

ગ્રામીણ કૃષિ મૌસમ સેવા

હવામાન આગાહી આધારીત કૃષિસલાહ બુલેટીન ઉતર સૌરાષ્ટ્રખેત આબોહવાકીયવિભાગ



તા.05 0૭-२०१५ થી તા.૧૦-૦૭-२०१५

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

કૃષિહ્વામાન બુલેટીન નં. <mark>૨૮/૨૦૧૬</mark>

પાછલા અઠવાડીયાનું રાજકોટનું હવામાન

હવામાન પરિબળો	
વરસાદ(મી.મી.)	15.3
મહતમ તાપમાન (સે.ગ્રે)	31.8-34.3
લઘુતમ તાપમાન (સે.ગ્રે)	25.3-25.5
ભેજ(%) સવાર	82-91
ભેજ(%) બપોરબાદ	65-86
પવનની ગતિ (કિમી/કલાક)	7.8-8.7

હવામાન આગાહી: પત્રક-ક

ઉતર સૌરાષ્ટ્રખેત આબોઠવાકીય વિભાગ-ઠવામાન આગાઠી

તા.05-0૭-૨૦૧૬ થી તા.૧૦-૦૭-૨૦૧૬

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. ૦૬-૦૭-૨૦૧૬ થી તા. ૧૦-૦૭-૨૦૧૬ દરમ્યાન ફવામાન ભેજવાળું અને વાદળછાયું રફેશે. તેમજ તા.૩ રોજ (૩મિમિ) ફળવા વરસાદની શક્યતા છે. પવનની દિશા પશ્ચિમ અને નૈઋત્યની રફેવાની અને પવનની ઝડપ ૨૮ થી ૩૦ કીમી/કલાક રફેવાની શક્યતા છે. આ સમયગાળામાં મફતમ તાપમાન દિવસ દરમ્યાન ૩૨-૩૩ ડીગ્રી સેલ્શીયસ જેટલું તેમજ લધુતમ તાપમાન રાત્રી દરમ્યાન ૨૬-૨૭ ડીગ્રી સેલ્શીયસ જેટલું રફેવાની સંભાવના છે.

તારીખ	દિવસ-૧	દિવસ-૨	દિવસ-૩	દિવસ-૪	દિવસ-પ
પેરામીટર	09-09-99	09-09-99	0८-0७-१६	06-01-15	१०-०७-१६
વરસાદ(મી.મી)	0	0	0	3	0
મહતમ તાપમાન (સે.ગ્રે)	33	33	32	33	33
લઘુતમ તાપમાન (સે.ગ્રે)	27	27	27	26	27
વાદળની સ્થિતિ(ઓકટા)	6	8	8	8	8

મહતમ ભેજ (%) સવાર	81	81	82	84	84
લઘુતમ ભેજ (%) બપોરબાદ	65	69	73	78	76
પવનની ગતિ (કિમી/કલાક)	28	29	29	28	30
પવનની દિશા (ડીગ્રી)	253	246	243	242	246

જામનગર: જીલ્લામાં આગામી તા.૦૬-૦૭-૨૦૧૬ થી તા.૧૦-૦૭-૨૦૧૬ દરમ્યાન ફવામાન લેજવાળું અને વાદળછાયું રફેશે. વરસાદની શક્યતા નથી.. પવનની દિશા પશ્ચિમ અને નૈઋત્યની રફેવાની અને પવનની ઝડપ ૨૮ થી ૩૩ કીમી/કલાક રફેવાની શક્યતા છે. આ સમયગાળામાં મફતમ તાપમાન દિવસ દરમ્યાન ૩૦-૩૧ ડીગ્રી સેલ્શીયસ જેટલું તેમજ લધુતમ તાપમાન રાત્રી દરમ્યાન ૨૮-૨૯ ડીગ્રી સેલ્શીયસ જેટલું રફેવાની સંભાવના છે.

તારીખ	દિવસ-૧	દિવસ-૨	દિવસ-3	દિવસ-૪	દિવસ-પ
પેરામીટર	09-09-99	09-09-99	OC-09-95	06-01-15	१०-०७-१६
વરસાદ(મી.મી)	0	0	0	0	0
મહ્તમ તાપમાન (સે.ગ્રે)	30	31	30	30	30
લઘુતમ તાપમાન (સે.ગ્રે)	29	28	28	28	28
વાદળની સ્થિતિ(ઓકટા)	6	8	8	8	8
મહતમ ભેજ (%) સવાર	80	80	82	84	83
લઘુતમ ભેજ (%) બપોરબાદ	69	72	74	79	76
પવનની ગતિ (કિમી/કલાક)	31	32	32	28	33
પવનની દિશા (ડીગ્રી)	252	245	243	238	245

અમરેલી: જીલ્લામાં આગામી તા.૦૬-૦૭-૨૦૧૬ થી તા.૧૦-૦૭-૨૦૧૬ દરમ્યાન ફવામાન ભેજવાળું અને વાદળછાયું રફેશે. તેમજ તા.૩ રોજ (૩મિમિ) ફળવા વરસાદની શક્યતા છે. પવનની દિશા પશ્ચિમ અને નૈઋત્યની રફેવાની અને પવનની ઝડપ ૨૫-૨૮ કીમી/કલાક રફેવાની શક્યતા છે. આ સમયગાળામાં મફતમ તાપમાન દિવસ દરમ્યાન ૩૨-૩૩ ડીગ્રી સેલ્શીયસ જેટલું તેમજ લધુતમ તાપમાન રાત્રી દરમ્યાન ૨૬-૨૭ ડીગ્રી સેલ્શીયસ જેટલું રફેવાની સંભાવના છે.

તારીખ	દિવસ-૧	દિવસ-ર	દિવસ-૩	દિવસ-૪	દિવસ-પ
પેરામીટર	09-09-99	09-09-99	OC-09-99	06-01-15	90-09-99
વરસાદ(મી.મી)	0	0	0	3	8
મહતમ તાપમાન (સે.ગ્રે)	32	33	32	32	32
લધુતમ તાપમાન (સે.ગ્રે)	26	27	26	26	26
વાદળની સ્થિતિ(ઓકટા)	6	8	8	8	8
મહતમ ભેજ (%) સવાર	80	81	81	83	84
લઘુતમ ભેજ (%) બપોરબાદ	65	68	71	76	77
પવનની ગતિ (કિમી/કલાક)	25	27	27	27	28
પવનની દિશા (ડીગ્રી)	253	247	244	246	249

સુરેન્દ્રનગર: જીલ્લામાં આગામી તા.૦૬-૦૭-૨૦૧૬ થી તા.૧૦-૦૭-૨૦૧૬ ભેજવાળું અને વાદળછાયું રહેશે. તેમજ વરસાદની શક્યતા નથી. પવનની દિશા નૈઋત્ય અને પશ્ચિમની રહેવાની અને પવનની ઝડપ ૨૪ થી ૨૭ કીમી/કલાક રહેવાની શક્યતા છે. આ સમયગાળામાં મહતમ તાપમાન દિવસ દરમ્યાન ૨૯-૩૧ ડીગ્રી સેલ્શીયસ જેટલું તેમજ લઘુતમ તાપમાન રાત્રી દરમ્યાન ૨૭-૨૭ ડીગ્રી સેલ્શીયસ જેટલું રહેવાની સંભાવના છે.

તારીખ	દિવસ-૧	દિવસ-ર	દિવસ-૩	દિવસ-૪	દિવસ-પ
પેરામીટર	09-09-99	0७-09-99	OC-09-95	06-01-15	१०-०७-१६
વરસાદ(મી.મી)	0	0	0	0	0
મહ્તમ તાપમાન (સે.ગ્રે)	31	31	31	29	29
લઘુતમ તાપમાન (સે.ગ્રે)	27	27	27	27	27
વાદળની સ્થિતિ(ઓકટા)	6	8	8	8	8
મહૃતમ ભેજ (%) સવાર	76	76	78	81	80
લઘુતમ ભેજ (%) બપોરબાદ	58	61	67	71	71
પવનની ગતિ (કિમી/કલાક)	26	27	25	24	25
પવનની દિશા (ડીગ્રી)	249	241	236	238	242

૧૦ જુલાઈ સુધી હવામાન ભેજવાળું અને વાદળછાયું રહેશે. તેમજ નહીવત વરસાદની શક્યતા છે. પવનની દિશા પશ્ચિમ અને નૈઋત્યની રહેવાની અને પવનની ઝડપ ૨૦ થી ૨૫ કીમી/કલાક રહેવાની શક્યતા છે. આ સમયગાળામાં મહતમ તાપમાન દિવસ દરમ્યાન ૩૦-૩૨ ડીગ્રી સેલ્શીયસ જેટલું તેમજ લઘુતમ તાપમાન રાત્રી દરમ્યાન ૨૬-૨૭ 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.
- ખેતરમાં નીયાણવાળા વિસ્તારમાં વધુ વરસાદના કારણે પાણી ભરાય રહે નહિ અને તેનો નિકાલ થાય તેવી વ્યવસ્થા કરવી જેથી પાકનો ઉગાવો સારો થાય અને પાકને જરૂરી હવા ઉજાસ મળી રહે. તેમજ વરસાદના વધારાના વહી જતા પાણીનો ખેત તલાવડી, ચેકડેમ, બોરકુવામાં રીયાર્જીન્ગથી સંગ્રહ કરવો.

મુખ્ય	પાક અવસ્થા	રોગ/જીવાત/જાત	કૃષિ સલાહ
પાક			(૧૦ લીટર પાણીમાં મિશ્ર કરી ભલામણ કરેલ દવા છાંટવી)
મગફળી	વરસાદ	ઉભડી મગફળી –જીજી-	વાવેતર સમયે સિંગલ સુપર ફ્રોસ્ફેટ ૧૫૬ કી.ગ્રા./ફે.,
	આધારીત મોડી	૨, ટીએજી-૨૪, ટીએલજી-	એમોનીયમ સલ્ફેટ ૬૨ કી.ગ્રા./હે., અને એરંડીનો ખોળ
	વાવણી	 ૪૫, ટીપીજી-૪૧, તીજી-	૫૦૦ કી.ગ્રા./હે. અથવા ડી.એ.પી. ૫૪ કી.ગ્રા. અને
		3 ૭-એ	જીપ્સમ ૫૦૦ કી.ગ્રા./ફે. સાથે એરંડીનો ખોળ ૫૦૦
		30-4	કી.ગ્રા./हે. પાથામાં આપવો.
			તેમજ ૨.૫ કી.ગ્રા./हે ટ્રાયકોડર્માં કૂગનો પાઉડર ૫૦૦
			કી.ગ્રા./हે 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	કપાસ બોલગાર્ડ-૨ ની વહે	લી પાકતી પ્રમાણિત જાતો જેવી કે: ગુજરાત શંકર-૮,			
	આધારીત મોડી	એગ્રીટોપ-૩૩૩, જય, સરજુ,	, સુરક્ષા, બળવાન, ભક્તિ, ભદ્રા, ફર્સ્ટ ક્લાસ			
	વાવણી					
તલ	પાક અને	ગુજરાત તલ- ૨, ગુજરાત	તલ- 3			
	જાતની પસંદગી					
બાજરી	પાક અને	જીએયબી-૫૫૮ જીએયબી	-૫૩૮, જીએચબી-૫૭૭, જીએચબી-૭૧૯, જીએચબી-			
	જાતની પસંદગી	૭૩૨ અને જીએચબી-૭૪૪				
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 ચો				
		તુવેર માટે બીડીએન-૨, ગુજરાત તુવેર v ૧૦૦4 ગુજરાત તુવેર હાઈબ્રીડ-૧,				
			ારી ગુણવતાનું પ્રમાણિત બીજ સમયસર મેળવી લેવું.			
શાકભાજી	ધરું(રોપ) ઉછેર		કોબીઝ્ના તંદુરસ્ત કરવા (ગ્રીન શેડ નેટમાં અને નેટની			
	⁄રોપણી	"	ાદી ક્યારા બનાવી તેમાં બીજનું વાવેતર કરવું.			
	-11 2 12		રયી, ટમેટી, રીંગણ અને કોબીઝની ફેર રોપણી કરાવી			
	વાવેતર		દુધી, પરવળ કાકડી, ગુવાર ભીંડો,ચોળી, તુવેર, . ્			
0:		વાલ, મુળા, તાંદળજોન્	,			
ભીંડા	વૃધ્ધિ/કુલ/	પાન કથીરી	> તેના ની યંત્રણ માટે ડાયકોફોલ ૨૦ મિલી			
	શીંગ		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.			

Oldu 2	વૃધ્ધિ/ફ્લ/	તલછારો થ્રીપ્સ,સફેદ માખી	 મેન્કોઝેબ ૨૭ ગ્રામ અથવા ક્લોરોથેલોનીલ ૨૭ ગ્રામ અથવા ફોઝેટાઈલ ૨૦ ગ્રામના ૧૫ દિવસના અંતરે ત્રણ છંટકાવ કરવા. તેના નિયંત્રણ માટે એસીટામાપ્રીડ ૨૦ ટકા પ
ગુવાર	શીંગ	य्राप्स,सइट माजा	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 ઈચળ	બીંબોળીનું 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 ઈચળનો ઉપદ્રવ વધુ હોય તો સ્પીનોસાડ ૩ મિલી /૧૦ લીટર પાણીમા ઓગાળી છંટકાવ કરવો.
મરચી	કુલ/ફળ	શ્રીપ્સ	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 પશુ/મર ઈતરડીના નિયંત્રણ માટે ડેલ્ટામેથ્રીન અથવા એમીટ્રાલ ૨ મી.લી. એક લીટર પાણીમાં નાખીને છાંટવી અને કરમીયાની ગોળી આપવી તેમજ ટીબી અમે જે.ડી.ના રોગની પરખ કરાવવી. વરસાદના સમયમાં પશુઓને સક્ષિત રાખવા. યોમાસા દરમ્યાન પશુઓના રહેઠાણની જગ્યાની વ્ય્વાથીત સફાઈ રાખવી અને માખીઓના ઉપદ્રવથી બચવા ફિનાઈલ છાંટવું.

ખુલ્લામાં રાખેલ ઇન્સ્યારો વરસાદથી પલળે/બગાડે નિહ તે માટે જરૂરી પગલા ભરવા.

જુકૃયુ/સંવૈ(સુખે)/એગ્રોમેટ/બુલેટીન/ /૨૦૧૬, તરઘડિયા(રાજકોટ),તારીખ: ૦૫/૦૭/૨૦૧૬.

પ્રતિ, તંત્રીશ્રી/ડાયરેકટરશ્રી, રાજકોટ.

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

> સંશોધન વૈજ્ઞાનિક (સુકી ખેતી) જુનાગઢ કૃષિ યુનિવર્સીટી તરઘડીયા



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.-28 for the Rajkot district

(Issued jointly by DFRS, J.A.U., Targhadia (Rajkot) and India Meteorological Department) (Period 6 to 10 July - 2016)

Significant past weather for the preceding week of Rajkot

Rainfall (mm)	15.3
Maximum temperature (°C)	31.8-34.3
Minimum temperature (°C)	25.3-25.5
Relative Humidity (%) I	82-91
Relative Humidity (%) II	65-86
Wind speed (Kmph)	7.8-8.7

Weather forecast until 08-30 hrs of 10/07/2016

(1) RAJKOT DISTRICT:

	06/07/16	07/07/16	08/07/16	09/07/16	10/07/16
Rainfall (mm)	0	0	0	3	0
Max.Temp.(°C)	33	33	32	33	33
Min.Temp.(°C)	27	27	27	26	27
Total CC (octa)	6	8	8	8	8
RH-I (%)	81	81	82	84	84
RH-II (%)	65	69	73	78	76
Wind Speed (kmph)	28	29	29	28	30
Wind Direction(deg.)	253	246	243	242	246

Agro meteorological Advisories:

General Advice

- Rain fall: Warm, humid and generally cloudy to cloudy weather forecasted for next five days and light 3 mm rainfall on 9.7.16.
- **Temperature:** Maximum and minimum temperature likely to be in range of 32-33 °c and 26-27°c, respectively.
- **Relative Humidity**: The RH is likely to be in the range of 65-84 %
- **Wind Direction and Speed**: Direction and speed of wind is likely to be W, SW and 28-30 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.
- Remove excess water from field, harvest and store it in reservoir in the area where heavy rain fall occur.

Crops	Stage	Insect/Pest/Variet	Advisory		
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,	Timely sowing should be done after sufficient rainfall. Apply 20 nitrogen kg/ha as basal for rainfed cotton.		
		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. 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	-	gren gram, T-9, G Falguni for cowpe	ulses are advised to select variety GM-4, K-851 for GU-1 for black gram, Gujarat cowpae-1,2,4, Pusa a, BDN-2, GT-100, GTH-1 for pegion pea and ality of seeds irrespective of crops for kharif		
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			
	Sowing	those farmers whose seedlings are ready. Farmers are advised for sowing of Cucurbits in rainy season. It is most suitable time to sow recommended hybrids/ varieties. Some popular hybrids are Bottle Gourd- Pusa Naveen, Pusa Samridhi Bitter Gourd- Pusa Visesh, Pusa-2 mosumi, Pumpkin- Pusa Visvash, Pusa Vikash Ridge Gourd- Pusa Chikni etc.			

		Faremrs are also kidney bean, cowpe	advised for Sowing of ladyfinger, cluster bean, ea, 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.				

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.-28 for the Rajkot district

(Issued jointly by DFRS, J.A.U., Targhadia (Rajkot) and India Meteorological Department) (Period 6 to 10 July- 2016)

Weather forecast until 08-30 hrs of 10/07/2016

(2) JAMNAGAR DISTRICT:

	06/07/16	07/07/16	08/07/16	09/07/16	10/07/16
Rainfall (mm)	0	0	0	0	0
Max.Temp.(°C)	30	31	30	30	30
Min.Temp.(°C)	29	28	28	28	28
Total CC (octa)	6	8	8	8	8
RH-I (%)	80	80	82	84	83
RH-II (%)	69	72	74	79	76
Wind Speed (kmph)	31	32	32	28	33
Wind Direction(deg.)	252	245	243	238	245

Agro meteorological Advisories:-

General
Advice

- Rain fall: Warm, humid and generally cloudy to cloudy weather and no rainfall forecasted for next five days.
- **Temperature:** Maximum and minimum temperature likely to be in range of 30-31°c and 28-29°c, respectively.
- Relative Humidity: The RH is likely to be in the range of 69-84 %
- Wind Direction and Speed: Direction and speed of wind is likely to be W, SW and 28-33 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.
- Remove excess water from field, harvest and store it in reservoir in the area where heavy rain fall occur.

Crops	Stage	Insect/Pest/Variet	Advisory		
		\mathbf{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.		
		Bunch groundnut			
		GG-2, GG-5,			
		TAG-24, TG-37			
		A, TPG-41, TLG-			

		45,			
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 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			
Vegetables	Nursery /Transplantin g	advised to use shed nets, which helps in reducing vector borne disease 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			
	Sowing	those farmers whose seedlings are ready. Farmers are advised for sowing of Cucurbits in rainy season. It is most suitable time to sow recommended hybrids/ varieties. Some popular hybrids are Bottle Gourd- Pusa Naveen, Pusa Samridhi Bitter Gourd- Pusa Visesh, Pusa-2 mosumi, Pumpkin- Pusa Visvash, Pusa Vikash Ridge Gourd- Pusa Chikni etc. Faremrs are also advised for Sowing of ladyfinger, cluster bean, kidney bean, cowpea, tur, amranthus.			
Lady 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 o water.		
Ridge gourd/ Bottle gourd/ Sponge 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		

Bitter gourd			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.			

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.-28 for the Rajkot district

(Issued jointly by DFRS, J.A.U., Targhadia (Rajkot) and India Meteorological Department) (Period 6 to 10 July - 2016)

Weather forecast until 08-30 hrs of 10/07/2016

(3) AMRELI DISTRICT:

	06/07/16	07/07/16	08/07/16	09/07/16	10/07/16
Rainfall (mm)	0	0	0	3	8
Max.Temp.(°C)	32	33	32	32	32
Min.Temp.(°C)	26	27	26	26	26
Total CC (octa)	6	8	8	8	8
RH-I (%)	80	81	81	83	84
RH-II (%)	65	68	71	76	77
Wind Speed (kmph)	25	27	27	27	28
Wind Direction(deg.)	253	247	244	246	249

Agro meteorological Advisories:

General
Advice

- Rain fall: Warm, humid and generally cloudy to cloudy weather forecasted for next five days and light 3 mm rainfall on 9.7.16.
- **Temperature:** Maximum and minimum temperature likely to be in range of 32-33°C and 26-27°C, respectively.
- Relative Humidity: The RH is likely to be in the range of 65-84 %
- Wind Direction and Speed: Direction and speed of wind is likely to be W, SW and 25-28 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.
- Remove excess water from field, harvest and store it in reservoir in the area where heavy rain fall occur.

Crops	Stage	Insect/Pest/Variet	Advisory		
		\mathbf{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.		
		Bunch groundnut			
		GG-2, GG-5,			
		TAG-24, TG-37			
		A, TPG-41, TLG-			

		45,				
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 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				
Vegetables	Nursery /Transplantin g	Farmers are advised for preparation of nursery for tomato, chilli, bring and early cauliflower (maturing in the month of September). It is all advised to use shed nets, which helps in reducing vector borne disease and produce healthy seedlings. Nursery should be covered by net at theight 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/	Flowering/Fr uiting	White fly Downy mildew &	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			

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	
Kharif groundnut	Pre-sowing	GG-20, GG- 11,GG-7	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.	
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.



Gramin Krushi Mausam Seva

Junagadh Agricultural University

Targhadia (Rajkot) - 360 003

Phone: (0281)2784260(O), 233168 Fax: (0281)2784722, Cell:94277 28



Agro met Advisory Service bulletin No.-28 for the Rajkot district

(Issued jointly by DFRS, J.A.U., Targhadia (Rajkot) and India Meteorological Department) (Period 6 to 10 July - 2016)

Weather forecast until 08-30 hrs of 10/07/2016

(4) SURENDRANAGAR DISTRICT:

	06/07/16	07/07/16	08/07/16	09/07/16	10/07/16
Rainfall (mm)	0	0	0	0	0
Max.Temp.(°C)	31	31	31	29	29
Min.Temp.(°C)	27	27	27	27	27
Total CC (octa)	6	8	8	8	8
RH-I (%)	76	76	78	81	80
RH-II (%)	58	61	67	71	71
Wind Speed (kmph)	26	27	25	24	25
Wind Direction(deg.)	249	241	236	238	242

Agro meteorological advisories:

General **Advice**

- Rain fall: Warm, humid and generally cloudy to cloudy weather and no rainfall forecasted for next five days.
- Temperature: Maximum and minimum temperature likely to be in range of 29-31°C and 27-27°C, respectively.
- **Relative Humidity**: The RH is likely to be in the range of 58-80 %
- Wind Direction and Speed: Direction and speed of wind is likely to be W, SW and 24-26 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.
- Remove excess water from field, harvest and store it in reservoir in the area where heavy rain fall occur.

Crops	Stage	Insect/Pest/Variet	Advisory
		\mathbf{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.
		Bunch groundnut	<u> </u>
		GG-2, GG-5,	
		TAG-24, TG-37	
		A, TPG-41, TLG-	

		45,		
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 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 gourd/ Sponge 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	

Bitter gourd			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.		

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