



Gramin Krishi Mausam Sewa
India Meteorological Department
ICAR - Central Arid Zone Research Institute
Jodhpur, Rajasthan



Agromet Advisory Bulletin

Date : 09-04-2020

Weather Forecast of JODHPUR(Rajasthan) Issued On : 2020-04-09(Valid Till 08:30 IST of the next 5 days)

Date (y-m-d)	Rainfall (mm)	Tmax (°C)	Tmin (°C)	RH I (%)	RH II (%)	Wind Speed (kmph)	Wind Direction (Degree)	cloud cover (Octa)
2020-04-10	0.0	38.0	25.0	23	10	12.0	200	2
2020-04-11	0.0	40.0	26.0	28	9	13.0	270	0
2020-04-12	0.0	40.0	26.0	24	10	9.0	140	4
2020-04-13	0.0	41.0	28.0	19	10	14.0	270	0
2020-04-14	0.0	42.0	27.0	16	8	15.0	270	3

Weather Summary/Alert:

There is a possibility of partial cloudy sky and no rainfall in coming five days.

आने वाले दिनों में आंशिक बादल छाये रहने तथा वर्षा नहीं होने की सम्भावना ।

General Advisory:

There is good opportunity to complete the harvesting and threshing operations of ripe Rabi crops.

रबी फसलों की कटाई व थ्रैसिंग का कार्य पूरा करने के लिए उपयुक्त समय है।

SMS Advisory:

For muskmelon and watermelon crop, Spray Malathion 50 EC @ 1 ml per liter water for the control of fruit fly attack.

खरबूजा व तरबूज की फसल में फल मक्खी का प्रकोप दिखाई देने पर मैलाथियान 50 ई.सी. 1 मिली लीटर प्रति लीटर पानी की दर से छिड़काव करें।

Crop Specific Advisory:

Crop(Varieties)	Crop Specific Advisory
OKRA/ LADIES' FINGER	Summer okra crop may be affected by leaf curl and mosaic virus. To control this spray Imidacloprid or Acetamiprid @ 3-5 ml per liter water before flowering. जायद भिण्डी की फसल में पीतशीरा मोजेक वायरस रोग की सम्भावना है। इस रोग के प्रकोप से पत्तियां एवं फल पीले पड़ जाते हैं। इस रोग का संचार सफेद मक्खी नामक कीट से होत है। इसके नियंत्रण हेतु फूल आने से पहले लिए इमिडाक्लोप्रिड या एसीटामीप्रिड 3-5 मि.ली. का प्रति लीटर पानी की दर से छिड़काव करें।
TOMATO	For the control of wilt disease in tomato crop, spray Thiophanate Methyl @ 7.5 gm + Ridomil @ 7.5 gm per 15 liter water.

Crop(Varieties)	Crop Specific Advisory
	टमाटर की फसल में उकटा रोग के कारण पौधों की पत्तियां पीली होकर सूखने लगती हैं एवं कुछ समय पश्चात पौधा भी सूख जाता है। रोग के नियंत्रण हेतु 7.5 ग्राम थायोफनेट मिथाइल +7.5 ग्राम रीडोमिल प्रति 15 लीटर पानी के साथ मिला कर छिड़काव करें।

Livestock Specific Advisory:

Livestock(Varieties)	Livestock Specific Advisory
COW	Due to rise of temperature, lack of water and mineral, less feeding intake and decreased milk production in livestock. Keep the livestock in sheds and arrangement of drinking water. तापमान बढ़ने के कारण पशुओं में जल व लवणों की कमी, भूख कम होना व उत्तपादन में कमी हो जाती है। अतः पशुओं को धूप से बचाने के उपाय करें उन्हें छप्पर में बांधें तथा पीने के पानी की व्यवस्था करें।