

હવામાન આગાહી આધારીત કૃષિ સલાહ બુલેટીન
દક્ષિણ સૌરાષ્ટ્ર ખેત આબોહવાકીય વિભાગ
તા. ૨૯-૦૮-૨૦૧૫ થી તા. ૦૨-૦૯-૨૦૧૫

(ગ્રામીણ કૃષિ મૌસમ 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)	0.00
મહત્તમ તાપમાન (સે.ગે.)	32.5
લઘુતમ તાપમાન (સે.ગ્રે.)	25.4
ભેજ(%) (સવાર/બપોરબાદ)	86-64
પવનની ગતિ (કિમી/કલાક)	4.2

પત્રક-બ : જિલ્લાવાર હવામાન આગાહી (તા.૦૨-૦૯-૧૫ સુધી)

હવામાન પરીબળો	તારીખ	દક્ષિણ સૌરાષ્ટ્ર	
		જુનાગઢ	પોરબંદર
વરસાદ (મીમી)	૨૯.૦૮.૧૫	૦	૦
	૩૦.૦૮.૧૫	૦	૦
	૩૧.૦૮.૧૫	૦	૦
	૦૧.૦૯.૧૫	૦	૦
	૦૨.૦૯.૧૫	૦	૦
મહત્તમ તાપમાન (સે.ગ્રે.)	૨૯.૦૮.૧૫	૩૨	૩૩
	૩૦.૦૮.૧૫	૩૨	૩૩
	૩૧.૦૮.૧૫	૩૨	૩૩
	૦૧.૦૯.૧૫	૩૨	૩૩
	૦૨.૦૯.૧૫	૩૨	૩૩
લઘુત્તમ તાપમાન (સે.ગ્રે.)	૨૯.૦૮.૧૫	૨૬	૨૭
	૩૦.૦૮.૧૫	૨૬	૨૭
	૩૧.૦૮.૧૫	૨૬	૨૭
	૦૧.૦૯.૧૫	૨૬	૨૭
	૦૨.૦૯.૧૫	૨૫	૨૭
વાદળની સ્થિતિ (ઓકટા)	૨૯.૦૮.૧૫	મોટેભાગે વાદળછાયુ	મોટેભાગે વાદળછાયુ
	૩૦.૦૮.૧૫	મોટેભાગે વાદળછાયુ	મોટેભાગે વાદળછાયુ
	૩૧.૦૮.૧૫	મોટેભાગે વાદળછાયુ	મોટેભાગે વાદળછાયુ
	૦૧.૦૯.૧૫	મોટેભાગે વાદળછાયુ	મોટેભાગે વાદળછાયુ
	૦૨.૦૯.૧૫	મોટેભાગે વાદળછાયુ	અશંત: વાદળછાયુ
મહત્તમ ભેજ (%)	૨૯.૦૮.૧૫	૮૬	૮૬
	૩૦.૦૮.૧૫	૮૬	૮૬
	૩૧.૦૮.૧૫	૮૫	૮૬
	૦૧.૦૯.૧૫	૮૫	૮૫
	૦૨.૦૯.૧૫	૮૪	૮૪
લઘુત્તમ ભેજ (%)	૨૯.૦૮.૧૫	૭૭	૭૯
	૩૦.૦૮.૧૫	૭૬	૭૮
	૩૧.૦૮.૧૫	૭૮	૭૮
	૦૧.૦૯.૧૫	૭૫	૭૬
	૦૨.૦૯.૧૫	૭૩	૭૩
પવનની ગતિ (કિમી/કલાક)	૨૯.૦૮.૧૫	૦૧૫	૦૧૪
	૩૦.૦૮.૧૫	૦૨૦	૦૧૯
	૩૧.૦૮.૧૫	૦૨૪	૦૨૨
	૦૧.૦૯.૧૫	૦૨૫	૦૨૪
	૦૨.૦૯.૧૫	૦૧૭	૦૧૫
પવનની દિશા (ડીગ્રી)	૨૯.૦૮.૧૫	૨૩૭	૨૨૯
	૩૦.૦૮.૧૫	૨૪૪	૨૪૨
	૩૧.૦૮.૧૫	૨૪૭	૨૪૫
	૦૧.૦૯.૧૫	૨૫૩	૨૫૨
	૦૨.૦૯.૧૫	૨૫૪	૨૫૧

દક્ષિણ ખેત આબોહવાકિય વિસ્તાર (જિલ્લાવાર કૃષિ સલાહ)

પાકનું નામ	કૃષિ સલાહ
	<ul style="list-style-type: none"> ❖ અગામી પાચ દિવસ દરમિયાન વરસાદની નહિવત આગાહી હોય વરાપ થયે રાસાયણિક દવાનો છંટકાવ ભલામણ મુજબ કરવો.
મગફળી	<ul style="list-style-type: none"> ❖ થડના કોહવારાના નિયંત્રણ માટે ટ્રાયકોડર્મા વીરીડી (કુગ) યુક્ત પાવડર ૨.૫ કિલો હેક્ટરે પાણી સાથે ઓગાળી આપવો અથવા ૨.૫ કિલો પાવડર ખોળ અથવા છાણીયા ખાતર સાથે મીક્ષ કરી ચાસમાં આપવો. ❖ મગફળીના પાકમાં થ્રીપ્સ અને લીલી પોપટી જીવાતના નિયંત્રણ માટે ઈમીડાક્લોપ્રીડ ૫ મીલી અથવા ૩૦ ઈ.સી ડાયમીથીયોટ ૨ મીલી પ્રતિ ૧૦ લીટર પાણીમા ભેળવી ૧૫ થી ૨૦ દિવસના અંતરે બે છંટકાવ કરવા.
કપાસ	<ul style="list-style-type: none"> ❖ વરાપના સમયે પાકમાં આંતરખેડ અને નિદાંમણની કામગીરી કરવી. ❖ કપાસમાં ગુલાબી ઈયળના નિયંત્રણ માટે ૫૦ ઈ.સી. પ્રોફેનોફોસ ૧૦ મી.લી. ૧૦ લીટર પાણીમા દવાનુ પ્રમાણ રાખી મીશ્ર કરી છંટકાવ કરવો તથા ગુલાબી ઈયળના નર કુદાઓને આકર્ષવા ફેરોમોન ટ્રેપ્સ હેક્ટરે ૧૦ ની સંખ્યામા ગોઠવવા. ❖ પાકમાં મોલોમસી અને થ્રીપ્સ ના નિયંત્રણ માટે મીથાઈલ પેરાથીયોન ૧૦ મીલી અથવા મોનોક્રોટોફોસ ૧૫-૨૦ મીલી અને એસીક્રેટ ૨૫ ગ્રામ અથવા ક્લોરપાઈરીફોસ ૨૫ મીલી અથવા પ્રોફેનોફોસ ૨૦ મીલી દવા સાથે ડિટરજન્ટ પાવડર ૧૦ ગ્રામ પ્રતિ ૧૦ લીટર પાણીમા મિશ્રણ કરી છંટકાવ કરવાથી સાડુ પરિણામ મળે છે.
તુવેર	<ul style="list-style-type: none"> ❖ તુવેરના પીછીચુ કુદુના રાસાયણિક નિયંત્રણ માટે ક્વીનાલફોસ ૨૦ મીલી અથવા પ્રોફેનોફોસ ૧૦ મીલી અથવા પોલિટ્રીન ૧૦ મીલી દવા ૧૦ લીટર પાણીમા ભેળવી છંટકાવ કરવો. ❖ તુવેરમાં પુરતી ખાતર તરિકે ચુરીયા આપવાથી ઉત્પાદનમાં વધારો થતો નથી માત્ર ખર્ચમાં વધારો થાય છે. ❖ પાકમાં શિંગો કોરી ખાનાર ઈયળના નિયંત્રણ માટે ૪૫ એસ.એલ સ્પિનોસાડ ૩ મીલી અથવા ક્લોરાન્ટ્રાનિલીપોલ ૩ મીલી અથવા ફ્લુબેન્ડીયામાઈડ ૨ મીલી દવા ને ૧૦ લીટર પાણીમા ભેળવી બે છંટકાવ કરવા.
સોયાબીન	<ul style="list-style-type: none"> ❖ વધુ ઉત્પાદન અને ચોખ્ખી આવક મેળવવા માટે સોયાબીનનુ વાવેતર કર્યા બાદ ૩૦ દિવસે રીલે આંતરપાક પધ્ધિતથી સોયાબિનની બે હાર પછી એક હાર એરંડાનુ વાવેતર કરવુ. ❖ પાકમા લશ્કરી ઈયળનો ઉપદ્રવ ખુબ જોવા મળે તો તેના નિયંત્રણ માટે સંકલિત જીવાત નિયંત્રણના પગલા લેવા. જેવાકે ઉંડી ખેડ કરવી, ફેરોમેન ટ્રેપ, વર્ટીસેલીયમ લોહાટી કુગ, લિંબોળીનો અર્ક વગેરેનો ઉપયોગ કરવો.

રીંગણા	<ul style="list-style-type: none"> ❖ ચુસીયા પ્રકારની જાવાતના નિયંત્રણ માટે લીબોળીનુ તેલ ૫૦ મીલી અથવા લીબોળીનુ મીજનુ ૫ ટકા અર્કનુ દ્રાવણ ૫૦૦ મીલી ૧૦ લી. પાણીમાં ભેળવી છંટકાવ કરવો. જો વધુ ઉપદ્રવ હોય તો એસીટામ્પ્રીડ ૨૦ ટકા ૫ ગ્રામ/૧૦લી. પાણીમાં મીશ્ર કરી છંટકાવ કરવો
ભીંડો	<ul style="list-style-type: none"> ❖ પાકમાં ચુસીયા ના નિયંત્રણ માટે એસીટામ્પ્રીડ ૨૦ ટકા ૫ ગ્રામ અને લીબોળીનુ તેલ ૫૦ મીલી અથવા લીબોળીનુ મીજનુ ૫ ટકા અર્કનુ દ્રાવણ ૫૦૦ મીલી ૧૦ લી. પાણીમાં ભેળવી છંટકાવ કરવો. જો વધુ ઉપદ્રવ હોય તો દ્રાયઝોફોસ ૪૦ ટકા ૨૦ મીલી/ ૧૦ લી. પાણીમાં મીશ્ર કરી છંટકાવ કરવો
પશુ પાલન	<ul style="list-style-type: none"> ❖ પશુઓને યોગ્ય આહાર આપવો. ❖ પશુઓમાં ઈતરડીના નિયંત્રણ માટે ડેલ્ટામેથ્રીન અથવા એમીટાઝ ૨ મીલી/ ૧ લીટર પાણીમાં નાખીને છાટવી. ❖ પશુમા કુટ અને માઉથ રોગના આવે તે માટે જરૂરી રશીકરણ કરાવવુ. ❖ પશુઓને વરસાદના સમયે ખુલ્લામા, ઝાડ નીચેકે ઈલેક્ટ્રીક પોલ પાસે ન રાખતા શેડમાં બાંધવાની વ્યવસ્થા કરવી.

JUNAGADH

Phone: 0285-2670139

Date:- 28-08-2015

(Period from 29 August to 02 Sept. -2015)

Significant weather for the preceding week

Rain fall (mm)	0.00
Maximum temperature °C	31.8-33.0
Minimum temperature °C	25.4-25.6
RH % (Morning/Afternoon)	86-64
Wind speed (Kmph)	3.8-4.5
Cloud cover	5-8

Weather forecast for Junagadh Dist. until 08:30 hrs of 02-09-2015

Parameters	Day-1 29-08-15	Day-2 30-08-15	Day-3 31-08-15	Day-4 01-09-15	Day-5 02-09-15
Rain fall (mm)	0	0	0	0	0
Maximum temperature °C	32	32	32	32	32
Minimum temperature °C	26	26	26	26	25
Cloud cover (Okta)	6	6	5	5	5
RH % (Morning/After noon)	86-77	86-76	85-78	85-75	84-73
Wind speed (Kmph)	015	020	024	025	017
Wind direction(Deg)	237	244	247	253	254

Agro meteorological Advisories

Crop	Stage	Insect/Pest/ Variety	Agromet Advisories
<ul style="list-style-type: none"> There is no forecasting of rainfall during next five days. 			
Groundnut	Flowering	GG-20, GG-11	<ul style="list-style-type: none"> ➤ For the control of root rot, Mix the <i>Trichoderma viridi</i> powder 2.5 kg/ha + 250kg castor cake and apply when there is sufficient moisture in the soil. ➤ For the control of thrips and jassid, spray imidaclopride 5 ml or Diamethoate 3-4 ml in 10 liter of water.
		Root rot	
		Thrips and Jassid	
Cotton	Growth	Bg-II GCH-6, 8, Mallika, Agit, Vikram-5, Uttam, etc...	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Interculturing and weeding operation should be carried out after vasma condition.
		Pink bollworm	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Spray either Quinalphos 25EC 20ml or Fenvalrat 20EC 10ml or polytrin C 44EC 10ml or Aemamectin 5 WG 2gm ➤ For the attraction of male moth of pink

			<p>bollworm erect 10 pheromon traps per one ha.</p>
		Thrips and Aphid	<ul style="list-style-type: none"> ➤ For the control of sucking pest, spray methyl parathion 10 ml or monocrotophos 15-20 ml and Acefet 25 gram or clorpyriphos 25 ml or prophenophos 20 ml with 10 gram detergent powder mix in 10 liter of water.
Soybean	Growth	Gujarat Soybean-1,2,3	<ul style="list-style-type: none"> ➤ More income & get more production on the 30-45 DAS of soybean relay intercropping soybean planting with two rows of castor.
		Prodenia	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Apply IPM viz., deep ploughing, feromen trap, <i>Verticillium lacani</i>, neem seed extract etc. for the control of Prodenia.
Pigeon pea	Growth	BDN-2, GTH-1	<ul style="list-style-type: none"> ➤ For the control of moth, spray quinaphos 20 ml or profenophos 10 ml or politrin 10 ml in 10 liter of water.
		Pod borer	<ul style="list-style-type: none"> ➤ For the control of pod borer, spray spinosad 5 ml OR clorantrilipol 3 ml OR flubendimide 2 ml in 10 liter of water.
Brinjala	Flowering/ fruiting	Thrips and White Fly	<ul style="list-style-type: none"> ➤ For the control of thrips and white fly, spary neem seed extract 500 ml or neem seed oil 50 ml in 10 litre of water at 15 days interval (4 spray).
Lady's finger	Flowering/ fruiting	Shoot and fruit borer	<ul style="list-style-type: none"> ➤ For the control of fruit and shoot borer, spray neem seed extract 5 % or neem seed oil 50 ml and acetamiprid 20 % SP@ 5.0 gm / 10 lit of water at 15 days interval. ➤ Collect damaged fruits and buried deep in soil.
Livestock	-	-	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Do vaccination in animal for the prevention of FMD and other diseases. ➤ Do not keep the animals in open during rainy weather condition. ➤ For the control of tick and other parasites, spray deltemethrin or aemitaz 2 ml in 1 litre of water.

PORBANDAR

Phone : 0285-2670139

Date :28-08-2015

(Period from 29 August to 02 Sept. -2015)

Weather forecast for Porbandar Dist. until 08:30 hrs of 02-09-2015

Parameters	Day-1 29-08-15	Day-2 30-08-15	Day-3 31-08-15	Day-4 01-09-15	Day-5 02-09-15
Rain fall (mm)	0	0	0	0	0
Maximum temperature °C	33	33	33	33	33
Minimum temperature °C	27	27	27	27	27
Cloud cover (Okta)	7	7	5	5	4
RH % (Morning/After noon)	86-79	86-78	86-78	85-76	84-73
Wind speed (Kmph)	014	019	022	024	073
Wind direction(Deg)	229	242	245	252	251

Agro meteorological Advisories

Crop	Stage	Insect/Pest/ Variety	Agromet Advisories
<ul style="list-style-type: none"> There is no forecasting of rainfall during next five days. 			
Groundnut	Flowering	GG-20, GG-11	<ul style="list-style-type: none"> For the control of root rot, Mix the <i>Trichoderma viridi</i> powder 2.5 kg/ha + 250kg castor cake and apply when there is sufficient moisture in the soil. For the control of thrips and jassid, spray imidaclopride 5 ml or Diamethoate 3-4 ml in 10 liter of water.
		Root rot	
		Thrips and Jassid	
Cotton	Growth	Bg-II GCH-6, 8, Mallika, Agit, Vikram-5, Uttam, etc...	<ul style="list-style-type: none"> Interculturing and weeding operation should be carried out after vaspas condition.
		Pink bollworm	<ul style="list-style-type: none"> Spray either Quinalphos 25EC 20ml or Fenvalrat 20EC 10ml or polytrin C 44EC 10ml or Aemamectin 5 WG 2gm For the attraction of male moth of pink bollworm erect 10 pheromon traps per one ha.
		Thrips and Aphid	<ul style="list-style-type: none"> For the control of sucking pest, spray methyl parathion 10 ml or monocrotophos 15-20 ml and Acefet 25 gram or clorpyriphos 25 ml or prophenophos 20 ml with 10 gram detergent powder mix in 10 liter of water.
Soybean	Growth	Gujarat Soybean-1,2,3	<ul style="list-style-type: none"> More income & get more production on the 30-45 DAS of soybean relay intercropping

			soybean planting with two rows of castor.
		Prodenia	➤ Apply IPM viz., deep ploughing, feromen trap, <i>Verticillium lacani</i> , neem seed extract etc. for the control of Prodenia.
Pigeon pea	Growth	BDN-2, GTH-1	➤ For the control of moth, spray quinaphos 20 ml or profenophos 10 ml or politrin 10 ml in 10 liter of water.
		Pod borer	➤ For the control of pod borer, spray spinosad 5 ml OR clorantrilipol 3 ml OR flubendimide 2 ml in 10 liter of water.
Brinjala	Flowering/ fruiting	Thrips and White Fly	➤ For the control of thrips and white fly, spary neem seed extract 500 ml or neem seed oil 50 ml in 10 litre of water at 15 days interval (4 spray).
Lady's finger	Flowering/ fruiting	Shoot and fruit borer	<ul style="list-style-type: none"> ➤ For the control of fruit and shoot borer, spray neem seed extract 5 % or neem seed oil 50 ml and acetamiprid 20 % SP@ 5.0 gm / 10 lit of water at 15 days interval. ➤ Collect damaged fruits and buried deep in soil.
Livestock	-	-	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Do vaccination in animal for the prevention of FMD and other diseases. ➤ Do not keep the animals in open during rainy weather condition. ➤ For the control of tick and other parasites, spray deltemethrin or aemitaz 2 ml in 1 litre of water.