

ગ્રામીણ કૃષિ મૌસમ સેવા

હવામાન આગાહી આધારીત કૃષિસલાહ બુલેટીન ઉતર સૌરાષ્ટ્રખેત આબોહવાકીય વિભાગ



તા.૨૬-૦૧-૨૦૧૬ થી તા.૩૦-૦૧-૨૦૧૬

(ગ્રામીણ કૃષિ મૌસમસેવા, સૂકી ખેતી સંશોધન કેન્દ્ર, જુ.કૃ.યુ.,તરઘડિયા અને ભારત મૌસમ વિભાગ દ્રારા સંપન્ન)

કૃષિ હ્વામાન બુલેટીન નં. <mark>૮૭/૨૦૧૬</mark> પાછલા અઠવાડીયાનું રાજકોટનું હ્વામાન

હવામાન પરિબળો				
વરસાદ(મી.મી.)	0.0			
મહૃતમ તાપમાન (સે.ગ્રે)	26.8-29.0			
લધુતમ તાપમાન (સે.ગ્રે)	8.1-11.0			
ભેજ(%) સવાર	47-76			
ભેજ(%) બપોરબાદ	30-39			
પવનની ગતિ (કિમી/કલાક)	3.58-5.77			

ઠવામાન આગાઠી: પત્રક-ક

ઉતર સૌરાષ્ટ્રખેત આબોઠવાકીય વિભાગ-ઠવામાન આગાઠી

તા.૨૬-૦૧-૨૦૧૬ થી તા.૩૦-૦૧-૨૦૧૬

<u>કૃષિ સલાહ:</u>

સામાન્ય

ભારતસરકારશ્રીના હવામાન ખાતા તરફથી મળેલ હવામાન માહિતી અનુસાર અત્રેના ગ્રામીણ કૃષિ મૌસમ સેવા વિભાગ,જુનાગઢ કૃષિ યુનિવર્સીટી, તરઘડીયા તરફથી જણાવવામાં આવે છે કે, ઉતર સૌરાષ્ટ્ર ખેત આબોહવાકીય વિસ્તારના

રાજકોટ: જીલ્લામાં આગામી તા.૨૬-૦૧-૨૦૧૬ થી તા.૩૦-૦૧-૨૦૧૬ દરમ્યાન ફવામાન સુકું અને યોખ્ખું રહેશે. પવનની દિશા નૈઋત્ય, પશ્ચિમ,દક્ષિણ અને વાયવ્યની રહેવાની અને પવનની ઝડપ ૧૦ થી ૧૪ કીમી/કલાક રહેવાની શક્યતા છે. આ સમયગાળામાં મહતમ તાપમાન દિવસ દરમ્યાન ૩૦-૩૨ ડીગ્રી સેલ્શીયસ જેટલું તેમજ લધુતમ તાપમાન રાત્રી દરમ્યાન ૧૨-૧૬ ડીગ્રી સેલ્શીયસ જેટલું રહેવાની સંભાવના છે.

તારીખ	દિવસ-૧	દિવસ-૨	દિવસ-૩	દિવસ-૪	દિવસ-પ
પેરામીટર	२५-०१-१५	२७-९२-९६	२८-०१-१६	२७-०१-१५	30-09-99
વરસાદ(મી.મી)	0	0	0	0	0
મહતમ તાપમાન (સે.ગ્રે)	30	30	30	31	32
લધુતમ તાપમાન (સે.ગ્રે)	12	13	14	16	16

વાદળની સ્થિતિ(ઓકટા)	0	0	0	0	0
મહતમ ભેજ (%) સવાર	34	71	71	56	85
લધુતમ ભેજ (%) બપોરબાદ	16	20	35	32	32
પવનની ગતિ (કિમી/કલાક)	12	12	13	10	14
પવનની દિશા (ડીગ્રી)	250	240	175	281	311

જામનગર: જીલ્લામાં આગામી તા.૨૬-૦૧-૨૦૧૬ થી તા.૩૦-૦૧-૨૦૧૬ દરમ્યાન હવામાન સુકું અને યોખ્ખું રહેશે. પવનની દિશા વાયવ્યન રહેવાની અને પવનની ઝડપ ૧૦ થી ૧૪ કીમી/કલાક રહેવાની શક્યતા છે. આ સમયગાળામાં મહતમ તાપમાન દિવસ દરમ્યાન ૨૯-૩૧ ડીગ્રી સેલ્શીયસ જેટલું તેમજ લઘુતમ તાપમાન રાત્રી દરમ્યાન ૧૫ - ૧૯ ડીગ્રી સેલ્શીયસ જેટલું રહેવાની સંભાવના છે.

તારીખ	દિવસ-૧	દિવસ-૨	દિવસ-૩	દિવસ-૪	દિવસ-પ
પેરામીટર	२५-०१-१५	२७-१२-१६	२८-०१-१६	२૯-०१-१६	30-09-99
વરસાદ(મી.મી)	0	0	0	0	0
મહતમ તાપમાન (સે.ગ્રે)	29	30	30	31	31
લઘુતમ તાપમાન (સે.ગ્રે)	15	16	17	18	19
વાદળની સ્થિતિ(ઓકટા)	0	0	0	0	0
મહતમ ભેજ (%) સવાર	48	81	80	65	89
લધુતમ ભેજ (%) બપોરબાદ	20	32	45	40	43
પવનની ગતિ (કિમી/કલાક)	12	13	14	10	14
પવનની દિશા (ડીગ્રી)	334	325	313	326	301

અમરેલી: જીલ્લામાં આગામી તા.૨૬-૦૧-૨૦૧૬ થી તા.૩૦-૦૧-૨૦૧૬ દરમ્યાન ફવામાન સુકું અને યોખ્ખું રફેશે. પવનની દિશા નૈઋત્ય, દક્ષિણ પૂર્વ, અને વાયવ્યની રફેવાની અને પવનની ઝડપ ૧૦ થી ૧૫ કીમી/કલાક રફેવાની શક્યતા છે. આ સમયગાળામાં મફતમ તાપમાન દિવસ દરમ્યાન ૩૨-૩૩ડીગ્રી સેલ્શીયસ જેટલું તેમજ લઘુતમ તાપમાન રાત્રી દરમ્યાન ૧૦-૧૩ ડીગ્રી સેલ્શીયસ જેટલું રફેવાની સંભાવના છે.

તારીખ	દિવસ-૧	દિવસ-૨	દિવસ-૩	દિવસ-૪	દિવસ-પ
પેરામીટર	२५-०१-१५	૨૭-૧૨-૧૬	२८-०१-१६	२७-०१-१६	30-09-99
વરસાદ(મી.મી)	0	0	0	0	0
મહતમ તાપમાન (સે.ગ્રે)	32	32	33	33	33
લઘુતમ તાપમાન (સે.ગ્રે)	10	11	12	13	13
વાદળની સ્થિતિ(ઓકટા)	0	0	0	0	0
મહતમ ભેજ (%) સવાર	35	58	66	58	75
લઘુતમ ભેજ (%) બપોરબાદ	19	21	33	33	32
પવનની ગતિ (કિમી/કલાક)	12	12	13	10	15
પવનની દિશા (ડીગ્રી)	203	193	71	166	321

સુરેન્દ્રનગર: જીલ્લામાં આગામી તા.૨૬-૦૧-૨૦૧૬ થી તા.૩૦-૦૧-૨૦૧૬ દરમ્યાન હવામાન સુકું અને યોખ્ખું રહેશે. પવનની દિશા ઉતર, નૈઋત્ય, પશ્ચિમ અને વાયવ્યની રહેવાની અને પવનની ઝડપ ૭ થી ૧૩ કીમી/કલાક રહેવાની શક્યતા છે. આ સમયગાળામાં મહતમ તાપમાન દિવસ દરમ્યાન ૩૦-૩૨ ડીગ્રી સેલ્શીયસ જેટલું તેમજ લઘુતમ તાપમાન રાત્રી દરમ્યાન ૧૨-૧૬ ડીગ્રી સેલ્શીયસ જેટલું રહેવાની સંભાવના છે.

તારીખ	દિવસ-૧	દિવસ-ર	દિવસ-૩	દિવસ-૪	દિવસ-પ
પેરામીટર	29-09-99	૨૭-૧૨-૧૬	२८-०१-१६	२७-०१-१६	30-09-99
વરસાદ(મી.મી)	0	0	0	0	0
મહતમ તાપમાન (સે.ગ્રે)	30	30	30	31	32
લઘુતમ તાપમાન (સે.ગ્રે)	12	13	14	16	16
વાદળની સ્થિતિ(ઓકટા)	0	0	0	0	0
મહતમ ભેજ (%) સવાર	27	57	66	47	78
લઘુતમ ભેજ (%) બપોરબાદ	13	16	32	26	24
પવનની ગતિ (કિમી/કલાક)	11	11	11	7	13
પવનની દિશા (ડીગ્રી)	342	322	274	211	297

• જાન્યુઆરી ૨૭ સુધી સુકું અને ચોખ્ખું હવામાંન રહેશે. તેમજ મહતમ અને લઘુતમ તાપમાન અનુક્રમે ૨૮-૩૧ અને ૧૨-૧૫ ડીગ્રી સે. રહેશે અને તા.૨૭.૧.૧૬ના રોજ ઝાકળ આવવાની શક્યતા હોવાથી આ દિવસે જીરુંના પાકને પિયત આપવું નહિ.

મુખ્ય	પાક અવસ્થા	રોગ/જીવાત/જાત	કૃષિ સલાહ
•	પાંક બંધારથા	માંગા છુવાલા હાલ	
પાક			(૧૦ લીટર પાણીમાં મિશ્ર કરી ભલામણ કરેલ દવા છાંટવી)
લસણ	વૃદ્ધિ	થ્રીપ્સ, પાનની ટોયનો સુકારો	થ્રીપ્સના નિયંત્રણ માટે લીંબોળીનું તેલ ૫૦મિલિ અથવા
/ડુંગળી			લીંબોળીના મીંજનું ૫ ટકા અર્કનું દ્રાવણ ૫૦૦ મીલી અને
			એમીદાક્લોપ્રીદ ૩૦.૫ ટકા ૪ મિલી અથવા પ્રોફેનોફોસ ૩૦
			મિલી અથવા લેમ્બ્ડા સાયહેલોથ્રીન ૧૫ મિલી દવાને ૧૦
			લીટર પાણીમાં મિશ્ર કરીને છંટકાવ કરવો.
		પાનની ટોચનો સુકારો અને	લસણ/ડુંગળીના પાકમાં પાનની ટોયનો સુકારો અને
		જાંબલી ધાબાનો રોગ	જાંબલી ધાબાનો રોગના નિયંત્રણ માટે ડાયથેન એમ ૪૫,
			ર૭ ગ્રામ અથવા થયોફેનેટ મિથાયલ ૧૨ ગ્રામ અને
		作為不可持	હેક્ઝાકોનાઝોલ ૧૫ મિલી દવા વારાફરતી ૧૦ લીટર
			પાણીમાં મિશ્ર કરીને ૧૫ દિવસના અન્તરે છંટકાવ કરવો.
		NY XXXE	પિયત નિયંત્રિત
			આપવું.

ચણા	ફૂલ-પોપટા બંધાવા	લીલી અને લશ્કરી ઈયળ	યણાના પાકમાં લીલી અને લશ્કરી ઈયળના નિયંત્રણ માટે પક્ષીઓને બેસવા માટે 'T' આકારના બેલાખડા મુકવા. જો વધુ ઉપદ્રવ જણાય તો કવીનાલફોસ ૨૦ મિલી દવા ૧૦ લીટર પાણીમાં મિશ્ર કરીને છંટકાવ કરવો.
ધઉં	ફૂલ /દાણા ભરાવા	-	ફૂલ અને દાણા ભરાવાની અવસ્થાએ પાણીની ખેંચ પડવા દેવી નહિ અને સમયસર પિયત આપવું.
% .₩	ફૂલ / દાણા બંધાવા	થ્રાપ્સ ચરમી અને રાખોડી	થ્રીપ્સના નિયંત્રણ માટે લીંબોળીનું તેલ ૫૦મિલિ અથવા લીંબોળીના મીંજનું ૫ ટકા અર્કનું દ્રાવણ ૫૦૦ મીલી અને થાયોમીથોક્ઝામ ૫ ગ્રામ ૧૦ લીટર પાણીમાં કરીને છંટકાવ કરવો. તેમજ ચરમીનો ઉપદ્રવ ન થાય તે માટે ડાયથેન એમ ૪૫, ૨૭ ગ્રામ અને ફેક્ઝાકોનાઝોલ ૧૫ મિલી દવા વારાફરતી ૧૦ લીટર પાણીમાં મિશ્ર કરીને ૧૫ દિવસના અન્તરે છંટકાવ કરવો.
		સુકારો	ઉભા પાકમાં સુકારાના નિયંત્રણ માટે પિયત આપવાનું બંધ કરવું.
ધાણા	ફૂલ/દાણા બંધાવા	થ્રીપ્સ અને સફેદ માખી	થ્રીપ્સ અને સફેદ માખીના નિયંત્રણ માટે લીંબોળીનું તેલ ૫૦મિલિ અથવા લીંબોળીના મીંજનું ૫ ટકા અર્કનું દ્રાવણ ૫૦૦ મીલી અને થાચોમીથોક્ઝામ ૫ ગ્રામ ૧૦ લીટર પાણીમાં કરીને છંટકાવ કરવો.

કપાસ	કપાસની વીણી	ગુલાબી ઈયળ	કપાસની ગુલાબી ઈયળના નિયંત્રણ માટે જે કપાસના પાકમાં ગુલાબી ઈયળનો ઉપદ્રવ હોય ત્યાં બીજો ફાલ લેવો નહિ અને કપાસની વીણી કરીને કપાસ કાઢીને સળગાવી દેવો.
રીંગણી અને ટમેટી	કુલ/ફળ	સંફ્રેદ માખી ડુંખ અને ફળ કોરી ખાનાર ઈયળ → કથીરી →	 લીંબોળીનું તેલ પ૦મિલિ અથવા લીંબોળીના મીંજનું પટકા અર્કનું દ્રાવણ ૫૦૦ મીલી ૧૦ લી. પાણીમાં મિશ્ર કરી છંટકાવ કરવો. જો વધુ ઉપદ્રવ હોય તો એસીટેમાપ્રીડ ૨૦ ટકા પ ગ્રામ/૧૦ લીટર પાણીમાં મિશ્ર કરી છંટકાવ કરવો. ફળ અને ડોકાની ઈયળોનો ઉપદ્રવ હોય તો નુકશાન પામેલ ફળ અને ડોકા તોડીને જમીનમાં દાંટી દેવા અને રીનાક્ષીપાયર દવા ૩ મિલી ૧૦ લીટર પાણીમાં મિશ્ર કરીને છંટકાવ કરવો. રીંગણી અને ટમેટીના પાકમાં પાન કથીરીના નિયંત્રણ માટે પ્રોપરગાઈટ દવા ૧૦ મિલી/૧૦ લીટર પાણીમાં મિશ્ર કરીને છંટકાવ કરવો.
કોબી અને ફ્લાવર	વૃદ્ધિ/દડા	િકરાકૂદુ	<mark>કોબી અને ફ્લાવરમાં</mark> હિરાક્ર્દાણા નિયંત્રણ માટે સ્પીનોસાદ ૩ મિલી/૧૦ લીટર પાણીમાં મિશ્ર કરી છંટકાવ કરવો
મરચી	કુલ/ફળ	પાનની કુકડ-થ્રીપ્સ → કાલવ્રણ →	પ્રોફેનોફોસ ૨૦ મી.લી.અને લીંબોળીનું તેલ ૫૦ મીલી અથવા લીંબોળીના મીંજનું ૫ ટકા અર્કનું દ્રાવણ ૫૦૦ મીલી ૧૦ લી.પાણીમાં મિશ્ર કરી છંટકાવ કરવો. કાલવ્રણ રોગના નિયંત્રણ માટે મેન્કોઝેબ ૨૭ ગ્રામ અથવા ક્લોરોથેલોનીલ ૨૭ ગ્રામ અથવા ફોઝેટાઈલ ૨૦ ગ્રામના ૧૫ દિવસના અંતરે ત્રણ છંટકાવ કરવા.

આંબો	ફૂલ	મધીયો અને મગીયાની	આંબામાં મધીયો અને મગીયાની ઈયળના નિયંત્રણ
	·	ઈચળ	માટે ઈમીડાક્લોપ્રીડ ૫ મિલી ૧૦ લી.પાણીમાં મિશ્ર કરી
			છંટકાવ કરવો.
		લુકીછારો ⁄ રાખોડી	આંબામાં ભુકીછારો/રાખોડીના નિયંત્રણ માટે
		golotti/ ttvttot	હેક્ઝાકોનાઝોલ ૧૫ મિલી ૧૦ લી.પાણીમાં મિશ્ર કરી છંટકાવ કરવો.

નાના વાછરડાઓને રાત્રે ઠંડીથી બચવા પશુ ઘરમાં રખવા. પ્રજીવથી થતા બૃસેલ્લા અને અન્ય રોગોની યકાસણી કરાવવી. ખરવા મોવાસાના રોગનું રસીકરણ કરાવવું. ઈતરડીના નિયંત્રણ માટે ડેલ્ટામેથ્રીન અથવા એમીટ્રાઝ ર મી.લી. ૧ લીટર પાણીમાં નાખીને છાંટવી. વિટામીન એ તથા ડી પુરકો આપવા. કરમિયાની દવા આપવી તથા ઉછરતા પશુઓમાં બૃસેલ્લા કાફ્વુંડનું રસીકરણ કરાવવું.



Gramin Krushi Mausam Seva Main Dry Farming Research Station Junagadh Agricultural University Targhadia (Rajkot) - 360 003



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

Agro met Advisory Service bulletin No.-87 for the Rajkot district

(Issued jointly by DFRS, J.A.U., Targhadia (Rajkot) and India Meteorological Department) (Period 26th to 30th January - 2016)

Significant past weather for the preceding week of Rajkot

	<u>. </u>
Rainfall (mm)	0.0
Maximum temperature (°C)	26.8-29.0
Minimum temperature (°C)	8.1-11.0
Relative Humidity (%) I	47-76
Relative Humidity (%) II	30-39
Wind speed (Kmph)	3.58-5.77

Weather forecast until 08-30 hrs of 30/01/2016

(1) RAJKOT DISTRICT:

	26/01/16	27/01/16	28/01/16	29/01/16	30/01/16
Rainfall (mm)	0	0	0	0	0
Max.Temp.(°C)	30	30	30	31	32
Min.Temp.(°C)	12	13	14	16	16
Total CC (octa)	0	0	0	0	0
RH-I (%)	34	71	71	56	85
RH-II (%)	16	20	35	32	32
Wind Speed (kmph)	12	12	13	10	14
Wind Direction(deg.)	250	240	175	281	311

Agro meteorological Advisories:

General	• Rain fall: Dry and clear weather forecasted for next five days.					
Advice	• Temperature: Maximum and minimum temperature likely to be in range of 30 32°c and 12-16°c, respectively.					
	• Relative l	Humidity: The RH is li	kely to be in the range of 16-85 %			
	• Wind Direction and Speed: Direction and speed of wind is likely to SW,W,S,NW and 10-14 km/h, respectively.					
	The fog would occur on 27-1-2016, so do not irrigate the cumin crop during the sais day.					
Crops	Stage Insect/Pest/Variet Advisory					
		y				

Garlic	Girthing	Thrips	In present weather conditions attack of thrips has been reported. Make alternative sprays of imidacliprid 30.5 SC 3 ml and profenofos 20 ml in 10 liters of water at 10 days interval.
		Alternaria blight/Purple Blotch	The disease infestation observed in standing crop. Increase periods between irrigations means do not over irrigate the crop. Make two spray of 27 gm Mencozeb or thiophanae methyl 12 gm/10 liters of water at 10 days interval.
Chick pea	Pod	Heliothis,	"T" shaped bird perches in and around crop field
•	formation	prodenia	to be installed for controlling insect population. If infestation is cross ETL spray 20 ml Quinalphos in 10 litres of water.
Wheat	Flowering/gr ain filling	-	Apply irrigation at critical stages without stress.
Cumin	Grain formation/Po d development	Aphid and thrips	Under present weather condition attack of thrips and aphids has been reported spray Acetamiprid 5 gm /10 liters of water.
		Blight and Powery mildew	Under present weather (fog) condition spray Hexaconazole 15 ml/10 liters of water to prevent blight and powdery mildew infestation.
			01/2002
		Wilt	Stop irrigation to prevent further infection in standing crop.

Coriander	Flowering/gr ain formation	Thrips, White fly	To control sucking pest spray neem seed extract 5 % or neem seed oil 50 ml and 15 gm Acepahte in 10 liters of water. Under present weather condition spray Hexaconazole 15 ml/10 liters of water to prevent powdery mildew infestation.
Cotton	Picking/upro oting	Pink boll worm	Under present weather condition heavy attack of pink boll worm observed in irrigated cotton, therefore farmers are advice not to take second flush of flowering and uproot the crop after picking.
Onion	Growth	Purple blotch →	In present weather conditions attack of thrips has been reported. Make alternative sprays of imidacliprid 30.5 SC 3 ml and profenofos 20 ml in 10 liters of water at 10 days interval. Spray Mencozeb 25 gm and hexaconazole 15 ml in 10 liters of water at 10 days interval.
Brinjal & Tomato	Flowering/ fruiting	Sucking pest	To control sucking pest spray neem seed extract 5 % or neem seed oil 50 ml and To control them spray acetamiprid 20 % SP@ 5.0 gm / 10 lit of water. In brinjal and tomato constant monitoring of borers by using pheromone traps 4-6 per acre is advised, If insect population is above ETL than spraying of Spinosad 3.0 ml/10 litre of water is advised against fruit borer.
Cabbage and cauliflower	Growth & fruiting	Diamond back moth	If insect population is above ETL than spraying of Spinosad 3.0 ml/10 litre of water is advised against diamond back moth in cauliflower and cabbage.

Chili	Flowering & fruiting	Thrips, →	In present weather conditions severe attack of thrips has been reported. Spray 3 ml spinosad in 10 litres of water. Drenching of Trichoderma viridi 4 gm in 1 liter of			
		$\begin{array}{ccc} \text{Wilting} & \rightarrow & \\ \end{array}$	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 2 ml/litre of water for the control of tick. Carry out				
& poultry	Provide ad lib	warm water to lac	se. Check up for reproductive diseases evaluation. tating animals. Keep young calves indoors during by out sowing of maize for fodder purpose.			

Technical Officer, GKMS Unit, DFRS, JAU, Targhadia.



Gramin Krushi Mausam Seva Main Dry Farming Research Station Junagadh Agricultural University Targhadia (Rajkot) - 360 003 Phone: (0281)2784260(O), 2331686(R)





Agro met Advisory Service bulletinNo.-87 for the Jamnagar district
(Issued jointly by DFRS, J.A.U., Targhadia (Rajkot) and India Meteorological Department)
(Period 26rd to 30th January- 2016)

Weather forecast until 08-30 hrs of 30/01/2016

(2) JAMNAGAR DISTRICT:

	26/01/16	27/01/16	28/01/16	29/01/16	30/01/16
Rainfall (mm)	0	0	0	0	0
Max.Temp.(°C)	29	30	30	31	31
Min.Temp.(°C)	15	16	17	18	19
Total CC (octa)	0	0	0	0	0
RH-I (%)	48	81	80	65	89
RH-II (%)	20	32	45	40	43
Wind Speed (kmph)	12	13	14	10	14
Wind Direction(deg.)	334	325	313	326	301

Aş

agro meteoro	eteorological Advisories:-				
General	• Rain fall: I	Dry and clear weather	forecasted for next five days.		
Advice	• Temperature: Maximum and minimum temperature likely to be in range of 29-				
	31°c and 15	5-19 °c, respectively.			
	Relative H	umidity: The RH is l	ikely to be in the range of 20-89 %		
			irection and speed of wind is likely to be NW and		
		, respectively.	•		
	The fog would	d occur on 27-1-201	16, so do not irrigate the cumin crop during the		
	sais day.				
Crops	Stage	Insect/Pest/Variet	Advisory		
		y			
Garlic	Girthing	Thrips	In present weather conditions attack of thrips has		
			been reported. Make alternative sprays of		
		No. of Line	imidacliprid 30.5 SC 3 ml and profenofos 20 ml		
		35	in 10 liters of water at 10 days interval.		
		1.0			
		201			
		A 14	The disease infestation observed in standing crop.		
		Alternaria	Increase periods between irrigations means do not		
		blight/Purple	over irrigate the crop.		
		Blotch	Make two spray of 27 gm Mencozeb or		
			thiophanae methyl 12 gm/10 liters of water at 10 down interval		
		A LANGE	days interval.		
		KNAN			
			The state of the s		
CI I I	D 1	TT 1' 41'	(CTP) 1 11:1 1 : 1 1 C 11		
Chick pea	Pod	Heliothis,	"T" shaped bird perches in and around crop field		
	formation	prodenia	to be installed for controlling insect population.		
			If infestation is cross ETL spray 20 ml Quinalphos in 10 litres of water.		
Wheet	Flowering/gr		Apply irrigation at critical stages without stress.		
Wheat	ain filling	_	Appry migation at critical stages without stress.		
	am ming				

Cumin	Grain formation	Aphid and thrips	Under present weather condition attack of thrips and aphids has been reported spray Acetamiprid 5 gm /10 liters of water.
		Blight and Powery mildew	Under present weather (fog) condition spray Hexaconazole 15 ml/10 liters of water to prevent blight and powdery mildew infestation.
		Wilt	Stop irrigation to prevent further infection in standing crop.
Coriander	Flowering/gr ain formation	Thrips, White fly	To control sucking pest spray neem seed extract 5 % or neem seed oil 50 ml and 15 gm Acepahte in 10 liters of water. Under present weather condition spray Hexaconazole 15 ml/10 liters of water to prevent powdery mildew infestation.
Cotton	Picking/upro oting	Pink boll worm	Under present weather condition heavy attack of pink boll worm observed in irrigated cotton, therefore farmers are advice not to take second flush of flowering and uproot the crop after picking.
Onion	Growth	Thrips	In present weather conditions attack of thrips has been reported. Make alternative sprays of imidacliprid 30.5 SC 3 ml and profenofos 20 ml in 10 liters of water at 10 days interval.
		Purple blotch →	

Brinjal & Tomato	Flowering/ fruiting	Sucking pest -> & Fruit borer	Spray Mencozeb 25 gm and hexaconazole 15 ml in 10 liters of water at 10 days interval. To control sucking pest spray neem seed extract 5 % or neem seed oil 50 ml and To control them spray acetamiprid 20 % SP@ 5.0 gm / 10 lit of water. In brinjal and tomato constant monitoring of borers by using pheromone traps 4-6 per acre is advised, If insect population is above ETL than spraying of Spinosad 3.0 ml/10 litre of water is advised against fruit borer.
Cabbage and cauliflower	Growth & fruiting	Diamond back moth	If insect population is above ETL than spraying of Spinosad 3.0 ml/10 litre of water is advised against diamond back moth in cauliflower and cabbage.
Chili	Flowering & fruiting	Thrips, → Wilting → Anthracnose →	In present weather conditions severe attack of thrips has been reported. Spray 3 ml spinosad in 10 litres of water. Drenching of Trichoderma viridi 4 gm in 1 liter of water. 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

Spray Deltamethrin or Amitraz 2 ml/litre of water for the control of tick. Carry out vaccination for foot and mouth disease. Check up for reproductive diseases evaluation. Provide ad lib warm water to lactating animals. Keep young calves indoors during night time to avoid cold stress. Carry out sowing of maize for fodder purpose.

Technical Officer, GKMS Unit, DFRS, JAU, Targhadia.



Gramin Krushi Mausam Seva Main Dry Farming Research Station Junagadh Agricultural University Targhadia (Rajkot) - 360 003



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

Agro met Advisory Service bulletin No.87 for the Amreli district

(Issued jointly by DFRS, J.A.U., Targhadia (Rajkot) and India Meteorological Department) (Period 26rd to 30th January - 2016)

Weather forecast until 08-30 hrs of 30/01/2016

(3) AMRELI DISTRICT:

	26/01/16	27/01/16	28/01/16	29/01/16	30/01/16
Rainfall (mm)	0	0	0	0	0
Max.Temp.(°C)	32	32	33	33	33
Min.Temp.(°C)	10	11	12	13	13
Total CC (octa)	0	0	0	0	0
RH-I (%)	35	58	66	58	75
RH-II (%)	19	21	33	33	32
Wind Speed (kmph)	12	12	13	10	15
Wind Direction(deg.)	203	193	71	166	321

Agro meteorological Advisories:

General Advice

- Rain fall: Dry and clear weather forecasted for next five days.
- **Temperature:** Maximum and minimum temperature likely to be in range of 32-33°c and 10-13°c, respectively.
- **Relative Humidity**: The RH is likely to be in the range of 19-75 %
- Wind Direction and Speed: Direction and speed of wind is likely to be,SW,S,E,NW and 10-15 km/h, respectively.
- The fog would occur on 27-1-2016, so do not irrigate the cumin crop during the sais day.

Crops	Stage	Insect/Pest/Variet	Advisory
Garlic	Girthing	Thrips	In present weather conditions attack of thrips has been reported. Make alternative sprays of imidacliprid 30.5 SC 3 ml and profenofos 20 ml in 10 liters of water at 10 days interval.
		Alternaria blight/Purple Blotch	The disease infestation observed in standing crop. Increase periods between irrigations means do not over irrigate the crop. Make two spray of 27 gm Mencozeb or thiophanae methyl 12 gm/10 liters of water at 10 days interval.
Clin	Pod	TT-1:- Al-1-	(Tr) -11 1:-11 C-11
Chick pea	formation	Heliothis, prodenia	"T" shaped bird perches in and around crop field to be installed for controlling insect population. If infestation is cross ETL spray 20 ml Quinalphos in 10 litres of water.
Wheat	Flowering/gr ain filling	-	Apply irrigation at critical stages without stress.
Cumin	Grain formation	Aphid and thrips Blight and Powery mildew	Under present weather condition attack of thrips and aphids has been reported spray Acetamiprid 5 gm/10 liters of water. Under present weather (fog) condition spray Hexaconazole 15 ml/10 liters of water to prevent blight and powdery mildew infestation.
			Stop irrigation to prevent further infection in standing crop.

Coriander	Flowering/gr ain formation	Wilt Thrips, White fly	To control sucking pest spray neem seed extract 5 % or neem seed oil 50 ml and 15 gm Acepahte in 10 liters of water. Under present weather condition spray Hexaconazole 15 ml/10 liters of water to prevent powdery mildew infestation.
Cotton	Picking/upro oting	Pink boll worm	Under present weather condition heavy attack of pink boll worm observed in irrigated cotton, therefore farmers are advice not to take second flush of flowering and uproot the crop after picking.
Onion	Growth	Thrips Purple blotch →	In present weather conditions attack of thrips has been reported. Make alternative sprays of imidacliprid 30.5 SC 3 ml and profenofos 20 ml in 10 liters of water at 10 days interval. Spray Mencozeb 25 gm and hexaconazole 15 ml in 10 liters of water at 10 days interval.
Brinjal & Tomato	Flowering/ fruiting	Sucking pest → & Fruit borer	To control sucking pest spray neem seed extract 5 % or neem seed oil 50 ml and To control them spray acetamiprid 20 % SP@ 5.0 gm / 10 lit of water. In brinjal and tomato constant monitoring of borers by using pheromone traps 4-6 per acre is advised, If insect population is above ETL than spraying of Spinosad 3.0 ml/10 litre of water is advised against fruit borer.
Cabbage and cauliflower	Growth & fruiting	Diamond back moth	If insect population is above ETL than spraying of Spinosad 3.0 ml/10 litre of water is advised against diamond back moth in cauliflower and

			cabbage.		
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 Deltam	Spray Deltamethrin or Amitraz 2 ml/litre of water for the control of tick. Carry out			
& poultry		vaccination for foot and mouth disease. Check up for reproductive diseases evaluation.			
	Provide ad lib warm water to lactating animals. Keep young calves indoors during night				

Technical Officer, GKMS Unit, DFRS, JAU, Targhadia.



Gramin Krushi Mausam Seva Main Dry Farming Research Station Junagadh Agricultural University Targhadia (Rajkot) - 360 003 Phone: (0281)2784260(O), 2331686(R)

time to avoid cold stress. Carry out sowing of maize for fodder purpose.

Fax: (0281)2784722, Cell:94277 28523

Agro met Advisory Service bulletin No.-87 for the Surendranagar district

(Issued jointly by DFRS, J.A.U., Targhadia (Rajkot) and India Meteorological Department) (Period 26^{rd} to 30^{th} January- 2016) Weather forecast until 08-30 hrs of 30/01/2016

(4) SURENDRANAGAR DISTRICT:

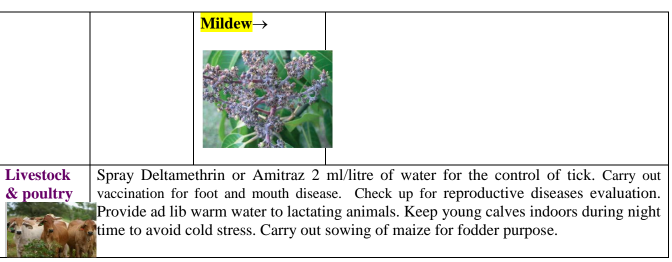
	26/01/16	27/01/16	28/01/16	29/01/16	30/01/16
Rainfall (mm)	0	0	0	0	0
Max.Temp.(°C)	30	30	30	31	32
Min.Temp.(°C)	12	13	14	16	16
Total CC (octa)	0	0	0	0	0
RH-I (%)	27	57	66	47	78
RH-II (%)	13	16	32	26	24
Wind Speed (kmph)	11	11	11	7	13
Wind Direction(deg.)	342	322	274	211	297

Agro meteorological advisories:

agro meteoro	ological advis	ories:				
General	• Rain fall: Dry and clear weather forecasted for next five days.					
Advice	• Temperature: Maximum and minimum temperature likely to be in range 30-32 and					
	12-16°c, res	12-16°c, respectively.				
	Relative H	umidity: The RH is l	ikely to be in the range of 13-78 %			
	• Wind Direction and Speed: Direction and speed of wind is likely to be					
	N,NW,W,SW, and 7-13 km/h, respectively.					
	• The fog wou	• The fog would occur on 27-1-2016, so do not irrigate the cumin crop during the				
	sais day.					
Crops	Stage	Insect/Pest/Variet	Advisory			
		\mathbf{y}				
Garlic	Girthing	Thrips	In present weather conditions attack of thrips has			
			been reported. Make alternative sprays of			
			imidacliprid 30.5 SC 3 ml and profenofos 20 ml			
			in 10 liters of water at 10 days interval.			
		1200				
		Company of the last				
		A 74	The disease infestation observed in standing crop.			
		Alternaria	Increase periods between irrigations means do not			
		blight/Purple	over irrigate the crop.			
		DIOUCH	Make two spray of 27 gm Mencozeb or thiophanae methyl 12 gm/10 liters of water at 10			
			days interval.			
			days interval.			

Chick pea	Pod formation	Heliothis, prodenia	"T" shaped bird perches in and around crop field to be installed for controlling insect population. If infestation is cross ETL spray 20 ml Quinalphos in 10 litres of water.
Wheat	Flowering/gr ain filling	-	Apply irrigation at critical stages without stress.
Cumin	Grain formation	Aphid and thrips	Under present weather condition attack of thrips and aphids has been reported spray Acetamiprid 5 gm /10 liters of water.
		Blight and Powery mildew	Under present weather (fog) condition spray Hexaconazole 15 ml/10 liters of water to prevent blight and powdery mildew infestation.
			0.0172002
		Wilt	Stop irrigation to prevent further infection in standing crop.
Coriander	Flowering/gr ain formation	Thrips, White fly	To control sucking pest spray neem seed extract 5 % or neem seed oil 50 ml and 15 gm Acepahte in 10 liters of water. Under present weather condition spray Hexaconazole 15 ml/10 liters of water to prevent powdery mildew infestation.
Cotton	Picking/upro oting	Pink boll worm	Under present weather condition heavy attack of pink boll worm observed in irrigated cotton, therefore farmers are advice not to take second flush of flowering and uproot the crop after picking.

Onion	Growth	Thrips	In present weather conditions attack of thrips has been reported. Make alternative sprays of imidacliprid 30.5 SC 3 ml and profenofos 20 ml in 10 liters of water at 10 days interval.
		Purple blotch →	Spray Mencozeb 25 gm and hexaconazole 15 ml in 10 liters of water at 10 days interval.
Brinjal & Tomato	Flowering/ fruiting	Sucking pest → & Fruit borer	To control sucking pest spray neem seed extract 5 % or neem seed oil 50 ml and To control them spray acetamiprid 20 % SP@ 5.0 gm / 10 lit of water.
			In brinjal and tomato constant monitoring of borers by using pheromone traps 4-6 per acre is advised, If insect population is above ETL than spraying of Spinosad 3.0 ml/10 litre of water is advised against fruit borer.
Cabbage and cauliflower	Growth & fruiting	Diamond back moth	If insect population is above ETL than spraying of Spinosad 3.0 ml/10 litre of water is advised against diamond back moth in cauliflower and cabbage.
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	Spray 15 ml Hexaconzole in 10 liters of water.



Technical Officer, GKMS Unit, DFRS, JAU, Targhadia.