

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

For the period of September 15, 2017 to September 18, 2017

Issued on
Friday, September 15, 2017

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, Sawaimadhopur, 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 12/09/17 to 14/09/17	Weather Forecast for different agro climatic zones valid until 0830hrs of 19/09/2017
ZONE -- Arid Western Plain	
DISTRICT - BARMER	
Weather: CLOUDY SKY Temperature (Maximum) in °C: 34 To 36 Temperature(Minimum)in °C: 25 To 26 Clouds(in Okta): 1 To 6 Humidity (in %) :22 To 81 Wind Speed (in KMPH) :1 To 6 Rainfall Distribution:NIL Cumulative Average Rain: NIL	Weather: RAIN Temperature (Maximum) in °C: 35 To 36 Temperature(Minimum)in °C: 25 To 27 Clouds(in Okta): 5 To 7 Humidity (in %) :31 To 86 Wind Speed (in KMPH) : 3 To 7 Rainfall Distribution: ISOL Cumulative Average Rain (mm): 1 Warning: NIL
DISTRICT - PARTS OF JODHPUR (MOST OF THE WESTERN PARTS OF JODHPUR)	
Weather : RAIN Temperature (Maximum) in °C: 35 To 36 Temperature(Minimum)in °C: 24 To 25 Clouds(in Okta): 1 To 7 Humidity (in %) :26To 82 Wind Speed (in KMPH) : 2 To 7 Rainfall Distribution:ISOL Cumulative Average Rain (mm): 1	Weather: RAIN Temperature (Maximum) in °C: 35 To 36 Temperature(Minimum)in °C: 25 To 27 Clouds(in Okta): 5 To 7 Humidity (in %) :31 To 86 Wind Speed (in KMPH) : 3 To 7 Rainfall Distribution: ISOL Cumulative Average Rain (mm): 1 Warning: NIL

ZONE -- Irrigated North Western Plain

DISTRICT - SRIGANGANAGAR

Weather: CLOUDY SKY
Temperature (Maximum) in °C: 36 To 37
Temperature(Minimum)in °C: 24 To 26
Clouds(in Okta): 1 To 6
Humidity (in %) :36 To 91
Wind Speed (in KMPH) : 1 To 6
Rainfall Distribution:NIL
Cumulative Average Rain (mm): NIL

Weather: CLOUDY SKY
Temperature (Maximum) in °C: 37 To 39
Temperature(Minimum)in °C: 23 To 25
Clouds(in Okta): 6 To 7
Humidity (in %) :24 To 86
Wind Speed (in KMPH) : 3 To 7
Rainfall Distribution:NIL
Cumulative Average Rain (mm): NIL
Warning: NIL

DISTRICT - HANUMANGARH

Weather: CLOUDY SKY
Temperature (Maximum) in °C: 36 To 37
Temperature(Minimum)in °C: 24 To 26
Clouds(in Okta): 1 To 6
Humidity (in %) :36 To 91
Wind Speed (in KMPH) : 1 To 6
Rainfall Distribution:NIL
Cumulative Average Rain (mm): NIL

Weather: CLOUDY SKY
Temperature (Maximum) in °C: 37 To 39
Temperature(Minimum)in °C: 23 To 25
Clouds(in Okta): 6 To 7
Humidity (in %) :24 To 86
Wind Speed (in KMPH) : 3 To 7
Rainfall Distribution:NIL
Cumulative Average Rain (mm): NIL
Warning: NIL

ZONE -- Hyper arid Partial irrigated zone

DISTRICT - BIKANER

Weather: RAIN
Temperature (Maximum) in °C: 35 To 37
Temperature(Minimum)in °C: 24 To 25
Clouds(in Okta): 1 To 6
Humidity (in %) :26 To 89
Wind Speed (in KMPH) :1 To 6
Rainfall Distribution:ISOL
Cumulative Average Rain: 1

Weather: RAIN
Temperature (Maximum) in °C: 37 To 38
Temperature(Minimum)in °C: 25 To 28
Clouds(in Okta): 5 To 8
Humidity (in %) :31To 86
Wind Speed (in KMPH) : 3 To 7
Rainfall Distribution:ISOL
Cumulative Average Rain (mm): 1
Warning: NIL

DISTRICT - JAISALMER

Weather : RAIN
Temperature (Maximum) in °C: 33 To 35
Temperature(Minimum)in °C: 23 To 25
Clouds(in Okta): 1 To 7
Humidity (in %) :29To 89
Wind Speed (in KMPH) : 1 To 7
Rainfall Distribution:ISOL
Cumulative Average Rain (mm): 1

Weather: RAIN
Temperature (Maximum) in °C: 37 To 38
Temperature(Minimum)in °C: 25 To 28
Clouds(in Okta): 5 To 8
Humidity (in %) :31To 86
Wind Speed (in KMPH) : 3 To 7
Rainfall Distribution:ISOL
Cumulative Average Rain (mm): 1
Warning: NIL

DISTRICT - CHURU

Weather : RAIN
Temperature (Maximum) in °C: 34 To 36
Temperature(Minimum)in °C: 24 To 25
Clouds(in Okta): 1 To 7
Humidity (in %) :29To 82
Wind Speed (in KMPH) : 1 To 7
Rainfall Distribution:ISOL
Cumulative Average Rain (mm): 2

Weather: CLOUDY SKY
Temperature (Maximum) in °C: 38 To 39
Temperature(Minimum)in °C: 24 To 25
Clouds(in Okta): 4 To 5
Humidity (in %) :25 To 86
Wind Speed (in KMPH) : 3 To 7
Rainfall Distribution:NIL
Cumulative Average Rain (mm): NIL
Warning: NIL

ZONE -- Internal Drainage Dry

DISTRICT - NAGAU

Weather : RAIN
Temperature (Maximum) in °C: 34 To 36
Temperature(Minimum)in °C: 24 To 25

Weather: CLOUDY SKY
Temperature (Maximum) in °C: 38 To 39
Temperature(Minimum)in °C: 24 To 25

Clouds(in Okta): 1 To 7 Humidity (in %) :29To 93 Wind Speed (in KMPH) : 1 To 7 Rainfall Distribution:ISOL Cumulative Average Rain (mm): 7	Clouds(in Okta): 4 To 5 Humidity (in %) :25 To 86 Wind Speed (in KMPH) : 3 To 7 Rainfall Distribution:NIL Cumulative Average Rain (mm): NIL Warning: NIL
DISTRICT - SIKAR	
Weather: RAIN Temperature (Maximum) in °C: 34 To 35 Temperature(Minimum)in °C: 23 To 24 Clouds(in Okta): 1 To 7 Humidity (in %) :32 To 91 Wind Speed (in KMPH) :1 To 5 Rainfall Distribution:ISOL Cumulative Average Rain: 1	Weather: CLOUDY SKY Temperature (Maximum) in °C: 35 To 36 Temperature(Minimum)in °C: 24 To 25 Clouds(in Okta): 4 To 5 Humidity (in %) :25 To 86 Wind Speed (in KMPH) : 3 To 7 Rainfall Distribution:NIL Cumulative Average Rain (mm): NIL Warning: NIL
DISTRICT - JHUNJHUNU	
Weather: RAIN Temperature (Maximum) in °C: 34 To 35 Temperature(Minimum)in °C: 23 To 24 Clouds(in Okta): 1 To 7 Humidity (in %) :32 To 91 Wind Speed (in KMPH) :1 To 5 Rainfall Distribution:ISOL Cumulative Average Rain: 1	Weather: CLOUDY SKY Temperature (Maximum) in °C: 35 To 36 Temperature(Minimum)in °C: 24 To 25 Clouds(in Okta): 4 To 5 Humidity (in %) :25 To 86 Wind Speed (in KMPH) : 3 To 7 Rainfall Distribution:NIL Cumulative Average Rain (mm): NIL Warning: NIL
DISTRICT - PARTS OF CHURU (SOUTERN PARTS)	
Weather : RAIN Temperature (Maximum) in °C: 34 To 36 Temperature(Minimum)in °C: 24 To 25 Clouds(in Okta): 1 To 7 Humidity (in %) :29To 82 Wind Speed (in KMPH) : 1 To 7 Rainfall Distribution:ISOL Cumulative Average Rain (mm): 2	Weather: CLOUDY SKY Temperature (Maximum) in °C: 38 To 39 Temperature(Minimum)in °C: 24 To 25 Clouds(in Okta): 4 To 5 Humidity (in %) :25 To 86 Wind Speed (in KMPH) : 3 To 7 Rainfall Distribution:NIL Cumulative Average Rain (mm): NIL Warning: NIL
ZONE -- Transitional Plain of Luni basin	
DISTRICT - JALORE	
Weather : CLOUDY SKY Temperature (Maximum) in °C: 34 To 36 Temperature(Minimum)in °C: 24 To 25 Clouds(in Okta): 1 To 7 Humidity (in %) :29To 82 Wind Speed (in KMPH) : 1 To 7 Rainfall Distribution:NIL Cumulative Average Rain (mm): NIL	Weather: RAIN Temperature (Maximum) in °C: 35 To 36 Temperature(Minimum)in °C: 25 To 27 Clouds(in Okta): 5 To 7 Humidity (in %) :31 To 86 Wind Speed (in KMPH) : 3 To 7 Rainfall Distribution: ISOL Cumulative Average Rain (mm): 1 Warning: NIL
DISTRICT - PALI	
Weather : RAIN Temperature (Maximum) in °C: 35 To 36 Temperature(Minimum)in °C: 24 To 25 Clouds(in Okta): 1 To 7 Humidity (in %) :26To 82 Wind Speed (in KMPH) : 2 To 7 Rainfall Distribution:ISOL Cumulative Average Rain (mm): 1	Weather: RAIN Temperature (Maximum) in °C: 35 To 36 Temperature(Minimum)in °C: 25 To 27 Clouds(in Okta): 5 To 7 Humidity (in %) :31 To 86 Wind Speed (in KMPH) : 3 To 7 Rainfall Distribution: ISOL Cumulative Average Rain (mm): 1 Warning: NIL
DISTRICT - PARTS OF JODHPUR (ADJOING PALI)	

Weather : RAIN Temperature (Maximum) in °C: 35 To 36 Temperature(Minimum)in °C: 24 To 25 Clouds(in Okta): 1 To 7 Humidity (in %) :26To 82 Wind Speed (in KMPH) : 2 To 7 Rainfall Distribution:ISOL Cumulative Average Rain (mm): 1	Weather: RAIN Temperature (Maximum) in °C: 35 To 36 Temperature(Minimum)in °C: 25 To 27 Clouds(in Okta): 5 To 7 Humidity (in %) :31 To 86 Wind Speed (in KMPH) : 3 To 7 Rainfall Distribution: ISOL Cumulative Average Rain (mm): 1 Warning: NIL
DISTRICT - SIROHI	
Weather : RAIN Temperature (Maximum) in °C: 30 To 31 Temperature(Minimum)in °C: 21 To 23 Clouds(in Okta): 1 To 8 Humidity (in %) :37To 97 Wind Speed (in KMPH) : 1 To 7 Rainfall Distribution:ISOL Cumulative Average Rain (mm): 3	Weather: RAIN Temperature (Maximum) in °C: 31 To 33 Temperature(Minimum)in °C: 23 To 24 Clouds(in Okta): 3 To 7 Humidity (in %) :41 To 96 Wind Speed (in KMPH) : 3 To 7 Rainfall Distribution:ISOL Cumulative Average Rain (mm): 1 Warning: NIL
ZONE -- Semi Arid Eastern Plains	
DISTRICT - JAIPUR	
Weather : RAIN Temperature (Maximum) in °C: 34 To 35 Temperature(Minimum)in °C: 23 To 24 Clouds(in Okta): 1 To 7 Humidity (in %) :31To 94 Wind Speed (in KMPH) : 1 To 6 Rainfall Distribution:ISOL Cumulative Average Rain (mm): 8	Weather: RAIN Temperature (Maximum) in °C: 33 To 34 Temperature(Minimum)in °C: 23 To 25 Clouds(in Okta): 4 To 7 Humidity (in %) :31 To 86 Wind Speed (in KMPH) : 3 To 7 Rainfall Distribution:ISOL Cumulative Average Rain (mm): 1 Warning: NIL
DISTRICT - AJMER	
Weather : RAIN Temperature (Maximum) in °C: 32 To 33 Temperature(Minimum)in °C: 22 To 24 Clouds(in Okta): 1 To 7 Humidity (in %) :31To 96 Wind Speed (in KMPH) : 2 To 6 Rainfall Distribution:SCT Cumulative Average Rain (mm): 4	Weather: RAIN Temperature (Maximum) in °C: 34 To 35 Temperature(Minimum)in °C: 24 To 25 Clouds(in Okta): 4 To 7 Humidity (in %) :34 To 86 Wind Speed (in KMPH) : 3 To 7 Rainfall Distribution:ISOL Cumulative Average Rain (mm): 1 Warning: NIL
DISTRICT - DAUSA	
Weather : RAIN Temperature (Maximum) in °C: 34 To 35 Temperature(Minimum)in °C: 23 To 24 Clouds(in Okta): 1 To 7 Humidity (in %) :31To 94 Wind Speed (in KMPH) : 1 To 6 Rainfall Distribution:ISOL Cumulative Average Rain (mm): 3	Weather: RAIN Temperature (Maximum) in °C: 33 To 34 Temperature(Minimum)in °C: 23 To 25 Clouds(in Okta): 4 To 7 Humidity (in %) :31 To 86 Wind Speed (in KMPH) : 3 To 7 Rainfall Distribution:ISOL Cumulative Average Rain (mm): 1 Warning: NIL
DISTRICT - TONK	
Weather : RAIN Temperature (Maximum) in °C: 32 To 33 Temperature(Minimum)in °C: 22 To 24 Clouds(in Okta): 1 To 7 Humidity (in %) :31To 96 Wind Speed (in KMPH) : 2 To 6 Rainfall Distribution:ISOL	Weather: RAIN Temperature (Maximum) in °C: 34 To 35 Temperature(Minimum)in °C: 24 To 25 Clouds(in Okta): 4 To 7 Humidity (in %) :34 To 86 Wind Speed (in KMPH) : 3 To 7 Rainfall Distribution:ISOL

Cumulative Average Rain (mm): 3	Cumulative Average Rain (mm): 1 Warning: NIL
ZONE -- Flood Prone Eastern Plain	
DISTRICT - ALWAR	
Weather : RAIN Temperature (Maximum) in °C: 34 To 35 Temperature(Minimum)in °C: 23 To 24 Clouds(in Okta): 1 To 7 Humidity (in %) :31To 94 Wind Speed (in KMPH) : 1 To 6 Rainfall Distribution:ISOL Cumulative Average Rain (mm): 2	Weather: RAIN Temperature (Maximum) in °C: 33 To 34 Temperature(Minimum)in °C: 23 To 25 Clouds(in Okta): 4 To 7 Humidity (in %) :31 To 86 Wind Speed (in KMPH) : 3 To 7 Rainfall Distribution:ISOL Cumulative Average Rain (mm): 1 Warning: NIL
DISTRICT - DHOLPUR	
Weather : CLOUDY SKY Temperature (Maximum) in °C: 34 To 35 Temperature(Minimum)in °C: 23 To 24 Clouds(in Okta): 1 To 7 Humidity (in %) :31To 94 Wind Speed (in KMPH) : 1 To 6 Rainfall Distribution:NIL Cumulative Average Rain (mm): NIL	Weather: RAIN Temperature (Maximum) in °C: 33 To 34 Temperature(Minimum)in °C: 23 To 25 Clouds(in Okta): 4 To 7 Humidity (in %) :31 To 86 Wind Speed (in KMPH) : 3 To 7 Rainfall Distribution:ISOL Cumulative Average Rain (mm): 1 Warning: NIL
DISTRICT - BHARATPUR	
Weather : RAIN Temperature (Maximum) in °C: 34 To 35 Temperature(Minimum)in °C: 23 To 24 Clouds(in Okta): 1 To 7 Humidity (in %) :31To 94 Wind Speed (in KMPH) : 1 To 6 Rainfall Distribution:ISOL Cumulative Average Rain (mm): 1	Weather: RAIN Temperature (Maximum) in °C: 33 To 34 Temperature(Minimum)in °C: 23 To 25 Clouds(in Okta): 4 To 7 Humidity (in %) :31 To 86 Wind Speed (in KMPH) : 3 To 7 Rainfall Distribution:ISOL Cumulative Average Rain (mm): 1 Warning: NIL
DISTRICT - KARAUJI	
Weather: RAIN Temperature (Maximum) in °C: 33 To 35 Temperature(Minimum)in °C: 23 To 25 Clouds(in Okta): 1 To 6 Humidity (in %) :31To 89 Wind Speed (in KMPH) : 1 To 6 Rainfall Distribution:ISOL Cumulative Average Rain (mm): 2	Weather: RAIN Temperature (Maximum) in °C: 34 To 35 Temperature(Minimum)in °C: 23 To 25 Clouds(in Okta): 4 To 6 Humidity (in %) :32 To 86 Wind Speed (in KMPH) : 3 To 7 Rainfall Distribution:ISOL Cumulative Average Rain (mm): 1 Warning: NIL
DISTRICT - SAWAI MADHOPUR	
Weather: RAIN Temperature (Maximum) in °C: 33 To 35 Temperature(Minimum)in °C: 23 To 25 Clouds(in Okta): 1 To 6 Humidity (in %) :31To 89 Wind Speed (in KMPH) : 1 To 6 Rainfall Distribution:ISOL Cumulative Average Rain (mm): 10	Weather: RAIN Temperature (Maximum) in °C: 34 To 35 Temperature(Minimum)in °C: 23 To 25 Clouds(in Okta): 4 To 6 Humidity (in %) :32 To 86 Wind Speed (in KMPH) : 3 To 7 Rainfall Distribution:ISOL Cumulative Average Rain (mm): 1 Warning: NIL
ZONE -- Sub-Humid Southern Plains	
DISTRICT - BHILWARA	
Weather : RAIN Temperature (Maximum) in °C: 32 To 33 Temperature(Minimum)in °C: 22 To 24	Weather: RAIN Temperature (Maximum) in °C: 34 To 35 Temperature(Minimum)in °C: 24 To 25

Clouds(in Okta): 1 To 7 Humidity (in %) :31To 96 Wind Speed (in KMPH) : 2 To 6 Rainfall Distribution:MANY Cumulative Average Rain (mm): 8	Clouds(in Okta): 4 To 7 Humidity (in %) :34 To 86 Wind Speed (in KMPH) : 3 To 7 Rainfall Distribution:ISOL Cumulative Average Rain (mm): 1 Warning: NIL
DISTRICT - RAJSAMAND	
Weather : RAIN Temperature (Maximum) in °C: 30 To 31 Temperature(Minimum)in °C: 21 To 23 Clouds(in Okta): 1 To 8 Humidity (in %) :37To 97 Wind Speed (in KMPH) : 1 To 7 Rainfall Distribution:ISOL Cumulative Average Rain (mm): 2	Weather: RAIN Temperature (Maximum) in °C: 31 To 33 Temperature(Minimum)in °C: 23 To 24 Clouds(in Okta): 3 To 7 Humidity (in %) :41 To 96 Wind Speed (in KMPH) : 3 To 7 Rainfall Distribution:ISOL Cumulative Average Rain (mm): 1 Warning: NIL
DISTRICT - UDAIPUR	
Weather : RAIN Temperature (Maximum) in °C: 30 To 31 Temperature(Minimum)in °C: 21 To 23 Clouds(in Okta): 1 To 8 Humidity (in %) :37To 97 Wind Speed (in KMPH) : 1 To 7 Rainfall Distribution:ISOL Cumulative Average Rain (mm): 3	Weather: RAIN Temperature (Maximum) in °C: 31 To 33 Temperature(Minimum)in °C: 23 To 24 Clouds(in Okta): 3 To 7 Humidity (in %) :41 To 96 Wind Speed (in KMPH) : 3 To 7 Rainfall Distribution:ISOL Cumulative Average Rain (mm): 1 Warning: NIL
DISTRICT - CHITTORGARH	
Weather : RAIN Temperature (Maximum) in °C: 30 To 31 Temperature(Minimum)in °C: 21 To 22 Clouds(in Okta): 1 To 8 Humidity (in %) :37To 100 Wind Speed (in KMPH) : 1 To 7 Rainfall Distribution:MANY Cumulative Average Rain (mm): 12	Weather: RAIN Temperature (Maximum) in °C: 31 To 33 Temperature(Minimum)in °C: 23 To 24 Clouds(in Okta): 3 To 7 Humidity (in %) :41 To 96 Wind Speed (in KMPH) : 3 To 7 Rainfall Distribution:ISOL Cumulative Average Rain (mm): 1 Warning: NIL
ZONE -- Humid Southern Plains	
DISTRICT - DUNGARPUR	
Weather : RAIN Temperature (Maximum) in °C: 30 To 31 Temperature(Minimum)in °C: 21 To 22 Clouds(in Okta): 1 To 8 Humidity (in %) :37To 100 Wind Speed (in KMPH) : 1 To 7 Rainfall Distribution:MANY Cumulative Average Rain (mm): 23	Weather: RAIN Temperature (Maximum) in °C: 31 To 33 Temperature(Minimum)in °C: 23 To 24 Clouds(in Okta): 3 To 7 Humidity (in %) :41 To 96 Wind Speed (in KMPH) : 3 To 7 Rainfall Distribution:ISOL Cumulative Average Rain (mm): 3 Warning: NIL
DISTRICT - BANSWARA	
Weather : RAIN Temperature (Maximum) in °C: 30 To 31 Temperature(Minimum)in °C: 21 To 22 Clouds(in Okta): 1 To 8 Humidity (in %) :37To 100 Wind Speed (in KMPH) : 1 To 7 Rainfall Distribution:MANY Cumulative Average Rain (mm): 26	Weather: RAIN Temperature (Maximum) in °C: 31 To 33 Temperature(Minimum)in °C: 23 To 24 Clouds(in Okta): 3 To 7 Humidity (in %) :41 To 96 Wind Speed (in KMPH) : 3 To 7 Rainfall Distribution:ISOL Cumulative Average Rain (mm): 5 Warning: NIL
DISTRICT - SOUTHERN PARTS OF UDAIPUR	

Weather : RAIN Temperature (Maximum) in °C: 30 To 31 Temperature(Minimum)in °C: 21 To 23 Clouds(in Okta): 1 To 8 Humidity (in %) :37To 97 Wind Speed (in KMPH) : 1 To 7 Rainfall Distribution:ISOL Cumulative Average Rain (mm): 3	Weather: RAIN Temperature (Maximum) in °C: 31 To 33 Temperature(Minimum)in °C: 23 To 24 Clouds(in Okta): 3 To 7 Humidity (in %) :41 To 96 Wind Speed (in KMPH) : 3 To 7 Rainfall Distribution:ISOL Cumulative Average Rain (mm): 1 Warning: NIL
DISTRICT - PRATAPGARH	
Weather : RAIN Temperature (Maximum) in °C: 30 To 31 Temperature(Minimum)in °C: 21 To 22 Clouds(in Okta): 1 To 8 Humidity (in %) :37To 100 Wind Speed (in KMPH) : 1 To 7 Rainfall Distribution:MANY Cumulative Average Rain (mm): 14	Weather: RAIN Temperature (Maximum) in °C: 31 To 33 Temperature(Minimum)in °C: 23 To 24 Clouds(in Okta): 3 To 7 Humidity (in %) :41 To 96 Wind Speed (in KMPH) : 3 To 7 Rainfall Distribution:ISOL Cumulative Average Rain (mm): 4 Warning: NIL
ZONE -- Humid South Eastern Plain	
DISTRICT - KOTA	
Weather : RAIN Temperature (Maximum) in °C: 33 To 34 Temperature(Minimum)in °C: 23 To 25 Clouds(in Okta): 1 To 7 Humidity (in %) :31To 96 Wind Speed (in KMPH) : 1 To 5 Rainfall Distribution:ISOL Cumulative Average Rain (mm): 4	Weather: RAIN Temperature (Maximum) in °C: 33 To 36 Temperature(Minimum)in °C: 25 To 26 Clouds(in Okta): 5 To 7 Humidity (in %) :34 To 89 Wind Speed (in KMPH) : 3 To 7 Rainfall Distribution:ISOL Cumulative Average Rain (mm): 1 Warning: NIL
DISTRICT - JHALAWAR	
Weather : RAIN Temperature (Maximum) in °C: 33 To 34 Temperature(Minimum)in °C: 23 To 25 Clouds(in Okta): 1 To 7 Humidity (in %) :31To 96 Wind Speed (in KMPH) : 1 To 5 Rainfall Distribution:MANY Cumulative Average Rain (mm): 17	Weather: RAIN Temperature (Maximum) in °C: 33 To 36 Temperature(Minimum)in °C: 25 To 26 Clouds(in Okta): 5 To 7 Humidity (in %) :34 To 89 Wind Speed (in KMPH) : 3 To 7 Rainfall Distribution:SCT Cumulative Average Rain (mm): 10 Warning: NIL
DISTRICT - BUNDI	
Weather : RAIN Temperature (Maximum) in °C: 33 To 34 Temperature(Minimum)in °C: 23 To 25 Clouds(in Okta): 1 To 7 Humidity (in %) :31To 96 Wind Speed (in KMPH) : 1 To 5 Rainfall Distribution:SCT Cumulative Average Rain (mm): 7	Weather: RAIN Temperature (Maximum) in °C: 33 To 36 Temperature(Minimum)in °C: 25 To 26 Clouds(in Okta): 5 To 7 Humidity (in %) :34 To 89 Wind Speed (in KMPH) : 3 To 7 Rainfall Distribution:ISOL Cumulative Average Rain (mm): 1 Warning: NIL
DISTRICT - BARAN	
Weather : RAIN Temperature (Maximum) in °C: 33 To 34 Temperature(Minimum)in °C: 23 To 25 Clouds(in Okta): 1 To 7 Humidity (in %) :31To 96 Wind Speed (in KMPH) : 1 To 5 Rainfall Distribution:MANY	Weather: RAIN Temperature (Maximum) in °C: 33 To 36 Temperature(Minimum)in °C: 25 To 26 Clouds(in Okta): 5 To 7 Humidity (in %) :34 To 89 Wind Speed (in KMPH) : 3 To 7 Rainfall Distribution:ISOL

Cumulative Average Rain (mm): 14

Cumulative Average Rain (mm): 1
Warning: NIL

LEGEND:-

RA: RAIN IN

MM: MILLI METER

DS: DUST STORM

TS: THUNDERSTORM

WIND SPEED: 1 KNOT = 1.92 KM / OUR

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
MANY: (51% TO 74 % AREA) REPORTING AT LEAST 2.5 MM RAINFALL
MOST: (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



Weekly rainfall (% Departure) for week ending 13.09.2017

Seasonal rainfall (% Departure) for season 01.06.2017 to 13.09.2017

**INDIA METEOROLOGICAL DEPARTMENT
MC JAIPUR**

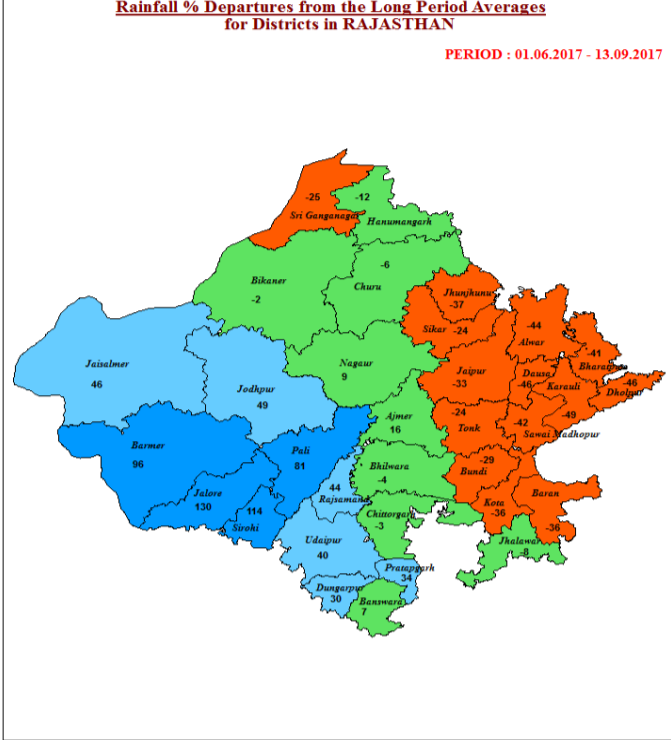
**INDIA METEOROLOGICAL DEPARTMENT
MC JAIPUR**

Rainfall % Departures from the Long Period Averages for Districts in RAJASTHAN

Rainfall % Departures from the Long Period Averages for Districts in RAJASTHAN

WEEK ENDING ON : 13.09.2017

PERIOD : 01.06.2017 - 13.09.2017



LEGEND: L. EXCESS (+60% OR MORE) EXCESS (+20% TO +59%) NORMAL (+19% TO -19%) DEFICIENT (-20% TO -59%) L. DEFICIENT (-60% TO -99%) NO RAIN (-100%) NO DATA

LEGEND: L. EXCESS (+60% OR MORE) EXCESS (+20% TO +59%) NORMAL (+19% TO -19%) DEFICIENT (-20% TO -59%) L. DEFICIENT (-60% TO -99%) NO RAIN (-100%) NO DATA

	Act	Nor	%Dep
E-RAJ	17.0	31.5	-46
W-RAJ	5.8	14.7	-61
RAJ	10.8	22.1	-51

	Act	Nor	%Dep
E-RAJ	545.8	585.8	-7
W-RAJ	361.7	251.8	44
RAJ	443.2	399.6	11

Part II:

Agro climatic zone wise Agricultural/Agro meteorologicals Advise

Arid Western Plain (BARMER, PART OF JODHPUR)



BARMER

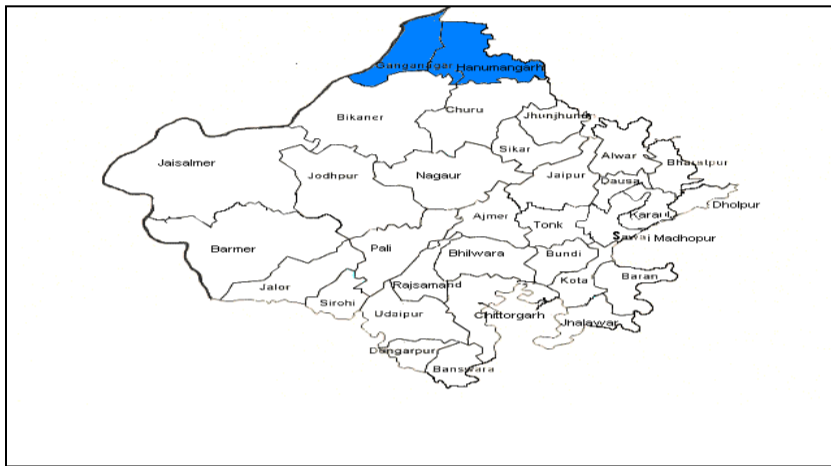
फसल	अवस्था	सलाह
मूंग व मोठ	पकाव	मूंग व मोठ की पकी फसल की जल्द से जल्द कटाई करें। कटाई के बाद फसलों को अच्छी तरह सुखा कर थ्रैसिंग करें और सुरक्षित स्थान पर रखें।
बाजरा	पकाव	इस समय बाजरा की फसल पकाव अवस्था पर है पकी फसल की कटाई करें और सुरक्षित स्थान पर रखें।
बैंगन	फल	बैंगन में फल छेदक कीट के नियंत्रण के लिए मैलाथियोन 50 ई.सी. एक मिली लीटर का प्रति लीटर पानी की दर से छिडकाव करें।
मिर्च	फल	मिर्च की फसल में श्यामव्रण (एन्थ्रेक्नोज) रोग के नियंत्रण के लिए डाइफेन्कोनाझोल 25 ई.सी. आधा मिली लीटर का प्रति लीटर पानी के हिसाब से छिडकाव करें।
पशु		मौसम नमी युक्त रहने के कारण पशुओं को खुले व हवादार स्थान पर बांधें।

PARTS OF JODHPUR

फसल	अवस्था	सलाह
मूंग व मोठ	पकाव	मूंग व मोठ की पकी फसल की जल्द से जल्द कटाई करें। कटाई के बाद फसलों को अच्छी तरह सुखा कर थ्रैसिंग करें और सुरक्षित स्थान पर रखें।
बाजरा	पकाव	इस समय बाजरा की फसल पकाव अवस्था पर है पकी फसल की कटाई करें और सुरक्षित स्थान पर रखें।

बैंगन	फल	बैंगन में फल छेदक कीट के नियंत्रण के लिए मैलाथियोन 50 ई.सी. एक मिली लीटर का प्रति लीटर पानी की दर से छिड़काव करें।
मिर्च	फल	मिर्च की फसल में श्यामव्रण (एन्थ्रेक्नोज) रोग के नियंत्रण के लिए डाइफेन्कोनाझोल 25 ई.सी. आधा मिली लीटर का प्रति लीटर पानी के हिसाब से छिड़काव करें।
पशु		मौसम नमी युक्त रहने के कारण पशुओं को खुले व हवादार स्थान पर बांधें।

Irrigated North Western Plain (SRIGANGANAGAR, HANUMANGARH)



SRIGANGANAGAR	फसल	अवस्था	कीट व व्याधियां	कृषि सलाह (Agricultural Advisory)
	देसी कपास	फूल गुड़ड़ी व टिण्डा	चितकबरी सूण्डी गुलाबी सूण्डी	देसी कपास में चितकबरी सूण्डी का प्रकोप चल रहा है इसके नियंत्रण के लिए क्युनालफॉस 25 ई.सी. 2.0 मिली या फेनवलेरेट 20 ई.सी. 1.0 मिली प्रति लीटर पानी में मिलाकर छिड़काव करें। देशी कपास में गुलाबी सुडी की रोकथाम हेतु फेनवेरेट 20 ई.सी. 1 मिली या डेल्टामैथ्रिन 2.8 ई.सी. 1 मिली या इन्डोक्साकर्व 14.5 एस सी 1 मिली प्रति लीटर पानी में घोल बनाकर छिड़काव करें।
	नरमा कपास	फूल गुड़ड़ी व टिण्डा	सफेद मक्खी थ्रिप्स हरा तेला	नरमा कपास में इस समय सफेद मक्खी का आक्रमण हो रहा है अतः खेतों का नियमित निरीक्षण करें व आर्थिक हानि स्तर (8-12 सफेद मक्खी/पत्ती) की स्थिति में नीम आधारित कीटनाषक (निम्बेसिडिन + तरल साबुन की 5.0 मि.ली.+ 1.0 मि.ली. प्रति लीटर पानी में मिलाकर) या ट्राईजोफॉस 40 ई.सी. 2.5 मिली प्रति लीटर पानी में मिलाकर छिड़काव करें। थ्रिप्स का प्रकोप चल रहा है इसके नियंत्रण हेतु थायोमैथोक्जाम 25 डब्ल्यू.जी. 0.5 ग्राम प्रति लीटर पानी में मिलाकर छिड़काव करें। हरा तेला कीट का प्रकोप दिखाई देने पर इसकी रोकथाम के लिए

			एसीफेट 75 एस.पी. 2 ग्राम प्रति लीटर पानी की दर से घोल बनाकर फसल पर छिड़काव करें।
ग्वार	फली बनना	रस चूसक कीट बेक्टीरियल ब्लॉइट	ग्वार की पिछेती फसल में हरा तेला का प्रकोप चल रहा है। इसके नियंत्रण हेतु डाइमथोएट (30 ई सी) 250 मिली. प्रति बीघा के हिसाब से छिड़काव करें। इस रोग का प्रकोप होने पर 100 लीटर पानी में 5 ग्राम स्ट्रेप्टोसाइक्लीन या 50 ग्राम प्लांटोमाइसिन या 30 ग्राम एग्रीमाइसिन का घोल बनाकर छिड़काव करें।
धान	बढ़वार	सिंचाई तना छेदक	नियमित अन्तराल पर सिंचाई दें। धान में तना छेदक कीट की रोकथाम हेतु ट्राइजोफॉस (40 ईसी) 250 मिली प्रति बीघा के हिसाब से फसल पर छिड़काव करें।
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 ट्राइजोफॉस 40 ई.सी. 250 मिली प्रति बीघा की दर से छिड़काव करें।
गन्ना	बढ़वार	सिंचाई पायरिला कीट	नियमित अन्तराल पर सिंचाई दें। फसल में पायरिला कीट का प्रकोप दिखाई देने पर इसके नियंत्रण हेतु डाइमथोएट (30 ईसी) 1 लीटर प्रति हैक्टर की दर से दें।
किन्नू	---	नये बाग लगाना लीफ माइनर फलों का गिरना	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। किन्नू के बागों में निराई गुडाई करके खरपतवार निकालते रहे। बागों में लीफ माइनर कीट का प्रकोप दिखाई देने पर इसके नियंत्रण हेतु एसीटामीप्रिड (20 एस.पी.) 0.4 ग्राम प्रति लीटर पानी में मिलाकर छिड़काव करें। किन्नू के बागों में रोगों व अन्य कारणों (जलवायु सम्बन्धित) से फल गिरने से रोकने हेतु कार्बेन्डाजिम 50 डब्ल्यूपी (बाविस्टिन) 1 ग्राम प्रति लीटर पानी या प्रोपीनेब 70 डब्ल्यूपी (एन्ट्राकॉल) 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

HANUMANGARH

फसल	अवस्था	कीट व व्याधियां	कृषि सलाह (Agricultural Advisory)
देसी कपास	फूल गुड्डी व टिण्डा	चितक बरी सूण्डी गुलाबी सूण्डी	देशी कपास में चितकबरी सुण्डी का प्रकोप चल रहा है इसके नियंत्रण के लिए क्युनालफॉस 25 ई.सी. 2.0 मिली या फेनवलरेट 20 ई.सी. 1.0 मिली प्रति लीटर पानी में मिलाकर छिड़काव करें। देशी कपास में गुलाबी सुण्डी की रोकथाम हेतु फेनवेरेट 20 ईसी 1 मिली या डेल्टामैथ्रिन 2.8 ईसी. 1 मिली या इन्डोक्साकर्व 14.5 एस सी 1 मिली प्रति लीटर पानी में घोल बनाकर छिड़काव करें।
नरमा कपास	फूल गुड्डी व टिण्डा	सफेद मक्खी थ्रिप्स हरा तेला	नरमा कपास में इस समय सफेद मक्खी का आक्रमण हो रहा है अतः खेतों का नियमित निरीक्षण करें व आर्थिक हानि स्तर (8-12 सफेद मक्खी/पत्ती) की स्थिति में नीम आधारित कीटनाशक (निम्बेसिडिन + तरल साबुन की 5.0 मि.ली.+ 1.0 मि.ली. प्रति लीटर पानी में मिलाकर) या ट्राइजोफॉस 40 ई.सी. 2.5 मिली प्रति लीटर पानी में मिलाकर छिड़काव करें। थ्रिप्स का प्रकोप चल रहा है इसके नियंत्रण हेतु थायोमैथोक्जाम 25 डब्ल्यू.जी. 0.5 ग्राम प्रति लीटर पानी में मिलाकर छिड़काव करें। हरा तेला कीट का प्रकोप दिखाई देने पर इसकी रोकथाम के लिए एसीफेट 75 एस.पी. 2 ग्राम प्रति लीटर पानी की दर से घोल बनाकर फसल पर छिड़काव करें।
ग्वार	फली बनना	रस चूसक कीट बेक्टीरियल ब्लॉइट	ग्वार की पिछेती फसल में हरा तेला का प्रकोप चल रहा है। इसके नियंत्रण हेतु डाइमथोएट (30 ई सी) 250 मिली. प्रति बीघा के हिसाब से छिड़काव करें। इस रोग का प्रकोप होने पर 100 लीटर पानी में 5 ग्राम स्ट्रेप्टोसाइक्लीन या 50 ग्राम प्लांटोमाइसिन या 30 ग्राम एग्रीमाइसिन का घोल बनाकर छिड़काव करें।
धान	बढ़वार	सिंचाई तना छेदक	नियमित अन्तराल पर सिंचाई दें। धान में तना छेदक कीट की रोकथाम हेतु ट्राइजोफॉस (40 ईसी) 250 मिली प्रति बीघा के हिसाब से फसल पर छिड़काव करें।

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 नियन्त्रण के लिए ट्राईजोफॉस 40 ई.सी. 250 मिली प्रति बीघा की दर से छिड़काव करें।
गन्ना	बढ़वार	सिंचाई पायरिला कीट	नियमित अन्तराल पर सिंचाई देवे। फसल में पायरिला कीट का प्रकोप दिखाई देने पर इसके नियन्त्रण हेतु डाईमथोपेट (30 ईसी) 1 लीटर प्रति हैक्टर की दर से देवें।
किन्नु	—	नये बाग लगाना लीफ माइनर फलों का गिरना	जिन किसान भाईयों ने किन्नु के नये बाग लगाने के लिए गड्डे तैयार कर रखे है, वो उनमें रोपण कार्य करें। पौधे उद्यान विभाग की नर्सरी व अन्य प्रमाणित नर्सरी से ही प्राप्त करें। किन्नु के बागों में निराई गुडाई करके खरपतवार निकालते रहे। बागों में लीफ माइनर कीट का प्रकोप दिखाई देने पर इसके नियंत्रण हेतु एसीटामीप्रिड (20 एस.पी.) 0.4 ग्राम प्रति लीटर पानी में मिलाकर छिड़काव करें। किन्नु के बागों में रोगों व अन्य कारणों (जलवायु सम्बन्धित) से फल गिरने से रोकने हेतु कार्बेन्डाजिम 50 डब्ल्यूपी (बाविस्टिन) 1 ग्राम प्रति लीटर पानी या प्रोपीनेब 70 डब्ल्यूपी (ऐन्ट्रार्कोल) 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 हेल्पलाइन मोबाईल न0 9828840302 पर सम्पर्क करें ।

Hyper arid Partial irrigated zone (Bikaner, Jaisalmer, Parts of Churu)



Bikaner

- There will be chances of slightly increase in day and night temperatures, high relative humidity, low wind speeds with cloudy condition and light rains in coming days.
- As chances of rains, postpone any kind of spray in the standing crops of groundnut and other forage crops and waiting for clear sky.
- As chances of rains in coming days, withheld the irrigation in groundnut for few days. Try to conserve every drop of water for future use.
- As chances of rains in coming days if possible, try to harvest the matured early moong bean, moth bean crops and keep the produce under shelter to protect the produce otherwise to protect them from rains and to protect the quality of the produce
- Prevailing and forecasted weather conditions may increase the chances of disease and insect attack in the standing kharif crops. Therefore, regularly watch the fields to diagnose insect pest & disease infestation in crops and orchards,
- Prevailing and forecasted weather conditions may increase the chances of tikka disease in groundnut. Therefore, farmers are advised to spray of Mencozeb or Chlorothalonil @ 2 gram per litre of water.
- For the control of sucking pests (jassids, white fly, thrips etc) in guar and pulses, spray acetamiprid or thiamethoxam @ 3 g/10 litre water.
- For the control of borers in pulses, spray quinalphos @ 2 ml/litre or monocrotophos @ 1.5 ml/litre water.
- These weather conditions may also increase the chances of bacterial leaf blight in guar crop. Farmers are advised to spray 2.5 g Streptocycline along with 30 g Copper oxychloride / 10 litre water. Repeat

	<p>the spray if required.</p> <ul style="list-style-type: none"> ● To get more fodder production from the first cutting of berseem, mix the seed of Chinese cabbage or oat. ● Give deworming medicine against endo parasites to the livestock as per guidance of registered veterinarian.
Jaisalmer	<ul style="list-style-type: none"> ● There will be chances of slightly increase in day and night temperatures, high relative humidity, low wind speeds with cloudy condition and light rains in coming days. ● As chances of rains, postpone any kind of spray in the standing crops of groundnut and other forage crops and waiting for clear sky. ● As chances of rains in coming days, withheld the irrigation in groundnut for few days. Try to conserve every drop of water for future use. ● As chances of rains in coming days if possible, try to harvest the matured early moong bean, moth bean crops and keep the produce under shelter to protect the produce otherwise to protect them from rains and to protect the quality of the produce ● Prevailing and forecasted weather conditions may increase the chances of disease and insect attack in the standing kharif crops. Therefore, regularly watch the fields to diagnose insect pest & disease infestation in crops and orchards, ● Prevailing and forecasted weather conditions may increase the chances of tikka disease in groundnut. Therefore, farmers are advised to spray of Mencozeb or Chlorothalonil @ 2 gram per litre of water. ● For the control of sucking pests (jassids, white fly, thrips etc) in guar and pulses, spray acetamiprid or thiamethoxam @ 3 g/10 litre water. ● For the control of borers in pulses, spray quinalphos @ 2 ml/litre or monocrotophos @ 1.5 ml/litre water. ● These weather conditions may also increase the chances of bacterial leaf blight in guar crop. Farmers are advised to spray 2.5 g Streptocycline along with 30 g Copper oxychloride / 10 litre water. Repeat the spray if required. ● To get more fodder production from the first cutting of berseem, mix the seed of Chinese cabbage or oat. ● Give deworming medicine against endo parasites to the livestock as per guidance of registered veterinarian.

CHURU	फसल	अवस्था	सलाह
	मूंग व मोठ	पकाव	मूंग व मोठ की पकी फसल की जल्द से जल्द कटाई करें। कटाई के बाद फसलों को अच्छी तरह सुखा कर श्रैसिंग करें और सुरक्षित स्थान पर रखें।
	बाजरा	पकाव	इस समय बाजरा की फसल पकाव अवस्था पर है पकी फसल की कटाई करें और सुरक्षित स्थान पर रखें।
	बैंगन	फल	बैंगन में फल छेदक कीट के नियंत्रण के लिए मैलाथियोन 50 ई.सी. एक मिली लीटर का प्रति लीटर पानी की दर से छिड़काव करें।
	मिर्च	फल	मिर्च की फसल में श्यामव्रण (एन्थ्रेक्नोज) रोग के नियंत्रण के लिए डाइफेन्कोनाझोल 25 ई.सी. आधा मिली लीटर का प्रति लीटर पानी के हिसाब से छिड़काव करें।
	पशु		मौसम नमी युक्त रहने के कारण पशुओं को खुले व हवादार स्थान पर बांधें।

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



CHURU	फसल	अवस्था	सलाह
	मूंग व मोठ	पकाव	मूंग व मोठ की पकी फसल की जल्द से जल्द कटाई करें। कटाई के बाद फसलों को अच्छी तरह सुखा कर थ्रैसिंग करें और सुरक्षित स्थान पर रखें।
बाजरा	पकाव	इस समय बाजरा की फसल पकाव अवस्था पर है पकी फसल की कटाई करें और सुरक्षित स्थान पर रखें।	
बैंगन	फल	बैंगन में फल छेदक कीट के नियंत्रण के लिए मैलाथियोन 50 ई.सी. एक मिली लीटर का प्रति लीटर पानी की दर से छिड़काव करें।	
मिर्च	फल	मिर्च की फसल में श्यामव्रण (एन्थ्रेक्नोज) रोग के नियंत्रण के लिए डाइफेन्कोनाझोल 25 ई.सी. आधा मिली लीटर का प्रति लीटर पानी के हिसाब से छिड़काव करें।	
पशु		मौसम नमी युक्त रहने के कारण पशुओं को खुले व हवादार स्थान पर बांधें।	
SIKAR	ADVISORY NOT RECEIVED FROM AMFU		
JHUNJHUNU	ADVISORY NOT RECEIVED FROM AMFU		
NAGAUR	ADVISORY NOT RECEIVED FROM AMFU		

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



JALORE

फसल	अवस्था	सलाह
मूंग व मोठ	पकाव	मूंग व मोठ की पकी फसल की जल्द से जल्द कटाई करें। कटाई के बाद फसलों को अच्छी तरह सुखा कर थ्रैसिंग करें और सुरक्षित स्थान पर रखें।
बाजरा	पकाव	इस समय बाजरा की फसल पकाव अवस्था पर है पकी फसल की कटाई करें और सुरक्षित स्थान पर रखें।
बैंगन	फल	बैंगन में फल छेदक कीट के नियंत्रण के लिए मैलाथियोन 50 ई.सी. एक मिली लीटर का प्रति लीटर पानी की दर से छिडकाव करें।
मिर्च	फल	मिर्च की फसल में श्यामव्रण (एन्थ्रेक्नोज) रोग के नियंत्रण के लिए डाइफेन्कोनाझोल 25 ई.सी. आधा मिली लीटर का प्रति लीटर पानी के हिसाब से छिडकाव करें।
पशु		मौसम नमी युक्त रहने के कारण पशुओं को खुले व हवादार स्थान पर बाधें।

PALI

फसल	अवस्था	सलाह
मूंग व मोठ	पकाव	मूंग व मोठ की पकी फसल की जल्द से जल्द कटाई करें। कटाई के बाद फसलों को अच्छी तरह सुखा कर थ्रैसिंग करें और सुरक्षित स्थान पर रखें।
बाजरा	पकाव	इस समय बाजरा की फसल पकाव अवस्था पर है पकी फसल की कटाई करें और सुरक्षित स्थान पर रखें।
बैंगन	फल	बैंगन में फल छेदक कीट के नियंत्रण के लिए मैलाथियोन 50 ई.सी. एक मिली लीटर का प्रति लीटर पानी की दर से छिडकाव करें।
मिर्च	फल	मिर्च की फसल में श्यामव्रण (एन्थ्रेक्नोज) रोग के नियंत्रण के लिए डाइफेन्कोनाझोल 25 ई.सी. आधा मिली लीटर का प्रति लीटर पानी के हिसाब से छिडकाव करें।
पशु		मौसम नमी युक्त रहने के कारण पशुओं को खुले व हवादार स्थान पर बाधें।

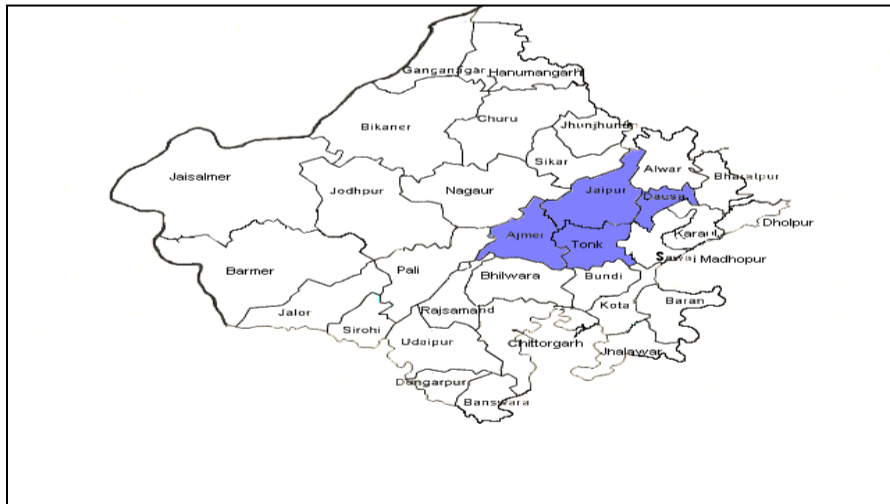
JODHPUR

फसल	अवस्था	सलाह
मूंग व मोठ	पकाव	मूंग व मोठ की पकी फसल की जल्द से जल्द कटाई करें। कटाई के बाद फसलों को अच्छी तरह सुखा कर थ्रैसिंग करें और सुरक्षित स्थान पर रखें।

	बाजरा	पकाव	इस समय बाजरा की फसल पकाव अवस्था पर है पकी फसल की कटाई करें और सुरक्षित स्थान पर रखें।
	बैंगन	फल	बैंगन में फल छेदक कीट के नियंत्रण के लिए मैलाथियोन 50 ई.सी. एक मिली लीटर का प्रति लीटर पानी की दर से छिड़काव करें।
	मिर्च	फल	मिर्च की फसल में श्यामव्रण (एन्थ्रेक्नोज) रोग के नियंत्रण के लिए डाइफेन्कोनाज़ोल 25 ई.सी. आधा मिली लीटर का प्रति लीटर पानी के हिसाब से छिड़काव करें।
	पशु		मौसम नमी युक्त रहने के कारण पशुओं को खुले व हवादार स्थान पर बांधें।

SIROHI	<p>मक्का की फसल में जहाँ फड़के का प्रकोप दिखाई दे रहा हो वहाँ इसके नियंत्रण हेतु मिथाइल पैराथियान 2 प्रतिशत चूर्ण को 25 किलोग्राम प्रति हैक्टेयर की दर से भुरकाव करें।</p> <p>दलहनी फसलों में फली छेदक कीट के नियंत्रण के लिए मोनोकोटोफॉस 36 एस एल या मैलाथियोन 50 ई.सी. एक लीटर प्रति हैक्टेयर की दर से पानी में घोल बना कर छिड़काव करें।</p> <p>दुधारू मवेशी में इस समय मेस्टाइटिस रोग का प्रकोप हो सकता है। इस बीमारी में थनों में सूजन आ जाती है तथा दूध में रक्त आने लगता है। इस रोग से प्रभावित पशुओं का इलाज पशु चिकित्सक के परामर्श अनुसार करें।</p> <p>नींबू बर्गीय फसलों को कैंकर नामक बीमारी से बचाने के लिए पौधों पर बोर्डो मिक्सर (4:4:5) या स्ट्रैप्टोसाइक्लिन 250 मिलीग्राम एवं बाविस्टिन 1 ग्राम प्रति लीटर पानी में घोल बनाकर छिड़काव करें। बीस दिन बाद दुबारा छिड़काव करें।</p> <p>सब्जी की फसलों में निराई-गुड़ाई करें। रबी में सब्जी की फसलों जैसे मिर्ची, बैंगन, टमाटर आदि लगाने के लिए पौध तैयार करने के लिए क्यारियां तैयार करें।</p> <p>खेतों में खड़ी हुई फसलों में यदि पानी की आवश्यकता हो तो उपलब्धतानुसार सिंचाई करें।</p>
---------------	--

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



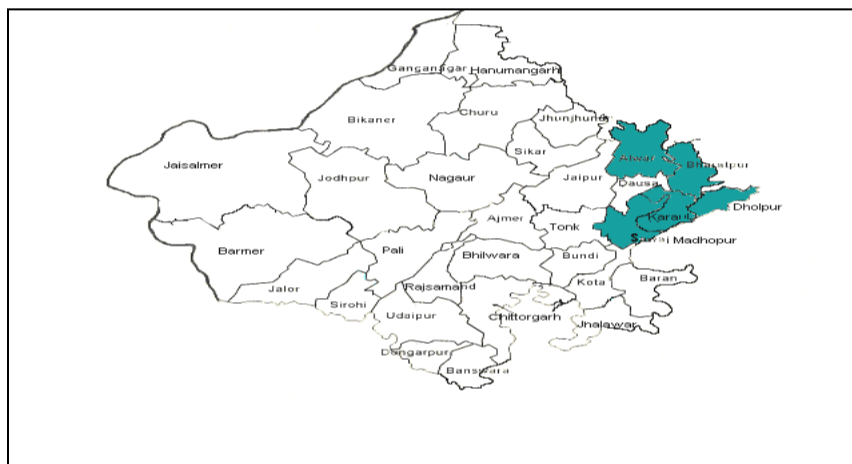
AJMER	आम सलाह		
	मुख्य फसल	स्थिति / अवस्था	सलाह
	मूंग, मोट, चंवला	फलियों की तुड़ाई	खरीफ की दलहनी फसलों जैसे मूंग, मोट, चंवला, इत्यादि की पकी हुई फलियों की तुड़ाई कर लें।
	मूली	आदानों की अग्रिम व्यवस्था	मूली (पूसा रश्मि) की बुवाई करने के इच्छुक कृषक आवश्यक आदानों की अग्रिम व्यवस्था कर लें। मूली की बुवाई के लिये 10-12 किलोग्राम बीज प्रति हैक्टेयर रखें एवं बुवाई से पहले 20 किलो नत्रजन, 48 किलो फास्फोरस तथा 48 किलो पोटाश प्रति हैक्टेयर की दर से दें।

		अगेती मटर	खेत तैयार	अगेती मटर लेने के इच्छुक कृषक खाली पड़े खेत को जुताई कर तैयार कर लेवें तथा आवश्यक आदानों की अग्रिम व्यवस्था कर लेवें । अर्किल, हरा बोना, जवाहर मटर-4, मटर अगेती-6, मटर (अगेती फसल) की उन्नत किस्में है ।
		बैंगन		बैंगन की शरद कालीन फसल में छोटी पत्ती रोग के प्रकोप की सम्भावना है । इस रोग के प्रकोप से पत्तियाँ छोटी रह जाती है तथा गुच्छे के रूप में तनों के ऊपर उगी हुई दिखाई देती है । पूरा रोग ग्रस्त पौधा झाड़ीनुमा लगता है । इस रोग के नियंत्रण हेतु रोग ग्रस्त पौधों को उखाड़ कर नष्ट कर देवे तथा मैलाथियोन 50 ई.सी. एक मि.ली. प्रति लीटर पानी के हिसाब से छिड़काव करें।
		अमरुद		अमरुद में फल मकखी के प्रकोप की सम्भावना है । फल मकखी के नियंत्रण हेतु प्रभावित फलों को इकट्ठा करके भूमि में गहरा गाड देवे तथा मैलाथियोन 50 ई.सी. का एक मि.ली. प्रति लीटर पानी की दर से छिड़काव करें ।
JAIPUR	आम सलाह			
	मुख्य फसल	स्थिति / अवस्था		सलाह
	मूंग, मोठ, चंवला	फलियों की तुड़ाई		खरीफ की दलहनी फसलों जैसे मूंग, मोठ, चंवला, इत्यादि की पकी हुई फलियों की तुड़ाई कर लेवें।
	मूली	आदानों की अग्रिम व्यवस्था		मूली (पूसा रश्मि) की बुवाई करने के इच्छुक कृषक आवश्यक आदानों की अग्रिम व्यवस्था कर लेवें। मूली की बुवाई के लिये 10-12 किलोग्राम बीज प्रति हैक्टेयर रखे एवं बुवाई से पहले 20 किलो नत्रजन, 48 किलो फास्फोरस तथा 48 किलो पोटाश प्रति हैक्टेयर की दर से देवें।
	अगेती मटर	खेत तैयार		अगेती मटर लेने के इच्छुक कृषक खाली पड़े खेत को जुताई कर तैयार कर लेवें तथा आवश्यक आदानों की अग्रिम व्यवस्था कर लेवें । अर्किल, हरा बोना, जवाहर मटर-4, मटर अगेती-6, मटर (अगेती फसल) की उन्नत किस्में है ।
	बैंगन			बैंगन की शरद कालीन फसल में छोटी पत्ती रोग के प्रकोप की सम्भावना है । इस रोग के प्रकोप से पत्तियाँ छोटी रह जाती है तथा गुच्छे के रूप में तनों के ऊपर उगी हुई दिखाई देती है । पूरा रोग ग्रस्त पौधा झाड़ीनुमा लगता है । इस रोग के नियंत्रण हेतु रोग ग्रस्त पौधों को उखाड़ कर नष्ट कर देवे तथा मैलाथियोन 50 ई.सी. एक मि.ली. प्रति लीटर पानी के हिसाब से छिड़काव करें।
	अमरुद			अमरुद में फल मकखी के प्रकोप की सम्भावना है । फल मकखी के नियंत्रण हेतु प्रभावित फलों को इकट्ठा करके भूमि में गहरा गाड देवे तथा मैलाथियोन 50 ई.सी. का एक मि.ली. प्रति लीटर पानी की दर से छिड़काव करें ।
DAUSA	आम सलाह			
	मुख्य फसल	स्थिति / अवस्था		सलाह
	मूंग, मोठ, चंवला	फलियों की तुड़ाई		खरीफ की दलहनी फसलों जैसे मूंग, मोठ, चंवला, इत्यादि की पकी हुई फलियों की तुड़ाई कर लेवें।
	मूली	आदानों की अग्रिम व्यवस्था		मूली (पूसा रश्मि) की बुवाई करने के इच्छुक कृषक आवश्यक आदानों की अग्रिम व्यवस्था कर लेवें। मूली की बुवाई के लिये 10-12 किलोग्राम बीज प्रति हैक्टेयर रखे एवं बुवाई से पहले 20 किलो नत्रजन, 48 किलो फास्फोरस तथा 48 किलो पोटाश प्रति हैक्टेयर की दर से देवें।
	अगेती मटर	खेत तैयार		अगेती मटर लेने के इच्छुक कृषक खाली पड़े खेत को जुताई कर तैयार कर लेवें तथा आवश्यक आदानों की अग्रिम व्यवस्था कर लेवें । अर्किल, हरा बोना, जवाहर मटर-4, मटर अगेती-6, मटर (अगेती फसल) की उन्नत किस्में है ।
	बैंगन			बैंगन की शरद कालीन फसल में छोटी पत्ती रोग के प्रकोप की सम्भावना है । इस रोग के प्रकोप से पत्तियाँ छोटी रह जाती है तथा गुच्छे के रूप में तनों के ऊपर उगी हुई दिखाई देती है । पूरा रोग ग्रस्त पौधा झाड़ीनुमा लगता है । इस रोग के नियंत्रण हेतु रोग ग्रस्त पौधों को उखाड़ कर नष्ट कर देवे तथा मैलाथियोन 50 ई.सी. एक मि.ली. प्रति लीटर पानी के हिसाब से छिड़काव करें।
	अमरुद			अमरुद में फल मकखी के प्रकोप की सम्भावना है । फल मकखी के नियंत्रण हेतु प्रभावित फलों को इकट्ठा करके भूमि में गहरा गाड देवे तथा मैलाथियोन 50 ई.सी. का एक मि.ली. प्रति लीटर पानी की दर से छिड़काव करें ।
TONK	आम सलाह			
	मुख्य फसल	स्थिति / अवस्था		सलाह
	मूंग, मोठ, चंवला	फलियों की तुड़ाई		खरीफ की दलहनी फसलों जैसे मूंग, मोठ, चंवला, इत्यादि की पकी हुई फलियों की तुड़ाई कर लेवें।

	मूली	आदानों की अग्रिम व्यवस्था	मूली (पूसा रश्मि) की बुवाई करने के इच्छुक कृषक आवश्यक आदानों की अग्रिम व्यवस्था कर लें। मूली की बुवाई के लिये 10-12 किलोग्राम बीज प्रति हैक्टेयर रखें एवं बुवाई से पहले 20 किलो नत्रजन, 48 किलो फास्फोरस तथा 48 किलो पोटाश प्रति हैक्टेयर की दर से दें।
	अगेती मटर	खेत तैयार	अगेती मटर लेने के इच्छुक कृषक खाली पड़े खेत को जुताई कर तैयार कर लें तथा आवश्यक आदानों की अग्रिम व्यवस्था कर लें। अर्किल, हरा बोना, जवाहर मटर-4, मटर अगेती-6, मटर (अगेती फसल) की उन्नत किस्में हैं।
	बैंगन		बैंगन की शरद कालीन फसल में छोटी पत्ती रोग के प्रकोप की सम्भावना है। इस रोग के प्रकोप से पत्तियाँ छोटी रह जाती हैं तथा गुच्छों के रूप में तनों के ऊपर उगी हुई दिखाई देती हैं। पूरा रोग ग्रस्त पौधा झाड़ीनुमा लगता है। इस रोग के नियंत्रण हेतु रोग ग्रस्त पौधों को उखाड़ कर नष्ट कर दें तथा मैलाथियॉन 50 ई.सी. एक मि.ली. प्रति लीटर पानी के हिसाब से छिड़काव करें।
	अमरुद		अमरुद में फल मकखी के प्रकोप की सम्भावना है। फल मकखी के नियंत्रण हेतु प्रभावित फलों को इकट्ठा करके भूमि में गहरा गाड़ दें तथा मैलाथियॉन 50 ई.सी. का एक मि.ली. प्रति लीटर पानी की दर से छिड़काव करें।

Flood Prone Eastern Plain

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



ALWAR	बीज पखवाड़ा	सरसों अनुसंधान निदेशालय भरतपुर, में 15 सितम्बर से बीज पखवाड़े का आयोजन किया जा रहा है, इसमें सरसों की उन्नत किस्में आर एच 749, आर एच 406, भारत सरसों-1 (एन आर सी डी आर-2), भारत सरसों-2 (एन आर सी एच बी 101), डी आर एम आर 150-35, वाई एस एच 401, गिरिराज एवं एन आर सी एच बी 501 (हाइब्रिड) के बीज किसानों को बेचे जा रहे हैं इस दौरान किसानों को सरसों की उन्नत तकनीकों की जानकारी भी दी जायेगी।
	अगेती सरसों	सरसों की अगेती बुवाई हेतु बीज आदि की तैयारी कर लें। भूमिगत कीटों बचाव हेतु क्यूनालफॉस 1.5 प्रतिषत धूल 25 कि.ग्रा. प्रति हैक्टेयर की दर से आखिरी जुताई के समय खेत में मिलायें एवं पाटा लगायें।
	ज्वार एवं बाजरा	ज्वार एवं बाजरा की फसल के परिपक्व होने पर कटाई करें।
	मूली	मूली (किस्म-पूसा रश्मि) की बुवाई करने का यह उचित समय है। मूली की बुवाई के लिये 10-12 किलोग्राम बीज प्रति हैक्टेयर रखें एवं बुवाई से पहले 20 किलो नत्रजन, 48 किलो फास्फोरस तथा 48 किलो पोटाश प्रति हैक्टेयर की दर से दें।
BHARATPUR	बीज पखवाड़ा	सरसों अनुसंधान निदेशालय भरतपुर, में 15 सितम्बर से बीज पखवाड़े का आयोजन किया जा रहा है, इसमें सरसों की उन्नत किस्में आर एच 749, आर एच 406, भारत सरसों-1 (एन आर सी डी आर-2), भारत सरसों-2 (एन आर सी एच बी 101), डी आर एम आर 150-35, वाई एस एच 401, गिरिराज एवं एन आर सी एच बी 501 (हाइब्रिड) के बीज किसानों को बेचे जा रहे हैं इस दौरान किसानों को सरसों की उन्नत तकनीकों की

		जानकारी भी दी जायेगी।
अगेती सरसों		सरसों की अगेती बुवाई हेतु बीज आदि की तैयारी कर लें। भूमिगत कीटों बचाव हेतु क्यूनालफॉस 1.5 प्रतिषत धूल 25 कि.ग्रा. प्रति हैक्टर की दर से आखिरी जुताई के समय खेत में मिलायें एवं पाटा लगावें।
ज्वार एवं बाजरा		ज्वार एवं बाजरा की फसल के परिपक्व होने पर कटाई करें।
मूली		मूली (किस्म-पूसा रश्मि) की बुवाई करने का यह उचित समय है। मूली की बुवाई के लिये 10-12 किलोग्राम बीज प्रति हैक्टेयर रखे एवं बुवाई से पहले 20 किलो नत्रजन, 48 किलो फास्फोरस तथा 48 किलो पोटाश प्रति हैक्टेयर की दर से दें।

DHOLPUR

बीज पखवाड़ा		सरसों अनुसंधान निदेशालय भरतपुर, में 15 सितम्बर से बीज पखवाड़े का आयोजन किया जा रहा है, इसमें सरसों की उन्नत किस्मों आर एच 749, आर एच 406, भारत सरसों-1 (एन आर सी डी आर-2), भारत सरसों-2 (एन आर सी एच बी 101), डी आर एम आर 150-35, वाई एस एच 401, गिरिराज एवं एन आर सी एच बी 501(हाइब्रिड) के बीज किसानों को बेचे जा रहे है इस दौरान किसानों को सरसों की उन्नत तकनीकों की जानकारी भी दी जायेगी।
अगेती सरसों		सरसों की अगेती बुवाई हेतु बीज आदि की तैयारी कर लें। भूमिगत कीटों बचाव हेतु क्यूनालफॉस 1.5 प्रतिषत धूल 25 कि.ग्रा. प्रति हैक्टर की दर से आखिरी जुताई के समय खेत में मिलायें एवं पाटा लगावें।
ज्वार एवं बाजरा		ज्वार एवं बाजरा की फसल के परिपक्व होने पर कटाई करें।
मूली		मूली (किस्म-पूसा रश्मि) की बुवाई करने का यह उचित समय है। मूली की बुवाई के लिये 10-12 किलोग्राम बीज प्रति हैक्टेयर रखे एवं बुवाई से पहले 20 किलो नत्रजन, 48 किलो फास्फोरस तथा 48 किलो पोटाश प्रति हैक्टेयर की दर से दें।

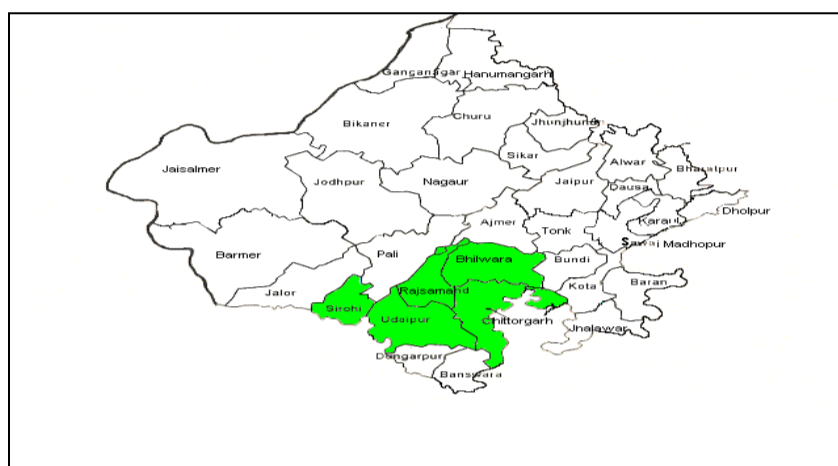
SAWAI MADHOPUR

बीज पखवाड़ा		सरसों अनुसंधान निदेशालय भरतपुर, में 15 सितम्बर से बीज पखवाड़े का आयोजन किया जा रहा है, इसमें सरसों की उन्नत किस्मों आर एच 749, आर एच 406, भारत सरसों-1 (एन आर सी डी आर-2), भारत सरसों-2 (एन आर सी एच बी 101), डी आर एम आर 150-35, वाई एस एच 401, गिरिराज एवं एन आर सी एच बी 501(हाइब्रिड) के बीज किसानों को बेचे जा रहे है इस दौरान किसानों को सरसों की उन्नत तकनीकों की जानकारी भी दी जायेगी।
अगेती सरसों		सरसों की अगेती बुवाई हेतु बीज आदि की तैयारी कर लें। भूमिगत कीटों बचाव हेतु क्यूनालफॉस 1.5 प्रतिषत धूल 25 कि.ग्रा. प्रति हैक्टर की दर से आखिरी जुताई के समय खेत में मिलायें एवं पाटा लगावें।
ज्वार एवं बाजरा		ज्वार एवं बाजरा की फसल के परिपक्व होने पर कटाई करें।
मूली		मूली (किस्म-पूसा रश्मि) की बुवाई करने का यह उचित समय है। मूली की बुवाई के लिये 10-12 किलोग्राम बीज प्रति हैक्टेयर रखे एवं बुवाई से पहले 20 किलो नत्रजन, 48 किलो फास्फोरस तथा 48 किलो पोटाश प्रति हैक्टेयर की दर से दें।

KARALI

बीज पखवाड़ा		सरसों अनुसंधान निदेशालय भरतपुर, में 15 सितम्बर से बीज पखवाड़े का आयोजन किया जा रहा है, इसमें सरसों की उन्नत किस्मों आर एच 749, आर एच 406, भारत सरसों-1 (एन आर सी डी आर-2), भारत सरसों-2 (एन आर सी एच बी 101), डी आर एम आर 150-35, वाई एस एच 401, गिरिराज एवं एन आर सी एच बी 501(हाइब्रिड) के बीज किसानों को बेचे जा रहे है इस दौरान किसानों को सरसों की उन्नत तकनीकों की जानकारी भी दी जायेगी।
अगेती सरसों		सरसों की अगेती बुवाई हेतु बीज आदि की तैयारी कर लें। भूमिगत कीटों बचाव हेतु क्यूनालफॉस 1.5 प्रतिषत धूल 25 कि.ग्रा. प्रति हैक्टर की दर से आखिरी जुताई के समय खेत में मिलायें एवं पाटा लगावें।
ज्वार एवं बाजरा		ज्वार एवं बाजरा की फसल के परिपक्व होने पर कटाई करें।
मूली		मूली (किस्म-पूसा रश्मि) की बुवाई करने का यह उचित समय है। मूली की बुवाई के लिये 10-12 किलोग्राम बीज प्रति हैक्टेयर रखे एवं बुवाई से पहले 20 किलो नत्रजन, 48 किलो फास्फोरस तथा 48 किलो पोटाश प्रति हैक्टेयर की दर से दें।

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



BHILWARA

मक्का की फसल में जहाँ फड़के का प्रकोप दिखाई दे रहा हो वहाँ इसके नियंत्रण हेतु मिथाइल पैराथियान 2 प्रतिशत चूर्ण को 25 किलोग्राम प्रति हैक्टेयर की दर से भुरकाव करें।

दलहनी फसलों में फली छेदक कीट के नियंत्रण के लिए मोनोक्रोटोफॉस 36 एस एल या मैलाथियॉन 50 ई.सी. एक लीटर प्रति हैक्टेयर की दर से पानी में घोल बना कर छिड़काव करें।

दुधारू मवेशी में इस समय मेस्टाइटिस रोग का प्रकोप हो सकता है। इस बीमारी में थनों में सूजन आ जाती है तथा दूध में रक्त आने लगता है। इस रोग से प्रभावित पशुओं का इलाज पशु चिकित्सक के परामर्श अनुसार करें।

नींबू बर्गीय फसलों को कैंकर नामक बीमारी से बचाने के लिए पौधों पर बोर्डो मिक्सर (4:4:5) या स्ट्रैप्टोसाइक्लिन 250 मिलीग्राम एवं बाविस्टिन 1 ग्राम प्रति लीटर पानी में घोल बनाकर छिड़काव करें। बीस दिन बाद दुबारा छिड़काव करें।

सब्जी की फसलों में निराई-गुड़ाई करें। रबी में सब्जी की फसलों जैसे मिर्ची, बैंगन, टमाटर आदि लगाने के लिए पौध तैयार करने के लिए क्यारियां तैयार करें।

खेतों में खड़ी हुई फसलों में यदि पानी की आवश्यकता हो तो उपलब्धतानुसार सिंचाई करें।

SIROHI

मक्का की फसल में जहाँ फड़के का प्रकोप दिखाई दे रहा हो वहाँ इसके नियंत्रण हेतु मिथाइल पैराथियान 2 प्रतिशत चूर्ण को 25 किलोग्राम प्रति हैक्टेयर की दर से भुरकाव करें।

दलहनी फसलों में फली छेदक कीट के नियंत्रण के लिए मोनोक्रोटोफॉस 36 एस एल या मैलाथियॉन 50 ई.सी. एक लीटर प्रति हैक्टेयर की दर से पानी में घोल बना कर छिड़काव करें।

दुधारू मवेशी में इस समय मेस्टाइटिस रोग का प्रकोप हो सकता है। इस बीमारी में थनों में सूजन आ जाती है तथा दूध में रक्त आने लगता है। इस रोग से प्रभावित पशुओं का इलाज पशु चिकित्सक के परामर्श अनुसार करें।

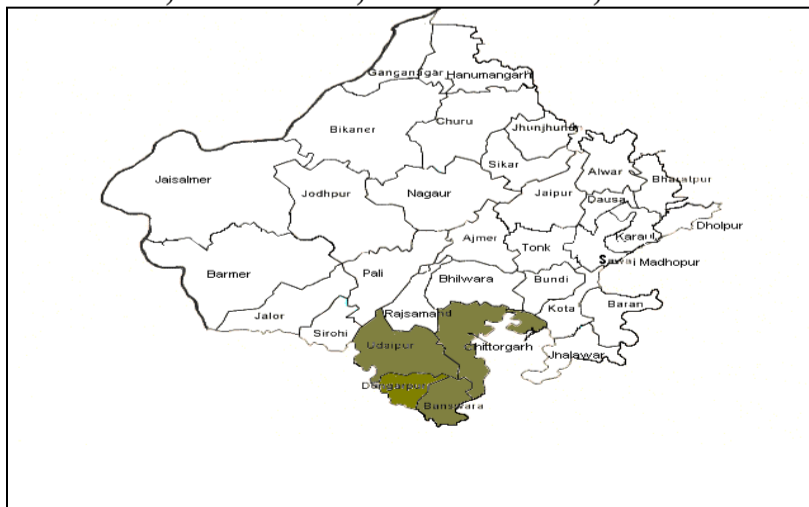
नींबू बर्गीय फसलों को कैंकर नामक बीमारी से बचाने के लिए पौधों पर बोर्डो मिक्सर (4:4:5) या स्ट्रैप्टोसाइक्लिन 250 मिलीग्राम एवं बाविस्टिन 1 ग्राम प्रति लीटर पानी में घोल बनाकर छिड़काव करें। बीस दिन बाद दुबारा छिड़काव करें।

सब्जी की फसलों में निराई-गुड़ाई करें। रबी में सब्जी की फसलों जैसे मिर्ची, बैंगन,

	<p>टमाटर आदि लगाने के लिए पौध तैयार करने के लिए क्यारियां तैयार करें। खेतों में खड़ी हुई फसलों में यदि पानी की आवश्यकता हो तो उपलब्धतानुसार सिंचाई करें।</p>
UDAIPUR	<p>मक्का की फसल में जहाँ फड़के का प्रकोप दिखाई दे रहा हो वहाँ इसके नियंत्रण हेतु मिथाइल पैराथियान 2 प्रतिशत चूर्ण को 25 किलोग्राम प्रति हैक्टेयर की दर से भुरकाव करें।</p> <p>दलहनी फसलों में फली छेदक कीट के नियंत्रण के लिए मोनोक्रोटोफॉस 36 एस एल या मैलाथियॉन 50 ई.सी. एक लीटर प्रति हैक्टेयर की दर से पानी में घोल बना कर छिड़काव करें।</p> <p>दुधारू मवेशी में इस समय मेस्टाइटिस रोग का प्रकोप हो सकता है। इस बीमारी में थनों में सूजन आ जाती है तथा दूध में रक्त आने लगता है। इस रोग से प्रभावित पशुओं का इलाज पशु चिकित्सक के परामर्श अनुसार करें।</p> <p>नींबू बर्गीय फसलों को कैंकर नामक बीमारी से बचाने के लिए पौधों पर बोर्डो मिक्सर (4:4:5) या स्ट्रैप्टोसाइक्लिन 250 मिलीग्राम एवं बाविस्टिन 1 ग्राम प्रति लीटर पानी में घोल बनाकर छिड़काव करें। बीस दिन बाद दुबारा छिड़काव करें।</p> <p>सब्जी की फसलों में निराई-गुड़ाई करें। रबी में सब्जी की फसलों जैसे मिर्ची, बैंगन, टमाटर आदि लगाने के लिए पौध तैयार करने के लिए क्यारियां तैयार करें।</p> <p>खेतों में खड़ी हुई फसलों में यदि पानी की आवश्यकता हो तो उपलब्धतानुसार सिंचाई करें।</p>
CHITTORGARH	<p>मक्का की फसल में जहाँ फड़के का प्रकोप दिखाई दे रहा हो वहाँ इसके नियंत्रण हेतु मिथाइल पैराथियान 2 प्रतिशत चूर्ण को 25 किलोग्राम प्रति हैक्टेयर की दर से भुरकाव करें।</p> <p>दलहनी फसलों में फली छेदक कीट के नियंत्रण के लिए मोनोक्रोटोफॉस 36 एस एल या मैलाथियॉन 50 ई.सी. एक लीटर प्रति हैक्टेयर की दर से पानी में घोल बना कर छिड़काव करें।</p> <p>दुधारू मवेशी में इस समय मेस्टाइटिस रोग का प्रकोप हो सकता है। इस बीमारी में थनों में सूजन आ जाती है तथा दूध में रक्त आने लगता है। इस रोग से प्रभावित पशुओं का इलाज पशु चिकित्सक के परामर्श अनुसार करें।</p> <p>नींबू बर्गीय फसलों को कैंकर नामक बीमारी से बचाने के लिए पौधों पर बोर्डो मिक्सर (4:4:5) या स्ट्रैप्टोसाइक्लिन 250 मिलीग्राम एवं बाविस्टिन 1 ग्राम प्रति लीटर पानी में घोल बनाकर छिड़काव करें। बीस दिन बाद दुबारा छिड़काव करें।</p> <p>सब्जी की फसलों में निराई-गुड़ाई करें। रबी में सब्जी की फसलों जैसे मिर्ची, बैंगन, टमाटर आदि लगाने के लिए पौध तैयार करने के लिए क्यारियां तैयार करें।</p> <p>खेतों में खड़ी हुई फसलों में यदि पानी की आवश्यकता हो तो उपलब्धतानुसार सिंचाई करें।</p>

Humid Southern Plains

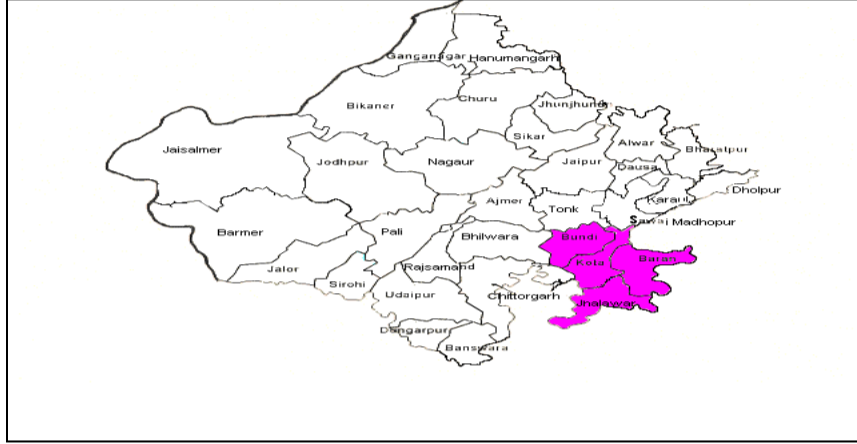
(DUNGERPUR, UDAIPUR, BANSWARA, CHITTORGARH)



<p>UDAIPUR</p>	<p>मक्का की फसल में जहाँ फड़के का प्रकोप दिखाई दे रहा हो वहाँ इसके नियंत्रण हेतु मिथाइल पैराथियान 2 प्रतिशत चूर्ण को 25 किलोग्राम प्रति हैक्टेयर की दर से भुरकाव करें।</p> <p>दलहनी फसलों में फली छेदक कीट के नियंत्रण के लिए मोनोक्रोटोफॉस 36 एस एल या मैलाथियॉन 50 ई.सी. एक लीटर प्रति हैक्टेयर की दर से पानी में घोल बना कर छिड़काव करें।</p> <p>दुधारू मवेशी में इस समय मेस्टाइटिस रोग का प्रकोप हो सकता है। इस बीमारी में थनों में सूजन आ जाती है तथा दूध में रक्त आने लगता है। इस रोग से प्रभावित पशुओं का इलाज पशु चिकित्सक के परामर्श अनुसार करें।</p> <p>नींबू बर्गीय फसलों को कैंकर नामक बीमारी से बचाने के लिए पौधों पर बोर्डो मिक्सर (4:4:5) या स्ट्रैप्टोसाइक्लिन 250 मिलीग्राम एवं बाविस्टिन 1 ग्राम प्रति लीटर पानी में घोल बनाकर छिड़काव करें। बीस दिन बाद दुबारा छिड़काव करें।</p> <p>सब्जी की फसलों में निराई-गुड़ाई करें। रबी में सब्जी की फसलों जैसे मिर्ची, बैंगन, टमाटर आदि लगाने के लिए पौध तैयार करने के लिए क्यारियां तैयार करें।</p> <p>खेतों में खड़ी हुई फसलों में यदि पानी की आवश्यकता हो तो उपलब्धतानुसार सिंचाई करें।</p>
<p>RAJSAMAND</p>	<p>मक्का की फसल में जहाँ फड़के का प्रकोप दिखाई दे रहा हो वहाँ इसके नियंत्रण हेतु मिथाइल पैराथियान 2 प्रतिशत चूर्ण को 25 किलोग्राम प्रति हैक्टेयर की दर से भुरकाव करें।</p> <p>दलहनी फसलों में फली छेदक कीट के नियंत्रण के लिए मोनोक्रोटोफॉस 36 एस एल या मैलाथियॉन 50 ई.सी. एक लीटर प्रति हैक्टेयर की दर से पानी में घोल बना कर छिड़काव करें।</p> <p>दुधारू मवेशी में इस समय मेस्टाइटिस रोग का प्रकोप हो सकता है। इस बीमारी में थनों में सूजन आ जाती है तथा दूध में रक्त आने लगता है। इस रोग से प्रभावित पशुओं का इलाज पशु चिकित्सक के परामर्श अनुसार करें।</p> <p>नींबू बर्गीय फसलों को कैंकर नामक बीमारी से बचाने के लिए पौधों पर बोर्डो मिक्सर (4:4:5) या स्ट्रैप्टोसाइक्लिन 250 मिलीग्राम एवं बाविस्टिन 1 ग्राम प्रति लीटर पानी में घोल बनाकर छिड़काव करें। बीस दिन बाद दुबारा छिड़काव करें।</p> <p>सब्जी की फसलों में निराई-गुड़ाई करें। रबी में सब्जी की फसलों जैसे मिर्ची, बैंगन, टमाटर आदि लगाने के लिए पौध तैयार करने के लिए क्यारियां तैयार करें।</p> <p>खेतों में खड़ी हुई फसलों में यदि पानी की आवश्यकता हो तो उपलब्धतानुसार सिंचाई करें।</p>
<p>BANSWARA</p>	<p>ADVISORY NOT RECEIVED FROM AMFU</p>
<p>PRATAPGARH</p>	<p>ADVISORY NOT RECEIVED FROM AMFU</p>
<p>DUNGARPUR</p>	<p>ADVISORY NOT RECEIVED FROM AMFU</p>
<p>CHITTORGARH</p>	<p>मक्का की फसल में जहाँ फड़के का प्रकोप दिखाई दे रहा हो वहाँ इसके नियंत्रण हेतु मिथाइल पैराथियान 2 प्रतिशत चूर्ण को 25 किलोग्राम प्रति हैक्टेयर की दर से भुरकाव करें।</p> <p>दलहनी फसलों में फली छेदक कीट के नियंत्रण के लिए मोनोक्रोटोफॉस 36 एस एल या मैलाथियॉन 50 ई.सी. एक लीटर प्रति हैक्टेयर की दर से पानी में घोल बना कर छिड़काव करें।</p> <p>दुधारू मवेशी में इस समय मेस्टाइटिस रोग का प्रकोप हो सकता है। इस बीमारी में थनों में सूजन आ जाती है तथा दूध में रक्त आने लगता है। इस रोग से प्रभावित पशुओं का इलाज पशु चिकित्सक के परामर्श अनुसार करें।</p> <p>नींबू बर्गीय फसलों को कैंकर नामक बीमारी से बचाने के लिए पौधों पर बोर्डो मिक्सर (4:4:5) या स्ट्रैप्टोसाइक्लिन 250 मिलीग्राम एवं बाविस्टिन 1 ग्राम प्रति लीटर पानी में घोल बनाकर छिड़काव करें। बीस दिन बाद दुबारा छिड़काव करें।</p> <p>सब्जी की फसलों में निराई-गुड़ाई करें। रबी में सब्जी की फसलों जैसे मिर्ची, बैंगन, टमाटर आदि लगाने के लिए पौध तैयार करने के लिए क्यारियां तैयार करें।</p> <p>खेतों में खड़ी हुई फसलों में यदि पानी की आवश्यकता हो तो उपलब्धतानुसार सिंचाई करें।</p>

Humid South Eastern Plain

(KOTA, JHALAWAR, BUNDI, BARAN)



KOTA/ JHALAWAR/ BUNDI/ BARAN	फसल	कृषकों को सलाह
		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 देवें। 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	पत्तीभक्षक लटों, सेमीलुपर्स आदि के नियंत्रण हेतु क्यूनालफॉस 25 ई.सी. का 1.50 ली. प्रति हैक्टर की दर से समुचित पानी की मात्रा में घोल बनाकर छिडकाव करे।
धान	हापर्स के नियंत्रण हेतु एसीफेट 75 एच. पी. 500 ग्राम प्रति हैक्टर की दर से छिडकाव करे।	