

પત્રક—અ

હવામાન આગાહી આધારીત કૃષિ સલાહ બુલેટીન
(સમય તા: ૨૬.૦૩.૧૧ થી ૩૦.૦૩.૧૧)

પાછલા અઠવાડીયાનું હવામાન

હવામાન પરીબળો	કૃષિ આબોહવાકિય વિસ્તાર દક્ષિણ સૌરાષ્ટ્ર
વરસાદ (મીમી)	000.0
મહત્તમ તાપમાન (સે.ગ્રે.)	35.8
લઘુત્તમ તાપમાન (સે.ગ્રે.)	19.3
ભેજ(%) (સવાર/બપોરબાદ)	85-22
પવનની ગતિ (કિમી/કલાક)	5.3

પત્રક-બ : જિલ્લાવાર હવામાન આગાહી (તા.૩૦.૦૩.૧૧ સુધી)

હવામાન પરીબળો	તારીખ	દક્ષિણ સૌરાષ્ટ્ર	
		જુનાગઢ	પોરબંદર
વરસાદ (મીમી)	૨૬.૦૩.૧૧	૦	૦
	૨૭.૦૩.૧૧	૦	૦
	૨૮.૦૩.૧૧	૦	૦
	૨૯.૦૩.૧૧	૦	૦
	૩૦.૦૩.૧૧	૦	૦
મહત્તમ તાપમાન (સે.ગ્રે.)	૨૬.૦૩.૧૧	૩૫	૩૧
	૨૭.૦૩.૧૧	૩૬	૩૨
	૨૮.૦૩.૧૧	૩૭	૩૪
	૨૯.૦૩.૧૧	૩૯	૩૬
	૩૦.૦૩.૧૧	૪૦	૩૯
લઘુત્તમ તાપમાન (સે.ગ્રે.)	૨૬.૦૩.૧૧	૨૧	૨૦
	૨૭.૦૩.૧૧	૨૨	૨૧
	૨૮.૦૩.૧૧	૨૩	૨૫
	૨૯.૦૩.૧૧	૨૫	૨૪
	૩૦.૦૩.૧૧	૨૫	૨૪
વાદળની સ્થિતિ (ઓકટા)	૨૬.૦૩.૧૧	ચોખ્ખું	ચોખ્ખું
	૨૭.૦૩.૧૧	ચોખ્ખું	ચોખ્ખું
	૨૮.૦૩.૧૧	ચોખ્ખું	ચોખ્ખું
	૨૯.૦૩.૧૧	ચોખ્ખું	ચોખ્ખું
	૩૦.૦૩.૧૧	ચોખ્ખું	ચોખ્ખું
મહત્તમ ભેજ (%)	૨૬.૦૩.૧૧	૫૩	૫૬
	૨૭.૦૩.૧૧	૫૦	૪૫
	૨૮.૦૩.૧૧	૩૬	૪૭
	૨૯.૦૩.૧૧	૩૯	૫૨
	૩૦.૦૩.૧૧	૫૧	૬૨
લઘુત્તમ ભેજ (%)	૨૬.૦૩.૧૧	૨૧	૧૮
	૨૭.૦૩.૧૧	૨૪	૨૨
	૨૮.૦૩.૧૧	૨૧	૨૬
	૨૯.૦૩.૧૧	૨૧	૨૯
	૩૦.૦૩.૧૧	૨૪	૩૦
પવનની ગતિ (કિમી/કલાક)	૨૬.૦૩.૧૧	૦૧૧	૦૧૫
	૨૭.૦૩.૧૧	૦૧૧	૦૧૪
	૨૮.૦૩.૧૧	૦૧૧	૦૧૨
	૨૯.૦૩.૧૧	૦૧૧	૦૧૨
	૩૦.૦૩.૧૧	૦૧૨	૦૧૪
પવનની દિશા (ડીગ્રી)	૨૬.૦૩.૧૧	૯૦	૧૯૦
	૨૭.૦૩.૧૧	૧૦	૧૦
	૨૮.૦૩.૧૧	૧૨૦	૧૮૦
	૨૯.૦૩.૧૧	૨૮૦	૩૪૦
	૩૦.૦૩.૧૧	૩૫૦	૩૩૦

પત્રક-ક
જિલ્લાવાર કૃષિ સલાહ

ખેત આબોહવાકિય વિસ્તાર	પાકનું નામ	કૃષિ સલાહ
દક્ષિણ ખેત આબોહવાકિય વિસ્તાર	ઘઉં	૧. પાક ની પરિપકવ અવસ્થા એ પાકની કાપણી કરી લેવી. ઘઉંને સંપુર્ણ તાપમા સુકવી રાત્રીના સમયે ઠાં પાડી સંગ્રહ કરવો. ઘઉંનો સંગ્રહ ગેલ્વેનાઈઝડ પીપ કે પાકી કોઠીમા કરવો.
	જીરૂ તથા ઘાણા	૧. જીરૂ તથા ઘાણાના પાકમા પરિપકવ અવસ્થા એ પાકની કાપણી કરી લેવી.
	મગફળી	૧. ઉનાળુ મગફળીના પાકને નિદામણ મુક્ત રાખવો. ૨. મગફળીમા ફુલ તથા સુયા બેસવાની અવસ્થાએ પાણી આપવું.
	બાજરી	૧ ઉનાળુ બાજરીન જરૂરીયાત મુજબ પિયત આપવું.
	તલ	૧. ઉનાળુ તલને જરૂરિયાત મુજબ પાણી આપવું



**AGROMET ADVISORY SERVICE BULLETIN FOR THE
JUNAGADH AND PORBANDAR DISTRICT OF SOUTH
SAURASHTRA AGRO-CLIMATIC ZONE**

(Issued jointly by IAAS, Junagadh, Junagadh Agricultural University and
India Meteorological Department)

(Period 26 to 30 March -2011)

Significant weather for the preceding week

Rain fall (mm)	000.0
Maximum temperature °C	35.4-36.2
Minimum temperature °C	18.0-21.0
RH % (Morning/Afternoon)	85-22
Wind speed (Kmph)	4.5-5.9
Cloud cover	0-3

Weather forecast for Junagadh Dist. until 0830 hrs of 30-03-2011

Parameters	Day-1 26-03-11	Day-2 27-03-11	Day-3 28-03-11	Day-4 29-03-11	Day-5 30-03-11
Rain fall (mm)	0	0	0	0	0
Maximum temperature °C	35	36	37	39	40
Minimum temperature °C	21	22	23	25	25
Cloud cover (Okta)	0	0	0	0	0
RH % (Morning/After noon)	53-21	50-24	36-21	39-21	51-24
Wind speed (Kmph)	011	011	011	011	012
Wind direction(Deg)	90	10	120	280	350

Agro meteorological Advisories

Crop	Stage	Agromet Advisories
Castor	Physiological Maturity	(1) Harvesting operation can be taken up.
Wheat	Harvesting	1) Harvesting operation can be taken up. The wheat should be dried in sun light and then cool it. The storage of wheat seed should be done in galvanized pip.
Groundnut	Flowering/Pegging	1) In summer groundnut interculturing and hand weeding should be done. 2) Apply irrigation at flowering and pegging stages in summer groundnut.
Garlic	Development Stage	1) Harvesting should be done at proper time.
Mango	Flowering stage	1) Apply irrigation as per requirement. 2) To control of fruit drop, spraying of 2 % Urea and Planofix @ 25 ppm/plant.

(Period 26 to 30 March -2011)

Weather forecast for Porbandar Dist. until 0830 hrs of 30-03-2011

Parameters	Day-1 26-03-11	Day-2 27-03-11	Day-3 28-03-11	Day-4 29-03-11	Day-5 30-03-11
Rain fall (mm)	0	0	0	0	0
Maximum temperature ⁰ C	31	32	34	36	39
Minimum temperature ⁰ C	20	21	25	24	24
Cloud cover (Okta)	0	0	0	0	0
RH % (Morning/After noon)	56-18	45-22	47-26	52-29	62-30
Wind speed (Kmph)	015	014	012	012	014
Wind direction(Deg)	190	10	180	340	330

Agro meteorological Advisories

Crop	Stage	Agromet Advisories
Castor	Physiological Maturity	(1) Harvesting operation can be taken up.
Wheat	Harvesting	(1) Harvesting operation can be taken up. Harvesting operation can be taken up. (2) The wheat should be dried in sun light and then cool it. The storage of wheat seed should be done in galvanized pip.
Groundnut	Flowering	1) In summer groundnut interculturing or hand weeding should be done. 2) Apply irrigation at flowering stage in summer groundnut.
Coconut	-	(1) Coconut orchard should be free from weed. (2) Irrigation should be given as per requirement.