

હવામાન આગાહી આધારીત કૃષિ સલાહ બુલેટીન ઉત્તર સાૈરાષ્ટ્ર ખેત આબોહવાકીય વિભાગ



તા. ૦૧-૦૭-૨૦૧૫ થી તા. ૦૫-૦૭-૨૦૧૫

(ગ્રામીણ કૃષિ માસમ સેવા, સૂકી ખેતી સંશોધન કેન્દ્ર, જુ.કૃ.યુ.,તરઘડીયા અને ભારત માસમ વિભાગ દ્વારા સંપન્ન)

કૃષિ હવામાન બુલેટીન નં.<mark>૨૭/૨૦૧૫</mark>

પાછલા અઠવાડીયાનું <mark>રાજકોટનું</mark> હવામાન

હવામાન પરિબળો	ઉત્તર સાૈરાષ્ટ્ર
વરસાદ (મી.મી)	0.0
મહતમ તાપમાન (સે.ગ્રે)	35.2-36.5
લઘુતમ તાપમાન (સે.ગ્રે)	26.0-26.4
ભેજ (%) સવાર	81-85
ભેજ (%) બપોરબાદ	47-52
પવનની ગતિ (કિમી/કલાક)	6.1-7.9

હવામાન આગાહીઃ <u>પત્રક–ક</u>

ઉત્તર સાૈરાષ્ટ્ર ખેત આબોહવાકીય વિભાગ–હવામાન આગાહી

તા. ૦૧-૦૭-૨૦૧૫ થી તા. ૦૫-૦૭-૨૦૧૫

<u>કૃષિ સલાહ</u>:

સામાન્ય

 ભારત સરકારશ્રીના હવામાન ખાતા તરફથી મળેલ હવામાન માહિતી અનુસાર અત્રેના ગ્રામીણ કૃષિ માસમ સેવા વિભાગ, જુનાગઢ કૃષિ યુનિવર્સિટી, તરઘડીયા તરફથી જણાવવામાં આવે છે કે, ઉતર સૌરાષ્ટ્ર ખેત આબોહવાકીય વિસ્તારના

1.૨ાજકોટ: જીલ્લામાં આગામી તા.૦૧–૦૭–૨૦૧૫ થી તા.૦૫–૦૭–૨૦૧૫ દરમ્યાન હવામાન ભેજવાળુ અને વાદળછાયું રહેશે અને વરસાદની શકયતા નથી. પવનની દિશા નૈરૂત્ય ની રહેવાની અને પવનની ઝડપ <mark>૨૩ થી ૩૫ કીમી/કલાક</mark> રહેવાની શકયતા છે. આ સમયગાળામાં મહતમ તાપમાન દિવસ દરમ્યાન <mark>૩૬–૩૭</mark> ડીગ્રી સેલ્શીયસ જેટલું તેમજ લઘુતમ તાપમાન રાત્રિ દરમ્યાન **૨૬ થી ૨૭** ડીગ્રી સેલ્શીયસ જેટલું રહેવાની સંભાવના છે.

તારીખ	દિવસ–૧	દિવસ–ર	દિવસ–૩	દિવસ–૪	દિવસ–પ
પેરામીટર	01-09-1 પ	૦૨–૦૭–૧૫	૦૩–૦૭–૧૫	o४-09- १ ५	૦૫-૦૭-૧૫
વરસાદ (મી.મી)	0	0	0	0	0
મહતમ તાપમાન (સે.ગ્રે)	36	36	37	37	36
લઘુતમ તાપમાન (સે.ગ્રે)	26	27	27	27	27
વાદળની સ્થિતિ (ઓકટા)	6	5	6	6	8
મહતમ ભેજ (%) સવાર	79	79	79	78	79
લઘુતમ ભેજ (%) બપોરબાદ	59	61	61	64	69
પવનની ગતિ (કિમી/કલાક)	23	24	26	31	35
પવનની દિશા (ડીગ્રી)	230	236	237	240	238

<mark>૨.જામનગર:</mark> જીલ્લામાં આગામી તા.૦૧–૦૭–૨૦૧૫ થી તા.૦૫–૦૭–૨૦૧૫ દરમ્યાન હવામાન ભેજવાળુ અને વાદળછાયું રહેશે અને વરસાદની શકયતા નથી. પવનની દિશા નૈરૂત્ય ની રહેવાની અને પવનની ઝડપ <mark>૨૫ થી ૩૮ કીમી/કલાક</mark> રહેવાની શકયતા છે. આ સમયગાળામાં મહતમ તાપમાન દિવસ દરમ્યાન <mark>૩૨–૩૩</mark> ડીગ્રી સેલ્શીયસ જેટલું તેમજ લઘુતમ તાપમાન રાત્રિ દરમ્યાન <mark>૨૮ થી ૨૯</mark> ડીગ્રી સેલ્શીયસ જેટલું રહેવાની સંભાવના છે.

તારીખ	દિવસ–૧	દિવસ–ર	દિવસ–૩	દિવસ–૪	દિવસ–૫
પેરામીટર	01-09-1 u	૦૨–૦૭–૧૫	o3-o9- ૧૫	o४-09- १ ५	o u -09-1 u
વરસાદ (મી.મી)	0	0	0	0	0
મહતમ તાપમાન (સે.ગ્રે)	33	33	33	32	32
લઘુતમ તાપમાન (સે.ગ્રે)	29	29	28	28	28
વાદળની સ્થિતિ (ઓકટા)	5	5	5	5	8
મહતમ ભેજ (%) સવાર	79	79	79	79	80
લઘુતમ ભેજ (%) બપોરબાદ	63	65	65	67	72
પવનની ગતિ (કિમી/કલાક)	25	26	27	34	38
પવનની દિશા (ડીગ્રી)	230	236	239	239	240

અમરેલીઃ જીલ્લામાં આગામી તા.૦૧–૦૭–૨૦૧૫ થી તા.૦૫–૦૭–૨૦૧૫ દરમ્યાન હવામાન ભેજવાળુ અને વાદળછાયું રહેશે અને વરસાદની શકયતા નથી. પવનની દિશા નૈરૂત્ય ની રહેવાની અને પવનની ઝડપ <mark>૨૨ થી ૩૩ કીમી/કલાક</mark> રહેવાની શકયતા છે. આ સમયગાળામાં મહતમ તાપમાન દિવસ દરમ્યાન <mark>૩૭–૩૮</mark> ડીગ્રી સેલ્શીયસ જેટલું તેમજ લઘુતમ તાપમાન રાત્રિ દરમ્યાન <mark>૨૬ થી ૨૭</mark> ડીગ્રી સેલ્શીયસ જેટલું તેમજ લઘુતમ તાપમાન રાત્રિ દરમ્યાન <mark>૨૬ થી ૨૭</mark> ડીગ્રી સેલ્શીયસ જેટલું રહેવાની સંભાવના છે.

તારીખ	દિવસ–૧	દિવસ–ર	દિવસ–૩	દિવસ–૪	દિવસ–પ
પેરામીટર	01-09-14	o09-14	o૩–o૭–૧ ૫	oy-09-14	ou-09-1u
વરસાદ (મી.મી)	0	0	0	0	0
મહતમ તાપમાન (સે.ગ્રે)	37	37	37	38	37
લઘુતમ તાપમાન (સે.ગ્રે)	26	27	27	27	27
વાદળની સ્થિતિ (ઓકટા)	6	5	6	6	7
મહતમ ભેજ (%) સવાર	80	79	79	78	79
લઘુતમ ભેજ (%) બપોરબાદ	60	60	61	64	69
પવનની ગતિ (કિમી/કલાક)	22	22	24	29	33
પવનની દિશા (ડીગ્રી)	230	236	238	241	236

સુરેન્દ્રગરઃ જીલ્લામાં આગામી તા.૦૧–૦૭–૨૦૧૫ થી તા.૦૫–૦૭–૨૦૧૫ દરમ્યાન હવામાન ભેજવાળુ અનેવાદળછાયું રહેશે અને વરસાદની શકયતા નથી. પવનની દિશા નૈરૂત્ય ની રહેવાની અને પવનની ઝડપ <mark>૨૩ થી ૩૨ કીમી/કલાક</mark> રહેવાની શકયતા છે. આ સમયગાળામાં મહતમ તાપમાન દિવસ દરમ્યાન ૩૬–૩૮ ડીગ્રી સેલ્શીયસ જેટલું તેમજ લઘુતમ તાપમાન રાત્રિ દરમ્યાન <mark>૨૮ થી ૨૮</mark> ડીગ્રી સેલ્શીયસ જેટલું રહેવાની સંભાવના છે.

તારીખ	દિવસ–૧	દિવસ–ર	દિવસ–૩	દિવસ–૪	દિવસ–પ
પેરામીટર	01-09-14	૦૨–૦૭–૧૫	o૩-o૭-૧ ૫	o४-09- १ ५	૦૫-૦૭-૧૫
વરસાદ (મી.મી)	0	0	0	0	0
મહતમ તાપમાન (સે.ગ્રે)	37	37	38	36	36
લઘુતમ તાપમાન (સે.ગ્રે)	28	28	28	28	28
વાદળની સ્થિતિ (ઓકટા)	6	5	5	5	8
મહતમ ભેજ (%) સવાર	73	73	72	71	73
લઘુતમ ભેજ (%) બપોરબાદ	46	48	53	54	62
પવનની ગતિ (કિમી/કલાક)	23	23	24	31	32
પવનની દિશા (ડીગ્રી)	228	235	235	237	234

• તા.૦૧–૦૭–૨૦૧૫ થી તા.૦૫–૦૭–૨૦૧૫ દરમ્યાન વરસાદની શકયતા નથી. તેમજ વધુ વરસાદના કારણે
નબળા વિકાસ વાળા કપાસમાં બુસ્ટર ડોઝ તરીકે ૧ ટકા યુરિઆના દ્રાવણનો (૧૦ લીટર પાણીમાં ૧૦૦ ગ્રામ
યુરિઆ ઓગળી) છંટકાવ કરવો.

મુખ્ય પાક	પાક અવસ્થા	રોગ/જીવાત/જાત	કૃષિ સલાહ
			(૧૦ લીટર પાણીમાં મિશ્ર કરી ભલામણ કરેલ દવા છાંટવી)
મગફળી	ઉગાવો	_	આંતરખેડ કરવી અને ખાલા પુરવા
કપાસ	ઉગાવો	-	આંતરખેડ કરવી અને ખાલા પુરવા
તલ	ઉગાવો	-	આંતરખેડ કરવી અને ખાલા પુરવા
બાજરી	ઉગાવો	-	આંતરખેડ કરવી અને ખાલા પુરવા
કઠોળ પાકો	ઉગાવો	-	આંતરખેડ કરવી અને ખાલા પુરવા
જુવાર અને મકાઈ ઘાસચારા માટે	ઉગાવો	_	_
શાકભાજી	ધરૂ(રોપ) ઉછેર /રોપષ્રી	ફ્રુટ રાખવી) ગાદી કયારા બનાવી તેમાં બીજ જો રોપ તૈયાર હોય તો મરચી, ટમેટી, રીંગ	ાણ અને કોબીઝની રોપણી કરવી.
	વાવેતર	તુરીયા, કારેલા, દુધી, ગલકા, પરવળ, કાક કરવુ.	ડી, ગુવાર, ભીંડો, ચોળી, તુવેર, વાલ, મુળા, તાંદળજો નું વાવેતર
રીંગણી અને ટમેટી	કુલ/કળ	સફેદ માખી ડૂંખ અને ફળ કોરી ખાનાર ઈયળ	 લીંબોળીનું તેલ ૫૦ મીલી અથવા લીંબોળીના મીંજનું ૫ ટકા અર્કનું દ્રાવણ ૫૦૦ મીલી ૧૦ લી પાણીમા મિશ્ર કરી છંટકાવ કરવો. જો વધુ ઉપદ્રવ હોય તો એસીટેમાપ્રીડ ૨૦ ટકા ૫ ગ્રામ/૧૦ લીટર પાણીમાં મીશ્ર કરી છંટકવ કરવો. રૂળ અન ડાકાના ઇવળાના ઇપદ્રવ સવ તા નુકશાન પામેલ રૂળ અને ડોકા તોડોને જમાનમાં દાઢો દેવા અને રીનજ્ઞાં પાવર દવા ૩ મિલી ૧૦ લીટર પાણીમાં પ્રત્ય કરીને ઇટકાય કરવા.
મરચી	ફ्લ/ફળ	થ્રીપ્સ 	પ્રોફેનોફોસ ૨૦ મી.લી. અને લીંબોળીનું તેલ ૫૦ મીલી અથવા લીંબોળીના મીંજનું ૫ ટકા અર્કનું દ્રાવણ ૫૦૦ મીલી ૧૦ લી પાણીમા મિશ્ર કરી છંટકાવ કરવો
ભીંડા	ફુલ/ફળ	ચુસીયા તથા ડૂંખ અને કળ કોરી ખાનાર ઈયળ –	તેના નિયંત્રણ માટે એસીટેમાપ્રીડ ૨૦ ટકા પ ગ્રામ અને લીંબોળીનું તેલ ૫૦ મીલી અથવા લીંબોળીના મીંજનું ૫ ટકા અર્કનું દ્રાવણ ૫૦૦ મીલી /૧૦ લીટર પાણીમાં મીશ્ર કરી છંટકવ કરવો. વધુ ઉપદ્રવ હોય તો ટ્રાયઝોફોસ ૪૦ ટકા ૨૦ મીલી /૧૦ લીટર પાણીમાં મીશ્ર કરી છંટકાવ કરવો.

ગુવાર	વૃધ્ધિ/ફુલ/શીંગ	થ્રીપ્સ, સફેદ માખી	લીંબોળીનો અર્ક ૫૦૦ મીલી અથવા લીંબોળીનું તેલ ૫૦ મીલીનો			
			છંટકાવ ૧૫ દિવસના અંતરે ચાર વખત કરવો. વધુ ઉપદ્રવ હોય			
			તો ટ્રાયઝોફોસ ૪૦ ટકા ૨૦ /૧૦ લીટર પાણીમાં મીશ્ર કરી			
			છંટકાવ કરવો.			
			મેન્કોઝેક ૨૭ ગ્રામ અથવા કલોરોથેલોનીલ ૨૭ ગ્રામ અથવા			
			ફોઝેટાઈલ ૨૦ ગ્રામના ૧૫ દિવસના અંતરે ત્રણ છંટકાવ કરવા.			
<mark>લીબુ</mark>	ફળ વિકાસ	બદામી ટપકા	કોપર ઓક્ઝીક્લોરાઈડ ૪૦ ગ્રામ અને ૧.૫ ગ્રામ			
			સ્ટ્રેપ્ટોસાયકલીનના બે છંટકાવ ૧૫ દિવસના ગાળે કરવા			
		પાનકોરીયુ	ડીડીવીપી ૧૦ મી.લી. ૧૦ લીટર પાણીમાં મિશ્ર કરીને			
			છાંટવી.			
<mark>પશુ/મરઘા</mark>	ઈતરડીના નિયંત્રણ	ઈતરડીના નિયંત્રણ માટે ડેલ્ટામેથ્રીન અથવા એમીઢાઝ ર મી.લી. એક લીટર પાણીમાં નાખીને છાંટવી. વીટામીન એ તથા				
	ડી પુરકો આપવા. કરયિમયાની દવા,ટી.બી તથા જે.ડી ના રોગની પરખ કરાવવી. વરસાદના સમયે પશુઓને સુરક્ષિત					
Co To To To To	派 જગ્યાંએ રાખવા. ચોમાસા દરમ્યાન જાનવરોની રહેઠાણની જગ્યાની વ્યવસ્થિત સફાઈ તેમજ માખીઓના ઉપદ્રવથી બચ					
	🔝 ફિનાઈલ છાંટવું.					
	ખુલ્લામાં રાખેલ ઘા	સચારો વરસાદથી બગડે નહી તે માટે જરૂરી પ	ાગલા ભરવા.			

જા.નં.જુકૃયુ/સંવૈ(સુખે)/એગ્રોમેટ/બુલેટીન/ /ર૦૧૫ તરઘડીયા(રાજકોટ), તારીખઃ ૩૦/૦*૬*/૨૦૧૫ .

પ્રતિ, તંત્રીશ્રી/ ડાયરેકટરશ્રી, રાજકોટ.

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

> સંશોધન વૈજ્ઞાનિક (સૂકી ખેતી) જુનાગઢ કૃષિ યુનિવર્સિટી તરઘડીયા



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.-27 for the Rajkot district

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

(Period 1st to 5th July- 2015)

Significant past weather for the preceding week of Rajkot

Rainfall (mm)	0.0
Maximum temperature (°C)	35.2-36.5
Minimum temperature (°C)	26.0-26.4
Relative Humidity (%) I	81-85
Relative Humidity (%) II	47-52
Wind speed (Kmph)	6.1-7.9

Weather forecast until 08-30 hrs of 05/07/2015

(1) RAJKOT DISTRICT:

	01/07/15	02/07/15	03/07/15	04/07/15	05/07/15
Rainfall (mm)	0	0	0	0	0
Max.Temp.(°C)	36	36	37	37	36
Min.Temp.(°C)	26	27	27	27	27
Total CC (octa)	6	5	6	6	8
RH-I (%)	79	79	79	78	79
RH-II (%)	59	61	61	64	69
Wind Speed (kmph)	23	24	26	31	35
Wind Direction(deg.)	230	236	237	240	238

Agro meteorological Advisories:

STO MICCOTO						
General	➤ Rain fall: Humid and partly to cloudy weather and no rain fall forecasted for next					
Advice	five days	•				
	> Temper	ature: Maximum and	minimum temperature likely to be in range of	36-		
	37 and 26	5-27 °c, respectively.				
	Relative Humidity : The RH is likely to be in the range of 59-79 %					
	➤ Wind Direction and Speed: Direction and speed of wind is likely to be SW, and					
	23-35 km/h, respectively.					
	Farmers are advice to spray 1 % urea solution on germinated cotton crop					
	plants in the area where plant growth stunted due to heavy rain.					
Crops	Stage Insect/Pest/Variety Advisory					
_		•				

Kharif groundnut	Germinatio n	-	Carry out inter culturing and gap filling	
Cotton	Germinatio n	-	Do	
Sesame	Germinatio n	-	Do	
Pearl millet	Germinatio n	-	Do	
Fodder Sorghum & Maize	Germinatio n	-	-	
Pulses	Germinatio n	-	Do	
Vegetables	Nursery /Transplan ting	Farmers are advised for preparation of nursery for tomato, chilli, brinjal and early cauliflower (maturing in the month of September). It is also advised to use shed nets, which helps in reducing vector borne diseases and produce healthy seedlings. Nursery should be covered by net at the height of 6.5 feet for protection against sunlight. Transplanting of brinjal, chilli and early cauliflower are advised for those farmers whose seedlings are ready.		
	Germinatio n	Farmers are advised for sowing of Cucurbits in rainy season. It is most suitable time to sow recommended hybrids/ varieties. Some popular hybrids are Bottle Gourd- Pusa Naveen, Pusa Samridhi Bitter Gourd- Pusa Visesh, Pusa-2 mosumi, Pumpkin- Pusa Visvash, Pusa Vikash Ridge Gourd- Pusa Chikni etc. Faremrs are also advised for Sowing of ladyfinger, cluster bean, kidney bean, cowpea, tur, amranthus.		
Lady's finger	Flowerin/ fruiting	Shoot and fruit borer	Spary neem seed extract 500 ml or neem seed oil 50 ml in 10 litre of water at 15 days interval(4 spray)	
		Mites	Spraying of Ethion @ 1.5-2 ml/litre of water is advised. Due to prevailing high temperature, light irrigation at short interval is advised.	
Brinjal	Flowering/f ruiting			
Chili	Flowering & fruiting	Thrips →	In present weather conditions severe attack of thrips has been reported. Spray 20 ml profenofosin 10 litres of water.	

Lemon	Fruit	Citrus canker	Spray copper oxychloride 40 gm or streptocyclie	
	developme		1.5 gm in 10 litre of water	
	nt	Leaf minor	Spray Dichlorvosh 10 ml or Quinalphos 20 ml in	
			10 litres of water for control of leafminor	
Livestock	Spray Delta	Spray Deltamethrin or Amitraz 2 ml/litre of water for the control of tick. Deworming,		
& poultry	T.B. and J.D. Testing should be done. Provide 6-8 kg good quality dry roughage with			
	15-20 kg green fodder to the animals. Due to chance of rainfall at isolated places keep			
657	animals indoors during rainfall. Keep fodder in safe place to avoid spoilage due to			
	rainfall. Ens	ure regarding vaccinate	tion of animals for different diseases in rainy season.	
	Spray pheny	ol in the animal shed to	avoid fly's and mosquitoes.	

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



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.-27 for the Jamnagar district

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

(Period 27th to 01st July- 2015)

Weather forecast until 08-30 hrs of 05/07/2015

(2) JAMNAGAR DISTRICT:

	01/07/15	02/07/15	03/07/15	04/07/15	05/07/15
Rainfall (mm)	0	0	0	0	0
Max.Temp.(°C)	33	33	33	32	32
Min.Temp.(°C)	29	29	28	28	28
Total CC (octa)	5	5	5	5	8
RH-I (%)	79	79	79	79	80
RH-II (%)	63	65	65	67	72
Wind Speed (kmph)	25	26	27	34	38
Wind Direction(deg.)	230	236	239	239	240

Agro meteorological Advisories:-

gro meteoro	Diogical Adv	isories:-	
General		Humid, partly cloud	ady weather and no rain fall forecasted for next five
Advice	 days. Temperature: Maximum and minimum temperature likely to be in range of 32-33 and 28-29 °c, respectively. Relative Humidity: The RH is likely to be in the range of 63-80 % Wind Direction and Speed: Direction and speed of wind is likely to be SW and 2538 km/h, respectively. Farmers are advice to spray 1 % urea solution on germinated cotton crop 		
	plants in	the area where plan	t growth stunted due to heavy rain.
Crops	Stage	Insect/Pest/Variet y	Advisory
Kharif groundnut	Germination	-	Carry out inter culturing and gap filling
Cotton	Germination	-	Do
Sesame	Germination	-	Do
Pearl millet	Germination	-	Do

Fodder	Germination	-	-	
Sorghum & Maize				
Pulses	Germination	-	Do	
Vegetables	Nursery /Transplanti ng	Farmers are advised for preparation of nursery for tomato, chilli, brinjal and early cauliflower (maturing in the month of September). It is also advised to use shed nets, which helps in reducing vector borne diseases and produce healthy seedlings. Nursery should be covered by net at the height of 6.5 feet for protection against sunlight. Transplanting of brinjal, chilli and early cauliflower are advised for those farmers whose seedlings are ready.		
	Germinatio n	Farmers whose seedings are ready. Farmers are advised for sowing of Cucurbits in rainy season. It is most suitable time to sow recommended hybrids/ varieties. Some popular hybrids are Bottle Gourd- Pusa Naveen, Pusa Samridhi Bitter Gourd- Pusa Visesh, Pusa-2 mosumi, Pumpkin- Pusa Visvash, Pusa Vikash Ridge Gourd- Pusa Chikni etc. Faremrs are also advised for Sowing of ladyfinger, cluster bean, kidney bean, cowpea, tur, amranthus.		
Lady's finger	Flowerin/ fruiting	Shoot and fruit borer Mites	Spary neem seed extract 500 ml or neem seed oil 50 ml in 10 litre of water at 15 days interval(4 spray) Spraying of Ethion @ 1.5-2 ml/litre of water is advised. Due to prevailing high temperature, light irrigation at short interval is advised.	
Brinjal	Flowering/fr uiting	Sucking pest & Fruit-shoot borer	To control them 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.	
Chili	Flowering & fruiting	Thrips →	In present weather conditions severe attack of thrips has been reported. Spray 20 ml profenofos in 10 litres of water.	
Lemon	Fruit development	Citrus canker Leaf minor	Spray copper oxychloride 40 gm or streptocyclie 1.5 gm in 10 litre of water Spray Dichlorvosh 10 ml or Quinalphos 20 ml in 10 litres of water for control of leafminor	
Livestock & poultry	Spray Deltamethrin or Amitraz 2 ml/litre of water for the control of tick. Deworming, T.B. and J.D. Testing should be done. Provide 6-8 kg good quality dry roughage with 15-20 kg green fodder to the animals. Due to chance of rainfall at isolated places keep animals indoors during rainfall. Keep fodder in safe place to avoid spoilage due to rainfall. Ensure regarding vaccination of animals for different diseases in rainy season. Spray phenyl in the animal shed to avoid fly's and mosquitoes.			



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.27 for the Amreli district
(Issued jointly by DFRS, J.A.U., Targhadia (Rajkot) and India Meteorological Department)
(Period 1st to 5th July- 2015)

Weather forecast until 08-30 hrs of 05/07/2015

(3) AMRELI DISTRICT:

	01/07/15	02/07/15	03/07/15	04/07/15	05/07/15
Rainfall (mm)	0	0	0	0	0
Max.Temp.(°C)	37	37	37	38	37
Min.Temp.(°C)	26	27	27	27	27
Total CC (octa)	6	5	6	6	7
RH-I (%)	80	79	79	78	79
RH-II (%)	60	60	61	64	69
Wind Speed (kmph)	22	22	24	29	33
Wind Direction(deg.)	230	236	238	241	236

Ag

gro meteoro	ological Ac	dvisories:			
General Advice	Rain fa	•	y cloudy weather and no rain fall forecasted for next		
Auvice	➤ Temperature: Maximum and minimum temperature likely to be in range of 37				
		26-27 °c, respectively.			
		•	s likely to be in the range of 60-80 %		
		Direction and Speed : Imply the second of t	Direction and speed of wind is likely to be SW and		
	> Farmer	s are advice to spra	y 1 % urea solution on germinated cotton crop		
		-	nt growth stunted due to heavy rain.		
Crops	Stage	Insect/Pest/Variety	Advisory		
Kharif	Germinatio	-	Carry out inter culturing and gap filling		
groundnut	n				
Cotton	Germinatio) -	Do		
	n				
Sesame	Germinatio	-	Do		
	n				
Pearl	Germinatio	-	Do		
millet	n				

Fodder	Germinatio	_	-		
Sorghum	n				
& Maize					
Pulses	Germinatio	-	Do		
	n Nursery	Formers are advised	for preparation of nursery for tomato, chilli, brinjal		
Vegetables	/Transplanti ng	_ · ·			
	Germinatio				
	n	suitable time to sow hybrids are Bottle G Pusa Visesh, Pusa-2 Ridge Gourd- Pusa Faremrs are also adv	Farmers are advised for sowing of Cucurbits in rainy season. It is most suitable time to sow recommended hybrids/ varieties. Some popular hybrids are Bottle Gourd- Pusa Naveen, Pusa Samridhi Bitter Gourd- Pusa Visesh, Pusa-2 mosumi, Pumpkin- Pusa Visvash, Pusa Vikash Ridge Gourd- Pusa Chikni etc. Faremrs are also advised for Sowing of ladyfinger, cluster bean, kidney		
		bean, cowpea, tur, a			
Lady's finger	Flowerin/ fruiting	Shoot and fruit borer	Spary neem seed extract 500 ml or neem seed oil 50 ml in 10 litre of water at 15 days interval(4 spray)		
		Mites	Spraying of Ethion @ 1.5-2 ml/litre of water is advised. Due to prevailing high temperature, light irrigation at short interval is advised.		
Brinjal	Flowering/f ruiting	Sucking pest & Fruit-shoot borer	To control them 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.		
Chili	Flowering & fruiting	Thrips →	In present weather conditions severe attack of thrips has been reported. Spray 20 ml profenofosin 10 litres of water.		
Lemon	Fruit	Citrus canker	Spray copper oxychloride 40 gm or streptocyclie		
	developmen		1.5 gm in 10 litre of water		
	t	Leaf minor	Spray Dichlorvosh 10 ml or Quinalphos 20 ml in		
T • • •	0 5:		10 litres of water for control of leafminor		
Livestock & poultry	Spray Deltamethrin or Amitraz 2 ml/litre of water for the control of tick. Deworming, T.B. and J.D. Testing should be done. Provide 6-8 kg good quality dry roughage with 15-20 kg green fodder to the animals. Due to chance of rainfall at isolated places keep animals indoors during rainfall. Keep fodder in safe place to avoid spoilage due to rainfall. Ensure regarding vaccination of animals for different diseases in rainy season.				
	Spray phenyl in the animal shed to avoid fly's and mosquitoes.				



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.-27 for the Surendranagar district (Issued jointly by DFRS, J.A.U., Targhadia (Rajkot) and India Meteorological Department) (Period 1st to 5th July- 2015)

Weather forecast until 08-30 hrs of 05/07/2015

(4) SURENDRANAGAR DISTRICT:

	01/07/15	02/07/15	03/07/15	04/07/15	05/07/15
Rainfall (mm)	0	0	0	0	0
Max.Temp.(°C)	37	37	38	36	36
Min.Temp.(°C)	28	28	28	28	28
Total CC (octa)	6	5	5	5	8
RH-I (%)	73	73	72	71	73
RH-II (%)	46	48	53	54	62
Wind Speed (kmph)	23	23	24	31	32
Wind Direction(deg.)	228	235	235	237	234

Agro meteorological advisories:

gro meteoro	ological advi	sories:	
General Advice	 Rain fall: Humid and partly to generally cloudy weather and no rain fall forecasted for next five days. Temperature: Maximum and minimum temperature likely to be in range of 36-38 and 28-28 °c, respectively. Relative Humidity: The RH is likely to be in the range of 46-73 % Wind Direction and Speed: Direction and speed of wind is likely to be SW and 23-31 km/h, respectively. 		
Crops	Stage	Insect/Pest/Variety	Advisory
Kharif groundnut	Germination	-	Carry out inter culturing and gap filling
Cotton	Germination	-	Do
Sesame	Germination	-	Do
Pearl millet	Germination	-	Do
Fodder Sorghum & Maize	Germination	-	-

Pulses	Germination	-	Do	
Vegetables	Nursery /Transplanti ng	Farmers are advised for preparation of nursery for tomato, chilli, brinjal and early cauliflower (maturing in the month of September). It is also advised to use shed nets, which helps in reducing vector borne diseases and produce healthy seedlings. Nursery should be covered by net at the height of 6.5 feet for protection against sunlight. Transplanting of brinjal, chilli and early cauliflower are advised for those farmers whose seedlings are ready.		
	Germination			
Lady's	Flowerin/	Shoot and fruit		
finger	fruiting	borer	50 ml in 10 litre of water at 15 days interval(4	
		Mites	spray) Spraying of Ethion @ 1.5-2 ml/litre of water is advised. Due to prevailing high temperature, light irrigation at short interval is advised.	
Brinjal	Flowering/fr uiting	Sucking pest & Fruit-shoot borer	To control them 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.	
Chili	Flowering & fruiting			
Lemon	Fruit	Citrus canker	Spray copper oxychloride 40 gm or streptocyclie	
	development	Leaf minor	1.5 gm in 10 litre of water Spray Dichlorvosh 10 ml or Quinalphos 20 ml in	
			10 litres of water for control of leafminor	
Livestock & poultry	T.B. and J.D. 15-20 kg gree animals indo rainfall. Ensu	Spray Deltamethrin or Amitraz 2 ml/litre of water for the control of tick. Deworming, T.B. and J.D. Testing should be done. Provide 6-8 kg good quality dry roughage with 15-20 kg green fodder to the animals. Due to chance of rainfall at isolated places keep animals indoors during rainfall. Keep fodder in safe place to avoid spoilage due to rainfall. Ensure regarding vaccination of animals for different diseases in rainy season. Spray phenyl in the animal shed to avoid fly's and mosquitoes.		

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