



ગ્રામીણ કૃષિ મૈસમ સેવા
હવામાન આગાહી આધારીત કૃષિ સલાહ બુલેટીન
ઉત્તર સૌરાષ્ટ્ર ખેત આબોહવાકીય વિભાગ
તા. ૨૬-૦૮-૨૦૧૫થી તા. ૩૦-૦૮-૨૦૧૫



(ગ્રામીણ કૃષિ મૈસમસેવા, સૂકી ખેતી સંશોધનકેન્દ્ર, જી.કુ.યુ., તરઘડીયાને ભારત મૈસમ વિભાગ દ્વારા સંપન્ન)
કૃષિ હવામાન બુલેટીન નં. ૪૭/૨૦૧૫
પાછલા અઠવાડીયાનું રાજકોટનું હવામાન

હવામાન પરિબળો	ઉત્તર સૌરાષ્ટ્ર
વરસાદ (મી.મી)	1.4
મહત્વમાન તાપમાન (સે.ગ્રે)	31.5-32.5
લઘુત્વમાન તાપમાન (સે.ગ્રે)	24.7-25.0
ભેજ (%) સવાર	81-89
ભેજ (%) બપોરબાદ	57-65
પવનની ગતિ (કિમી/કલાક)	1.7-1.9

હવામાન આગાહી: પત્રક-કુ

ઉત્તર સૌરાષ્ટ્ર ખેત આબોહવાકીય વિભાગ—હવામાન આગાહી
તા. ૨૬-૦૮-૨૦૧૫ થી તા. ૩૦-૦૮-૨૦૧૫

કૃષિ સલાહ:

સામાન્ય	> ભારત સરકારશીના હવામાન ખાતા તરફથી મળેલ હવામાન માહિતી અનુસાર અત્રેના ગ્રામીણ કૃષિ મૈસમ સેવા વિસ્તારના					
	૧. રાજકોટ: જીલ્લામાં આગામી તા. ૨૬-૦૮-૨૦૧૫ થી તા. ૩૦-૦૮-૨૦૧૫ દરમયાન હવામાન ભેજવાણું, મુખ્યત્વે વાદળાયુંરહેશે અને વરસાદની શક્યતા નથી. પવનની દિશા નેરૂત્યની રહેવાની અને પવનની ઝડપ ૧૫ થી ૨૧ ક્રિમી/કલાક રહેવાની શક્યતા છે. આ સમયગાળામાં મહત્વમાન દિવસ દરમયાન ૩૫-૩૫ ડીગ્રી સેલ્શીયસ જેટલું તેમજ લઘુત્વમાન રાત્રિ દરમયાન ૨૪ થી ૨૫ ડીગ્રી સેલ્શીયસ જેટલું રહેવાની સંભાવના છે.	દિવસ-૧ પેરામીટર ૨૬-૦૮-૧૫	દિવસ-૨ ૨૭-૦૮-૧૫	દિવસ-૩ ૨૮-૦૮-૧૫	દિવસ-૪ ૨૯-૦૮-૧૫	દિવસ-૫ ૩૦-૦૮-૧૫
	વરસાદ (મી.મી)	0	0	0	0	0
	મહત્વમાન તાપમાન (સે.ગ્રે)	35	35	35	35	35
	લઘુત્વમાન તાપમાન (સે.ગ્રે)	25	25	25	25	24
	વાદળની સ્થિતિ (ઓકટા)	6	6	6	7	7
	મહત્વમાન ભેજ (%) સવાર	85	84	84	83	84
	લઘુત્વમાન ભેજ (%) બપોરબાદ	71	70	70	67	68
	પવનની ગતિ (કિમી/કલાક)	16	15	15	16	21
	પવનની દિશા (ડીગ્રી)	248	241	237	236	233

૨. જામનગર: જીલ્લામાં આગામી તા. ૨૬-૦૮-૨૦૧૫ થી તા. ૩૦-૦૮-૨૦૧૫ દરમ્યાન હવામાન ભેજવાળું, મુખ્યત્વે વાદળાયું રહેશે અને વરસાદની શક્યતા નથી. પવનની દિશા નૈરૂત્યની રહેવાની અને પવનની ઝડપ ૧૭ થી ૨૩ ડીગ્રી/કલાક રહેવાની શક્યતા છે. આ સમયગાળામાં મહત્વમાન ટાપમાન દિવસ દરમ્યાન ૩૧-૩૧ ડીગ્રી સેલ્ફીયસ જેટલું તેમજ લઘુત્વમાન ટાપમાન રાત્રિ દરમ્યાન ૨૭ થી ૨૭ ડીગ્રી સેલ્ફીયસ જેટલું રહેવાની સંભાવના છે.

તારીખ	દિવસ-૧	દિવસ-૨	દિવસ-૩	દિવસ-૪	દિવસ-૫
પેરામીટર	૨૬-૦૮-૧૫	૨૭-૦૮-૧૫	૨૮-૦૮-૧૫	૨૯-૦૮-૧૫	૩૦-૦૮-૧૫
વરસાદ (મી.મી)	2	2	3	0	0
મહત્વમાન ટાપમાન (સે.એ)	31	31	31	31	31
લઘુત્વમાન (સે.એ)	27	27	27	27	27
વાદળની સ્થિતિ (ઓક્ટા)	6	6	6	7	7
મહત્વમાન ભેજ (%) સવાર	83	82	83	82	83
લઘુત્વમાન ભેજ (%) બપોરબાદ	74	71	73	69	73
પવનની ગતિ (ડિગ્રી/કલાક)	19	18	17	18	23
પવનની દિશા (ડીગ્રી)	249	243	240	237	234

અમૃતેલી: જીલ્લામાં આગામી તા. ૨૬-૦૮-૨૦૧૫ થી તા. ૩૦-૦૮-૨૦૧૫ દરમ્યાન હવામાન ભેજવાળું, મુખ્યત્વે વાદળાયું રહેશે અને તા. ૧૯-૨૦ દરમ્યાન હળવા વરસાદની શક્યતા નથી. પવનની દિશા નૈરૂત્યની રહેવાની અને પવનની ઝડપ ૧૪ થી ૧૮ ડીગ્રી/કલાક રહેવાની શક્યતા છે. આ સમયગાળામાં મહત્વમાન ટાપમાન દિવસ દરમ્યાન ૩૨-૩૩ ડીગ્રી સેલ્ફીયસ જેટલું તેમજ લઘુત્વમાન ટાપમાન રાત્રિ દરમ્યાન ૨૬ થી ૨૬ ડીગ્રી સેલ્ફીયસ જેટલું રહેવાની સંભાવના છે.

તારીખ	દિવસ-૧	દિવસ-૨	દિવસ-૩	દિવસ-૪	દિવસ-૫
પેરામીટર	૨૬-૦૮-૧૫	૨૭-૦૮-૧૫	૨૮-૦૮-૧૫	૨૯-૦૮-૧૫	૩૦-૦૮-૧૫
વરસાદ (મી.મી)	2	2	0	0	0
મહત્વમાન ટાપમાન (સે.એ)	32	32	33	33	33
લઘુત્વમાન (સે.એ)	26	26	26	26	25
વાદળની સ્થિતિ (ઓક્ટા)	5	5	6	7	6
મહત્વમાન ભેજ (%) સવાર	86	86	86	84	86
લઘુત્વમાન ભેજ (%) બપોરબાદ	70	70	71	68	69
પવનની ગતિ (ડિગ્રી/કલાક)	15	14	13	15	19
પવનની દિશા (ડીગ્રી)	249	242	236	236	233

સુરેન્દ્રગર: જીલ્લામાં આગામી તા. ૨૬-૦૮-૨૦૧૫ થી તા. ૩૦-૦૮-૨૦૧૫ દરમ્યાન હવામાન ભેજવાળું, મુખ્યત્વે વાદળાયું રહેશે અને વરસાદની શક્યતા નથી. પવનની દિશા નૈરૂત્યની રહેવાની અને પવનની ઝડપ ૧૪ થી ૧૮ ડીગ્રી/કલાક રહેવાની શક્યતા છે. આ સમયગાળામાં મહત્વમાન ટાપમાન દિવસ દરમ્યાન ૩૨-૩૩ ડીગ્રી સેલ્ફીયસ જેટલું તેમજ લઘુત્વમાન ટાપમાન રાત્રિ દરમ્યાન ૨૫ થી ૨૫ ડીગ્રી સેલ્ફીયસ જેટલું રહેવાની સંભાવના છે.

તારીખ	દિવસ-૧	દિવસ-૨	દિવસ-૩	દિવસ-૪	દિવસ-૫
પેરામીટર	૨૬-૦૮-૧૫	૨૭-૦૮-૧૫	૨૮-૦૮-૧૫	૨૯-૦૮-૧૫	૩૦-૦૮-૧૫
વરસાદ (મી.મી)	0	0	0	0	0
મહત્વમાન ટાપમાન (સે.એ)	32	32	33	33	33
લઘુત્વમાન (સે.એ)	26	26	26	26	25
વાદળની સ્થિતિ (ઓક્ટા)	5	6	6	6	6
મહત્વમાન ભેજ (%) સવાર	82	82	81	78	83
લઘુત્વમાન ભેજ (%) બપોરબાદ	64	64	63	59	62
પવનની ગતિ (ડિગ્રી/કલાક)	15	14	14	15	19
પવનની દિશા (ડીગ્રી)	240	235	230	230	222

- આગામી તા. ૨૬ અને ૩૦ ઓગષ્ટ દરમ્યાન છુટાછવાયા વરસાદી જાપટા પડવાની શક્યતા છે.

	<ul style="list-style-type: none"> મગફળી, કપાસ, તલ, અરંડા, કઠોળ પાકમાં નિદામણ કરવુ. આ હવામાન પરિસ્થિતિમાં રોગ અને જીવાતના ઉપદ્રવની શક્યતા હોવાથી પાકનું સતત નિરીક્ષણ કરતા રહીને જરૂરીયાત મુજબ પાક સરક્ષણના પગલા ભરવા. • 		
મુખ્ય પાક	પાક અવસ્થા	રોગ/જીવાત/જાત	કૃષિ સલાહ (૧૦ લીટર પાણીમાં મિશ્ર કરી ભલામણ કરેલ દવા છાંટવી)
મગફળી	કુલ, સૂયા અને પોપટા બંધાવા	સફેદ ઘેણ (મુંડા)  ચિતરી અને ગેરુ 	ફોરેટ ૧૦ ટકા દાષાદાર દવા ૪ કિ.ગ્ર./વિધા જમીનમાં આપવી અથવા કલોરપાયરીઝોસ દવા ડેક્ટરે ૪ લિટર પ્રમાણે પિયતના પાણી સાથે આપવી અથવા કલોરપાયરીઝોસ દવા ૨૫ મીલી. ૧૦ લિટર પાણીમાં ઓગાળી આ પ્રવાહી મિશ્રણને છોડના મુણ પાસે અને જમીનમાં ઉતરે તે રીતે પંપણી નોઝલ કાઢી રેડવાથી (દ્રેન્યાંગ) નિયંત્રણ મેળવી શકાય છે. પાનના ટપકાના રોગના આગોતરા નિયંત્રણ માટે હેક્કાકોનાઝોલ ૧૫ મી.લી. અથવા ટેબ્યુકોનાઝોલ ૧૦ મી.લી. નો છાંટકાવ વરાપ હોય ત્યારે કરવો.
કપાસ	વૃદ્ધ અને ચાંપવા બેસવા	લીલી પોપટી, શ્રીપસ → મીલી બગ → 	નિયંત્રણ માટે એસીફેટ ૧૫ ગ્રામ અને એબામેક્ટીન ૧૦ મી.લી. ૧૦ લીટર પાણીમાં મિશ્ર કરી છાંટવી. મેટાસીડ ૨૦ મી.લી. + ૫ મી.લી. સ્ટીકર ૧૦ લીટર પાણીમાં મિશ્ર કરી છાંટવી.
તલ	કુલ અને બેઠા બેસવા	પાન વાળનાર ઈયળ 	કિવનાલફોસ ૨૦ મી.લી. અથવા કારટેપ હાયડ્રોકલોરાઈડ ૧૫ ગ્રામ ૧૦ લી પાણીમાં મિશ્ર કરી છાંટવી.
અરંડા	વૃદ્ધ/કુલ	વોડીયા ઈયળ 	તેના નિયંત્રણ માટે કવીનાલફોસ ૨૦ મીલી ૧૦ લી પાણીમાં મિશ્ર કરી છાંટકાવ કરવો.
બાજરી	નિંઘલ	—	૮૮ કિ.ગ્ર. યુરિયા પ્રતિ ડેક્ટરે પુર્તિ ખાતર તરીકે જમીનમાં પુરતો બેજ હોય ત્યારે આપવુ.
કઠોળ પાકો	કુલ અને શીંગો બેસવી	લીલી અને લશકરી ઈયળ 	તેના નિયંત્રણ માટે કવીનાલફોસ ૨૦ મીલી અથવા કોરાજન ૩ મીલી ૧૦ લીટર પાણીમાં મિશ્ર કરી છાંટકાવ કરવો.

વેલાવાળા શાકભાજી	વૃદ્ધિ/ કુલ	તળાણરો -	મેન્કોઝેલ ૨૭ ગ્રામ અથવા કલોરોથેલોનીલ ૨૭ ગ્રામ અથવા ફોજેટાઈલ ૨૦ ગ્રામના ૧૫ દિવસના અંતરે ત્રણ છંટકાવ કરવા વાદળાયું હવામાન રહેનાર હોઈ વહેલુ વાવેતર કરેલ શાકભાજી પાકમાં ચૂસીયા પ્રકારની જીવાતનો ઉપદ્રવ થવાની શક્યતા છે તેના નિયંત્રણ માટે ડાયમિથોએટ (૪૦%) અથવા મિથાઈલ-ઓ-ડિમેટોન (૨૫%), ૧૦ મીલી દવાનો ૧૦ લીટર પાણીમાં લેળવી છંટકાવ કરવો.
શાકભાજી	ધરુ રોપણી	જો રોપ તૈયાર હોય તો મરચી, ટમેટી, રીગષા અને કોબીજની રોપણી કરવી.	
રીગષી અને ટમેટી	કુલ/કણ	સફેદ માખી દૂંખ અને કણ કોરી ખાનાર ઈયળે	<ul style="list-style-type: none"> ➢ લીબોળીનું તેલ ૫૦ મીલી અથવા લીબોળીના મીજનું ૫ ટકા અર્કનું દ્રાવણ ૫૦૦ મીલી ૧૦ લી પાણીમાં મિશ્ર કરી છંટકાવ કરવો. જો વહુ ઉપદ્રવ હોય તો એસીટેમાપ્રીડ ૨૦ ટકા ૫ ગ્રામ/૧૦ લીટર પાણીમાં મીશ્ર કરી છંટકાવ કરવો. ➢ શૃંગ અને ડાકાના છલપણાના ઉપત્રવ હાવ ત નૃત્યશાન પામેલ શૃંગ અને ડોકા તોડો જમીનમાં ટાંટો દેવા અને રીનક્ષીપાવર દવા ૩ મિલી ૧૦ લીટર પાણીમાં મિશ્ર કરાનો છંટકાવ કરવો.
મરચી	કુલ/કણ	પાનની કુકડ—શ્રીપસ ઇયળે  પાનની કુકડ—વાયરસ ઇયળે 	પોફેનોફોસ ૨૦ મી.લી.અને લીબોળીનું તેલ ૫૦ મીલી અથવા લીબોળીના મીજનું ૫ ટકા અર્કનું દ્રાવણ ૫૦૦ મીલી ૧૦ લી પાણીમાં મિશ્ર કરી છંટકાવ કરવો. વાયરસના કારણે પીળા થઈ કુકડાય ગયેલ છોડ ઉપાડી તેનો જમીનમાં દાટી નાશ કરવો. ત્થા સફેદ માખીથી ફેલાતો હોવાથી તેના નિયંત્રણ માટે હોસ્ટાથીયોન દવા ૨૦ મી.લી./૧૦ લી. પાણીમાં મીશ્ર કરી કરી છંટકાવ કરવો.
ભીડા	કુલ/કણ	ચુસીયા તથા દૂંખ અનેકણ કોરી ખાનાર ઈયળે	તેના નિયંત્રણ માટે એસીટેમાપ્રીડ ૨૦ ટકા ૫ ગ્રામ અને લીબોળીનું તેલ ૫૦ મીલી અથવા લીબોળીના મીજનું ૫ ટકા અર્કનું દ્રાવણ ૫૦૦ મીલી /૧૦ લીટર પાણીમાં મીશ્ર કરી છંટકાવ કરવો. વહુ ઉપદ્રવ હોય તો ટ્રાયાજોફોસ ૪૦ ટકા ૨૦ મીલી/૧૦ લીટર પાણીમાં મીશ્ર કરી છંટકાવ કરવો.
ગુવાર	વૃદ્ધિ/કુલ/શીંગ	શ્રીપસ, સફેદ માખી	લીબોળીનો અર્ક ૫૦૦ મીલી અથવા લીબોળીનું તેલ ૫૦ મીલીનો છંટકાવ ૧૫ દિવસના અંતરે ચાર વખત કરવો. વહુ ઉપદ્રવ હોય તો ટ્રાયાજોફોસ ૪૦ ટકા ૨૦ /૧૦ લીટર પાણીમાં મીશ્ર કરી છંટકાવ કરવો. મેન્કોઝેક ૨૭ ગ્રામ અથવા કલોરોથેલોનીલ ૨૭ ગ્રામ અથવા ફોજેટાઈલ ૨૦ ગ્રામના ૧૫ દિવસના અંતરે ત્રણ છંટકાવ

કરવા.			
લીણ	ફળ વિકાસ	બદામી ટપકા પાનકોરીયુ	કોપર ઓકગીકલોરાઈડ ૪૦ ગ્રામ અને ૧.૫ ગ્રામ સ્ટ્રેપ્ટોસાયકલીનના બે છંટકાવ ૧૫ દિવસના ગાળે કરવા ડીરીવીપી ૧૦ મી.લી. ૧૦ લીટર પાણીમાં મિશ્ર કરીને છાંટવી.
પશુ/મરધા		ઈતરડીના નિયંત્રણ માટે ડેલ્ટામેથ્રીન અથવા એમીટાજ ૨ મી.લી. એક લીટર પાણીમાં નાખીને છાંટવી. વીટામીન એ તથા ડી પુરકો આપવા. કરયિમયાની દવા, રી.બી તથા જે.રી ના રોગની પરખ કરાવવી. વરસાદના સમયે પશુઓને સુરક્ષિત જગ્યાએ રાખવા. ચોમાસા દરમ્યાન જાનવરોની રહેઠાણની જગ્યાની વ્યવસ્થિત સફાઈ તેમજ માખીઓના ઉપદ્રવથી ભયવા ફિનાઈલ છાંટવું. મરધા ઘરમાં ઈડાનું ઉત્પાદન જાળવી રાખવા મરધા ઘરમાં કૃત્રિમ રોશનીની વ્યવસ્થા કરવી.	

જા.ન.જુઝ્યુ/સંવૈ(સુખે)/એચોમેટ/બુલેટીન/ /૨૦૧૫
તરઘડીયા(રાજકોટ), તારીખ: ૨૫/૦૮/૨૦૧૫.

પ્રતિ,
તંત્રીશ્રી/ ડાયરેક્ટરશ્રી,
રાજકોટ.
ઉપરોક્ત માહિતી આપના ટેનિક સમાચાર પત્રોમાં, રેડિયોમાં ગામના ચોરાના કાર્યક્રમમાં તથા ટીવીના ગ્રામ્ય કાર્યક્રમમાં વિનામૂલ્યે પ્રસિદ્ધ કરવા નભ વિનંતી છે. સહકારની અપેક્ષા સહ આભાર.

સંશોધન વૈશાનિક (સૂકી જેતી)
જુનાગઢ કૃષ્ણ યુનિવર્સિટી
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.-43 for the Rajkot district

(Issued jointly by DFRS, J.A.U., Targhadia (Rajkot) and India Meteorological Department)

(Period 26th to 30th Aug.- 2015)

Significant past weather for the preceding week of Rajkot

Rainfall (mm)	1.4
Maximum temperature (°C)	31.5-32.5
Minimum temperature (°C)	24.7-25.0
Relative Humidity (%) I	81-89
Relative Humidity (%) II	57-65
Wind speed (Kmph)	1.7-1.9

Weather forecast until 08-30 hrs of 30/08/2015

(1) RAJKOT DISTRICT:

	26/08/15	27/08/15	28/08/15	29/08/15	30/08/15
Rainfall (mm)	0	0	0	0	0
Max.Temp.(°C)	35	35	35	35	35
Min.Temp.(°C)	25	25	25	25	24
Total CC (octa)	6	6	6	7	7
RH-I (%)	85	84	84	83	84
RH-II (%)	71	70	70	67	68
Wind Speed (kmph)	16	15	15	16	21
Wind Direction(deg.)	248	241	237	236	233

Agro meteorological Advisories:

General Advice	<ul style="list-style-type: none">• Rain fall: Humid and generally cloudy to cloudy weather forecasted for next five days and light rain fall forecasted on 19.8.2015.• Temperature: Maximum and minimum temperature likely to be in range of 33-33 and 25-26°C, respectively.• Relative Humidity: The RH is likely to be in the range of 60-82 %• Wind Direction and Speed: Direction and speed of wind is likely to be SW and 20-28 km/h, respectively.• Monitor the crops for heliothis, prodenia, thrips and jassids infestation and if infestation observe above ETL then take control measures.• Carry out interculturing and weeding operation to conserve soil moisture.
-----------------------	---

Crops	Stage	Insect/Pest/Variety	Advisory
Kharif	Pegging/ pod	Heliothis& Aphid	Heavy infestation of heliothis observed in

groundnut	formation	 White grub 	groundnut, so spray Beauveriabassiana 40 gm in 10 liters of water or 250 larval unit of NPV solution per acre. orrenaxypyrr 3 ml in 10 liters of water under clear sky. For the control of aphid spray Imidacloprid 17.8 % 5 ml or Thiomethoxam 3 gram or Dimethoate 10 ml in 10 liters of water. If population of lady bird beetle is more then do not spray insecticide. Do soil application of Phorate 10 G 25 kg/ha or Drenching of Chlorpyrifos or Quinalphos 4 liters/ha. For prevention of leaf spot disease spray Hexzaconazole 10 ml OR Tebuconazole 7 ml in 10 liters of water under clear sky.
Cotton	Squaring & flowering initiation	Thrips→	Under present weather condition thrips infestation observed above ETL. So spray 20 ml fipronil or 20 ml profenophosin 10 litres of water.
Sesame	Capsule developmet	-	There may be chance of mite infestation, so monitor the crop for the pest, if mite infestation found then spray propargite 57 % EC 10 ml in 10 liters of water for contril of mites infestation.
Pearl millet	Grain filling	Heliothis	Heavy infestation of heliothis observed in peal millet, so spray Beauveriabassiana 40 gm in 10 liters of water or 250 larval unit of NPV solution per acre.
Castor	Flowering	Semi looper & prodenia→ 	Heavy infestation of semilooper observed in castor, so spray Chlorpyro phos 30 ml in 10 liters of water.
Pulses	Maturity	Heliothis and prodenia 	Heavy infestation of heliothis observed in pulses, so spray Beauveriabassiana 40 gm in 10 liters of water or 250 larval unit of NPV solution per acre. orrenaxypyrr 3 ml in 10 liters of water under clear sky.
Vegetables	Transplanting	Transplanting of brinjal, chilli and early cauliflower are advised for those farmers whose seedlings are ready.	
Lady's	Flowering/	Shoot and fruit	Spary neem seed extract 500 ml or neem seed oil

finger	fruiting	borer Mites	50 ml in 10 litre of water at 15 days interval(4 spray) Spraying of Ethion @ 1.5-2 ml/litre of water is advised. Due to prevailing high temperature, light irrigation at short interval is advised.
Brinjal	Flowering/fruiting	Sucking pest & Fruit-shoot borer Mittes	To control them spray neem seed extract 5 % or neem seed oil 50 ml and acetamiprid 20 % SP@ 5.0 gm / 10 lit of water at 15 days interval. Collect damaged fruits and buried deep in soil. If pest population is high, spraying of renaxypyre @3 ml /10liters of water is advised. Spraying of Ethion @ 1.5-2 ml/litre of water is advised.
Chili	Flowering & fruiting	Leaf curling Thrips  Virus 	In present weather conditions severe attack of thrips has been reported. Spray 20 ml profenofos in 10 litres of water.  In present weather conditions, rouging of viral infested crop should be done in chilli. Infected plants should be uprooted and buried in the soil. After rouging, spraying of Imidacloprid @ 5 ml per 10litre of water is advised for control the vector, when sky remains clear.
Lemon	Fruit development	Citrus canker Leaf minor	Spray copper oxychloride 40 gm or streptocyclie 1.5 gm in 10 litre of water Spray Dichlorvosh 10 ml or Quinalphos 20 ml in 10 litres of water for control of leafminor
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. Do Brucellosis calfwood vaccination. Provide 6-8 kg good quality dry roughage with 15-20 kg green fodder to the animals. Due to chance of rainfall 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.-43 for the Jamnagar district

(Issued jointly by DFRS, J.A.U., Targhadia (Rajkot) and India Meteorological Department)

(Period 26th to 30th Aug.- 2015)

Weather forecast until 08-30 hrs of 30/08/2015

(2) JAMNAGAR DISTRICT:

	26/08/15	27/08/15	28/08/15	29/08/15	30/08/15
Rainfall (mm)	2	2	3	0	0
Max.Temp.(°C)	31	31	31	31	31
Min.Temp.(°C)	27	27	27	27	27
Total CC (octa)	6	6	6	7	7
RH-I (%)	83	82	83	82	83
RH-II (%)	74	71	73	69	73
Wind Speed (kmph)	19	18	17	18	23
Wind Direction(deg.)	249	243	240	237	234

Agro meteorological Advisories:-

General Advice	<ul style="list-style-type: none">Rain fall: Humid and generally cloudy to cloudy weather forecasted for next five days and light rain fall forecasted on 19.8.2015.Temperature: Maximum and minimum temperature likely to be in range of 32-33 and 25-26 °c, respectively.Relative Humidity: The RH is likely to be in the range of 64-81 %Wind Direction and Speed: Direction and speed of wind is likely to be SW & W and 23-31 km/h, respectively.Monitor the crops for heliothis and jassids infestation and if infestation observe above ETL then take control measures.Carry out interculturing and weeding operation to conserve soil moisture.Apply supplementary irrigation to cotton and groundnut crop due to prolong dry spell.
-----------------------	---

Crops	Stage	Insect/Pest/Variety	Advisory
Kharif groundnut	Flowering/ Pegging/ pod formation	Heliothis& Aphid 	<p>Heavy infestation of heliothis observed in groundnut, so spray Beauveriabassiana 40 gm in 10 liters of water or 250 larval unit of NPV solution per acre.</p> <p>orrenaxypyrr 3 ml in 10 liters of water under clear sky.</p> <p>For the control of aphid spray Imidacloprid 17.8 % 5 ml or Thiomethoxam 3 gram or Dimethoate 10</p>

		 White grub 	ml in 10 liters of water. If population of lady bird beetle is more then do not spray insecticide.
			Do soil application of Phorate 10 G 25 kg/ha or Drenching of Chlorpyrifos or Quinalphos 4 liters/ha. For prevention of leaf spot disease spray Hexzaconazole 10 ml OR Tebuconazole 7 ml in 10 liters of water under clear sky.
Cotton	squaring & flowering initiation	Thrips→	Under present weather condition thrips infestation observed above ETL. So spray 20 ml fipronil or 20 ml profenophosin 10 litres of water.
Sesame	Flowering& capsule formation	-	There may be chance of mite infestation, so monitor the crop for the pest, if mite infestation found then spray propargite 57 % EC 10 ml in 10 liters of water for contril of mites infestation.
Pearl millet	Panicle initiation	-	-
Castor	Growing/flowering	Semi looper & prodenia→ 	Heavy infestation of semilooper observed in castor, so spray Chlorpyro phos 30 ml in 10 liters of water.
Pulses	Flowering & pod formation	Heliothis prodenia 	Heavy infestation of heliothis observed in pulses, so spray Beauveriabassiana40 gm in 10 liters of water or 250 larval unit of NPV solutionper acre. orrenaxypyrr 3 ml in 10 liters of water under clear sky.
Vegetables	Transplanting	Transplanting of brinjal, chilli and early cauliflower are advised for those farmers whose seedlings are ready.	
Lady's finger	Flowering/ fruiting	Shoot and fruit borer Mites	Spary neem seed extract 500 ml or neem seed oil 50 ml in 10 litre of water at 15 days interval(4 spray) Spraying of Ethion @ 1.5-2 ml/litre of water is advised. Due to prevailing high temperature, light irrigation at short interval is advised.
Brinjal	Flowering/fr uiting	Sucking pest & Fruit-shoot borer	To control them spray neem seed extract 5 % or neem seed oil 50 ml and acetamiprid 20 % SP@

		Mittes	<p>5.0 gm / 10 lit of water at 15 days interval. Collect damaged fruits and buried deep in soil. If pest population is high, spraying of renaxypyre @3 ml /10liters of water is advised.</p> <p>Spraying of Ethion @ 1.5-2 ml/litre of water is advised.</p>
Chili	Flowering & fruiting	Leaf curling Thrips  Virus 	<p>In present weather conditions severe attack of thrips has been reported. Spray 20 ml profenofosin 10 litres of water.</p> 
Lemon	Fruit development	Citrus canker Leaf minor	<p>In present weather conditions, rouging of viral infested crop should be done in chilli. Infected plants should be uprooted and buried in the soil. After rouging, spraying of Imidacloprid @ 5 ml per 10litre of water is advised for control the vector, when sky remains clear.</p>
Livestock & poultry			<p>Spray Deltamethrin or Amitraz 2 ml/litre of water for the control of tick. Deworming, T.B. and J.D. Testing should be done. Do Brucellosis calfwood vaccination. Provide 6-8 kg good quality dry roughage with 15-20 kg green fodder to the animals. Due to chance of rainfall 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.</p> 

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.43 for the Amreli district

(Issued jointly by DFRS, J.A.U., Targhadia (Rajkot) and India Meteorological Department)

(Period 26th to 30th Aug.- 2015)

Weather forecast until 08-30 hrs of 30/08/2015

(3) AMRELI DISTRICT:

	26/08/15	27/08/15	28/08/15	29/08/15	30/08/15
Rainfall (mm)	2	2	0	0	0
Max.Temp.(°C)	32	32	33	33	33
Min.Temp.(°C)	26	26	26	26	25
Total CC (octa)	5	5	6	7	6
RH-I (%)	86	86	86	84	86
RH-II (%)	70	70	71	68	69
Wind Speed (kmph)	15	14	13	15	19
Wind Direction(deg.)	249	242	236	236	233

Agro meteorological Advisories:

General Advice	<ul style="list-style-type: none">Rain fall: Humid and generally cloudy to cloudy weather forecasted for next five days. Light rainfall is forecasted on date 19/20-8-2015.Temperature: Maximum and minimum temperature likely to be in range of 32-33 and 26-27 °C, respectively.Relative Humidity: The RH is likely to be in the range of 61-84 %Wind Direction and Speed: Direction and speed of wind is likely to be SW and 18-24 km/h, respectively.Monitor the crops for heliothis and jassids infestation and if infestation observe above ETL then take control measures.Carry out interculturing and weeding operation to conserve soil moisture.
-----------------------	---

Crops	Stage	Insect/Pest/Variety	Advisory
Kharif groundnut	Flowering/ Pegging/ pod formation	Heliothis& Aphid  White grub	<p>Heavy infestation of heliothis observed in groundnut, so spray Beauveriabassiana 40 gm in 10 liters of water or 250 larval unit of NPV solution per acre.</p> <p>orrenaxypyrr 3 ml in 10 liters of water under clear sky.</p> <p>For the control of aphid spray Imidacloprid 17.8 % 5 ml or Thiomethoxam 3 gram or Dimethoate 10 ml in 10 liters of water. If population of lady bird beetle is more then do not spray insecticide.</p>

			<p>Do soil application of Phorate 10 G 25 kg/ha or Drenching of Chlorpyrifos or Quinalphos 4 liters/ha.</p> <p>For prevention of leaf spot disease spray Hexaconazole 10 ml OR Tebuconazole 7 ml in 10 liters of water under clear sky.</p>
Cotton	squaring & flowering initiation	Thrips→	Under present weather condition thrips infestation observed above ETL. So spray 20 ml fipronil or 20 ml profenophosin 10 litres of water.
Sesame	Flowering& capsule formation	-	There may be chance of mite infestation, so monitor the crop for the pest, if mite infestation found then spray propargite 57 % EC 10 ml in 10 liters of water for contril of mites infestation.
Pearl millet	Panicle initiation	-	-
Castor	Growing/flowering	Semi looper & prodenia→ 	Heavy infestation of semilooper observed in castor, so spray Chlorpyro phos 30 ml in 10 liters of water.
Pulses	Flowering & pod formation	Heliothis and prodenia 	Heavy infestation of heliothis observed in pulses, so spray Beauveriabassiana40 gm in 10 liters of water or 250 larval unit of NPV solutionper acre. orrenaxypyrr 3 ml in 10 liters of water under clear sky.
Vegetables	Transplanting	Transplanting of brinjal, chilli and early cauliflower are advised for those farmers whose seedlings are ready.	
Lady's finger	Flowering/ fruiting	Shoot and fruit borer Mites	Spary neem seed extract 500 ml or neem seed oil 50 ml in 10 litre of water at 15 days interval(4 spray) Spraying of Ethion @ 1.5-2 ml/litre of water is advised. Due to prevailing high temperature, light irrigation at short interval is advised.
Brinjal	Flowering/fruiting	Sucking pest & Fruit-shoot borer	To control them spray neem seed extract 5 % or neem seed oil 50 ml and acetamiprid 20 % SP@ 5.0 gm / 10 lit of water at 15 days interval. Collect damaged fruits and buried deep in soil. If pest

		Mittes	population is high, spraying of renaxypyre @3 ml /10liters of water is advised. Spraying of Ethion @ 1.5-2 ml/litre of water is advised.
Chili	Flowering & fruiting	Leaf curling Thrips  Virus 	In present weather conditions severe attack of thrips has been reported. Spray 20 ml profenofos in 10 litres of water.  In present weather conditions, rouging of viral infested crop should be done in chilli. Infected plants should be uprooted and buried in the soil. After rouging, spraying of Imidacloprid @ 5 ml per 10 litre of water is advised for control the vector, when sky remains clear.
Lemon	Fruit development	Citrus canker Leaf minor	Spray copper oxychloride 40 gm or streptocyclie 1.5 gm in 10 litre of water Spray Dichlorvosh 10 ml or Quinalphos 20 ml in 10 litres of water for control of leafminor
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. Do Brucellosis calfwood vaccination. Provide 6-8 kg good quality dry roughage with 15-20 kg green fodder to the animals. Due to chance of rainfall 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.-43 for the Surendranagar district

(Issued jointly by DFRS, J.A.U., Targhadia (Rajkot) and India Meteorological Department)

(Period 26th to 30th Aug.- 2015)

Weather forecast until 08-30 hrs of 30/08/2015

(4) SURENDRANAGAR DISTRICT:

	26/08/15	27/08/15	28/08/15	29/08/15	30/08/15
Rainfall (mm)	0	0	0	0	0
Max.Temp.(°C)	32	32	33	33	33
Min.Temp.(°C)	26	26	26	26	25
Total CC (octa)	5	6	6	6	6
RH-I (%)	82	82	81	78	83
RH-II (%)	64	64	63	59	62
Wind Speed (kmph)	15	14	14	15	19
Wind Direction(deg.)	240	235	230	230	222

Agro meteorological advisories:

General Advice	<ul style="list-style-type: none">Rain fall: Humid and generally cloudy weather and forecasted for next five days. Light rainfall is forecasted on date 19/20-8-2015.Temperature: Maximum and minimum temperature likely to be in range 32-33 and 26-27 °c, respectively.Relative Humidity: The RH is likely to be in the range of 54-80 %Wind Direction and Speed: Direction and speed of wind is likely to be SW and 20-26 km/h, respectively.Carry out interculturing and weeding operation to conserve soil moistur at vapsa condition.Apply supplementary irrigation to cotton and groundnut crop due to prolong dry spell.
-----------------------	---

Crops	Stage	Insect/Pest/Variety	Advisory
Kharif groundnut	Flowering/ Pegging/ pod formation	Heliothis& Aphid 	<p>Heavy infestation of heliothis observed in groundnut, so spray Beauveriabassiana 40 gm in 10 liters of water or 250 larval unit of NPV solution per acre.</p> <p>orrenaxypyrr 3 ml in 10 liters of water under clear sky.</p> <p>For the control of aphid spray Imidacloprid 17.8 % 5 ml or Thiomethoxam 3 gram or Dimethoate 10 ml in 10 liters of water. If population of lady bird beetle is more then do not spray insecticide.</p>

		White grub 	Do soil application of Phorate 10 G 25 kg/ha or Drenching of Chlorpyrifos or Quinalphos 4 liters/ha. For prevention of leaf spot disease spray Hexaconazole 10 ml OR Tebuconazole 7 ml in 10 liters of water under clear sky.
Cotton	squaring & flowering initiation	Thrips→	Under present weather condition thrips infestation observed above ETL. So spray 20 ml fipronil or 20 ml profenophosin 10 litres of water.
Sesame	Flowering& capsule formation	-	There may be chance of mite infestation, so monitor the crop for the pest, if mite infestation found then spray propargite 57 % EC 10 ml in 10 liters of water for contril of mites infestation.
Pearl millet	Panicle initiation	-	-
Castor	Growing/flowering	Semi looper & prodenia→ 	Heavy infestation of semilooper observed in castor, so spray Chlorpyro phos 30 ml in 10 liters of water.
Pulses	Flowering & pod formation	Heliothis and prodenia 	Heavy infestation of heliothis observed in pulses, so spray Beauveriabassiana40 gm in 10 liters of water or 250 larval unit of NPV solutionper acre. orrenaxypy 3 ml in 10 liters of water under clear sky.
Vegetables	Transplanting	Transplanting of brinjal, chilli and early cauliflower are advised for those farmers whose seedlings are ready.	
Lady's finger	Flowering/ fruiting	Shoot and fruit borer Mites	Spary neem seed extract 500 ml or neem seed oil 50 ml in 10 litre of water at 15 days interval(4 spray) Spraying of Ethion @ 1.5-2 ml/litre of water is advised. Due to prevailing high temperature, light irrigation at short interval is advised.
Brinjal	Flowering/fruiting	Sucking pest & Fruit-shoot borer	To control them spray neem seed extract 5 % or neem seed oil 50 ml and acetamiprid 20 % SP@ 5.0 gm / 10 lit of water at 15 days interval. Collect damaged fruits and buried deep in soil. If pest

		Mittes	population is high, spraying of renaxypyre @3 ml /10liters of water is advised. Spraying of Ethion @ 1.5-2 ml/litre of water is advised.
Chili	Flowering & fruiting	Leaf curling Thrips 	In present weather conditions severe attack of thrips has been reported. Spray 20 ml profenofos in 10 litres of water. 
		Virus 	In present weather conditions, rouging of viral infested crop should be done in chilli. Infected plants should be uprooted and buried in the soil. After rouging, spraying of Imidacloprid @ 5 ml per 10 litre of water is advised for control the vector, when sky remains clear.
Lemon	Fruit development	Citrus canker Leaf minor	Spray copper oxychloride 40 gm or streptocyclie 1.5 gm in 10 litre of water Spray Dichlorvosh 10 ml or Quinalphos 20 ml in 10 litres of water for control of leafminor
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. Do Brucellosis calfwood vaccination. Provide 6-8 kg good quality dry roughage with 15-20 kg green fodder to the animals. Due to chance of rainfall 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.