



मौसम आधारित कृषि परामर्श सेवाएं

(ग्रामीण कृषि मौसम सेवा)

केन्द्रीय शुष्क क्षेत्र अनुसंधान संस्थान, जोधपुर- 342003



दिनांक: 06 दिसम्बर 2018

जोधपुर

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

जयपुर से प्राप्त मध्यावधि मौसम पूर्वानुमान

मौसमी तत्व / दिनांक	07/12/18	08/12/18	09/12/18	10/12/18	11/12/18
वर्षा (मि.मी.)	0	0	0	0	0
अधिकतम तापमान ($^{\circ}$ सेल्सियस)	28	28	28	27	27
न्यूनतम तापमान ($^{\circ}$ सेल्सियस)	12	12	11	11	10
बादलों की स्थिति (ओक्टा)	0	0	0	0	2
सापेक्षिक आर्द्रता (प्रतिशत) सुबह	74	78	79	81	82
सापेक्षिक आर्द्रता (प्रतिशत) शाम	14	16	18	19	21
हवा की गति (कि.मी/घंटा)	3	7	5	6	7
हवा की दिशा	पूर्व	पूर्व	पूर्व—दक्षिण—पूर्व	पूर्व—दक्षिण—पूर्व	पूर्व

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	वानस्पतिक	जीरे की फसल में खरपतवार नियंत्रण के लिए ऑक्साडाईरजिल या ऑक्सीफ्लोरफेन 50 ग्राम प्रति हैक्टेयर की दर से बुराई के 20 दिन बाद छिड़काव करें।
गेहूं		गेहूं की फसल में प्रथम सिंचाई देने के 7–8 दिन बाद निराई गुडाई कर खरपतवार अवश्य निकालें।
प्याज	रोपाई	प्याज की तैयार पौध की रोपाई करें। रोपाई से पूर्व 50 किलो नत्रजन, 50 किलो फास्फोरस एंवं 100 किलो पोटाश प्रति हैक्टेयर की दर से खेत तैयार करते समय अन्तिम जुताई के समय दें।
बौंगन	वानस्पतिक	बौंगन की शीतकालीन फसल में पौध रोपाई के 30 दिन बाद 50 किलो नत्रजन प्रति हैक्टेयर की दर से सिंचाई के साथ दें।
पशु		पशुओं में न्यूमोनिया के लक्षण जैसे बुखार, दस्त, नाक व आंख से पानी आना दिखाई देने पर उसे तुरन्त अन्य स्वस्थ पशुओं से पृथक कर दें तथा निकटतम पशु-चिकित्सक से सम्पर्क करें।

(नौडल ऑफीसर)