



मौसम आधारित कृषि परामर्श सेवाएं
(ग्रामीण कृषि मौसम सेवा)

केन्द्रीय शुष्क क्षेत्र अनुसंधान संस्थान, जोधपुर- 342003



दिनांक: 02 जून 2017

जोधपुर

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

जयपुर से प्राप्त मध्यावधि मौसम पूर्वानुमान

| मौसमी तत्व / दिनांक | 03/06/17 | 04/06/17 | 05/06/17 | 06/06/17 | 07/06/17 |
|-----------------------------------|------------------------------|------------------------------|------------------------------|------------------------------|----------|
| वर्षा (मि.मी.) | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 |
| अधिकतम तापमान (°सेल्सियस) | 40 | 40 | 41 | 42 | 42 |
| न्यूनतम तापमान (°सेल्सियस) | 29 | 29 | 30 | 30 | 30 |
| बादलों की स्थिति (ओक्टा) | 4 | 5 | 2 | 1 | 1 |
| सापेक्षिक आर्द्रता (प्रतिशत) सुबह | 65 | 64 | 63 | 58 | 55 |
| सापेक्षिक आर्द्रता (प्रतिशत) शाम | 22 | 22 | 21 | 20 | 18 |
| हवा की गति (कि.मी/घंटा) | 11 | 10 | 8 | 9 | 7 |
| हवा की दिशा | दक्षिण- दक्षिण- पश्चिम | पश्चिम- दक्षिण- पश्चिम | पश्चिम- दक्षिण- पश्चिम | दक्षिण- दक्षिण- पश्चिम | 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 |
|---------|-----------|--|
| मूंगफली | बुवाई | मूंगफली की बुवाई के लिए खेत तैयार करें और उन्नत किस्मों के बीज की बुवाई करें। गिरनार-2, एच.एन.जी-10, जी.जी-20, टी.जी-37-ए, टी.जी-39 व एम-13 की बुवाई करें। बुवाई के समय 15 किलो नाइट्रोजन और 60 किलो फास्फोरस दें। प्रति किलो बीज को 2 ग्राम मैन्कोजेब से उपचारित करें। सफेद लट के नियंत्रण हेतु बुवाई के समय क्यूनालफॉस 5 प्रतिशत चूर्ण 25 किलो प्रति हैक्टेयर की दर से कतारों में डालें। |
| कपास | वानस्पतिक | कपास की फसल में बुवाई के 25-30 दिन बाद प्रथम सिंचाई करें तथा इसी समय पौधों की छंटनी भी करें। |
| पशु | | पशुपालकों को चाहिए कि पशुओं को अधिक तापक्रम, धूप एवं लू से बचाने के लिए दिन के समय पेड़ की छाया एवं छप्पर के नीचे ही बांधें। |

(नौडल ऑफीसर)