

પત્રક—અ

હવામાન આગાહી આધારીત કૃષિ સલાહ બુલેટીન

(સમય તા : ૦૬.૦૩.૧૩ થી ૧૦.૦૩.૧૩)

પાછલા અઠવાડીયાનું હવામાન

હવામાન પરીબળો	કૃષિ આબોહવાકિય વિસ્તાર દક્ષિણ સૌરાષ્ટ્ર
વરસાદ (મીમી)	૦૦૦.૦
મહત્તમ તાપમાન (સે.ગે.)	૩૮.૧
લઘુત્તમ તાપમાન (સે.ગ્રે.)	૧૫.૦
ભેજ(%) (સવાર/બપોરબાદ)	૩૬-૦૭
પવનની ગતિ (કિમી/કલાક)	૪.૫

પત્રક-બ : જિલ્લાવાર હવામાન આગાહી (તા.૧૦.૦૩.૧૩ સુધી)

હવામાન પરીબળો	તારીખ	દક્ષિણ સૌરાષ્ટ્ર	
		જુનાગઢ	પોરબંદર
વરસાદ (મીમી)	૦૬.૦૩.૧૩	૦	૦
	૦૭.૦૩.૧૩	૦	૦
	૦૮.૦૩.૧૩	૦	૦
	૦૯.૦૩.૧૩	૦	૦
	૧૦.૦૩.૧૩	૦	૦
મહત્તમ તાપમાન (સે.ગ્રે.)	૦૬.૦૩.૧૩	૩૨	૩૮
	૦૭.૦૩.૧૩	૩૩	૩૯
	૦૮.૦૩.૧૩	૩૩	૩૯
	૦૯.૦૩.૧૩	૩૨	૩૯
	૧૦.૦૩.૧૩	૩૩	૩૭
લઘુત્તમ તાપમાન (સે.ગ્રે.)	૦૬.૦૩.૧૩	૧૫	૧૮
	૦૭.૦૩.૧૩	૧૬	૧૯
	૦૮.૦૩.૧૩	૧૬	૨૦
	૦૯.૦૩.૧૩	૧૭	૨૦
	૧૦.૦૩.૧૩	૧૭	૨૧
વાદળની સ્થિતિ (ઓકટા)	૦૬.૦૩.૧૩	ચોખ્ખું	ચોખ્ખું
	૦૭.૦૩.૧૩	ચોખ્ખું	ચોખ્ખું
	૦૮.૦૩.૧૩	ચોખ્ખું	ચોખ્ખું
	૦૯.૦૩.૧૩	ચોખ્ખું	ચોખ્ખું
	૧૦.૦૩.૧૩	મોટેભાગે વાદળછાયુ	મોટેભાગે વાદળછાયુ
મહત્તમ ભેજ (%)	૦૬.૦૩.૧૩	૨૨	૨૨
	૦૭.૦૩.૧૩	૨૯	૩૩
	૦૮.૦૩.૧૩	૨૮	૩૮
	૦૯.૦૩.૧૩	૪૧	૨૩
	૧૦.૦૩.૧૩	૭૨	૯૧
લઘુત્તમ ભેજ (%)	૦૬.૦૩.૧૩	૨૦	૧૭
	૦૭.૦૩.૧૩	૨૪	૨૦
	૦૮.૦૩.૧૩	૨૫	૧૮
	૦૯.૦૩.૧૩	૩૬	૨૩
	૧૦.૦૩.૧૩	૫૫	૪૦
પવનની ગતિ (કિમી/કલાક)	૦૬.૦૩.૧૩	૦૧૬	૦૧૧
	૦૭.૦૩.૧૩	૦૧૨	૦૦૯
	૦૮.૦૩.૧૩	૦૧૪	૦૧૦
	૦૯.૦૩.૧૩	૦૧૨	૦૧૦
	૧૦.૦૩.૧૩	૦૧૭	૦૧૦
પવનની દિશા (ડીગ્રી)	૦૬.૦૩.૧૩	૨૯	૩૮
	૦૭.૦૩.૧૩	૩૯	૪૫
	૦૮.૦૩.૧૩	૩૨૮	૧૮૦
	૦૯.૦૩.૧૩	૩૨૩	૨૫૪
	૧૦.૦૩.૧૩	૩૧૪	૩૨૨

પત્રક-ક

જિલ્લાવાર કૃષિ સલાહ

ખેત આબોહવાકિય વિસ્તાર	પાકનું નામ	કૃષિ સલાહ
દક્ષિણ સૌરાષ્ટ્ર	ઉનાળુ મગ	<ul style="list-style-type: none">- ઉનાળુ મગનું વાવેતર ૧૫ માર્ચ સુધીમાં કરવું.- મગની સુધરેલી જાતો જેવી કે કે-૮૫૧ અથવા મગ ગુજરાત-૩ પસંદ કરી બિયારણ નો દર ૨૫ કિગ્રા/હેક્ટર રાખવો.- પાકને વાવતી વખતે હેક્ટરે ૨૦ કિગ્રા નાઈટ્રોજન ૪૦ કિગ્રા ફોસ્ફરસ આપવો એટલે કે હેક્ટરે ૮૭ કિગ્રા ડિએપી અને ૧૦ કિગ્રા યુરીયા આપવું.
	ઉનાળુ મગફળી	<ul style="list-style-type: none">- જો પિયતની પુરતી સગવડ હોય તો ઉનાળુ મગફળી ની જાતો જેવી કે જી.જી.-૨, જી.જી.-૪ અથવા ટીજી-૨૬ નું વાવેતર કરવું
	આંબા	<ul style="list-style-type: none">- આંબાવાડિયામાં ૧૦ થી ૧૨ દિવસે પિયત આપવું.

Junagadh

Phone: 0285-2670139

Date: 05-03-2013

(Period 06 March to 10 March -2013)

Significant weather for the preceding week

Rain fall (mm)	000.0
Maximum temperature °C	37.0-38.5
Minimum temperature °C	14.4-15.6
RH % (Morning/Afternoon)	36-07
Wind speed (Kmph)	4.4-4.7
Cloud cover	0-0

Weather forecast for Junagadh Dist. until 0830 hrs of 10- 03-2013

Parameters	Day-1 06-03-13	Day-2 07-03-13	Day-3 08-03-13	Day-4 09-03-13	Day-5 10-03-13
Rain fall (mm)	0	0	0	0	0
Maximum temperature °C	32	33	33	32	33
Minimum temperature °C	15	16	16	17	17
Cloud cover (Okta)	0	0	0	0	6
RH % (Morning/After noon)	22-20	29-24	28-25	41-36	72-55
Wind speed (Kmph)	016	012	014	012	017
Wind direction(Deg)	29	39	328	323	314

Agro meteorological Advisories

Crop	Stage	Agromet Advisories
Summer Moong	-	<ul style="list-style-type: none"> - Sowing operation of summer moong should be completed up to 15th March. - Select the variety either K-851 or Moong Gujarat-3 for summer sowing and keep the seed rate 25 kg/ha. - Apply 20 kg N and 40 kg P2O5 at the time of sowing (i.e. 87 kg DAP/ha and 10 kg urea/ha)
Summer Groundnut	-	<ul style="list-style-type: none"> - If irrigation facility is available, sowing operation should be carried out by selecting variety either GG-2, GG-5 or TG- 26.
Mango	-	<ul style="list-style-type: none"> - Apply irrigation at an interval of 10 to 12 days.

Porbandar

Phone : 0285-2670139

Date : 05-03-2013

(Period 06 March to 10 March -2013)

Weather forecast for **Porbandar** Dist. until 0830 hrs of 10- 03-2013

Parameters	Day-1 06-03-13	Day-2 07-03-13	Day-3 08-03-13	Day-4 09-03-13	Day-5 10-03-13
Rain fall (mm)	0	0	0	0	0
Maximum temperature ⁰ C	38	39	39	39	37
Minimum temperature ⁰ C	18	19	20	20	21
Cloud cover (Okta)	0	0	0	0	6
RH % (Morning/After noon)	22-17	33-20	38-18	23-23	91-40
Wind speed (Kmph)	011	009	010	010	010
Wind direction(Deg)	38	45	180	254	322

Agro meteorological Advisories

Crop	Stage	Agromet Advisories
Summer Moong	-	<ul style="list-style-type: none"> - Sowing operation of summer moong should be completed up to 15th March. - Select the variety either K-851 or Moong Gujarat-3 for summer sowing and keep the seed rate 25 kg/ha. - Apply 20 kg N and 40 kg P₂O₅ at the time of sowing (i.e. 87 kg DAP/ha and 10 kg urea/ha)
Summer Groundnut	-	<ul style="list-style-type: none"> - If irrigation facility is available, sowing operation should be carried out by selecting variety either GG-2, GG-5 or TG- 26.
Mango	-	<ul style="list-style-type: none"> - Apply irrigation at an interval of 10 to 12 days.