

**Agro meteorological Advisory Bulletin for the  
State of Rajasthan**

**For the period of August 14, 2018 to August 16, 2018**

Issued on  
**Tuesday, August 14, 2018**

Issued by  
India Meteorological Department, Meteorological Centre, Jaipur  
In collaboration with  
State Agricultural Universities & State Department of Agriculture

### Met sub-divisions of the state

For meteorological purposes, the State has been divided into two sub-divisions (IMD classification):-

- **East Rajasthan Consisting of** Ajmer, Alwar, Banswara, Baran, Bharatpur, Bhilwara, Bundi, Chittorgarh, Dausa, Dholpur, Dungarpur, Jaipur, Jhalawar, Jhunjhunu, Karauli, Kota, Rajsamand, Sawaimadhapur, Sikar, Sirohi, Tonk, Pratapgarh & Udaipur districts.
- **West Rajasthan consisting of** Barmer, Bikaner, Churu, Hanumangarh, Jaisalmer, Jalore, Jodhpur, Nagaur, Pali & Sriganganagar districts.

### Agroclimatic zones of the state

Sl. No.	Agroclimatic Zone	Districts (Weather forecast to be communicated)	Agromet Field Unit (AMFU) Location (receiving stations)
1	Arid Western Plain	Barmer and part of Jodhpur	Jodhpur (CAZRI)
2	Irrigated North Western Plain	Sriganganagar, Hanumangarh	Sriganganagar
3	Hyper arid Partial irrigated zone	Bikaner, Jaisalmer, Parts of Churu	Bikaner
4	Internal Drainage Dry	Nagaur, Sikar, Jhunjhunu, Part of Churu	Fatehpur (Sikar)
5	Transitional Plain of Luni basin	Jalore, Pali, part of Sirohi, Jodhpur	Jodhpur (CAZRI)
6	Semi Arid Eastern Plains	Jaipur, Ajmer, Dausa, Tonk	Jaipur(DURGAPURA)
7	Flood Prone Eastern Plain	Alwar, Dholpur, Bharatpur, Karauli, Sawai Madhopur	Bharatpur (SEWAR)
8	Sub-Humid Southern Plains	Bhilwara, Sirohi, Udaipur, Chittorgarh	Udaipur (CTAE)
9	Humid Southern Plains	Dungarpur, Udaipur, Banswara, Chittorgarh, Pratapgarh	Banswara
10	Humid South Eastern Plain	Kota, Jhalawar, Bundi, Baran	Kota



## Part I: Weather

*Past Weather in different  
agro climatic zones  
for the period 10/08/18 to 13/08/18*

*Weather Forecast for different  
agro climatic zones  
valid until 0830hrs of 17/08/2018*

### **ZONE -- Arid Western Plain**

#### **DISTRICT - BARMER**

**Weather:RAIN**  
Temperature (Maximum) in °C: 32 To 33  
Temperature(Minimum)in °C: 24 To 26  
Clouds(in Okta): 0 TO 7  
Humidity (in %) :29 To 91  
Wind Speed (in KMPH) : 3 To 10  
Rainfall Distribution:ISOL  
Cumulative Average Rain: 1 MM

**Weather:RAIN**  
Temperature (Maximum) in °C: 34 To 35  
Temperature(Minimum)in °C: 24 To 25  
Clouds(in Okta): 6 TO 8  
Humidity (in %) :35 To 95  
Wind Speed (in KMPH) :8 To 12  
Rainfall Distribution:SCT  
Cumulative Average Rain (mm): 6  
Warning: NIL

#### **DISTRICT - PARTS OF JODHPUR ( MOST OF THE WESTERN PARTS OF JODHPUR)**

**Weather:RAIN**  
Temperature (Maximum) in °C: 32 To 33  
Temperature(Minimum)in °C: 25 To 27  
Clouds(in Okta): 0 TO 6  
Humidity (in %) :22 To 83  
Wind Speed (in KMPH) : 3 To 10  
Rainfall Distribution:ISOL  
Cumulative Average Rain: 09 MM

**Weather:RAIN**  
Temperature (Maximum) in °C: 32 To 33  
Temperature(Minimum)in °C: 24 To 26  
Clouds(in Okta): 4 TO 8  
Humidity (in %) :34 To 99  
Wind Speed (in KMPH) :8 To 12  
Rainfall Distribution:SCT  
Cumulative Average Rain (mm): 10  
Warning: NIL

### **ZONE -- Irrigated North Western Plain**

#### **DISTRICT - SRIGANGANAGAR**

**Weather:RAIN**  
Temperature (Maximum) in °C: 36 To 38  
Temperature(Minimum)in °C: 27 To 28  
Clouds(in Okta): 0 TO 6  
Humidity (in %) :22 To 81  
Wind Speed (in KMPH) : 5 To 10  
Rainfall Distribution:ISOL  
Cumulative Average Rain: 1 MM

**Weather:RAIN**  
Temperature (Maximum) in °C: 34 To 35  
Temperature(Minimum)in °C: 24 To 27  
Clouds(in Okta): 5 TO 8  
Humidity (in %) :27 To 92  
Wind Speed (in KMPH) :8 To 12  
Rainfall Distribution:SCT  
Cumulative Average Rain (mm): 10  
Warning: NIL

#### **DISTRICT - HANUMANGARH**

**Weather:RAIN**  
Temperature (Maximum) in °C: 36 To 38  
Temperature(Minimum)in °C: 27 To 28  
Clouds(in Okta): 0 TO 6  
Humidity (in %) :22 To 81  
Wind Speed (in KMPH) : 5 To 10  
Rainfall Distribution:ISOL  
Cumulative Average Rain: 1 MM

**Weather:RAIN**  
Temperature (Maximum) in °C: 34 To 35  
Temperature(Minimum)in °C: 24 To 27  
Clouds(in Okta): 5 TO 8  
Humidity (in %) :27 To 92  
Wind Speed (in KMPH) :8 To 12  
Rainfall Distribution:SCT  
Cumulative Average Rain (mm): 09  
Warning: NIL

### **ZONE -- Hyper arid Partial irrigated zone**

#### **DISTRICT - BIKANER**

**Weather:RAIN**  
Temperature (Maximum) in °C: 34 To 35  
Temperature(Minimum)in °C: 26 To 27  
Clouds(in Okta): 0 TO 6  
Humidity (in %) :21 To 82  
Wind Speed (in KMPH) : 4 To 10

**Weather:RAIN**  
Temperature (Maximum) in °C: 32 To 34  
Temperature(Minimum)in °C: 24 To 27  
Clouds(in Okta): 5 TO 7  
Humidity (in %) :34 To 100  
Wind Speed (in KMPH) :8 To 12

*Rainfall Distribution:ISOL*  
*Cumulative Average Rain: 1 MM*

*Rainfall Distribution:SCT*  
*Cumulative Average Rain (mm): 14*  
*Warning: NIL*

**DISTRICT - JAISALMER**

*Weather:RAIN*  
*Temperature (Maximum) in °C: 35 To 37*  
*Temperature(Minimum)in °C: 25 To 26*  
*Clouds(in Okta): 0 TO 6*  
*Humidity (in %) :21 To 82*  
*Wind Speed (in KMPH) : 4 To 10*  
*Rainfall Distribution:ISOL*  
*Cumulative Average Rain: 1 MM*

*Weather:RAIN*  
*Temperature (Maximum) in °C: 34 To 35*  
*Temperature(Minimum)in °C: 24 To 25*  
*Clouds(in Okta): 6 TO 8*  
*Humidity (in %) :35 To 95*  
*Wind Speed (in KMPH) :8 To 12*  
*Rainfall Distribution:SCT*  
*Cumulative Average Rain (mm): 6*  
*Warning: NIL*

**DISTRICT - CHURU**

*Weather:PARTLY CLOUDY SKY*  
*Temperature (Maximum) in °C: 32 To 35*  
*Temperature(Minimum)in °C: 24 To 25*  
*Clouds(in Okta): 0 TO 4*  
*Humidity (in %) :22 To 83*  
*Wind Speed (in KMPH) : 3 To 09*  
*Rainfall Distribution:NIL*  
*Cumulative Average Rain: NIL*

*Weather:RAIN*  
*Temperature (Maximum) in °C: 32 To 35*  
*Temperature(Minimum)in °C: 23 To 24*  
*Clouds(in Okta): 7 TO 8*  
*Humidity (in %) :37 To 100*  
*Wind Speed (in KMPH) :8 To 12*  
*Rainfall Distribution:FWS*  
*Cumulative Average Rain (mm): 20*  
*Warning: NIL*

**ZONE -- Internal Drainage Dry**

**DISTRICT - NAGAU**

*Weather:PARTLY CLOUDY SKY*  
*Temperature (Maximum) in °C: 32 To 35*  
*Temperature(Minimum)in °C: 24 To 25*  
*Clouds(in Okta): 0 TO 4*  
*Humidity (in %) :22 To 83*  
*Wind Speed (in KMPH) : 3 To 09*  
*Rainfall Distribution:NIL*  
*Cumulative Average Rain: NIL*

*Weather:RAIN*  
*Temperature (Maximum) in °C: 32 To 35*  
*Temperature(Minimum)in °C: 23 To 24*  
*Clouds(in Okta): 7 TO 8*  
*Humidity (in %) :37 To 100*  
*Wind Speed (in KMPH) :8 To 12*  
*Rainfall Distribution:FWS*  
*Cumulative Average Rain (mm): 18*  
*Warning: NIL*

**DISTRICT - SIKAR**

*Weather:RAIN*  
*Temperature (Maximum) in °C: 30 To 31*  
*Temperature(Minimum)in °C: 24 To 26*  
*Clouds(in Okta): 0 TO 5*  
*Humidity (in %) :22 To 92*  
*Wind Speed (in KMPH) : 3 To 7*  
*Rainfall Distribution:ISOL*  
*Cumulative Average Rain: 2 MM*

*Weather:RAIN*  
*Temperature (Maximum) in °C: 32 To 35*  
*Temperature(Minimum)in °C: 23 To 24*  
*Clouds(in Okta): 7 TO 8*  
*Humidity (in %) :37 To 100*  
*Wind Speed (in KMPH) :8 To 12*  
*Rainfall Distribution:FWS*  
*Cumulative Average Rain (mm): 22*  
*Warning: NIL*

**DISTRICT - JHUNJHUNU**

*Weather:RAIN*  
*Temperature (Maximum) in °C: 32 To 34*  
*Temperature(Minimum)in °C: 25 To 26*  
*Clouds(in Okta): 0 TO 6*  
*Humidity (in %) :22 To 88*  
*Wind Speed (in KMPH) : 3 To 7*  
*Rainfall Distribution:ISOL*  
*Cumulative Average Rain: 3 MM*

*Weather:RAIN*  
*Temperature (Maximum) in °C: 32 To 35*  
*Temperature(Minimum)in °C: 23 To 24*  
*Clouds(in Okta): 7 TO 8*  
*Humidity (in %) :37 To 100*  
*Wind Speed (in KMPH) :8 To 12*  
*Rainfall Distribution:FWS*  
*Cumulative Average Rain (mm): 16*  
*Warning: NIL*

**DISTRICT - PARTS OF CHURU ( SOUTERN PARTS )**

*Weather:PARTLY CLOUDY SKY*  
*Temperature (Maximum) in °C: 32 To 35*  
*Temperature(Minimum)in °C: 24 To 25*

*Weather:RAIN*  
*Temperature (Maximum) in °C: 32 To 35*  
*Temperature(Minimum)in °C: 23 To 24*

Clouds(in Okta): 0 TO 4  
Humidity (in %) :22 To 83  
Wind Speed (in KMPH) : 3 To 09  
Rainfall Distribution:NIL  
Cumulative Average Rain: NIL

Clouds(in Okta): 7 TO 8  
Humidity (in %) :37 To 100  
Wind Speed (in KMPH) :8 To 12  
Rainfall Distribution:FWS  
Cumulative Average Rain (mm): 20  
Warning: NIL

## **ZONE -- Transitional Plain of Luni basin**

### **DISTRICT - JALORE**

Weather:PARTLY CLOUDY SKY  
Temperature (Maximum) in °C: 32 To 33  
Temperature(Minimum)in °C: 25 To 27  
Clouds(in Okta): 0 TO 4  
Humidity (in %) :22 To 83  
Wind Speed (in KMPH) : 3 To 10  
Rainfall Distribution:NIL  
Cumulative Average Rain: NIL

Weather:RAIN  
Temperature (Maximum) in °C: 32 To 33  
Temperature(Minimum)in °C: 24 To 26  
Clouds(in Okta): 4 TO 8  
Humidity (in %) :34 To 99  
Wind Speed (in KMPH) :8 To 12  
Rainfall Distribution:ISOL  
Cumulative Average Rain (mm): 2  
Warning: NIL

### **DISTRICT - PALI**

Weather:RAIN  
Temperature (Maximum) in °C: 32 To 33  
Temperature(Minimum)in °C: 25 To 27  
Clouds(in Okta): 0 TO 6  
Humidity (in %) :22 To 83  
Wind Speed (in KMPH) : 3 To 10  
Rainfall Distribution:ISOL  
Cumulative Average Rain: 02 MM

Weather:RAIN  
Temperature (Maximum) in °C: 32 To 33  
Temperature(Minimum)in °C: 24 To 26  
Clouds(in Okta): 4 TO 8  
Humidity (in %) :34 To 99  
Wind Speed (in KMPH) :8 To 12  
Rainfall Distribution:SCT  
Cumulative Average Rain (mm): 9  
Warning: NIL

### **DISTRICT - PARTS OF JODHPUR ( ADJOINING PALI )**

Weather:RAIN  
Temperature (Maximum) in °C: 32 To 33  
Temperature(Minimum)in °C: 25 To 27  
Clouds(in Okta): 0 TO 6  
Humidity (in %) :22 To 83  
Wind Speed (in KMPH) : 3 To 10  
Rainfall Distribution:ISOL  
Cumulative Average Rain: 09 MM

Weather:RAIN  
Temperature (Maximum) in °C: 32 To 33  
Temperature(Minimum)in °C: 24 To 26  
Clouds(in Okta): 4 TO 8  
Humidity (in %) :34 To 99  
Wind Speed (in KMPH) :8 To 12  
Rainfall Distribution:SCT  
Cumulative Average Rain (mm): 10  
Warning: NIL

### **DISTRICT - SIROHI**

Weather:RAIN  
Temperature (Maximum) in °C: 28 To 31  
Temperature(Minimum)in °C: 24 To 25  
Clouds(in Okta): 2 TO 7  
Humidity (in %) :31 To 99  
Wind Speed (in KMPH) : 3 To 8  
Rainfall Distribution:ISOL  
Cumulative Average Rain: 3 MM

Weather:RAIN  
Temperature (Maximum) in °C: 29 To 32  
Temperature(Minimum)in °C: 23 To 25  
Clouds(in Okta): 5 TO 8  
Humidity (in %) :42 To 100  
Wind Speed (in KMPH) :8 To 12  
Rainfall Distribution:ISOL  
Cumulative Average Rain (mm): 2  
Warning: NIL

## **ZONE -- Semi Arid Eastern Plains**

### **DISTRICT - JAIPUR**

Weather:RAIN  
Temperature (Maximum) in °C: 31 To 32  
Temperature(Minimum)in °C: 25 To 26  
Clouds(in Okta): 0 TO 6  
Humidity (in %) :21 To 88  
Wind Speed (in KMPH) : 3 To 9  
Rainfall Distribution:ISOL  
Cumulative Average Rain: 2 MM

Weather:RAIN  
Temperature (Maximum) in °C: 31 To 33  
Temperature(Minimum)in °C: 22 To 26  
Clouds(in Okta): 7 TO 8  
Humidity (in %) :41 To 100  
Wind Speed (in KMPH) :8 To 12  
Rainfall Distribution:FWS  
Cumulative Average Rain (mm): 26  
Warning: NIL

**DISTRICT - AJMER**

**Weather:RAIN**  
**Temperature (Maximum) in °C: 30 To 32**  
**Temperature(Minimum)in °C: 24 To 25**  
**Clouds(in Okta): 0 TO 7**  
**Humidity (in %) :22 To 84**  
**Wind Speed (in KMPH) : 3 To 8**  
**Rainfall Distribution:ISOL**  
**Cumulative Average Rain: 3 MM**

**Weather:RAIN**  
**Temperature (Maximum) in °C: 31 To 33**  
**Temperature(Minimum)in °C: 23 To 25**  
**Clouds(in Okta): 5 TO 8**  
**Humidity (in %) :45 To 100**  
**Wind Speed (in KMPH) :8 To 12**  
**Rainfall Distribution:FWS**  
**Cumulative Average Rain (mm): 17**  
**Warning: NIL**

**DISTRICT - DAUSA**

**Weather:RAIN**  
**Temperature (Maximum) in °C: 31 To 32**  
**Temperature(Minimum)in °C: 25 To 26**  
**Clouds(in Okta): 0 TO 6**  
**Humidity (in %) :21 To 88**  
**Wind Speed (in KMPH) : 3 To 9**  
**Rainfall Distribution:ISOL**  
**Cumulative Average Rain: 2 MM**

**Weather:RAIN**  
**Temperature (Maximum) in °C: 31 To 33**  
**Temperature(Minimum)in °C: 22 To 26**  
**Clouds(in Okta): 7 TO 8**  
**Humidity (in %) :41 To 100**  
**Wind Speed (in KMPH) :8 To 12**  
**Rainfall Distribution:FWS**  
**Cumulative Average Rain (mm): 27**  
**Warning: NIL**

**DISTRICT - TONK**

**Weather:RAIN**  
**Temperature (Maximum) in °C: 30 To 32**  
**Temperature(Minimum)in °C: 24 To 25**  
**Clouds(in Okta): 0 TO 7**  
**Humidity (in %) :22 To 84**  
**Wind Speed (in KMPH) : 3 To 8**  
  
**Rainfall Distribution:ISOL**  
**Cumulative Average Rain: 5 MM**

**Weather:RAIN**  
**Temperature (Maximum) in °C: 31 To 33**  
**Temperature(Minimum)in °C: 23 To 25**  
**Clouds(in Okta): 5 TO 8**  
**Humidity (in %) :45 To 100**  
**Wind Speed (in KMPH) :8 To 12**  
  
**Rainfall Distribution:FWS**  
**Cumulative Average Rain (mm): 21**  
**Warning: NIL**

**ZONE -- Flood Prone Eastern Plain****DISTRICT - ALWAR**

**Weather:RAIN**  
**Temperature (Maximum) in °C: 32 To 36**  
**Temperature(Minimum)in °C: 24 To 25**  
**Clouds(in Okta): 2 TO 8**  
**Humidity (in %) :37 To 91**  
**Wind Speed (in KMPH) : 3 To 8**  
**Rainfall Distribution:ISOL**  
**Cumulative Average Rain: 5 MM**

**Weather:RAIN**  
**Temperature (Maximum) in °C: 30 To 33**  
**Temperature(Minimum)in °C: 23 To 25**  
**Clouds(in Okta): 7 TO 8**  
**Humidity (in %) :45 To 100**  
**Wind Speed (in KMPH) :8 To 12**  
**Rainfall Distribution:FWS**  
**Cumulative Average Rain (mm): 22**  
**Warning: NIL**

**DISTRICT - DHOLPUR**

**Weather:RAIN**  
**Temperature (Maximum) in °C: 32 To 36**  
**Temperature(Minimum)in °C: 24 To 25**  
**Clouds(in Okta): 2 TO 8**  
**Humidity (in %) :37 To 91**  
**Wind Speed (in KMPH) : 3 To 8**  
**Rainfall Distribution:ISOL**  
**Cumulative Average Rain: 4 MM**

**Weather:RAIN**  
**Temperature (Maximum) in °C: 30 To 33**  
**Temperature(Minimum)in °C: 23 To 25**  
**Clouds(in Okta): 7 TO 8**  
**Humidity (in %) :45 To 100**  
**Wind Speed (in KMPH) :8 To 12**  
**Rainfall Distribution:FWS**  
**Cumulative Average Rain (mm): 24**  
**Warning: NIL**

**DISTRICT - BHARATPUR**

**Weather:RAIN**  
**Temperature (Maximum) in °C: 32 To 36**  
**Temperature(Minimum)in °C: 24 To 25**  
**Clouds(in Okta): 2 TO 8**  
**Humidity (in %) :37 To 91**  
**Wind Speed (in KMPH) : 3 To 8**

**Weather:RAIN**  
**Temperature (Maximum) in °C: 30 To 33**  
**Temperature(Minimum)in °C: 23 To 25**  
**Clouds(in Okta): 7 TO 8**  
**Humidity (in %) :45 To 100**  
**Wind Speed (in KMPH) :8 To 12**

*Rainfall Distribution:ISOL*  
*Cumulative Average Rain: 8 MM*

*Rainfall Distribution:FWS*  
*Cumulative Average Rain (mm): 24*  
*Warning: NIL*

**DISTRICT - KARAUJI**

*Weather:RAIN*  
*Temperature (Maximum) in °C: 31 To 32*  
*Temperature(Minimum)in °C: 24 To 25*  
*Clouds(in Okta): 1 TO 7*  
*Humidity (in %) :21To 89*  
*Wind Speed (in KMPH) : 3 To 8*  
*Rainfall Distribution:ISOL*  
*Cumulative Average Rain: 1 MM*

*Weather:RAIN*  
*Temperature (Maximum) in °C: 29 To 30*  
*Temperature(Minimum)in °C: 22 To 24*  
*Clouds(in Okta): 7 TO 8*  
*Humidity (in %) :46 To 100*  
*Wind Speed (in KMPH) :8 To 12*  
*Rainfall Distribution:FWS*  
*Cumulative Average Rain (mm): 31*  
*Warning: NIL*

**DISTRICT - SAWAI MADHOPUR**

*Weather:RAIN*  
*Temperature (Maximum) in °C: 31 To 32*  
*Temperature(Minimum)in °C: 24 To 25*  
*Clouds(in Okta): 1 TO 7*  
*Humidity (in %) :21To 89*  
*Wind Speed (in KMPH) : 3 To 8*  
*Rainfall Distribution:ISOL*  
*Cumulative Average Rain: 2 MM*

*Weather:RAIN*  
*Temperature (Maximum) in °C: 29 To 30*  
*Temperature(Minimum)in °C: 22 To 24*  
*Clouds(in Okta): 7 TO 8*  
*Humidity (in %) :46 To 100*  
*Wind Speed (in KMPH) :8 To 12*  
*Rainfall Distribution:FWS*  
*Cumulative Average Rain (mm): 28*  
*Warning: NIL*

**ZONE -- Sub-Humid Southern Plains**

**DISTRICT - BHILWARA**

*Weather:RAIN*  
*Temperature (Maximum) in °C: 30 To 32*  
*Temperature(Minimum)in °C: 24 To 25*  
*Clouds(in Okta): 0 TO 7*  
*Humidity (in %) :22 To 84*  
*Wind Speed (in KMPH) : 3 To 8*  
*Rainfall Distribution:ISOL*  
*Cumulative Average Rain: 1 MM*

*Weather:RAIN*  
*Temperature (Maximum) in °C: 31 To 33*  
*Temperature(Minimum)in °C: 23 To 25*  
*Clouds(in Okta): 5 TO 8*  
*Humidity (in %) :45 To 100*  
*Wind Speed (in KMPH) :8 To 12*  
*Rainfall Distribution:FWS*  
*Cumulative Average Rain (mm): 12*  
*Warning: NIL*

**DISTRICT - RAJSAMAND**

*Weather:RAIN*  
*Temperature (Maximum) in °C: 28 To 31*  
*Temperature(Minimum)in °C: 24 To 25*  
*Clouds(in Okta): 2 TO 7*  
*Humidity (in %) :31 To 99*  
*Wind Speed (in KMPH) : 3 To 8*  
*Rainfall Distribution:ISOL*  
*Cumulative Average Rain: 3 MM*

*Weather:RAIN*  
*Temperature (Maximum) in °C: 29 To 32*  
*Temperature(Minimum)in °C: 23 To 25*  
*Clouds(in Okta): 5 TO 8*  
*Humidity (in %) :42 To 100*  
*Wind Speed (in KMPH) :8 To 12*  
*Rainfall Distribution:SCT*  
*Cumulative Average Rain (mm): 8*  
*Warning: NIL*

**DISTRICT - UDAIPUR**

*Weather:RAIN*  
*Temperature (Maximum) in °C: 28 To 31*  
*Temperature(Minimum)in °C: 24 To 25*  
*Clouds(in Okta): 2 TO 7*  
*Humidity (in %) :31 To 99*  
*Wind Speed (in KMPH) : 3 To 8*  
*Rainfall Distribution:ISOL*  
*Cumulative Average Rain: 6 MM*

*Weather:RAIN*  
*Temperature (Maximum) in °C: 29 To 32*  
*Temperature(Minimum)in °C: 23 To 25*  
*Clouds(in Okta): 5 TO 8*  
*Humidity (in %) :42 To 100*  
*Wind Speed (in KMPH) :8 To 12*  
*Rainfall Distribution:FWS*  
*Cumulative Average Rain (mm): 14*  
*Warning: NIL*

**DISTRICT - CHITTORGARH**

*Weather:RAIN*  
*Temperature (Maximum) in °C: 28 To 31*  
*Temperature(Minimum)in °C: 24 To 25*

*Weather:RAIN*  
*Temperature (Maximum) in °C: 28 To 30*  
*Temperature(Minimum)in °C: 23 To 25*

Clouds(in Okta): 2 TO 7  
Humidity (in %) :31 To 99  
Wind Speed (in KMPH) : 3 To 8  
Rainfall Distribution:SCT  
Cumulative Average Rain: 6 MM

Clouds(in Okta): 7 TO 8  
Humidity (in %) :43 To 99  
Wind Speed (in KMPH) :8 To 12  
Rainfall Distribution:FWS  
Cumulative Average Rain (mm): 21  
Warning: NIL

### **ZONE -- Humid Southern Plains**

#### **DISTRICT - DUNGARPUR**

Weather:RAIN  
Temperature (Maximum) in °C: 28 To 31  
Temperature(Minimum)in °C: 24 To 25  
Clouds(in Okta): 2 TO 7  
Humidity (in %) :31 To 99  
Wind Speed (in KMPH) : 3 To 8  
Rainfall Distribution:ISOL  
Cumulative Average Rain: 2 MM

Weather:RAIN  
Temperature (Maximum) in °C: 29 To 32  
Temperature(Minimum)in °C: 23 To 25  
Clouds(in Okta): 5 TO 8  
Humidity (in %) :42 To 100  
Wind Speed (in KMPH) :8 To 12  
Rainfall Distribution:FWS  
Cumulative Average Rain (mm): 9  
Warning: NIL

#### **DISTRICT - BANSWARA**

Weather:RAIN  
Temperature (Maximum) in °C: 28 To 31  
Temperature(Minimum)in °C: 24 To 25  
Clouds(in Okta): 2 TO 7  
Humidity (in %) :31 To 99  
Wind Speed (in KMPH) : 3 To 8  
Rainfall Distribution:ISOL  
Cumulative Average Rain: 5 MM

Weather:RAIN  
Temperature (Maximum) in °C: 29 To 32  
Temperature(Minimum)in °C: 23 To 25  
Clouds(in Okta): 5 TO 8  
Humidity (in %) :42 To 100  
Wind Speed (in KMPH) :8 To 12  
Rainfall Distribution:SCT  
Cumulative Average Rain (mm): 6  
Warning: NIL

#### **DISTRICT - SOUTHERN PARTS OF UDAIPUR**

Weather:RAIN  
Temperature (Maximum) in °C: 28 To 31  
Temperature(Minimum)in °C: 24 To 25  
Clouds(in Okta): 2 TO 7  
Humidity (in %) :31 To 99  
Wind Speed (in KMPH) : 3 To 8  
Rainfall Distribution:ISOL  
Cumulative Average Rain: 6 MM

Weather:RAIN  
Temperature (Maximum) in °C: 29 To 32  
Temperature(Minimum)in °C: 23 To 25  
Clouds(in Okta): 5 TO 8  
Humidity (in %) :42 To 100  
Wind Speed (in KMPH) :8 To 12  
Rainfall Distribution:FWS  
Cumulative Average Rain (mm): 14  
Warning: NIL

#### **DISTRICT - PRATAPGARH**

Weather:RAIN  
Temperature (Maximum) in °C: 28 To 31  
Temperature(Minimum)in °C: 24 To 25  
Clouds(in Okta): 2 TO 7  
Humidity (in %) :31 To 99  
Wind Speed (in KMPH) : 3 To 8  
Rainfall Distribution:ISOL  
Cumulative Average Rain: 4 MM

Weather:RAIN  
Temperature (Maximum) in °C: 29 To 32  
Temperature(Minimum)in °C: 23 To 25  
Clouds(in Okta): 5 TO 8  
Humidity (in %) :42 To 100  
Wind Speed (in KMPH) :8 To 12  
Rainfall Distribution:FWS  
Cumulative Average Rain (mm): 15  
Warning: NIL

### **ZONE -- Humid South Eastern Plain**

#### **DISTRICT - KOTA**

Weather:RAIN  
Temperature (Maximum) in °C: 31 To 33  
Temperature(Minimum)in °C: 24 To 25  
Clouds(in Okta): 1 TO 7  
Humidity (in %) :21To 82  
Wind Speed (in KMPH) : 3 To 8  
Rainfall Distribution:ISOL  
Cumulative Average Rain: 2 MM

Weather:RAIN  
Temperature (Maximum) in °C: 29 To 30  
Temperature(Minimum)in °C: 22 To 24  
Clouds(in Okta): 7 TO 8  
Humidity (in %) :46 To 100  
Wind Speed (in KMPH) :8 To 12  
Rainfall Distribution:FWS  
Cumulative Average Rain (mm): 15  
Warning: NIL

#### **DISTRICT - JHALAWAR**



<b>Weather:RAIN</b> <b>Temperature (Maximum) in °C: 31 To 33</b> <b>Temperature(Minimum)in °C: 24 To 25</b> <b>Clouds(in Okta): 1 TO 7</b> <b>Humidity (in %) :21To 82</b> <b>Wind Speed (in KMPH) : 3 To 8</b> <b>Rainfall Distribution:ISOL</b> <b>Cumulative Average Rain: 4 MM</b>	<b>Weather:RAIN</b> <b>Temperature (Maximum) in °C: 29 To 30</b> <b>Temperature(Minimum)in °C: 22 To 24</b> <b>Clouds(in Okta): 7 TO 8</b> <b>Humidity (in %) :46 To 100</b> <b>Wind Speed (in KMPH) :8 To 12</b> <b>Rainfall Distribution:FWS</b> <b>Cumulative Average Rain (mm): 18</b> <b>Warning: NIL</b>
<b>DISTRICT - BUNDI</b>	
<b>Weather:RAIN</b> <b>Temperature (Maximum) in °C: 31 To 33</b> <b>Temperature(Minimum)in °C: 24 To 25</b> <b>Clouds(in Okta): 1 TO 7</b> <b>Humidity (in %) :21To 82</b> <b>Wind Speed (in KMPH) : 3 To 8</b> <b>Rainfall Distribution:ISOL</b> <b>Cumulative Average Rain: 7 MM</b>	<b>Weather:RAIN</b> <b>Temperature (Maximum) in °C: 29 To 30</b> <b>Temperature(Minimum)in °C: 22 To 24</b> <b>Clouds(in Okta): 7 TO 8</b> <b>Humidity (in %) :46 To 100</b> <b>Wind Speed (in KMPH) :8 To 12</b> <b>Rainfall Distribution:FWS</b> <b>Cumulative Average Rain (mm): 15</b> <b>Warning: NIL</b>
<b>DISTRICT - BARAN</b>	
<b>Weather:RAIN</b> <b>Temperature (Maximum) in °C: 31 To 33</b> <b>Temperature(Minimum)in °C: 24 To 25</b> <b>Clouds(in Okta): 1 TO 7</b> <b>Humidity (in %) :21To 82</b> <b>Wind Speed (in KMPH) : 3 To 8</b> <b>Rainfall Distribution:SCT</b> <b>Cumulative Average Rain: 12 MM</b>	<b>Weather:RAIN</b> <b>Temperature (Maximum) in °C: 29 To 30</b> <b>Temperature(Minimum)in °C: 22 To 24</b> <b>Clouds(in Okta): 7 TO 8</b> <b>Humidity (in %) :46 To 100</b> <b>Wind Speed (in KMPH) :8 To 12</b> <b>Rainfall Distribution:FWS</b> <b>Cumulative Average Rain (mm): 11</b> <b>Warning: NIL</b>

**LEGEND:-**

RA: RAIN IN

MM: MILLI METER

DS: DUST STORM

TS: THUNDERSTORM

WIND SPEED: 1 KNOT = 1.92 KM / HOUR

**ISOL: AT ISOLATED PLACES (≤ 25 % AREA) REPORTING AT LEAST 2.5 MM RAINFALL**

**SCT: SCATTERED (26% TO 50 % AREA) REPORTING AT LEAST 2.5 MM RAINFALL**

**FAIRLY WIDE SPREAD: (51% TO 74 % AREA) REPORTING AT LEAST 2.5 MM RAINFALL**

**WIDE SPREAD: (75% TO 100 % AREA) REPORTING AT LEAST 2.5 MM RAINFALL**

**Heavy Rainfall: 6.5 cm to 12.4 cm**

**Very Heavy Rainfall: 12.5 cm to 24.4 cm**

**Extremely Heavy Rainfall: 24.5 cm or more**

## Part II:

Agro climatic zone wise Agricultural/Agro meteorologicals Advise

### **Arid Western Plain** ( BARMER, PART OF JODHPUR)



<b>BARMER</b>	फसल	अवस्था	सलाह
			आगामी पांच दिनों में वर्षा होने की सम्भावना को देखते हुए। दलहनी फसलों व सब्जियों में जल निकास की व्यवस्था करें।
	बाजरा		बाजरा की फसल में पत्ती भक्षक कीटों के नियंत्रण के लिए क्यूनालफॉस 1.5 प्रतिशत चूर्ण 25 किलो प्रति हैक्टेयर की दर से दें।
	मोठ		मोठ की फसल में हरा तेला व सफेद मक्खी के नियंत्रण के लिए डायमिथोएट 30 ई.सी.एक लीटर का प्रति हैक्टेयर की दर से

			छिड़काव करें।
	कपास		कपास की फसल को सफेद मक्खी के प्रकोप से बचाने के लिए फसल पर ट्राइजोफास 40 ई.सी. 2.5 मिलीलीटर प्रति लीटर पानी की दर से छिड़काव करें।
	मिर्च		मिर्च की फसल में रस चूसने वाले कीटों के नियंत्रण हेतु क्यूनालफॉस 25 ई.सी. एक लीटर का प्रति हैक्टेयर की दर से छिड़काव करें।
	पशु		हरा कच्चा चारा ज्यादा खाने से पशुओं को दस्त की समस्या हो सकती है अतः हरे चारे को सीमित मात्रा दें।
<b>PARTS OF JODHPUR</b>	<b>फसल</b>	<b>अवस्था</b>	<b>सलाह</b>
			आगामी पांच दिनों में वर्षा होने की सम्भावना को देखते हुए। दलहनी फसलों व सब्जियों में जल निकास की व्यवस्था करें।
	बाजरा		बाजरा की फसल में पत्ती भक्षक कीटों के नियंत्रण के लिए क्यूनालफॉस 1.5 प्रतिशत चूर्ण 25 किलो प्रति हैक्टेयर की दर से दें।
	मोठ		मोठ की फसल में हरा तेला व सफेद मक्खी के नियंत्रण के लिए डायमिथोएट 30 ई.सी. एक लीटर का प्रति हैक्टेयर की दर से छिड़काव करें।
	कपास		कपास की फसल को सफेद मक्खी के प्रकोप से बचाने के लिए फसल पर ट्राइजोफास 40 ई.सी. 2.5 मिलीलीटर प्रति लीटर पानी की दर से छिड़काव करें।
	मिर्च		मिर्च की फसल में रस चूसने वाले कीटों के नियंत्रण हेतु क्यूनालफॉस 25 ई.सी. एक लीटर का प्रति हैक्टेयर की दर से छिड़काव करें।
	पशु		हरा कच्चा चारा ज्यादा खाने से पशुओं को दस्त की समस्या हो सकती है अतः हरे चारे को सीमित मात्रा दें।

## ***Irrigated North Western Plain*** **(SRIGANGANAGAR, HANUMANGARH)**



<b>SRIGANGANAGAR</b>	—		
	<b>फसल</b>	<b>अवस्था</b>	<b>कीट व व्याधियां</b>
	देसी कपास	फूल गुड्डी	चितकबरी सूण्डी
			<b>कृषि सलाह (Agricultural Advisory)</b> कपास के खेत में खरपतवार न पनपने दें। देशी कपास में चितकबरी सूण्डी का प्रकोप दिखाई देने पर नीम की निम्बोली का 5 प्रतिशत अर्क या क्यूनालफॉस 25 ई.सी. 2.0 मिली या फेनवलरेट 20 ई.सी. 1.0 मिली प्रति लीटर पानी में मिलाकर छिड़काव करें।

	नरमा कपास	फूल गुड्डी	— सफेद मक्खी  — थ्रिप्स हरा तेला	नरमा कपास के खेत में खरपतवार न पनपने दें। ? नरमा कपास में इस समय सफेद मक्खी दिखाई देने लगी है। अतः खेतों का नियमित निरीक्षण करें व आर्थिक हानि स्तर (8-12 सफेद मक्खी/पत्ती) की स्थिति में नीम आधारित (निम्बेसिडिन +तरल साबुन की 5.0 मि.ली.+ 1.0 मि.ली. प्रति लीटर पानी में मिलाकर) या ट्राईजोफॉस 40 ई.सी. 2.50 मिली प्रति लीटर पानी में मिलाकर कीटनाशकों का छिड़काव करें। नरमा कपास में सफेद मक्खी की रोकथाम हेतु 32 से 48 पीले रंग का ट्रेप प्रति हैक्टेयर प्रयोग में लें। थ्रिप्स प्रकोप दिखाई देने पर थायोमथोक्जाम 25 डब्ल्यू.जी. 0.50 मिली प्रति लीटर पानी में मिलाकर छिड़काव करें। हरा तेला कीट का प्रकोप हो तो रोकथाम के लिए एसीफेट 70 एस.पी. 2 ग्राम प्रति लीटर पानी की दर से घोल बनाकर फसल पर छिड़काव करें।
	ग्वार	बढ़वार	सिंचाई रस चूसक कीट  खरपतवार नियंत्रण	अगोती ग्वार में बारिश न होने की स्थिति में सिंचाई दें। ग्वार की अगोती फसल में रस चूसक कीट जैसे सफेद मक्खी, हरा तेला आदि का प्रकोप चल रहा है। इनके नियंत्रण हेतु ट्राईजोफॉस 2.5 मिलीलीटर या एसिटामिप्रिड 0.4 ग्राम प्रति लीटर पानी के हिसाब से घोल बनाकर छिड़काव करें। यदि खेत में एक वर्षीय, बहुवर्षीय घास और चौड़ी पत्ती वाले खरपतवार की समस्या हो तो नियंत्रण हेतु इमेजाथाइपर (10 प्रतिशत एस.एल.) 10 ग्राम सक्रिय तत्व प्रति बीघा की दर से 100 से 125 लीटर पानी में डालकर बुवाई के 30-35 दिन बाद छिड़काव करें।
	धान	बढ़वार	—	धान की रोपाई के बाद फसल को लगभग 125 सेमी पानी की आवश्यकता होती है। अतः नियमित अन्तराल पर सिंचाई करते रहे।
	मूंग	बढ़वार	पीली पत्ती रोग	मूंग की फसल में इस समय सफेद मक्खी कीट का प्रकोप हो रहा है। जो फसल में पीली पत्ती रोग फैलाती है। इसके नियंत्रण के लिए ट्राईजोफॉस 40 ई.सी. 250 मिली प्रति बीघा की दर से छिड़काव करें।
	मूंगफली	बढ़वार	सिंचाई टिक्का रोग	जिन किसान भाईयों ने मूंगफली में दुसरी सिंचाई अगस्त के प्रथम पखवाड़े नहीं की वह जल्दी दुसरी सिंचाई लगा दें व जिन क्षेत्रों में बारिश हो चुकी है वहां दुसरी सिंचाई न लगावें। पत्तियों पर भूरे-काले धब्बे दिखाई पड़ने पर कार्बोन्डिजिम 50 डब्ल्यू.पी. 0.1 प्रतिशत अथवा मैन्कोजेब 0.2 प्रतिशत का घोल बनाकर छिड़काव करें।
	किन्नू	नये बाग लगाना	—  लीफ माइनर फलों का गिरना	किन्नू के बागों में निराई गुड़ाई करके खरपतवार निकाल दें। जिन किसान भाईयों ने किन्नू के नये बाग लगाने के लिए गड्डे तैयार कर रखे हैं, वो उनमें रोपण कार्य करें। पौधे उद्यान विभाग की नर्सरी व अन्य प्रमाणित नर्सरी से ही प्राप्त करें। बागों में लीफ माइनर कीट का प्रकोप दिखाई देने पर इसके नियंत्रण हेतु एसीटामीप्रिड (20 एस.पी.) 0.4 मिली प्रति लीटर पानी में मिलाकर छिड़काव करें। किन्नू के बागों में रोगों व अन्य कारणों से फल गिरने से रोकने हेतु कार्बोन्डाजिम 50 डब्ल्यूपी (बाविस्टिन) 1 ग्राम प्रति लीटर पानी या प्रोपीनेब 70 डब्ल्यूपी (ऐन्ट्राकॉल) 2 ग्राम प्रति लीटर पानी के घोल बनाकर छिड़काव करें। प्रयोग किये जाने वाले घोल में जिब्रेलिक एसिड 20 मिलीग्राम प्रति लीटर पानी में मिलाकर छिड़काव करें।
क जानकारी के लिए केन्द्र की किसान हेल्पलाईन मोबाईल न0 9828840302 पर सम्पर्क करें				
<b>HANUMANGAR H</b>	फसल	अवस्था	कीट व व्याधियां	कृषि सलाह (Agricultural Advisory)
	देसी कपास	फूल गुड्डी	— चितकबरी सून्डी	कपास के खेत में खरपतवार न पनपने दें। देसी कपास में चितकबरी सुन्डी का प्रकोप दिखाई देने पर नीम की निम्बोली का 5 प्रतिशत अर्क या क्युनालफॉस 25 ई.सी. 2.0 मिली या फेनवलरेट 20 ई.सी. 1.0 मिली प्रति लीटर पानी में मिलाकर छिड़काव करें।

नरमा कपास	फूल गुड्डी	— सफेद मक्खी  — थ्रिप्स हरा तेला	नरमा कपास के खेत में खरपतवार न पनपने दें। ? नरमा कपास में इस समय सफेद मक्खी दिखाई देने लगी है। अतः खेतों का नियमित निरीक्षण करें व आर्थिक हानि स्तर (8-12 सफेद मक्खी/पत्ती) की स्थिति में नीम आधारित (निम्बेसिडिन +तरल साबुन की 5.0 मि.ली.+ 1.0 मि.ली. प्रति लीटर पानी में मिलाकर) या ट्राईजोफॉस 40 ई.सी. 2.50 मिली प्रति लीटर पानी में मिलाकर कीटनाशकों का छिड़काव करें। नरमा कपास में सफेद मक्खी की रोकथाम हेतु 32 से 48 पीले रंग का ट्रेप प्रति हैक्टेयर प्रयोग में लें। थ्रिप्स प्रकोप दिखाई देने पर थायोमथोक्जाम 25 डब्ल्यू.जी. 0.50 मिली प्रति लीटर पानी में मिलाकर छिड़काव करें। हरा तेला कीट का प्रकोप हो तो रोकथाम के लिए एसीफेट 70 एस.पी. 2 ग्राम प्रति लीटर पानी की दर से घोल बनाकर फसल पर छिड़काव करें।
ग्वार	बढ़वार	सिंचाई रस चूसक कीट  खरपतवार नियंत्रण	अगोती ग्वार में बारिश न होने की स्थिति में सिंचाई दें। ग्वार की अगोती फसल में रस चूसक कीट जैसे सफेद मक्खी, हरा तेला आदि का प्रकोप चल रहा है। इनके नियंत्रण हेतु ट्राईजोफॉस 2.5 मिलीलीटर या एसिटामिप्रिड 0.4 ग्राम प्रति लीटर पानी के हिसाब से घोल बनाकर छिड़काव करें। यदि खेत में एक वर्षीय, बहुवर्षीय घास और चौड़ी पत्ती वाले खरपतवार की समस्या हो तो नियंत्रण हेतु इमेजाथाइपर (10 प्रतिशत एस.एल.) 10 ग्राम सक्रिय तत्व प्रति बीघा की दर से 100 से 125 लीटर पानी में डालकर बुवाई के 30-35 दिन बाद छिड़काव करें।
धान	बढ़वार	—	धान की रोपाई के बाद फसल को लगभग 125 सेमी पानी की आवश्यकता होती है। अतः नियमित अन्तराल पर सिंचाई करते रहे।
मूंग	बढ़वार	पीली पत्ती रोग	मूंग की फसल में इस समय सफेद मक्खी कीट का प्रकोप हो रहा है। जो फसल में पीली पत्ती रोग फैलाती है। इसके नियंत्रण के लिए ट्राईजोफॉस 40 ई.सी. 250 मिली प्रति बीघा की दर से छिड़काव करें।
मूंगफली	बढ़वार	सिंचाई टिक्का रोग	जिन किसान भाईयों ने मूंगफली में दुसरी सिंचाई अगस्त के प्रथम पखवाड़े नहीं की वह जल्दी दुसरी सिंचाई लगा दें व जिन क्षेत्रों में बारिश हो चुकी है वहां दुसरी सिंचाई न लगावें। पत्तियों पर भूरे-काले धब्बे दिखाई पड़ने पर कार्बोन्डिजिम 50 डब्ल्यू.पी. 0.1 प्रतिशत अथवा मैन्कोजेब 0.2 प्रतिशत का घोल बनाकर छिड़काव करें।
किन्नू	नये बाग लगाना	—  लीफ माइनर फलों का गिरना	किन्नू के बागों में निराई गुड़ाई करके खरपतवार निकाल दें। जिन किसान भाईयों ने किन्नू के नये बाग लगाने के लिए गड्डे तैयार कर रखे हैं, वो उनमें रोपण कार्य करें। पौधे उद्यान विभाग की नर्सरी व अन्य प्रमाणित नर्सरी से ही प्राप्त करें। बागों में लीफ माइनर कीट का प्रकोप दिखाई देने पर इसके नियंत्रण हेतु एसीटामीप्रिड (20 एस.पी.) 0.4 मिली प्रति लीटर पानी में मिलाकर छिड़काव करें। किन्नू के बागों में रोगों व अन्य कारणों से फल गिरने से रोकने हेतु कार्बोन्डाजिम 50 डब्ल्यूपी (बाविस्टिन) 1 ग्राम प्रति लीटर पानी या प्रोपीनेब 70 डब्ल्यूपी (ऐन्ट्राकॉल) 2 ग्राम प्रति लीटर पानी के घोल बनाकर छिड़काव करें। प्रयोग किये जाने वाले घोल में जिब्रेलिक एसिड 20 मिलीग्राम प्रति लीटर पानी में मिलाकर छिड़काव करें।

— अधिक जानकारी के लिए केन्द्र की किसान हेल्पलाईन मोबाईल न0 9828840302 पर सम्पर्क करें

# *Hyper arid Partial irrigated zone*

*(Bikaner, Jaisalmer, Parts of Churu)*



## ***Bikaner***

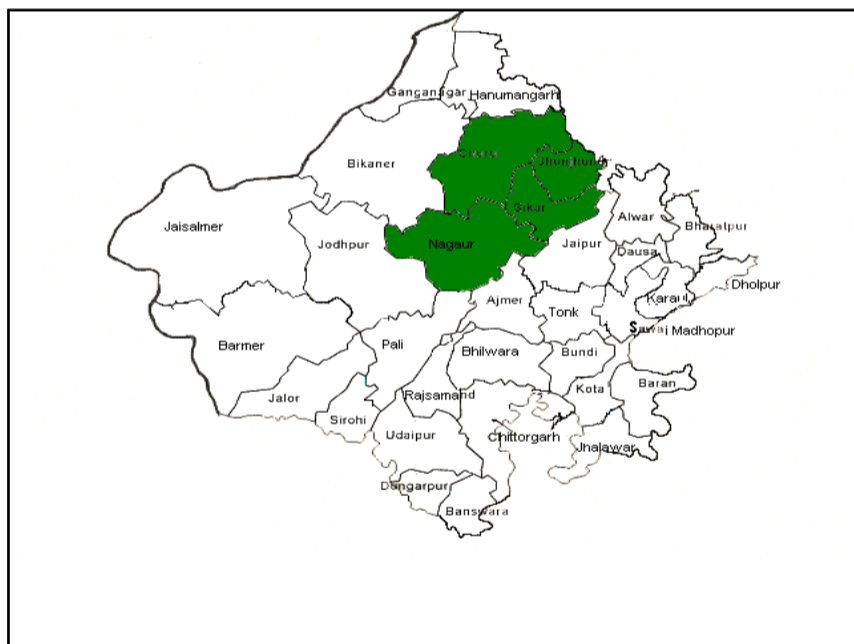
- Try to conserve every drop of rain for future use.
- Remove the weeds along the fruit trees and apply manure and fertilizers as per the recommendations based on the age of the plant along with rains or irrigation water.
- As chances of Rains in coming days, do not spray any kind of agricultural chemicals.
- As chances of Rains in coming days, hoeing and weeding operation should be done to conserve soil moisture and to get benefit of forthcoming rains.
- Prevailing and forecasted weather conditions may increase the chances of white grub infestation in groundnut. Therefore, farmers are advised to adopt control measures especially for adults as use of pheromone traps and light traps.
- In the fields of early sown cluster bean prevailing and forecasted weather conditions may increase the chances of attack of sucking pests as jassids and thrips. Therefore, in case of attack of these sucking pests, farmers are advised to spray of imidachloprid 17.8 SL @ 300 ml/ha when sky remains clear.
- If there is infestation of termite in standing crop of groundnut, apply chloropyriphos @ 2.5 l/ha mixed with soil at the time of rains or along with irrigation water.
- To control infection of root/collar rot in standing crop of groundnut, apply carbendizem @ 2.0 kg/ha mixed with soil at the time of rains or along with irrigation water.
- Feed 50 – 60 g mineral mixture per day to milch animals to maintain their milk productivity and physical efficiency.
- To maintain regular supply of green fodder in October sowing of sorghum should be done in 3<sup>rd</sup> or 4<sup>th</sup> week of the August in the irrigated areas.

## ***Jaisalmer***

- Try to conserve every drop of rain for future use.
- Remove the weeds along the fruit trees and apply manure and fertilizers as per the recommendations based on the age of the plant along with rains or irrigation water.
- As chances of Rains in coming days, do not spray any kind of agricultural chemicals.
- As chances of Rains in coming days, hoeing and weeding operation should be done to conserve soil moisture and to get benefit of forthcoming rains.
- Prevailing and forecasted weather conditions may increase the chances of white grub infestation in groundnut. Therefore, farmers are advised to adopt control measures especially for adults as use of pheromone traps and light traps.
- In the fields of early sown cluster bean prevailing and forecasted weather conditions may increase the chances of attack of sucking pests as jassids and thrips. Therefore, in case of attack of these sucking pests, farmers are advised to spray of imidachloprid 17.8 SL @ 300 ml/ha when sky remains clear.
- If there is infestation of termite in standing crop of groundnut, apply chloropyriphos @ 2.5 l/ha mixed with soil at the time of rains or along with irrigation water.
- To control infection of root/collar rot in standing crop of groundnut, apply carbendizem @ 2.0 kg/ha mixed with soil at the time of rains or along with irrigation water.
- Feed 50 – 60 g mineral mixture per day to milch animals to maintain their milk productivity and physical efficiency.
- To maintain regular supply of green fodder in October sowing of sorghum should be done in 3<sup>rd</sup> or 4<sup>th</sup> week of the August in the irrigated areas.

<i>CHURU</i>	फसल	अवस्था	सलाह
			आगामी पांच दिनों में वर्षा होने की सम्भावना को देखते हुए। दलहनी फसलों व सब्जियों में जल निकास की व्यवस्था करें।
	बाजरा		बाजरा की फसल में पत्ती भक्षक कीटों के नियंत्रण के लिए क्यूनालफॉस 1.5 प्रतिशत चूर्ण 25 किलो प्रति हैक्टेयर की दर से दें।
	मोठ		मोठ की फसल में हरा तेला व सफेद मक्खी के नियंत्रण के लिए डायमिथोएट 30 ई.सी.एक लीटर का प्रति हैक्टेयर की दर से छिड़काव करें।
	कपास		कपास की फसल को सफेद मक्खी के प्रकोप से बचाने के लिए फसल पर ट्राइजोफास 40 ई.सी. 2.5 मिलीलीटर प्रति लीटर पानी की दर से छिड़काव करें।
	मिर्च		मिर्च की फसल में रस चूसने वाले कीटों के नियंत्रण हेतु क्यूनालफॉस 25 ई.सी. एक लीटर का प्रति हैक्टेयर की दर से छिड़काव करें।
	पशु		हरा कच्चा चारा ज्यादा खाने से पशुओं को दस्त की समस्या हो सकती है अतः हरे चारे को सीमित मात्रा दें।

***ZONE: INTEGRATED DRAINAGE DRY AREA  
(PARTS OF CHURU, NAGOUR, SIKAR, JHUNJHUNU)***



<i>CHURU</i>	फसल	अवस्था	सलाह
			आगामी पांच दिनों में वर्षा होने की सम्भावना को देखते हुए। दलहनी फसलों व सब्जियों में जल निकास की व्यवस्था करें।
	बाजरा		बाजरा की फसल में पत्ती भक्षक कीटों के नियंत्रण के लिए क्यूनालफॉस 1.5 प्रतिशत चूर्ण 25 किलो प्रति हैक्टेयर की दर से दें।
	मोठ		मोठ की फसल में हरा तेला व सफेद मक्खी के नियंत्रण के लिए डायमिथोएट 30 ई.सी.एक लीटर का प्रति हैक्टेयर की दर से छिड़काव करें।
कपास		कपास की फसल को सफेद मक्खी के प्रकोप से बचाने के लिए फसल पर ट्राइजोफास 40 ई.सी. 2.5 मिलीलीटर प्रति लीटर पानी की दर से छिड़काव करें।	

	मिर्च	मिर्च की फसल में रस चूसने वाले कीटों के नियंत्रण हेतु क्यूनालफॉस 25 ई.सी. एक लीटर का प्रति हैक्टेयर की दर से छिड़काव करें।
	पशु	हरा कच्चा चारा ज्यादा खाने से पशुओं को दस्त की समस्या हो सकती है अतः हरे चारे को सीमित मात्रा दें।

<b>SIKAR</b>	<b>ADVISORY NOT RECEIVED FROM AMFU</b>
--------------	--

<b>JHUNJHUNU</b>	<b>ADVISORY NOT RECEIVED FROM AMFU</b>
------------------	--

<b>NAGOUR</b>	<b>ADVISORY NOT RECEIVED FROM AMFU</b>
---------------	--

## **Transitional Plain of Luni basin** (JALORE, PALI, JODHPUR, PART OF SIROHI)



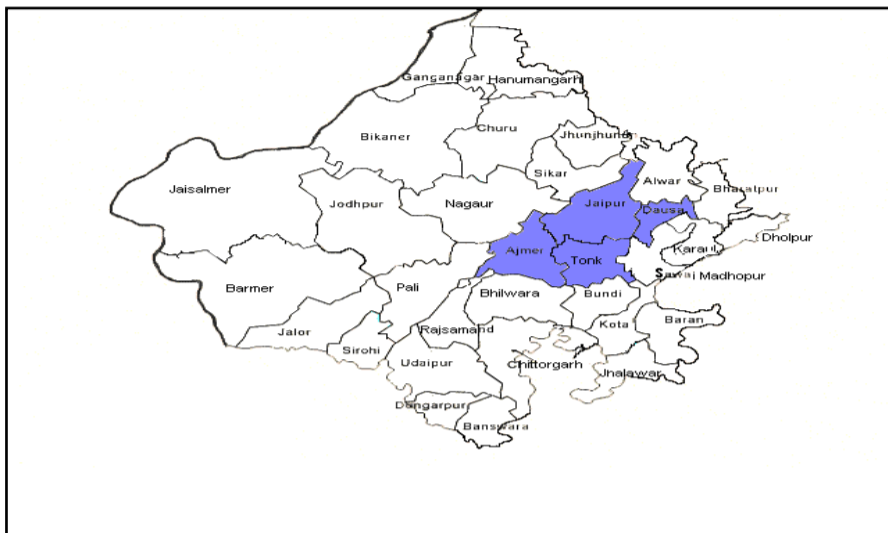
<b>JALORE</b>	फसल	अवस्था	सलाह
	बाजरा		बाजरा की फसल में पत्ती भक्षक कीटों के नियंत्रण हेतु क्यूनालफॉस 1.5 प्रतिशत चूर्ण 25 किलो प्रति हैक्टेयर की दर से छिड़काव करें।
	मोठ		मोठ की फसल में हरा तेला व सफेद मक्खी के नियंत्रण हेतु डायमिथोएट 30 ई.सी.एक लीटर का प्रति हैक्टेयर की दर से छिड़काव करें।
	कपास		कपास की फसल को सफेद मक्खी के प्रकोप से बचाने के लिए फसल पर ट्राइजोफास 40 ई.सी. 2.5 मिलीलीटर प्रति लीटर पानी की दर से छिड़काव करें।
	मिर्च		मिर्च की फसल में रस चूसने वाले कीटों के नियंत्रण हेतु क्यूनालफॉस 25 ई.सी. एक लीटर का प्रति हैक्टेयर की दर से छिड़काव करें।
	पशु		हरा कच्चा चारा ज्यादा खाने से पशुओं को दस्त की समस्या हो सकती है अतः हरे चारे को सीमित मात्रा दें।
<b>PALI</b>	फसल	अवस्था	सलाह
			आगामी पांच दिनों में वर्षा होने की सम्भावना को देखते हुए दलहनी फसलों व सब्जियों में जल निकास की व्यवस्था करें।
	बाजरा		बाजरा की फसल में पत्ती भक्षक कीटों के नियंत्रण हेतु क्यूनालफॉस 1.5 प्रतिशत चूर्ण 25 किलो प्रति हैक्टेयर की दर से छिड़काव करें।



	मोट		मोट की फसल में हरा तेला व सफेद मक्खी के नियंत्रण के लिए डायमिथोएट 30 ई.सी.एक लीटर का प्रति हैक्टेयर की दर छिड़काव करें।	
	कपास		कपास की फसल को सफेद मक्खी के प्रकोप से बचाने के लिए फसल पर ट्राइजोफास 40 ई.सी. 2.5 मिलीलीटर प्रति लीटर पानी की दर से छिड़काव करें।	
	मिर्च		मिर्च की फसल में रस चूसने वाले कीटों के नियंत्रण के लिए क्यूनालफॉस 25 ई.सी. एक लीटर का प्रति हैक्टेयर की दर छिड़काव करें।	
	पशु		हरा कच्चा चारा ज्यादा खाने से पशुओं को दस्त की समस्या हो सकती है अतः हरे चारे को सीमित मात्रा दें।	
<b>JODHPUR</b>	<b>फसल</b>	<b>अवस्था</b>	<b>सलाह</b>	
			आगामी पांच दिनों में वर्षा होने की सम्भावना को देखते हुए दलहनी फसलों व सब्जियों में जल निकास की व्यवस्था करें।	
	बाजरा		बाजरा की फसल में पत्ती भक्षक कीटों के नियंत्रण के लिए क्यूनालफॉस 1.5 प्रतिशत चूर्ण 25 किलो प्रति हैक्टेयर की दर दें।	
	मोट		मोट की फसल में हरा तेला व सफेद मक्खी के नियंत्रण के लिए डायमिथोएट 30 ई.सी.एक लीटर का प्रति हैक्टेयर की दर छिड़काव करें।	
	कपास		कपास की फसल को सफेद मक्खी के प्रकोप से बचाने के लिए फसल पर ट्राइजोफास 40 ई.सी. 2.5 मिलीलीटर प्रति लीटर पानी की दर से छिड़काव करें।	
	मिर्च		मिर्च की फसल में रस चूसने वाले कीटों के नियंत्रण के लिए क्यूनालफॉस 25 ई.सी. एक लीटर का प्रति हैक्टेयर की दर छिड़काव करें।	
	पशु		हरा कच्चा चारा ज्यादा खाने से पशुओं को दस्त की समस्या हो सकती है अतः हरे चारे को सीमित मात्रा दें।	
<b>SIROHI</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>वर्षा की संभावना होने पर फसल व सब्जियों में खरपतवारनाषि व किटनाषियों का छिड़काव नहीं करें, छिड़काव करने की स्थिति में ध्यान रखें की आसमान साफ हों, यदि छिड़काव के बाद वर्षा हो जाये तो दुबारा छिड़काव नहीं करें।</li> <li>मक्का, ज्वार, एवं मूंगफली में खरपतवार नियंत्रण के लिए निराई-गुड़ाई का कार्य करें। तथा मक्का में निराई-गुड़ाई कर पौधों की जड़ों पर मिट्टी चढावें।</li> <li>जिन किसानों के मक्का 20-30 दिन की हो गई है वे 25 कि. ग्रा नत्रजन ( 55 किलो यूरिया ) प्रति हेक्टर की दर से खड़ी फसल में दें।</li> <li>इस मौसममें मक्का में तना छेदक कीट की निगरानी करें। यदि प्रकोप अधिक दिखाई दे तो कार्बरिल पाउडर 2.0 ग्राम प्रति लीटर पानी में मिलाकर छिड़काव आसमान साफ होने पर करें।</li> <li>इस मौसममें दलहनी फसलों (मूंग, उड़द) में यदि सफेद मक्खी या चूसक कीटों का प्रकोप अधिक हो तो इमिडाक्लोप्रिड दवाई 1.0 मि. ली./3 लीटर पानी में मिलाकर छिड़काव आसमान साफ होने पर करें।</li> <li>किसान भाई कपास में गुड़ाई करते समय यह ध्यान रखें कि पौधों की जड़ों पर मिट्टी चढावें। यदि कपास में रस चूसने वाले कीटों तथा मिली बग का प्रकोप दिखाई दे तो प्रभावित पौधों का उखाड़ कर नष्ट कर दें। कीटों की रोकथाम के लिए मिथाइल डिमेटोन 25 ई.सी एक लीटर प्रति हैक्टेयर की दर से पानी में घोल बनाकर छिड़काव करें।</li> </ul>			

- कट्टवर्गीय सड्जियों की वर्षाकालीन फसलों में हानिकारक कीटों-बीमारियों की निगरानी करें व बेलों को ऊपर चढ़ाने की व्यवस्था करे। ताकि वर्षा से सड्जियों की लताओं को गलने से बचाया जा सके तथा जल निकास का उचित प्रबन्ध रखें।

## **Semi Arid Eastern Plains** (JAIPUR, AJMER, DAUSA, TONK)



<b>AJMER</b>	आम सलाह		
	मुख्य फसल	स्थिति / अवस्था	सलाह
	खरीफ की फसल		सफेद लट रोकथाम के लिए क्यूनालफास 25 ई.सी. 4 लीटर या इमिडाक्लोपरिड 200 एस.एल. 300 मिलीलीटर प्रति हैक्टर की दर से 80 – 100 किलोग्राम मिट्टी में मिलाकर पौधों की कतारों में वर्षा वाले दिन भुरक दें।
	करेला, तुरई, टिण्डा, ककडी, बैंगन एवं टमाटर	फल	करेला, तुरई, टिण्डा, ककडी, बैंगन एवं टमाटर में फल छेदक कीट के नियंत्रण हेतु प्रभावित फलों को तोड़कर भूमि में गाड़ कर नष्ट कर दें तथा मैलाथियॉन 50 ई.सी. एक मि.ली. प्रति लीटर पानी के घोल का छिड़काव करें तथा कम से कम 3 दिन तक फल खाने के प्रयोग में नहीं लें। छिड़काव मौसम के खुलने पर ही करें।
	मूंगफली		मूंगफली में पीलिया रोग के लक्षण दिखाई देते ही गन्धक का अम्ल 0.1 प्रतिशत या हरा कसीस के 0.5 प्रतिशत घोल का छिड़काव करे।
	भिण्डी	फूल	भिण्डी की फसल में पीतशीरा मोजेक रोग के प्रकोप की सम्भावना है। इस रोग में पत्तियाँ चितकबरी होकर प्यालेनुमा शकल की हो जाती है। इस रोग का संचार सफेद मक्खी नामक कीट से होता है। इसके नियंत्रण हेतु फूल आने के पहले तथा फूल आने के बाद मैलाथियॉन 50 ई.सी. एक मि.ली. प्रति लीटर पानी के हिसाब से छिड़काव करें।
	पपीता		पपीते की फसल में पर्ण कुचन एवं मोजेक रोग की रोकथाम हेतु रोगग्रस्त पौधों को उखाड़ कर नष्ट कर दें तथा रोग के प्रसार को रोकने के लिये डाईमिथोपेट 30 ई.सी. या मिथाइल डिमेटान 25 ई.सी. एक मि.ली. प्रति लीटर पानी की दर से छिड़काव करें।
मूंगफली		मूंगफली में पीलिया रोग के लक्षण दिखाई देते ही गन्धक का अम्ल 0.1 प्रतिशत या हरा कसीस के 0.5 प्रतिशत घोल का छिड़काव करे।	
<b>JAIPUR</b>	आम सलाह		
	मुख्य फसल	स्थिति / अवस्था	सलाह
	खरीफ की फसल		सफेद लट रोकथाम के लिए क्यूनालफास 25 ई.सी. 4 लीटर या इमिडाक्लोपरिड 200 एस.एल. 300 मिलीलीटर प्रति हैक्टर की दर से 80 – 100 किलोग्राम मिट्टी में मिलाकर पौधों की कतारों में वर्षा वाले दिन भुरक दें।

	करेला, तुरई, टिण्डा, ककडी, बैंगन एवं टमाटर	फल	करेला, तुरई, टिण्डा, ककडी, बैंगन एवं टमाटर में फल छेदक कीट के नियंत्रण हेतु प्रभावित फलों को तोड़कर भूमि में गाड़ कर नष्ट कर दें तथा मैलाथियॉन 50 ई.सी. एक मि.ली. प्रति लीटर पानी के घोल का छिड़काव करें तथा कम से कम 3 दिन तक फल खाने के प्रयोग में नहीं लें। छिड़काव मौसम के खुलने पर ही करें।
	मूंगफली		मूंगफली में पीलिया रोग के लक्षण दिखाई देते ही गन्धक का अम्ल 0.1 प्रतिशत या हरा कसीस के 0.5 प्रतिशत घोल का छिड़काव करें।
	भिण्डी	फूल	भिण्डी की फसल में पीतशीरा मोजेक रोग के प्रकोप की सम्भावना है। इस रोग में पत्तियाँ चितकबरी होकर प्यालेनुमा शक्ल की हो जाती है। इस रोग का संचार सफेद मक्खी नामक कीट से होता है। इसके नियंत्रण हेतु फूल आने के पहले तथा फूल आने के बाद मैलाथियॉन 50 ई.सी. एक मि.ली. प्रति लीटर पानी के हिसाब से छिड़काव करें।
	पपीता		पपीते की फसल में पर्ण कुंचन एवं मोजेक रोग की रोकथाम हेतु रोगग्रस्त पौधों को उखाड़ कर नष्ट कर दें तथा रोग के प्रसार को रोकने के लिये डाईमिथोएट 30 ई.सी. या मिथाइल डिमेटान 25 ई.सी. एक मि.ली. प्रति लीटर पानी की दर से छिड़काव करें।
	मूंगफली		मूंगफली में पीलिया रोग के लक्षण दिखाई देते ही गन्धक का अम्ल 0.1 प्रतिशत या हरा कसीस के 0.5 प्रतिशत घोल का छिड़काव करें।

<b>DAUSA</b>	आम सलाह		
	मुख्य फसल	स्थिति / अवस्था	सलाह
	खरीफ की फसल		सफेद लट रोकथाम के लिए क्यूनालफास 25 ई.सी. 4 लीटर या इमिडाक्लोपरिड 200 एस.एल. 300 मिलीलीटर प्रति हैक्टर की दर से 80 – 100 किलोग्राम मिट्टी में मिलाकर पौधों की कतारों में वर्षा वाले दिन भुरक दें।
	करेला, तुरई, टिण्डा, ककडी, बैंगन एवं टमाटर	फल	करेला, तुरई, टिण्डा, ककडी, बैंगन एवं टमाटर में फल छेदक कीट के नियंत्रण हेतु प्रभावित फलों को तोड़कर भूमि में गाड़ कर नष्ट कर दें तथा मैलाथियॉन 50 ई.सी. एक मि.ली. प्रति लीटर पानी के घोल का छिड़काव करें तथा कम से कम 3 दिन तक फल खाने के प्रयोग में नहीं लें। छिड़काव मौसम के खुलने पर ही करें।
	मूंगफली		मूंगफली में पीलिया रोग के लक्षण दिखाई देते ही गन्धक का अम्ल 0.1 प्रतिशत या हरा कसीस के 0.5 प्रतिशत घोल का छिड़काव करें।
	भिण्डी	फूल	भिण्डी की फसल में पीतशीरा मोजेक रोग के प्रकोप की सम्भावना है। इस रोग में पत्तियाँ चितकबरी होकर प्यालेनुमा शक्ल की हो जाती है। इस रोग का संचार सफेद मक्खी नामक कीट से होता है। इसके नियंत्रण हेतु फूल आने के पहले तथा फूल आने के बाद मैलाथियॉन 50 ई.सी. एक मि.ली. प्रति लीटर पानी के हिसाब से छिड़काव करें।
	पपीता		पपीते की फसल में पर्ण कुंचन एवं मोजेक रोग की रोकथाम हेतु रोगग्रस्त पौधों को उखाड़ कर नष्ट कर दें तथा रोग के प्रसार को रोकने के लिये डाईमिथोएट 30 ई.सी. या मिथाइल डिमेटान 25 ई.सी. एक मि.ली. प्रति लीटर पानी की दर से छिड़काव करें।
	मूंगफली		मूंगफली में पीलिया रोग के लक्षण दिखाई देते ही गन्धक का अम्ल 0.1 प्रतिशत या हरा कसीस के 0.5 प्रतिशत घोल का छिड़काव करें।

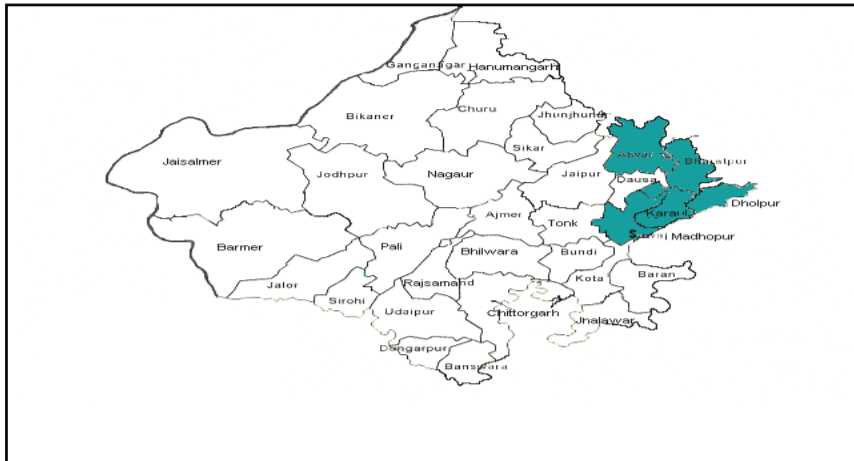
<b>TONK</b>	आम सलाह		
	मुख्य फसल	स्थिति / अवस्था	सलाह
	खरीफ की फसल		सफेद लट रोकथाम के लिए क्यूनालफास 25 ई.सी. 4 लीटर या इमिडाक्लोपरिड 200 एस.एल. 300 मिलीलीटर प्रति हैक्टर की दर से 80 – 100 किलोग्राम मिट्टी में मिलाकर पौधों की कतारों में वर्षा वाले दिन भुरक दें।
	करेला, तुरई, टिण्डा, ककडी, बैंगन एवं टमाटर	फल	करेला, तुरई, टिण्डा, ककडी, बैंगन एवं टमाटर में फल छेदक कीट के नियंत्रण हेतु प्रभावित फलों को तोड़कर भूमि में गाड़ कर नष्ट कर दें तथा मैलाथियॉन 50 ई.सी. एक मि.ली. प्रति लीटर पानी के घोल का छिड़काव करें तथा कम से कम 3 दिन तक फल खाने के प्रयोग में नहीं लें। छिड़काव मौसम के खुलने पर ही करें।
	मूंगफली		मूंगफली में पीलिया रोग के लक्षण दिखाई देते ही गन्धक का अम्ल 0.1 प्रतिशत या हरा कसीस के 0.5 प्रतिशत घोल का छिड़काव करें।
	भिण्डी	फूल	भिण्डी की फसल में पीतशीरा मोजेक रोग के प्रकोप की सम्भावना है। इस रोग में पत्तियाँ चितकबरी होकर प्यालेनुमा शक्ल की हो जाती है। इस रोग का संचार सफेद मक्खी नामक कीट से होता है। इसके नियंत्रण हेतु फूल आने के पहले तथा फूल आने के बाद मैलाथियॉन 50 ई.सी. एक मि.ली. प्रति लीटर पानी के हिसाब से छिड़काव करें।
	पपीता		पपीते की फसल में पर्ण कुंचन एवं मोजेक रोग की रोकथाम हेतु रोगग्रस्त पौधों को उखाड़ कर नष्ट कर दें तथा रोग के प्रसार को रोकने के लिये डाईमिथोएट 30 ई.सी. या मिथाइल डिमेटान

25 ई.सी. एक मि.ली. प्रति लीटर पानी की दर से छिड़काव करें।

मूंगफली में पीलिया रोग के लक्षण दिखाई देते ही गन्धक का अम्ल 0.1 प्रतिशत या हरा कसीस के 0.5 प्रतिशत घोल का छिड़काव करें।

## **Flood Prone Eastern Plain**

**(ALWAR, DHOLPUR, BHARATPUR, KARALI, SAWAI MADHOPUR)**



### **ALWAR**

<b>मौसम पूर्वानुमान:</b> अगले सप्ताह आसमान में बादल छाये रहने के साथ वर्षा होने की संभावना है। पादप रसायनों का प्रयोग आसमान साफ होने पर ही करें।	
<b>नमी संरक्षण</b>	गहरी जुताई, मेढ़ बना करके वर्षा के जल को संरक्षित कर रबी फसलों की बुवाई के लिए नमी संरक्षण के उपाय करें।
<b>ज्वार</b>	ज्वार में तना छेदक कीट की रोकथाम हेतु क्यूनालफॉस 5 प्रतिशत कण 8-10 किलो प्रति हैक्टर की दर से बुवाई के 25-30 दिन बाद डालें।
<b>दलहनी फसलें</b>	दलहनी फसलों में रसचूसक कीटों के नियंत्रण हेतु डायमथोएट 30 ईसी 1 लीटर प्रति हैक्टर की दर से छिड़काव करें।
<b>फल, फूल एवं सब्जियां</b>	भिण्डी में मिलीबग का प्रकोप दिखाई देने पर एसीफेट 70 एसपी 1 ग्राम अथवा प्रोफेनोफॉस 3 मिली प्रति लीटर पानी के दर से छिड़काव करें। ग्वार की परिपक्व फलियों को सब्जी के लिए तोड़ें।
<b>पशुपालन</b>	अभी हुई बारिश तथा इस सप्ताह भी सम्भावित बारिश को देखते हुये पशुओं के बैठने के स्थान की सफाई पर विशेष ध्यान दें, पशुगृह में फिनायल तथा मच्छर एवं मक्खीनाशक दवाओं का छिड़काव करते रहें।

### **BHARATPUR**

<b>मौसम पूर्वानुमान:</b> अगले सप्ताह आसमान में बादल छाये रहने के साथ वर्षा होने की संभावना है। पादप रसायनों का प्रयोग आसमान साफ होने पर ही करें।	
<b>नमी संरक्षण</b>	गहरी जुताई, मेढ़ बना करके वर्षा के जल को संरक्षित कर रबी फसलों की बुवाई के लिए नमी संरक्षण के उपाय करें।
<b>ज्वार</b>	ज्वार में तना छेदक कीट की रोकथाम हेतु क्यूनालफॉस 5 प्रतिशत कण 8-10 किलो प्रति हैक्टर की दर से बुवाई के 25-30 दिन बाद डालें।
<b>दलहनी फसलें</b>	दलहनी फसलों में रसचूसक कीटों के नियंत्रण हेतु डायमथोएट 30 ईसी 1 लीटर प्रति हैक्टर की दर से छिड़काव करें।
<b>फल, फूल एवं सब्जियां</b>	भिण्डी में मिलीबग का प्रकोप दिखाई देने पर एसीफेट 70 एसपी 1 ग्राम अथवा प्रोफेनोफॉस 3 मिली प्रति लीटर पानी के दर से छिड़काव करें। ग्वार की परिपक्व फलियों को सब्जी के लिए तोड़ें।
<b>पशुपालन</b>	अभी हुई बारिश तथा इस सप्ताह भी सम्भावित बारिश को देखते हुये पशुओं के बैठने के स्थान की सफाई पर विशेष ध्यान दें, पशुगृह में फिनायल तथा मच्छर एवं मक्खीनाशक दवाओं का छिड़काव करते रहें।

**DHOLPUR**

<b>मौसम पूर्वानुमान:</b> अगले सप्ताह आसमान में बादल छाये रहने के साथ वर्षा होने की संभावना है। पादप रसायनों का प्रयोग आसमान साफ होने पर ही करें।	
<b>नमी संरक्षण T</b>	गहरी जुताई, मेढ़ बना करके वर्षा के जल को संरक्षित कर रबी फसलों की बुवाई के लिए नमी संरक्षण के उपाय करें।
<b>ज्वार</b>	ज्वार में तना छेदक कीट की रोकथाम हेतु क्यूनालफॉस 5 प्रतिषत कण 8-10 किलो प्रति हैक्टर की दर से बुवाई के 25-30 दिन बाद डालें।
<b>दलहनी फसलें</b>	दलहनी फसलों में रसचूसक कीटों के नियंत्रण हेतु डायमथोएट 30 ईसी 1 लीटर प्रति हैक्टर की दर से छिड़काव करें।
<b>फल, फूल एवं सब्जियां</b>	भिण्डी में मिलीबग का प्रकोप दिखाई देने पर एसीफेट 70 एसपी 1 ग्राम अथवा प्रोफेनोफॉस 3 मिली प्रति लीटर पानी के दर से छिड़काव करें। ग्वार की परिपक्व फलियों को सब्जी के लिए तोड़ें।
<b>पशुपालन</b>	अभी हुई बारिश तथा इस सप्ताह भी सम्भावित बारिश को देखते हुये पशुओं के बैठने के स्थान की सफाई पर विशेष ध्यान दें, पशुगृह में फिनायल तथा मच्छर एवं मक्खीनाशक दवाओं का छिड़काव करते रहें।

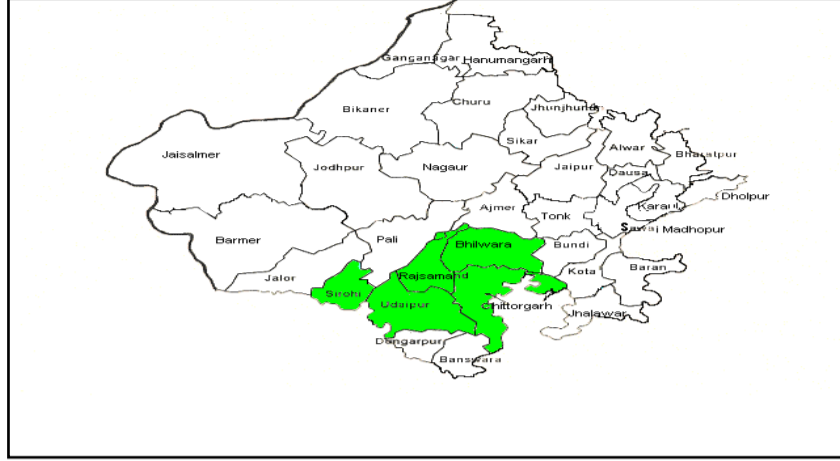
**SAWAI MADHOPUR**

<b>मौसम पूर्वानुमान:</b> अगले सप्ताह आसमान में बादल छाये रहने के साथ वर्षा होने की संभावना है। पादप रसायनों का प्रयोग आसमान साफ होने पर ही करें।	
<b>नमी संरक्षण T</b>	गहरी जुताई, मेढ़ बना करके वर्षा के जल को संरक्षित कर रबी फसलों की बुवाई के लिए नमी संरक्षण के उपाय करें।
<b>ज्वार</b>	ज्वार में तना छेदक कीट की रोकथाम हेतु क्यूनालफॉस 5 प्रतिषत कण 8-10 किलो प्रति हैक्टर की दर से बुवाई के 25-30 दिन बाद डालें।
<b>दलहनी फसलें</b>	दलहनी फसलों में रसचूसक कीटों के नियंत्रण हेतु डायमथोएट 30 ईसी 1 लीटर प्रति हैक्टर की दर से छिड़काव करें।
<b>फल, फूल एवं सब्जियां</b>	भिण्डी में मिलीबग का प्रकोप दिखाई देने पर एसीफेट 70 एसपी 1 ग्राम अथवा प्रोफेनोफॉस 3 मिली प्रति लीटर पानी के दर से छिड़काव करें। ग्वार की परिपक्व फलियों को सब्जी के लिए तोड़ें।
<b>पशुपालन</b>	अभी हुई बारिश तथा इस सप्ताह भी सम्भावित बारिश को देखते हुये पशुओं के बैठने के स्थान की सफाई पर विशेष ध्यान दें, पशुगृह में फिनायल तथा मच्छर एवं मक्खीनाशक दवाओं का छिड़काव करते रहें।

**KARAULI**

<b>मौसम पूर्वानुमान:</b> अगले सप्ताह आसमान में बादल छाये रहने के साथ वर्षा होने की संभावना है। पादप रसायनों का प्रयोग आसमान साफ होने पर ही करें।	
<b>नमी संरक्षण T</b>	गहरी जुताई, मेढ़ बना करके वर्षा के जल को संरक्षित कर रबी फसलों की बुवाई के लिए नमी संरक्षण के उपाय करें।
<b>ज्वार</b>	ज्वार में तना छेदक कीट की रोकथाम हेतु क्यूनालफॉस 5 प्रतिषत कण 8-10 किलो प्रति हैक्टर की दर से बुवाई के 25-30 दिन बाद डालें।
<b>दलहनी फसलें</b>	दलहनी फसलों में रसचूसक कीटों के नियंत्रण हेतु डायमथोएट 30 ईसी 1 लीटर प्रति हैक्टर की दर से छिड़काव करें।
<b>फल, फूल एवं सब्जियां</b>	भिण्डी में मिलीबग का प्रकोप दिखाई देने पर एसीफेट 70 एसपी 1 ग्राम अथवा प्रोफेनोफॉस 3 मिली प्रति लीटर पानी के दर से छिड़काव करें। ग्वार की परिपक्व फलियों को सब्जी के लिए तोड़ें।
<b>पशुपालन</b>	अभी हुई बारिश तथा इस सप्ताह भी सम्भावित बारिश को देखते हुये पशुओं के बैठने के स्थान की सफाई पर विशेष ध्यान दें, पशुगृह में फिनायल तथा मच्छर एवं मक्खीनाशक दवाओं का छिड़काव करते रहें।

# ***Sub-Humid Southern Plains*** (***BHILWARA, SIROHI, UDAIPUR, CHITTORGARH***)



## ***BHILWARA***

- वर्षा की संभावना होने पर फसल व सब्जियों में खरपतवारनाषि व किटनाषियों का छिड़काव नहीं करें, छिड़काव करने की स्थिति में ध्यान रखे की आसमान साफ हों, यदि छिड़काव के बाद वर्षा हो जाये तो दुबारा छिड़काव नहीं करें।
- मक्का, ज्वार, एंव मूंगफली में खरपतवार नियंत्रण के लिए निराई-गुड़ाई का कार्य करें। तथा मक्का में निराई-गुड़ाई कर पौधों की जड़ों पर मिट्टी चढावें।
- जिन किसानों के मक्का 20-30 दिन की हो गई है वे 25 कि. ग्रा नत्रजन ( 55 किलो यूरिया ) प्रति हेक्टर की दर से खडी फसल में दें।
- इस मौसममें मक्का में तना छेदक कीट की निगरानी करें। यदि प्रकोप अधिक दिखाई दे तो कार्बरिल पाउडर 2.0 ग्राम प्रति लीटर पानी में मिलाकर छिड़काव आसमान साफ होने पर करें।
- इस मौसममें दलहनी फसलों (मूंग, उडद) में यदि सफेद मक्खी या चूसक कीटों का प्रकोप अधिक हो तो इमिडाक्लोप्रिड दवाई 1.0 मि. ली./3 लीटर पानी में मिलाकर छिड़काव आसमान साफ होने पर करें।
- किसान भाई कपास में गुड़ाई करते समय यह ध्यान रखे कि पौधों की जड़ों पर मिट्टी चढावें। यदि कपास में रस चूसने वाले कीटों तथा मिली बग का प्रकोप दिखाई दे तो प्रभावित पौधों का उखाड़ कर नष्ट कर दे। कीटों की रोकथाम के लिए मिथाइल डिमेटोन 25 ई.सी एक लीटर प्रति हैक्टेयर की दर से पानी में घोल बनाकर छिड़काव करें।
- कद्दूवर्गीय सब्जियों की वर्षाकालीन फसलों में हानिकारक कीटों-बीमारियों की निगरानी करें व बेलों को ऊपर चढ़ाने की व्यवस्था करे। ताकि वर्षा से सब्जियों की लताओं को गलने से बचाया जा सके तथा जल निकास का उचित प्रबन्ध रखें।

## ***SIROHI***

- वर्षा की संभावना होने पर फसल व सब्जियों में खरपतवारनाषि व किटनाषियों का छिड़काव नहीं करें, छिड़काव करने की स्थिति में ध्यान रखे की आसमान साफ हों, यदि छिड़काव के बाद वर्षा हो जाये तो दुबारा छिड़काव नहीं करें।
- मक्का, ज्वार, एंव मूंगफली में खरपतवार नियंत्रण के लिए निराई-गुड़ाई का कार्य करें। तथा मक्का में निराई-गुड़ाई कर पौधों की जड़ों पर मिट्टी चढावें।
- जिन किसानों के मक्का 20-30 दिन की हो गई है वे 25 कि. ग्रा नत्रजन ( 55 किलो यूरिया ) प्रति हेक्टर की दर से खडी फसल में दें।
- इस मौसममें मक्का में तना छेदक कीट की निगरानी करें। यदि प्रकोप अधिक दिखाई दे तो कार्बरिल पाउडर 2.0 ग्राम प्रति लीटर पानी में मिलाकर छिड़काव आसमान साफ

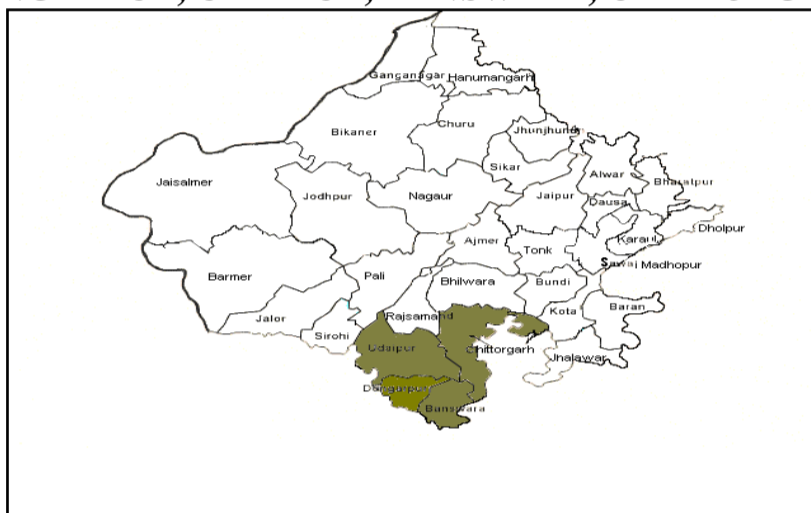
	<p>होने पर करें।</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● इस मौसममें दलहनी फसलों (मूंग, उडद) में यदि सफ़ेद मक्खी या चूसक कीटों का प्रकोप अधिक हो तो इमिडाक्लोप्रिड दवाई 1.0 मि. ली./3 लीटर पानी में मिलाकर छिड़काव आसमान साफ होने पर करें।</li> <li>● किसान भाई कपास में गुड़ाई करते समय यह ध्यान रखे कि पौधों की जड़ों पर मिट्टी च चढावें। यदि कपास में रस चूसने वाले कीटों तथा मिली बग का प्रकोप दिखाई दे तो प्रभावित पौधों का उखाड़ कर नष्ट कर दे। कीटों की रोकथाम के लिए मिथाइल डिमेटोन 25 ई.सी एक लीटर प्रति हैक्टेयर की दर से पानी में घोल बनाकर छिड़काव करें।</li> <li>● कद्दूवर्गीय सब्जियों की वर्षाकालीन फसलों में हानिकारक कीटों-बीमारियों की निगरानी करें व बेलों को ऊपर चढ़ाने की व्यवस्था करे। ताकि वर्षा से सब्जियों की लताओं को गलने से बचाया जा सके तथा जल निकास का उचित प्रबन्ध रखें।</li> </ul>
<b>UDAIPUR</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>● वर्षा की संभावना होने पर फसल व सब्जियों में खरपतवारनाषि व किटनाशियों का छिड़काव नही करें, छिड़काव करने कि स्थिति में ध्यान रखे की आसमान साफ हों, यदि छिड़काव के बाद वर्षा हो जाये तो दुबारा छिड़काव नही करें।</li> <li>● मक्का, ज्वार, एंव मूंगफली में खरपतवार नियंत्रण के लिए निराई-गुड़ाई का कार्य करें। तथा मक्का में निराई-गुड़ाई कर पौधों की जड़ों पर मिट्टी चढावें।</li> <li>● जिन किसानों के मक्का 20-30 दिन की हो गई है वे 25 कि. ग्रा नत्रजन ( 55 किलो यूरिया ) प्रति हेक्टर की दर से खडी फसल में दें।</li> <li>● इस मौसममें मक्का में तना छेदक कीट की निगरानी करें। यदि प्रकोप अधिक दिखाई दे तो कार्बरिल पाउडर 2.0 ग्राम प्रति लीटर पानी में मिलाकर छिड़काव आसमान साफ होने पर करें।</li> <li>● इस मौसममें दलहनी फसलों (मूंग, उडद) में यदि सफ़ेद मक्खी या चूसक कीटों का प्रकोप अधिक हो तो इमिडाक्लोप्रिड दवाई 1.0 मि. ली./3 लीटर पानी में मिलाकर छिड़काव आसमान साफ होने पर करें।</li> <li>● किसान भाई कपास में गुड़ाई करते समय यह ध्यान रखे कि पौधों की जड़ों पर मिट्टी च चढावें। यदि कपास में रस चूसने वाले कीटों तथा मिली बग का प्रकोप दिखाई दे तो प्रभावित पौधों का उखाड़ कर नष्ट कर दे। कीटों की रोकथाम के लिए मिथाइल डिमेटोन 25 ई.सी एक लीटर प्रति हैक्टेयर की दर से पानी में घोल बनाकर छिड़काव करें।</li> <li>● कद्दूवर्गीय सब्जियों की वर्षाकालीन फसलों में हानिकारक कीटों-बीमारियों की निगरानी करें व बेलों को ऊपर चढ़ाने की व्यवस्था करे। ताकि वर्षा से सब्जियों की लताओं को गलने से बचाया जा सके तथा जल निकास का उचित प्रबन्ध रखें।</li> </ul>
<b>CHITTORGARH</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>● वर्षा की संभावना होने पर फसल व सब्जियों में खरपतवारनाषि व किटनाशियों का छिड़काव नही करें, छिड़काव करने कि स्थिति में ध्यान रखे की आसमान साफ हों, यदि छिड़काव के बाद वर्षा हो जाये तो दुबारा छिड़काव नही करें।</li> <li>● मक्का, ज्वार, एंव मूंगफली में खरपतवार नियंत्रण के लिए निराई-गुड़ाई का कार्य करें। तथा मक्का में निराई-गुड़ाई कर पौधों की जड़ों पर मिट्टी चढावें।</li> <li>● जिन किसानों के मक्का 20-30 दिन की हो गई है वे 25 कि. ग्रा नत्रजन ( 55 किलो यूरिया ) प्रति हेक्टर की दर से खडी फसल में दें।</li> <li>● इस मौसममें मक्का में तना छेदक कीट की निगरानी करें। यदि प्रकोप अधिक दिखाई दे तो कार्बरिल पाउडर 2.0 ग्राम प्रति लीटर पानी में मिलाकर छिड़काव आसमान साफ होने पर करें।</li> <li>● इस मौसममें दलहनी फसलों (मूंग, उडद) में यदि सफ़ेद मक्खी या चूसक कीटों का</li> </ul>

प्रकोप अधिक हो तो इमिडाक्लोप्रिड दवाई 1.0 मि. ली./3 लीटर पानी में मिलाकर छिड़काव आसमान साफ होने पर करें।

- किसान भाई कपास में गुड़ाई करते समय यह ध्यान रखे कि पौधों की जड़ों पर मिट्टी च चढावें। यदि कपास में रस चूसने वाले कीटों तथा मिली बग का प्रकोप दिखाई दे तो प्रभावित पौधों का उखाड़ कर नष्ट कर दे। कीटों की रोकथाम के लिए मिथाइल डिमेटोन 25 ई.सी एक लीटर प्रति हैक्टेयर की दर से पानी में घोल बनाकर छिड़काव करें।
- कद्दूवर्गीय सब्जियों की वर्षाकालीन फसलों में हानिकारक कीटों-बीमारियों की निगरानी करें व बेलों को ऊपर चढ़ाने की व्यवस्था करे। ताकि वर्षा से सब्जियों की लताओं को गलने से बचाया जा सके तथा जल निकास का उचित प्रबन्ध रखें।

## **Humid Southern Plains**

**(DUNGERPUR, UDAIPUR, BANSWARA, CHITTORGARH)**



### **UDAIPUR**

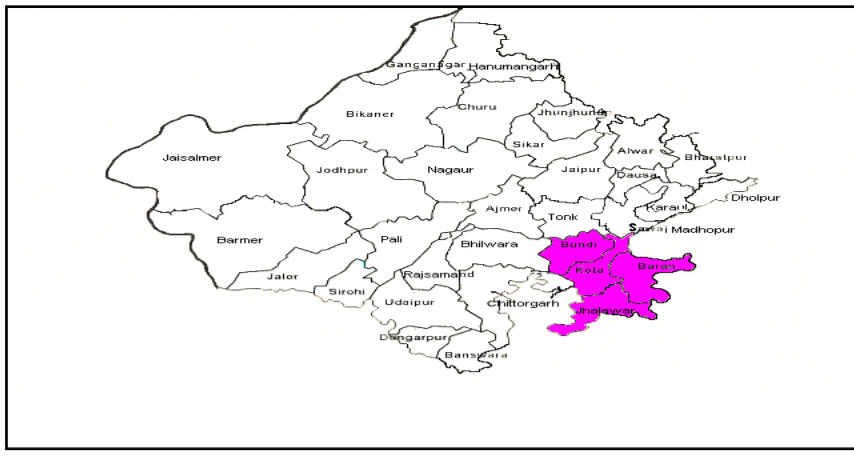
- वर्षा की संभावना होने पर फसल व सब्जियों में खरपतवारनाषि व किटनाशियों का छिड़काव नही करें, छिड़काव करने कि स्थिति में ध्यान रखे की आसमान साफ हों, यदि छिड़काव के बाद वर्षा हो जाये तो दुबारा छिड़काव नही करें।
- मक्का, ज्वार, एवं मूंगफली में खरपतवार नियंत्रण के लिए निराई-गुड़ाई का कार्य करें। तथा मक्का में निराई-गुड़ाई कर पौधों की जड़ों पर मिट्टी चढावें।
- जिन किसानों के मक्का 20-30 दिन की हो गई है वे 25 कि. ग्रा नत्रजन ( 55 किलो यूरिया ) प्रति हेक्टर की दर से खडी फसल में देवें।
- इस मौसममें मक्का में तना छेदक कीट की निगरानी करें। यदि प्रकोप अधिक दिखाई दे तो कार्बरिल पाउडर 2.0 ग्राम प्रति लीटर पानी में मिलाकर छिड़काव आसमान साफ होने पर करें।
- इस मौसममें दलहनी फसलों (मूंग, उडद) में यदि सफेद मक्खी या चूसक कीटों का प्रकोप अधिक हो तो इमिडाक्लोप्रिड दवाई 1.0 मि. ली./3 लीटर पानी में मिलाकर छिड़काव आसमान साफ होने पर करें।
- किसान भाई कपास में गुड़ाई करते समय यह ध्यान रखे कि पौधों की जड़ों पर मिट्टी च चढावें। यदि कपास में रस चूसने वाले कीटों तथा मिली बग का प्रकोप दिखाई दे तो प्रभावित पौधों का उखाड़ कर नष्ट कर दे। कीटों की रोकथाम के लिए मिथाइल डिमेटोन 25 ई.सी एक लीटर प्रति हैक्टेयर की दर से पानी में घोल बनाकर छिड़काव करें।
- कद्दूवर्गीय सब्जियों की वर्षाकालीन फसलों में हानिकारक कीटों-बीमारियों की निगरानी करें व बेलों को ऊपर चढ़ाने की व्यवस्था करे। ताकि वर्षा से सब्जियों की लताओं



	को गलने से बचाया जा सके तथा जल निकास का उचित प्रबन्ध रखें।				
<b>BANSWARA</b>	<p>अगले 3 दिनों में गहरे बादलों के साथ वर्षा होने की संभावना है। किसानों को यह भी सलाह दी जाती है कि नमी संरक्षण के लिए खड़ी फसल में अन्तःस्य क्रियाएं करें।</p> <table border="1"> <tr> <td>सोया बीन</td> <td>सेमीलुपर,गर्डल बिटल :-ट्रायजोफॉस 40 ई.सी. या प्रोफेनोफॉस 50 ईसी 1.25लीटर प्रति हेक्टर या इन्डोक्साकार्ब 350मिली प्रति हेक्टर की दर से छिड़काव करें।</td> </tr> <tr> <td>कपास</td> <td>रस चूसक (हरा तैला, सफेदमक्खी):-इमिडाक्लोप्रिड17.8एसएल250मिली/हेक्टर या डायमैथोएट30ईसी1.0लीटर/हेक्टर की दर से छिड़काव करें।</td> </tr> </table>	सोया बीन	सेमीलुपर,गर्डल बिटल :-ट्रायजोफॉस 40 ई.सी. या प्रोफेनोफॉस 50 ईसी 1.25लीटर प्रति हेक्टर या इन्डोक्साकार्ब 350मिली प्रति हेक्टर की दर से छिड़काव करें।	कपास	रस चूसक (हरा तैला, सफेदमक्खी):-इमिडाक्लोप्रिड17.8एसएल250मिली/हेक्टर या डायमैथोएट30ईसी1.0लीटर/हेक्टर की दर से छिड़काव करें।
सोया बीन	सेमीलुपर,गर्डल बिटल :-ट्रायजोफॉस 40 ई.सी. या प्रोफेनोफॉस 50 ईसी 1.25लीटर प्रति हेक्टर या इन्डोक्साकार्ब 350मिली प्रति हेक्टर की दर से छिड़काव करें।				
कपास	रस चूसक (हरा तैला, सफेदमक्खी):-इमिडाक्लोप्रिड17.8एसएल250मिली/हेक्टर या डायमैथोएट30ईसी1.0लीटर/हेक्टर की दर से छिड़काव करें।				
<b>PRATAPGARH</b>	<p>अगले 3 दिनों में गहरे बादलों के साथ वर्षा होने की संभावना है। किसानों को यह भी सलाह दी जाती है कि नमी संरक्षण के लिए खड़ी फसल में अन्तःस्य क्रियाएं करें।</p> <table border="1"> <tr> <td>सोया बीन</td> <td>सेमीलुपर,गर्डल बिटल :-ट्रायजोफॉस 40 ई.सी. या प्रोफेनोफॉस 50 ईसी 1.25लीटर प्रति हेक्टर या इन्डोक्साकार्ब 350मिली प्रति हेक्टर की दर से छिड़काव करें।</td> </tr> <tr> <td>कपास</td> <td>रस चूसक (हरा तैला, सफेदमक्खी):-इमिडाक्लोप्रिड17.8एसएल250मिली/हेक्टर या डायमैथोएट30ईसी1.0लीटर/हेक्टर की दर से छिड़काव करें।</td> </tr> </table>	सोया बीन	सेमीलुपर,गर्डल बिटल :-ट्रायजोफॉस 40 ई.सी. या प्रोफेनोफॉस 50 ईसी 1.25लीटर प्रति हेक्टर या इन्डोक्साकार्ब 350मिली प्रति हेक्टर की दर से छिड़काव करें।	कपास	रस चूसक (हरा तैला, सफेदमक्खी):-इमिडाक्लोप्रिड17.8एसएल250मिली/हेक्टर या डायमैथोएट30ईसी1.0लीटर/हेक्टर की दर से छिड़काव करें।
सोया बीन	सेमीलुपर,गर्डल बिटल :-ट्रायजोफॉस 40 ई.सी. या प्रोफेनोफॉस 50 ईसी 1.25लीटर प्रति हेक्टर या इन्डोक्साकार्ब 350मिली प्रति हेक्टर की दर से छिड़काव करें।				
कपास	रस चूसक (हरा तैला, सफेदमक्खी):-इमिडाक्लोप्रिड17.8एसएल250मिली/हेक्टर या डायमैथोएट30ईसी1.0लीटर/हेक्टर की दर से छिड़काव करें।				
<b>DUNGARPUR</b>	<p>अगले 3 दिनों में गहरे बादलों के साथ वर्षा होने की संभावना है। किसानों को यह भी सलाह दी जाती है कि नमी संरक्षण के लिए खड़ी फसल में अन्तःस्य क्रियाएं करें।</p> <table border="1"> <tr> <td>सोया बीन</td> <td>सेमीलुपर,गर्डल बिटल :-ट्रायजोफॉस 40 ई.सी. या प्रोफेनोफॉस 50 ईसी 1.25लीटर प्रति हेक्टर या इन्डोक्साकार्ब 350मिली प्रति हेक्टर की दर से छिड़काव करें।</td> </tr> <tr> <td>कपास</td> <td>रस चूसक (हरा तैला, सफेदमक्खी):-इमिडाक्लोप्रिड17.8एसएल250मिली/हेक्टर या डायमैथोएट30ईसी1.0लीटर/हेक्टर की दर से छिड़काव करें।</td> </tr> </table>	सोया बीन	सेमीलुपर,गर्डल बिटल :-ट्रायजोफॉस 40 ई.सी. या प्रोफेनोफॉस 50 ईसी 1.25लीटर प्रति हेक्टर या इन्डोक्साकार्ब 350मिली प्रति हेक्टर की दर से छिड़काव करें।	कपास	रस चूसक (हरा तैला, सफेदमक्खी):-इमिडाक्लोप्रिड17.8एसएल250मिली/हेक्टर या डायमैथोएट30ईसी1.0लीटर/हेक्टर की दर से छिड़काव करें।
सोया बीन	सेमीलुपर,गर्डल बिटल :-ट्रायजोफॉस 40 ई.सी. या प्रोफेनोफॉस 50 ईसी 1.25लीटर प्रति हेक्टर या इन्डोक्साकार्ब 350मिली प्रति हेक्टर की दर से छिड़काव करें।				
कपास	रस चूसक (हरा तैला, सफेदमक्खी):-इमिडाक्लोप्रिड17.8एसएल250मिली/हेक्टर या डायमैथोएट30ईसी1.0लीटर/हेक्टर की दर से छिड़काव करें।				
<b>CHITTORGARH</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>वर्षा की संभावना होने पर फसल व सब्जियों में खरपतवारनाषि व किटनाशियों का छिड़काव नहीं करें, छिड़काव करने कि स्थिति में ध्यान रखे की आसमान साफ हों, यदि छिड़काव के बाद वर्षा हो जाये तो दुबारा छिड़काव नहीं करें।</li> <li>मक्का, ज्वार, एवं मूंगफली में खरपतवार नियंत्रण के लिए निराई-गुड़ाई का कार्य करें। तथा मक्का में निराई-गुड़ाई कर पौधों की जड़ों पर मिट्टी चढ़ावें।</li> <li>जिन किसानों के मक्का 20-30 दिन की हो गई है वे 25 कि. ग्रा नत्रजन ( 55 किलो यूरिया ) प्रति हेक्टर की दर से खड़ी फसल में दें।</li> <li>इस मौसममें मक्का में तना छेदक कीट की निगरानी करें। यदि प्रकोप अधिक दिखाई दे तो कार्बरिल पाउडर2.0 ग्राम प्रति लीटर पानी में मिलाकर छिड़काव आसमान साफ होने पर करें।</li> <li>इस मौसममें दलहनी फसलों (मूंग, उड़द) में यदि सफ़ेद मक्खी या चूसक कीटों का प्रकोप अधिक हो तो इमिडाक्लोप्रिड दवाई 1.0 मि. ली./3 लीटर पानी में मिलाकर छिड़काव आसमान साफ होने पर करें।</li> <li>किसान भाई कपास में गुड़ाई करते समय यह ध्यान रखे कि पौधों की जड़ों पर मिट्टी च चढ़ावें। यदि कपास में रस चूसने वाले कीटों तथा मिली बग का प्रकोप दिखाई दे तो प्रभावित पौधों का उखाड़ कर नष्ट कर दे। कीटों की रोकथाम के लिए मिथाइल डिमेटोन 25 ई.सी एक लीटर प्रति हैक्टेयर की दर से पानी में घोल बनाकर छिड़काव करें।</li> <li>कद्दूवर्गीय सब्जियों की वर्षाकालीन फसलों में हानिकारक कीटों-बीमारियों की निगरानी करें व बेलों को ऊपर चढ़ाने की व्यवस्था करे। ताकि वर्षा से सब्जियों की लताओं को गलने से बचाया जा सके तथा जल निकास का उचित प्रबन्ध रखें।</li> </ul>				

## ***Humid South Eastern Plain***

**(KOTA, JHALAWAR, BUNDI, BARAN)**



<b>KOTA/ JHALAWAR/ BUNDI/ BARAN</b>	<b>फसल</b>	<b>अवस्थ T</b>	<b>कीट / व्याधि</b>	<b>कृषकों को सलाह</b>
	ज्वार, मक्का, धान, उड़द, मूंग एवं तिल			नत्रजन उर्वरक प्रयोग :- ज्वार, मक्का, सूरजमुखी जैसी फसलों में बुवाई के एक माह बाद नत्रजन की शेष मात्रा खेत में खरपतवार नियंत्रण एवं बिरलीकरण के पश्चात् दें। धान की फसल में नत्रजन की शेष आधी मात्रा खेत से पानी निकालने के बाद दें। खेत की डोलियाँ सही करें तथा खेत में खाद देने के 24 घन्टे बाद फिर पानी दें।
	सोयाबीन			सोयाबीन फसल में पत्ती भक्षक लटों का प्रकोप नजर आने लगा है। किसान फसल की उचित निगरानी रखें तथा लटों का प्रकोप बढ़ने पर क्लोरएन्ट्रानिलीप्रोल 18.5 एस.सी. का 100 मिली/है0 की दर से समुचित पानी की मात्रा में घोल बनाकर छिड़काव करें। साथ ही जिन क्षेत्रों में गर्डलबीटल कीट का प्रकोप दिखने लगे तो थायाक्लोप्रिड 21.7 एस.सी. का 750 मिली/है0 की दर से छिड़काव करें।