

હવામાન આગાહી આધારીત કૃષિ સલાહ બુલેટીન ઉત્તર સારાષ્ટ્ર ખેત આબોહવાકીય વિભાગ તા. ૦૮–૦૧–૨૦૧૪ થી તા. ૧૨–૦૧–૨૦૧૪



(સંકલીત કૃષિ માસમ સલાહ સેવા, સૂકી ખેતી સંશોધન કેન્દ્ર, જુનાગઢ કૃષિ યુનિવર્સિટી, તરઘડીયા અને ભારત માસમ વિભાગ દ્વારા સંપન્ન)

કૃષિ હવામાન બુલેટીન નં : <mark>૮૧/૨૦૧૪</mark>

પાછલા અઠવાડીયાનુ હવામાન

હવામાન પરિબળો	ઉત્તર સાૈરાષ્ટ્ર
	રાજકોટ
વરસાદ (મી.મી)	0.0
મહતમ તાપમાન (સે.ગ્રે)	23.5-27.5
લઘુતમ તાપમાન (સે.ગ્રે)	7.0-11.0
ભેજ (%) સવાર	62-77
બપોરબાદ	15-40
પવનની ગતિ (કિમી/કલાક)	2.16

હવામાન આગાહીઃ

૧. રાજકોટ <mark>જી</mark>લ્લો

તારીખ	દિવસ–૧	દિવસ–ર	દિવસ–૩	દિવસ–૪	દિવસ–પ
પેરામીટર	06-01-18	06-01-18	10-01-18	11-01-18	12-01-18
વરસાદ (મી.મી)	0	0	0	0	0
મહતમ તાપમાન (સે.ગ્રે)	26	26	24	22	22
લઘુતમ તાપમાન (સે.ગ્રે)	10	10	11	12	12
વાદળની સ્થિતિ (ઓકટા)	1	1	0	0	2
મહતમ ભેજ (%) સવાર	49	43	47	48	48
લઘુતમ ભેજ (%) બપોરબાદ	23	25	25	23	23
પવનની ગતિ (કિમી/કલાક)	10	18	18	22	19
પવનની દિશા (ડીગ્રી)	340	350	20	20	20

ર. જામનગર જીલ્લો

તારીખ	દિવસ–૧	દિવસ–ર	દિવસ–૩	દિવસ–૪	દિવસ–પ
પેરામીટર	06-01-18	06-01-18	10-01-18	11-01-18	12-01-18
વરસાદ (મી.મી)	0	0	0	0	0
મહતમ તાપમાન (સે.ગ્રે)	24	23	23	22	22
લઘુતમ તાપમાન (સે.ગ્રે)	12	12	11	11	12
વાદળની સ્થિતિ (ઓકટા)	1	0	0	1	2
મહતમ ભેજ (%) સવાર	52	46	49	50	52
લઘુતમ ભેજ (%) બપોરબાદ	29	29	29	27	27
પવનની ગતિ (કિમી/કલાક)	12	21	21	24	23
પવનની દિશા (ડીગ્રી)	360	50	20	20	20

<mark>૩. અમરેલી જી</mark>લ્લો

તારીખ	દિવસ–૧	દિવસ–ર	દિવસ–૩	દિવસ–૪	દિવસ–પ
પેરામીટર	06-01-18	06-01-18	10-01-18	11-01-18	15-01-18
વરસાદ (મી.મી)	0	0	0	0	0
મહતમ તાપમાન (સે.ગ્રે)	26	26	25	24	23
લઘુતમ તાપમાન (સે.ગ્રે)	10	10	11	12	11
વાદળની સ્થિતિ (ઓકટા)	1	2	0	0	2
મહતમ ભેજ (%) સવાર	48	44	44	46	45
લઘુતમ ભેજ (%) બપોરબાદ	26	27	26	23	24
પવનની ગતિ (કિમી/કલાક)	11	18	19	22	19
પવનની દિશા (ડીગ્રી)	50	40	40	50	50

૪. સુરેન્દ્રનગર જીલ્લો

તારીખ	દિવસ–૧	દિવસ–ર	દિવસ–૩	દિવસ–૪	દિવસ–પ
પેરામીટર	06-01-18	06-01-18	10-01-18	11-01-18	12-01-18
વરસાદ (મી.મી)	0	0	0	0	0
મહતમ તાપમાન (સે.ગ્રે)	26	25	24	25	25
લઘુતમ તાપમાન (સે.ગ્રે)	11	12	12	11	10
વાદળની સ્થિતિ (ઓકટા)	1	2	0	0	2
મહતમ ભેજ (%) સવાર	49	45	43	46	44
લઘુતમ ભેજ (%) બપોરબાદ	29	29	27	23	26
પવનની ગતિ (કિમી/કલાક)	11	18	20	22	20
પવનની દિશા (ડીગ્રી)	50	40	30	360	360

<u>પત્રક–ક</u> ઉત્તર સૌરાષ્ટ્ર ખેત આબોહવાકીય વિભાગ હવામાન આગાહી

(તા. ૦૮-૦૧-૨૦૧૪ થી તા. ૧૨-૦૧-૨૦૧૪)

<u>કૃષિ સલાહ</u> :

તારીખ	દિવસ–૧	દિવસ–ર	દિવસ–૩	દિવસ–૪	દિવસ–૫
પેરામીટર	08-01-18	06-01-18	10-01-18	11-01-18	15-01-18
વરસાદ (મી.મી)	0	0	0	0	0
મહતમ તાપમાન (સે.ગ્રે)	26	26	24	22	22
લઘુતમ તાપમાન (સે.ગ્રે)	10	10	11	12	12
વાદળની સ્થિતિ (ઓકટા)	1	1	0	0	2
મહતમ ભેજ (%) સવાર	49	43	47	48	48
લઘુતમ ભેજ (%) બપોરબાદ	23	25	25	23	23
પવનની ગતિ (કિમી/કલાક)	10	18	18	22	19
પવનની દિશા (ડીગ્રી)	340	350	20	20	20

સામાન્ય			
	વિભાગ આબોહ ૧૨–૦ રહેવાન સમયગ	ા, જુનાગઢ કૃષ્િ યુનિ હવાકીય વિસ્તારના ૧–૨૦૧૪ દરમ્યાન Il સંભાવના છે. પ ાળામાં મહતમ તાપમ	ખાતા તરફથી મળેલ હવામાન માહિતી અનુસાર અત્રેના કૃષિ હવામાન વર્સિટી, તરઘડીયા તરફથી જણાવવામાં આવે છે કે, ઉતર સૌરાષ્ટ્ર ખેત રાજકોટ જીલ્લામાં આગામી તા. ૦૮–૦૧–૨૦૧૪ થી તા. હવામાન સુકુ, ઠંડુ અને ચોષ્ખુ રહેશે અને પવનની દિશા ઉતરની વનની ઝડપ ૧૦ થી ૨૨ કીમી/કલાક રહેવાની શકયતા છે. આ ાન દિવસ દરમ્યાન ૨૨ થી ૨૬ડીગ્રી સેલ્શીયસ જેટલું તેમજ લઘુતમ ૦ થી ૧૨ ડીગ્રી સેલ્શીયસ છે.
મુખ્ય પાક	પાક	રોગ/જીવાત/જાત	<u> </u>
9	અવસ્થા		(૧૦ લીટર પાણીમાં મિશ્ર કરી ભલામણ કરેલ દવા છાંટવી)
घઉ	ગાભ/ નિંઘલ	-	કટોકટીની આ અવસ્થાએ સમયસર પિયત આપવુ.
<mark>ચણા</mark>	ફુલ/દાણા ભરાવા	લીલી અને લશ્કરી ઈયળ	નિયંત્રણ માટે એમામેકટીન બેન્ઝોએટ પ ટકા ૭ ગ્રામ દવા ૧૦ લી પાણીમા મિશ્ર કરી છાંટવી.
<mark>%ी3</mark>	વૃઘ્ધિ/ફુલ	મોલો–થ્રીપ્સ ચરમી અને રાખોડી	નિયંત્રણ માટે પ્રોફેનોફોસ ૨૦ મીલી ૧૦ લીટર પાણીમાં મિશ્ર કરી છાંટવી અને ચરમી અને રાખોડી રોગના નિયંત્રણ માટે મેન્કોઝેબ ૨૭ ગ્રામ અને હેકઝાકોનાઝોલ ૧૫ મીલી દવાના ૧૦ લી પાણીમા મિશ્ર કરી વારાફરતી છંટકાવ ૧૦ દિવસના અંતરે કરવા. પિયત નિયંત્રિત આપવુ.

		<mark>લીલો સુકારો</mark>	ઉભા પાકમાં સુકારાના નિયંત્રણ માટે પિયત આપવાનું બંધ કરવુ ત્થા કાર્બાન્ડાઝીમ ૨ ગ્રામ/લીટરપાણી મુજબ ૫૦૦ લીટર દ્રાવણ ૧ હેક્ટરમાં નીતારવુ.
<mark>તુવેર</mark>	ફુલ અને શીંગમાં	લીલી ઈયળ	તુવેરના પાકમાં લીલી ઈયળ અને શીંગ માખીના અસરકારક નિયંત્રણ માટે ફુલ આવવાની શરૂઆત થાય ત્યારે અને ૫૦ % ફુલ આવે ત્યારે
	સાગમા દાશા	અને શીંગ માખી	માટ ફુલ આવવાના શરૂઆત થાય ત્યાર અને ૧૦ % ફુલ આવ ત્યાર અને લીલી શીંગ બેસવાની શરૂઆત થાય ત્યારે રીનાક્ષીપીયર ૪ મીલી
	ભરાવવા		/૧૦ લીટર પાણીમાં ભેળવી છેટકાવ કરવો.
	ની અવસ્થા		
ડુંગળી/લસણ	વિકાસ	glva V	તેના નિયંત્રણ માટે પ્રોફેનોફોસ ૨૦ મીલી અને લેમબ્ડા સાયહેલોથ્રીન ૧૫ મીલી ૧૦ લી પાણીમા મિશ્ર કરી વારાફરતી છંટકાવ ૧૦ દિવસના અંતરેઅંતરે કરવો.
		પાનનીટોચનોસુકારો /જાંબલી ધાબાનો રોગ	આ રોગના નિયંત્રણ માટે મેન્કોઝેબ ૨૭ ગ્રામ અને હેકઝાકોનાઝોલ ૧૫ મીલી દવાના ૧૦ લી પાણીમા મિશ્ર કરી વારાફરતી બે છંટકાવ ૧૦ દિવસના અંતરે કરવા. પિયત નિયંત્રિત આપવુ.

રીંગણી અને ટમેટી	ફુલ/ફળ	ડૂંખ અને — ફળ કોરી ખાનાર ઈયળ	ડૂંખ અને ફળ કોરી ખાનાર ઈયળના નિયંત્રણ માટે નુકશાન થયેલ ડૂંખ અને ફળોને તોડીને દર અઠવાડીએ નિયમીત અવશ્ય જમીનમાં દાટી દેવા અને લીંબોળીનું તેલ ૫૦ મીલી અથવા લીંબોળીના મીંજનું ૫ ટકા અર્કનું દ્રાવણ પાણીમાં ભેળવી છંટકાવ કરવો. જો વધુ ઉપદ્રવ હોય તો સ્પીનોસેડ ૪૮ ઈસી અથવા રીનાક્ષીપીયર ૩ મીલી ૧૦ લી પાણીમા મિશ્ર કરી દવા છાંટવી.
મરચી	ફુલ/ફળ	થ્રીપ્સ	સ્પીનોસેડ ૪૮ ટકા ૩ મીલી અથવા એબામેક્ટીન ૧૦ મી.લી. દવા વારા
			ફરતી૧૦ લીટર પાણીમાં મિશ્ર કરી ૧૦ દિવસના અંતરે છાંટવી.
		સુકારો	૪૦ ગ્રામ ટ્રાયકોડર્મા ફુગનો પાવડર ૧૦ લીટર પાણીમાં મિશ્ર કરી જમીનમાં થડની ફરતે મુળ વિસ્તારમાં નિતારવો.
			નિયંત્રણ માટે મેન્કોઝેબ ૨૫ ગ્રામ દવા ૧૦ લી પાણીમા મિશ્ર કરી
		કાલવ્રણ	છાંટની.
વેલાવાળા શાકભાજી	ફુલ/ફળ	તળછારો –	મેન્કોઝેબ ૨૭ ગ્રામ અથવા કલોરોથેલોનીલ ૨૭ ગ્રામ અથવા ફોઝેટાઈલ ૨૦ ગ્રામના ૧૫ દિવસના અંતરે ત્રણ છંટકાવ કરવા.
<mark>આંબો</mark>	ફુલ	મધીયો અને મગીયાની ઈયળ	તેના નિયંત્રણ માટે ઈમીડાકલોપ્રીડ પ મીલી ૧૦ લીટર પાણીમાં મિશ્ર કરી ૧૦ દિવસના અંતરે ર વાર છાંટવી.

ભૂકીછારો

તેના નિયંત્રણ માટેરોગના <mark>હેકઝાકોનાઝોલ ૧૫ મીલી ૧૦ લીટર પાણીમાં</mark> મિશ્ર કરી ૧૦ દિવસના અંતરેછાંટવી.



<mark>પશુ/મરઘા</mark>

પશુઓને ઠંડીથી રક્ષણ આપવા લીલા ચારાનું પ્રમાણ ઘટાડી સૂકા ચારાનું પ્રમાણ વધારવુ અને શેડમાં રાખવા. પશુઓમાં ઈતરડીના નિયંત્રણ માટે ડેલ્ટામેથ્રીન અથવા એમીઢાઝ ૨ મી.લી. એક લીટર પાણીમાં નાખીને છાંટવી. મરઘા ઘરને કંતાન/સણીયા કોથળાથી ઢાંકીને ઠંડી સામે રક્ષણ આપવુ.

જા.નં.જુકૃયુ/ સંવૈ (સુખે)/એગ્રોમેટ/બુલેટીન/ /૨૦૧૪ તરઘડીયા(રાજકોટ). તારીખઃ ૦૭–૧–૨૦૧૪

પ્રતિ, તંત્રીશ્રી/ ડાયરેકટરશ્રી, રાજકોટ.

ઉપરોક્ત માહિતી આપના દૈનિક સમાચાર પત્રોમાં, રેડિયોમાં ગામના ચોરાના કાર્યક્રમમાં તથા ટીવીના ગ્રામ્ય કાર્યક્રમમાં વિનામૂલ્યે પ્રસિધ્ધ કરવા નમ્ર વિનંતી છે. સહકારની અપેક્ષા સહ આભાર.

> સંશોધન વૈજ્ઞાનિક (સૂકી ખેતી) જુનાગઢ કૃષિ યુનિવર્સિટી, તરઘડીયા



Phone: (0281)2784260(O), 2331686(R) Fax: (0281)2784722, Cell:94277 28523



Agro met Advisory Service bulletin no.-81for the Rajkot district (Issued jointly by DFRS, J.A.U., Targhadia (Rajkot) and India Meteorological Department) (Period 8th To 12th January- 2014)

Significant past weather for the preceding week of Rajkot

Rainfall (mm)	0.0
Maximum temperature (°C)	23.5-27.5
Minimum temperature (°C)	7.0-11.0
Relative Humidity (%) I	62-77
Relative Humidity (%) II	15-40
Wind speed (Kmph)	2.16

Weather forecast until 08-30 hrs of 12/01/2014

(1) RAJKOT DISTRICT:

,					
	08/01/14	09/ 01/14	10/ 01/14	11/01/14	12/ 01/14
Rainfall (mm)	0	0	0	0	0
Max.Temp.(°C)	26	26	24	22	22
Min.Temp.(°C)	10	10	11	12	12
Total CC (octa)	1	1	0	0	2
RH-I (%)	49	43	47	48	48
RH-II (%)	23	25	25	23	23
Wind Speed (kmph)	10	18	18	22	19
Wind Direction(deg.)	340	350	20	20	20

Agro meteorological Advisories:

General	➤ Rain fall: Dr	➤ Rain fall: Dry and sunny weather forecasted for next five days. Partial				
Advice	cloud may occi	ur on some days.				
	> Temperature	: Maxmun and minimum to	emperature likely to be in range			
	of 22-26 and	10-12 °c ,respectively.				
	> Relative Hum	➤ Relative Humidity: The RH is likely to be in the range of 23-49 %				
		➤ Wind Direction and Speed:Direction and speed of wind is likely to be N				
	and 10-22 km/h, respectivley.					
Crops	Stage	Insect/Pest/Variety	Advisory			
Wheat	Jointing/boot	-	Irrigate at critical stage.			
Cumin	Flowering/grain	<mark>Thrips</mark>	In present weather conditions			
	formation		severe attack of thrips has			
			been reported. Spray			

		Blight and Powery mildew	water. Make alternative spray of Hexaconazole 15 ml and Mencozeb 27gm/10 liters of water at 10 days interval to prevent blight and powdery mildew infestation.
			o da hanza
		Wilt	Stop irrigation and drench carbendazim 2gm/liter of water (500 liter solution/ha) to prevent further infection in standing crop.
Gram	Flowering/pod formation	Monitor the crop regularly for prodenia and heliothes infstation	
Tur	Pod formation/ development	Pod fly and heliothes	Spray rynaxypyr 4.0 ml in 10 liters of water
Garlic and Onion	Neck girthing	Thrips	In present weather conditions severe attack of thrips has been reported. Make alternative sprays of imidacloprid 70 % WS 3 gm and lambda-cyhalothrin 14 ml in 10 liters of water at 10 days interval.
		Alternaria blight/Purple Blotch	The disease infestation observed in standing crop after dense fog condition. Increase periods between irrigations means do not over irrigate the crop. Make two Spray 27 gm Mencozeb/10 liters of water at 10 days interval.

Vegetables	Growing/fruiting	Sucking pest Fruit borer	To control them spray imidacloprid 30.5 % 5 ml / 10 lit of water ml/10 lit of water. In brinjal, cauliflower,		
			cabbage, tomato etc spraying of rynaxypyr 4.0 ml/10 litre of water is advised against fruit and shoot borer.		
Chili	Flowering & fruiting	Thrips →	In present weather conditions severe attack of thrips has been reported. Spray 3 ml spinosad in 10 litres of water.		
		Wilting →	Drenching of Trichoderma viridi 4 gm in 1 liter of water.		
		Anthracnose →	Spray Mencozeb 27 gm in 10 liters of water		
Mango	Flowering	Blossom midge and Leaf hopper →	To prevent damage spray imidacloprid 5 ml/10 litres of water.		
		Powdery Mildew→	Spray 15 ml Hexaconzole in 10 liters of water.		
Livestock &	_		Spray Deltamethrin or Amitraz		
poultry			vorming and shed cleaning with		
454000	Bintox 2-3 ml/lit applied over body surface area of animal. Avoid transportation of poultry birds during noon time. Put curtains on west side of poultry birds during noon time.				

house.



Phone: (0281)2784260(O), 2331686(R) Fax: (0281)2784722, Cell:94277 28523



Agro met Advisory Service bulletin for the Jamnagar district

(Issued jointly by DFRS, J.A.U., Targhadia (Rajkot) and India Meteorological Department) (Period 8th To 12th January- 2014)

Weather forecast until 08-30 hrs of 12/01/2014

(2) JAMNAGAR DISTRICT:

	08/ 01/14	09/ 01/14	10/ 01/14	11/01/14	12/ 01/14
Rainfall (mm)	0	0	0	0	0
Max.Temp.(°C)	24	23	23	22	22
Min.Temp.(°C)	12	12	11	11	12
Total CC (octa)	1	0	0	1	2
RH-I (%)	52	46	49	50	52
RH-II (%)	29	29	29	27	27
Wind Speed (kmph)	12	21	21	24	23
Wind Direction(deg.)	360	50	20	20	20

Agro meteorological Advisories:-

General
Advice

- ➤ Rain fall: Dry and sunny weather forecasted for next five days. Partial cloud may occur on some days.
- ➤ **Temperature**: Maxmun and minimum temperature likely to be in range of 22-24 and 11-12 °c ,respectively.
- **Relative Humidity**: The RH is likely to be in the range of 27-52 %
- ➤ Wind Direction and Speed:Direction and speed of wind is likely to be N and 12-24 km/h, respectivley.

Crops	Stage	Insect/Pest/Variety	Advisory
Wheat	Jointing/boot	-	Irrigate at critical stage.
Cumin	Flowering/grain formation	Thrips	In present weather conditions severe attack of thrips has been reported. Spray profenofos 20 ml/10 liters of water.
		Blight and Powery mildew	Make alternative spray of

		Wilt	Hexaconazole 15 ml and Mencozeb 27gm/10 liters of water at 10 days interval to prevent blight and powdery mildew infestation. Stop irrigation and drench carbendazim 2gm/liter of water (500 liter solution/ha) to prevent further infection in standing crop.
Gram Tur	Flowering/pod formation Pod formation/	Monitor the crop regularly for prodenia and heliothes infestation Pod fly and heliothes	water. Spray rynaxypyr 4.0 ml in
Garlic and Onion	development Neck girthing	Thrips	In present weather conditions severe attack of thrips has been reported. Make alternative sprays of imidacloprid 70 % WS 3 gm and lambda-cyhalothrin 14 ml in 10 liters of water at 10 days interval.
		Alternaria blight/ Purple Blotch	The disease infestation observed in standing crop after dense fog condition. Increase periods between irrigations means do not over irrigate the crop. Make two Spray 27 gm Mencozeb/10 liters of water at 10 days interval.

Vegetables	Growing/fruiting	Sucking pest Fruit borer	To control them spray imidacloprid 30.5 % 5 ml / 10 lit of water ml/10 lit of water. In brinjal, cauliflower, cabbage, tomato etc spraying of rynaxypyr 4.0 ml/10 litre
Chili	Flowering & fruiting	Thrips →	of water is advised against fruit and shoot borer. In present weather conditions severe attack of thrips has been reported. Spray 3 ml spinosad in 10 litres of water.
		Wilting →	Drenching of Trichoderma viridi 4 gm in 1 liter of water.
		Anthracnose →	Spray Mencozeb 27 gm in 10 liters of water
Mango	Flowering	Blossom midge and Leaf hopper →	To prevent damage spray imidacloprid 5 ml/10 litres of water.
		Powdery Mildew→	Spray 15 ml Hexaconzole in 10 liters of water.
Livestock & poultry	2 ml/litre of water Bintox 2-3 ml/l	for the control of tick Devit applied over body su	Spray Deltamethrin or Amitraz vorming and shed cleaning with arface area of animal. Avoid Put curtains on west side of poultry



Phone: (0281)2784260(O), 2331686(R) Fax: (0281)2784722, Cell:94277 28523



Agro met Advisory Service bulletin for the Amreli district

(Issued jointly by DFRS, J.A.U., Targhadia (Rajkot) and India Meteorological Department)

(Period 8th To 12th January- 2014)

Weather forecast until 08-30 hrs of 12/01/2014

(3) AMRELI DISTRICT:

	08/01/14	09/ 01/14	10/ 01/14	11/01/14	12/ 01/14
Rainfall (mm)	0	0	0	0	0
Max.Temp.(°C)	26	26	25	24	23
Min.Temp.(°C)	10	10	11	12	11
Total CC (octa)	1	2	0	0	2
RH-I (%)	48	44	44	46	45
RH-II (%)	26	27	26	23	24
Wind Speed (kmph)	11	18	19	22	19
Wind Direction(deg.)	50	40	40	50	50

Agro meteorological Advisories:

General Advice	 Rain fall: Dry and sunny weather forecasted for next five days. Partial cloud may occur on some days. Temperature: Maxmun and minimum temperature likely to be in range of 23-27 and 14-15 °c ,respectively. Relative Humidity: The RH is likely to be in the range of 23-48 % Wind Direction and Speed:Direction and speed of wind is likely to be n and nE and 11-22 km/h, respectively. 						
Crops	Stage Insect/Pest/Variety Advisory						
Wheat	Jointing/boot	-	Irrigate at critical stage.				
Cumin	Flowering/grain formation	Thrips	In present weather conditions severe attack of thrips has been reported. Spray profenofos 20 ml/10 liters of water.				
	Make alternative spray of Hexaconazole 15 ml and Mencozeb 27gm/10 liters of water at 10 days interval to prevent blight and powdery mildew infestation.						

		us/u 7eaux	
		Wilt	Stop irrigation and drench carbendazim 2gm/liter of water (500 liter solution/ha) to prevent further infection in standing crop.
Gram	Flowering/pod formation	Monitor the crop regularly for prodenia and heliothes infstation	water.
Tur	Pod formation/ development	Pod fly and heliothes	Spray rynaxypyr 4.0 ml in 10 liters of water
Garlic and Onion	Neck girthing	Thrips	In present weather conditions severe attack of thrips has been reported. Make alternative sprays of imidacloprid 70 % WS 3 gm and lambda-cyhalothrin 14 ml in 10 liters of water at 10 days interval.
		Alternaria blight/Purple Blotch	The disease infestation observed in standing crop after dense fog condition. Increase periods between irrigations means do not over irrigate the crop. Make two Spray 27 gm Mencozeb/10 liters of water at 10 days interval.

Vegetables	Growing/fruiting	Sucking pest Fruit borer	To control them spray imidacloprid 30.5 % 5 ml / 10 lit of water ml/10 lit of water. In brinjal, cauliflower, cabbage, tomato etc spraying of rynaxypyr 4.0 ml/10 litre
Chili	Flowering & fruiting	Thrips →	of water is advised against fruit and shoot borer. In present weather conditions severe attack of thrips has been reported. Spray 3 ml spinosad in 10 litres of water.
		Wilting →	Drenching of Trichoderma viridi 4 gm in 1 liter of water.
		Anthracnose →	Spray Mencozeb 27 gm in 10 liters of water
Mango	Flowering	Blossom midge and Leaf hopper →	To prevent damage spray imidacloprid 5 ml/10 litres of water.
		Powdery Mildew→	Spray 15 ml Hexaconzole in 10 liters of water.
Livestock & poultry	2 ml/litre of water Bintox 2-3 ml/l	for the control of tick Devit applied over body su	Spray Deltamethrin or Amitraz vorming and shed cleaning with arface area of animal. Avoid Put curtains on west side of poultry



Phone: (0281)2784260(O), 2331686(R) Fax: (0281)2784722, Cell:94277 28523



Agro met Advisory Service bulletin for the Surendranagar district

(Issued jointly by DFRS, J.A.U., Targhadia (Rajkot) and India Meteorological Department)

(Period 8th To 12th January- 2014)

Weather forecast until 08-30 hrs of 08/01/2014

(4) SURENDRANAGAR DISTRICT:

	08/ 01/14	09/ 01/14	10/ 01/14	11/01/14	12/ 01/14
Rainfall (mm)	0	0	0	0	0
Max.Temp.(°C)	26	25	24	25	25
Min.Temp.(°C)	11	12	12	11	10
Total CC (octa)	1	2	0	0	2
RH-I (%)	49	45	43	46	44
RH-II (%)	29	29	27	23	26
Wind Speed (kmph)	11	18	20	22	20
Wind Direction(deg.)	50	40	30	360	360

Agra meteorological Advisories:

Agro meteor	Agro meteorological Advisories:					
General	➤ Rain fall: Dry and sunny weather forecasted for next five days. Partial					
Advice	cloud may occur on some days.					
	➤ Temperature : Maxmun and minimum temperature likely to be in range					
	of 24-25 and 10-12 °c ,respectively.					
	➤ Relative Humidity: The RH is likely to be in the range of 23-49 %					
	➤ Wind Direction and Speed:Direction and speed of wind is likely to					
		Ne and N and 11-20 km/h, respectivley.				
Crops	Stage	Insect/Pest/Variety	Advisory			
Wheat	Jointing/boot	-	Irrigate at critical stage.			
Cumin	Flowering/grain	Thrips	In present weather conditions			
	formation		severe attack of thrips has			
			been reported. Spray			
			profenofos 20 ml/10 liters of			
			water.			
		Blight and Powery	Make alternative spray of			
		mildew	Hexaconazole 15 ml and			
			02/01/2002			

		Wilt	Mencozeb 27gm/10 liters of water at 10 days interval to prevent blight and powdery mildew infestation. Stop irrigation and drench carbendazim 2gm/liter of water (500 liter solution/ha) to prevent further infection in standing crop.
Gram Tur	Flowering/pod formation Pod formation/	Monitor the crop regularly for prodenia and heliothes infstation Pod fly and heliothes	
Tui	development	1 od my and nenotnes	10 liters of water
Garlic and Onion	Neck girthing	Thrips	In present weather conditions severe attack of thrips has been reported. Make alternative sprays of imidacloprid 70 % WS 3 gm and lambda-cyhalothrin 14 ml in 10 liters of water at 10 days interval.
		Alternaria blight/Purple Blotch	The disease infestation observed in standing crop after dense fog condition. Increase periods between irrigations means do not over irrigate the crop. Make two Spray 27 gm Mencozeb/10 liters of water at 10 days interval.
Vegetables	Growing/fruiting	Sucking pest	To control them spray

		Fruit borer	imidacloprid 30.5 % 5 ml / 10 lit of water ml/10 lit of water. In brinjal, cauliflower, cabbage, tomato etc spraying of rynaxypyr 4.0 ml/10 litre of water is advised against fruit and shoot borer.		
Chili	Flowering & fruiting	Thrips →	In present weather conditions severe attack of thrips has been reported. Spray 3 ml spinosad in 10 litres of water.		
		Wilting →	Drenching of Trichoderma viridi 4 gm in 1 liter of water.		
		Anthracnose →	Spray Mencozeb 27 gm in 10 liters of water		
Mango	Flowering	Blossom midge and Leaf hopper →	To prevent damage spray imidacloprid 5 ml/10 litres of water.		
		Powdery Mildew →	Spray 15 ml Hexaconzole in 10 liters of water.		
Livestock &	Keep animal in shade to protect against cold. Spray Deltamethrin or Amitraz				
poultry	2 ml/litre of water for the control of tick Deworming and shed cleaning with Bintox 2-3 ml/lit applied over body surface area of animal. Avoid				
	transportation of poultry birds during noon time. Put curtains on west side of poultry house.				