



मौसम आधारित कृषि परामर्श सेवाएं
(ग्रामीण कृषि मौसम सेवा)

केन्द्रीय शुष्क क्षेत्र अनुसंधान संस्थान, जोधपुर- 342003



दिनांक: 09 जुलाई 2019

जोधपुर

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

जयपुर से प्राप्त मध्यावधि मौसम पूर्वानुमान

मौसमी तत्व / दिनांक	10/07/19	11/07/19	12/07/19	13/07/19	14/07/19
वर्षा (मि.मी.)	0	0	0	0	0
अधिकतम तापमान ($^{\circ}$ सेल्सियस)	38	39	39	40	41
न्यूनतम तापमान ($^{\circ}$ सेल्सियस)	29	30	30	31	30
बादलों की स्थिति (ओक्टा)	2	3	1	2	3
सापेक्षिक आर्द्रता (प्रतिशत) सुबह	65	64	64	63	63
सापेक्षिक आर्द्रता (प्रतिशत) शाम	22	22	22	21	21
हवा की गति (कि.मी/घंटा)	22	23	25	24	26
हवा की दिशा	दक्षिण— पश्चिम	पश्चिम— दक्षिण— पश्चिम	दक्षिण— पश्चिम	दक्षिण— पश्चिम— 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
मूँगफली	वानस्पतिक	समय पर बोई गई सिंचित मूँगफली की फसल से खरपतवार नियंत्रण हेतु निराई गुडाई करें।
मिर्च	रोपाई	रोपाई के लिए खेत तैयार कर तैयार पौधों की रोपाई करें। अन्तिम जुताई के समय 35 किलो नत्रजन 48 किलो फास्फोरस तथा 50 किलो पोटास प्रति हैक्टेयर की दर से खेत में मिलाएं। रोपाई के समय कतार से कतार की दूरी 45 सेन्टीमीटर व पौधे से पौधे की दूरी 30 सेन्टीमीटर रखें।
टमाटर	रोपाई	टमाटर की रोपाई हेतु 1-2 बार जुताई कर खेत को तैयार करें। खेत तैयार करते समय अन्तिम जुताई के समस 60 किलो नत्रजन, 80 किलो फास्फोरस एवं 60 किलो पोटास प्रति हैक्टेयर के हिसाब से खेत में डालें।
भिंडी	वानस्पतिक	भिंडी की फसल में पीतशीरा मोजेक वायरस रोग के नियंत्रण हेतु इमिडाक्लोप्रिड 0.3-0.5 मि.ली. प्रति लीटर पानी की दर से प्रथम छिड़काव बुवाई के 20-25 दिन बाद करें।
बेर, आंवला, गुन्दा		फलदार पौधें जैसे बेर, आंवला, गुन्दा आदि के पौधें लगाने के लिए उत्तम समय है।

(नौडल ऑफीसर)