



मौसम आधारित कृषि परामर्श सेवाएं
(ग्रामीण कृषि मौसम सेवा)
केन्द्रीय शुष्क क्षेत्र अनुसंधान संस्थान, जोधपुर- 342003



दिनांक: 22 मार्च 2019

जोधपुर

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

मौसमी तत्व / दिनांक	23/03/19	24/03/19	25/03/19	26/03/19	27/03/19
वर्षा (मि.मी.)	0	1	1	0	0
अधिकतम तापमान ($^{\circ}$ सेल्सियस)	35	35	35	34	35
न्यूनतम तापमान ($^{\circ}$ सेल्सियस)	20	20	19	18	19
बादलों की स्थिति (ओक्टा)	2	4	4	2	1
सापेक्षिक आर्द्रता (प्रतिशत) सुबह	74	76	75	78	74
सापेक्षिक आर्द्रता (प्रतिशत) शाम	24	25	25	26	26
हवा की गति (कि.मी./घंटा)	7	8	8	7	9
हवा की दिशा	उत्तर	उत्तर	उत्तर	उत्तर	उत्तर

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, मैथी, सरसों, चना	कटाई	आगामी पांच दिनों में मौसम साफ रहने की सम्भावना है। पकी हुई रबी फसलें जैसे जीरा, मैथी, सरसों, चना आदि की कटाई व थ्रैसिंग का कार्य पूरा करें।
ग्रीष्मकालीन टमाटर	रोपाई	ग्रीष्मकालीन टमाटर की तैयार पौध की रोपाई करें। रोपाई से पूर्व खेत में 60 कि.ग्रा. नत्रजन, 80 कि.ग्रा. फारफोरस व 60 कि.ग्रा. पोटास प्रति हैक्टेयर की दर से अन्तिम जुताई के समय मिला दें। रोपाई के समय कतार से कतार की दूरी 60 से.मी. तथा पौधे से पौधे की दूरी 30 से.मी. रखें।
भिंडी	वानस्पतिक	शुष्क मौसम को ध्यान में रखते हुए भिंडी की फसल में 5–6 दिन के अन्तराल पर सिंचाई करें।
कुष्माण्ड कुल की सब्जियां	वानस्पतिक	कुष्माण्ड कुल की सब्जियों में बुवाई के 25–30 दिन बाद 30 कि.ग्रा नत्रजन प्रति हैक्टर की दर से सिंचाई के साथ दें।
पशु		पशुओं में खुर एवं मुंहपका रोग के प्रति टीकाकरण कराएं। रोगी पशु के छालों को 0.1 प्रतिशत लाल दवा के घोल से धोएं।

(नौडल ऑफिसर)