

પત્રક—અ

હવામાન આગાહી આધારીત કૃષિ સલાહ બુલેટીન

(સમય તા : ૧૩.૦૨.૧૩ થી ૧૭.૦૨.૧૩)

પાછલા અઠવાડીયાનું હવામાન

હવામાન પરીબળો	કૃષિ આબોહવાકિય વિસ્તાર દક્ષિણ સૌરાષ્ટ્ર
વરસાદ (મીમી)	000.0
મહત્તમ તાપમાન (સે.ગે.)	35.3
લઘુતમ તાપમાન (સે.ગ્રે.)	14.8
ભેજ(%) (સવાર/બપોરબાદ)	46-16
પવનની ગતિ (કિમી/કલાક)	5.0

પત્રક-બ : જિલ્લાવાર હવામાન આગાહી (તા.૧૭.૦૨.૧૩ સુધી)

હવામાન પરીબળો	તારીખ	દક્ષિણ સૌરાષ્ટ્ર	
		જુનાગઢ	પોરબંદર
વરસાદ (મીમી)	૧૩.૦૨.૧૩	૦	૦
	૧૪.૦૨.૧૩	૦	૦
	૧૫.૦૨.૧૩	૦	૦
	૧૬.૦૨.૧૩	૦	૦
	૧૭.૦૨.૧૩	૦	૦
મહત્તમ તાપમાન (સે.ગ્રે.)	૧૩.૦૨.૧૩	૩૦	૩૪
	૧૪.૦૨.૧૩	૩૧	૩૫
	૧૫.૦૨.૧૩	૩૨	૩૪
	૧૬.૦૨.૧૩	૩૨	૩૧
	૧૭.૦૨.૧૩	૩૦	૩૦
લઘુત્તમ તાપમાન (સે.ગ્રે.)	૧૩.૦૨.૧૩	૨૦	૧૮
	૧૪.૦૨.૧૩	૨૦	૧૯
	૧૫.૦૨.૧૩	૨૧	૨૦
	૧૬.૦૨.૧૩	૨૦	૨૧
	૧૭.૦૨.૧૩	૨૦	૨૧
વાદળની સ્થિતિ (ઓકટા)	૧૩.૦૨.૧૩	ચોખ્ખું	ચોખ્ખું
	૧૪.૦૨.૧૩	ચોખ્ખું	ચોખ્ખું
	૧૫.૦૨.૧૩	ચોખ્ખું	ચોખ્ખું
	૧૬.૦૨.૧૩	મોટેભાગે ચોખ્ખું	મોટેભાગે ચોખ્ખું
	૧૭.૦૨.૧૩	અંશતઃ વાદળછાયું	અંશતઃ વાદળછાયું
મહત્તમ ભેજ (%)	૧૩.૦૨.૧૩	૩૯	૨૯
	૧૪.૦૨.૧૩	૫૦	૩૩
	૧૫.૦૨.૧૩	૭૦	૮૩
	૧૬.૦૨.૧૩	૭૧	૭૨
	૧૭.૦૨.૧૩	૬૧	૬૮
લઘુત્તમ ભેજ (%)	૧૩.૦૨.૧૩	૩૮	૨૬
	૧૪.૦૨.૧૩	૫૦	૩૧
	૧૫.૦૨.૧૩	૬૫	૫૭
	૧૬.૦૨.૧૩	૪૮	૪૯
	૧૭.૦૨.૧૩	૫૧	૪૬
પવનની ગતિ (કિમી/કલાક)	૧૩.૦૨.૧૩	૦૧૨	૦૦૯
	૧૪.૦૨.૧૩	૦૧૩	૦૦૯
	૧૫.૦૨.૧૩	૦૧૩	૦૦૮
	૧૬.૦૨.૧૩	૦૨૯	૦૨૦
	૧૭.૦૨.૧૩	૦૧૬	૦૦૯
પવનની દિશા (ડીગ્રી)	૧૩.૦૨.૧૩	૨૭	૪૦
	૧૪.૦૨.૧૩	૩૨૩	૧૮૮
	૧૫.૦૨.૧૩	૨૯૬	૩૦૧
	૧૬.૦૨.૧૩	૨૮૩	૨૮૨
	૧૭.૦૨.૧૩	૩૦૫	૯૪

પત્રક-ક

જિલ્લાવાર કૃષિ સલાહ

ખેત આબોહવાકિય વિસ્તાર	પાકનું નામ	કૃષિ સલાહ
દક્ષિણ સૌરાષ્ટ્ર	ધાણા/જીરૂ	- પાક પરિપકવ થયે કાપણી કરવી.
	ઘઉં	- ઘઉંના પાકને કટોકટી અવસ્થા જેવીકે દુધીયા દાણા ભરાવા અને પોક અવસ્થાએ અવશ્ય પીયત આપવું .
	લસણ	- લસણના પાકના ગાઠીયાની વિકાસ અવસ્થાએ અવશ્ય પીયત આપવું .
	ઉનાળુ મગફળી	- જો પિયતની પુરતી સગવડ હોય તો ઉનાળુ મગફળી ની જાતો જેવી કે જી.જી.-૨, જી.જી.-૪ અથવા ટીજી-૨૬ નુ વાવેતર કરવું
	કલમી બોર	- બોરના પુખ્ત ઝાડને ૧૫ દિવસે પિયત આપવું. - પરિપકવ ફળો ઉતારી, ગ્રેડીંગ કરી બજારમા મુકવા.
	જામફળ	- પરિપકવ ફળો ઉતારી, ગ્રેડીંગ કરી બજારમા મુકવા. - ઝાડને જરૂરીયાત મુજબ પિયત આપવું.

Junagadh

Phone: 0285-2670139

Date: 12-02-2013

(Period 13 February to 17 February -2013)

Significant weather for the preceding week

Rain fall (mm)	000.0
Maximum temperature °C	30.5-36.6
Minimum temperature °C	12.0-16.6
RH % (Morning/Afternoon)	46-16
Wind speed (Kmph)	3.8-6.2
Cloud cover	0-0

Weather forecast for Junagadh Dist. until 0830 hrs of 17- 02-2013

Parameters	Day-1 13-02-13	Day-2 14-02-13	Day-3 15-02-13	Day-4 16-02-13	Day-5 17-02-13
Rain fall (mm)	0	0	0	0	0
Maximum temperature °C	30	31	32	32	30
Minimum temperature °C	20	20	21	20	20
Cloud cover (Okta)	0	0	0	2	4
RH % (Morning/After noon)	39-38	50-50	70-65	71-48	61-51
Wind speed (Kmph)	012	013	013	029	016
Wind direction(Deg)	27	323	296	283	305

Agro meteorological Advisories

Crop	Stage	Agromet Advisories
Coriander/Cumin	Seed formation	- The crop should be harvested in time.
Wheat	Booting/Milking	- If there is limited source of irrigation water, apply irrigation to the crop at the critical stages like booting and milking stages.
Garlic	Bulb formation	- The crop should be irrigated at the time of bulb development.
Summer Groundnut	-	- If irrigation facility is available, sowing operation should be carried out by selecting variety either GG-2, GG-5 or TG- 26.
Grafted Ber	-	- Apply irrigation at an interval of 15 days - Harvest the fruits, grading it and then sent to the market.
Guava		- Harvest the fruit, after grading then put in to market. - Apply irrigation as and when required.

Porbandar

Phone : 0285-2670139

Date : 12-02-2013

(Period 13 February to 17 February -2013)

Weather forecast for **Porbandar** Dist. until 0830 hrs of 17-02-2013

Parameters	Day-1 13-02-13	Day-2 14-02-13	Day-3 15-02-13	Day-4 16-02-13	Day-5 17-02-13
Rain fall (mm)	0	0	0	0	0
Maximum temperature ⁰ C	34	35	34	31	30
Minimum temperature ⁰ C	18	19	20	21	21
Cloud cover (Okta)	0	0	0	1	4
RH % (Morning/After noon)	29-26	33-31	83-57	72-49	68-46
Wind speed (Kmph)	009	009	008	020	009
Wind direction(Deg)	40	188	301	282	94

Agro meteorological Advisories

Crop	Stage	Agromet Advisories
Coriander/Cumin	Seed formation	- The crop should be harvested in time.
Wheat	Booting/Milking	- If there is limited source of irrigation water, apply irrigation to the crop at the critical stages like booting and milking stages.
Garlic	Bulb formation	- The crop should be irrigated at the time of bulb development.
Summer Groundnut	-	- If irrigation facility is available, sowing operation should be carried out by selecting variety either GG-2, GG-5 or TG- 26.
Grafted Ber	-	- Apply irrigation at an interval of 15 days - Harvest the fruits, grading it and then sent to the market.
Guava	-	- Harvest the fruit, after grading then put in to market. - Apply irrigation as and when required.