

## ગ્રામીણ કૃષિ મૌસમ સેવા

## હવામાન આગાહી આધારીત કૃષિસલાહ બુલેટીન ઉતર સૌરાષ્ટ્રખેત આબોહવાકીયવિભાગ





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

### કૃષિહવામાન બુલેટીન નં.<mark>૨૨/૨૦૧૭</mark>

પાછલા અઠવાડીયાનું રાજકોટનું હવામાન

હવામાન પરિબળો			
વરસાદ(મી.મી)	14.2		
મહતમ તાપમાન (સે.ગ્રે)	36.3-39.3		
લઘુતમ તાપમાન (સે.ગ્રે)	23.6-27.7		
ભેજ(%) સવાર	76-95		
ભેજ(%) બપોરબાદ	48-58		
પવનની ગતિ (કિમી/કલાક)	5.7-10.0		

#### હવામાન આગાહી: પત્રક-ક

#### ઉતરસૌરાષ્ટ્રખેત આબોહવાકીય વિભાગ હવામાન આગાહી

તા.૧૪-૦૬-૨૦૧૭થી ૧૮-૦૬-૨૦૧૭

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.૧૪-૦૬-૨૦૧૭થી તા.૧૮-૦૬-૨૦૧૭ દરમ્યાન હવામાન ભેજવાળુ, ગરમ અને અંશત: થી મધ્યમ વાદળછાયું રહેશે . તા. ૧૭ અને ૧૮ ના રોજ હળવા થી મધ્યમ વરસાદની શક્યતા છે. પવનની દિશા નૈઋત્ય અને પશ્ચિમની રહેવાની અને પવનની ઝડપ ૧૬ થી ૨૦ કીમી/કલાક રહેવાની શક્યતા છે. આ સમયગાળામાં મહતમ તાપમાન દિવસ દરમ્યાન ૩૬-૩૯ ડીગ્રી સેલ્શીયસ જેટલું તેમજ લઘુતમ તાપમાન રાત્રી દરમ્યાન ૨૬-૨૬ ડીગ્રી સેલ્શીયસ જેટલું રહેવાની સંભાવના છે.

તારીખ	દિવસ-૧	દિવસ-૨	દિવસ-૩	દિવસ-૪	દિવસ-૫
પેરામીટર	<b>१४-</b> ०६- <b>१</b> 9	<b>૧૫-૦૬-૧૭</b>	<b>૧૬-૦૬-૧૭</b>	<b>૧૭-</b> ૦૬-૧૭	१८-०६-१७
વરસાદ(મી.મી)	0	0	0	10	27
મહતમતાપમાન (સે.ગ્રે)	39	38	37	37	36

લઘુતમતાપમાન (સે.ગ્રે)	26	26	26	26	26
વાદળનીસ્થિતિ(ઓકટા)	4	5	2	2	5
મહતમભેજ(%) સવાર	81	80	78	79	79
લઘુતમભેજ (%) બપોરબાદ	50	49	47	50	52
પવનનીગતિ(મી/કલાક)	17	16	20	18	17
પવનનીદિશા(ડીગ્રી)	242	264	255	250	258

જામનગર જીલ્લામાં આગામી તા.૧૪-૦૬-૨૦૧૭થી તા.૧૮-૦૬-૨૦૧૭ દરમ્યાન હવામાન ભેજવાળુ, ગરમ અને અંશત: થી મધ્યમ વાદળછાયું રહેશે. તા. ૧૮ ના રોજ હળવા વરસાદની શક્યતા છે. પવનની દિશા નૈઋત્ય અને પશ્ચિમની રહેવાની અને પવનની ઝડપ ૧૯થી ૨૩ કીમી/કલાક રહેવાની શક્યતા છે. આ સમયગાળામાં મહતમ તાપમાન દિવસ દરમ્યાન ૩૮-૩૯ ડીગ્રી સેલ્શીયસ જેટલું તેમજ લઘુતમ તાપમાન રાત્રી દરમ્યાન ૨૭-૨૭ ડીગ્રી સેલ્શીયસ જેટલું તેમજ લેવાની સંભાવના છે.

તારીખ	દિવસ-૧	દિવસ-૨	દિવસ-૩	દિવસ-૪	દિવસ-૫
પેરામીટર	<b>૧૪-</b> ૦૬-૧૭	૧૫-૦૬-૧૭	<b>૧૬-૦૬-</b> ૧૭	<u> </u>	१८-०६-१७
વરસાદ(મી.મી)	0	0	0	0	3
મહતમતાપમાન (સે.ગ્રે)	38	38	38	39	38
લઘુતમતાપમાન (સે.ગ્રે)	27	27	27	27	27
વાદળનીસ્થિતિ(ઓકટા)	3	3	1	2	4
મહતમભેજ(%) સવાર	82	81	79	80	80
લઘુતમભેજ(%) બપોરબાદ	57	57	55	56	59
પવનનીગતિ(કિમી/કલાક)	20	19	23	20	20
પવનનીદિશા(ડીગ્રી)	241	260	258	252	255

અમરેલી: જીલ્લામાં આગામી તા.૧૪-૦૬-૨૦૧૭થી તા.૧૮-૦૬-૨૦૧૭ દરમ્યાન હવામાન ભેજવાળુ, ગરમ અને અંશત: થી મધ્યમ વાદળછાયું રહેશે તા. ૧૭ અને ૧૮ ના રોજ મધ્યમ વરસાદની શક્યતા છે. પવનનીદિશા નૈઋત્ય અને પશ્ચિમની રહેવાની અને પવનની ઝડપ ૧૬ થી ૨૦ કીમી/કલાક રહેવાની શક્યતા છે. આ સમયગાળામાં મહતમ તાપમાન દિવસ દરમ્યાન ૩૬-૩૮ ડીગ્રી સેલ્શીયસ જેટલું તેમજ લઘુતમ તાપમાન રાત્રી દરમ્યાન ૨૭-૨૭ ડીગ્રી સેલ્શીયસ જેટલું રહેવાની સંભાવના છે.

તારીખ	દિવસ-૧	દિવસ-૨	દિવસ-૩	દિવસ-૪	દિવસ-૫
પેરામીટર	<b>૧૪-</b> ૦૬-૧૭	૧૫-૦૬-૧૭	<b>૧૬-૦૬-૧૭</b>	<b>૧૭-</b> ૦૬- <b>૧૭</b>	१८-०६-१७
વરસાદ(મી.મી)	0	0	0	30	37
મહતમતાપમાન (સે.ગ્રે)	38	38	38	37	36

લઘુતમતાપમાન (સે.ગ્રે)	27	27	27	27	27
વાદળનીસ્થિતિ(ઓકટા)	4	6	3	3	5
મહતમભેજ(%) સવાર	79	77	76	78	78
લઘુતમભેજ(%) બપોરબાદ	51	50	48	51	53
પવનનીગતિકિમી/કલાક)	15	15	17	15	15
પવનનીદિશા(ડીગ્રી)	240	265	248	246	255

સુરેન્દ્રનગર જીલ્લામાં આગામી તા.૧૪-૦૬-૨૦૧૭થી તા.૧૮-૦૬-૨૦૧૭ દરમ્યાન હવામાન ભેજવાળુ, ગરમ અને અંશત: થી મધ્યમ વાદળછાયું રહેશે તા. ૧૭ અને ૧૮ ના રોજ હળવા વરસાદની શક્યતા છે. પવનની દિશા નૈઋત્ય અને પશ્ચિમની રહેવાની અને પવનની ઝડપ ૧૭થી ૨૨ કીમી/કલાક રહેવાની શક્યતા છે. આ સમયગાળામાં મહતમ તાપમાન દિવસ દરમ્યાન <u>૩૬-૩૯</u> ડીગ્રી સેલ્શીયસ જેટલું તેમજ લઘુતમ તાપમાન રાત્રી દરમ્યાન <mark>૨૬-૨૬</mark> ડીગ્રી સેલ્શીય સ્

તારીખ	દિવસ-૧	દિવસ-૨	દિવસ-૩	દિવસ-૪	દિવસ-૫
પેરામીટર	<b>૧૪-</b> ૦૬-૧૭	૧૫-૦૬-૧૭	<b>૧૬-૦૬-૧૭</b>	<u> </u>	<b>૧૮-</b> ૦૬-૧૭
વરસાદ(મી.મી)	0	0	0	10	10
મહતમતાપમાન (સે.ગ્રે)	39	38	37	37	36
લઘુતમતાપમાન (સે.ગ્રે)	26	26	26	26	26
વાદળનીસ્થિતિ(ઓકટા)	4	5	1	1	4
મહતમભેજ(%) સવાર	74	74	73	73	74
લઘુતમભેજ(%) બપોરબાદ	37	36	37	38	41
પવનનીગતિકિમી/કલાક)	17	19	22	19	19
પવનનીદિશા(ડીગ્રી)	241	266	253	248	254

૧૮ જુન સુધી જીલ્લામાં આગામી તા.૧૪-૦૬-૨૦૧૭ થી તા.૧૮-૦૬-૨૦૧૭ દરમ્યાન હવામાન ભેજવાળુ, ગરમ અને અંશત: થી મધ્યમ વાદળછાયું રહેશે. તા. ૧૭ અને ૧૮ ના રોજ હળવા થી મધ્યમ વરસાદની શક્યતા છે. પવનની દિશા નૈઋત્ય અને પશ્ચિમની રહેવાની અને પવનની ઝડપ ૧૬ થી ૨૦ કીમી/કલાક રહેવાની શક્યતા છે. આ સમયગાળામાં મહતમ તાપમાન દિવસ દરમ્યાન ૩૬-૩૯ ડીગ્રી સેલ્શીયસ જેટલું તેમજ લઘુતમ તાપમાન રાત્રી દરમ્યાન ૨૬-૨૭ ડીગ્રી સેલ્શીયસ જેટલું રહેવાની સંભાવના છે.

	મુખ્ય પાક	પાક અવસ્થા	રોગ/જીવાત/જાત	કૃષિ સલાહ (૧૦ લીટર પાણીમાં મિશ્ર કરી ભલામણ કરેલ દવા છાંટવી)
મુ	ગફળી	આગોતરું વાવેતર	જીજી-૨૨, જીજી-૨૦, જીજી-૧૧	યોમાસું મગફળીનાં આગોતરા વાવેતર માટે જમીનની તૈયારી કરવી અને સેન્દ્રિય ખાતર ઉમેરવું.

	વરસાદ આધારીત	અર્ધ વેલડી જીજી-૨૦, જીજી-૨૨ ઉભડી –જીજી-૨, ટીએજી- ૨૪, ટીએલજી-૪૫, ટીપીજી-૪૧, તીજી-૩૭-એ	વાવેતર સમયે સિંગલ સુપર ફ્રોસ્ફ્રેટ ૧૫૬ કી.ગ્રા./ફે., એમોનીયમ સલ્ફ્રેટ ૬૨ કી.ગ્રા./ફે., અને એરંડીનો ખોળ ૫૦૦ કી.ગ્રા./ફે. અથવા ડી.એ.પી. ૫૪ કી.ગ્રા. અને જીપ્સમ ૫૦૦ કી.ગ્રા./ફે. સાથે એરંડીનો ખોળ ૫૦૦ કી.ગ્રા./ફે. પાયામાં આપવો. તેમજ ૨.૫ કી.ગ્રા./ફે ટ્રાયકોડર્માં ફ્રગનો પાઉડર ૫૦૦ કી.ગ્રા./ફે એરંડીનાં ખોળ સાથે મિશ્ર કરી પાયામાં વાવણી સમયે આપવો. વાવતી વખતે બિયારણને થાયરમ અથવા મેન્કોઝેબ અથવા વાયટાવેક્ષ દવાનો ૨-૩ ગ્રામ/કી. બીજને પટ આપવો.
કપાસ	-	૮, એટીએમ, એગ્રીટોપ-૩૩૩ ફર્સ્ટ ક્લાસ	ણિત જાતો જેવી કે વહેલી પાકતી જતો : ગુજરાત શંકર- , જય, સરજુ, સુરક્ષા, બળવાન, ભક્તિ, ભદ્રા, : ગુજરાત શંકર-ક, એગ્રીટોપ-૪૪૪, એગ્રીટોપ-૭૭૭ ,
તલ	પાક અને જાતની પસંદગી	ગુજરાત તલ- ૨, ગુજરાત	તલ- 3
બાજરી	પાક અને જાતની પસંદગી	2 2 0	-૫૩૮, જીએચબી-૫૭૭, જીએચબી-૭૧૯, જીએચબી-
કઠોળ પાકો	પાક અને જાતની પસંદગી	અડદ –૧, ચોળા માટે – ગુજરાત ચોળ તુવેર માટે બીડીએન-૨,	ગની ગુજરાતમગ-૪ , કે-૮૫૧, અડદની , ગુજરાત ૫ –૧,૨,૪,પૂસા ફ્રાલ્ગુની, ગુજરાત તુવેર – ૧૦૦, ગુજરાત તુવેર હાઈબ્રીડ-૧, .રી ગુણવતાનું પ્રમાણિત બીજ સમયસર મેળવી લેવું.
ભીંડા	વૃધ્ધિ/કુલ/ શીંગ	થ્રીપ્સ,સફેદ માખી	તેના ની યંત્રણ માટે એસીટામાપ્રીડ ૨૦ ટકા પ ગ્રામ અને લીંબોળીનું તેલ ૫૦ મિલી અથવા લીંબોળીના મીંજનું ૫ ટકા અર્કનું દ્રાવણ ૫૦૦ મિલી/૧૦ લીટર પાણીમાં મિશ્ર કરી છંટકાવ કરવો.
તુરીયા,	વૃધ્ધિ/કુલ	પાન કોરીયું , થ્રીપ્સ, સફેદ	> લીંબોળીનો અર્ક ૫૦૦ મિલી અથવા લીંબોળીનું

દુધી,		માખી	તેલ ૫૦ મીલીનો છંટકાવ ૧૫ દિવસના અંતરે
		- Hott	યાર વખત કરવો. વધુ ઉપદ્રવ હોય તો
ગલકા			એસીટેમાપ્રીડ ૨૦ ટકા ૫ ગ્રામ / ૧૦ લીટર
અને			
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/કુલ/	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.
તરબુય	વૃધ્ધિ/કુલ	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.
રીંગણી	કુલ/ફળ	થ્રીપ્સ, સફેદ માખી,	> લીંબોળીનુંતેલ ૫૦ મિલી અથવા લીંબોળી ના
અને		ફળ અને ડોકા કોરી ખાનાર	મીંજનું ૫ ટકા અર્કનું દ્રાવણ ૫૦૦ મિલી ૧૦ લીટર
ટમેટી		ઈયળ	પાણીમાં મિશ્ર કરી છંટકાવ કરવો. જો વધુ ઉપદ્રવ
			હોય તો એસીટેમાપ્રીડ ૨૦ ટકા ૫ ગ્રામ/૧૦ લીટર
			પાણીમાં મિશ્ર કરી છંટકાવ કરવો. <b>રીંગણી અને</b>
			ટમેટીમાં ફળ અને ડોકા કોરી ખાનાર ઈયળનો
			ઉપદ્રવ વધુ હોય તો સ્પીનોસાડ ૩ મિલી /૧૦
	661.4646	0022	લીટર પાણીમાં ઓગાળી છંટકાવ કરવો.
મરચી	કુલ/ફળ	થ્રીપ્સ	<ul> <li>પ્રોફેનોફોસ ૨૦ મીલી અને લીંબોળી નું તેલ ૫૦</li> </ul>
			મિલી અથવા લીંબોળી ના મીંજનું ૫ ટકા અર્કનું
			દ્રાવણ ૫૦૦ મિલી ૧૦ લી.   પાણીમાં મિશ્ર કરી
			છંટકાવ કરવો.

કાકડી	વૃધ્ધિ/ફુલ/ફળ	થ્રીપ્સ,સફેદ માખી	<ul><li>તેના નિયંત્રણ માટે એસીટામાપ્રીડ ૨૦ ટકા પ</li><li>ગ્રામ અને લીંબોળીનું તેલ ૫૦ મીલી અથવા</li></ul>			
			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/મરઘા</mark>	તાપમાન વધારે	રહેવાના કારણે ઢોરને દિવસ	ના સમયે છાયડામાં રાખવા અને મિનરલ મિક્ષ્યર યુક્ત			
પશુ/મરઘા	પીવાના સ્વચ્છ ૧	પાણીની વ્યવસ્થા કરવી. દુધા	ળા પશુઓને ઉનાળામાં ઠંડક આપવા પાણીનો છંટકાવ			
	કરવો. ખોરાકમાં	લીલા ચારનું પ્રમાણ વધારવું	. પશુઓમાં ગળસુંઢો તથા ગાંઠીયા તાવના નિયંત્રણ			
CONSTRUCTION OF THE PARTY OF TH	માટે રસીકરણ ક	ાટે રસીકરણ કરવું અને કરમીયાની ગોળી આપવી. દુધાળા પશુના આઉને ઝીંક ઓક્સાઈડ અથવા				
	બોરીક પાવડરથી બરાબર સાફ કરવું. તેમજ ઈતરડીના નિયંત્રણ માટે ડેલ્ટામેથ્રીન અથવા એમીટ્રાલ					
	ર મી.લી. એક લીટર પાણીમાં નાખીને છાંટવી . બપોરના સમયે મરધાઓનું પરિવહન ટાળવું. મરધા					
	ધરની પશ્ચિમ દિ	શામાં કંતાનના પડદા લગા	વવા અને તેમી ઉપર બપોરના સમયે પાણીનો છંટકાવ			
	કરવો.					

જુકૃયુ/ટેકનિકૅલ ઓફિસૅર.(સુખે)/એગ્રોમેટ/બુલેટીન/ /૨૦૧**૭**, તરઘડિયા(રાજકોટ), તારીખ:૧૩/૦૬/૨૦૧૭.

પ્રતિ, તંત્રીશ્રી/ડાયરેકટરશ્રી, રાજકોટ,

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

> ટેક્નીકલ ઓફિસર સુકી ખેતીસંશોધનકેન્દ્ર 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.-22for the Rajkot district

(Issued jointly by DFRS, J.A.U., Targhadia (Rajkot) and India Meteorological Department) (Period 14-18-June 2017)

Significant past weather for the preceding week of Rajkot

Rainfall (mm)	14.2
Maximum temperature (°C)	36.3-39.3
Minimum temperature (°C)	23.6-27.7
Relative Humidity (%) I	76-95
Relative Humidity (%) II	48-58
Wind speed (Kmph)	5.7-10.0

#### Weather forecast until08-30 hrsof 18/06/2017

#### (1) RAJKOT DISTRICT:

	14/06/17	15/06/17	16/06/17	17/06/17	18/06/17
Rainfall (mm)	0	0	0	10	27
Max.Temp.(°C)	39	38	37	37	36
Min.Temp.(°C)	26	26	26	26	26
Total CC (octa)	4	5	2	2	5
RH-I (%)	81	80	78	79	79
RH-II (%)	50	49	47	50	52
Wind Speed (kmph)	17	16	20	18	17
Wind Direction(deg.)	242	264	255	250	258

#### Agro meteorological Advisories:

o meteorolog	gicai Auvisui.	ics.		
General Advice	for next five  Temperature and 26-26°C  Relative Home and 49  Wind Direction	e days. Light to mode are: Maximum and mi c, respectively. amidity: The RH at m 9-52 %, respectively.	inly to generally cloudy weather and light forecasted trate rainfall forecasted on 17 & 18 June inimum temperature likely to be in range of 36-39°c morning and noon is likely to be in the range of 78-irection and speed of wind is likely to be SW, W	
	Procure good quality of seeds for kharif crops in time.			
Crops	Stage	Insect/Pest/Variety	Advisory	
Kharif groundnut	Pre-sowing	GG-20, GG-11	Pre-sowing of groundnut may be done in this week.  Apply 156 kg/ha SSP, 62 kg/ha Ammonium	

			sulphate and 80 kg/ha Castor cake as basal dose.  Seed treatment with Dithane M- 45/Captan/vitavax @ 2 grams per kg of seeds before sowing is advised.
	Onset of monsoon	Semi spreading, GG-20 Bunch, GG-2, GG- 5, TAG-24, TG-37 A, TPG-41, TLG- 45,	As preventive measure for white grub infestation in groundnut crop treat the seed with Chlorpyrifos 20 % EC OR Quinalfos 25 % EC @ 25 ml/kg seed at the time of sowing.
Cotton	-	Early: Bg-II GCH- 8, Agritop-333, 777, Jay, Beejdhan-2, Sarju, ATM, Bhakti, Medium Late:Bg- II GCH-6,, Agritop-444, Solar-76, Swapna, Mallika	Procure good quality of seeds for kharif .Preswoing should not be done to prevent pink ball worm infestation.  Timely sowing should be done after sufficient rainfall. Apply 20 nitrogen kg/ha as basal for rainfed cotton.
Sesame	-	GT-2 or GT-3 variety.	Procure good quality of seeds for kharifsowing
Pearl millet	-	GHB- 558,577,538,719,7 32,744	Procure good quality of seeds for kharifsowing
Pulses	-	green gram, Guj. PusaFalguni for cow	Adud-1 for black gram, Gujarat cowpea-1,2,4, ppea, BDN-2, GT-100, GTH-1 for pigeon pea and ty of seeds irrespective of crops for kharifsowing.
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.

Cluster bean	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	
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.  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.	
Chili	Flowering & fruiting	Thrips→	In present weather conditions severe attack of thrips has been reported. Spray 20 ml <b>profenofos</b> in 10 litres of water.	
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	
Lemon	Fruit development	Mite	Due to high temperature mites infestation in lemon orchard observed. To control mite infestation spray propargite 57 % EC 10/10 liter of water.	
Livestock & poultry	Under present weather condition keep animals under shade or in sheds during noon hours, provide plenty of cool water mixed withminerals for drinking and shower the animals with cold water two to three times in a day. Increase the green fodder quantity for feeding. Supplimentry feeding of vitamins A and D should apply. Do Vaccination for Haemorrhageic septicemia (H.S.) and Blue Quarter (B.Q.) diseases in animals. Udder of milking animals must be properly clean with zinc oxide or boric powder. Also give deworming tablet to younger animals. For control of ticks and mites spray Deltamethrin or Amitral 2 ml/liter of water.			

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.-22for the Jamnagar district

(Issued jointly by DFRS, J.A.U., Targhadia (Rajkot) and India Meteorological Department) (Period 14 -18-June 2017)

#### Weather forecast until 08-30 hrsof 18/06/2017

#### (2) JAMNAGAR DISTRICT:

	14/06/17	15/06/17	16/06/17	17/06/17	18/06/17
Rainfall (mm)	0	0	0	0	3
Max.Temp.(°C)	38	38	38	39	38
Min.Temp.(°C)	27	27	27	27	27
Total CC (octa)	3	3	1	2	4
RH-I (%)	82	81	79	80	80
RH-II (%)	57	57	55	56	59
Wind Speed (kmph)	20	19	23	20	20
Wind Direction(deg.)	241	260	258	252	255

#### Agro meteorological Advisories:-

5	10 meteore	nogical Auvisories.
	General	• Rain fall: Humid, Warm and mainly to partly cloudy weather and light forecasted
	Advice	for next five days. Light rainfall forecasted on 17 June.
		• <b>Temperature:</b> Maximum and minimum temperature likely to be in range of 38-
		39°c and 27-26°c, respectively.
		• <b>Relative Humidity</b> : The RH at morning and noon is likely to be in the range of 79-
		82% and 55-59 %, respectively.
		• Wind Direction and Speed: Direction and speed of wind is likely to be SW,W
		and19-23 km/h, respectively.
		<ul> <li>Procure good quality of seeds for kharif crops in time.</li> </ul>

Crops	Stage	Insect/Pest/Variety	Advisory
Kharif groundnut	Pre-sowing	GG-20, GG-11 Semi spreading, GG-20	Pre-sowing of groundnut may be done in this week.  Apply 156 kg/ha SSP, 62 kg/ha Ammonium sulphate and 80 kg/ha Castor cake as basal dose.
	Onset of monsoon	Bunch, GG-2, GG-5, TAG-24, TG-37 A, TPG- 41, TLG-45,	Seed treatment with Dithane M-45/Captan/vitavax @ 2 grams per kg of seeds before sowing is advised.  As preventive measure for white grub infestation in groundnut crop treat the seed with Chlorpyrifos 20 % EC OR Quinalfos 25 % EC @ 25 ml/kg seed at the time of sowing.
Cotton	-	Early: Bg-II	Procure good quality of seeds for kharif

Sesame	-	GCH-8, Agritop- 333, 777, Jay, Beejdhan-2, Sarju, ATM, Bhakti, Medium Late:Bg- II GCH-6, Agritop-444, Solar-76, Swapna, Mallika GT-2 or GT-3 variety.	.Preswoing should not be done to prevent pink ball worm infestation.  Timely sowing should be done after sufficient rainfall. Apply 20 nitrogen kg/ha as basal for rainfed cotton.  Procure good quality of seeds for kharifsowing
Pearl millet	-	GHB- 558,577,538,719, 732,744	Procure good quality of seeds for kharifsowing
Pulses	-	Farmers growing p green gram, Guj. PusaFalguni for co	ulses are advised to select variety GM-4, K-851 for Adud-1 for black gram, Gujarat cowpea-1,2,4, wpea, BDN-2, GT-100, GTH-1 for pigeon pea and quality of seeds irrespective of crops for
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.
Cluster bean	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
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

Chili	Flowering &	Thrips→	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.  In present weather conditions severe attack of
	fruiting		thrips has been reported. Spray 20 ml <b>profenofos</b> in 10 litres of water.
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
Lemon	Fruit development	Mite	Due to high temperature mites infestation in lemon orchard observed. To control mite infestation spray propargite 57 % EC 10/10 liter of water.
Livestock & poultry	Under present weather condition keep animals under shade or in sheds during noon hours, provide plenty of cool water mixed withminerals for drinking and shower the animals with cold water two to three times in a day. Increase the green fodder quantity for feeding. Supplimentry feeding of vitamins A and D should apply. Do Vaccination for Haemorrhageic septicemia (H.S.) and Blue Quarter (B.Q.) diseases in animals. Udder of milking animals must be properly clean with zinc oxide or boric powder. Also give deworming tablet to younger animals. For control of ticks and mites spray Deltamethrin or Amitral 2 ml/liter of water.		

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.-22for the Amreli district

(Issued jointly by DFRS, J.A.U., Targhadia (Rajkot) and India Meteorological Department) (Period 14-18-June 2017)

#### Weather forecast until 08-30 hrsof 14/06/2017

#### (3) AMRELI DISTRICT:

	14/06/17	15/06/17	16/06/17	17/06/17	18/06/17
Rainfall (mm)	0	0	0	30	37
Max.Temp.(°C)	38	38	38	37	36
Min.Temp.(°C)	27	27	27	27	27
Total CC (octa)	4	6	3	3	5
RH-I (%)	79	77	76	78	78
RH-II (%)	51	50	48	51	53
Wind Speed (kmph)	15	15	17	15	15
Wind Direction(deg.)	240	265	248	246	255

#### Agro meteorological Advisories:

General Advice	<ul> <li>Rain fall: Humid, Warm and mainly to generally cloudy weather and light forecasted for next five days. Moderate rainfall forecasted on 17 &amp; 18 June</li> <li>Temperature: Maximum and minimum temperature likely to be in range of 36-38°c and 27-27°c, respectively.</li> <li>Relative Humidity: The RH at morning and noon is likely to be in the range of 76-79% and 48-53 %, respectively.</li> <li>Wind Direction and Speed: Direction and speed of wind is likely to be SW, W and 15-17 km/h, respectively.</li> <li>Procure good quality of seeds for kharif crops in time.</li> </ul>			
Crops	Stage	Insect/Pest/Variety	Advisory	
Kharif groundnut	Pre-sowing Onset of monsoon	GG-20, GG-11  Semi spreading, GG-20	Pre-sowing of groundnut may be done in this week.  Apply 156 kg/ha SSP, 62 kg/ha Ammonium sulphate and 80 kg/ha Castor cake as basal dose.  Seed treatment with Dithane M-	
		Bunch, GG-2, GG-5, TAG-24, TG-37 A, TPG- 41, TLG-45,	45/Captan/vitavax @ 2 grams per kg of seeds before sowing is advised.  As preventive measure for white grub infestation in groundnut crop treat the seed with Chlorpyrifos 20 % EC OR Quinalfos 25 % EC @ 25 ml/kg seed at the time of sowing.	

Cotton	-	Early: Bg-II GCH-8, Agritop- 333, 777, Jay, Beejdhan-2, Sarju, ATM, Bhakti, Medium Late:Bg- II GCH-6,, Agritop-444, Solar-76, Swapna, Mallika	Procure good quality of seeds for kharif.  Preswoing should not be done to prevent pink ball worm infestation.  Timely sowing should be done after sufficient rainfall. Apply 20 nitrogen kg/ha as basal for rainfed cotton.
Sesame	-	GT-2 or GT-3 variety.	Procure good quality of seeds for kharifsowing
Pearl millet	-	GHB- 558,577,538,719, 732,744	Procure good quality of seeds for kharifsowing
Pulses	-	green gram, Guj. PusaFalguni for co	ulses are advised to select variety GM-4, K-851 for Adud-1 for black gram, Gujarat cowpea-1,2,4, wpea, BDN-2, GT-100, GTH-1 for pigeon pea and quality of seeds irrespective of crops for
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.
Cluster bean	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
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	Growing/fruit	Sucking post Emit	To control them sprayneem seed extract 500 ml	
tomato		uit 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		
tomato	ing	and shoot botci	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.	
Chili	Flowering &	$\overline{\text{Thrips}} \rightarrow$	In present weather conditions severe attack of	
	fruiting	<b>美国教育</b>	thrips has been reported. Spray 20 ml <b>profenofos</b>	
			in 10 litres of water.	
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	
Lemon	Fruit	Mite	Due to high temperature mites infestation in lemon	
	development		orchard observed. To control mite infestation	
			spray propargite 57 % EC 10/10 liter of water.	
		7		
Livestock	Under present weather condition keep animals under shade or in sheds during noon			
& poultry	hours, provide plenty of cool water mixed withminerals for drinking and shower the			
	animals with cold water two to three times in a day. Increase the green fodder quantity			
	for feeding. Supplimentry feeding of vitamins A and D should apply. Do Vaccination			
THE PARTY OF THE P	for <b>Haemorrhageic septicemia</b> (H.S.) and <b>Blue Quarter</b> (B.Q.) diseases in animals.			
	Udder of milking animals must be properly clean with zinc oxide or boric powder. Also			
	give deworming tablet to younger animals. For control of ticks and mites spray			
	Deltamethrin or Amitral 2 ml/liter of water.			

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)

#### Agro met Advisory Service bulletin No.-22for the Surendranagar district

(Issued jointly by DFRS, J.A.U., Targhadia (Rajkot) and India Meteorological Department) (Period 14-18-June 2017)

#### Weather forecast until 08-30 hrsof 18/06/2017

#### (4) SURENDRANAGAR DISTRICT:

	14/06/17	15/06/17	16/06/17	17/06/17	18/06/17
Rainfall (mm)	0	0	0	10	10
Max.Temp.(°C)	39	38	37	37	36
Min.Temp.(°C)	26	26	26	26	26
Total CC (octa)	4	5	1	1	4
RH-I (%)	74	74	73	73	74
RH-II (%)	37	36	37	38	41
Wind Speed (kmph)	17	19	22	19	19
Wind Direction(deg.)	241	266	253	248	254

#### Agro meteorological advisories:

<u> </u>				
General	• Rain fall: Humid, Warm and mainly to generally cloudy weather and light			
Advice	forecasted for next five days. Light rainfall forecasted on 17 & 18 June.			
	• <b>Temperature:</b> Maximum and minimum temperature likely to be in range of 36-			
	39°c and 26-26°c, respectively.			
	• <b>Relative Humidity</b> : The RH at morning and noon is likely to be in the range of 73-			
	74% and 37-41 %, respectively.			
	• Wind Direction and Speed: Direction and speed of wind is likely to be SW, W			
	and17-22 km/h, respectively.			
	<ul> <li>Procure good quality of seeds for kharif crops in time.</li> </ul>			

	1 Total c good quality of seeds for knarri crops in time.			
Crops	Stage	Insect/Pest/Variety	Advisory	
Kharif groundnut	Pre-sowing Onset of	GG-20, GG-11	Pre-sowing of groundnut may be done in this week.	
	Onset of monsoon	Semi spreading, GG-20 Bunch, GG-2, GG-5, TAG-24, TG-37 A, TPG- 41, TLG-45,	Apply 156 kg/ha SSP, 62 kg/ha Ammonium sulphate and 80 kg/ha Castor cake as basal dose.  Seed treatment with Dithane M-45/Captan/vitavax @ 2 grams per kg of seeds before sowing is advised.  As preventive measure for white grub infestation in groundnut crop treat the seed with Chlorpyrifos 20 % EC OR Quinalfos 25 % EC @ 25 ml/kg seed at the time of sowing.	

Cotton	-	Early: Bg-II GCH-8, Agritop- 333, 777, Jay, Beejdhan-2, Sarju, ATM, Bhakti, Medium Late:Bg- II GCH-6,, Agritop-444, Solar-76, Swapna, Mallika	Procure good quality of seeds for kharif .Preswoing should not be done to prevent pink ball worm infestation.  Timely sowing should be done after sufficient rainfall. Apply 20 nitrogen kg/ha as basal for rainfed cotton.
Sesame	-	GT-2 or GT-3 variety.	Procure good quality of seeds for kharifsowing
Pearl millet	-	GHB- 558,577,538,719, 732,744	Procure good quality of seeds for kharifsowing
Pulses	-	green gram, Guj. PusaFalguni for co	ulses are advised to select variety GM-4, K-851 for Adud-1 for black gram, Gujarat cowpea-1,2,4, wpea, BDN-2, GT-100, GTH-1 for pigeon pea and quality of seeds irrespective of crops for
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.
Cluster bean	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
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	Carrie a /farit	Cyalring past Emit	To control them approximate and extract 500 ml	
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		
tomato	ing			
			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.	
Chili	Flowering &	<b>Thrips</b> →	In present weather conditions severe attack of	
	fruiting		thrips has been reported. Spray 20 ml <b>profenofos</b>	
			in 10 litres of water.	
<b>C</b> 1	C : /C :	TDI 1 11 CI	T	
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	
<b>T</b>	Б	D 4.	15 days interval	
Lemon	Fruit	Mite	Due to high temperature mites infestation in lemon	
	development		orchard observed. To control mite infestation	
			spray propargite 57 % EC 10/10 liter of water.	
Livestock	Under present	weather condition l	keep animals under shade or in sheds during noon	
& poultry	hours, provide plenty of cool water mixed withminerals for drinking and shower the			
	animals with cold water two to three times in a day. Increase the green fodder quantity			
65	for feeding. Supplimentry feeding of vitamins A and D should apply. Do Vaccination for Haemorrhageic septicemia (H.S.) and Blue Quarter (B.Q.) diseases in animals.			
THE STATE OF THE S				
	Udder of milking animals must be properly clean with zinc oxide or boric powder. Also			
	give deworming tablet to younger animals. For control of ticks and mites spray			
	Deltamethrin or Amitral 2 ml/liter of water.			

TechnicalOfficer, GKMS Unit, DFRS, JAU, Targhadia.