



मौसम आधारित कृषि परामर्श सेवाएं
(ग्रामीण कृषि मौसम सेवा)



केन्द्रीय शुष्क क्षेत्र अनुसंधान संस्थान, जोधपुर- 342003

दिनांक: 18 सितम्बर 2018

जोधपुर

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

जयपुर से प्राप्त मध्यावधि मौसम पूर्वानुमान

मौसमी तत्व / दिनांक	18/09/18	19/09/18	20/09/18	21/09/18	22/09/18
वर्षा (मि.मी.)	2	3	0	0	3
अधिकतम तापमान (°सेल्सियस)	36	34	34	33	31
न्यूनतम तापमान (°सेल्सियस)	24	23	22	21	20
बादलों की स्थिति (ओक्टा)	7	7	5	6	8
सापेक्षिक आर्द्रता (प्रतिशत) सुबह	94	96	92	96	100
सापेक्षिक आर्द्रता (प्रतिशत) शाम	34	32	35	38	39
हवा की गति (कि.मी/घंटा)	7	12	8	9	12
हवा की दिशा	दक्षिण	दक्षिण- दक्षिण- पश्चिम	दक्षिण- दक्षिण- पश्चिम	दक्षिण	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
बाजरा	पकाव	बाजरा की फसल पकाव अवस्था पर है पकी फसल की कटाई करें और सुरक्षित स्थान पर रखें।
दलहनी फसलें	पकाव	पकी हुई दलहनी फसलों की कटाई करें और उन्हें सुरक्षित स्थान पर रखें।
शीतकालीन बैंगन	नर्सरी	बैंगन की सर्दी की फसल के लिए नर्सरी तैयार करें। आजाद बी-1, बी. आर-112, पूसा भैरव, पूसा अनुपम, पूसा हाइब्रिड-5, पंजाब बहार उन्नत किस्मों की बुवाई करें। एक हैक्टेयर खेत में रोपाई के लिए 350-500 ग्राम बीज प्रयाप्त है तथा नर्सरी में बुवाई से पूर्व 2 ग्राम केप्टान से प्रति किलो बीज की दर से उपचारित करें।
शीतकालीन टमाटर	नर्सरी	शीतकालीन टमाटर की फसल के लिए नर्सरी तैयार करें। पूसा रूबी, पूसा-120, अर्का विकास, सोनाली, पूसा हाइब्रिड-1 पूसा हाइब्रिड-2 व पंत बहार उन्नत किस्मों की बुवाई करें। 400-500 ग्राम बीज प्रति हैक्टेयर के लिए उपयुक्त है।
भेड़ व बकरी		भेड़ व बकरीयों में पी.पी.आर., फड़किया व चेचक रोग के प्रति टीके लगवाएं।

(नौडल ऑफीसर)