

## ગ્રામીણ કૃષિ મૌસમ સેવા

## હવામાન આગાહી આધારીત કૃષિસલાહ બુલેટીન ઉતર સૌરાષ્ટ્રખેત આબોહવાકીયવિભાગ





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

### કૃષિહવામાન બુલેટીન નં.<mark>૩૧/૨૦૧૭</mark>

પાછલા અઠવાડીયાનું રાજકોટનું હવામાન

હવામાન પરિબળો						
વરસાદ(મી.મી)	30.7					
મહતમ તાપમાન (સે.ગ્રે)	30.7-34.5					
લઘુતમ તાપમાન (સે.ગ્રે)	24.8-25.9					
ભેજ(%) સવાર	84-93					
ભેજ(%) બપોરબાદ	63-86					
પવનની ગતિ (કિમી/કલાક)	8.8-10.3					

હવામાન આગાહી: પત્રક-ક

#### ઉતરસૌરાષ્ટ્રખેત આબોહવાકીય વિભાગ-હવામાન આગાહી

તા.૧૫-૦૭-૨૦૧૭ થી ૧૯-૦૭-૨૦૧૭

#### કૃષિ સલાહ:

સામાન્ય

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

રાજકોટ: જીલ્લામાં આગામી તા.૧૫-૦૭-૨૦૧૭ થી તા.૧૯-૦૭-૨૦૧૭ દરમ્યાન હવામાન ભેજવાળુ અને વાદળછાયું રહેશે. તા. ૧૫ થી ૧૭ ના રોજ ભારે થી અતિ ભારે અને તા. ૧૮ થી ૧૯ જુલાઈ ના રોજ મધ્યમ થી ભારે વરસાદની શક્યતા છે. પવનની દિશા પક્ષિમ અને નૈઋત્યની રહેવાની અને પવનની ઝડપ ૧૫ થી ૪૨ કીમી/કલાક રહેવાની શક્યતા છે. આ સમય ગાળામાં મહતમ તાપમાન દિવસ દરમ્યાન ૩૨-૩૩ ડીગ્રી સેલ્શીયસ જેટલું તેમજ લઘુતમ તાપમાન રાત્રી દરમ્યાન ૨૬-૨૭ ડીગ્રી સેલ્શીયસ જેટલું રહેવાની સંભાવના છે.

તારીખ	દિવસ-૧	દિવસ-૨	દિવસ-૩	દિવસ-૪	દિવસ-પ
પેરામીટર	૧૫-૦૭-૧૭	<b>૧૬-</b> 09- <b>૧</b> 9	<b>૧૭-</b> ૦૭-૧૭	१८-०७-१७	<b>૧૯-</b> ૦૭-૧૭
વરસાદ(મી.મી)	43	150	201	28	15
મહતમતાપમાન (સે.ગ્રે)	32	32	32	33	33

લઘુતમતાપમાન (સે.ગ્રે)	26	26	27	27	27
વાદળનીસ્થિતિ(ઓકટા)	8	8	8	5	3
મહતમભેજ(%) સવાર	87	89	90	87	87
લઘુતમભેજ (%) બપોરબાદ	73	83	85	74	66
પવનનીગતિ(મી/કલાક)	42	39	31	21	15
પવનનીદિશા(ડીગ્રી)	269	256	231	234	254

જામનગર: જીલ્લામાં આગામી તા.૧૫-૦૭-૨૦૧૭ થી તા.૧૯-૦૭-૨૦૧૭ દરમ્યાન હવામાન ભેજવાળુ, ગરમ અને વાદળછાયું રહેશે. તા. ૧૬ થી ૧૭ ના રોજ ભારે થી અતિ ભારે અને તા.૧૫,૧૮,૧૯ જુલાઈ ના રોજ હળવા થી મધ્યમ વરસાદની શક્યતા છે. પવનની દિશા પક્ષિમ અને નૈઋત્યની રહેવાની અને પવનની ઝડપ ૧૭ થી ૪૩ કીમી/કલાક રહેવાની શક્યતા છે. આ સમય ગાળામાં મહતમ તાપમાન દિવસ દરમ્યાન ૩૩-૩૪ ડીગ્રી સેલ્શીયસ જેટલું તેમજ લઘુતમ તાપમાન રાત્રી દરમ્યાન ૨૬-૨૭ ડીગ્રી સેલ્શીયસ જેટલું રહેવાની સંભાવના છે.

તારીખ	દિવસ-૧	દિવસ-૨	દિવસ-૩	દિવસ-૪	દિવસ-૫
પેરામીટર	૧૫-૦૭-૧૭	<b>૧૬-૦૭-૧૭</b>	<b>૧૭-</b> ૦૭-૧૭	<b>૧૮-</b> ૦૭-૧૭	૧૯- <b>૦૭-</b> ૧૭
વરસાદ(મી.મી)	25	100	201	28	3
મહતમતાપમાન (સે.ગ્રે)	34	34	34	33	33
લધુતમતાપમાન (સે.ગ્રે)	27	27	27	26	26
વાદળનીસ્થિતિ(ઓકટા)	8	8	8	6	3
મહતમભેજ(%) સવાર	85	86	89	86	86
લધુતમભેજ(%) બપોરબાદ	74	81	84	75	69
પવનનીગતિ(કિમી/કલાક)	42	43	35	25	17
પવનનીદિશા(ડીગ્રી)	269	265	239	236	247

અમરેલી: જીલ્લામાં આગામી તા.૧૫-૦૭-૨૦૧૭ થી તા.૧૯-૦૭-૨૦૧૭ દરમ્યાન હવામાન ભેજવાળુ, ગરમ અને વાદળછાયું રહેશે. તા. ૧૫ થી ૧૭ ના રોજ ભારે થી અતિ ભારે અને તા.૧૮ થી ૧૯ જુલાઈ ના રોજ મધ્યમ વરસાદની શક્યતા છે. પવનની દિશા પક્ષિમ અને નૈઋત્યની રહેવાની અને પવનની ઝડપ ૧૬ થી ૪૧ કીમી/કલાક રહેવાની શક્યતા છે. આ સમય ગાળામાં મહતમ તાપમાન દિવસ દરમ્યાન ૩૩-૩૪ ડીગ્રી સેલ્શીયસ જેટલું તેમજ લઘુતમ તાપમાન રાત્રી દરમ્યાન ૨૬-૨૭ ડીગ્રી સેલ્શીયસ જેટલું રહેવાની સંભાવના છે.

તારીખ	દિવસ-૧	દિવસ-૨	દિવસ-૩	દિવસ-૪	દિવસ-૫
પેરામીટર	૧૫-૦૭-૧૭	<b>૧૬-</b> ૦૭-૧૭	<b>૧૭-</b> ૦૭-૧૭	१८-०७-१७	<b>૧૯-૦૭-૧૭</b>
વરસાદ(મી.મી)	103	250	80	28	15
મહતમતાપમાન (સે.ગ્રે)	33	33	33	34	34
લઘુતમતાપમાન (સે.ગ્રે)	26	26	27	27	27

વાદળનીસ્થિતિ(ઓકટા)	8	8	7	5	4
મહતમભેજ(%) સવાર	88	90	89	87	87
લધુતમભેજ(%) બપોરબાદ	75	84	83	74	67
પવનનીગતિકિમી/કલાક)	41	36	29	18	16
પવનનીદિશા(ડીગ્રી)	262	242	230	234	258

સુરેન્દ્રનગર: જીલ્લામાં આગામી તા.૧૫-૦૭-૨૦૧૭ થી તા.૧૯-૦૭-૨૦૧૭ દરમ્યાન હવામાન ભેજવાળુ, ગરમ અને વાદળછાયું રહેશે. તા. ૧૫ થી ૧૭ ના રોજ ભારે થી અતિ ભારે અને તા.૧૮ થી ૧૯ જુલાઈ ના રોજ હળવા થી મધ્યમ વરસાદની શક્યતા છે. પવનની દિશા પક્ષિમ અને નૈઋત્યની રહેવાની અને પવનની ઝડપ ૧૪ થી ૪૩ કીમી/કલાક રહેવાની શક્યતા છે. આ સમય ગાળામાં મહતમ તાપમાન દિવસ દરમ્યાન ૩૨-૩૩ ડીગ્રી સેલ્શીયસ જેટલું તેમજ લઘુતમ તાપમાન રાત્રી દરમ્યાન ૨૬-૨૭ ડીગ્રી સેલ્શીયસ જેટલું રહેવાની સંભાવના છે.

દિવસ-૧	દિવસ-૨	દિવસ-૩	દિવસ-૪	દિવસ-૫
૧૫-૦૭-૧૭	<b>૧૬-</b> ૦૭-૧૭	<b>૧૭-</b> ૦૭-૧૭	१ <i>८-</i> ०७-१७	<b>૧૯-</b> ૦૭-૧૭
68	100	201	18	6
32	32	32	33	33
26	26	27	27	27
8	8	8	5	4
87	88	90	87	86
70	79	83	69	61
43	35	26	17	14
275	254	212	213	251
	94-09-99 68 32 26 8 87 70 43	94-09-99     95-09-99       68     100       32     32       26     26       8     8       87     88       70     79       43     35	qu-09-q9     qs-09-q9     q9-09-q9       68     100     201       32     32     32       26     26     27       8     8     8       87     88     90       70     79     83       43     35     26	qu-09-q9         qs-09-q9         qs-09-q9

૧૯ જુલાઈ સુધી દરમ્યાન હવામાન ભેજવાળુ, ગરમ અને અંશત: થી મધ્યમ વાદળછાયું રહેશે. રાજકોટ અને જામનગર જીલ્લામાં તા. ૧૬ થી ૧૭ ના રોજ ભારે થી અતિ ભારે અને તા ૧૫, ૧૮,૧૯ ના રોજ મધ્યમ થી ભારે વરસાદની શક્યતા છે. અમરેલી અને સુરેન્દ્રનગર જીલ્લામાં તા, ૧૫-૧૭ ના રોજ ભારે થી અતિ ભારે અને તા. ૧૮ થી ૧૯ ના રોજ હળવો થી મધ્યમ વરસાદની શક્યતા છે. પવનની દિશા પક્ષિમ અને નૈઋત્ય ની રહેવાની અને પવનની ઝડપ ૧૪ થી ૪૩ કીમી/કલાક રહેવાની શક્યતા છે. આ સમયગાળામાં મહતમ તાપમાન દિવસ દરમ્યાન ૩૨-૩૪ ડીગ્રી સેલ્શીયસ જેટલું તેમજ લઘુતમ તાપમાન રાત્રી દરમ્યાન ૨૬-૨૭ ડીગ્રી સેલ્શીયસ જેટલું રહેવાની સંભાવના છે.

તા.૧૫ થી ૧૭ જુલાઈના રોજ ભારે થી અતિ ભારે વરસાદની શક્યતા છે. તેથી ખેડૂતોએ સાવધાન રહેવું . વધારાના વરસાદી પાણીના નિકાલની વ્યવસ્થા કરવી અને તેનો ચેકડેમ,તળાવ, ખેત્તતલાવડીમાં સંગ્રહ કરવો.

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

કપાસ	ઉગાવો	-	સમયસર ખાલા પુરવા
તલ	ઉગાવો	-	સમયસર પારવણી કરવી
બાજરી	ઉગાવો	-	સમયસર ખાલા પુરવા
કઠોળ પાકો	ઉગાવો	-	સમયસર સમયસર પારવણી કરવી અને ખાલા
			ચોપીને પુરવા
શાકભાજી	ધરું	-	સમયસર ખાલા પુરવા
	ઉછેર/રોપણી		મરચી,ટમેટી, રીંગણ, અને ક્રોબીઝ્ના ધરું તૈયાર
	વાવેતર		કરવા (ગ્રીન શેડ નેટમાં અને નેટની ઊંચાઈ ક.૫ ફૂટ
			રાખવી) ગાદી ક્યારા બનાવી તેમાં બીજનું વાવેતર
			કરવું. જો ધરું તૈયાર હોય તો મરયી,ટમેટી, રીંગણ,
			અને કોબીઝ્ની વરસાદ થયે રોપણી કરવી.
ભીંડા	વૃધ્ધિ/કુલ/	થ્રીપ્સ,સફેદ માખી	> તેના નીયંત્રણ માટે એસીટામાપ્રીડ ૨૦ ટકા પ
	શીંગ		ગ્રામ અને લીંબોળીનું તેલ ૫૦ મિલી અથવા
			લીંબોળીના મીંજનું ૫ ટકા અર્કનું દ્રાવણ ૫૦૦
			મિલી/૧૦ લીટર પાણીમાં મિશ્ર કરી છંટકાવ
			કરવો.
તુરીયા,	વૃધ્ધિ / ફુલ	પાન કોરીયું , થ્રીપ્સ, સફેદ	> લીંબોળીનો અર્ક ૫૦૦ મિલી અથવા લીંબોળીનું
દુધી,		માખી	તેલ ૫૦ મીલીનો છંટકાવ ૧૫ દિવસના અંતરે
ગલકા			યાર વખત કરવો. વધુ ઉપદ્રવ હોય તો
અને			એસીટેમાપ્રીડ ૨૦ ટકા ૫ ગ્રામ / ૧૦ લીટર
કારેલા			પાણીમા મિશ્ર કરી છંટકાવ કરવો.
		તલછારો	> મેન્કોઝેબ ૨૭ ગ્રામ અથવા ક્લોરોથેલોનીલ ૨૭
			ગ્રામ અથવા ફોઝેટાઈલ ૨૦ ગ્રામના ૧૫ દિવસના
			અંતરે ત્રણ છંટકાવ કરવા.
ગુવાર	વૃધ્ધિ/ફુલ/	થ્રીપ્સ,સફેદ માખી	> તેના નિયંત્રણ માટે એસીટામાપ્રીડ ૨૦ ટકા પ
	શીંગ		ગ્રામ અને લીંબોળીનું તેલ ૫૦ મીલી અથવા
			લીંબોળીના મીંજનું ૫ ટકા અર્કનું દ્રાવણ ૫૦૦

			મીલી/૧૦ લીટર પાણીમાં મિશ્ર કરી છંટકાવ કરવો.
રીંગણી અને ટમેટી	કુલ/ફળ	થ્રીપ્સ, સફેદ માખી, ફળ અને ડોકા કોરી ખાનાર ઈયળ	બીંબોળીનુંતેલ ૫૦ મિલી અથવા લીંબોળીના મીંજનું ૫ ટકા અર્કનું દ્રાવણ ૫૦૦ મિલી ૧૦ લીટર પાણીમાં મિશ્ર કરી છંટકાવ કરવો. જો વધુ ઉપદ્રવ હોય તો એસીટેમાપ્રીડ ૨૦ ટકા ૫ ગ્રામ/૧૦ લીટર પાણીમાં મિશ્ર કરી છંટકાવ કરવો. રીંગણી અને ટમેટીમાં ફળ અને ડોકા કોરી ખાનાર ઈયળનો ઉપદ્રવ વધુ હોય તો સ્પીનોસાડ ૩ મિલી /૧૦ લીટર પાણીમાં ઓગાળી છંટકાવ કરવો.
મરચી	કુલ/ફળ	થ્રીપ્સ 	પ્રોફેનોફોસ ૨૦ મીલી અને લીંબોળીનું તેલ ૫૦ મિલી અથવા લીંબોળીના મીંજનું ૫ ટકા અર્કનું દ્રાવણ ૫૦૦ મિલી ૧૦ લી. પાણીમાં મિશ્ર કરી છંટકાવ કરવો.
કાકડી	વૃધ્ધિ/ફુલ/ફળ	થ્રીપ્સ,સફેદ માખી	તેના નિયંત્રણ માટે એસીટામાપ્રીડ ૨૦ ટકા પ ગ્રામ અને લીંબોળીનું તેલ ૫૦ મીલી અથવા લીંબોળીના મીંજનું ૫ ટકા અર્કનું દ્રાવણ ૫૦૦ મીલી/૧૦ લીટર પાણીમાં મિશ્ર કરી છંટકાવ કરવો.
લીંબુ	ફળનો વિકાસ	પાન કથીરી	ઊંચા તાપમાનને કારણે લીંબુના બગીચામાં પાન કથીરીનો ઉપદ્રવ વધુ હોય તો તેના નિયંત્રણ માટે પ્રોપરગાઈટ દવા ૧૦ મિલી ૧૦ લીટર પાણીમા મિશ્ર કરી છંટકાવ કરવો.
<mark>પશુ/મરધા</mark>	છાંટવી. વિટામી પરખ કરાવવી જાનવરોને રહે ફિનાઈલ છાંટવું	lન એ તથા ડી પુરકો આપ . વરસાદના સમયે પશુએ ઠાણની જગ્યાની વ્યવસ્થિ	વા એમીટ્રાઝ ર મિ.લિ. એક લિટર પાણીમાં નાખીને વા. કરમિયાની દવા, ટી.બી. તથા જે.ડી ના રોગની પ્રોને સુરક્ષીત જગ્યાએ રાખવા. ચોમાસા દરમ્યાન ત સફાઈ તેમજ માખીઓના ઉપદ્રવથી બચવા ડે નિર્દ તે માટે જરૂરી પગલા ભરવા.

#### જુકૃયુ/ટેકનિકૅલ ઓફિસૅર.(સુખે)/એગ્રોમેટ/બુલેટીન/ /૨૦૧**૭**, તરઘડિયા(રાજકોટ), તારીખ:૧૪/૦૭/૨૦૧૭.

પ્રતિ, તંત્રીશ્રી/ડાયરેકટરશ્રી, રાજકોટ,

ઉપરોક્ત માહિતી આપના દૈનિક સમાચાર પત્રોમાં,રેડીયોમાં ગામના ચોરાના કાર્યક્રમમાં તથા ટીવીના ગ્રામ્ય કાર્યક્રમમાં વિનામૂલ્યેપ્રસિધ્ધ કરાવવા નમ્ર વિંનતી છે.સહકારનીઅપેક્ષા સહ આભાર.

> ટેક્નીકલ ઓફિસર સુકી ખેતીસંશોધન કેન્દ્ર જુનાગઢ કૃષિ યુનિવર્સીટી તરઘડીયા



#### **GraminKrushiMausamSeva**

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.-31 for the Rajkot district

(Issued jointly by DFRS, J.A.U., Targhadia (Rajkot) and India Meteorological Department) (Period 15-19-July 2017)

Significant past weather for the preceding week of Rajkot

1 0	U
Rainfall (mm)	30.7
Maximum temperature (°C)	30.7-34.5
Minimum temperature (°C)	24.8-25.9
Relative Humidity (%) I	84-93
Relative Humidity (%) II	63-86
Wind speed (Kmph)	8.8-10.3

#### Weather forecast until08-30 hrsof 19/07/2017

#### (1) RAJKOT DISTRICT:

	15/07/17	16/07/17	17/07/17	18/07/17	19/07/17
Rainfall (mm)	43	150	201	28	15
Max.Temp.(°C)	32	32	32	33	33
Min.Temp.(°C)	26	26	27	27	27
Total CC (octa)	8	8	8	5	3
RH-I (%)	87	89	90	87	87
RH-II (%)	73	83	85	74	66
Wind Speed (kmph)	42	39	31	21	15
Wind Direction(deg.)	269	256	231	234	254

#### **Agro meteorological Advisories:**

#### General Advice

- Rain fall: Humid, Warm and cloudy to partly cloudy weather forecasted for next five days. Heavy to very heavy rainfall during 15 to 17 & moderate rainfall during 18 to 19 July forecasted.
- **Temperature:** Maximum and minimum temperature likely to be in range of 32-33°c and 26-27°c, respectively.
- **Relative Humidity**: The RH at morning and noon is likely to be in the range of 87-90 % and 66-85 %, respectively.
- Wind Direction and Speed: Direction and speed of wind is likely to be W, SW and 15-42 km/h, respectively.
- Be alert as very heavy rain fall forecasted on 16-17 July. Make provision for drainage of excess rain fall and conserve runoff water in water reservoirs.

Crops	Stage	Insect/Pest/Variety	Advisory
Kharif groundnut	Germination	-	-
Cotton	Germination	-	Carry out gap filling in time
Sesame	Germination	-	Carry out thinning in time
Pearl millet	Germination	-	Carry out thinning & transplanting in gaps in time
Pulses	Germination	-	Carry out thinning in time
Fodder Sorghum & Maize	Germination	Sorghum-Gundari, GFS-4 & 5 Maize-African tall	
Vegetables	Nursery /Transplanting	and early cauliflowe advised to use shed and produce healthy height of 6.5 feet for	for preparation of nursery for tomato, chilli, brinjal er (maturing in the month of September). It is also nets, which helps in reducing vector borne diseases seedlings. Nursery should be covered by net at the protection against sunlight. injal, chilli and early cauliflower are advised for seedlings are ready.
Lady finger	Flowering/fru iting	White fly, Mites	To control them sprayneem seed extract 500 ml or neem seed oil 50 or neem oil 40 mland acetamiprid 20 % SP@ 5.0 gm / 10 lit of waterat 15 days interval.  Constant monitoring of lady finger crop against attack of mite is advised. Spraying of propargite @ 2 ml/litre of water is advised.  Due to prevailing high temperature, light irrigation at short interval is advised.
Ridge gourd/ Bottle gourd/ Sponge gourd/ Bitter gourd	Flowering/Fr uiting	White fly  Downy mildew & Alternaria blight	Sparyneem seed extract 500 ml or neem seed oil 50 ml in 10 litre of water at 15 days interval (4 sprays) or acetamiprid 20 % SP@ 5.0 gm / 10 lit of water at 15 days interval.  Alternate three spray of Mancozeb 27 g or chlorothalonil 27 g or fosatyl 20 g/10 lit of water at 15 days interval.
Water melon	Fruiting	Thrips, white fly	To control them sprayneem seed extract 500 ml or neem seed oil 50 or neem oil 40 ml and acetamiprid 20 % SP@ 5.0 gm / 10 lit of water at 15 days interval.
Brinjal and tomato	Growing/fruit ing	Sucking pest, Fruit and shoot borer	To control them sprayneem seed extract 500 ml or neem seed oil 50 or neem oil 40 ml and acetamiprid 20 % SP@ 5.0 gm / 10 lit of water at 15 days interval.

Cucumbers	Growing/fruit	Thrips, white fly	To control shoot and fruit borer, infested fruits and shoots should be collected and buried inside the soil. Installation of pheromone trap @ 2-3 traps per acre is advised for monitoring of borers. If pest population is high, spraying of Spinosad 48 EC @ 1 ml /4 litres of water is advised when sky remains clear.  To control them sprayneem seed extract 500 ml
	ing		or neem seed oil 50 or neem oil 40 ml and acetamiprid 20 % SP@ 5.0 gm / 10 lit of water at 15 days interval
Chili	Flowering & fruiting	Thrips →	In present weather conditions severe attack of thrips has been reported. Spray 20 ml profenofosin 10 litres of water.
Lemon	-	Psylla and thrips	To prevent damage spray imidacloprid 30.5 % 5 ml / 10 lit of water ml/10 lit of water.  Irrigate crop at regular interval without stress to prevent fruit cracking and fast development of fruits.
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. Due to chance of light rainfall at isolated places keep animals indoors during rainfall. Keep fodder in safe place to avoid spoilage due to rainfall.		

TechnicalOfficer, GKMS Unit, DFRS, JAU, Targhadia.



# GraminKrushiMausamSeva 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.-31 for the Jamnagar district

(Issued jointly by DFRS, J.A.U., Targhadia (Rajkot) and India Meteorological Department) (Period 15-19-July 2017)

#### Weather forecast until 08-30 hrsof 19/07/2017

#### (2) JAMNAGAR DISTRICT:

	15/07/17	16/07/17	17/07/17	18/07/17	19/07/17
Rainfall (mm)	25	100	201	28	3
Max.Temp.(°C)	34	34	34	33	33
Min.Temp.(°C)	27	27	27	26	26
Total CC (octa)	8	8	8	6	3
RH-I (%)	85	86	89	86	86
RH-II (%)	74	81	84	75	69
Wind Speed (kmph)	42	43	35	25	17
Wind Direction(deg.)	269	265	239	236	247

#### Agro meteorological Advisories:-

General
<b>Advice</b>

- Rain fall: Humid, Warm and cloudy to partly cloudy weather forecasted for next five days. Heavy to very heavy rainfall during 16 to 17 & moderate rainfall during 15,18 to 19 July forecasted.
- **Temperature:** Maximum and minimum temperature likely to be in range of 33-34°c and 26-27°c, respectively.
- **Relative Humidity**: The RH at morning and noon is likely to be in the range of 85-89 % and 69-84 %, respectively.
- Wind Direction and Speed: Direction and speed of wind is likely to be W, SW and 17-43 km/h, respectively.
- Be alert as heavy rain fall forecasted on 16-17 July. Make provision for drainage of excess rain fall and conserve runoff water in water reservoirs.

Crops	Stage	Insect/Pest/Variety	Advisory
Kharif groundnut	Germination	-	-
Cotton	Germination	-	Carry out gap filling in time
Sesame	Germination	-	Carry out thinning in time
Pearl millet	Germination	-	Carry out thinning & transplanting in gaps in time
Pulses	Germination	-	Carry out thinning in time

Fodder Sorghum	Germination	Sorghum-Gundari, GFS-4 & 5		
& Maize		Maize-African tall		
Vegetables	Nursery /Transplanting	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.		
Lady finger	Flowering/fru iting	White fly, Mites	To control them sprayneem seed extract 500 ml or neem seed oil 50 or neem oil 40 mland acetamiprid 20 % SP@ 5.0 gm / 10 lit of waterat 15 days interval.  Constant monitoring of lady finger crop against attack of mite is advised. Spraying of propargite @ 2 ml/litre of water is advised.  Due to prevailing high temperature, light irrigation at short interval is advised.	
Ridge gourd/ Bottle gourd/ Sponge gourd/ Bitter gourd	Flowering/Fr uiting	White fly  Downy mildew &Alternaria blight	Sparyneem seed extract 500 ml or neem seed oil 50 ml in 10 litre of water at 15 days interval (4 sprays) or acetamiprid 20 % SP@ 5.0 gm / 10 lit of water at 15 days interval.  Alternate three spray of Mancozeb 27 g or chlorothalonil 27 g or fosatyl 20 g/10 lit of water at 15 days interval.	
Water melon	Fruiting	Thrips, white fly	To control them sprayneem seed extract 500 ml or neem seed oil 50 or neem oil 40 ml and acetamiprid 20 % SP@ 5.0 gm / 10 lit of water at 15 days interval.	
Brinjal and tomato		Sucking pest, Fruit and shoot borer	To control them sprayneem seed extract 500 ml or neem seed oil 50 or neem oil 40 ml and acetamiprid 20 % SP@ 5.0 gm / 10 lit of water at 15 days interval.  To control shoot and fruit borer, infested fruits and shoots should be collected and buried inside the soil. Installation of pheromone trap @ 2-3 traps per acre is advised for monitoring of borers. If pest population is high, spraying of Spinosad 48 EC @ 1 ml /4 litres of water is advised when sky remains clear.	
Cucumbers	Growing/fruit ing	Thrips, white fly	To control them sprayneem seed extract 500 ml or neem seed oil 50 or neem oil 40 ml and acetamiprid 20 % SP@ 5.0 gm / 10 lit of water at 15 days interval	
Chili	Flowering & fruiting	Thrips →	In present weather conditions severe attack of thrips has been reported. Spray 20 ml profenofosin 10 litres of water.	

Lemon	-	Psylla and thri	<mark>ips</mark>	To prevent damage spray <b>imidacloprid 30.5 % 5</b> ml / 10 lit of water ml/10 lit of water.  Irrigate crop at regular interval without stress to prevent fruit cracking and fast development of fruits.
Livestock	Spray Deltamethrin or Amitraz 2 ml/litre of water for the control of tick. Deworming,			
& poultry	T.B. and J.D.	Testing should b	e dor	ne. Provide 6-8 kg good quality dry roughage with
	15-20 kg green	fodder to the ar	nimal	s. Due to chance of rainfall at isolated places keep
657	animals indoor	ndoors during rainfall. Keep fodder in safe place to avoid spoilage due to		
	rainfall. Ensure	Ensure regarding vaccination of animals for different diseases in rainy season		
	Spray phenyl in the animal shed to avoid fly's and mosquitoes.			void fly's and mosquitoes.
	Due to chance	of light rainfall	at is	olated places keep animals indoors during rainfall.
	Keep fodder in	safe place to avo	oid sp	oilage due to rainfall.

TechnicalOfficer, GKMS Unit, DFRS, JAU, Targhadia.



## GraminKrushiMausamSeva 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.-31 for the Amreli district

(Issued jointly by DFRS, J.A.U., Targhadia (Rajkot) and India Meteorological Department) (Period 15-19-July 2017)

#### Weather forecast until 08-30 hrsof 19/07/2017

#### (3) AMRELI DISTRICT:

	15/07/17	16/07/17	17/07/17	18/07/17	19/07/17
Rainfall (mm)	103	250	80	28	15
Max.Temp.(°C)	33	33	33	34	34
Min.Temp.(°C)	26	26	27	27	27
Total CC (octa)	8	8	7	5	4
RH-I (%)	88	90	89	87	87
RH-II (%)	75	84	83	74	67
Wind Speed (kmph)	41	36	29	18	16
Wind Direction(deg.)	262	242	230	234	258

#### Agro meteorological Advisories:

General
<b>Advice</b>

- Rain fall: Humid, Warm and cloudy to partly cloudy weather forecasted for next five days. Heavy to very heavy rainfall during 15 to 17 & moderate rainfall during 18 to 19 July forecasted.
- **Temperature:** Maximum and minimum temperature likely to be in range of 33-34°c and 26-27°c, respectively.
- **Relative Humidity**: The RH at morning and noon is likely to be in the range of 87-90 % and 67-84 %, respectively.
- Wind Direction and Speed: Direction and speed of wind is likely to be W, SW and 16-41 km/h, respectively.
- Be alert as very heavy rain fall forecasted on 15-17 July. Make provision for drainage of excess rain fall and conserve runoff water in water reservoirs.

	didinage of cheeps failt and competite failor that in that I report to the			
Crops	Stage	Insect/Pest/Variety	Advisory	
Kharif groundnut	Germination	-	-	
Cotton	Germination	-	Carry out gap filling in time	
Sesame	Germination	-	Carry out thinning in time	
Pearl millet	Germination	-	Carry out thinning & transplanting in gaps in time	
Pulses	Germination	-	Carry out thinning in time	

Foddon	Camainatian	Canalayan Cyandani		
Fodder	Germination	Sorghum-Gundari, GFS-4 & 5		
Sorghum				
& Maize	<b>N</b> T	Maize-African tall		
	Nursery		for preparation of nursery for tomato, chilli, brinjal	
Vegetables	/Transplanting	•	er (maturing in the month of September). It is also	
			nets, which helps in reducing vector borne diseases	
			seedlings. Nursery should be covered by net at the	
			protection against sunlight.	
			injal, chilli and early cauliflower are advised for	
		those farmers whose seedlings are ready.		
Lady finger	Flowering/fru	White fly,	To control them sprayneem seed extract 500 ml	
	iting		or neem seed oil 50 or neem oil 40 mland	
			acetamiprid 20 % SP@ 5.0 gm / 10 lit of waterat	
			15 days interval.	
		Mites	Constant monitoring of lady finger crop against	
			attack of mite is advised. Spraying of <b>propargite</b>	
			@ 2 ml/litre of water is advised.	
			Due to prevailing high temperature, light	
			irrigation at short interval is advised.	
Ridge	Flowering/Fr	White fly	Sparyneem seed extract 500 ml or neem seed oil	
gourd/	uiting		50 ml in 10 litre of water at 15 days interval (4	
Bottle	8		sprays) or acetamiprid 20 % SP@ 5.0 gm / 10 lit	
gourd/		Downy mildew	of water at 15 days interval.	
Sponge		&Alternaria blight   Alternate three spray of Mancozeb 27 g or		
gourd/			chlorothalonil 27 g or fosatyl 20 g/10 lit of water	
Bitter			at 15 days interval.	
gourd			at to day's interval	
Water	Fruiting	Thrips, white fly	To control them sprayneem seed extract 500 ml	
melon	Truiting	Timps, winte my	or neem seed oil 50 or neem oil 40 ml and	
meion			acetamiprid 20 % SP@ 5.0 gm / 10 lit of water at	
			15 days interval.	
Brinjal and	Growing/fruit	Sucking pest, Fruit	To control them sprayneem seed extract 500 ml	
tomato	_	and shoot borer	or neem seed oil 50 or neem oil 40 ml and	
tomato	ing	and shoot borer		
			acetamiprid 20 % SP@ 5.0 gm / 10 lit of water at 15 days interval.	
			To control shoot and fruit borer, infested fruits and	
			shoots should be collected and buried inside the soil.	
			Installation of pheromone trap @ 2-3 traps per acre is	
			advised for monitoring of borers. If pest population is	
			high, spraying of Spinosad 48 EC @ 1 ml /4 litres of	
			water is advised when sky remains clear.	
Cucumbers	Growing/fruit	Thrips, white fly	To control them sprayneem seed extract 500 ml	
	ing	-	or neem seed oil 50 or neem oil 40 ml and	
	-		acetamiprid 20 % SP@ 5.0 gm / 10 lit of water at	
			15 days interval	
Chili	Flowering &	Thrips →	In present weather conditions severe attack of	
	fruiting		thrips has been reported. Spray 20 ml	
	6		profenofosin 10 litres of water.	

Lemon	-	Psylla and thrips	To prevent damage spray imidacloprid 30.5 % 5	
			ml / 10 lit of water ml/10 lit of water.  Irrigate crop at regular interval without stress to prevent fruit cracking and fast development of fruits.	
Livestock	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			
		_	eep fodder in safe place to avoid spoilage due to	
	rainfall. Ensure regarding vaccination of animals for different diseases in rainy season.			
Company of the Compan	Spray phenyl in the animal shed to avoid fly's and mosquitoes.			
	Due to chance of light rainfall at isolated places keep animals indoors during rainfall.			
	Keep fodder in s	safe place to avoid sp	poilage due to rainfall.	

TechnicalOfficer, GKMS Unit, DFRS, JAU, Targhadia.



#### GraminKrushiMausamSeva

Main Dry Farming Research Station

Junagadh Agricultural University

Targhadia (Rajkot) - 360 003

Fax: (0281)2784722, Cell:94277 28523



#### Agro met Advisory Service bulletin No.-31 for the Surendranagar district

(Issued jointly by DFRS, J.A.U., Targhadia (Rajkot) and India Meteorological Department) (Period 15-19-July 2017)

#### Weather forecast until 08-30 hrsof 19/07/2017

#### (4) SURENDRANAGAR DISTRICT:

	15/07/17	16/07/17	17/07/17	18/07/17	19/07/17
Rainfall (mm)	68	100	201	18	6
Max.Temp.(°C)	32	32	32	33	33
Min.Temp.(°C)	26	26	27	27	27
Total CC (octa)	8	8	8	5	4
RH-I (%)	87	88	90	87	86
RH-II (%)	70	79	83	69	61
Wind Speed (kmph)	43	35	26	17	14
Wind Direction(deg.)	275	254	212	213	251

#### Agro meteorological advisories:

#### General Advice

- Rain fall: Humid, Warm and cloudy to partly cloudy weather forecasted for next five days. Heavy to very heavy rainfall during 15 to 17 & moderate rainfall during 18 to 19 July forecasted.
- **Temperature:** Maximum and minimum temperature likely to be in range of 32-33°c and 26-27°c, respectively.
- **Relative Humidity**: The RH at morning and noon is likely to be in the range of 86-90 % and 61-83 %, respectively.
- Wind Direction and Speed: Direction and speed of wind is likely to be W, SW and 14-43 km/h, respectively.
- Be alert as very heavy rain fall forecasted on 15-17 July. Make provision for drainage of excess rain fall and conserve in water reservoirs.

Crops	Stage	Insect/Pest/Variety	Advisory
Kharif groundnut	Germination	-	-
Cotton	Germination	-	Carry out gap filling in time
Sesame	Germination	-	Carry out thinning in time
Pearl millet	Germination	-	Carry out thinning & transplanting in gaps in time
Pulses	Germination	-	Carry out thinning in time

Fodder Sorghum	Germination	Sorghum-Gundari, GFS-4 & 5		
& Maize		Maize-African tall		
Vegetables	Nursery /Transplanting	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.		
Lady finger	Flowering/fru iting	White fly, Mites	To control them sprayneem seed extract 500 ml or neem seed oil 50 or neem oil 40 mland acetamiprid 20 % SP@ 5.0 gm / 10 lit of waterat 15 days interval.  Constant monitoring of lady finger crop against attack of mite is advised. Spraying of propargite @ 2 ml/litre of water is advised.  Due to prevailing high temperature, light insignation at short interval is advised.	
Ridge gourd/ Bottle gourd/ Sponge gourd/ Bitter gourd	Flowering/Fr uiting	White fly  Downy mildew &Alternaria blight	irrigation at short interval is advised.  Sparyneem seed extract 500 ml or neem seed oil 50 ml in 10 litre of water at 15 days interval (4 sprays) or acetamiprid 20 % SP@ 5.0 gm / 10 lit of water at 15 days interval.  Alternate three spray of Mancozeb 27 g or chlorothalonil 27 g or fosatyl 20 g/10 lit of water at 15 days interval.	
Water melon	Fruiting	Thrips, white fly	To control them sprayneem seed extract 500 ml or neem seed oil 50 or neem oil 40 ml and acetamiprid 20 % SP@ 5.0 gm / 10 lit of water at 15 days interval.	
Brinjal and tomato		Sucking pest, Fruit and shoot borer	To control them sprayneem seed extract 500 ml or neem seed oil 50 or neem oil 40 ml and acetamiprid 20 % SP@ 5.0 gm / 10 lit of water at 15 days interval.  To control shoot and fruit borer, infested fruits and shoots should be collected and buried inside the soil. Installation of pheromone trap @ 2-3 traps per acre is advised for monitoring of borers. If pest population is high, spraying of Spinosad 48 EC @ 1 ml /4 litres of water is advised when sky remains clear.	
Cucumbers	Growing/fruit ing	Thrips, white fly	To control them sprayneem seed extract 500 ml or neem seed oil 50 or neem oil 40 ml and acetamiprid 20 % SP@ 5.0 gm / 10 lit of water at 15 days interval	
Chili	Flowering & fruiting	Thrips →	In present weather conditions severe attack of thrips has been reported. Spray 20 ml <b>profenofosin</b> 10 litres of water.	

Lemon	-	Psylla and thrips	To prevent damage spray imidacloprid 30.5 % 5
			ml / 10 lit of water ml/10 lit of water.  Irrigate crop at regular interval without stress to prevent fruit cracking and fast development of fruits.
Livestock	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		
	animals indoors during rainfall. Keep fodder in safe place to avoid spoilage due to		
<b>SENIOR</b>	rainfall. Ensure regarding vaccination of animals for different diseases in rainy season.		
	Spray phenyl in the animal shed to avoid fly's and mosquitoes.		
	Due to chance of light rainfall at isolated places keep animals indoors during rainfall.		
	Keep fodder in safe place to avoid spoilage due to rainfall.		

TechnicalOfficer, GKMS Unit, DFRS, JAU, Targhadia.