

ગ્રામીણ કૃષિ મૌસમ સેવા

હવામાન આગાહી આધારીત કૃષિસલાહ બુલેટીન ઉતર સૌરાષ્ટ્રખેત આબોહવાકીયવિભાગ



તા.૧૩-૦૭-૨૦૧૬ થી તા.૧૭-૦૭-૨૦૧૬

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

કૃષિહ્વામાન બુલેટીન નં. <mark>30/૨૦૧૬</mark>

પાછલા અઠવાડીયાનું રાજકોટનું હવામાન

•	•
હવામાન પરિબળો	
વરસાદ(મી.મી.)	0.3
મહૃતમ તાપમાન (સે.ગ્રે)	33.5-34.5
લઘુતમ તાપમાન (સે.ગ્રે)	24.9-26.0
ભેજ(%) સવાર	80-94
ભેજ(%) બપોરબાદ	58-66
પવનની ગતિ (કિમી/કલાક)	8.9-12.0

હવામાન આગાહી: પત્રક-ક

ઉતર સૌરાષ્ટ્રખેત આબોઠવાકીય વિભાગ-ઠવામાન આગાઠી

તા.૧૩-૦૭-૨૦૧૬ થી તા.૧૭-૦૭-૨૦૧૬

કૃષિ સલાહ:

સામાન્ય

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

રાજકોટ: જીલ્લામાં આગામી તા. ૧૩-૦૭-૨૦૧૬ થી તા. ૧૭-૦૭-૨૦૧૬ દરમ્યાન હવામાન ભેજવાળું અને વાદળછાયું રહેશે. તેમજ હળવા થી મધ્યમ વરસાદની શક્યતા છે. પવનની દિશા નૈઋત્યની રહેવાની અને પવનની ઝડપ ૧૪ થી ૨૪ કીમી/કલાક રહેવાની શક્યતા છે. આ સમયગાળામાં મહતમ તાપમાન દિવસ દરમ્યાન ૩૨-૩૩ ડીગ્રી સેલ્શીયસ જેટલું તેમજ લધુતમ તાપમાન રાત્રી દરમ્યાન ૨૬-૨૭ ડીગ્રી સેલ્શીયસ જેટલું રહેવાની સંભાવના છે.

તારીખ	દિવસ-૧	દિવસ-૨	દિવસ-૩	દિવસ-૪	દિવસ-પ
પેરામીટર	93-09-99	૧૪- ૦૭-૧૬	૧૫-૦૭-૧૬	१६-०७-१६	૧૭- ૦૭-૧૬
વરસાદ(મી.મી)	26	16	8	17	23
મહતમ તાપમાન (સે.ગ્રે)	33	32	33	33	33
લઘુતમ તાપમાન (સે.ગ્રે)	26	26	26	26	27
વાદળની સ્થિતિ(ઓકટા)	8	6	7	8	6

મહતમ ભેજ (%) સવાર	83	83	81	80	79
લઘુતમ ભેજ (%) બપોરબાદ	69	59	59	59	59
પવનની ગતિ (કિમી/કલાક)	14	19	21	25	24
પવનની દિશા (ડીગ્રી)	229	234	224	232	235

જામનગર: જીલ્લામાં આગામી તા.૧૩-૦૭-૨૦૧૬ થી તા.૧૭-૦૭-૨૦૧૬ દરમ્યાન હવામાન ભેજવાળું અને વાદળછાયું રહેશે. તેમજ હળવા થી મધ્યમ વરસાદની શક્યતા છે. પવનની દિશા નૈઋત્યની રહેવાની અને પવનની ઝડપ ૧૦ થી ૨૮ કીમી/કલાક રહેવાની શક્યતા છે. આ સમયગાળામાં મહતમ તાપમાન દિવસ દરમ્યાન ૩૦-૩૧ ડીગ્રી સેલ્શીયસ જેટલું તેમજ લઘુતમ તાપમાન રાત્રી દરમ્યાન ૨૭-૨૮ ડીગ્રી સેલ્શીયસ જેટલું રહેવાની સંભાવના છે.

તારીખ	દિવસ-૧	દિવસ-૨	દિવસ-૩	દિવસ-૪	દિવસ-પ
પેરામીટર	93-00-99	१४-0७-१६	૧૫-૦૭-૧૬	99-00-99	૧૭- ૦૭-૧૬
વરસાદ(મી.મી)	26	19	11	4	11
મહતમ તાપમાન (સે.ગ્રે)	30	31	31	31	30
લઘુતમ તાપમાન (સે.ગ્રે)	28	27	27	27	28
વાદળની સ્થિતિ(ઓકટા)	8	6	8	8	6
મહતમ ભેજ (%) સવાર	82	82	81	79	79
લઘુતમ ભેજ (%) બપોરબાદ	74	61	63	64	64
પવનની ગતિ (કિમી/કલાક)	10	21	25	28	28
પવનની દિશા (ડીગ્રી)	246	232	228	230	239

અમરેલી: જીલ્લામાં આગામી તા.૧૩-૦૭-૨૦૧૬ થી તા.૧૭-૦૭-૨૦૧૬ દરમ્યાન હવામાન ભેજવાળું અને વાદળછાયું રહેશે. તેમજ હળવા થી મધ્યમ વરસાદની શક્યતા છે. પવનની દિશા નૈઋત્યની રહેવાની અને પવનની ઝડપ ૧૭-૨૩ કીમી/કલાક રહેવાની શક્યતા છે. આ સમયગાળામાં મહતમ તાપમાન દિવસ દરમ્યાન ૩૨-૩૩ 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-પ
પેરામીટર	93-00-99	१४-०७-१६	૧૫-૦૭-૧૬	99-00-99	૧૭- ૦૭-૧૬
વરસાદ(મી.મી)	26	16	8	17	23
મહતમ તાપમાન (સે.ગ્રે)	32	33	33	33	33
લઘુતમ તાપમાન (સે.ગ્રે)	26	26	26	26	26
વાદળની સ્થિતિ(ઓકટા)	8	5	7	8	6
મહતમ ભેજ (%) સવાર	82	83	82	81	80
લધુતમ ભેજ (%) બપોરબાદ	68	61	61	61	60
પવનની ગતિ (કિમી/કલાક)	17	18	20	22	23
પવનની દિશા (ડીગ્રી)	232	237	223	232	233

સુરેન્દ્રનગર: જીલ્લામાં આગામી તા.૧૩-૦૭-૨૦૧૬ થી તા.૧૭-૦૭-૨૦૧૬ ભેજવાળું અને વાદળછાયું રહેશે. તેમજ હળવા થી ભારે વરસાદની શક્ચતા છે. પવનની દિશા પશ્ચિમની રહેવાની અને પવનની ઝડપ ૯ થી ૨૧ કીમી/કલાક રહેવાની શક્ચતા છે. આ સમયગાળામાં મહતમ તાપમાન દિવસ દરમ્યાન 3૪-૩૪ ડીગ્રી સેલ્શીયસ જેટલું તેમજ લઘુતમ તાપમાન રાત્રી દરમ્યાન ૨૫-૨૬ ડીગ્રી સેલ્શીયસ જેટલું રહેવાની સંભાવના છે.

તારીખ	દિવસ-૧	દિવસ-ર	દિવસ-૩	દિવસ-૪	દિવસ-પ
પેરામીટર	93-09-95	१४-०७- १६	૧૫-૦૭-૧૬	१६-०७-१६	૧૭- ૦૭- ૧૬
વરસાદ(મી.મી)	48	19	7	3	11
મહતમ તાપમાન (સે.ગ્રે)	33	32	33	33	33
લઘુતમ તાપમાન (સે.ગ્રે)	26	26	26	26	27
વાદળની સ્થિતિ(ઓકટા)	8	6	8	8	7
મહતમ ભેજ (%) સવાર	84	80	78	78	77
લધુતમ ભેજ (%) બપોરબાદ	76	50	52	52	53
પવનની ગતિ (કિમી/કલાક)	9	18	20	21	21
પવનની દિશા (ડીગ્રી)	202	230	216	223	224

૧૭ જુલાઈ સુધી હવામાન ભેજવાળું અને વાદળછાયું રહેશે. તેમજ હળવા થી મધ્યમ વરસાદની શક્યતા છે. પવનની દિશા નૈઋત્યની રહેવાની અને પવનની ઝડપ ૧૦ થી ૨૦ કીમી/કલાક રહેવાની શક્યતા છે. આ સમયગાળામાં મહતમ તાપમાન દિવસ દરમ્યાન ૩૨-૩૩ ડીગ્રી સેલ્શીયસ જેટલું તેમજ લઘુતમ તાપમાન રાત્રી દરમ્યાન ૨૫-૨૬ ડીગ્રી સેલ્શીયસ જેટલું રહેવાની સંભાવના છે.

- જે વિસ્તારમાં વાવણી બાકી હોય ત્યાં ખેડુતોએ હવે ટૂંકા ગાળાના પાકો અને તેની જાતોની વાવેતર માટે પસંદગી કરવી. વેલડી અને અર્ધ વેલડી મગફળી અને કપાસની મોડી પાકતી જાતોનું વાવેતર કરવું નહિ. મોડી વાવણી માટે એરંડા અને તુવેરનું વાવેતર કરી શકાય.
- વાવેતર કરેલ ઉભાપાકમાં જ્યાં વરસાદ ખેંચાય ગયેલ છે ત્યાં જમીનમાં ભેજ જળવાય રહે તે માટે આંતર ખેડ કરવી તેમજ નિદામણ દૂર કરવું અને શક્ય હોય તો મલ્યીંગ (આવરણ) કરવું.
- > पियतनी सगवड होय तो हलडुं पियत आपवुं.
- 🕨 નબળા અને રોગીસ્ટ છોડ દૂર કરવા અથવા કાઢી નાખવા.

મુખ્ય પાક	પાક અવસ્થા	રોગ/જીવાત/જાત	કૃષિ સલાહ (૧૦ લીટર પાણીમાં મિશ્ર કરી ભલામણ કરેલ દવા છાંટવી)
મગફળી	વરસાદ આધારીત મોડી વાવણી	ઉભડી મગફળી –જીજી- ૨, ટીએજી-૨૪, ટીએલજી- ૪૫, ટીપીજી-૪૧, તીજી- ૩૭-એ	વાવેતર સમયે સિંગલ સુપર ફ્રોસ્ફ્રેટ ૧૫૬ કી.ગ્રા./હે., એમોનીયમ સલ્ફ્રેટ ૬૨ કી.ગ્રા./હે., અને એરંડીનો ખોળ ૫૦૦ કી.ગ્રા./હે. અથવા ડી.એ.પી. ૫૪ કી.ગ્રા. અને જીપ્સમ ૫૦૦ કી.ગ્રા./હે. સાથે એરંડીનો ખોળ ૫૦૦ કી.ગ્રા./હે. પાથામાં આપવો. તેમજ ૨.૫ કી.ગ્રા./હે દ્રાયકોડર્માં ફૂગનો પાઉડર ૫૦૦ કી.ગ્રા./હે 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	વરસાદ આધારીત મોડી વાવણી		લી પાકતી પ્રમાણિત જાતો જેવી કે: ગુજરાત શંકર-૮, . સુરક્ષા, બળવાન, ભક્તિ, ભદ્રા, ફર્સ્ટ ક્લાસ			
તલ	પાક અને જાતની પસંદગી	ગુજરાત તલ- ૨, ગુજરાત	તલ- 3			
બાજરી	પાક અને જાતની પસંદગી	જીએચબી-૫૫૮ જીએચબી ૭૩૨ અને જીએચબી-૭૪૪	-૫૩૮, જીએચબી-૫૭૭, જીએચબી-૭૧૯, જીએચબી-			
કઠોળ	પાક અને	ચોમાસું કઠોળ પાકો માટે મ	ાગની ગુજરાત મગ-૪ , કે-૮૫૧, અડદની 4 ગુજરાત			
પાકો	જાતની	અડદ v૧4				
	પસંદગી	ચોળા માટે v ગુજરાત ચોળા v૧,૨,૪, પૂસા ફ્રાલ્ગુની, તુવેર માટે બીડીએન-૨, ગુજરાત તુવેર v ૧૦૦4 ગુજરાત તુવેર હાઈબ્રીડ-૧, પૈકી પસંદગીની જાતોનું સારી ગુણવતાનું પ્રમાણિત બીજ સમયસર મેળવી લેવું.				
શાકભાજી	ધરું(રોપ) ઉછેર	મરચી, ટમેટી, રીંગણ અને	કોબીઝ્ના તંદુરસ્ત કરવા (ગ્રીન શેડ નેટમાં અને નેટની			
	⁄રોપણી	**	ાદી ક્યારા બનાવી તેમાં બીજનું વાવેતર કરવું. રચી, ટમેટી, રીંગણ અને કોબીઝ્ની ફેર રોપણી કરાવી			
	વાવેતર	તુરીય, કરેલા, ગલકા, વાલ, મુળા, તાંદળજોનું	દુધી, પરવળ કાકડી, ગુવાર ભીંડો,ચોળી, તુવેર, j વાવેતર કરવું			
ભીંડા	વૃધ્ધિ/કુલ/ શીંગ	પાન કથીરી	તેના ની યંત્રણ માટે ડાયકોફોલ ૨૦ મિલી 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 ગુવાર	વૃધ્ધિ/કૃલ/ શીંગ	તલછારો થ્રીપ્સ,સફેદ માખી	પાણીમા મિશ્ર કરી છંટકાવ કરવો. > મેન્કોઝેબ ૨૭ ગ્રામ અથવા ક્લોરોથેલોનીલ ૨૭ ગ્રામ અથવા ફોઝેટાઈલ ૨૦ ગ્રામના ૧૫ દિવસના અંતરે ત્રણ છંટકાવ કરવા. > 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 અને ટમેટી	કુલ/ફળ	થ્રીપ્સ, સફેદ માખી, ફળ અને ડોકા કોરી ખાનાર ઈયળ	 લીંબોળીનું તેલ ૫૦ મિલી અથવા લીંબોળી ના 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 પાણીમા ઓગાળી છંટકાવ કરવો.
મરચી	કુલ/ફળ	થ્રીપ્સ 	પ્રોફેનોફોસ ૨૦ મીલી અને લીંબોળી નું તેલ ૫૦ મિલી અથવા લીંબોળી ના મીંજનું ૫ ટકા અર્કનું દ્રાવણ ૫૦૦ મિલી ૧૦ લી. પાણીમાં મિશ્ર કરી છંટકાવ કરવો.
કાકડી	વૃધ્ધિ/કુલ/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.				
5X]qDZ 3F	દુધાળા પશુના ચ	ષાઉને ઝીંક ઓક્સાઈડ અથવા	. બોરીક પાવડર થી બરાબર સાફ કરવું. તેમજ				
ગ પશુ/મર	ઈતરડીના નિયંત્રણ માટે ડેલ્ટામેથ્રીન અથવા એમીટ્રાલ ૨ મી.લી. એક લીટર પાણીમાં નાખીને						
ધા	છાંટવી અને કર	છાંટવી અને કરમીયાની ગોળી આપવી તેમજ ટીબી અમે જે.ડી.ના રોગની પરખ કરાવવી. વરસાદના					
	સમયમાં પશુઓને સક્ષિત રાખવા. ચોમાસા દરમ્યાન પશુઓના રહેઠાણની જગ્યાની વ્ય્વાથીત સફાઈ						
	રાખવી અને માખીઓના ઉપદ્રવથી બચવા ફિનાઈલ છાંટવું.						
	ખુલ્લામાં રાખેલ ધન્સ્યારો વરસાદથી પલળે/બગાડે નિહ તે માટે જરૂરી પગલા ભરવા.						

જુકૃયુ/સંવૈ(સુખે)/એગ્રોમેટ/બુલેટીન/ /૨૦૧૬, તરધડિયા(રાજકોટ),તારીખ: ૧૨/૦૭/૨૦૧૬.

પ્રતિ, તંત્રીશ્રી/ડાયરેકટરશ્રી, રાજકોટ,

ઉપરોક્ત માફિતી આપના દૈનિક સમાચાર પત્રોમાં,રેડીયોમાં ગામના યો રાના કાર્યક્રમમાં તથા ટીવીના ગ્રામ્ય કાર્યક્રમમાં વિનામૂલ્યેપ્રસિધ્ધ કરાવવા નમ્ર વિંનતી છે.સફકારનીઅપેક્ષા સફ 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)



Prione: (0281)2784200(O), 2331080(R)

Fax: (0281)2784722, Cell: 94277 28523

Agro met Advisory Service bulletin No.-30 for the Rajkot district

(Issued jointly by DFRS, J.A.U., Targhadia (Rajkot) and India Meteorological Department) (Period 13 to 17 July - 2016)

Significant past weather for the preceding week of Rajkot

· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
Rainfall (mm)	0.3
Maximum temperature (°C)	33.5-34.5
Minimum temperature (°C)	24.9-26.0
Relative Humidity (%) I	80-94
Relative Humidity (%) II	58-66
Wind speed (Kmph)	8.9-12.0

Weather forecast until 08-30 hrs of 17/07/2016

(1) RAJKOT DISTRICT:

	13/07/16	14/07/16	15/07/16	16/07/16	17/07/16
Rainfall (mm)	26	16	8	17	23
Max.Temp.(°C)	33	32	33	33	33
Min.Temp.(°C)	26	26	26	26	27
Total CC (octa)	8	6	7	8	6
RH-I (%)	83	83	81	80	79
RH-II (%)	69	59	59	59	59
Wind Speed (kmph)	14	19	21	25	24
Wind Direction(deg.)	229	234	224	232	235

Agro meteorological Advisories:

General Advice

- Rain fall: Warm, humid and generally cloudy to cloudy weather forecasted for next five days and light to moderate rainfall on 10,12 and 13.7.16.
- **Temperature:** Maximum and minimum temperature likely to be in range of 34-34 °c and 25-26°c, respectively.
- **Relative Humidity**: The RH is likely to be in the range of 70-83 %
- Wind Direction and Speed: Direction and speed of wind is likely to be SW and 26-30 km/h, respectively.
- Under delayed onset of monsoon farmers are advised to select short duration crops and their varieties for sowing. Sow bunch type groundnut varities instead of spreading and semi spreading groundnut. Farmer also can sow castor ant pigeon pea under delayed monsoon.
- Under long dry spell life saving irrigation is advised in the area where sowing is

	crops to co	ring, weeding and mulching should be carried out for various rainfed onserve soil mulch diseased plants should be removed.		
Crops	Stage	Insect/Pest/Variet		
Kharif groundnut	Delayed on set of monsoon	Under Delayed on set of monsoon short duration varieties of Bunch groundnut GG-2, GG-5, TAG-24, TG-37 A, TPG- 41, TLG-45,	Timely sowing should be done after sufficient rainfall. Seed treatment with Dithane M-45/Captan/vitavax @ 2 grams per kg of seeds before sowing is advised.	
Cotton	Delayed on set of monsoon	Under Delayed on set of monsoon short duration varieties of cotton Early: Bg-II GCH-8, Agritop-333, 777, 444, Jay, Beejdhan-2, Sarju, Atom, Bhakti,	Timely sowing should be done after sufficient rainfall. Apply 20 nitrogen kg/ha as basal for rainfed cotton.	
Sesame	-	GT-2 or GT-3, GT-4 variety.	Procure good quality of seeds for kharif sowing. Apply 25 kg/ha nitrogen and 25 kg/ha P ₂ O ₅ as basal.	
Pearl millet	-	GHB- 558,577,538,719, 732,744	Procure good quality of seeds for kharif sowing. Apply 40 kg/ha nitrogen and 40 kg/ha P ₂ O ₅ as basal.	
Pulses	-	Farmers growing pulses are advised to select variety GM-4, K-851 for gren gram, T-9, GU-1 for black gram, Gujarat cowpae-1,2,4, Pusa Falguni for cowpea, BDN-2, GT-100, GTH-1 for pegion pea and Procure good quality of seeds irrespective of crops for kharif sowing.		
Vegetables	Nursery /Transplantin g	Farmers are advised for preparation of nursery for tomato, brinjal and early cauliflower (maturing in the month of Septemb is also advised to use shed nets, which helps in reducing vector diseases and produce healthy seedlings. Nursery should be cover net at the height of 6.5 feet for protection against sunlight. Transplanting of brinjal, chilli and early cauliflower are advise those farmers whose seedlings are ready.		
	Sowing	suitable time to so	d for sowing of Cucurbits in rainy season. It is most by recommended hybrids/ varieties. Some popular 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 finger	Growing/fruit ing	Mite	To control the mite spray neem seed extract 500 ml or neem seed oil 50 or neem oil 40 ml and dicifol @ 20 ml or propargite 10 ml/ 10 lit of water.	
Ridge gourd/ Bottle gourd/ Sponge gourd/ Bitter gourd	Flowering/Fr uiting	White fly Downy mildew & Alternaria blight	Spary neem 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 spray neem 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 spray neem 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 profenofos in 10 litres of water.	
Cucumber s	Growing/fruit ing	Thrips, white fly	To control them spray neem 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	
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.			



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.-30 for the Rajkot district

(Issued jointly by DFRS, J.A.U., Targhadia (Rajkot) and India Meteorological Department) (Period 13 to 17 July- 2016)

Weather forecast until 08-30 hrs of 17/07/2016

(2) JAMNAGAR DISTRICT:

	13/07/16	14/07/16	15/07/16	16/07/16	17/07/16
Rainfall (mm)	26	19	11	4	11
Max.Temp.(°C)	30	31	31	31	30
Min.Temp.(°C)	28	27	27	27	28
Total CC (octa)	8	6	8	8	6
RH-I (%)	82	82	81	79	79
RH-II (%)	74	61	63	64	64
Wind Speed (kmph)	10	21	25	28	28
Wind Direction(deg.)	246	232	228	230	239

Agro meteorological Advisories:-

General
Advice

- Rain fall: Warm, humid and generally cloudy to cloudy weather forecasted for next five days and moderate rainfall would outer on 13.7.16.
- **Temperature:** Maximum and minimum temperature likely to be in range of 30-30°c and 26-27°c, respectively.
- **Relative Humidity**: The RH is likely to be in the range of 74-84 %
- Wind Direction and Speed: Direction and speed of wind is likely to be SW and 28-32 km/h, respectively.
- Under delayed onset of monsoon farmers are advised to select short duration crops and their varieties for sowing. Sow bunch type groundnut varieties instead of spreading and semi spreading groundnut. Farmer also can sow castor ant pigeon pea under delayed monsoon.
- Under long dry spell life saving irrigation is advised in the area where sowing is completed.
- Interculturing, weeding and mulching should be carried out for various rainfed crops to conserve soil mulch
- Weak and diseased plants should be removed.

Crops	Stage	Insect/Pest/Variet	Advisory
		y	
Kharif	Delayed on	Under Delayed	Timely sowing should be done after sufficient
groundnut	set of	on set of monsoon	rainfall. Seed treatment with Dithane M-
	monsoon	short duration	45/Captan/vitavax @ 2 grams per kg of seeds
		varieties of	before sowing is advised.

Cotton	Delayed on set of monsoon	Bunch groundnut GG-2, GG-5, TAG-24, TG-37 A, TPG-41, TLG- 45, Under Delayed on set of monsoon short duration varieties of cotton Early: Bg-II GCH-8, Agritop- 333, 777, 444, Jay, Beejdhan-2,	Timely sowing should be done after sufficient rainfall. Apply 20 nitrogen kg/ha as basal for rainfed cotton.	
Sesame		Sarju, Atom, Bhakti, GT-2 or GT-3		
Sesame	-	variety.	Procure good quality of seeds for kharif sowing. Apply 25 kg/ha nitrogen and 25 kg/ha P ₂ O ₅ as basal.	
Pearl millet	-	GHB- 558,577,538,719, 732,744	Procure good quality of seeds for kharif sowing. Apply 40 kg/ha nitrogen and 40 kg/ha P ₂ O ₅ as basal.	
Pulses	-	Farmers growing pulses are advised to select variety GM-4, K-851 for gren gram, T-9, GU-1 for black gram, Gujarat cowpae-1,2,4, Pusa Falguni for cowpea, BDN-2, GT-100, GTH-1 for pegion pea and Procure good quality of seeds irrespective of crops for kharif sowing .		
Vegetables	Nursery /Transplantin g	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.		
	Sowing	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 finger	Growing/fruit ing	Mite	To control the mite spray neem seed extract 500 ml or neem seed oil 50 or neem oil 40 ml and dicifol @ 20 ml or propargite 10 ml/ 10 lit of water.	
Ridge gourd/ Bottle	Flowering/Fr uiting	White fly	Spary neem 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	

gourd/		Downy mildew &	of water at 15 days interval.
Sponge gourd/ Bitter gourd		Alternaria blight	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 spray neem 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 spray neem 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 profenofos in 10 litres of water.
Cucumber s	Growing/fruit ing	Thrips, white fly	To control them spray neem 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
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 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.



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.-30 for the Rajkot district

(Issued jointly by DFRS, J.A.U., Targhadia (Rajkot) and India Meteorological Department) (Period 13 to 17 July - 2016)

Weather forecast until 08-30 hrs of 17/07/2016

(3) AMRELI DISTRICT:

	13/07/16	14/07/16	15/07/16	16/07/16	17/07/16
Rainfall (mm)		16	8	17	23
Max.Temp.(°C)	32	33	33	33	33
Min.Temp.(°C)	26	26	26	26	26
Total CC (octa)	8	5	7	8	6
RH-I (%)	82	83	82	81	80
RH-II (%)	68	61	61	61	60
Wind Speed (kmph)	17	18	20	22	23
Wind Direction(deg.)	232	237	223	232	233

Agro meteorological Advisories:

General
Advice

- Rain fall: Warm, humid and generally cloudy to cloudy weather forecasted for next five days and light to moderate rainfall on 10-13.7.16.
- **Temperature:** Maximum and minimum temperature likely to be in range of 33-34°C and 26-26°C, respectively.
- **Relative Humidity**: The RH is likely to be in the range of 71-83 %
- **Wind Direction and Speed**: Direction and speed of wind is likely to be SW and 27-30 km/h, respectively.
- Under delayed onset of monsoon farmers are advised to select short duration crops and their varieties for sowing. Sow bunch type groundnut varities instead of spreading and semi spreading groundnut. Farmer also can sow castor ant pigeon pea under delayed monsoon.
- Under long dry spell life saving irrigation is advised in the area where sowing is completed.
- Interculturing, weeding and mulching should be carried out for various rainfed crops to conserve soil mulch
- Weak and diseased plants should be removed.

Crops	Stage	Insect/Pest/Variet	Advisory
		y	
Kharif	Delayed on	Under Delayed	Timely sowing should be done after sufficient
groundnut	set of	on set of monsoon	rainfall. Seed treatment with Dithane M-
	monsoon	short duration	45/Captan/vitavax @ 2 grams per kg of seeds
		varieties of	before sowing is advised.

Cotton	Delayed on set of monsoon	Bunch groundnut GG-2, GG-5, TAG-24, TG-37 A, TPG-41, TLG- 45, Under Delayed on set of monsoon short duration varieties of cotton Early: Bg-II GCH-8, Agritop- 333, 777, 444, Jay, Beejdhan-2, Sarju, Atom, Bhakti,	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 kharif sowing. Apply 25 kg/ha nitrogen and 25 kg/ha P ₂ O ₅ as basal.	
Pearl millet	-	GHB- 558,577,538,719,7 32,744	Procure good quality of seeds for kharif sowing. Apply 40 kg/ha nitrogen and 40 kg/ha P ₂ O ₅ as basal.	
Pulses	-	Farmers growing pulses are advised to select variety GM-4, K-851 for gren gram, T-9, GU-1 for black gram, Gujarat cowpae-1,2,4, Pusa Falguni for cowpea, BDN-2, GT-100, GTH-1 for pegion pea and Procure good quality of seeds irrespective of crops for kharif sowing.		
Vegetables	Nursery /Transplantin g	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.		
	Sowing	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 finger	Growing/fruit ing	Mite	To control the mite spray neem seed extract 500 ml or neem seed oil 50 or neem oil 40 ml and dicifol @ 20 ml or propargite 10 ml/ 10 lit of water.	

Ridge	Flowering/Fr	White fly	Spary neem seed extract 500 ml or neem seed oil
gourd/	uiting	winte my	50 ml in 10 litre of water at 15 days interval (4
Bottle	anng		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			
Cluster	Growing/fruit	Thrips, white fly	To control them spray neem seed extract 500 ml
bean	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
Brinjal and	Growing/fruit	Sucking pest,	To control them spray neem seed extract 500 ml
tomato	ing	Fruit and shoot	or neem seed oil 50 or neem oil 40 ml and
		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.
Chili	Flowering &	$\frac{\textbf{Thrips}}{} \rightarrow$	In present weather conditions severe attack of
	fruiting		thrips has been reported. Spray 20 ml profenofos
			in 10 litres of water.
Cucumber	Growing/fruit	Thrips, white fly	To control them spray neem seed extract 500 ml
S	ing		or neem seed oil 50 or neem oil 40 ml and
			acetamiprid 20 % SP@ 5.0 gm / 10 lit of water at
Kharif	Pre-sowing	GG-20, GG-	15 days interval Pre-sowing of groundnut may be done in this
groundnut	1 10 30 wing	11,GG-7	week.
8 3		, ·	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.
Livestock	Spray Deltamethrin or Amitraz 2 ml/litre of water for the control of tick. Deworming,		
& poultry		_	ne. Provide 6-8 kg good quality dry roughage with
			ls. Due to chance of rainfall at isolated places keep
	animals indoors during rainfall. Keep fodder in safe place to avoid spoilage due to		
THE PARTY OF THE P	rainfall. Ensure regarding vaccination of animals for different diseases in rainy season.		
Spray phenyl in the animal shed to avoid fly's and mosquitoes.			



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



Agro met Advisory Service bulletin No.-30 for the Rajkot district

(Issued jointly by DFRS, J.A.U., Targhadia (Rajkot) and India Meteorological Department) (Period 13 to 17 July - 2016)

Weather forecast until 08-30 hrs of 17/07/2016

(4) SURENDRANAGAR DISTRICT:

	13/07/16	14/07/16	15/07/16	16/07/16	17/07/16
Rainfall (mm)	48	19	7	3	11
Max.Temp.(°C)	33	32	33	33	33
Min.Temp.(°C)	26	26	26	26	27
Total CC (octa)	8	6	8	8	7
RH-I (%)	84	80	78	78	77
RH-II (%)	76	50	52	52	53
Wind Speed (kmph)	9	18	20	21	21
Wind Direction(deg.)	202	230	216	223	224

Agro meteorological advisories:

General
Advice

- Rain fall: Warm, humid and generally cloudy to cloudy weather forecasted for next five days and light to moderate rainfall on 10-13.7.2016.
- **Temperature:** Maximum and minimum temperature likely to be in range of 34-34°C and 25-26°C, respectively.
- Relative Humidity: The RH is likely to be in the range of 65-81 %
- Wind Direction and Speed: Direction and speed of wind is likely to be SW and 22-29 km/h, respectively.
- Under delayed onset of monsoon farmers are advised to select short duration crops and their varieties for sowing. Sow bunch type groundnut varieties instead of spreading and semi spreading groundnut. Farmer also can sow castor ant pigeon pea under delayed monsoon.
- Under long dry spell life saving irrigation is advised in the area where sowing is completed.
- Interculturing, weeding and mulching should be carried out for various rainfed crops to conserve soil mulch

• Weak and diseased plants should be removed.

Crops	Stage	Insect/Pest/Varie	Advisory		
		y			
Kharif	Delayed on	Under Delayed	Timely sowing should be done after sufficient		
groundnut	set of	on set of monsoon	rainfall. Seed treatment with Dithane M-		

Cotton	Delayed on set of monsoon	short duration varieties of Bunch groundnut GG-2, GG-5, TAG-24, TG-37 A, TPG-41, TLG-45, Under Delayed on set of monsoon short duration varieties of cotton	before sowing is advised.		
		Early: Bg-II GCH-8, Agritop- 333, 777, 444, Jay, Beejdhan-2, Sarju, Atom, Bhakti,			
Sesame	-	GT-2 or GT-3 variety.	Procure good quality of seeds for kharif sowing.		
		variety.	Apply 25 kg/ha nitrogen and 25 kg/ha P ₂ O ₅ as basal.		
Pearl	-	GHB-	Procure good quality of seeds for kharif sowing.		
millet		558,577,538,719, 732,744	Apply 40 kg/ha nitrogen and 40 kg/ha P ₂ O ₅ as basal.		
Pulses	-	Farmers growing pulses are advised to select variety GM-4, K-851 for gren gram, T-9, GU-1 for black gram, Gujarat cowpae-1,2,4, Pusa Falguni for cowpea, BDN-2, GT-100, GTH-1 for pegion pea and Procure good quality of seeds irrespective of crops for kharif sowing .			
Vegetables	Nursery /Transplantin g	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.			
	Sowing	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 finger	Growing/fruit ing	Mite	To control the mite spray neem seed extract 500 ml or neem seed oil 50 or neem oil 40 ml and dicifol @ 20 ml or propargite 10 ml/ 10 lit of water.		

Ridge gourd/ Bottle gourd/ Sponge gourd/ Bitter gourd	Flowering/Fr uiting Growing/fruit	White fly Downy mildew & Alternaria blight Thrips, white fly	Spary neem 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. To control them spray neem seed extract 500 ml	
bean	ing	Timps, white my	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 spray neem 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 profenofos in 10 litres of water.	
Cucumber s	Growing/fruit ing	Thrips, white fly	To control them spray neem 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	
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.			

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