

Agromet Advisory Service bulletin for the District Jodhpur

(4th August to 8th August 2010)

(Issued jointly by IAAS, Central Arid Zone Research Institute, Jodhpur
& India Meteorological Department)

Medium range weather forecast for next five days (4th to 8th August 2010)

| Weather | 4-Aug | 5-Aug | 6-Aug | 7-Aug | 8-Aug |
|---------------------------|---------|-------|-------|-------|-------|
| Rainfall (mm) | 12 | 6 | 1 | 1 | 4 |
| Max Temperature (deg C) | 32 | 31 | 33 | 33 | 32 |
| Min Temperature (deg C) | 25 | 24 | 25 | 26 | 26 |
| Total Cloud Cover (oktas) | 8 | 8 | 6 | 7 | 6 |
| Max Relative Humidity (%) | 96 | 92 | 95 | 95 | 99 |
| Min Relative Humidity (%) | 56 | 61 | 48 | 47 | 51 |
| Wind speed (kmph) | 9 | 7 | 6 | 8 | 7 |
| Wind direction (deg) | SSW | SSW | WNW | ESE | SE |
| 7 days cum. Rainfall (mm) | 24.0 mm | | | | |

कृषि सुझाव:- वर्षा की संभावना

- अब तक जिन किसान भाईयों ने बाजरा व दलहनी फसल की बुवाई नहीं की है, उन्हें यह सलाह दी जाती है कि अब जहाँ कहीं भी बिजाई लायक वर्षा हो जाये वे किसान वर्षा के बाद बाजरा व दलहनी फसल की मिश्रित बुवाई चारे के लिये करें व कम समय में पकने वाली दलहनी फसल की किस्म की बुवाई करें।
- किसान भाई बाजरे की फसल में कतारों में पौधों की संख्या समान रखने के लिये अतिरिक्त पौधे निकाल दें।
- बाजरा फसल में निराई व गुडाई करें तथा वर्षा के साथ नत्रजन (यूरिया) 4 से 5 किलो प्रति हेक्टर की दर से भुरकाव करें।
- कद्दूवर्गीय सब्जियों जैसे तुरई, खीरा, लौकी, कद्दू, करेला, टिण्डा तथा टमाटर, भिण्डी की सिंचाई करके बुवाई करें।