

ગ્રામીણ કૃષિ મૌસમ સેવા હવામાન આગાહી આધારીત કૃષિસલાહ બુલેટીન ઉતર સૌરાષ્ટ્ર ખેત આબોહવાકીય વિભાગ તા.૦૩-૦૫-૨૦૧૭ થી તા.૦૭-૦૫-૨૦૧૭



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

કૃષિહવામાન બુલેટીન નં. <mark>૧૦/૨૦૧૭</mark> પાછલા અઠવાડીયાનું **રાજકોટનું** હવામાન

હવામાન પરિબળો				
વરસાદ(મી.મી)	0.0-0.0			
મહતમ તાપમાન (સે.ગ્રે)	39.5-41.4			
લઘુતમ તાપમાન (સે.ગ્રે)	22.2-24.6			
ભેજ(%) સવાર	76-83			
ભેજ(%) બપોરબાદ	28-32			
પવનની ગતિ (કિમી/કલાક)	7.7-11.6			

હવામાન આગાહી: પત્રક-ક

ઉતર સૌરાષ્ટ્ર ખેત આબોહવાકીય વિભાગ હવામાન આગાહી તા.૦૩-૦૫-૨૦૧૭થી ૦૭-૦૫-૨૦૧૭

<u>કૃષિ સલાહ:</u>

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.૦૩-૦૫-૨૦૧૭થી તા. ૦૭-૦૫-૨૦૧૭ દરમ્યાન હવામાન સુકું , ગરમ અને આશિંક્ વાદળછાયુ રહેશે. પવનની દિશા વાચવ્ય અને પશ્ચિમની રહેવાની અને પવનની ઝડપ <mark>૧૫ થી</mark> ૨૦ કીમી/કલાક રહેવાની શક્યતા છે. આ સમયગાળામાં મહતમ તાપમાન દિવસ દરમ્યાન૪૨-૪૩ ડીગ્રી સેલ્શીયસ જેટલું તેમજ લઘુતમ તાપમાન રાત્રી દરમ્યાન ૨૪-૨૫ ડીગ્રી સેલ્શીયસ જેટલું રહેવાની સંભાવના છે.

તારીખ	દિવસ-૧	દિવસ-૨	દિવસ-૩	દિવસ-૪	દિવસ-૫
પેરામીટર	૦૩-૦૫-૧૭	૦૪-૦૫-૧૭	૦૫-૦૫-૧૭	૦૬-૦૫-૧૭	૦૭-૦૫-૧૭
વરસાદ(મી.મી)	0	0	0	0	0
મહતમ તાપમાન (સે.ગ્રે)	42	42	42	43	43
લઘુતમ તાપમાન (સે.ગ્રે)	25	25	25	24	24

વાદળનીસ્થિતિ(ઓકટા)	0	0	2	0	0
મહતમ ભેજ (%) સવાર	70	63	57	54	65
લધુતમ ભેજ (%) બપોરબાદ	24	23	17	18	20
પવનની ગતિ (મી/કલાક)	20	19	20	18	15
પવનની દિશા (ડીગ્રી)	293	301	307	289	270

જામનગર જીલ્લામાં આગામી તા. ૦૩-૦૫-૨૦૧૭ થી તા. ૦૭-૦૫-૨૦૧૭ દરમ્યાન હવામાન સુકું, ગરમ અને આર્શિક્ વાદળછાયુ રહેશે. પવનની દિશા પશ્ચિમ અને વાયવ્યની રહેવાની અને પવનની ઝડપ ૧૬ થી ૨૦ કીમી/કલાક રહેવાની શક્યતા છે. આ સમયગાળામાં મહતમ તાપમાન દિવસ દરમ્યાન ૩૯-૪૦ ડીગ્રી સેલ્શીયસ જેટલું તેમજ લઘુતમ તાપમાન રાત્રી દરમ્યાન ૨૪-૨૫ ડીગ્રી સેલ્શીયસ જેટલું રહેવાની સંભાવના છે.

તારીખ	દિવસ-૧	દિવસ-૨	દિવસ-૩	દિવસ-૪	દિવસ-૫
પેરામીટર	૦૩-૦૫-૧૭	૦૪-૦૫-૧૭	૦૫-૦૫-૧૭	૦૬-૦૫-૧૭	૦૭-૦૫-૧૭
વરસાદ(મી.મી)	0	0	0	0	0
મહતમ તાપમાન (સે.ગ્રે)	39	39	39	40	40
લધુતમ તાપમાન (સે.ગ્રે)	24	25	25	25	25
વાદળની સ્થિતિ(ઓકટા)	1	0	3	0	0
મહતમ ભેજ (%) સવાર	76	70	68	68	72
લઘુતમ ભેજ (%) બપોરબાદ	37	33	26	27	33
પવનની ગતિ (કિમી/કલાક)	20	20	19	16	17
પવનની દિશા (ડીગ્રી)	282	295	298	277	264

અમરેલી: જીલ્લામાં આગામી તા.૦૩-૦૫-૨૦૧૭થી તા. ૦૭-૦૫-૨૦૧૭ દરમ્યાન હવામાન સુકું, ગરમ અને આશિંક વાદળછાયું રહેશે. પવનની દિશા વાયવ્ય અને પશ્ચિમની રહેવાની અને પવનની ઝડપ ૧૪થી ૨૦ કીમી/કલાક રહેવાની શક્યતા છે. આ સમયગાળામાં મહતમ તાપમાન દિવસ દરમ્યાન ૪૨-૪૨ ડીગ્રી સેલ્શીયસ જેટલું તેમજ લઘુતમ તાપમાન રાત્રી દરમ્યાન ૨૫-૨૬ ડીગ્રી સેલ્શીયસ જેટલું રહેવાની સંભાવના છે.

તારીખ	દિવસ-૧	દિવસ-૨	દિવસ-૩	દિવસ-૪	દિવસ-૫
પેરામીટર	०३-०५-१७	૦૪-૦૫-૧૭	૦૫-૦૫-૧૭	૦૬-૦૫-૧૭	૦૭-૦૫-૧૭
વરસાદ(મી.મી)	0	0	0	0	0
મહતમ તાપમાન (સે.ગ્રે)	42	42	42	42	42
લઘુતમ તાપમાન (સે.ગ્રે)	25	25	26	25	25
વાદળની સ્થિતિ(ઓકટા)	0	0	2	1	0
મહતમ ભેજ (%) સવાર	64	62	54	47	58

લધુતમ ભેજ (%) બપોરબાદ	26	26	21	21	21
પવનની ગતિ કિમી/કલાક)	18	19	20	18	14
પવનની દિશા (ડીગ્રી)	306	313	317	306	283

સુરેન્દ્રનગર જીલ્લામાં આગામી તા.03-૦૫-૨૦૧૭ થી તા.0૭-૦૫-૨૦૧૭ દરમ્યાન હવામાન સુકું, ગરમ અને આર્શિક વાદળછાયું રહેશે. પવનની દિશા પશ્ચિમ અને વાયવ્યની રહેવાની અને પવનની ઝડપ ૧૬ થી ૧૯ કીમી/કલાક રહેવાની શક્યતા છે. આ સમય ગાળામાં મહતમ તાપમાન દિવસ દરમ્યાન ૪૨-૪૩ ડીગ્રી સેલ્શીયસ જેટલું તેમજ લઘુતમ તાપમાન રાત્રી દરમ્યાન <mark>૨૪-૨૫</mark> ડીગ્રી સેલ્શીયસ જેટલું રહેવાની સંભાવના છે.

તારીખ	દિવસ-૧	દિવસ-૨	દિવસ-૩	દિવસ-૪	દિવસ-૫
પેરામીટર	o3-ou- <u>19</u>	૦૪-૦૫-૧૭	૦૫-૦૫-૧૭	૦૬-૦૫-૧૭	૦૭-૦૫-૧૭
વરસાદ(મી.મી)	0	0	0	0	0
મહતમ તાપમાન (સે.ગ્રે)	42	42	42	43	43
લઘુતમ તાપમાન (સે.ગ્રે)	25	25	25	24	24
વાદળની સ્થિતિ(ઓકટા)	0	1	3	0	0
મહતમ ભેજ (%) સવાર	61	52	48	49	59
લઘુતમ ભેજ (%) બપોરબાદ	14	13	9	11	13
પવનની ગતિ કિમી/કલાક)	19	17	16	16	16
પવનની દિશા (ડીગ્રી)	276	293	291	279	263

09 મે સુધી હવામાન સુકું, ગરમ અને આંશિક વાદળછાયું રહેશે. પવનની દિશા પશ્ચિમ અને વાયવ્યની રહેવાની અને પવનની ઝડપ ૧૪ થી ૨૦ કીમી/કલાક રહેવાની શક્યતા છે. આ સમયગાળામાં મહતમ તાપમાન દિવસ દરમ્યાન ૩૯-૪૩ ડીગ્રી સેલ્શીયસ જેટલું તેમજ લઘુતમ તાપમાન રાત્રી દરમ્યાન ૨૪-૨૬ ડીગ્રી સેલ્શીયસ જેટલું રહેવાની સંભાવના છે.

ઉનાળુ શાકભાજી, મગફળી, તલ અને ઘાન્સચારાના પાકોને સાંજના સમયે જરૂરિયાત મુજબ હળવું પીયત આપવું.

મુખ્ય	પાક અવસ્થા	રોગ/જીવાત/જાત	કૃષિ સલાહ
પાક			(૧૦ લીટર પાણીમાં મિશ્ર કરી ભલામણ કરેલ દવા છાંટવી)
ઉનાળુ	વૃધ્ધિ	સફેદ માખી	 લીંબોળીનુંતેલ ૫૦ મિલી અથવા લીંબોળીના
મગ/			મીંજનું ૫ ટકા અર્કનું દ્રાવણ ૫૦૦ મિલી અને
અડદ			એસીટામાપ્રીડ ૨૦ ટકા ૫ ગ્રામ ૧૦ લી.
			પાણીમાં મિશ્ર કરી છંટકાવ કરવો.
ઉનાળુ	સુયા બેસવા	સફેદ માખી	> તેના નિયંત્રણ માટે એસીટા માપ્રીડ ૫ ગ્રામ ૧૦
			લીટર પાણીમાં મિશ્ર કરી છંટકાવ કરવો.

મગફળી	/ડોડવા બંધાવા		> સુય બેસવા અને ડોડવા બંધાવા અવસ્થાએ ફળવું પિયત આપવું.
ઉનાળુ તલ	ફુલ/બૈઢાં બંધાવા	થ્રીપ્સ, સફેદ માખી અને લશ્કરી ઈયળ	 તેના નિયંત્રણ માટે એસીટામાપ્રીડ પ ગ્રામ અને એમામેકટીન ૭ ગ્રામ ૧૦ લીટર પાણીમાં મિશ્ર કરી છંટકાવ કરવો. તેમજ તલના પાકને ફુલ અવસ્થાએ હળવું પિયત આપવું. ત્યારબાદ જમીનની પ્રત મુજબ ૧૦-૧૨ દિવસના ગાળે પિયત આપવું.વધારે પ્રમાણમાં ટૂંકા અંતરે પિયત આપવા નિહ. જરૂર કરતા વધારે ભેજથી તલમાં સૂકારો અને કાળીયો રોગ આવવાની શક્યતા રહે છે.
ચારાની જુવાર	વૃધ્ધિ	થ્રીપ્સ અને કુંપળની ઈયળ	 તેના નિયંત્રણ માટે લેમડા સાયહેલોથ્રીન ૫ ટકા ૧૦ મિલી / ૧૦ લીટર પાણીમાં મિશ્ર કરી છંટકાવ કરવો.
રીંગણી અને ટમેટી	કુલ/ફળ	થ્રીપ્સ, સફેદ માખી	લીંબોળીનું તેલ ૫૦ મિલી અથવા લીંબોળી ના મીંજનું ૫ ટકા અર્કનું દ્રાવણ ૫૦૦ મિલી ૧૦ લીટર પાણીમાં મિશ્ર કરી છંટકાવ કરવો. જો વધુ ઉપદ્રવ હોય તો એસી ટેમાપ્રીડ ૨૦ ટકા ૫ ગ્રામ/૧૦ લીટર પાણીમાં મિશ્ર કરી છંટકાવ કરવો.
મરચી	કુલ/ફળ	થ્રીપ્સ <i>ક્રિં</i>	પ્રોફેનોફોસ ૨૦ મીલી અને લીંબોળી નું તેલ ૫૦ મિલી અથવા લીંબોળીના મીંજનું ૫ ટકા અર્કનું દ્રાવણ ૫૦૦ મિલી ૧૦ લી. પાણીમાં મિશ્ર કરી છંટકાવ કરવો.

ભીંડા	વૃધ્ધિ/ફુલ/ શીંગ	થ્રીપ્સ, સફેદ માખી	\	તેના નીયંત્રણન 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	વૃધ્ધિ/ફુલ/ફળ	થ્રીપ્સ,સફેદ માખી	V	તેના નિયંત્રણ માટે એસી ટામાપ્રીડ ૨૦ ટકા પ ગ્રામ અને લીમબો ળીનું તેલ ૫૦ મિલી અથવા લીંબોળીના મીંજનું ૫ ટકા અર્કનું દ્રાવણ ૫૦૦ મિલી/૧૦ લીટર પાણીમાં મિશ્ર કરી છંટકાવ કરવો.
દુધી	વૃધ્ધિ/ફૂલ/ફળ	થ્રીપ્સ,સફેદ માખી	A	તેના નિયંત્રણ માટે એસીટામાપ્રીડ ૨૦ ટકા પ ગ્રામ અને લીંબોળીનું તેલ ૫૦ મીલી અથવા લીંબોળીના મીજનું ૫ ટકા અર્કનું દ્રાવણ ૫૦૦ મીલી/૧૦ લીટર પાણીમાં મિશ્ર કરી છંટકાવ કરવો.
ગલકા	વૃધ્ધિ/કુલ/ફળ	થ્રીપ્સ,સફેદ માખી	A	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.
કારેલા	વૃધ્ધિ/કુલ/ફળ	થ્રીપ્સ,સફેદ માખી	A	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.
ગુવાર	વૃધ્ધિ/ફુલ/શીં ગ	થ્રીપ્સ,સફેદ માખી	A	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.

કાકડી	વૃધ્ધિ/કુલ/ફળ	થ્રીપ્સ,સફેદ માખી	
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.
આંબો	ફળનો વિકાસ	ફળમાખી	આંબામાં ફળમાખીના નિયંત્રણ માટે ડીડીવીપી ૪ મિલી અને મીથાયલયુજીનોલ ૧૦ મિલી ૧૦ લીટર પાણીમાં મિશ્ર કરી છંટકાવ કરવો.
<mark>પશુ/મરઘા</mark> પશુ∕ મરઘા	પવડરથી બરાબર ર ઈતરડી નાનિયંત્રણ	તાફ કરવું. પશુઓમાં ગળસુંઢો અ	ખવા. દુધાળા પશુઓના આઉને ઝીંક ઓક્સાઈડ અથવા બોરિક ને ગાંઠીયા તાવના રોગના નિયંત્રણ માટે રસીકરણ કરાવવું. ઝ ૨ મી.લી. ૧ લીટર પાણીમાં નાખીને છાંટવી. વિટામીન એ

જુકૃયુ/ટેકનિકૅલ ઓફિસૅર.(સુખે)/એગ્રોમેટ/બુલેટીન/ /૨૦૧૭, તરઘડિયા(રાજકોટ), તારીખ: ૦૨/૦૫/૨૦૧૭.

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.-10 for the Rajkot district

(Issued jointly by DFRS, J.A.U., Targhadia (Rajkot) and India Meteorological Department) (Period 03 - 07 - May 2017)

Significant past weather for the preceding week of Rajkot

Rainfall (mm)	0.0-0.0
Maximum temperature (°C)	39.5-41.4
Minimum temperature (°C)	22.2-24.6
Relative Humidity (%) I	76-83
Relative Humidity (%) II	28-32
Wind speed (Kmph)	7.7-11.6

Weather forecast until 08-30 hrs of 07/05/2017

(1) RAJKOT DISTRICT:

	03/05/17	04/05/17	05/05/17	06/05/17	07/05/17
Rainfall (mm)	0	0	0	0	0
Max.Temp.(°C)	42	42	42	43	43
Min.Temp.(°C)	25	25	25	24	24
Total CC (octa)	0	0	2	0	0
RH-I (%)	70	63	57	54	65
RH-II (%)	24	23	17	18	20
Wind Speed (kmph)	20	19	20	18	15
Wind Direction(deg.)	293	301	307	289	270

Agro meteorological Advisories:

3 11100001010	51001 110 11001			
General Advice	 Temperature -43°c and 2 Relative H 70 % and 1 Wind Direre 15-20 km/h Due to hot 	ure: Maximum and mi 4-25°c, respectively. umidity: The RH at m 7-24 %, respectively. ction and Speed: Dire , respectively. weather irrigate sur	ection and speed of wind is likely to be NW, W and mmer vegetable and fodder crop during evening	
	hours. Also keep animal under shed.			
Crops	Stage	Insect/Pest/Variety	Advisory	
Summer green/ Black gram	Growing	white fly	To control white To control them spray acetamiprid 20 % SP@ 5.0 gm /10 lit of water.	

Summer	Pegging & pod		Apply light irrigation at Pegging & pod formation
groundnut	formation		stages.
Summer Sesame	Flowering/cap sule formation	White fly	Under present weather condition infestation of whiteflies observed in summer sown groundnut and sesame. To control them spray acetamiprid 20 % SP@ 5.0 gm/10 lit of water.
Fodder sorghum	Growth	Thrips and shoot borer	Spray <i>lambda-cyhalothrin</i> 5 % EC, 10 ml/10 litre of water
Lady finger	Growing/fruit ing	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	Growing/fruit ing	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.
Bottle gourd	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.
Sponge gourd	Growing/fruit ing	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.
Bitter gourd	Growing/fruit ing	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.
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	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	Growing/fruit ing	Sucking pest	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.
Chili	Flowering & fruiting	Thrips →	In present weather conditions severe attack of thrips has been reported. Spray 20 ml profenofos in 10 litres of water.
Mango	Fruit Development	Fruit fly Irrigation	Spray mixture of Fenthion 10 ml or DDVP 4 ml and Methyle ugenol 10 ml in 10 litres of water Apply light irrigation as mango fruit size become gram grain size.
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) Fax: (0281)2784722, Cell:94277 28523

Agro met Advisory Service bulletin No.-10 for the Jamnagar district

(Issued jointly by DFRS, J.A.U., Targhadia (Rajkot) and India Meteorological Department) (Period 03 - 07 -May 2017)

Weather forecast until 08-30 hrs of 07/05/2017

(2) JAMNAGAR DISTRICT:

	03/05/17	04/05/17	05/05/17	06/05/17	07/05/17
Rainfall (mm)	0	0	0	0	0
Max.Temp.(°C)	39	39	39	40	40
Min.Temp.(°C)	24	25	25	25	25
Total CC (octa)	1	0	3	0	0
RH-I (%)	76	70	68	68	72
RH-II (%)	37	33	26	27	33
Wind Speed (kmph)	20	20	19	16	17
Wind Direction(deg.)	282	295	298	277	264

Agro meteorological Advisories:-

J	mereoronog	icai Auvisorio	es:-			
	General	• Rain fall: •Dry, hot and Mainly clear to weather forecasted for next five days.				
	Advice	 Temperature: Maximum and minimum temperature likely to be in range of 39-40°c and 24-25°c, respectively. Relative Humidity: The RH at morning and noon is likely to be in the range of 68-76 % and 26-37 %, respectively. 				
		Wind Dire and 16-20Due to hot	ection and Speed: Di km/h, respectively.	irection and speed of wind is likely to be W, NW mmer vegetable and fodder crops during evening		
	Crops	Stage	Insect/Pest/Variety	Advisory		
	C	Cassains	laida fila-	To control white To control them convey		

Crops	Stage	Insect/Pest/Variety	Advisory
Summer green/ Black gram	Growing	white fly	To control white To control them spray acetamiprid 20 % SP@ 5.0 gm /10 lit of water.
Summer groundnut	Pegging & pod formation	-	Apply light irrigation at Pegging & pod formation stages.

Summer Sesame	Flowering/cap sule formation	White fly	Under present weather condition infestation of whiteflies observed in summer sown groundnut and sesame. To control them spray acetamiprid 20 % SP@ 5.0 gm/10 lit of water.
Fodder sorghum	Growth	Thrips and shoot borer	Spray <i>lambda-cyhalothrin</i> 5 % EC, 10 ml/10 litre of water
Lady finger	Growing/fruit ing	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	Growing/fruit ing	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.
Bottle gourd	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.
Sponge gourd	Growing/fruit ing	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.
Bitter gourd	Growing/fruit ing	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.
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	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	Growing/fruit ing	Sucking pest	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.
Chili	Flowering & fruiting	Thrips →	In present weather conditions severe attack of thrips has been reported. Spray 20 ml profenofos in 10 litres of water.

Mango	Fruit	Fruit fly	Spray mixture of Fenthion 10 ml or DDVP 4 ml
	Development		and Methyle ugenol 10 ml in 10 litres of water
		Irrigation	Apply light irrigation as mango fruit size become
			gram grain size.
Livestock	Under present weather condition 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		
	for feeding. Supplimentry feeding of vitamins A and D should apply. Do Vaccination		
THE PARTY	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 dewormin	ng tablet to younge	er animals. For control of ticks and mites spray
	Deltamethrin o	r Amitral 2 ml/liter o	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.-10 for the Amreli district

(Issued jointly by DFRS, J.A.U., Targhadia (Rajkot) and India Meteorological Department) (Period 03 - 07 -May 2017)

Weather forecast until 08-30 hrs of 07/05/2017

(3) AMRELI DISTRICT:

	03/05/17	04/05/17	05/05/17	06/05/17	07/05/17
Rainfall (mm)	0	0	0	0	0
Max.Temp.(°C)	42	42	42	42	42
Min.Temp.(°C)	25	25	26	25	25
Total CC (octa)	0	0	2	1	0
RH-I (%)	64	62	54	47	58
RH-II (%)	26	26	21	21	21
Wind Speed (kmph)	18	19	20	18	14
Wind Direction(deg.)	306	313	317	306	283

Agro meteorological Advisories:

General Advice	 Rain fall: Dry, hot and Mainly clear to weather forecasted for next five days. Temperature: Maximum and minimum temperature likely to be in range of 42-42°c and 25-26°c, respectively. Relative Humidity: The RH at morning and noon is likely to be in the range of 47-64 % and 21-26 %, respectively. Wind Direction and Speed: Direction and speed of wind is likely to be NW, W and 14-20 km/h, respectively. Due to hot weather irrigate summer vegetable and fodder crops during evening hours. Also keep animal under shed. 			
Crops	Stage	Insect/Pest/Variety	Advisory	
Summer green/ Black gram	Growing	white fly	To control white To control them spray acetamiprid 20 % SP@ 5.0 gm /10 lit of water.	
Summer groundnut	Pegging & pod formation	-	Apply light irrigation at Pegging & pod formation stages.	

Summer Sesame	Flowering/cap sule formation	White fly	Under present weather condition infestation of whiteflies observed in summer sown groundnut and sesame. To control them spray acetamiprid 20 % SP@ 5.0 gm/10 lit of water.
Fodder sorghum	Growth	Thrips and shoot borer	Spray <i>lambda-cyhalothrin</i> 5 % EC, 10 ml/10 litre of water
Lady finger	Growing/fruit ing	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	Growing/fruit ing	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.
Bottle gourd	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.
Sponge gourd	Growing/fruit ing	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.
Bitter gourd	Growing/fruit ing	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.
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	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	Growing/fruit ing	Sucking pest	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.
Chili	Flowering & fruiting	Thrips →	In present weather conditions severe attack of thrips has been reported. Spray 20 ml profenofos in 10 litres of water.

Mango	Fruit	Fruit fly	Spray mixture of Fenthion 10 ml or DDVP 4 ml
	Development		and Methyle ugenol 10 ml in 10 litres of water.
Livestock	Under present weather condition 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		
	for feeding. Supplimentry feeding of vitamins A and D should apply. Do Vaccination		
A Philips	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

lunagadh Agricultural University

Targhadia (Rajkot) - 360 003

Fax: (0281)2784722. Cell:94277 28523



Agro met Advisory Service bulletin No.-10 for the Surendranagar district

(Issued jointly by DFRS, J.A.U., Targhadia (Rajkot) and India Meteorological Department) (Period 03 - 07 -May 2017)

Weather forecast until 08-30 hrs of 07/05/2017

(4) SURENDRANAGAR DISTRICT:

	03/05/17	04/05/17	05/05/17	06/05/17	07/05/17
Rainfall (mm)	0	0	0	0	0
Max.Temp.(°C)	42	42	42	43	43
Min.Temp.(°C)	25	25	25	24	24
Total CC (octa)	0	1	3	0	0
RH-I (%)	61	52	48	49	59
RH-II (%)	14	13	9	11	13
Wind Speed (kmph)	19	17	16	16	16
Wind Direction(deg.)	276	293	291	279	263

Agro meteorological advisories:

General
Advice

- Rain fall: Dry, hot and Mainly clear to weather forecasted for next five days.
- **Temperature:** Maximum and minimum temperature likely to be in range of 42-43°c and 24-25°c, respectively.
- **Relative Humidity**: The RH at morning and noon is likely to be in the range of 48-61 % and 9-14 %, respectively.
- Wind Direction and Speed: Direction and speed of wind is likely to be W, NW and 16-19 km/h, respectively.
- Due to hot weather irrigate summer vegetable and fodder crop during evening hours. Also keep animal under shed.

	hours. Also keep animal under shed.		
Crops	Stage	Insect/Pest/Variety	Advisory
Summer green/ Black gram	Growing	white fly	To control white To control them spray acetamiprid 20 % SP@ 5.0 gm /10 lit of water.
Summer groundnut	Pegging & poor formation	-	Apply light irrigation at Pegging & pod formation stages.

	Ι		T
Summer	Flowering/cap sule formation	White fly	Under present weather condition infestation of
Sesame	sule formation		whiteflies observed in summer sown groundnut and sesame. To control them spray acetamiprid
			20 % SP@ 5.0 gm /10 lit of water.
Fodder	Growth	Thrips and shoot	Spray lambda-cyhalothrin 5 % EC, 10 ml/10 litre
sorghum	C : /s :	borer	of water
Lady finger	Growing/fruit ing	White fly	To control them spray neem seed extract 500 ml or neem seed oil 50 or neem oil 40 ml and
	III S		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	Growing/fruit	White fly	To control them spray neem seed extract 500 ml
gourd	ing		or neem seed oil 50 or neem oil 40 ml and
			acetamiprid 20 % SP@ 5.0 gm / 10 lit of water at
Bottle	Growing/fruit	Thrips, white fly	15 days interval. To control them spray neem seed extract 500 ml
gourd	ing	Timps, wince my	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.
Sponge	Growing/fruit	White fly	To control them spray neem seed extract 500 ml or neem seed oil 50 or neem oil 40 ml and
gourd	ing		acetamiprid 20 % SP@ 5.0 gm / 10 lit of water at
			15 days interval.
Bitter	Growing/fruit	White fly	To control them spray neem seed extract 500 ml
gourd	ing		or neem seed oil 50 or neem oil 40 ml and
			acetamiprid 20 % SP@ 5.0 gm / 10 lit of water at
Cluster	Growing/fruit	Thrips, white fly	15 days interval. 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
***	E ''	XX71 '	15 days interval.
Water melon	Fruiting	White fly	To control them spray neem seed extract 500 ml or neem seed oil 50 or neem oil 40 ml and
meion			acetamiprid 20 % SP@ 5.0 gm / 10 lit of water at
			15 days interval.
Brinjal	Growing/fruit	Sucking pest	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.
Chili	Flowering & fruiting	Thrips →	In present weather conditions severe attack of thrips has been reported. Spray 20 ml profenofos in 10 litres of water.
Mango	Fruit	Fruit fly	Spray mixture of Fenthion 10 ml or DDVP 4 ml
	Development		and Methyle ugenol 10 ml in 10 litres of water.
Livestock	Under present weather condition 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		
	for feeding. Supplimentry feeding of vitamins A and D should apply. Do Vaccination		
THE PARTY	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.