

ગ્રામીણ કૃષિ મૌસમ સેવા હવામાન આગાહી આધારીત કૃષિસલાહ બુલેટીન ઉતર સૌરાષ્ટ્ર ખેત આબોહવાકીય વિભાગ તા.૨૪-૦૫-૨૦૧૭ થી તા.૨૮-૦૫-૨૦૧૭



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

કૃષિહવામાન બુલેટીન નં. <mark>૧૬/૨૦૧૭</mark> પાછલા અઠવાડીયાનં રાજકોટનં હવામાન

હવામાન પરિબળો				
વરસાદ(મી.મી)	0.0-0.0			
મહતમ તાપમાન (સે.ગ્રે)	39.4-42.4			
લઘુતમ તાપમાન (સે.ગ્રે)	25.5-26.7			
ભેજ(%) સવાર	65-80			
ભેજ(%) બપોરબાદ	33-45			
પવનની ગતિ (કિમી/કલાક)	8.1-14.9			

હવામાન આગાહી: પત્રક-ક

ઉતર સૌરાષ્ટ્ર ખેત આબોહવાકીય વિભાગ-હવામાન આગાહી તા.૨૪-૦૫-૨૦૧૭થી ૨૮-૦૫-૨૦૧૭

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.૨૪-૦૫-૨૦૧૭ થી તા. ૨૮-૦૫-૨૦૧૭ દરમ્યાન હવામાન સુકું, ગરમ અને સ્વચ્છ રહેશે. પવનની દિશા પશ્ચિમની રહેવાની અને પવનની ઝડપ ૧૭ થી ૨૨ કીમી/કલાક રહેવાની શક્યતા છે. આ સમયગાળામાં મહતમ તાપમાન દિવસ દરમ્યાન ૪૨-૪૪ 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	૨૪-૦૫-૧૭	૨૫-૦૫-૧૭	૨૬-૦૫-૧૭	૨૭-૦૫-૧૭	૨૮-૦૫-૧૭
વરસાદ(મી.મી)	0	0	0	0	0
મહતમ તાપમાન (સે.ગ્રે)	42	43	43	43	44
લઘુતમ તાપમાન (સે.ગ્રે)	27	27	27	27	27

વાદળનીસ્થિતિ(ઓકટા)	0	0	0	0	0
મહતમ ભેજ (%) સવાર	72	72	73	80	82
લધુતમ ભેજ (%) બપોરબાદ	31	27	29	32	34
પવનની ગતિ (મી/કલાક)	18	20	17	20	22
પવનની દિશા (ડીગ્રી)	290	274	261	258	246

જામનગર જીલ્લામાં આગામી તા. ૨૪-૦૫-૨૦૧૭ થી તા. ૨૮-૦૫-૨૦૧૭ દરમ્યાન હવામાન સુકું, ગરમ અને સ્વચ્છ રહેશે. પવનની દિશા પશ્ચિમ અને નૈઋત્યની રહેવાની અને પવનની ઝડપ ૧૮ થી ૨૪ કીમી/કલાક રહેવાની શક્યતા છે. આ સમયગાળામાં મહતમ તાપમાન દિવસ દરમ્યાન ૩૪-૩૪ 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	૨૪-૦૫-૧૭	૨૫-૦૫-૧૭	૨૬-૦૫-૧૭	૨૭-૦૫-૧૭	૨૮-૦૫-૧૭
વરસાદ(મી.મી)	0	0	0	0	0
મહતમ તાપમાન (સે.ગ્રે)	34	34	34	34	34
લધુતમ તાપમાન (સે.ગ્રે)	26	26	26	26	26
વાદળની સ્થિતિ(ઓકટા)	0	0	0	0	0
મહતમ ભેજ (%) સવાર	78	77	77	84	84
લઘુતમ ભેજ (%) બપોરબાદ	44	38	40	43	46
પવનની ગતિ (કિમી/કલાક)	20	20	18	22	24
પવનની દિશા (ડીગ્રી)	282	265	253	250	237

અમરેલી: જીલ્લામાં આગામી તા.૨૪-૦૫-૨૦૧૭થી તા. ૨૮-૦૫-૨૦૧૭ દરમ્યાન હવામાન સુકું, ગરમ અને સ્વચ્છ રહેશે. પવનની દિશા વાયવ્ય, પશ્ચિમ અને નૈઋત્યની રહેવાની અને પવનની ઝડપ ૧૩ થી ૧૯ કીમી/કલાક રહેવાની શક્યતા છે. આ સમયગાળામાં મહતમ તાપમાન દિવસ દરમ્યાન ૪૨-૪૩ ડીગ્રી સેલ્શીયસ જેટલું તેમજ લઘુતમ તાપમાન રાત્રી દરમ્યાન <mark>૨૫-૨૬</mark> ડીગ્રી સેલ્શીયસ જેટલું રહેવાની સંભાવના છે.

તારીખ	દિવસ-૧	દિવસ-૨	દિવસ-૩	દિવસ-૪	દિવસ-૫
પેરામીટર	૨૪-૦૫-૧૭	૨૫-૦૫-૧૭	૨૬-૦૫-૧૭	૨૭-૦૫-૧૭	૨૮-૦૫-૧૭
વરસાદ(મી.મી)	0	0	0	0	0
મહતમ તાપમાન (સે.ગ્રે)	42	42	42	43	43
લઘુતમ તાપમાન (સે.ગ્રે)	26	26	26	26	25
વાદળની સ્થિતિ(ઓકટા)	0	0	0	0	0
મહતમ ભેજ (%) સવાર	68	66	66	73	76
લઘુતમ ભેજ (%) બપોરબાદ	29	27	27	32	34

પવનની ગતિ કિમી/કલાક)	17	18	13	16	19
પવનની દિશા (ડીગ્રી)	303	285	278	257	246

સુરેન્દ્રનગર: જીલ્લામાં આગામી તા. ૨૪-૦૫-૨૦૧૭ થી તા. ૨૮-૦૫-૨૦૧૭ દરમ્યાન હવામાન સુકું, ગરમ અને સ્વસ્થ રહેશે. પવનની દિશા પશ્ચિમ અને નૈઋત્યની રહેવાની અને પવનની ઝડપ ૧૬ થી ૨૨ કીમી/કલાક રહેવાની શક્યતા છે. આ સમય ગાળામાં મહતમ તાપમાન દિવસ દરમ્યાન ૪૨-૪૪ 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	૨૪-૦૫-૧૭	૨૫-૦૫-૧૭	૨૬-૦૫-૧૭	૨૭-૦૫-૧૭	૨૮-૦૫-૧૭
વરસાદ(મી.મી)	0	0	0	0	0
મહતમ તાપમાન (સે.ગ્રે)	42	43	43	43	44
લઘુતમ તાપમાન (સે.ગ્રે)	27	27	27	27	27
વાદળની સ્થિતિ(ઓકટા)	0	0	0	0	0
મહતમ ભેજ (%) સવાર	62	60	66	69	71
લઘુતમ ભેજ (%) બપોરબાદ	21	18	23	23	25
પવનની ગતિ કિમી/કલાક)	19	22	16	21	21
પવનની દિશા (ડીગ્રી)	277	266	257	254	244

રડ મે સુધી હવામાન સુકું, ગરમ અને સ્વચ્છ રહેશે. પવનની દિશા પશ્ચિમ, વાયવ્ય અને નૈઋત્યની રહેવાની અને પવનની ઝડપ ૧૩થી ૨૪ કીમી/કલાક રહેવાની શક્યતા છે. આ સમયગાળામાં મહતમ તાપમાન દિવસ દરમ્યાન ૩૪-૪૪ ડીગ્રી સેલ્શીયસ જેટલું તેમજ લઘુતમ તાપમાન રાત્રી દરમ્યાન ૨૫-૨૭ ડીગ્રી સેલ્શીયસ જેટલું રહેવાની સંભાવના છે.

- 🤛 ઉનાળુ શાકભાજી, લીંબુ અને ઘાન્સચારાના પાકોને સાંજના સમયે જરૂરિયાત મુજબ હળવું પીયત આપવું.
- તેમજ જમીનની પ્રત અને પિયત પાણીની લભ્યતા અને ગુણવતા ધ્યાને લઇ ચોમાસું પાકોની વાવેતર માટે પસંદગી કરી અને જે તે પાકનું સારી ગુણવતાવાળું પ્રમાણિત બિયારણ સમયસર મેળવી લેવું.

મુખ્ય પાક	પાક અવસ્થા	રોગ/જીવાત/જાત	કૃષિ સલાહ (૧૦ લીટર પાણીમાં મિશ્ર કરી ભલામણ કરેલ દવા છાંટવી)
ખાતરની	પાકું ખાતર	-	> ઢોરના મળમૂત્ર અને ખેત કચરામાંથી પૂર્ણ સડી
ખાડ	પલટાવવું		ગથેલ ખાતરને ખાડમાંથી બહાર કાઢવું.

મગફળી	આગોત ું વાવેતર	જીજી-૨૨, જીજી-૨૦, જીજી-૧૧	ચોમાસું મગફળીનાં આગોતરા વાવેતર માટે જમીનની તૈયારી કરાવી 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 ટ્રાયકોડમાં કૂગનો પાઉડર ૫૦૦ કી.ગ્રા./ફે એરંડીનાં ખોળ સાથે મિશ્ર કરી પાયામાં વાવણી સમયે આપવો. વાવતી વખતે બિયારણને થાયરમ અથવા મેન્ક્રોઝેબ અથવા વાયટાવેક્ષ દવાનો ૨-૩ ગ્રામ/કી. બીજને પટ આપવો.
કપાસ	-	૮, એગ્રીટોપ-૩૩૩, જય, સર	ણિત જાતો જેવી કે વહેલી પાકતી જતો : ગુજરાત શંકર- રજુ, સુરક્ષા, બળવાન, ભક્તિ, ભન્ના, ફર્સ્ટ ક્લાસ : ગુજરાત શંકર-ક, એગ્રીટોપ-૪૪૪, એગ્રીટોપ-૭૭૭ ,
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, દુધી,	વૃધ્ધિ/ફુલ	પાન કોરીયું , થ્રીપ્સ, સફેદ માખી	 લીંબોળીનો અર્ક ૫૦૦ મિલી અથવા લીંબોળીનું તેલ ૫૦ મીલીનો છંટકાવ ૧૫ દિવસના અંતરે

			_
ગલકા			યાર વખત કરવો. વધુ ઉપદ્રવ હોય તો
અને			એસીટેમાપ્રીડ ૨૦ ટકા ૫ ગ્રામ / ૧૦ લીટર
કારેલા			પાણીમા મિશ્ર કરી છંટકાવ કરવો.
		તલછારો	> મેન્કોઝેબ ૨૭ ગ્રામ અથવા ક્લોરોથેલોનીલ ૨૭
			ગ્રામ અથવા ફોઝેટાઈલ ૨૦ ગ્રામના ૧૫ દિવસના
			અંતરે ત્રણ છંટકાવ કરવા.
			,
ગુવાર	વૃધ્ધિ/ફુલ/	થ્રીપ્સ,સફેદ માખી	> તેના નિયંત્રણ માટે એસીટામાપ્રીડ ૨૦ ટકા પ
	શીંગ		ગ્રામ અને લીંબોળીનું તેલ ૫૦ મીલી અથવા
			લીંબોળીના મીંજનું ૫ ટકા અર્કનું દ્રાવણ ૫૦૦
			મીલી/૧૦ લીટર પાણીમાં મિશ્ર કરી છંટકાવ
			કરવો.
તરબુચ	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,	> લીંબોળીનું તેલ ૫૦ મિલી અથવા લીંબોળી ના
અને		ફળ અને ડોકા કોરી ખાનાર	મીંજનું ૫ ટકા અર્કનું દ્રાવણ ૫૦૦ મિલી ૧૦ લીટર
ટમેટી		ย์นด	પાણીમાં મિશ્ર કરી છંટકાવ કરવો. જો વધુ ઉપદ્રવ
			હ્યેય 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 ————	પ્રોફેનો ફોસ 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/ફુલ/ફળ	થ્રીપ્સ,સફેદ માખી	🕨 તેના નિયંત્રણ માટે એસીટામાપ્રીડ ૨૦ ટકા પ		
			ગ્રામ અને લીંબોળીનું તેલ ૫૦ મીલી અથવા		
			લીંબોળીના મીંજનું ૫ ટકા અર્કનું દ્રાવણ ૫૦૦		
			મીલી/૧૦ લીટર પાણીમાં મિશ્ર કરી છંટકાવ		
			કરવો.		
લીંબુ	ફળનો વિકાસ	પાન કથીરી	ઊંચા તાપમાનને કારણે લીંબુના બગીચામાં પાન		
			કથીરીનો ઉપદ્રવ વધુ હોય તો તેના નિયંત્રણ માટે		
			પ્રોપરગાઈટ દવા ૧૦ મિલી ૧૦ લીટર પાણીમા મિશ્ર		
			કરી છંટકાવ કરવો.		
<mark>પશુ/મરઘા</mark>	હાલ ગરમ હવામા	નના કારણે પશુઓને છાયડામાં રા	ખવા. દુધાળા પશુઓના આઉને ઝીંક ઓક્સાઈડ અથવા બોરિક		
પશુ/મરઘા	પવડરથી બરાબર ર	તાફ કરવું. પશુઓમાં ગળસુંઢો અં	ને ગાંઠીયા તાવના રોગના નિયંત્રણ માટે રસીકરણ કરાવવું.		
	ઈતરડી નાનિયંત્રણ માટે ડેલ્ટામેથ્રીન અથવા એમીટ્રાઝ ૨ મી.લી. ૧ લીટર પાણીમાં નાખીને છાંટવી. વિટામીન એ				
	તથા ડી પુરકો આપ	ાવા. કરમિયાની દવા આપવી.			

જુકૃયુ/ટેકનિકૅલ ઓફિસૅર.(સુખે)/એગ્રોમેટ/બુલેટીન/ /૨૦૧**૭**, તરઘડિયા(રાજકોટ), તારીખ: ૨૩/૦૫/૨૦૧૭.

પ્રતિ, તંત્રીશ્રી/ડાયરેકટરશ્રી, રાજકોટ,

ઉપરોક્ત માહિતી આપના દૈનિક સમાચાર પત્રોમાં , રેડીયોમાં ગામના ચોરાના કાર્યક્રમમાં તથા ટીવીના ગ્રામ્ય કાર્યક્રમ માં વિના મૂલ્યે પ્રસિધ્ધ કરાવવા નમ્ર વિંનતી છે. સહકારની અપેક્ષા સહ આભાર.

> ટેક્નીકલ ઓફિસર સુકી ખેતી સંશોધન કેન્દ્ર 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.-16 for the Rajkot district

(Issued jointly by DFRS, J.A.U., Targhadia (Rajkot) and India Meteorological Department) (Period 24-28 - May 2017)

Significant past weather for the preceding week of Rajkot

Rainfall (mm)	0.0-0.0
Maximum temperature (°C)	39.4-42.4
Minimum temperature (°C)	25.5-26.7
Relative Humidity (%) I	65-80
Relative Humidity (%) II	33-45
Wind speed (Kmph)	8.1-14.9

Weather forecast until 08-30 hrs of 28/05/2017

(1) RAJKOT DISTRICT:

	24/05/17	25/05/17	26/05/17	27/05/17	28/05/17
Rainfall (mm)	0	0	0	0	0
Max.Temp.(°C)	42	43	43	43	44
Min.Temp.(°C)	27	27	27	27	27
Total CC (octa)	0	0	0	0	0
RH-I (%)	72	72	73	80	82
RH-II (%)	31	27	29	32	34
Wind Speed (kmph)	18	20	17	20	22
Wind Direction(deg.)	290	274	261	258	246

Agro meteorological Advisories:

General
Advice

- Rain fall: Dry, hot and clear weather forecasted for next five days.
- **Temperature:** Maximum and minimum temperature likely to be in range of 42-44°c and 27-27°c, respectively.
- **Relative Humidity**: The RH at morning and noon is likely to be in the range of 72-82 % and 27-34 %, respectively.
- Wind Direction and Speed: Direction and speed of wind is likely to be W and 17-22 km/h, respectively.
- Due to hot weather irrigate summer vegetable, lemon and fodder crops during evening hours. Also keep animal under shed.
 - Farmers are advised to test their soil for fertility status from certified agencies.
 - Deep ploughing of fields after harvesting of *rabi* crops is advised so that eggs and pupating stages of insects and weed seeds are destroyed.
- 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,	
Cotton	-	Early: Bg-II GCH- 8, Agritop-333, 777, 444, Jay, Beejdhan-2, Sarju, Atom, 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.
Lady finger	Flowering/fru iting	White fly, Mites	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. 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	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

Water melon	Fruiting	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	_	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.		
Cucumbers	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		
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 with minerals 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.				

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)



none: (0281)2784260(O), 2331686(R) Fax : (0281)2784722, Cell :94277

28523

Agro met Advisory Service bulletin No.-16 for the Jamnagar district

(Issued jointly by DFRS, J.A.U., Targhadia (Rajkot) and India Meteorological Department) (Period 24 - 28 -May 2017)

Weather forecast until 08-30 hrs of 28/05/2017

(2) JAMNAGAR DISTRICT:

	24/05/17	25/05/17	26/05/17	27/05/17	28/05/17
Rainfall (mm)	0	0	0	0	0
Max.Temp.(°C)	34	34	34	34	34
Min.Temp.(°C)	26	26	26	26	26
Total CC (octa)	0	0	0	0	0
RH-I (%)	78	77	77	84	84
RH-II (%)	44	38	40	43	46
Wind Speed (kmph)	20	20	18	22	24
Wind Direction(deg.)	282	265	253	250	237

Agro meteorological Advisories:-

) meteorolog	icai Advisories:-					
General	• Rain fall: • Dry and clear weather forecasted for next five days.					
Advice	• Temperature: Maximum and minimum temperature likely to be in range of 34-34°c and 26-26°c, respectively.					
	• Relative Humidity : The RH at morning and noon is likely to be in the range of 77-84 % and 38-46 %, respectively.					
	• Wind Direction and Speed: Direction and speed of wind is likely to be W, SW and 18-24 km/h, respectively.					
	• Due to hot weather irrigate summer vegetable, lemon and fodder crops during evening hours. Also keep animal under shed.					
	 Farmers are advised to test their soil for fertility status from certified agencies. 					
	 Deep ploughing of fields after harvesting of rabi crops is advised so that eggs and pupating stages of insects and weed seeds are destroyed. 					
	Procure good quality of seeds for kharif crops in time.					
Crops	Stage Insect/Pest/Variety Advisory					

Kharif groundnut	Pre-sowing Onset of monsoon	GG-20, GG-11 Semi spreading, GG-20 Bunch, GG-2, GG-5, TAG-24, TG-37 A, TPG- 41, TLG-45,	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.
Cotton	-	Early: Bg-II GCH-8, Agritop- 333, 777, 444, Jay, Beejdhan-2, Sarju, Atom, 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.
Lady finger	Flowering/fru iting	White fly, Mites	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. 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	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
Water melon	Fruiting	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	Growing/fruit	Sucking pest, Fruit	To control them spray neem seed extract 500 ml		
tomato	_	and shoot borer	or neem seed oil 50 or neem oil 40 ml and		
tomato	Ing	and shoot borer	acetamiprid 20 % SP@ 5.0 gm / 10 lit of water at		
			15 days interval.		
			To control shoot and fruit borer, infested fruits and		
			shoots should be collected and buried inside the soil.		
			Installation of pheromone trap @ 2-3 traps per acre is		
			advised for monitoring of borers. If pest population is		
			high, spraying of Spinosad 48 EC @ 1 ml /4 litres of		
			water is advised when sky remains clear.		
Chili	Flowering &	$\frac{\textbf{Thrips}}{} \rightarrow$	In present weather conditions severe attack of		
	fruiting	美国教育	thrips has been reported. Spray 20 ml profenofos		
			in 10 litres of water.		
Cucumbers	Growing/fruit	Thrips, white fly	To control them spray neem 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.		
Livestock	Under present	weather condition k	keep animals under shade or in sheds during noon		
& poultry	hours, provide plenty of cool water mixed with minerals for drinking and shower the				
	animals with cold water two to three times in a day. Increase the green fodder quantity				
			of vitamins A and D should apply. Do Vaccination		
A STATE OF THE STA	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.				

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.-16 for the Amreli district

(Issued jointly by DFRS, J.A.U., Targhadia (Rajkot) and India Meteorological Department) (Period 24-28 -May 2017)

Weather forecast until 08-30 hrs of 28/05/2017

(3) AMRELI DISTRICT:

	24/05/17	25/05/17	26/05/17	27/05/17	28/05/17
Rainfall (mm)	0	0	0	0	0
Max.Temp.(°C)	42	42	42	43	43
Min.Temp.(°C)	26	26	26	26	25
Total CC (octa)	0	0	0	0	0
RH-I (%)	68	66	66	73	76
RH-II (%)	29	27	27	32	34
Wind Speed (kmph)	17	18	13	16	19
Wind Direction(deg.)	303	285	278	257	246

Agro meteorological Advisories:

General	• Rain fall:	Dry, hot and clear we	ather forecasted for next five days.		
Advice	• Temperature: Maximum and minimum temperature likely to be in range of				
	_	5-26°c, respectively.			
	• Relative Humidity: The RH at morning and noon is likely to be in the range of 66				
		27-34 %, respectively	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		
		· •	irection and speed of wind is likely to be NW, W,		
		3-19 km/h, respective			
		' 1	ummer vegetable, lemon and fodder crops during		
		_			
	_	ours. Also keep anima			
			heir soil for fertility status from certified agencies.		
	 Deep ploughing of fields after harvesting of rabi crops is advised so that eggs are 				
	pupating stages of insects and weed seeds are destroyed.				
		ood quality of seeds t			
Crops	Stage	Insect/Pest/Variety	Advisory		
Kharif	Pre-sowing	GG-20, GG-11	Pre-sowing of groundnut may be done in this		
groundnut	1 ie-sowing	00-20, 00-11	week.		
groundiat			Apply 156 kg/ha SSP, 62 kg/ha Ammonium		
	Onset of	Semi spreading,	sulphate and 80 kg/ha Castor cake as basal dose.		
	monsoon	GG-20	Seed treatment with Dithane M-		
		Bunch, GG-2,	45/Captan/vitavax @ 2 grams per kg of seeds		
		, ,	45/Captan/vitavax @ 2 grains per kg of seeus		

	T .	00 5 54 6 64	
		GG-5, TAG-24,	before sowing is advised.
		TG-37 A, TPG-	
		41, TLG-45,	
Cotton	-	Early: Bg-II	Procure good quality of seeds for kharif .
		GCH-8, Agritop-	Preswoing should not be done to prevent pink ball
		333, 777, 444,	worm infestation.
		Jay, Beejdhan-2,	Timely sowing should be done after sufficient
		Sarju, Atom,	rainfall. Apply 20 nitrogen kg/ha as basal for
		Bhakti,	rainfed cotton.
		Medium Late:Bg-	
		II GCH-6, ,	
		Agritop-444,	
		Solar-76,	
		Swapna, Mallika	
Lady finger	Flowering/fru	White fly,	To control them spray neem seed extract 500 ml
	iting		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.
		Mites	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	Flowering/Fr	White fly	Spary neem seed extract 500 ml or neem seed oil
gourd/	uiting		50 ml in 10 litre of water at 15 days interval (4
Bottle			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/		3.4	chlorothalonil 27 g or fosatyl 20 g/10 lit of water
Bitter			at 15 days interval.
gourd			
Clareter	Chartin - /C :	Thering1-14 Cl	To control them or year and a 4 500 1
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
XX 7-4	Email:	Tilening1-1, Cl	15 days interval
Water	Fruiting	Thrips, white fly	To control them spray neem seed extract 500 ml
melon			or neem seed oil 50 or neem oil 40 ml and
			acetamiprid 20 % SP@ 5.0 gm / 10 lit of water at
Duiniel 1	Charrie =/f	Cycleina nast Emili	15 days interval.
Brinjal and		Sucking pest, Fruit	To control them spray neem seed extract 500 ml or neem seed oil 50 or neem oil 40 ml and
tomato	ing	and shoot borer	
			acetamiprid 20 % SP@ 5.0 gm / 10 lit of water at
			15 days interval.
			To control shoot and fruit borer, infested fruits and
			shoots should be collected and buried inside the soil. Installation of pheromone trap @ 2-3 traps per acre is
			advised for monitoring of borers. If pest population is
	I	l .	action in monitoring of botters. If pest population is

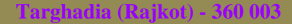
		11.1		
		high, spraying of Spinosad 48 EC @ 1 ml /4 litres of water is advised when sky remains clear.		
Flowering & fruiting	Thrips →	In present weather conditions severe attack of thrips has been reported. Spray 20 ml profenofos in 10 litres of water.		
Growing/fruit ing	Thrips, white fly	To control 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		
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.		
Under present	weather condition l	keep animals under shade or in sheds during noon		
hours, provide plenty of cool water mixed with minerals 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				
	Fruit development Under present hours, provide animals with cofor feeding. Sufor Haemorrha Udder of milkingive deworming	Fruit development Mite development Under present weather condition hours, provide plenty of cool wate animals with cold water two to threfor feeding. Supplimentry feeding for Haemorrhageic septicemia (Hudder of milking animals must be provided in the septicemia (Hudder of milking animals must be provided in		

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

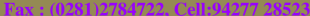


Gramin Krushi Mausam Seva

Main Dry Farming Research Station Junagadh Agricultural University



Tone: (0281)2784260(O), 2331686(R)





Agro met Advisory Service bulletin No.-16 for the Surendranagar district

(Issued jointly by DFRS, J.A.U., Targhadia (Rajkot) and India Meteorological Department) (Period 24 - 28 -May 2017)

Weather forecast until 08-30 hrs of 24/05/2017

(4) SURENDRANAGAR DISTRICT:

	24/05/17	25/05/17	26/05/17	27/05/17	28/05/17
Rainfall (mm)	0	0	0	0	0
Max.Temp.(°C)	42	43	43	43	44
Min.Temp.(°C)	27	27	27	27	27
Total CC (octa)	0	0	0	0	0
RH-I (%)	62	60	66	69	71
RH-II (%)	21	18	23	23	25
Wind Speed (kmph)	19	22	16	21	21
Wind Direction(deg.)	277	266	257	254	244

Agro meteorological advisories:

General		
Advice		

- Rain fall: Dry, hot and clear weather forecasted for next five days.
- **Temperature:** Maximum and minimum temperature likely to be in range of 42-44°c and 27-27°c, respectively.
- **Relative Humidity**: The RH at morning and noon is likely to be in the range of 60-71 % and 18-25 %, respectively.
- Wind Direction and Speed: Direction and speed of wind is likely to be W, SW and 16-22 km/h, respectively.
- Due to hot weather irrigate summer vegetable, lemon and fodder crop during evening hours. Also keep animal under shed.
 - Farmers are advised to test their soil for fertility status from certified agencies.
 - Deep ploughing of fields after harvesting of *rabi* crops is advised so that eggs and pupating stages of insects and weed seeds are destroyed.

• Procure good quality of seeds for kharif crops.

Crops	Stage	Insect/Pest/Variety	Advisory
Kharif groundnut	Pre-sowing	GG-20, GG-11	Pre-sowing of groundnut may be done in this week.
groundi	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.

Cotton	-	Early: Bg-II GCH-8, Agritop- 333, 777, 444, Jay, Beejdhan-2, Sarju, Atom, 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.
Lady finger	Flowering/fru iting	White fly, Mites	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. 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	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
Water melon	Fruiting	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.
Cucumbers	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
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 with minerals 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.		

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