

પત્રક—અ

હવામાન આગાહી આધારીત કૃષિ સલાહ બુલેટીન  
( સમય તા : ૨૬.૦૬.૧૩ થી ૩૦.૦૬.૧૩ )

પાછલા અઠવાડીયાનું હવામાન

હવામાન પરીબળો	કૃષિ આબોહવાકિય વિસ્તાર દક્ષિણ સૌરાષ્ટ્ર
વરસાદ (મીમી)	003.0
મહત્તમ તાપમાન (સે.ગે.)	34.8
લઘુતમ તાપમાન (સે.ગ્રે.)	26.1
ભેજ(%) (સવાર/બપોરબાદ)	82/58
પવનની ગતિ (કિમી/કલાક)	9.1

પત્રક-બ : જિલ્લાવાર હવામાન આગાહી ( તા.૩૦.૦૬.૧૩ સુધી)

હવામાન પરીબળો	તારીખ	દક્ષિણ સૌરાષ્ટ્ર	
		જુનાગઢ	પોરબંદર
વરસાદ (મીમી)	૨૬.૦૬.૧૩	6	0
	૨૭.૦૬.૧૩	17	0
	૨૮.૦૬.૧૩	7	4
	૨૯.૦૬.૧૩	3	3
	૩૦.૦૬.૧૩	0	0
મહત્તમ તાપમાન (સે.ગ્રે.)	૨૬.૦૬.૧૩	29	32
	૨૭.૦૬.૧૩	29	32
	૨૮.૦૬.૧૩	29	30
	૨૯.૦૬.૧૩	29	30
	૩૦.૦૬.૧૩	29	30
લઘુત્તમ તાપમાન (સે.ગ્રે.)	૨૬.૦૬.૧૩	27	28
	૨૭.૦૬.૧૩	27	28
	૨૮.૦૬.૧૩	27	28
	૨૯.૦૬.૧૩	27	28
	૩૦.૦૬.૧૩	27	28
વાદળની સ્થિતિ (ઓકટા)	૨૬.૦૬.૧૩	મોટેભાગે વાદળછાયુ	મોટેભાગે વાદળછાયુ
	૨૭.૦૬.૧૩	વાદળછાયુ	વાદળછાયુ
	૨૮.૦૬.૧૩	વાદળછાયુ	વાદળછાયુ
	૨૯.૦૬.૧૩	વાદળછાયુ	વાદળછાયુ
	૩૦.૦૬.૧૩	વાદળછાયુ	વાદળછાયુ
મહત્તમ ભેજ (%)	૨૬.૦૬.૧૩	80	79
	૨૭.૦૬.૧૩	80	79
	૨૮.૦૬.૧૩	80	79
	૨૯.૦૬.૧૩	81	80
	૩૦.૦૬.૧૩	81	80
લઘુત્તમ ભેજ (%)	૨૬.૦૬.૧૩	72	71
	૨૭.૦૬.૧૩	75	72
	૨૮.૦૬.૧૩	76	74
	૨૯.૦૬.૧૩	77	75
	૩૦.૦૬.૧૩	76	74
પવનની ગતિ (કિમી/કલાક)	૨૬.૦૬.૧૩	030	028
	૨૭.૦૬.૧૩	035	034
	૨૮.૦૬.૧૩	037	035
	૨૯.૦૬.૧૩	036	033
	૩૦.૦૬.૧૩	033	031
પવનની દિશા (ડીગ્રી)	૨૬.૦૬.૧૩	241	241
	૨૭.૦૬.૧૩	240	239
	૨૮.૦૬.૧૩	233	232
	૨૯.૦૬.૧૩	231	228
	૩૦.૦૬.૧૩	239	236

**પત્રક-ક**  
**જિલ્લાવાર કૃષિ સલાહ**

ખેત આબોહવાકિય વિસ્તાર	પાકનું નામ	કૃષિ સલાહ
	મગફળી	- આગોતરી વાવેલ મગફળીનાં પાકમા આંતરખેડ તથા હાથથી નિંદામણ કરવુ. - સમયસર / ચોમાસાનાં વાવેતરનાં પાકમાં જરૂરીયાત મુજબ ખાલા પૂરવા.
	કપાસ	- સમયસર / ચોમાસાનાં વાવેતરનાં પાકમાં જરૂરીયાત મુજબ ખાલા પૂરવા.
	કઠોળ પાકો	- મગ, મઠ, અડદ અને અન્ય કઠોળ પાકોમાં ભલામણ મુજબનાં અતરે છોડ રાખી વધારાનાં છોડ કાઢી નાખવા/પારવણી કરવી.

## JUNAGADH

Phone: 0285-2670139

Date: 25-06-2013

(Period 26 to 30 June -2013)

### Significant weather for the preceding week

Rain fall (mm)	003.0
Maximum temperature °C	33.5-36.0
Minimum temperature °C	26.0-26.2
RH % (Morning/Afternoon)	82/58
Wind speed (Kmph)	7.9-10.8
Cloud cover	1-2

### Weather forecast for Junagadh Dist. until 08:30 hrs of 30- 06-2013

Parameters	Day-1 26-06-13	Day-2 27-06-13	Day-3 28-06-13	Day-4 29-06-13	Day-5 30-06-13
Rain fall (mm)	6	17	7	3	0
Maximum temperature °C	29	29	29	29	29
Minimum temperature °C	27	27	27	27	27
Cloud cover (Okta)	7	8	8	8	8
RH % (Morning/After noon)	80/72	80/75	80/76	81/77	81/76
Wind speed (Kmph)	030	035	037	036	033
Wind direction(Deg)	241	240	233	231	239

### Agro meteorological Advisories

Crop	Stage	Agromet Advisories
Groundnut	Germination/ Vegetative	<ul style="list-style-type: none"><li>- Interculturing and hand weeding operations should be carried out in early sown crop.</li><li>- If needed, gap filling should be done in timely sown crop.</li></ul>
Cotton	Germination	<ul style="list-style-type: none"><li>- Gap filling should be done in timely sown crop.</li></ul>
Pulses	Germination/ Vegetative	<ul style="list-style-type: none"><li>- Thinning operation should be carried out by keeping the recommended distance between two plants in pulses crops.</li></ul>

## PORBANDAR

Phone : 0285-2670139

Date : 25-06-2013

(Period 26 to 30 June -2013)

### Weather forecast for Porbandar Dist. until 08:30 hrs of 30- 06-2013

Parameters	Day-1 26-06-13	Day-2 27-06-13	Day-3 28-06-13	Day-4 29-06-13	Day-5 30-06-13
Rain fall (mm)	0	0	4	3	0
Maximum temperature °C	32	32	30	30	30
Minimum temperature °C	28	28	28	28	28
Cloud cover (Okta)	7	8	8	8	8
RH % (Morning/After noon)	79/71	79/72	79/74	80/75	80/74
Wind speed (Kmph)	028	034	035	033	031
Wind direction(Deg)	241	239	232	228	236

### Agro meteorological Advisories

Crop	Stage	Agromet Advisories
Groundnut	Germination/ Vegetative	<ul style="list-style-type: none"><li>- Interculturing and hand weeding operations should be carried out in early sown crop.</li><li>- If needed, gap filling should be done in timely sown crop.</li></ul>
Cotton	Germination	<ul style="list-style-type: none"><li>- Gap filling should be done in timely sown crop.</li></ul>
Pulses	Germination/ Vegetative	<ul style="list-style-type: none"><li>- Thinning operation should be carried out by keeping the recommended distance between two plants in pulses crops.</li></ul>