



Gramin Krishi Mausam Sewa

District Level Agromet Advisory Bulletin
ICAR - Central Arid Zone Research Institute
Jodhpur, Rajasthan



(Project Sponsored by IMD, Ministry of Earth Sciences, Govt. of India)

Agromet Advisory Bulletin

Date : 18-10-2019

Weather Forecast of JODHPUR(Rajasthan) Issued On : 2019-10-18(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)
2019-10-19	0.0	37.0	22.0	50	17	11.0	40	2
2019-10-20	0.0	36.0	22.0	45	15	11.0	60	1
2019-10-21	0.0	37.0	21.0	48	16	10.0	80	1
2019-10-22	0.0	36.0	21.0	43	14	10.0	260	0
2019-10-23	0.0	36.0	20.0	41	14	11.0	240	0

Weather Summary/Alert:

There is a possibility of no rains in coming five days.

आने वाले पांच दिनों में बरसात की सम्भावना नहीं है।

General Advisory:

To protect Rabi crop from termite and nematodes apply Quinalphos 1.5% @ 25 kg per hectare at last ploughing.

रबी फसलों में दीमक व अन्य कीड़ों की रोकथाम के लिए बुवाई से पूर्व अन्तिम जुताई के समय क्यूनालफॉस 1.5 प्रतिशत चूर्ण 25 किलो ग्राम प्रति हैक्टेयर खेत में डालें।

SMS Advisory:

This is suitable time for sowing of mustard/Raya and gram crop.

सरसों/राया व चने की बुवाई के लिए उचित समय है।

Crop Specific Advisory:

Crop(Varieties)	Crop Specific Advisory
MUSTARD RAYA (PUSA SARSON-25 PUSA SARSON -26 PUSA SARSON -27 NRCHB-101 RGN 145)	Apply 30 kg Nitrogen, 30 kg Phosphate and 250 kg Gypsum per hectare at sowing time of mustard crop. सरसों की बुवाई के समय 30 किलो नत्रजन, 30 किलो फास्फोरस व 250 किलो जिप्सम प्रति हैक्टेयर की दर से दें।
MUSTARD RAYA (PUSA SARSON-25 PUSA)	Treat the seed with Metalaksil 35 SD @ 6 gm per kg seed to protect from white rust disease.

Crop(Varieties)	Crop Specific Advisory
SARSON -26 PUSA SARSON -27 NRCHB-101 RGN 145)	सरसों की फसल को सफेद रोली रोग के प्रकोप से बचाने के लिए बीज को मेटालेक्सिल 35 एस.डी 6 ग्राम प्रति किलो बीज की दर उपचारित करें।
MUSTARD RAYA (PUSA SARSON-25 PUSA SARSON -26 PUSA SARSON -27 NRCHB-101 RGN 145)	This is suitable time for sowing of mustard/Raya. Improved varieties are: Pusa Sarson-25, Pusa Sarson-26, Pusa Sarson-27, NRCHB-101, CS-52, T-59, RH-30, Bayo-902, GM-2, Uarvashi and RH-819. Suitable seed rate is 4-5 kg per hectare. सरसों/राया की बुवाई के लिए उचित समय है। पूसा सरसों-25, पूसा सरसों-26, पूसा सरसों-27, एन.आर.सी.एच.बी-101, सी.एच-52, टी-59, आर.एच-30, बायो-902, जी.एम-2, उर्वशी व आर.एच-819 उन्नत किस्मों की बुवाई करें। बुवाई के लिए 4-5 किलो बीज प्रति हैक्टेयर के लिए पर्याप्त है।
GRAM(C-235 RSG-44 RSG- 888 GNG-1488 GNG-1958 GNG 1581 GNG 1499 AND GNG- 663)	Treat the seeds with 2 gm Carbendazim per kg seed protect from root rot disease. चने की फसल को जड़ गलन रोग से बचाने के लिए बीज को कार्बेण्डेजिम 2 ग्राम प्रति किलो बीज की दर से उपचारित करें।
GRAM(C-235 RSG-44 RSG- 888 GNG-1488 GNG-1958 GNG 1581 GNG 1499 AND GNG- 663)	For the sowing of gram crop, improved varieties are: C-235, RSG-44, RSG- 888, RSG-1488, RSG-974, GNG-1958 and GNG-663. Suitable seed rate is 80-100 kg per hectare. Apply 20 kg Nitrogen and 25 kg Phosphate per hectare at the time of sowing. सी-235, आर.एस.जी-44, आर.एस.जी-888, आर.एस.जी-896, जी.एन.जी-1488, आर.एस.जी-974, जी.एन.जी-1958 व जी.एन.जी-663, चने की उन्नत किस्मों की बुवाई करें। बुवाई हेतु 80-100 किलो ग्राम बीज प्रति हैक्टेयर के लिए पर्याप्त है। 20 किलो नत्रजन व 25 किलो फास्फोरस प्रति हैक्टेयर की दर से बुवाई के समय दें।

Livestock Specific Advisory:

Livestock(Varieties)	Livestock Specific Advisory
LIVESTOCK(LIVESTOCK)	Farmers should maintain cleanliness in stockyard for safety of animals from parasites and infectious diseases. पशु बाड़े में साफ-सफाई रखें जिससे पशुओं को संक्रामक रोगों व परजीवियों के प्रकोप से बचाया जा सके।