

# ગ્રામીણ કૃષિ મૌસમ સેવા

# હવામાન આગાહી આધારીત કૃષિસલાહ બુલેટીન ઉતર સૌરાષ્ટ્રખેત આબોહવાકીય વિભાગ



તા.૧૩-૦૧-૨૦૧૬ થી તા.૧૭-૦૧-૨૦૧૬

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

કૃષિ હવામાન બુલેટીન નં. <mark>૮૩/૨૦૧૬</mark> પાછલા અઠવાડીયાનું રાજકોટનું હવામાન

હવામાન પરિબળો				
વરસાદ(મી.મી.)	0.0			
મહતમ તાપમાન (સે.ગ્રે)	28.8-30.8			
લધુતમ તાપમાન (સે.ગ્રે)	10.4-14.5			
ભેજ(%) સવાર	50-77			
ભેજ(%) બપોરબાદ	43-48			
પવનની ગતિ (કિમી/કલાક)	2.5-4.9			

#### ઠવામાન આગાઠી: પત્રક-ક

# ઉતર સૌરાષ્ટ્રખેત આબોઠવાકીય વિભાગ-ઠવામાન આગાઠી

તા.૧૩-૦૧-૨૦૧૬ થી તા.૧૭-૦૧-૨૦૧૬

# કૃષિ સલાહ:

#### સામાન્ય

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

રાજકોટ: જીલ્લામાં આગામી તા.૧૩-૦૧-૨૦૧૬ થી તા.૧૭-૦૧-૨૦૧૬ દરમ્યાન હવામાન સુકું અને આન્શિક વાદળછાયું રહેશે. પવનની દિશા ઉતર, વાયવ્ય4 પશ્ચિમ,ઇશાન, અને નૈઋત્યની રહેવાની અને પવનની ઝડપ ૧૦ થી ૧૬ કીમી/કલાક રહેવાની શક્યતા છે. આ સમયગાળામાં મહતમ તાપમાન દિવસ દરમ્યાન ૨૮-૨૯ ડીગ્રી સેલ્શીયસ જેટલું તેમજ લઘુતમ તાપમાન રાત્રી દરમ્યાન ૧૪-૧૬ ડીગ્રી સેલ્શીયસ જેટલું રહેવાની સંભાવના છે.

તારીખ	દિવસ-૧	દિવસ-૨	દિવસ-૩	દિવસ-૪	દિવસ-પ
પેરામીટર	93-09-99	१४-१२-१५	94-09-95	99-09-99	<b>૧૭-</b> ૦૧-૧૬
વરસાદ(મી.મી)	0	0	0	0	0
મહ્તમ તાપમાન (સે.ગ્રે)	29	29	28	28	28
લધુતમ તાપમાન (સે.ગ્રે)	16	16	15	15	14

વાદળની સ્થિતિ(ઓકટા)	2	1	0	0	0
મહતમ ભેજ (%) સવાર	78	70	60	58	55
લઘુતમ ભેજ (%) બપોરબાદ	32	33	29	24	23
પવનની ગતિ (કિમી/કલાક)	10	10	14	16	16
પવનની દિશા (ડીગ્રી)	340	340	300	270	230

જામનગર: જીલ્લામાં આગામી તા.૧૩-૦૧-૨૦૧૬ થી તા.૧૭-૦૧-૨૦૧૬ દરમ્યાન હવામાન સુકું અને મહદઅંશે યોખ્ખું રહેશે. પવનની દિશા ઉતર, વાયવ્ય4 પશ્ચિમ, ઇશાન અને નૈઋત્યની રહેવાની અને પવનની ઝડપ ૧૦ થી ૧૬ કીમી/કલાક રહેવાની શક્યતા છે. આ સમયગાળામાં મહતમ તાપમાન દિવસ દરમ્યાન ૨૮-૨૯ ડીગ્રી સેલ્શીયસ જેટલું તેમજ લઘુતમ તાપમાન રાત્રી દરમ્યાન ૧૪ થી ૧૬ ડીગ્રી સેલ્શીયસ જેટલું રહેવાની સંભાવના છે.

તારીખ	દિવસ-૧	દિવસ-ર	દિવસ-૩	દિવસ-૪	દિવસ-પ
પેરામીટર	93-09-99	१४-१२-१५	94-09-95	99-09-99	<b>૧૭-</b> ૦૧-૧૬
વરસાદ(મી.મી)	0	0	0	0	0
મહ્તમ તાપમાન (સે.ગ્રે)	29	29	28	28	28
લઘુતમ તાપમાન (સે.ગ્રે)	16	16	15	15	14
વાદળની સ્થિતિ(ઓકટા)	2	1	0	0	0
મહતમ ભેજ (%) સવાર	78	70	60	58	55
લઘુતમ ભેજ (%) બપોરબાદ	32	33	29	24	23
પવનની ગતિ (કિમી/કલાક)	10	10	14	16	16
પવનની દિશા (ડીગ્રી)	340	340	300	270	230

અમરેલી: જીલ્લામાં આગામી તા.૧૩-૦૧-૨૦૧૬ થી તા.૧૭-૦૧-૨૦૧૬ દરમ્યાન ફવામાન સુકું અને અન્શિક વાદળછાયું રફેશે. પવનની દિશા ઉતર, વાયવ્ય4 પશ્ચિમ, ઇશાન અને નૈઋત્યની રફેવાની અને પવનની ઝડપ ૧૪ થી ૧૮ કીમી/કલાક રફેવાની શક્યતા છે. આ સમયગાળામાં મફતમ તાપમાન દિવસ દરમ્યાન ૩૦-૩૧ ડીગ્રી સેલ્શીયસ જેટલું તેમજ લઘુતમ તાપમાન રાત્રી દરમ્યાન ૧૨-૧૪ ડીગ્રી સેલ્શીયસ જેટલું રફેવાની સંભાવના છે.

તારીખ	દિવસ-૧	દિવસ-ર	દિવસ-3	દિવસ-૪	દિવસ-પ
પેરામીટર	93-09-95	१४-१२-१५	१५-०१-१६	99-09-99	<b>૧૭-</b> ૦૧-૧૬
વરસાદ(મી.મી)	0	0	0	0	0
મહતમ તાપમાન (સે.ગ્રે)	31	31	31	30	30
લઘુતમ તાપમાન (સે.ગ્રે)	14	14	14	13	12
વાદળની સ્થિતિ(ઓકટા)	3	4	1	0	0
મહતમ ભેજ (%) સવાર	90	90	80	70	55
લઘુતમ ભેજ (%) બપોરબાદ	55	52	47	39	38
પવનની ગતિ (કિમી/કલાક)	16	14	16	18	18
પવનની દિશા (ડીગ્રી)	350	340	300	270	250

સુરેન્દ્રનગર: જીલ્લામાં આગામી તા.૧૩-૦૧-૨૦૧૬ થી તા.૧૭-૦૧-૨૦૧૬ દરમ્યાન ફ્લામાન સુકું અને અન્શિક વાદળછાયું રહેશે. પવનની દિશા ઉતર, વાયવ્ય4 પશ્ચિમ, ઇશાન અને નૈઋત્યની રહેવાની અને પવનની ઝડપ ૧૦ થી ૧૨ કીમી/કલાક રહેવાની શક્યતા છે. આ સમયગાળામાં મહતમ તાપમાન દિવસ દરમ્યાન ૨૮-૩૦ ડીગ્રી સેલ્શીયસ જેટલું તેમજ લધુતમ તાપમાન રાત્રી દરમ્યાન ૧૦-૧૨ ડીગ્રી સેલ્શીયસ જેટલું રહેવાની સંભાવના છે.

તારીખ	દિવસ-૧	દિવસ-૨	દિવસ-૩	દિવસ-૪	દિવસ-પ
પેરામીટર	93-09-95	૧૪-૧૨-૧૬	१५-०१-१६	95-09-95	99-09-95
વરસાદ(મી.મી)	0	0	0	0	0
મહ્તમ તાપમાન (સે.ગ્રે)	30	30	29	29	28
લઘુતમ તાપમાન (સે.ગ્રે)	12	12	12	11	10
વાદળની સ્થિતિ(ઓકટા)	3	2	1	0	0
મહ્તમ ભેજ (%) સવાર	74	70	60	55	50
લઘુતમ ભેજ (%) બપોરબાદ	34	36	32	29	28
પવનની ગતિ (કિમી/કલાક)	10	10	10	12	12
પવનની દિશા (ડીગ્રી)	340	340	310	290	270

• જાન્યુઆરી ૧૭ સુધી સુકું અને અંશત: વાદળછાયું હવામાંન રહેશે. તેમજ મહતમ અને લઘુતમ તાપમાન અનુક્રમે ૨૮-૩૦ અને ૧૦-૧૫ ડીગ્રી સે. રહેશે.

મુખ્ય	પાક અવસ્થા	રોગ/જીવાત/જાત	કૃષિ સલાહ
પાક			(૧૦ લીટર પાણીમાં મિશ્ર કરી ભલામણ કરેલ દવા છાંટવી )

લસણ /કુંગળી	વૃદ્ધિ	થ્રીપ્સ, પાનની ટોયનો સુકારો	થ્રીપ્સના નિયંત્રણ માટે લીંબોળીનું તેલ ૫૦મિલિ અથવા લીંબોળીના મીંજનું ૫ ટકા અર્કનું દ્રાવણ ૫૦૦ મીલી અને એમીદાક્લોપ્રીદ ૩૦.૫ ટકા ૪ મિલી અથવા પ્રોફેનોફોસ ૩૦ મિલી અથવા લેમ્બ્ડા સાયફેલોથ્રીન ૧૫ મિલી દવાને ૧૦ લીટર પાણીમાં મિશ્ર કરીને છંટકાવ કરવો.
		પાનની ટોયનો સુકારો અને જાંબલી ધાબાનો રોગ	લસણ/ડુંગળીના પાકમાં પાનની ટોચનો સુકારો અને જાંબલી ધાબાનો રોગના નિયંત્રણ માટે ડાયથેન એમ ૪૫, ૨૭ ગ્રામ અથવા થયોફેનેટ મિથાયલ ૧૨ ગ્રામ અને ફેક્ઝાકોનાઝોલ ૧૫ મિલી દવા વારાફરતી ૧૦ લીટર પાણીમાં મિશ્ર કરીને ૧૫ દિવસના અન્તરે છંટકાવ કરવો. પિયત નિયંત્રિત આપવું.
યણા	ફૂલ-પોપટા બંધાવા	લીલી અને લશ્કરી ઈયળ	ચણાના પાકમાં લીલી અને લશ્કરી ઈયળના નિયંત્રણ માટે પક્ષીઓને બેસવા માટે '" T' આકારના બેલાખડા મુકવા. જો વધુ ઉપદ્રવ જણાય તો એમામેકટીન બેન્ઝોએટ ક.પ ગ્રામ ૧૦ લીટર પાણીમાં કરીને છંટકાવ કરવો.
ધઉં	ગાભા નીધલ <i>/</i> ફૂલ	-	નીધલ અને ફૂલ અવસ્થાએ પાણીની ખેંચ પડવા દેવી નહિ અને સમયસર પિયત આપવું.

& <del>}</del>	કૂલ/દાણા બંધાવા	થ્ <u>રી</u> પ્સ	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.
		ચરમી અને રાખોડી સુકારો	તેમજ યરમીનો 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. 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	સફેદ માખી	લીંબોળીનું તેલ પ૦મિલિ અથવા લીંબોળીના મીંજનું પ ટકા અર્કનું દ્રાવણ ૫૦૦ મીલી ૧૦ લી. પાણીમાં મિશ્ર કરી છંટકાવ કરવો. જો વધુ ઉપદ્રવ હોય તો એસીટેમાપ્રીડ ૨૦ ટકા ૫ ગ્રામ/૧૦ લીટર પાણીમાં મિશ્ર કરી છંટકાવ કરવો.

		ડુંખ અને ફળ કોરી ખાનાર ઈયળ →	ફળ અને ડોકાની ઈયળોનો ઉપદ્રવ હોય તો નુકશાન પામેલ ફળ અને ડોકા તોડીને જમીનમાં દાંટી દેવા અને રીનાક્ષીપાયર દવા 3 મિલી ૧૦ લીટર પાણીમાં મિશ્ર કરીને છંટકાવ કરવો.
		કથીરી →	<ul> <li>રીંગણી અને ટમેટીના પાકમાં પાન કથીરીના નિયંત્રણ માટે પ્રોપરગાઈટ દવા ૧૦ મિલી/૧૦ લીટર પાણીમાં મિશ્ર કરીને છંટકાવ કરવો.</li> </ul>
કોબી અને ફ્લાવર	વૃદ્ધિ/દડા	િરાકૂદુ	<mark>કોબી અને ફ્લાવરમાં</mark> હિરાફૂદાણા નિયંત્રણ માટે સ્પીનોસાદ ૩ મિલી/૧૦ લીટર પાણીમાં મિશ્ર કરી છંટકાવ કરવો
મરચી	કુલ/ફળ	પાનની કુકડ-થ્રીપ્સ→	પ્રોફેનોફ્રેસ ૨૦ મી.લી.અને લીંબોળીનું તેલ ૫૦ મીલી અથવા લીંબોળીના મીંજનું ૫ ટકા અર્કનું દ્રાવણ ૫૦૦ મીલી ૧૦ લી.પાણીમાં મિશ્ર કરી છંટકાવ કરવો.
		sidgel →	કાલવ્રણ રોગના નિયંત્રણ માટે મેન્કોઝેબ ૨૭ ગ્રામ અથવા ક્લોરોથેલોનીલ ૨૭ ગ્રામ અથવા ફોઝેટાઈલ ૨૦ ગ્રામના ૧૫ દિવસના અંતરે ત્રણ છંટકાવ કરવા.
આંબો	ફ્રલ	મધીયો અને મગીયાની ઈયળ	આંબામાં મધીયો અને મગીયાની ઈયળના નિયંત્રણ માટે ઈમીડાક્લોપ્રીડ ૫ મિલી ૧૦ લી.પાણીમાં મિશ્ર કરી છંટકાવ કરવો.
		ભુકીછારો ⁄ રાખોડી	આંબામાં ભુકીછારો/રાખોડીના નિયંત્રણ માટે હેક્ઝાકોનાઝોલ ૧૫ મિલી ૧૦ લી.પાણીમાં મિશ્ર કરી છંટકાવ કરવો.



પશુ/મર ધા 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.

> જા.નં.જુકૃયુ/સંવૈ(સુખે)/એગ્રોમેટ/બુલેટીન/ /૨૦૧૫ત૨ઘડિયા(રાજકોટ),તારીખ: ૧૨/૦૧/૨૦૧૬.

પ્રતિ, તંત્રીશ્રી/ડાયરેકટરશ્રી, રાજકોટ.

ઉપરોક્ત માહિતી આપના દૈનિક સમાયાર પત્રોમાં, રેડીયોમાં ગામના યોરાના કાર્યક્રમમાં તથા ટીવીના ગ્રામ્ય કાર્યક્રમમાં વિનામૃત્યે પ્રસિધ્ધ કરાવવા નમ્ર વિંનતી છે. સહકારની અપેક્ષા સહ આભાર.

> સંશોધન વૈજ્ઞાનિક (સુકી ખેતી) જુનાગઢ કૃષિ યુનિવર્સીટી તરધડીયા



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.-83 for the Rajkot district

(Issued jointly by DFRS, J.A.U., Targhadia (Rajkot) and India Meteorological Department) (Period 13<sup>th</sup> to 17<sup>th</sup> January - 2016)

#### Significant past weather for the preceding week of Rajkot

Rainfall (mm)	0.0
Maximum temperature (°C)	28.8-30.8

Minimum temperature (°C)	10.4-14.5
Relative Humidity (%) I	50-77
Relative Humidity (%) II	43-48
Wind speed (Kmph)	2.5-4.9

#### Weather forecast until 08-30 hrs of 17/01/2016

#### (1) RAJKOT DISTRICT:

	13/01/16	14/01/16	15/01/16	16/01/16	17/01/16
Rainfall (mm)	0	0	0	0	0
Max.Temp.(°C)	29	29	28	28	28
Min.Temp.(°C)	16	16	15	15	14
Total CC (octa)	2	1	0	0	0
RH-I (%)	78	70	60	58	55
RH-II (%)	32	33	29	24	23
Wind Speed (kmph)	10	10	14	16	16
Wind Direction(deg.)	340	340	300	270	230

# Agro meteorological Advisories:

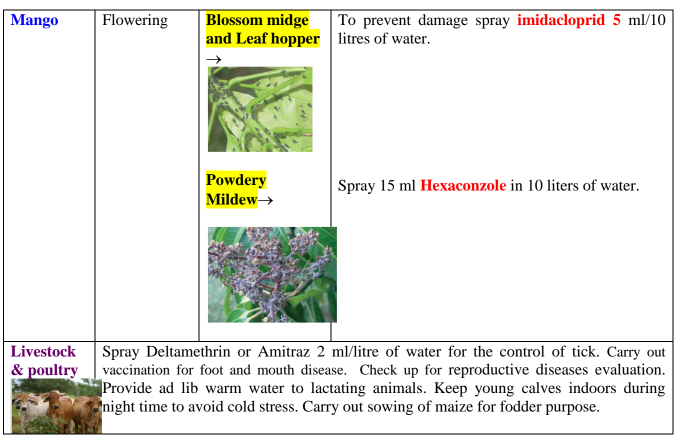
General
Advice

- Rain fall: Dry and mainly clear to clear weather forecasted for next five days.
- **Temperature:** Maximum and minimum temperature likely to be in range of 28-29°c and 14-16°c, respectively.
- **Relative Humidity**: The RH is likely to be in the range of 23-78 %
- Wind Direction and Speed: Direction and speed of wind is likely to be N, NW, W,SW and 10-16 km/h, respectively.

Crops	Stage	Insect/Pest/Variet	Advisory
		y	
Garlic	Girthing	Thrips	In present weather conditions attack of thrips has been reported. Make alternative sprays of <b>imidacliprid 30.5 SC</b> 3 ml and <b>profenofos</b> 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 formation	-	-
Wheat	Flowering	-	Apply irrigation at critical stages without stress.
Cumin	Flowering/ grain formation	Aphid and thrips	Under present weather condition attack of thrips and aphids has been reported spray <b>Acetamiprid</b> 5 gm/10 liters of water.
		Blight and Powery mildew	Under present weather (fog) condition spray <b>Hexaconazole</b> 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	T.P./growth	Thrips	In present weather conditions attack of thrips has been reported. Make alternative sprays of <b>imidacliprid 30.5 SC</b> 3 ml and <b>profenofos</b> 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 $\rightarrow$	Drenching of Trichoderma viridi 4 gm in 1 liter of water.
		Anthracnose →	Spray Mencozeb 27 gm in 10 liters of water



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.-83 for the Jamnagar district (Issued jointly by DFRS, J.A.U., Targhadia (Rajkot) and India Meteorological Department) (Period 13<sup>th</sup> to 17<sup>th</sup> January- 2016)

Weather forecast until 08-30 hrs of 17/01/2016

#### (2) JAMNAGAR DISTRICT:

	13/01/16	14/01/16	15/01/16	16/01/16	17/01/16
Rainfall (mm)	0	0	0	0	0
Max.Temp.(°C)	29	29	28	28	28
Min.Temp.(°C)	16	16	15	15	14
Total CC (octa)	2	1	0	0	0
RH-I (%)	78	70	60	58	55
RH-II (%)	32	33	29	24	23
Wind Speed (kmph)	10	10	14	16	16
Wind Direction(deg.)	340	340	300	270	230

# Agro meteorological Advisories:-

General
Advice

- Rain fall: Dry and maily clear to clear weather forecasted for next five days.
- **Temperature:** Maximum and minimum temperature likely to be in range of 28-29°c and 14-16°c, respectively.
- **Relative Humidity**: The RH is likely to be in the range of 23-78 %
- Wind Direction and Speed: Direction and speed of wind is likely to be N, W, SW and 10-16 km/h, respectively.

Crops	Stage	Insect/Pest/Variet	Advisory	
Garlic	Girthing	Thrips	In present weather conditions attack of thrips has been reported. Make alternative sprays of <b>imidacliprid 30.5 SC</b> 3 ml and <b>profenofos</b> 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 formation	-	-	
Wheat	Flowering	-	Apply irrigation at critical stages without stress.	

Cumin	Flowering/ grain formation	Aphid and thrips	Under present weather condition attack of thrips and aphids has been reported spray <b>Acetamiprid 5 gm</b> /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.
			01/01/2002
		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	T.P./growth	Thrips	In present weather conditions attack of thrips has been reported. Make alternative sprays of <b>imidacliprid 30.5 SC</b> 3 ml and <b>profenofos</b> 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	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	Growth &	Diamond back	If insect population is above ETL than spraying of
and cauliflower	fruiting	moth	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   Powdery Mildew	To prevent damage spray imidacloprid 5 ml/10 litres of water.  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.83 for the Amreli district

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

(Period 13<sup>th</sup> to 17<sup>th</sup> January - 2016)

# Weather forecast until 08-30 hrs of 17/01/2016

#### (3) AMRELI DISTRICT:

	13/01/16	14/01/16	15/01/16	16/01/16	17/01/16
Rainfall (mm)	0	0	0	0	0
Max.Temp.(°C)	31	31	31	30	30
Min.Temp.(°C)	14	14	14	13	12
Total CC (octa)	3	4	1	0	0
RH-I (%)	90	90	80	70	55
RH-II (%)	55	52	47	39	38
Wind Speed (kmph)	16	14	16	18	18
Wind Direction(deg.)	350	340	300	270	250

Agro meteorological Advisories:

#### General • Rain fall: Dry and partly cloudy to clear weather forecasted for next five days. Advice • **Temperature:** Maximum and minimum temperature likely to be in range of 30-31°c and 12-14°c, respectively. • **Relative Humidity**: The RH is likely to be in the range of 38-90 % • Wind Direction and Speed: Direction and speed of wind is likely to be N,NW, W, SW and 14-18 km/h, respectively. Insect/Pest/Variet **Crops Advisory** Stage Garlic Girthing In present weather conditions attack of thrips has been reported. Make alternative sprays imidacliprid 30.5 SC 3 ml and profenofos 20 ml in 10 liters of water at 10 days interval. The disease infestation observed in standing crop. Increase periods between irrigations means do not **Alternaria** blight/Purple 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 formation Wheat Flowering Apply irrigation at critical stages without stress. Flowering/ Aphid and thrips Under present weather condition attack of thrips Cumin grain and aphids has been reported spray Acetamiprid formation **5 gm**/10 liters of water. Under present weather (fog) condition spray Blight and **Hexaconazole** 15 ml/10 liters of water to prevent **Powery** blight and powdery mildew infestation. mildew

		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	T.P./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.  Drenching of Trichoderma viridi 4 gm in 1 liter of
		$\begin{array}{cc} \text{Wilting} & \rightarrow & \\ & & \end{array}$	water.
		Anthracnose →	Spray Mencozeb 27 gm in 10 liters of water
Mango	Flowering	Blossom midge and Leaf hopper	To prevent damage spray <b>imidacloprid 5</b> ml/10 litres of water.
		Powdery Mildew→	Spray 15 ml <b>Hexaconzole</b> in 10 liters of water.
Livestock	Spray Deltame	ethrin 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 time to avoid cold stress. Carry out sowing of maize for fodder purpose.			

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



# Gramin Krushi Mausam Seva



Agro met Advisory Service bulletinNo.-83 for the Surendranagar district (Issued jointly by DFRS, J.A.U., Targhadia (Rajkot) and India Meteorological Department)

(Period 13<sup>th</sup> to 17<sup>th</sup> January- 2016)

# Weather forecast until 08-30 hrs of 17/01/2016

# (4) SURENDRANAGAR DISTRICT:

	13/01/16	14/01/16	15/01/16	16/01/16	17/01/16
Rainfall (mm)	0	0	0	0	0
Max.Temp.(°C)	30	30	29	29	28
Min.Temp.(°C)	12	12	12	11	10
Total CC (octa)	3	2	1	0	0
RH-I (%)	74	70	60	55	50
RH-II (%)	34	36	32	29	28
Wind Speed (kmph)	10	10	10	12	12
Wind Direction(deg.)	340	340	310	290	270

# Agro meteorological advisories:

General Advice	<ul> <li>Temperatu 10-12°c, res</li> <li>Relative H</li> <li>Wind Direct</li> </ul>	re: Maximum and maper spectively. umidity: The RH is l	to clear weather forecasted for next five days. Sinimum temperature likely to be in range 28-30 and likely to be in the range of 28-74 % ection and speed of wind is likely to be N, NW, W, v.
Crops	Stage	Insect/Pest/Variet	Advisory
		y	

Garlic	Girthing	Alternaria blight/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.  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 formation	-	-
Wheat	Flowering	-	Apply irrigation at critical stages without stress.
Cumin	Flowering/ grain formation	Aphid and thrips	Under present weather condition attack of thrips and aphids has been reported spray <b>Acetamiprid 5 gm</b> /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.
			Q1/01/200 <b>2</b>
		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	T.P./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 <b>spinosad</b> in 10 litres of water.

		$\begin{array}{c} \text{Wilting} \rightarrow \\ \text{Anthracnose} \rightarrow \end{array}$	Drenching of Trichoderma viridi 4 gm in 1 liter of water.  Spray Mencozeb 27 gm in 10 liters of water
Manga	Flowering	Plagam midge	To provent demage enroy imidealenrid 5 ml/10
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.