल ऑफीसर)