

## ગ્રામીણ કૃષિ મૌસમ સેવા

# હવામાન આગાહી આધારીત કૃષિસલાહ બુલેટીન ઉતર સૌરાષ્ટ્રખેત આબોહવાકીય વિભાગ



તા.૧૮-૧૧-૨૦૧૫ થી તા.૨૨-૧૧-૨૦૧૫

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

કૃષિહવામાન બુલેટીન નં. <mark>૬૭/૨૦૧૫</mark>

પાછલા અઠવાડીયાનું રાજકોટનું ફવામાન

હવામાન પરિબળો				
વરસાદ(મી.મી.)	0.0			
મહતમ તાપમાન (સે.ગ્રે)	32.8-35.0			
લઘુતમ તાપમાન (સે.ગ્રે)	16.8-18.2			
ભેજ(%) સવાર	53-78			
ભેજ(%) બપોરબાદ	34-40			
પવનની ગતિ (કિમી/કલાક)	2.6-3.4			

### હવામાન આગાઠી: પત્રક-ક

## ઉતર સૌરાષ્ટ્રખેત આબોઠવાકીય વિભાગ-ઠવામાન આગાઠી

તા.૧૮-૧૧-૨૦૧૫ થી તા.૨૨-૧૧-૨૦૧૫

## કૃષિ સલાહ:

#### સામાન્ય

ભારતસરકારશ્રીના 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. ૧૮-૧૧-૨૦૧૫ થી તા. ૨૨-૧૧-૨૦૧૫ દરમ્યાન હવામાન સુકું અને અંશતહ વાદળ છાયું રહેશે. પવનની દિશા ઈશાન અને નૈઋત્યની રહેવાની અને પવનની ઝડપ ૫ થી ૧૮ કીમી/કલાક રહેવાની શક્યતા છે. આ સમયગાળામાં મહતમ તાપમાન દિવસ દરમ્યાન 33-38 ડીગ્રી સેલ્શીયસ જેટલું તેમજ લઘુતમ તાપમાન રાત્રી દરમ્યાન ૧૮-૧૯ ડીગ્રી સેલ્શીયસ જેટલું રહેવાની સંભાવના છે.

તારીખ	દિવસ-૧	દિવસ-૨	દિવસ-૩	દિવસ-૪	દિવસ-પ
પેરામીટર	૧૮-૧૧-૧૫	૧૯-૧૧-૧૫	૨૦-૧૧-૧૫	૨૧-૧૧-૧૫	૨૨-૧૧-૧૫
વરસાદ(મી.મી)	0	0	0	0	0
મહતમ તાપમાન (સે.ગ્રે)	34	34	33	33	34
લધુતમ તાપમાન (સે.ગ્રે)	18	18	19	19	18
વાદળની સ્થિતિ(ઓકટા)	0	2	1	0	2
મહ્તમ ભેજ (%) સવાર	37	31	30	37	66
લઘુતમ ભેજ (%) બપોરબાદ	21	22	20	23	27

પવનની ગતિ (કિમી/કલાક)	17	18	16	13	5
પવનની દિશા (ડીગ્રી)	44	53	51	53	241

જામનગર: જીલ્લામાં આગામી તા.૧૮-૧૧-૨૦૧૫ થી તા.૨૨-૧૧-૨૦૧૫ દરમ્યાન ફવામાન સુકું અને અંશતફ વાદળ છાયું રહેશે અને વરસાદની શક્યતા નથી. પવનની દિશા ઉતર અને નૈઋત્યની રહેવાની અને પવનની ઝડપ ક થી ૨૦ કીમી/કલાક રહેવાની શક્યતા છે. આ સમયગાળામાં મહતમ તાપમાન દિવસ દરમ્યાન ૩૧ ડીગ્રી સેલ્શીયસ જેટલું તેમજ લઘુતમ તાપમાન રાત્રી દરમ્યાન ૨૨ થી ૨૩ ડીગ્રી સેલ્શીયસ જેટલું રહેવાની સંભાવના છે.

તારીખ	દિવસ-૧	દિવસ-ર	દિવસ-૩	દિવસ-૪	દિવસ-પ
પેરામીટર	१८-११-१५	૧૯-૧૧-૧૫	૨૦-૧૧-૧૫	૨૧-૧૧-૧૫	૨૨-૧૧-૧૫
વરસાદ(મી.મી)	0	0	0	0	0
મહતમ તાપમાન (સે.ગ્રે)	31	31	31	31	31
લઘુતમ તાપમાન (સે.ગ્રે)	22	22	23	23	22
વાદળની સ્થિતિ(ઓકટા)	1	2	1	0	2
મહતમ ભેજ (%) સવાર	41	34	30	38	58
લઘુતમ ભેજ (%) બપોરબાદ	25	24	20	23	25
પવનની ગતિ (કિમી/કલાક)	20	18	16	13	6
પવનની દિશા (ડીગ્રી)	41	51	46	57	211

અમરેલી: જીલ્લામાં આગામી તા. ૧૮-૧૧-૨૦૧૫ થી તા. ૨૨-૧૧-૨૦૧૫ દરમ્યાન સુકું અને અંશતહ વાદળ છાયું રહેશે. પવનની દિશા ઈશાન અને નૈઋત્યની રહેવાની અને પવનની ઝડપ ક થી ૧૮ કીમી/કલાક રહેવાની શક્યતા છે. આ સમયગાળામાં મહતમ તાપમાન દિવસ દરમ્યાન 33-3૪ ડીગ્રી સેલ્શીયસ જેટલું તેમજ લઘુતમ તાપમાન રાત્રી દરમ્યાન ૧૮-૧૯ ડીગ્રી સેલ્શીયસ જેટલું રહેવાની સંભાવના છે.

તારીખ	દિવસ-૧	દિવસ-૨	દિવસ-૩	દિવસ-૪	દિવસ-પ
પેરામીટર	१८-११-१५	૧૯-૧૧-૧૫	૨૦-૧૧-૧૫	૨૧-૧૧-૧૫	૨૨-૧૧-૧૫
વરસાદ(મી.મી)	0	0	0	0	0
મહતમ તાપમાન (સે.ગ્રે)	34	34	33	33	34
લઘુતમ તાપમાન (સે.ગ્રે)	18	18	19	19	18
વાદળની સ્થિતિ(ઓકટા)	0	2	1	0	2
મહતમ ભેજ (%) સવાર	38	35	35	40	67
લઘુતમ ભેજ (%) બપોરબાદ	24	26	26	27	33
પવનની ગતિ (કિમી/કલાક)	18	18	15	15	6
પવનની દિશા (ડીગ્રી)	41	52	55	52	259

સુરેન્દ્રનગર: જીલ્લામાં આગામી તા. ૧૮-૧૧-૨૦૧૫ થી તા. ૨૨-૧૧-૨૦૧૫ દરમ્યાન સુકું અને અંશતફ વાદળછાયું રફેશે. પવનની દિશા ઈશાન અને નૈઋત્યની રફેવાની અને પવનની ઝડપ ક થી ૧૭ કીમી/કલાક રફેવાની શક્યતા છે. આ સમયગાળામાં મફતમ તાપમાન દિવસ દરમ્યાન 33-38 ડીગ્રી સેલ્શીયસ જેટલું તેમજ લધુતમ તાપમાન રાત્રી દરમ્યાન ૧૮-૧૯ ડીગ્રી સેલ્શીયસ જેટલું રફેવાની સંભાવના છે.

તારીખ	દિવસ-૧	દિવસ-૨	દિવસ-૩	દિવસ-૪	દિવસ-પ	
પેરામીટર	१८-११-१५	૧૯-૧૧-૧૫	૨૦-૧૧-૧૫	ર૧-૧૧-૧૫	૨૨-૧૧-૧૫	

વરસાદ(મી.મી)	0	0	0	0	0
મહતમ તાપમાન (સે.ગ્રે)	34	34	33	33	34
લઘુતમ તાપમાન (સે.ગ્રે)	18	18	19	19	18
વાદળની સ્થિતિ(ઓકટા)	0	2	1	0	2
મહતમ ભેજ (%) સવાર	35	28	28	31	53
લઘુતમ ભેજ (%) બપોરબાદ	19	17	15	19	20
પવનની ગતિ (કિમી/કલાક)	17	16	13	12	6
પવનની દિશા (ડીગ્રી)	65	65	58	64	292

- આગામી તા.૧૮-૧૧-૨૦૧૫ થી તા.૨૨-૧૧-૨૦૧૫ દરમ્યાન ફવામાન સુકું, સુકું અને અંશતફ વાદળછાયું રફેશે.
- હાલ હવામાન સાનુકુળ હોય શિયાળુ પાકો જેવા કે લસણ,યણા, ઘઉં, જીરું, ધાણાના પાકનું પસંદગી મુજબ વાવેતર કરવું.
- કપાસ અને શાકભાજી પાકોને જરૂરિયાત મુજબ ટીપા પધ્ધતિથી પિયત આપવું.

મુખ્ય	પાક અવસ્થા	રોગ/જીવાત/જાત	કૃષિ સલાહ
પાક			(૧૦ લીટર પાણીમાં મિશ્ર કરી ભલામણ કરેલ દવા છાંટવી )
લસણ	વાવેતર	ગુજરાત લસણ-૨,૪,૫ અથવા	પાચામાં ૨૫ કી.ગ્રા. નાઈટ્રોજન, ૫૦ કી.ગ્રા. ફોસ્ફોરસ,
		સ્થાનિક જાત	૫૦ કી.ગ્રા. પોટાશ અને ૨૫૦ કી.ગ્રા. એરંડીનો ખોળ પ્રતિ
			હેક્ટર મુજબ આપી વાવણી કરવી.
યણા	વાવેતર	ગુજરાત યણા-૨,૩,	પાચામાં ૨૦ કી.ગ્રા. નાઈટ્રોજન, ૪૦ કી.ગ્રા. ફોસ્ફોરસ,
			પ્રતિ હેક્ટર મુજબ આપી ચણાની વાવણી કરવી.
			વાવેતર વખતે ચણાના બીજને ૨૫૦ ગ્રામ રાઈઝોબીયમ
			કલ્યરનો પ્રતિ ૧૦ કી.ગ્રા. મુજબ પટ આપવો.
ધઉં	વાવેતર	લોક-૧,	પાચામાં ૧૩૦ કી.ગ્રા. ડીએપી, ૮૦ કી.ગ્રા. યુરિઆ અને ૨૫
		જી.ડબ્લ્યુ-૪૯૬	કી.ગ્રા. ઝીંક સલ્ફેટ પ્રતિ ફેક્ટર મુજબ આપી ધઉંની
			વાવણી કરવી.
જી ડું	વાવેતર	ગુજરાત જીટું-૪	પાયામાં ૩૩ કી.ગ્રા. ડીએપી પ્રતિ હેક્ટર મુજબ આપી જીરૂની
			વાવણી કરવી.
			વાવેતર વખતે જીરૂના બીજને થાયરમ ર ગ્રામ પ્રતિ ૧
			કી.ગ્રા. મુજબ પટ આપવો.
ધાણા	વાવેતર	ગુજરાત ધાણા-ર	પાચામાં ૨૨ કી.ગ્રા. ડીએપી પ્રતિ ફેક્ટર મુજબ આપી
			ધાણાની વાવણી કરવી.
			વાવેતર વખતે ધાણાના બીજને થાયરમ ર ગ્રામ પ્રતિ ૧
			કી.ગ્રા. મુજબ પટ આપવો.
કપાસ	કપાસની વીણી	ગુલાબી ઈયળ	કપાસની ગુલાબી ઈયળના નિયંત્રણ માટે જે કપાસના
			પાકમાં ગુલાબી ઈયળનો ઉપદ્રવ હોય ત્યાં બીજો ફાલ લેવો

			નહિ અને કપાસની વીણી કરીને કપાસ કાઢીને સળગાવી દેવો.
એરંડા	ગડનો વિકાસ	સફેદ માખી →	સફેદ માખીના નિયંત્રણ માટે એસીટામીપ્રીડ ૨૦ એસ.પી પ ગ્રામ ૧૦ લીટર પાણીમાં મિશ્ર કરી છાંટવી.
કુંગળી	ધરું/પાક કાપણી	પીળી પત્તી, તળાજા લાલ, એગ્રી ફાઉંડ ડાર્ક રેડ, પૂસા સફેદ, જાંબલી ધાબા	શિયાળુ ડુંગળી માટે ધરું તૈયાર કરવા ૧૦-૧૨ કી.ગ્રા.બીજ/હે. ગાદી ક્યારા બનાવીને વાવેતર કરવું. બીજને કેપ્ટન/થાયરમ દવાનો ૨-૩ ગ્રામ/કી.ગ્રા. પ્રમાણે પટ આપવો. ડુંગળીના પાકમાં જાંબલી ધાબાના રોગના નિયંત્રણ માટે મેન્કોઝેબ ૨૭ ગ્રામ અથવા ક્લોરોથેલોનીલ૨૭ ગ્રામ અથવા ફોઝેટાઈલ ૨૦ ગ્રામના ૧૫ દિવસના અંતરે ત્રણ છંટકાવ કરવા.
વેલાવાળા શાકભાજી	ફૂલ અને ફળ	તળછારીv▶	મેન્કોઝેબ ૨૭ ગ્રામ અથવા ક્લોરોથેલોનીલ ૨૭ ગ્રામ અથવા ફોઝેટાઈલ ૨૦ ગ્રામના ૧૫ દિવસના અંતરે ત્રણ છંટકાવ કરવા. વહેલું વાવેતર કરેલ શાકભાજી પાકમાં યુસીયા પ્રકારની જીવાતનો ઉપદ્રવ થવાની શક્યતા છે તેના નિયંત્રણ માટે ડાયમીથોએટ (૪૦%) અથવા મિશાઈલ-ઓ-ડીમોટોન(૨૫%), ૧૦ મીલી દવાનો ૧૦ લીટર પાણીમાં ભેળવી છંટકાવ કરવો.
રીંગણી અને ટમેટી	કુલ/ફળ	સફેદ માખી ડુંખ અને ફળ કોરી ખાનાર ઈયળ → કથીરી →	<ul> <li>લીંબોળીનું તેલ ૫૦મિલિ અથવા લીંબોળીના મીંજનું ૫ ટકા અર્કનું દ્રાવણ ૫૦૦ મીલી ૧૦ લી. પાણીમાં મિશ્ર કરી છંટકાવ કરવો. જો વ ધુ ઉપદ્રવ હોય તો એસીટેમાપ્રીડ ૨૦ ટકા ૫ ગ્રામ/૧૦ લીટર પાણીમાં મિશ્ર કરી છંટકાવ કરવો.</li> <li>ફળ અને ડોકાની ઈયળોનો ઉપદ્રવ હોય તો નુકશાન પામેલ ફળ અને ડોકા તોડીને જમીનમાં દાંટી દેવા અને રીનાક્ષીપાયર દવા ૩ મિલી ૧૦ લીટર પાણીમાં મિશ્ર કરીને છંટકાવ કરવો.</li> <li>રીંગણી અને ટમેટીના પાકમાં પાન કથીરીના નિયંત્રણ</li> </ul>

			માટે પ્રોપરગાઈટ દવા ૧૦ મિલી/૧૦ લીટર પાણીમાં				
			મિશ્ર કરીને છંટકાવ કરવો.				
વટાણા ગાજર	વાવેતર	શાકભાજી માટે વટાણાની પુસા પ્રગતિ અને ગાજરની પુસા રુધીરા અને પુસા કેસર જતો પસંદ કરવી.					
કોબી અને ફ્લાવર	વૃદ્ધિ/દડા	હિરાકૂદુ	<mark>કોબી અને ફ્લાવરમાં</mark> હિરાફૂદાણા નિયંત્રણ માટે સ્પીનોસાદ 3 મિલી/૧૦ લીટર પાણીમાં મિશ્ર કરી છંટકાવ કરવો				
મરચી	કુલ/ફળ	પાનની કુક5-થ્રીપ્સ→	પ્રોફેનોફોસ ૨૦ મી.લી.અને લીંબોળીનું તેલ ૫૦ મીલી અથવા લીંબોળીના મીંજનું ૫ ટકા અર્કનું દ્રાવણ ૫૦૦ મીલી ૧૦ લી.પાણીમાં મિશ્ર કરી છંટકાવ કરવો.				
		પાનની કુકડ-વાયરસ→	વાયરસના કારણે પીળા થઈ કુક્ડાય ગયેલ છોડ ઉપાડી તેનો જમીનમાં દાટી નાશ કરવો. ત્યાં સફેદ માખીથી ફેલાતો હોવાથી તેના નિયંત્રણ માટે હોસ્ટાથીયોન દવા ૨૦ મી.લી./૧૦ લી. પાણીમાં મિશ્ર કરી છંટકાવ કરવો.				
ભીંડા	કુલ/ફળ	યુસીયાતથા ડુંખ અને ફળ કોરી ખાનાર ઈયળ →	તેના નિયંત્રણ માટે એસીટેમા પ્રીડ ૨૦ ટકા ૫ ગ્રામ અને લીંબોળીનું તેલ ૫૦ મીલી અથવા લીંબોળીના મીંજનું ૫ ટકા અર્કનું દ્રાવણ ૫૦૦ મિલી /૧૦ લીટર પાણીમાં મિશ્ર કરી છંટકાવ કરવો. વધુ ઉપદ્રવ હોય તો ટ્રાયાઝોફોસ ૪૦ ટકા ૨૦ મિલી/૧૦ લીટર પાણીમાં મિશ્ર કરી છંટકાવ કરવો. લીંડાના પાકમાં પામ કથીરીના નિયંત્રણ માટે પ્રોપરગાઈટ દવા ૧૦ મિલી/૧૦ લીટર પાણીમાં મિશ્ર કરીને છંટકાવ કરવો.				
ગુવાર	વૃધ્ધિ/કુલ/શીંગ	થ્રીપ્સ,સફેદ માખી	લીંબોળીનો અર્ક ૫૦૦ મીલી અથવા લીંબોળીનું તેલ ૫૦ મીલીનો છંટકાવ ૧૫ દિવસના અંતરે ચાર વખત કરવો. વધુ ઉપદ્રવ હોય તો ટ્રાયઝોફોસ ૪૦ ટકા ૨૦ મિલી /૧૦ લીટર પાણીમાં મિશ્ર કરી છંટકાવ કરવો.				
<mark>લીંબુ</mark>	કુલ	સાચલા	થાચોમીથોક્ઝામ ૨૫ % ગ્રેન્યુલ ૪ ગ્રામ ૧૦ લી. પાણીમાં મિશ્ર કરી છાંટવી.				
પશુ/મર ધા	પ્રજીવથી થતા રોગોની યકાસણી કરાવવી. ઈતરડીનાનિયંત્રણ માટે ડેલ્ટામેથ્રીન અથવા એમીટ્રાઝ ર મી.લી. ૧ લીટર પાણીમાં નાખીને છાંટવી. વિટામીન એ તથા ડી પુરકો આપવા. કરમિયાની દવા આપવી તથા ઉછરતા પશુઓમાં બૃસેલ્લા કાફ્વુંડનું રસીકરણ કરાવવું. તાપ અને ગરમ હવમાનમાં પશુઓને છાયડામાં હવા ઉજાસવાળી જગ્યાએ રાખવા. તેમજ માખીઓના ઉપદ્રવથી બચવા ફ્રીનાઈલ છાંટવું.						

તરઘડિયા(રાજકોટ),તારીખ: ૧૭/૧૧/૨૦૧૫.

પ્રતિ,

તંત્રીશ્રી/ડાયરેકટરશ્રી,

રાજકોટ,

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

સંશોધન વૈજ્ઞાનિક (સુકી ખેતી) જુનાગઢ કૃષિ યુનિવર્સીટી તરધડીયા



## Gramin Krushi Mausam Seva Main Dry Farming Research Station Junagadh Agricultural University Targhadia (Rajkot) - 360 003



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

## Agro met Advisory Service bulletin No.-67 for the Rajkot district

(Issued jointly by DFRS, J.A.U., Targhadia (Rajkot) and India Meteorological Department) (Period 18<sup>th</sup> to 22<sup>nd</sup> November - 2015)

Significant past weather for the preceding week of Rajkot

Rainfall (mm)	0.0
Maximum temperature (°C)	32.8-35.0
Minimum temperature (°C)	16.8-18.2
Relative Humidity (%) I	53-78
Relative Humidity (%) II	34-40
Wind speed (Kmph)	2.6-3.4

#### Weather forecast until 08-30 hrs of 22/11/2015

#### (1) RAJKOT DISTRICT:

	18/11/15	19/11/15	20/11/15	21/11/15	22/11/15
Rainfall (mm)	0	0	0	0	0
Max.Temp.(°C)	34	34	33	33	34
Min.Temp.(°C)	18	18	19	19	18
Total CC (octa)	0	2	1	0	2
RH-I (%)	37	31	30	37	66
RH-II (%)	21	22	20	23	27
Wind Speed (kmph)	17	18	16	13	5
Wind Direction(deg.)	44	53	51	53	241

### **Agro meteorological Advisories:**

General Advice	<ul> <li>Rain fall: Dry and mainly clear sky forecasted for next five days.</li> <li>Temperature: Maximum and minimum temperature likely to be in range of 33-34°c and 18-19°c, respectively.</li> <li>Relative Humidity: The RH is likely to be in the range of 20-66 %</li> </ul>					
	• Wind Direction and Speed: Direction and speed of wind is likely to be NE,SW and 5-18 km/h, respectively.					
	• The present weather condition is congenial for sowing of rabi crops like onion, chick pea, wheat,cumin and coriander. Procure good quality seeds accordingly.					
Crops	Stage	Insect/Pest/Variet	Advisory			
		y				

Garlic	Germination	Gujarat Garlic-4 or Local	-
Chick pea	Sowing	Gujarat chana-2 (Unirrigated), Gujarat chana-3 (irrigated)	Carry out sowing of Gram, If kharif crop is harvested.  Seed should be treated with fungicides Captan or Thiram @ 2.0 gm/ kg and after that with crop-specific <i>Rhizobium</i> culture. A solution of jaggary and water after boiling should be allowed to cool down and then seeds along with <i>Rhizobium</i> should be thoroughly mixed. The mixture should be allowed to dry in a shade. It is highly recommended that the treated seeds should be sown after 24 hours of treatment.
Wheat	Sowing	Lok-1, GW-496	Carry out sowing of Wheat, If kharif crop is harvested.
Cumin	Sowing	Gujarat cumin-4	Carry out sowing of cumin, If kharif crop is harvested.  Seed should be treated with fungicides Captan or Thiram or Carbendazim @ 2.0 gm/ kg to prevent wilt.
Coriander	Sowing	Gujarat Coriander-1 , Gujarat Coriander-2	Carry out sowing of coriander, If kharif crop is harvested.  Seed should be treated with fungicides Captan or Thiram or Carbendazim @ 2.0 gm/ kg to prevent wilt.
Cotton	Picking	Pink boll worm	Under present weather condition heavy attack of pink boll worm observed in irrigated cotton, therefore farmers are advice not to take second flush of flowering and uproot the crop after picking.
Onion	Sowing for seedling/ T.P./growth/ Harvesting of kharif onion	Junagadh local (pili patti), Talaja red, Agri found dark red, pusa white flat	Weather is suitable for sowing of <i>rabi</i> onion. Seed rate 10-12 kg\ha. Before sowing seeds should be treated with Captan @ 2.5 g/ kg of seeds.
		Purple blotch →	Spray Mencozeb 25 gm and hexaconazole 15 ml in 10 liters of water at 10 days interval.

Castor	Capsule maturity	Whitefly →	Spray Acetamiprid 20 % SP @ 5 g / 10 lit of water
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 propargite @ 1 ml/litre of water is advised.
Pea & Carrot for Vegetable	Sowing	Pusa Pragati Pusa Rudhira and Pusa Kesar	Seed should be treated with fungicides, Captan or Thiram @ 2.0 gm/ kg
Brinjal & Tomato	Flowering/ fruiting	Sucking pest  →  & Fruit borer	To control sucking pest spray neem seed extract 5 % or neem seed oil 50 ml and 20 ml Trizophos in 10 liters of water at 15 days In brinjal and tomato constant monitoring of borers by using pheromone traps 4-6 per acre is advised, If insect population is above ETL than spraying of Spinosad 3.0 ml/10 litre of water is advised against fruit borer.
Cabbage and cauliflower	Growth & fruiting	Diamond back moth	If insect population is above ETL than spraying of Spinosad 3.0 ml/10 litre of water is advised against diamond back moth in cauliflower and cabbage.
Chili	Flowering & fruiting	Leaf curling Thrips→  Virus→	In present weather conditions severe attack of thrips has been reported. Spray 20 ml profenofosin10 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	Flowering	Psylla and thrips	To prevent damage spray Thiomethoxam 25 % WG @ 4 g / 10 lit of water  Irrigate crop at regular interval without stress to prevent fruit cracking and fast development of fruits.
Livestock & poultry	prevention of Provide 6-8 kg	foot & mouth disea	ml/litre of water for the control of tick and for se in animals do vaccination with FMD vaccine. hage with 15-20 kg green fodder to the animals. Spray and mosquitoes.

TechnicalOfficer, 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 bulletinNo.-67 for the Jamnagar district

(Issued jointly by DFRS, J.A.U., Targhadia (Rajkot) and India Meteorological Department) (Period 18<sup>th</sup> to 22<sup>nd</sup> November - 2015)

#### Weather forecast until 08-30 hrs of 22/11/2015

#### (2) JAMNAGAR DISTRICT:

	18/11/15	19/11/15	20/11/15	21/11/15	22/11/15
Rainfall (mm)	0	0	0	0	0
Max.Temp.(°C)	31	31	31	31	31
Min.Temp.(°C)	22	22	23	23	22
Total CC (octa)	1	2	1	0	2
RH-I (%)	41	34	30	38	58
RH-II (%)	25	24	20	23	25
Wind Speed (kmph)	20	18	16	13	6
Wind Direction(deg.)	41	51	46	57	211

#### Agro meteorological Advisories:-

General
Advice

- Rain fall: Dry and mainly clear sky forecasted for next five days.
- **Temperature:** Maximum and minimum temperature likely to be in range of 31-31 and 22-23°c, respectively.
- **Relative Humidity**: The RH is likely to be in the range of 20-58 %
- Wind Direction and Speed: Direction and speed of wind is likely to be NE,SW and 6-20 km/h, respectively.
- The present weather condition is congenial for sowing of rabi crops like garlic, onion, chick pea, wheat, cumin and coriander. Procure good quality seeds accordingly.

		<i>y</i> -	
Crops	Stage	Insect/Pest/Variet	Advisory
		y	
Garlic	Sowing	Gujarat Garlic-4 or Local	Carry out sowing of Garlic, If kharif crop is harvested.
	3		Apply 25-50-50 kg N-P-K/ha along with castor cake 250 kg/ha as basal.
Chick pea	Sowing	Gujarat chana-2 (Unirrigated),	Carry out sowing of Gram, If kharif crop is harvested.
		Gujarat chana-3	Seed should be treated with
		(irrigated)	fungicides Captan or Thiram @ 2.0 gm/ kg and
			after that with crop-specific Rhizobium culture. A
			solution of jaggary and water after boiling should

			he allowed to seed down and them are to
			be allowed to cool down and then seeds along with <i>Rhizobium</i> should be thoroughly mixed. The mixture should be allowed to dry in a shade. It is highly recommended that the treated seeds should
			be sown after 24 hours of treatment.
Wheat	Sowing	Lok-1, GW-496	Carry out sowing of Wheat, If kharif crop is
Wilcat	Bowing	Lok 1, 0 W 470	harvested.
Cumin	Sowing	Gujarat cumin-4	Carry out sowing of cumin, If kharif crop is
Cumm	Bowing	Gujarat cumm +	harvested.
			Seed should be treated with
			fungicides Captan or Thiram or Carbendazim @
			2.0 gm/ kg to prevent wilt.
Coriander	Sowing	Gujarat	Carry out sowing of coriander, If kharif crop is
		Coriander-1,	harvested.
		Gujarat	Seed should be treated with
		Coriander-2	fungicides Captan or Thiram or Carbendazim @
			2.0 gm/ kg to prevent wilt.
Cotton	Picking	-	Carry out picking in time.
Onion	Sowing for seedling/ T.P./growth/ Harvesting of kharif onion	Junagadh local (pili patti), Talaja red, Agri found dark red, pusa white flat	Weather is suitable for sowing of <i>rabi</i> onion. Seed rate 10-12 kg\ha. Before sowing seeds should be treated with Captan @ 2.5 g/ kg of seeds.
		Purple blotch →	Spray Mencozeb 25 gm and hexaconazole 15 ml in 10 liters of water at 10 days interval.
Castor	Capsule development	Whitefly →	Spray Acetamiprid 20 % SP @ 5 g / 10 lit of water
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 propargite @ 1 ml/litre of water is advised.
Pea & Carrot for Vegetable	Sowing	Pusa Pragati Pusa Rudhira and Pusa Kesar	Seed should be treated with fungicides, Captan or Thiram @ 2.0 gm/ kg
Brinjal & Tomato	Flowering/ fruiting	Sucking pest  → & Fruit borer	To control sucking pest spray neem seed extract 5 % or neem seed oil 50 ml and 20 ml Trizophos in 10 liters of water at 15 days In brinjal and tomato constant monitoring of
			borers by using pheromone traps 4-6 per acre is advised, If insect population is above ETL than spraying of Spinosad 3.0 ml/10 litre of water is

			advised against fruit borer.		
Cabbage	Growth &	Diamond back	If insect population is above ETL than spraying of		
and cauliflower	fruiting	moth	Spinosad 3.0 ml/10 litre of water is advised against diamond back moth in cauliflower and cabbage.		
Chili	Flowering & fruiting	Leaf curling Thrips→  Virus→	In present weather conditions severe attack of thrips has been reported. Spray 20 ml profenofosin10 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	Flowering	Psylla and thrips	To prevent damage spray Thiomethoxam 25 % WG @ 4 g / 10 lit of water  Irrigate crop at regular interval without stress to prevent fruit cracking and fast development of fruits.		
Livestock & poultry	Spray Deltamethrin or Amitraz 2 ml/litre of water for the control of tick and for prevention of foot & mouth disease in animals do vaccination with FMD vaccine. Provide 6-8 kg good quality dry roughage with 15-20 kg green fodder to the animals. Spray phenyl in the animal shed to avoid flys and mosquitoes.				

TechnicalOfficer, 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.67 for the Amreli district

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

(Period 18<sup>th</sup> to 22<sup>nd</sup> November - 2015)

#### Weather forecast until 08-30 hrs of 22/11/2015

#### (3) AMRELI DISTRICT:

	18/11/15	19/11/15	20/11/15	21/11/15	22/11/15
Rainfall (mm)	0	0	0	0	0
Max.Temp.(°C)	34	34	33	33	34
Min.Temp.(°C)	18	18	19	19	18
Total CC (octa)	0	2	1	0	2
RH-I (%)	38	35	35	40	67
RH-II (%)	24	26	26	27	33
Wind Speed (kmph)	18	18	15	15	6
Wind Direction(deg.)	41	52	55	52	259

#### Agro meteorological Advisories:

agro meteor	ological Advi	sories:			
General Advice	<ul> <li>Rain fall: Dry and mainly clear sky and no rain fall forecasted for next five days.</li> <li>Temperature: Maximum and minimum temperature likely to be in range of 33-34 and 18-19 °c, respectively.</li> <li>Relative Humidity: The RH is likely to be in the range of 24-67 %</li> <li>Wind Direction and Speed: Direction and speed of wind is likely to be NE,SW and 8-13 km/h, respectively.</li> <li>The present weather condition is congenial for sowing of rabi crops like garlic, onion, chick pea, wheat, cumin and coriander. Procure good quality seeds accordingly.</li> </ul>				
Crops	Stage	Insect/Pest/Variet	Advisory		
Garlic	Sowing	Gujarat Garlic-4 or Local	Carry out sowing of Garlic, If kharif crop is harvested.  Apply 25-50-50 kg N-P-K/ha along with castor cake 250 kg/ha as basal.		
Chick pea	Sowing	Gujarat chana-2 (Unirrigated), Gujarat chana-3 (irrigated)	Carry out sowing of Gram, If kharif crop is harvested. Seed should be treated with fungicides Captan or Thiram @ 2.0 gm/ kg and		

after that with crop-specific *Rhizobium* culture. A solution of jaggary and water after boiling should be allowed to cool down and then seeds along with *Rhizobium* should be thoroughly mixed. The

			mixture should be allowed to dry in a shade. It is highly recommended that the treated seeds should be sown after 24 hours of treatment.
Wheat	Sowing	Lok-1, GW-496	Carry out sowing of Wheat, If kharif crop is harvested.
Cumin	Sowing	Gujarat cumin-4	Carry out sowing of cumin, If kharif crop is harvested.  Seed should be treated with fungicides Captan or Thiram or Carbendazim @ 2.0 gm/ kg to prevent wilt.
Coriander	Sowing	Gujarat Coriander-1, Gujarat Coriander-2	Carry out sowing of coriander, If kharif crop is harvested.  Seed should be treated with fungicides Captan or Thiram or Carbendazim @ 2.0 gm/ kg to prevent wilt.
Cotton	Picking	-	Carry out picking in time.
Onion	Sowing for seedling/ T.P./growth/ Harvesting of kharif onion	Junagadh local (pili patti), Talaja red, Agri found dark red, pusa white flat	Weather is suitable for sowing of <i>rabi</i> onion. Seed rate 10-12 kg\ha. Before sowing seeds should be treated with Captan @ 2.5 g/ kg of seeds.
		Purple blotch →	Spray Mencozeb 25 gm and hexaconazole 15 ml in 10 liters of water at 10 days interval.
Castor	Capsule development	Whitefly →	Spray Acetamiprid 20 % SP @ 5 g / 10 lit of water
Lady's	Flowering/	Shoot and fruit	1 0
finger	fruiting	borer	50 ml in 10 litre of water at 15 days interval(4
		Mites	spray) Spraying of propargite @ 1 ml/litre of water is advised.
Pea & Carrot for Vegetable	Sowing	Pusa Pragati Pusa Rudhira and Pusa Kesar	Seed should be treated with fungicides, Captan or Thiram @ 2.0 gm/ kg
Brinjal & Tomato	Flowering/ fruiting	Sucking pest  → & Fruit borer	To control sucking pest spray neem seed extract 5 % or neem seed oil 50 ml and 20 ml Trizophos in 10 liters of water at 15 days In brinjal and tomato constant monitoring of borers by using pheromone traps 4-6 per acre is advised, If insect population is above ETL than spraying of Spinosad 3.0 ml/10 litre of water is advised against fruit borer.
Cabbage	Growth &	Diamond back	If insect population is above ETL than spraying of

and cauliflower	fruiting	moth	Spinosad 3.0 ml/10 litre of water is advised against diamond back moth in cauliflower and cabbage.
Chili	Flowering & fruiting	Leaf curling Thrips→  Virus→	In present weather conditions severe attack of thrips has been reported. Spray 20 ml profenofosin10 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 advisedfor control the vector, when sky remains clear.
Lemon	Flowering	Psylla and thrips	To prevent damage spray Thiomethoxam 25 % WG @ 4 g / 10 lit of water  Irrigate crop at regular interval without stress to prevent fruit cracking and fast development of fruits.
Livestock & poultry	Spray Deltamethrin or Amitraz 2 ml/litre of water for the control of tick and for prevention of foot & mouth disease in animals do vaccination with FMD vaccine. Provide 6-8 kg good quality dry roughage with 15-20 kg green fodder to the animals. Spray phenyl in the animal shed to avoid flys and mosquitoes.		

TechnicalOfficer, 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.-67 for the Surendranagar district

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

(Period 18<sup>th</sup> to 22<sup>nd</sup> November - 2015)

#### Weather forecast until 08-30 hrs of 22/11/2015

#### (4) SURENDRANAGAR DISTRICT:

	18/11/15	19/11/15	20/11/15	21/11/15	22/11/15
Rainfall (mm)	0	0	0	0	0
Max.Temp.(°C)	34	34	33	33	34
Min.Temp.(°C)	18	18	19	19	18
Total CC (octa)	0	2	1	0	2
RH-I (%)	35	28	28	31	53
RH-II (%)	19	17	15	19	20
Wind Speed (kmph)	17	16	13	12	6
Wind Direction(deg.)	65	65	58	64	292

#### Agro meteorological advisories:

General
Advice

- Rain fall: Dry and mainly clear sky forecasted for next five days.
- **Temperature:** Maximum and minimum temperature likely to be in range 33-34 and 18-19 °c, respectively.
- **Relative Humidity**: The RH is likely to be in the range of 17-53 %
- Wind Direction and Speed: Direction and speed of wind is likely to be NE, SW and 6-17 km/h, respectively.
- The present weather condition is congenial for sowing of rabi crops like garlic, onion, chick pea, wheat, cumin and coriander. Procure good quality seeds accordingly.

	accordingly.		
Crops	Stage	Insect/Pest/Variet	Advisory
		y	
Cumin	Sowing	Gujarat cumin-4	Carry out sowing of cumin, If kharif crop is
			harvested.
			Seed should be treated with
			fungicides Captan or Thiram or Carbendazim @
			2.0 gm/ kg to prevent wilt.
Garlic	Sowing	Gujarat Garlic-4	Carry out sowing of Garlic, If kharif crop is
	A STATE OF THE PARTY OF THE PAR	or Local	harvested.
			Apply 25-50-50 kg N-P-K/ha along with castor
			cake 250 kg/ha as basal.

Chick pea	Sowing	Gujarat chana-2	Carry out sowing of Gram, If kharif crop is
Wheat	Sowing	(Unirrigated), Gujarat chana-3 (irrigated)  Lok-1, GW-496	harvested.  Seed should be treated with fungicides Captan or Thiram @ 2.0 gm/ kg and after that with crop-specific <i>Rhizobium</i> culture. A solution of jaggary and water after boiling should be allowed to cool down and then seeds along with <i>Rhizobium</i> should be thoroughly mixed. The mixture should be allowed to dry in a shade. It is highly recommended that the treated seeds should be sown after 24 hours of treatment.  Carry out sowing of Wheat, If kharif crop is
		,	harvested.
Coriander	Sowing	Gujarat Coriander-1, Gujarat Coriander-2	Carry out sowing of coriander, If kharif crop is harvested.  Seed should be treated with fungicides Captan or Thiram or Carbendazim @ 2.0 gm/ kg to prevent wilt.
Cotton	Picking	-	Carry out picking in time.
Onion	Sowing for seedling/ T.P./growth/ Harvesting of kharif onion	Junagadh local (pili patti), Talaja red, Agri found dark red, pusa white flat  Purple blotch →	Weather is suitable for sowing of <i>rabi</i> onion. Seed rate 10-12 kg\ha. Before sowing seeds should be treated with Captan @ 2.5 g/ kg of seeds.  Spray Mencozeb 25 gm and hexaconazole 15 ml in 10 liters of water at 10 days interval.
Castor	Capsule development	Whitefly →	Spray Acetamiprid 20 % SP @ 5 g / 10 lit of water
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 propargite @ 1 ml/litre of water is advised.
Pea & Carrot for Vegetable	Sowing	Pusa Pragati Pusa Rudhira and Pusa Kesar	Seed should be treated with fungicides, Captan or Thiram @ 2.0 gm/ kg
Brinjal & Tomato	Flowering/ fruiting	Sucking pest  → & Fruit borer	To control sucking pest spray neem seed extract 5 % or neem seed oil 50 ml and 20 ml Trizophos in 10 liters of water at 15 days In brinjal and tomato constant monitoring of borers by using pheromone traps 4-6 per acre is advised, If insect population is above ETL than

			spraying of Spinosad 3.0 ml/10 litre of water is advised against fruit borer.
Cabbage and cauliflower	Growth & fruiting	Diamond back moth	If insect population is above ETL than spraying of Spinosad 3.0 ml/10 litre of water is advised against diamond back moth in cauliflower and cabbage.
Chili	Flowering & fruiting	Leaf curling Thrips  Virus→	In present weather conditions severe attack of thrips has been reported. Spray 20 ml profenofosin10 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 advisedfor control the vector, when sky remains clear.
Lemon	Flowering	Psylla and thrips	To prevent damage spray Thiomethoxam 25 % WG @ 4 g / 10 lit of water  Irrigate crop at regular interval without stress to prevent fruit cracking and fast development of fruits.
Livestock & poultry	Spray Deltamethrin or Amitraz 2 ml/litre of water for the control of tick and for prevention of foot & mouth disease in animals do vaccination with FMD vaccine.  Provide 6-8 kg good quality dry roughage with 15-20 kg green fodder to the animals. Spray phenyl in the animal shed to avoid flys and mosquitoes.		

TechnicalOfficer, GKMS Unit, DFRS, JAU, Targhadia.