

હવામાન આગાહી આધારીત કૃષિ સલાહ બુલેટીન  
દક્ષિણ સૌરાષ્ટ્ર ખેત આબોહવાકીય વિભાગ  
તા. ૦૫-૦૪-૨૦૧૫ થી તા. ૦૮-૦૪-૨૦૧૫

(ગ્રામીણ કૃષિ મૈસમ સેવા, જુનાગઢ કૃષિ યુનિવર્સિટી, જુ.કૃ.યુ.)

હવામાન આગાહી આધારીત બુલેટીન : ૨૦૧૫

પાછલા અઠવાડીયાનું જુનાગઢનું હવામાન

હવામાન પરીબળો	દક્ષિણ સૌરાષ્ટ્ર કૃષિ આબોહવાકીય વિસ્તાર
વરસાદ (મીમી)	00.0
મહત્વમાન તાપમાન (સે.ગે.)	37.0
લઘુત્વમાન તાપમાન (સે.ગે.)	19.0
ભેજ(%) (સવાર/ખપોરબાદ)	76-28
પવનની ગતિ (કિમી/કલાક)	5.4

**પત્રક-૬ : જિલ્લાવાર હવામાન આગાહી (તા.૦૮-૦૪-૧૫ સુધી)**

હવામાન પરીબળો	તારીખ	દક્ષિણ સૌરાષ્ટ્ર	
		જુનાગઢ	પોરબંદર
વરસાદ (મીમી)	૦૪.૦૪.૧૫	૦	૦
	૦૬.૦૪.૧૫	૦	૦
	૦૭.૦૪.૧૫	૦	૦
	૦૮.૦૪.૧૫	૦	૦
	૦૯.૦૪.૧૫	૦	૦
મહત્વમાન તાપમાન (સે.ગ્રે.)	૦૪.૦૪.૧૫	૩૨	૩૧
	૦૬.૦૪.૧૫	૩૨	૩૧
	૦૭.૦૪.૧૫	૩૨	૩૦
	૦૮.૦૪.૧૫	૩૩	૩૧
	૦૯.૦૪.૧૫	૩૩	૩૧
લઘુત્વમાન તાપમાન (સે.ગ્રે.)	૦૪.૦૪.૧૫	૨૬	૨૫
	૦૬.૦૪.૧૫	૨૬	૨૫
	૦૭.૦૪.૧૫	૨૬	૨૫
	૦૮.૦૪.૧૫	૨૬	૨૬
	૦૯.૦૪.૧૫	૨૬	૨૬
વાદળની સ્થિતિ (ઓકટા)	૦૪.૦૪.૧૫	મોટેભાગે ચોખ્યુ	મોટેભાગે ચોખ્યુ
	૦૬.૦૪.૧૫	મોટેભાગે ચોખ્યુ	ચોખ્યુ
	૦૭.૦૪.૧૫	મોટેભાગે ચોખ્યુ	મોટેભાગે ચોખ્યુ
	૦૮.૦૪.૧૫	મોટેભાગે ચોખ્યુ	મોટેભાગે ચોખ્યુ
	૦૯.૦૪.૧૫	ચોખ્યુ	ચોખ્યુ
મહત્વમાન લેજ (%)	૦૪.૦૪.૧૫	૮૩	૮૩
	૦૬.૦૪.૧૫	૮૧	૮૧
	૦૭.૦૪.૧૫	૮૦	૭૯
	૦૮.૦૪.૧૫	૭૮	૭૮
	૦૯.૦૪.૧૫	૮૦	૮૦
લઘુત્વમાન લેજ (%)	૦૪.૦૪.૧૫	૭૨	૭૨
	૦૬.૦૪.૧૫	૬૯	૬૯
	૦૭.૦૪.૧૫	૬૧	૬૧
	૦૮.૦૪.૧૫	૬૫	૬૪
	૦૯.૦૪.૧૫	૬૩	૬૨
પવનની ગતિ (કિમી/કલાક)	૦૪.૦૪.૧૫	૦૧૭	૦૧૭
	૦૬.૦૪.૧૫	૦૧૫	૦૧૫
	૦૭.૦૪.૧૫	૦૨૧	૦૨૧
	૦૮.૦૪.૧૫	૦૧૪	૦૧૪
	૦૯.૦૪.૧૫	૦૧૮	૦૧૯
પવનની દિશા (ડાયરી)	૦૪.૦૪.૧૫	૨૮૦	૨૭૦
	૦૬.૦૪.૧૫	૨૯૦	૨૯૦
	૦૭.૦૪.૧૫	૨૯૦	૨૯૦
	૦૮.૦૪.૧૫	૨૮૦	૨૯૦
	૦૯.૦૪.૧૫	૩૦૦	૩૦૦

## દક્ષિણ ખેત આબોહવાક્રિય વિસ્તાર (જિલ્લાવાર ફૂષિ સલાહ)

પાકનું નામ	ફૂષિ સલાહ
ઉનાળુ મગફળી	<ul style="list-style-type: none"> <li>❖ પાકમાં શ્રીપસના નિયંત્રણ માટે પ્રોફેનોફોસ 20 મીલી દવાનો 10 લીટર પાણી ઓગાળીને છંટકાવ કરવો.</li> <li>❖ વહેલા લાગતા પાનના ટપકાના રોગના નિયંત્રણ માટે 300 ગ્રામ કાર્બોનડાઇમ 12 % + મેન્કોઝેબ 53 % wp /એકર/ 150 લીટર પાણીમાં ભેળવી છંટકાવ કરવો.</li> <li>❖ વધુ પડતા નાઈટ્રોજનયુક્ત ખાતર આપવાથી વાનસ્પતિક વૃધ્ઘિ થાય છે અને ઉત્પાદન ઘટે છે. ખોટો ખર્ચ નિવારવા પુર્તિ ખાતરો ના આપવા</li> <li>❖ પાકને જરૂરીયાત મુજબ પિયત આપવું.</li> <li>❖ પાકમાં સમયાંતરે આંતરખેડ અને નિંદામણ કરવું.</li> </ul>
ઉનાળુ તલ	<ul style="list-style-type: none"> <li>❖ બીજને વાવતા પહેલા થાઈરમ અથવા મેન્કોઝેબ અથવા કાર્બોનડેન્ઝીમ દવાનો 4 પટ પ્રતિ કીલોગ્રામ બીજ દીઠ 2 થી 3 ગ્રામ મુજબ આપવો.</li> <li>❖ પાકને જરૂરીયાત મુજબ પિયત આપવું.</li> </ul>
ઉનાળુ મગ	<ul style="list-style-type: none"> <li>❖ પાયાના ખાતર તરીકે 14.0 કીલો ડિ.એ.પી અને 1.5 કીલો ચુરીયા પ્રતી વીધા મુજબ આપવું.</li> <li>❖ પાકને જરૂરીયાત મુજબ પિયત આપવું.</li> <li>❖ પાકમાં સમયાંતરે આંતરખેડ અને નિંદામણ કરવું.</li> </ul>
લસણ	<ul style="list-style-type: none"> <li>❖ પાન ની ટોચના સુકારા રોગના નિયંત્રણ માટે મેન્કોઝેબ દવા 25 ગ્રામ ને 10 લીટર પાણી ઓગાળીને છંટકાવ કરવો.</li> <li>❖ પાકમાં શ્રીપસના નિયંત્રણ માટે પ્રોફેનોફોસ 20 મીલી દવાનો 10 લીટર પાણી ઓગાળીને છંટકાવ કરવો.</li> </ul>
દિવેલા	<ul style="list-style-type: none"> <li>❖ ઘોડીયા ઈયળના નિયંત્રણ માટે કવીનાલફોસ 20 મીલી 10 લીટર પાણીમા મીશ્ર કરી છંટકાવ કરવો</li> </ul>
શાકભાજુ	<ul style="list-style-type: none"> <li>❖ સ્પોટેડ વીલ્ટ વાયરસના નિયંત્રણ માટે પાકની રોપણી પછી 10 થી 12 દિવસના અંતરે 5 ગ્રામ કાર્બોનડાઇમ (50 % વે.પા.) 10 લિટર પાણીમા ઓગાળી ને છાંટવુ જેથી રોગનું પ્રમાણ ઓછુ રહે છે અને ઉત્પાદન વધારે મળે છે.</li> <li>❖ પાક એક થી દોઢ માસનો થાય ત્યારે 50 % વે.પા. કાર્બોનડાઇમ 10 ગ્રામ અથવા 75 % વે.પા. મેન્કોઝેબ 25 ગ્રામ અથવા 50 % તામ્બાયુક્ત દવા 50 ગ્રામ 10 લીટર પાણીમા ઓગાળી ત્રણ છંટકાવ કરવાથી પાનના ટપકા તથા ફળના સડાનો રોગનું નિયંત્રણ કરી શકાય છે.</li> </ul>

<b>આબો</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>❖ મધ્યાના નિયંત્રણ માટે ઈમીડાકલોપ્રીડ ૫ મીલી ૧૦ લીટર પાણીમાં નાખીને છાટવી ૧૦ દીવસના અંતરે બે છંટકાવ કરવા.</li> <li>❖ પાકમાં બુકીછારાના નિયંત્રણ માટે હેકાક્રોનાઝોલ ૧૫ મીલી દવાનો ૧૦ લીટર પાણી લેળવીને છંટકાવ કરવો.</li> </ul>
<b>પશુ પાલન</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>❖ પશુઓને યોગ્ય આહાર આપવો.</li> <li>❖ પશુઓમાં ઈતરડીના નિયંત્રણ માટે ડેલ્ટામેથ્રીન અથવા એમીટાજ ૨ મીલી/ ૧ લીટર પાણીમાં નાખીને છાટવી.</li> <li>❖ પશુમા કુટ અને માઉથ રોગના આવે તે માટે જરૂરી રશીકરણ કરાવવુ.</li> </ul>

## JUNAGADH

**Phone: 0285-2670139**

**Date:- 04-04-2015**

**(Period from 05 to 09 April-2015)**

### Significant weather for the preceding week

Rain fall (mm)	000.0
Maximum temperature °C	37.0-37.2
Minimum temperature °C	16.5-20.5
RH % (Morning/Afternoon)	76-28
Wind speed (Kmph)	4.2-7.2
Cloud cover	0-4

### Weather forecast for Junagadh Dist. until 08:30 hrs of 09-04-2015

Parameters	Day-1 05-04-15	Day-2 06-04-15	Day-3 07-04-15	Day-4 08-04-15	Day-5 09-04-15
Rain fall (mm)	0	0	0	0	0
Maximum temperature °C	32	32	32	33	33
Minimum temperature °C	26	26	26	26	26
Cloud cover (Okta)	1	1	1	1	0
RH % (Morning/After noon)	83-72	81-69	80-61	78-65	80-63
Wind speed (Kmph)	017	015	021	014	018
Wind direction(Deg)	280	290	290	280	300

### Agro meteorological Advisories

Crop	Stage	Agromet Advisories
<b>Summer Groundnut</b>	<b>Growth</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>For the control of thrips, spray Profenophos @ 20 ml in 10 liter of water.</li> <li>For the control of early leaf spot, spray 300gm Carbendenzim 12 + Mencozeb 63 % WP / acre/ 150 liter of water.</li> <li>Apply irrigation as and when required.</li> <li>Interculturing and hand weeding should be applied.</li> </ul>
<b>Summer Sesame</b>	<b>Sowing/ Germination</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Seed should be treated with thiram or mancozeb or Carbendazim @ 2 to 3g per 1 kg of seed before sowing.</li> <li>Apply irrigation as and when required.</li> </ul>
<b>Summer Mung</b>	<b>Sowing/ Germination</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>The basal dose fertilizer should be applied @ 14.0kg DAP /Vigha and 1.6 kg Urea/vigha.</li> <li>Interculturing and hand weeding should be applied.</li> </ul>
<b>Garlic</b>	<b>Bulb development</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>For the control of white tip, spray Mencozeb 25 ml/10 liter of water.</li> <li>For the control of thrips, spray Profenophos 20ml in 10 liter of water.</li> </ul>
<b>Castor</b>	<b>Capsule formation</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>For the control of semi lopper, spray quinalphos 20 ml in 10 liter of water.</li> </ul>

<b>Vegetables</b>	<b>Flowering/Fruiting</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>For the control of spotted wilt virus, spray Carbendenzim (50 % WP) 5gm in 10 liter of water at 10 to 12 days interval.</li> <li>For the control of fruit rot, three spray of 50 WP carbrndenzim 10 gm or 75 WP Mencozeb 25 gm in 10 liter of water at 10 to 12 days interval.</li> </ul>
<b>Mango</b>	<b>Flowering/Fruiting</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>For the control of leaf hopper, spray Imidaclopride 5 ml in 10 liter of water.</li> <li>For the control of powdery mildew, spray Hexaconazol@50ml in 10 liter of water.</li> </ul>
<b>Livestock</b>	-	<ul style="list-style-type: none"> <li>Do vaccination in animal for the prevention of FMD disease.</li> <li>The beaks of bird in poultry under the age of 15 weeks should be cut.</li> </ul>

## PORBANDAR

**Phone : 0285-2670139**

**Date :04-04-2015**

**(Period from 05 to 09 April-2015)**

**Weather forecast for Junagadh Dist. until 08:30 hrs of 09-04-2015**

Parameters	Day-1 05-04-15	Day-2 06-04-15	Day-3 07-04-15	Day-4 08-04-15	Day-5 09-04-15
Rain fall (mm)	0	0	0	0	0
Maximum temperature °C	31	31	30	31	31
Minimum temperature °C	25	25	25	26	26
Cloud cover (Okta)	1	0	1	1	0
RH % (Morning/After noon)	83-72	81-69	79-61	78-64	80-62
Wind speed (Kmph)	017	015	021	014	019
Wind direction(Deg)	270	290	290	290	300

### Agro meteorological Advisories

Crop	Stage	Agromet Advisories
Summer Groundnut	Growth	<ul style="list-style-type: none"> <li>For the control of thrips, spray Profenophos @ 20 ml in 10 liter of water.</li> <li>For the control of early leaf spot, spray 300gm Carbendenzim 12 + Mencozeb 63 % WP / acre/ 150 liter of water.</li> <li>Apply irrigation as and when required.</li> <li>Interculturing and hand weeding should be applied.</li> </ul>
Summer Sesame	Sowing/ Germination	<ul style="list-style-type: none"> <li>Seed should be treated with thiram or mancozeb or Carbendazim @ 2 to 3g per 1 kg of seed before sowing.</li> <li>Apply irrigation as and when required.</li> </ul>
Summer Mung	Sowing/ Germination	<ul style="list-style-type: none"> <li>The basal dose fertilizer should be applied @ 14.0kg DAP /Vigha and 1.6 kg Urea/vigha.</li> <li>Interculturing and hand weeding should be applied.</li> </ul>
Garlic	Bulb development	<ul style="list-style-type: none"> <li>For the control of white tip, spray Mencozeb 25 ml/10 liter of water.</li> <li>For the control of thrips, spray Profenophos 20ml in 10 liter of water.</li> </ul>
Castor	Capsule formation	<ul style="list-style-type: none"> <li>For the control of semi lopper, spray quinalphos 20 ml in 10 liter of water.</li> </ul>
Vegetables	Flowering/Fruiting	<ul style="list-style-type: none"> <li>For the control of spotted wilt virus, spray Carbendenzim (50 % WP) 5gm in 10 liter of water at 10 to 12 days interval.</li> <li>For the control of fruit rot, three spray of 50 WP carbendenzim 10 gm or 75 WP Mencozeb 25 gm in 10 liter of water at 10 to 12 days interval.</li> </ul>
Mango	Flowering/Fruiting	<ul style="list-style-type: none"> <li>For the control of leaf hopper, spray Imidaclopride 5 ml in 10 liter of water.</li> </ul>

		<ul style="list-style-type: none"> <li>For the control of powdery mildew, spray Hexaconazol@50ml in 10 liter of water.</li> </ul>
<b>Livestock</b>	-	<ul style="list-style-type: none"> <li>Do vaccination in animal for the prevention of FMD disease.</li> <li>The beaks of bird in poultry under the age of 15 weeks should be cut.</li> </ul>