

ગ્રામીણ કૃષિ મૌસમ સેવા

હવામાન આગાહી આધારીત કૃષિસલાહ બુલેટીન ઉતર સૌરાષ્ટ્રખેત આબોહવાકીયવિભાગ





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

કૃષિહવામાન બુલેટીન નં.<mark>૧૫/૨૦૧૮</mark>

પાછલા અઠવાડીયાનું **રાજકોટનું** હવામાન

હવામાન પરિબળો				
વરસાદ(મી.મી)	0.0			
મહતમ તાપમાન (સે.ગ્રે)	41.7-43.5			
લઘુતમ તાપમાન (સે.ગ્રે)	25.0-26.5			
ભેજ(%) સવાર	58-77			
ભેજ(%) બપોરબાદ	24-32			
પવનની ગતિ (કિમી/કલાક)	6.8-11.5			

હવામાન આગાહી: પત્રક-ક

ઉતરસૌરાષ્ટ્રખેત આબોહવાકીય વિભાગ-હવામાન આગાહી

તા.૨૩-૦૫-૨૦૧૮ થી ૨૭-૦૫-૨૦૧૮

કૃષિ સલાહ:

સામાન્ય

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

રાજકોટ: જીલ્લામાં આગામી તા.૨૩-૦૫-૨૦૧૮ થી તા.૨૭-૦૫-૨૦૧૮ દરમ્યાન હવામાન સુકું, ગરમ, અને વાદળછાયું રહેશે. પવનની દિશા પશ્ચિમની રહેવાની અને પવનની ઝડપ ૧૨ થી ૨૩ કીમી/કલાક રહેવાની શક્યતા છે. આ સમય ગાળામાં મહતમ તાપમાન દિવસ દરમ્યાન ૪૦ – ૪૩ 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	૨૩-૦૫-૧૮	૨૪-૦૫-૧૮	૨૫-૦૫-૧૮	૨૬-૦૫-૧૮	૨૭-૦૫-૧૮
વરસાદ(મી.મી)	0	0	0	0	0
મહતમતાપમાન (સે.ગ્રે)	43	42	42	41	40
લઘુતમતાપમાન (સે.ગ્રે)	27	27	27	27	27
વાદળનીસ્થિતિ(ઓકટા)	0	2	6	6	4

મહતમભેજ(%) સવાર	61	68	74	71	79
લઘુતમભેજ (%) બપોરબાદ	14	13	16	21	25
પવનનીગતિ(મી/કલાક)	12	14	17	18	23
પવનનીદિશા(ડીગ્રી)	254	248	267	285	287

જામનગર: જીલ્લામાં આગામી તા.૨૩-૦૫-૨૦૧૮ થી તા.૨૭-૦૫-૨૦૧૮ દરમ્યાન હવામાન સુકું, ગરમ, અને વાદળછાયું રહેશે. પવનની દિશા પશ્ચિમ અને નૈઋત્યની રહેવાની અને પવનની ઝડપ ૧૩ થી ૨૯ કીમી/કલાક રહેવાની શક્યતા છે. આ સમય ગાળામાં મહતમ તાપમાન દિવસ દરમ્યાન ૩૩-૩૪ 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-૫
પેરામીટર	૨૩-૦૫-૧૮	૨૪-૦૫-૧૮	૨૫-૦૫-૧૮	२६-०५-१८	૨૭-૦૫-૧૮
વરસાદ(મી.મી)	0	0	0	0	0
મહતમતાપમાન (સે.ગ્રે)	34	34	34	33	33
લધુતમતાપમાન (સે.ગ્રે)	27	27	27	27	28
વાદળનીસ્થિતિ(ઓકટા)	0	2	6	6	3
મહતમભેજ(%) સવાર	58	70	77	75	81
લધુતમભેજ(%) બપોરબાદ	26	26	33	37	44
પવનનીગતિ(કિમી/કલાક)	13	15	19	22	29
પવનનીદિશા(ડીગ્રી)	257	246	267	285	285

અમરેલી: જીલ્લામાં આગામી તા.૨૩-૦૫-૨૦૧૮ થી તા.૨૭-૦૫-૨૦૧૮ દરમ્યાન હવામાન સુકું , ગરમ અને વાદળછાયું રહશે. પવનની દિશા પશ્ચિમ અને વાયવ્યની રહેવાની અને પવનની ઝડપ ૧૩ થી ૨૧ કીમી/કલાક રહેવાની શક્યતા છે. આ સમય ગાળામાં મહતમ તાપમાન દિવસ દરમ્યાન ૪૧-૪૩ ડીગ્રી સેલ્શીયસ જેટલું તેમજ લઘુતમ તાપમાન રાત્રી દરમ્યાન ૨૬-૨૭ ડીગ્રી સેલ્શીયસ જેટલું રહેવાની સંભાવના છે.

		_			
તારીખ	દિવસ-૧	દિવસ-૨	દિવસ-૩	દિવસ-૪	દિવસ-૫
પેરામીટર	૨૩-૦૫-૧૮	૨૪-૦૫-૧૮	૨૫-૦૫-૧૮	૨૬-૦૫-૧૮	૨૭-૦૫-૧૮
વરસાદ(મી.મી)	0	0	0	0	0
મહતમતાપમાન (સે.ગ્રે)	43	43	42	42	41
લઘુતમતાપમાન (સે.ગ્રે)	27	26	26	26	26
વાદળનીસ્થિતિ(ઓકટા)	0	2	6	6	4
મહતમભેજ(%) સવાર	58	64	68	66	75
લઘુતમભેજ(%) બપોરબાદ	16	16	18	18	19

પવનનીગતિકિમી/કલાક)	13	14	16	16	21
પવનનીદિશા(ડીગ્રી)	263	253	272	294	295

સુરેન્દ્રનગર: જીલ્લામાં આગામી તા.૨૩-૦૫-૨૦૧૮ થી તા.૨૭-૦૫-૨૦૧૮ દરમ્યાન હવામાન સુકું, ગરમ અને વાદળછાયું રહેશે. પવનની દિશા પશ્ચિમની રહેવાની અને પવનની ઝડપ ૧૭ થી ૨૫ કીમી/કલાક રહેવાની શક્યતા છે. આ સમય ગાળામાં મહતમ તાપમાન દિવસ દરમ્યાન ૪૦-૪૩ 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	૨૩-૦૫-૧૮	૨૪-૦૫-૧૮	૨૫-૦૫-૧૮	२६-०५-१८	૨૭-૦૫-૧૮
વરસાદ(મી.મી)	0	0	0	0	0
મહતમતાપમાન (સે.ગ્રે)	43	42	42	41	40
લધુતમતાપમાન (સે.ગ્રે)	27	27	27	27	27
વાદળનીસ્થિતિ(ઓકટા)	0	1	6	6	3
મહતમભેજ(%) સવાર	45	51	66	62	69
લધુતમભેજ(%) બપોરબાદ	11	11	13	18	22
પવનનીગતિકિમી/કલાક)	17	18	20	20	25
પવનનીદિશા(ડીગ્રી)	253	254	261	281	285

23 થી 29 મે દરમ્યાન હવામાન સુકું, ગરમ, અને વાદળછાયું રહશે. પવનની દિશા પશ્ચિમની રહેવાની શક્યતા છે. અને પવનની ઝડપ ૧૨ થી ૨૯ કીમી/કલાક રહેવાની શક્યતા છે. આ સમયગાળામાં મહતમ તાપમાન દિવસ દરમ્યાન ૪૦-૪૩ ડીગ્રી સેલ્શીયસ જેટલું તેમજ લઘુતમ તાપમાન રાત્રી દરમ્યાન ૨૬-૨૮ ડીગ્રી સેલ્શીયસ જેટલું રહેવાની સંભાવના છે.

 મહતમ તાપમાનમાં ૪૦-૪૩ ડીગ્રી સેલ્શીયસ જેટલું રહેવાની શક્યતા હોવાથી ઉનાળુ પાકોને સમયસર પિયત આપવું. તેમજ બપોરના સમયે બહાર નીકળવું નહિ અને પશુઓને છાંયડામાં રાખવા.

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 ગઘેલ
ખાડ	પલટાવવું		ખાતરને ખાડમાંથી બહાર કાઢવું.

મગફળી	આગોતરું વાવેતર		ચોમાસું મગફળીનાં આગોતરા વાવેતર માટે જમીનની તૈયારી કરાવી અને સેન્દ્રિય ખાતર ઉમેરવું.
	વરસાદ		વાવેતર સમયે સિંગલ સુપર ફ્રોસ્ફ્રેટ ૧૫૬ કી.ગ્રા./ફે., એમોનીયમ
			સલ્ફેટ ૬૨ કી.ગ્રા./ફે., અને એરંડીનો ખોળ ૫૦૦ કી.ગ્રા./ફે.
		ઉભડી –જીજી-૨,	અથવા ડી.એ.પી. ૫૪ કી.ગ્રા. અને જીપ્સમ ૫૦૦ કી.ગ્રા./ફે. સાથે
		જીજેજી-૩૨, ટીએજી-	એરંડીનો ખોળ ૫૦૦ કી.ગ્રા./હે. પાયામાં આપવો.
		૨૪, ટીએલજી-૪૫,	તેમજ ૨.૫ કી.ગ્રા./હે ટ્રાચકોડર્માં કૂગનો પાઉડર ૫૦૦ કી.ગ્રા./હે
		ટીપીજી-૪૧, તીજી-	એરંડીનાં ખોળ સાથે મિશ્ર કરી પાચામાં વાવણી સમયે આપવો.
		3 ૭-એ	વાવતી વખતે બિયારણને થાયરમ અથવા મેન્કોઝેબ અથવા
			વાયટાવેક્ષ દવાનો ૨-૩ ગ્રામ/કી. બીજને પટ આપવો.
કપાસ	_	૮,એટીએમ, ફર્સ્ટ ક્લા	પ્રમાણિત જાતો જેવી કે વહેલી પાકતી જતો : ગુજરાત શંકર- સ, જાદુ, જય, સરજુ, સુરક્ષા, બળવાન, ભક્તિ, ભદ્રા, ૧તો : ગુજરાત શંકર-ક, એગ્રીટોપ-૪૪૪, એગ્રીટોપ-૭૭૭ , અજીત-૧૫૫
ભીંડા	વૃધ્ધિ / ફુલ / શીંગ	થ્રીપ્સ,સફેદ માખી	તેના નીયંત્રણ માટે એસીટામાપ્રીડ ૨૦ ટકા પ ગ્રામ અને લીંબોળીનું તેલ ૫૦ મિલી અથવા લીંબોળીના મીંજનું ૫ ટકા અર્કનું દ્રાવણ ૫૦૦ મિલી/૧૦ લીટ૨ પાણીમાં મિશ્ર કરી છંટકાવ કરવો.
તુરીયા, દુધી, ગલકાલ કારેલા અને	વૃધ્ધિ / ફુલ	પાન કોરીયું , થ્રીપ્સ, સ માખી	૫૦ મીલીનો છંટકાવ ૧૫ દિવસના અંતરે ચાર વખત કરવો. વધુ ઉપદ્રવ હોચ તો એસીટેમાપ્રીડ ૨૦ ટકા ૫ ગ્રામ / ૧૦ લીટર પાણીમા મિશ્ર કરી છંટકાવ કરવો.
		તલછારો	> મેન્કોઝેબ ૨૭ ગ્રામ અથવા ક્લોરોથેલોનીલ ૨૭ ગ્રામ

કાકડી			અથવા ફોઝેટાઈલ ૨૦ ગ્રામના ૧૫ દિવસના અંતરે
ગુવાર	વૃધ્ધિ / કુલ / શીંગ	થ્રીપ્સ,સફેદ માખી	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.
તરબુચ	વૃધ્ધિ / ફુલ	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 અને ટમેટી	ફુલ / ફળ	થ્રીપ્સ, સફેદ માખી, ફળ અને ડોકા કોરી ખાનાર ઈયળ	બીંબોળીનું તેલ ૫૦ મિલી અથવા લીંબોળીના મીંજનું ૫ ટકા અર્કનું દ્રાવણ ૫૦૦ મિલી ૧૦ લીટર પાણીમાં મિશ્ર કરી છંટકાવ કરવો. જો વધુ ઉપદ્રવ હોય તો એસીટેમાપ્રીડ ૨૦ ટકા ૫ ગ્રામ/૧૦ લીટર પાણીમાં મિશ્ર કરી છંટકાવ કરવો. રીંગણી અને ટમેટીમાં ફળ અને ડોકા કોરી ખાનાર ઈયળનો ઉપદ્રવ વધુ હોય તો સ્પીનોસાડ ૩ મિલી /૧૦ લીટર પાણીમા ઓગાળી છંટકાવ કરવો.
મરચી	કુલ/ફળ	ध्रीप्स 	પ્રોફેનોફોસ ૨૦ મીલી અને લીંબોળીનું તેલ ૫૦ મિલી અથવા લીંબોળીના મીંજનું ૫ ટકા અર્કનું દ્રાવણ ૫૦૦ મિલી ૧૦ લી. પાણીમાં મિશ્ર કરી છંટકાવ કરવો.
	વૃધ્ધિ/ફુલ/ફળ	થ્રીપ્સ,સફેદ માખી	તેના નિયંત્રણ માટે એસીટામાપ્રીડ ૨૦ ટકા ૫ 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 હ્રેય તો તેના નિયંત્રણ માટે પ્રોપરગાઈટ દવા ૧૦ મિલી ૧૦ લીટર પાણીમા મિશ્ર કરી છંટકાવ કરવો.

<mark>યશુ∕મરઘા</mark> પશુ∕મરઘા

તાપમાન વધારે રહેવાના કારણે ઢોરને દિવસના સમયે છાયડામાં રાખવા અને મિનરલ મિક્ષ્યર યુક્ત પીવાના સ્વચ્છ પાણીની વ્યવસ્થા કરવી. દુધાળા પશુઓને ઉનાળામાં ઠંડક આપવા પાણીનો છંટકાવ કરવો. ખોરાકમાં લીલા ચારાનું પ્રમાણ વધારવું. દુધાળા પશુઓના આઉને ઝીંક ઓક્સાઈડ અથવા બોરિક પાવડરથી બરાબર સાફ પવડરથી બરાબર સાફ કરવું. દુધાળા પશુઓના આઉને ઝીંક ઓક્સાઈડ અથવા બોરિક પાવડરથી બરાબર સાફ કરવું. પશુઓમાં **ગળસુંઢો** અને *ગાંઠીયા* તાવના રોગના નિયંત્રણ માટે રસીકરણ કરાવવું. ઈતરડીના નિયંત્રણ માટે ડેલ્ટામેથ્રીન અથવા એમીટ્રાઝ ૨ મી.લી. ૧ લીટર પાણીમાં નાખીને છાંટવી. વિટામીન એ તથા ડી પુરકો આપવા. કરમિયાની દવા આપવી.

> જુકૃયુ/ટેકનિકૅલ ઓફિસૅર.(સુખે)/એગ્રોમેટ/બુલેટીન/ /૨૦૧૮ તરઘડિયા(રાજકોટ), તારીખ:૨૨/૦૫/૨૦૧૮.

પ્રતિ, તંત્રીશ્રી/ડાયરેક્ટરશ્રી, રાજકોટ,

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

> ટેક્નીકલ ઓફિસર સુકી ખેતીસંશોધન કેન્દ્ર જુનાગઢ કૃષિ યુનિવર્સીટી તરઘડીયા



GraminKrushiMausamSeva Main Dry Farming Research Station Junagadh Agricultural University Targhadia (Rajkot) - 360 003

Phone: (0281)2784260(O), 2331686(R) Fax: (0281)2784722, Cell: 94277 28523



Agro met Advisory Service bulletin No.-15 for the Rajkot district

(Issued jointly by DFRS, J.A.U., Targhadia (Rajkot) and India Meteorological Department) (Period 23 to 27 May - 2018)

Significant past weather for the preceding week of Rajkot

Rainfall (mm)	0.0
Maximum temperature (°C)	41.7-43.5
Minimum temperature (°C)	25.0-26.5
Relative Humidity (%) I	58-77
Relative Humidity (%) II	24-32
Wind speed (Kmph)	6.8-11.5

Weather forecast until08-30 hrs of 27/05/2018

(1) RAJKOT DISTRICT:

	23/05/18	24/05/18	25/05/18	26/05/18	27/05/18
Rainfall (mm)	0	0	0	0	0
Max.Temp.(°C)	43	42	42	41	40
Min.Temp.(°C)	27	27	27	27	27
Total CC (octa)	0	2	6	6	4
RH-I (%)	61	68	74	71	79
RH-II (%)	14	13	16	21	25
Wind Speed (kmph)	12	14	17	18	23
Wind Direction(deg.)	254	248	267	285	287

Agro meteorological Advisories:

General Advice

- Rain fall: Dry, hot and partly cloudy to generally cloudy weather forecasted for next five days.
- **Temperature:** Maximum and minimum temperature likely to be in range of 40-43°c and 27-27°c, respectively.
- **Relative Humidity**: The RH-I and RH-II is likely to be in the range of 61-79 % & 13-25, respectively.
- Wind Direction and Speed: Direction and speed of wind is likely to be W and 12-23 km/h, respectively.
- As per forecast maximum temperature likely to remain 40-43°c, so apply light

	and frequent irrigation by drip system to vegetables and other summer crops. Due to hot (Heat wave) weather do not go outside during noon hours. Keep animals under shed.					
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. To prevent white grub infestation in groundnut crop treat the seed with Chlorpyrifos 20 % EC OR Quinalfos 25 % EC @ 25 ml/kg seed at the time of sowing.			
	Onset of monsoon	Semi spreading, GG-20, GG-22 Bunch, GG- 2,GJG-31, GJG- 32, GG-5, TAG-24, TG-37 A, TPG-41, TLG-45,				
Cotton		Early: Bg-II GCH-8, ATM, Jay, First Class, Beejdhan-2, Sarju, Atom, Bhakti, Medium Late:Bg- II GCH-6, RCH-659, Agritop-777, Agritop-444, Solar-76, Swapna, Mallika, Ajit-155	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 kg nitrogen/ha as basal for rainfed cotton.			
Lady finger	Flowering/fruit ing	White fly, Mites	To control them spray neem seed extract 500 ml 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	Flowering/Frui	White fly	Spary neem seed extract 500 ml or neem seed oil 50 ml			

Bottle gourd/ Sponge gourd/ Downy mildew & Alternate three spray of	15 days interval (4 sprays) or ② 5.0 gm / 10 lit of water at 15 Mancozeb 27 g or chlorothalonil
gourd/ Sponge gourd/ Alternaria blight days interval. Alternate three spray of 27 or footyl 20 o(10 ki	·
Sponge gourd/ Downy mildew & Alternate three spray of Alternate blight Alternational Downy mildew & Alternate three spray of the spray	Mancozeb 27 g or chlorothalonil
gourd/ Alternaria blight Alternate three spray of	Mancozeb 27 g or chlorothalonil
Allemana bilgin 27 a an facatri 20 a/10 i:	Transcolet in got emotormatomic
Killer	it of water at 15 days interval.
gourd/	
Cucumbers	
Cluster Growing/fruiti Thrips, white fly To control them spray	neem seed extract 500 ml or
bean ng neem seed oil 50 or neer	m oil 40 ml and acetamiprid 20 of water at 15 days interval
neem seed oil 50 or nee	neem seed extract 500 ml or em oil 40 ml and acetamiprid 20 of water at 15 days interval.
Brinjal and Growing/fruiti Sucking pest, Fruit To control them spray no	eem seed extract 500 ml or
tomato ng and shoot borer neem oil 40 ml and aceta lit of water at 15 days into	amiprid 20 % SP@ 5.0 gm / 10 terval.
shoots should be collected Installation of pheromonal advised for monitoring	fruit borer, infested fruits and cted and buried inside the soil. one trap @ 2-3 traps per acre is of borers. If pest population is osad 48 EC @ 1 ml /4 litres of ky remains clear.
	litions severe attack of thrips has 0 ml profenofos in 10 litres of
	ure mites infestation in lemon
development orchard observed. To propargite 57 % EC 10/1	control mite infestation spray 10 liter of water.
Livestock & Under present weather condition keep animals under shade	or in sheds during noon hours,

poultry



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.



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

THE ROLL OF THE STREET OF THE

Fax: (0281)2784722, Cell:94277 28523

Agro met Advisory Service bulletin No.-15 for the Jamnagar district

(Issued jointly by DFRS, J.A.U., Targhadia (Rajkot) and India Meteorological Department) (Period 23 to 27 May - 2018)

Weather forecast until 08-30 hrs of 27/05/2018

(2) JAMNAGAR DISTRICT:

	23/05/18	24/05/18	25/05/18	26/05/18	27/05/18
Rainfall (mm)	0	0	0	0	0
Max. Temp.(°C)	34	34	34	33	33
Min. Temp.(°C)	27	27	27	27	28
Total CC (octa)	0	2	6	6	3
RH-I (%)	58	70	77	75	81
RH-II (%)	26	26	33	37	44
Wind Speed (kmph)	13	15	19	22	29
Wind Direction(deg.)	257	246	267	285	285

Agro meteorological Advisories:-

General
Advice

- Rain fall: Dry, hot and partly cloudy to generally cloudy weather forecasted for next five days.
- **Temperature:** Maximum and minimum temperature likely to be in range of 33-34°c and 27-28°c, respectively.
- **Relative Humidity**: The RH-I and RH-II is likely to be in the range of 58-81 % & 26-44, respectively.
- Wind Direction and Speed: Direction and speed of wind is likely to be W, SW and 13-29 km/h, respectively.
- As per forecast maximum temperature likely to remain 40-43 °c, so apply light and frequent irrigation by drip system to vegetables and other summer crops. Due to hot (Heat wave) weather do not go outside during noon hours. Keep animals under shed.

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

	Onset of monsoon	Semi spreading, GG-20, GG-22 Bunch, GG- 2,GJG-31, GJG- 32, GG-5, TAG-24, TG-37 A,	2 grams per kg of seeds before sowing is advised. To prevent white grub infestation in groundnut crop treat the seed with Chlorpyrifos 20 % EC OR Quinalfos 25 % EC @ 25 ml/kg seed at the time of sowing.
Cotton	-	TPG-41, TLG-45, Early: Bg-II GCH- 8, ATM, Jay, First Class, Beejdhan-2, Sarju, Atom, Bhakti, Medium Late:Bg- II GCH-6, RCH- 659, Agritop-777, Agritop-444, Solar-76, Swapna, Mallika, Ajit-155	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 kg nitrogen/ha as basal for rainfed cotton.
Lady finger	Flowering/fruit ing	White fly, Mites	To control them spray neem seed extract 500 ml 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/ Cucumbers	Flowering/Frui ting	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	Growing/fruiti	Thrips, white fly	To control them spray neem seed extract 500 ml or
bean	ng		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/fruiti ng	Sucking pest, Fruit and shoot borer	To control them spray neem seed extract 500 ml 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.
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.		

TechnicalOfficer, GKMS Unit, DFRS, JAU, Targhadia.



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



Fax: (0281)2784722, Cell:94277 28523

Agro met Advisory Service bulletin No.-15 for the Amreli district

(Issued jointly by DFRS, J.A.U., Targhadia (Rajkot) and India Meteorological Department) (Period 23 to 27 May - 2018)

Weather forecast until 08-30 hrs of 27/05/2018

(3) AMRELI DISTRICT:

	23/05/18	24/05/18	25/05/18	26/05/18	27/05/18
Rainfall (mm)	0	0	0	0	0
Max.Temp.(°C)	43	43	42	42	41
Min.Temp.(°C)	27	26	26	26	26
Total CC (octa)	0	2	6	6	4
RH-I (%)	58	64	68	66	75
RH-II (%)	16	16	18	18	19
Wind Speed (kmph)	13	14	16	16	21
Wind Direction(deg.)	263	253	272	294	295

Agro meteorological Advisories :

General
Advice

- Rain fall: Dry, hot and partly cloudy to generally cloudy weather forecasted for next five days.
- **Temperature:** Maximum and minimum temperature likely to be in range of 41-43°c and 26-27°c, respectively.
- **Relative Humidity**: The RH-I and RH-II is likely to be in the range of 58-75 % & 16-19, respectively.
- Wind Direction and Speed: Direction and speed of wind is likely to be W, NW and 13-21 km/h, respectively.
- As per forecast maximum temperature likely to remain 41-43 °c, so apply light and frequent irrigation by drip system to vegetables and other summer crops. Due to hot (Heat wave) weather do not go outside during noon hours. Keep animals under shed.

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 @

	Onset of monsoon	Semi spreading, GG-20, GG-22 Bunch, GG- 2,GJG-31, GJG- 32, GG-5, TAG-24, TG-37 A,	2 grams per kg of seeds before sowing is advised. To prevent white grub infestation in groundnut crop treat the seed with Chlorpyrifos 20 % EC OR Quinalfos 25 % EC @ 25 ml/kg seed at the time of sowing.
Cotton	-	TPG-41, TLG-45, Early: Bg-II GCH- 8, ATM, Jay, First Class, Beejdhan-2, Sarju, Atom, Bhakti, Medium Late:Bg- II GCH-6, RCH- 659, Agritop-777, Agritop-444, Solar-76, Swapna, Mallika, Ajit-155	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 kg nitrogen/ha as basal for rainfed cotton.
Lady finger	Flowering/fruit ing	White fly, Mites	To control them spray neem seed extract 500 ml 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/ Cucumbers	Flowering/Frui ting	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/fruiti ng	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/fruiti ng	Sucking pest, Fruit and shoot borer	To control them spray neem seed extract 500 ml 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.
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.		



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



Fax: (0281)2784722, Cell:94277 28523

Agro met Advisory Service bulletin No.-15 for the Surendranagar district

(Issued jointly by DFRS, J.A.U., Targhadia (Rajkot) and India Meteorological Department)
(Period 23 to 27 May - 2018)

Weather forecast until 08-30 hrs of 27/05/2018

(4) SURENDRANAGAR DISTRICT:

	23/05/18	24/05/18	25/05/18	26/05/18	27/05/18
Rainfall (mm)	0	0	0	0	0
Max.Temp.(°C)	43	42	42	41	40
Min.Temp.(°C)	27	27	27	27	27
Total CC (octa)	0	1	6	6	3
RH-I (%)	45	51	66	62	69
RH-II (%)	11	11	13	18	22
Wind Speed (kmph)	17	18	20	20	25
Wind Direction(deg.)	253	254	261	281	285

Agro meteorological advisories:

General
Advice

- Rain fall: Dry, hot and partly cloudy to generally cloudy weather forecasted for next five days.
- **Temperature:** Maximum and minimum temperature likely to be in range of 40-43°c and 27-27°c, respectively.
- **Relative Humidity**: The RH-I and RH-II is likely to be in the range of 45-69 % & 11-22, respectively.
- Wind Direction and Speed: Direction and speed of wind is likely to be W and 17-25 km/h, respectively.
- As per forecast maximum temperature likely to remain 40-43 °c, so apply light and frequent irrigation by drip system to vegetables and other summer crops. Due to hot (Heat wave) weather do not go outside during noon hours. Keep animals under shed.

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

	Onset of monsoon	Semi spreading, GG-20, GG-22 Bunch, GG- 2,GJG-31, GJG- 32, GG-5, TAG-24, TG-37 A, TPG-41, TLG-45,	2 grams per kg of seeds before sowing is advised. To prevent white grub infestation in groundnut crop treat the seed with Chlorpyrifos 20 % EC OR Quinalfos 25 % EC @ 25 ml/kg seed at the time of sowing.
Cotton	-	Early: Bg-II GCH-8, ATM, Jay, First Class, Bhadra, Beejdhan-2, Sarju, , Bhakti, Medium Late:Bg-II GCH-6, RCH-659, Agritop-777, Agritop-444, Solar-76, Swapna, Mallika, Ajit-155	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 kg nitrogen/ha as basal for rainfed cotton.
Lady finger	Flowering/fruit ing	White fly, Mites	To control them spray neem seed extract 500 ml 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/ Cucumbers	Flowering/Frui ting	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/fruiti ng	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/fruiti ng	Sucking pest, Fruit and shoot borer	To control them spray neem seed extract 500 ml 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.	
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.