



ग्रामीण कृषि मौसम सेवा

हवामान आगाही आधारीत कृषिसलाह बुलेटीन

उत्तर सौराष्ट्रभेत आबोहवाकीयविभाग

ता.२६-०५-२०१५ थी ता.०३-०७-२०१५



(ग्रामीण कृषि मौसमसेवा, सूकी भेती संशोधन केन्द्र, जू.कृ.यु., तरघडिया अने भारत मौसम विभाग द्वारासंपन्न)

कृषिहवामान बुलेटीन नं. २५/२०१५

पाछला अहवाडीयानुं राजकोटनुं हवामान

हवामान परिबन्धो	
वरसाद(मी.मी.)	
महतम तापमान (से.ग्रे)	36.5-37.8
लघुतम तापमान (से.ग्रे)	24.4-26.8
लेज(%) सवार	73-85
लेज(%) बपोरबाद	48-69
पवननी गति (किमी/कलाक)	4.8-9.9

हवामान आगाही: पत्रक-५

उत्तर सौराष्ट्रभेत आबोहवाकीय विभाग-हवामान आगाही

ता.२६-०५-२०१५ थी ता.०३-०७-२०१५

कृषि सलाह:

सामान्य	<p>भारत सरकारश्रीना हवामान भाता तरइथी मणेल हवामान माहिती अनुसार अत्रेना ग्रामीण कृषि मौसम सेवा विभाग, जूनागढ कृषि युनिवर्सिटी, तरघडीया तरइथी जषाववामां आवे छे के, उत्तर सौराष्ट्र भेत आबोहवाकीय विस्तारना</p> <p>राजकोट: जुल्लामां आगामी ता. २६-०५-२०१५ थी ता. ०३-०७-२०१५ दरभ्यान हवामान लेजवाणुं अने वादणछायुं रहेशे. तेमज हणवा थी लारे (९ थी ५० मीमी) वरसादनी शक्यता छे. पवननी दिशा नैरुत्य अने पश्चिमनी रहेवानी अने पवननी झडप १० थी २१ कीमी/कलाक रहेवानी शक्यता छे. आ समयगाणामां महतम तापमान दिवस दरभ्यान ३५-३५ डीग्री सेल्शियस जेटलुं तेमज लघुतम तापमान रात्री दरभ्यान २५-२७ डीग्री सेल्शियस जेटलुं रहेवानी संभावना छे.</p>																																				
	<table border="1"><thead><tr><th>तारीख</th><th>दिवस-१</th><th>दिवस-२</th><th>दिवस-३</th><th>दिवस-४</th><th>दिवस-५</th></tr></thead><tbody><tr><td>पेरामीटर</td><td>२६-०५-१५</td><td>३०-०५-१५</td><td>०१-०७-१५</td><td>०२-०१-१५</td><td>०३-०७-१५</td></tr><tr><td>वरसाद(मी.मी)</td><td>38</td><td>9</td><td>15</td><td>30</td><td>50</td></tr><tr><td>महतम तापमान (से.ग्रे)</td><td>37</td><td>36</td><td>36</td><td>35</td><td>35</td></tr><tr><td>लघुतम तापमान (से.ग्रे)</td><td>27</td><td>26</td><td>26</td><td>27</td><td>27</td></tr><tr><td>वादणनी स्थिति(ओकटा)</td><td>4</td><td>7</td><td>8</td><td>7</td><td>8</td></tr></tbody></table>	तारीख	दिवस-१	दिवस-२	दिवस-३	दिवस-४	दिवस-५	पेरामीटर	२६-०५-१५	३०-०५-१५	०१-०७-१५	०२-०१-१५	०३-०७-१५	वरसाद(मी.मी)	38	9	15	30	50	महतम तापमान (से.ग्रे)	37	36	36	35	35	लघुतम तापमान (से.ग्रे)	27	26	26	27	27	वादणनी स्थिति(ओकटा)	4	7	8	7	8
तारीख	दिवस-१	दिवस-२	दिवस-३	दिवस-४	दिवस-५																																
पेरामीटर	२६-०५-१५	३०-०५-१५	०१-०७-१५	०२-०१-१५	०३-०७-१५																																
वरसाद(मी.मी)	38	9	15	30	50																																
महतम तापमान (से.ग्रे)	37	36	36	35	35																																
लघुतम तापमान (से.ग्रे)	27	26	26	27	27																																
वादणनी स्थिति(ओकटा)	4	7	8	7	8																																

મહત્તમ ભેજ (%) સવાર	79	82	80	80	82
લઘુત્તમ ભેજ (%) બપોરબાદ	55	58	57	54	61
પવનની ગતિ (કિમી/કલાક)	18	15	10	20	21
પવનની દિશા (ડીગ્રી)	254	247	226	238	253

જામનગર: જુલ્લામાં આગામી તા.૨૯-૦૬-૨૦૧૬ થી તા.૦૩-૦૭-૨૦૧૬ દરમિયાન હવામાન ભેજવાળું અને વાદળછાયું રહેશે. તેમજ હળવાથી મધ્યમ વરસાદની શક્યતા છે. પવનની દિશા નૈઋત્ય અને પશ્ચિમની રહેવાની અને પવનની ઝડપ ૯ થી ૨૪ કીમી/કલાક રહેવાની શક્યતા છે. આ સમયગાળામાં મહત્તમ તાપમાન દિવસ દરમિયાન ૩૩-૩૪ ડીગ્રી સેલ્શીયસ જેટલું તેમજ લઘુત્તમ તાપમાન રાત્રી દરમિયાન ૨૭-૨૮ ડીગ્રી સેલ્શીયસ જેટલું રહેવાની સંભાવના છે.

તારીખ	દિવસ-૧	દિવસ-૨	દિવસ-૩	દિવસ-૪	દિવસ-૫
પેરામીટર	૨૯-૦૬-૧૬	૩૦-૦૬-૧૬	૦૧-૦૭-૧૬	૦૨-૦૭-૧૬	૦૩-૦૭-૧૬
વરસાદ(મી.મી)	6	5	10	15	20
મહત્તમ તાપમાન (સે.ગ્રે)	34	34	34	34	33
લઘુત્તમ તાપમાન (સે.ગ્રે)	27	27	27	28	28
વાદળની સ્થિતિ(ઓકટા)	3	7	7	7	7
મહત્તમ ભેજ (%) સવાર	78	79	77	80	80
લઘુત્તમ ભેજ (%) બપોરબાદ	57	59	59	55	63
પવનની ગતિ (કિમી/કલાક)	18	15	9	20	24
પવનની દિશા (ડીગ્રી)	245	234	238	245	255

અમરેલી: જુલ્લામાં આગામી તા.૨૯-૦૬-૨૦૧૬ થી તા.૦૩-૦૭-૨૦૧૬ દરમિયાન હવામાન ભેજવાળું અને વાદળછાયું રહેશે. તેમજ હળવા થી ભારે (૯ થી ૩૬ મીમી) વરસાદની શક્યતા છે. પવનની દિશા નૈઋત્ય અને પશ્ચિમની રહેવાની અને પવનની ઝડપ ૧૦-૨૦ કીમી/કલાક રહેવાની શક્યતા છે. આ સમયગાળામાં મહત્તમ તાપમાન દિવસ દરમિયાન ૩૨-૩૩ ડીગ્રી સેલ્શીયસ જેટલું તેમજ લઘુત્તમ તાપમાન રાત્રી દરમિયાન ૨૬-૨૭ ડીગ્રી સેલ્શીયસ જેટલું રહેવાની સંભાવના છે.

તારીખ	દિવસ-૧	દિવસ-૨	દિવસ-૩	દિવસ-૪	દિવસ-૫
પેરામીટર	૨૯-૦૬-૧૬	૩૦-૦૬-૧૬	૦૧-૦૭-૧૬	૦૨-૦૭-૧૬	૦૩-૦૭-૧૬
વરસાદ(મી.મી)	38	20	15	20	36
મહત્તમ તાપમાન (સે.ગ્રે)	34	33	34	32	33
લઘુત્તમ તાપમાન (સે.ગ્રે)	27	26	26	27	27
વાદળની સ્થિતિ(ઓકટા)	5	8	8	7	8
મહત્તમ ભેજ (%) સવાર	79	84	82	81	83
લઘુત્તમ ભેજ (%) બપોરબાદ	58	62	60	60	65
પવનની ગતિ (કિમી/કલાક)	17	15	10	20	20
પવનની દિશા (ડીગ્રી)	262	254	215	234	253

સુરેન્દ્રનગર: જુલલામાં આગામી તા.૨૯-૦૬-૨૦૧૬ થી તા.૦૩-૦૭-૨૦૧૬ ભેજવાળું અને વાદળછાયું રહેશે. તેમજ હળવા થી ભારે (૯ થી ૫૦ મીમી) વરસાદની શક્યતા છે. પવનની દિશા નૈઋત્ય અને પશ્ચિમની રહેવાની અને પવનની ઝડપ **૧૦ થી ૨૧ કીમી/કલાક** રહેવાની શક્યતા છે. આ સમયગાળામાં મહત્તમ તાપમાન દિવસ દરમ્યાન **૩૫-૩૭** ડીગ્રી સેલ્શીયસ જેટલું તેમજ લઘુત્તમ તાપમાન રાત્રી દરમ્યાન **૨૬-૨૭** ડીગ્રી સેલ્શીયસ જેટલું રહેવાની સંભાવના છે.



તારીખ	દિવસ-૧	દિવસ-૨	દિવસ-૩	દિવસ-૪	દિવસ-૫
પેરામીટર	૨૯-૦૬-૧૬	૩૦-૦૬-૧૬	૦૧-૦૭-૧૬	૦૨-૦૭-૧૬	૦૩-૦૭-૧૬
વરસાદ(મી.મી)	૩૮	૯	૧૫	૩૦	૫૦
મહત્તમ તાપમાન (સે.ગ્રે)	૩૭	૩૬	૩૬	૩૫	૩૫
લઘુત્તમ તાપમાન (સે.ગ્રે)	૨૭	૨૬	૨૬	૨૭	૨૭
વાદળની સ્થિતિ(ઓકટા)	૪	૭	૮	૭	૮
મહત્તમ ભેજ (%) સવાર	૭૯	૮૨	૮૦	૮૦	૮૨
લઘુત્તમ ભેજ (%) બપોરબાદ	૫૫	૫૮	૫૭	૫૪	૬૧
પવનની ગતિ (કિમી/કલાક)	૧૮	૧૫	૧૦	૨૦	૨૧
પવનની દિશા (ડીગ્રી)	૨૫૪	૨૪૭	૨૨૬	૨૩૮	૨૫૩

૩ જુલાઈ સુધી હવામાન ભેજવાળું અને વાદળછાયું રહેશે. તેમજ હળવા થી ભારે (૯ થી ૫૦ મીમી) વરસાદની શક્યતા છે. પવનની દિશા નૈઋત્ય અને પશ્ચિમની રહેવાની અને પવનની ઝડપ **૧૦ થી ૨૦ કીમી/કલાક** રહેવાની શક્યતા છે. આ સમયગાળામાં મહત્તમ તાપમાન દિવસ દરમ્યાન **૩૫-૩૭** ડીગ્રી સેલ્શીયસ જેટલું તેમજ લઘુત્તમ તાપમાન રાત્રી દરમ્યાન **૨૬-૨૭** ડીગ્રી સેલ્શીયસ જેટલું રહેવાની સંભાવના છે.

- વાવણીલાયક વરસાદની શક્યતા હોવાથી ખેડૂતભાઈઓએ વાવેતરની તૈયારી રાખવી.
- ખેતરમાં નીચાણવાળા વિસ્તારમાં વધુ વરસાદના કારણે પાણી ભરાય રહે નહિ અને તેનો નિકાલ થાય તેવી વ્યવસ્થા કરવી જેથી પાકનો ઉગાવો સારો થાય અને પાકને જરૂરી હવા ઉજાસ મળી રહે. તેમજ વરસાદના વધારાના વહી જતા પાણીનો ખેત તલાવડી, ચેકડેમ, બોરકુવામાં રીચાર્જીંગથી સંગ્રહ કરવો.

મુખ્ય પાક	પાક અવસ્થા	રોગ/જીવાત/ખાત	કૃષિ સલાહ (૧૦ લીટર પાણીમાં મિશ્ર કરી ભલામણ કરેલ દવા છાંટવી)
મગફળી	આગોતરું વાવેતર	જીજી-૨૨, જીજી-૨૦, જીજી-૧૧	ચોમાસું મગફળીનાં આગોતરા વાવેતર માટે જમીનની તૈયારી કરાવી અને સેન્દ્રિય ખાતર ઉમેરવું.
	વરસાદ આધારીત	અર્ધ વેલડી જીજી-૨૦, જીજી-૨૨ ઉભડી -જીજી-૨, ટીએજી-૨૪, ટીએલજી-૪૫, ટીપીજી-૪૧, તીજી-૩૭-એ	વાવેતર સમયે સિંગલ સુપર ફોસ્ફેટ ૧૫૬ કી.ગ્રા./હે., એમોનીયમ સલ્ફેટ ૬૨ કી.ગ્રા./હે., અને એરંડીનો ખોળ ૫૦૦ કી.ગ્રા./હે. અથવા ડી.એ.પી. ૫૪ કી.ગ્રા. અને જીપ્સમ ૫૦૦ કી.ગ્રા./હે. સાથે એરંડીનો ખોળ ૫૦૦ કી.ગ્રા./હે. પાયામાં આપવો. તેમજ ૨.૫ કી.ગ્રા./હે ટ્રાયકોડર્મા ફૂગનો પાઉડર ૫૦૦

			કી.ગ્રા./હે એરંડીનાં ખોળ સાથે મિશ્ર કરી પાયામાં વાવણી સમયે આપવો. વાવતી વખતે બિયારણને થાયરમ અથવા મેન્કોઝેબ અથવા વાયટાવેક્ષ દવાનો ૨-૩ ગ્રામ/કી. બીજને ૫૮ આપવો.
કપાસ	-	કપાસ બોલગાર્ડ-૨ ની પ્રમાણિત જાતો જેવી કે વહેલી પાકતી જતો : ગુજરાત શંકર-૮, એગ્રીટોપ-૩૩૩, જય, સરજુ, સુરક્ષા, બળવાન, ભક્તિ, ભદ્રા, ફર્સ્ટ ક્લાસ મધ્યમ મોડી પાકતી જાતો : ગુજરાત શંકર-૬, એગ્રીટોપ-૪૪૪, એગ્રીટોપ-૭૭૭ ૪ સોલાર-૭૬, મલ્લિકા	
તલ	પાક અને જાતની પસંદગી	ગુજરાત તલ- ૨, ગુજરાત તલ- ૩	
બાજરી	પાક અને જાતની પસંદગી	જીએચબી-૫૫૮ જીએચબી-૫૩૮, જીએચબી-૫૭૭, જીએચબી-૭૧૯, જીએચબી-૭૩૨ અને જીએચબી-૭૪૪	
કઠોળ પાકો	પાક અને જાતની પસંદગી	ચોમાસું કઠોળ પાકો માટે મગની ગુજરાત મગ-૪ , કે-૮૫૧, અડદની ૪ ગુજરાત અડદ ૧૧૪ ચોળા માટે v ગુજરાત ચોળા ૧૧,૨,૪, પૂસા ફાલ્ગુની, તુવેર માટે બીડીએન-૨, ગુજરાત તુવેર v ૧૦૦૪ ગુજરાત તુવેર હાઈબ્રીડ-૧, પૈકી પસંદગીની જાતોનું સારી ગુણવત્તાનું પ્રમાણિત બીજ સમયસર મેળવી લેવું.	
શાકભાજી	ધરું(રોપ) ઉછેર /રોપણી	મરચી, ટમેટી, રીંગણ અને કોબીઝના તંદુરસ્ત કરવા (ગ્રીન શેડ નેટમાં અને નેટની ઊંચાઈ ૬.૫ ફૂટ રાખવી) ગાદી ક્યારા બનાવી તેમાં બીજનું વાવેતર કરવું. જો ધરું તૈયાર હોય તો મરચી, ટમેટી, રીંગણ અને કોબીઝની ફેર રોપણી કરાવી	
	વાવેતર	➤ તુરીય, કરેલા, ગલકા, દુધી, પરવળ કાકડી, ગુવાર ભીંડો, ચોળી, તુવેર, વાલ, મુળા, તાંદળજોનું વાવેતર કરવું	
ભીંડા	વૃદ્ધિ/કુલ/ શીંગ	પાન કથીરી	➤ તેના ની ચંત્રણ માટે ડાયકોફોલ ૨૦ મિલી અને લીબોળીનું તેલ ૫૦ મિલી અથવા લીબોળીના મીજનું ૫ ટકા અર્કનું દ્રાવણ ૫૦૦ મિલી/૧૦ લીટર પાણીમાં મિશ્ર કરી છંટકાવ કરવો.
તુરીયા,	વૃદ્ધિ/કુલ	પાન કોરીયું , થીપ્સ, સફેદ માખી	➤ લીબોળીનો અર્ક ૫૦૦ મિલી અથવા લીબોળીનું તેલ ૫૦ મીલીનો છંટકાવ ૧૫ દિવસના અંતરે

દુધી, ગલકા અને કારેલા		તલછારો	<p>ચાર વખત કરવો. વધુ ઉપદ્રવ હોય તો એસીટેમાપ્રીડ ૨૦ ટકા ૫ ગ્રામ / ૧૦ લીટર પાણીમાં મિશ્ર કરી છંટકાવ કરવો.</p> <p>➤ મેન્કોઝેબ ૨૭ ગ્રામ અથવા ક્લોરોથેલોનીલ ૨૭ ગ્રામ અથવા ફોઝેટાઈલ ૨૦ ગ્રામના ૧૫ દિવસના અંતરે ત્રણ છંટકાવ કરવા.</p>
ગુવાર	વૃધ્ધિ/કુલ/ શીંગ	થ્રીપ્સ,સફેદ માખી	<p>➤ 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.</p>
રીંગણી અને ટમેટી	કુલ/ફળ	થ્રીપ્સ, સફેદ માખી, ફળ અને ડોકા કોરી ખાનાર ઈયળ	<p>➤ 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 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 પાણીમાં ઓગાળી છંટકાવ કરવો.</p>
મરચી	કુલ/ફળ	થ્રીપ્સ 	<p>➤ પ્રોફેનોફોસ ૨૦ મીલી અને લીંબોળી નું તેલ ૫૦ મિલી અથવા લીંબોળી ના મીંજનું ૫ ટકા અર્કનું દ્રાવણ ૫૦૦ મિલી ૧૦ લી. પાણીમાં મિશ્ર કરી છંટકાવ કરવો.</p> 
કાકડી	વૃધ્ધિ/કુલ/ફળ	થ્રીપ્સ,સફેદ માખી	<p>➤ 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</p>

			કરવો.
લીંબુ	ફળનો વિકાસ	પાન કથીરી	ઊંચા તાપમાનને કારણે લીંબુના બગીચામાં પાન કથીરીનો ઉપદ્રવ વધુ હોય તો તેના નિયંત્રણ માટે પ્રોપરગાઈટ દવા ૧૦ મિલી ૧૦ લીટર પાણીમાં મિશ્ર કરી છંટકાવ કરવો.
5X1qDZ 3F પશુ/મર ઘા	તાપમાન વધારે રહેવાના કારણે ઢોરને દિવસના સમયે છાયડામાં રાખવા અને મિનરલ મિક્ચર ચુકત પીવાના સ્વચ્છ પાણીની વ્યવસ્થા કરાવી. દુધાળા પશુઓને ઉનાળામાં ઠંડક આપવા પાણીનો છંટકાવ કરવો. ખોરાકમાં લીલા ચારનું પ્રમાણ વધારવું. પશુઓમાં ગળસુંઢો તથા ગાંઠીયાતાવના નિયંત્રણ માટે રસીકરણ કરવું અને કરમીયાની ગોળી આપવી. દુધાળા પશુના આઉને ઝીંક ઓક્સાઈડ અથવા બોરીક પાવડર થી બરાબર સાફ કરવું. તેમજ ઈતરડીના નિયંત્રણ માટે ડેલ્ટામેથ્રીન અથવા એમીટ્રાલ ૨ મી.લી. એક લીટર પાણીમાં નાખીને છાંટવી . બપોરના સમયે મરઘાઓનું પરિવહન ટાળવું. મરઘા ઘરની પશ્ચિમ દિશામાં કંતાનના પડદા લગાવવા અને તેમી ઉપર બપોરના સમયે પાણીનો છંટકાવ કરવો.		

જુક્યુ/સંવૈ(સુખે)/એગ્રોમેટ/બુલેટીન/ /૨૦૧૬, તરઘડિયા(રાજકોટ),તારીખ: ૨૮/૦૬/૨૦૧૬.

પ્રતિ,
તંત્રીશ્રી/ડાયરેક્ટરશ્રી,
રાજકોટ,

ઉપરોક્ત માહિતી આપના દૈનિક સમાચાર પત્રોમાં,રેડીયોમાં ગામના ચો રાના કાર્યક્રમમાં તથા ટીવીના ગ્રામ્ય કાર્યક્રમમાં વિનામૂલ્યેપ્રસિધ્ધ કરાવવા નમ્ર વિનંતી છે.સહકારનીઅપેક્ષા સહ આભાર.

સંશોધન વૈજ્ઞાનિક (સુકી ખેતી)
જુનાગઢ કૃષિ યુનિવર્સિટી
તરઘડિયા



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.-26 for the Rajkot district

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

(Period 29th June to 3rd July - 2016)

Significant past weather for the preceding week of Rajkot

Rainfall (mm)	9.4
Maximum temperature (°C)	36.5-37.8
Minimum temperature (°C)	24.4-26.8
Relative Humidity (%) I	73-85
Relative Humidity (%) II	48-69
Wind speed (Kmph)	4.8-9.9

Weather forecast until 08-30 hrs of 03/07/2016




(1) RAJKOT DISTRICT:


	29/06/16	30/06/16	01/07/16	02/07/16	03/07/16
Rainfall (mm)	38	9	15	30	50
Max.Temp.(°C)	37	36	36	35	35
Min.Temp.(°C)	27	26	26	27	27
Total CC (octa)	4	7	8	7	8
RH-I (%)	79	82	80	80	82
RH-II (%)	55	58	57	54	61
Wind Speed (kmph)	18	15	10	20	21
Wind Direction(deg.)	254	247	226	238	253

Agro meteorological Advisories:

General Advice	<ul style="list-style-type: none">• Rain fall: Warm, humid and partly to generally cloudy weather and light to heavy (9-50 mm) rainfall forecasted for next five days.• Temperature: Maximum and minimum temperature likely to be in range of 35-36 °c and 26-27°c, respectively.• Relative Humidity: The RH is likely to be in the range of 54-82 %• Wind Direction and Speed: Direction and speed of wind is likely to be SW, W and 10-21 km/h, respectively.<ul style="list-style-type: none">• Monsoon knocking the door, so be ready for kharif sowing.• Procure good quality of seeds for kharif crops.• Remove excess water from field, harvest and store it in reservoir in the area
-----------------------	--

where heavy rain fall occur.			
Crops	Stage	Insect/Pest/Variety	Advisory
Kharif groundnut	Pre-sowing	GG-20, GG-11, GG-7	Pre-sowing of groundnut may be done in this week. Apply 156 kg/ha SSP, 62 kg/ha Ammonium sulphate and 80 kg/ha Castor cake as basal dose. Seed treatment with Dithane M-45/Captan/vitavax @ 2 grams per kg of seeds before sowing is advised.
	Onset of monsoon	Semi spreading, GG-20 Bunch, GG-2, GG-5, TAG-24, TG-37 A, TPG-41, TLG-45,	
Cotton	-	Early: Bg-II GCH-8, Agritop-333, 777, 444, Jay, Beejdhan-2, Sarju, Atom, Bhakti, Medium Late:Bg-II GCH-6, , Agritop-444, Solar-76, Swapna, Mallika	Timely sowing should be done after sufficient rainfall. Apply 20 nitrogen kg/ha as basal for rainfed cotton.
Sesame	-	GT-2 or GT-3 variety.	Procure good quality of seeds for kharif sowing. Apply 25 kg/ha nitrogen and 25 kg/ha P ₂ O ₅ as basal.
Pearl millet	-	GHB-558,577,538,719, 732,744	Procure good quality of seeds for kharif sowing. Apply 40 kg/ha nitrogen and 40 kg/ha P ₂ O ₅ as basal.
Pulses	-	Farmers growing pulses are advised to select variety GM-4, K-851 for green gram, T-9, GU-1 for black gram, Gujarat cowpea-1,2,4, Pusa Falguni for cowpea , BDN-2, GT-100, GTH-1 for pigeon pea and	Procure good quality of seeds irrespective of crops for kharif sowing.
Vegetables	Nursery /Transplanting	Farmers are advised for preparation of nursery for tomato, chilli, brinjal and early cauliflower (maturing in the month of September). It is also advised to use shed nets, which helps in reducing vector borne diseases and produce healthy seedlings. Nursery should be covered by net at the height of 6.5 feet for protection against sunlight. Transplanting of brinjal, chilli and early cauliflower are advised for those farmers whose seedlings are ready.	

	Sowing	Farmers are advised for sowing of Cucurbits in rainy season. It is most suitable time to sow recommended hybrids/ varieties. Some popular hybrids are Bottle Gourd - Pusa Naveen, Pusa Samridhi Bitter Gourd - Pusa Visesh, Pusa-2 mosumi, Pumpkin - Pusa Visvash, Pusa Vikash Ridge Gourd - Pusa Chikni etc. Farmers are also advised for Sowing of ladyfinger, cluster bean, kidney bean, cowpea, tur, amaranthus.	
Lady finger	Growing/fruiting	Mite	To control the mite spray neem seed extract 500 ml or neem seed oil 50 or neem oil 40 ml and dicifol @ 20 ml or propargite 10 ml/ 10 lit of water.
Ridge gourd/ Bottle gourd/ Sponge gourd/ Bitter gourd	Flowering/Fruiting	White fly Downy mildew & Alternaria blight 	Spray 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/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/fruiting	Sucking pest, Fruit and shoot borer	To control them spray neem seed extract 500 ml or neem seed oil 50 or neem oil 40 ml and acetamiprid 20 % SP@ 5.0 gm / 10 lit of water at 15 days interval. To control shoot and fruit borer, infested fruits and shoots should be collected and buried inside the soil. Installation of pheromone trap @ 2-3 traps per acre is advised for monitoring of borers. If pest population is high, spraying of Spinosad 48 EC @ 1 ml /4 litres of water is advised when sky remains clear.
Chili	Flowering & fruiting	Thrips → 	In present weather conditions severe attack of thrips has been reported. Spray 20 ml profenofos in 10 litres of water.
Cucumbers	Growing/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

Livestock & poultry	Under present weather condition keep animals under well ventilated shade during day time and provide adlib clean drinking water. Increase the green fodder quantity for feeding. Supplimentary feeding of vitamins A and D should apply. Spray Deltamethrin or Amitraz 2 ml/litre of water for the control of tick. Deworming, T.B. and J.D. Testing should be done. Keep fodder in safe place to avoid spoilage due to rainfall.
	Put curtains on west side of poultry house and sprinkle water on curtains during noon time. Also cover the roof of the poultry house with grass or gunny bags. In poultry house control the temperature using fogger.

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

	<p>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</p>	
---	---	---

Agro met Advisory Service bulletin No.-26 for the Rajkot district

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

(Period 29th June to 3rd July- 2016)

Weather forecast until 08-30 hrs of 03/07/2016





(2) JAMNAGAR DISTRICT:

	29/06/16	30/06/16	01/07/16	02/07/16	03/07/16
Rainfall (mm)	6	5	10	15	20
Max.Temp.(°C)	34	34	34	34	33
Min.Temp.(°C)	27	27	27	28	28
Total CC (octa)	3	7	7	7	7
RH-I (%)	78	79	77	80	80
RH-II (%)	57	59	59	55	63
Wind Speed (kmph)	18	15	9	20	24
Wind Direction(deg.)	245	234	238	245	255

Agro meteorological Advisories:-

General Advice	<ul style="list-style-type: none"> • Rain fall: Warm, humid and partly to generally cloudy weather and light to moderate rainfall 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 is likely to be in the range of 55-80 % • Wind Direction and Speed: Direction and speed of wind is likely to be SW, W and 9-24 km/h, respectively. <ul style="list-style-type: none"> • Monsoon knocking the door, so be ready for kharif sowing. • As sufficient rainfall is not forecasted farmers are advice not to follow dry sowing. • Remove excess water from field, harvest and store it in reservoir in the area where heavy rain fall occur. 		
Crops	Stage	Insect/Pest/Variety	Advisory

Kharif groundnut	Pre-sowing	GG-20, GG-11, GG-7	Pre-sowing of groundnut may be done in this week. Apply 156 kg/ha SSP, 62 kg/ha Ammonium sulphate and 80 kg/ha Castor cake as basal dose. Seed treatment with Dithane M-45/Captan/vitavax @ 2 grams per kg of seeds before sowing is advised.
	Onset of monsoon	Semi spreading, GG-20 Bunch, GG-2, GG-5, TAG-24, TG-37 A, TPG-41, TLG-45,	
Cotton	-	Early: Bg-II GCH-8, Agritop-333, 777, 444, Jay, Beejdhan-2, Sarju, Atom, Bhakti, Medium Late: Bg-II GCH-6, , Agritop-444, Solar-76, Swapna, Mallika	Timely sowing should be done after sufficient rainfall. Apply 20 nitrogen kg/ha as basal for rainfed cotton.
Sesame	-	GT-2 or GT-3 variety.	Procure good quality of seeds for kharif sowing. Apply 25 kg/ha nitrogen and 25 kg/ha P ₂ O ₅ as basal.
Pearl millet	-	GHB-558,577,538,719, 732,744	Procure good quality of seeds for kharif sowing. Apply 40 kg/ha nitrogen and 40 kg/ha P ₂ O ₅ as basal.
Pulses	-	Farmers growing pulses are advised to select variety GM-4, K-851 for green gram, T-9, GU-1 for black gram, Gujarat cowpea-1,2,4, Pusa Falguni for cowpea , BDN-2, GT-100, GTH-1 for pigeon pea and Procure good quality of seeds irrespective of crops for kharif sowing.	
Vegetables	Nursery /Transplanting	Farmers are advised for preparation of nursery for tomato, chilli, brinjal and early cauliflower (maturing in the month of September). It is also advised to use shed nets, which helps in reducing vector borne diseases and produce healthy seedlings. Nursery should be covered by net at the height of 6.5 feet for protection against sunlight. Transplanting of brinjal, chilli and early cauliflower are advised for those farmers whose seedlings are ready.	
	Sowing	Farmers are advised for sowing of Cucurbits in rainy season. It is most suitable time to sow recommended hybrids/ varieties. Some popular hybrids are Bottle Gourd- Pusa Naveen, Pusa Samridhi Bitter Gourd- Pusa Visesh, Pusa-2 mosumi, Pumpkin- Pusa Visvash, Pusa Vikash Ridge Gourd- Pusa Chikni etc.	

		Farmers are also advised for Sowing of ladyfinger, cluster bean, kidney bean, cowpea, tur, amaranthus.	
Lady finger	Growing/fruiting	Mite	To control the mite spray neem seed extract 500 ml or neem seed oil 50 or neem oil 40 ml and dicofol @ 20 ml or propargite 10 ml/ 10 lit of water.
Ridge gourd/ Bottle gourd/ Sponge gourd/ Bitter gourd	Flowering/Fruiting	White fly Downy mildew & Alternaria blight 	Spray 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 fosetyl 20 g/10 lit of water at 15 days interval. 
Cluster bean	Growing/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/fruiting	Sucking pest, Fruit and shoot borer	To control them spray neem seed extract 500 ml or neem seed oil 50 or neem oil 40 ml and acetamiprid 20 % SP@ 5.0 gm / 10 lit of water at 15 days interval. To control shoot and fruit borer, infested fruits and shoots should be collected and buried inside the soil. Installation of pheromone trap @ 2-3 traps per acre is advised for monitoring of borers. If pest population is high, spraying of Spinosad 48 EC @ 1 ml /4 litres of water is advised when sky remains clear.
Chili	Flowering & fruiting	Thrips → 	In present weather conditions severe attack of thrips has been reported. Spray 20 ml profenofos in 10 litres of water.
Cucumbers	Growing/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
Livestock & poultry 	Under present weather condition keep animals under well ventilated shade during day time and provide adlib clean drinking water. Increase the green fodder quantity for feeding. Supplemental feeding of vitamins A and D should apply. Spray Deltamethrin or Amitraz 2 ml/litre of water for the control of tick. Deworming, T.B. and J.D. Testing should be done. Keep fodder in safe place to avoid spoilage due to rainfall. Put curtains on west side of poultry house and sprinkle water on curtains during noon time. Also cover the roof of the poultry house with grass or gunny bags. In poultry house control the temperature using fogger.		

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.-27 for the Rajkot district

(Issued jointly by DFRS, J.A.U., Targhadia (Rajkot) and India Meteorological Department)
 (Period 29th June to 3rd July - 2016)

Weather forecast until 08-30 hrs of 03/07/2016




(3) AMRELI DISTRICT:

	29/06/16	30/06/16	01/07/16	02/07/16	03/07/16
Rainfall (mm)	38	20	15	20	36
Max.Temp.(°C)	34	33	34	32	33
Min.Temp.(°C)	27	26	26	27	27
Total CC (octa)	5	8	8	7	8
RH-I (%)	79	84	82	81	83
RH-II (%)	58	62	60	60	65
Wind Speed (kmph)	17	15	10	20	20
Wind Direction(deg.)	262	254	215	234	253

Agro meteorological Advisories:

General Advice	<ul style="list-style-type: none"> • Rain fall: Warm, humid and partly to generally cloudy weather forecasted for next five days and moderate to heavy (15-36 mm) rainfall forecasted for next five days. • Temperature: Maximum and minimum temperature likely to be in range of 32-34°C and 26-27°C, respectively. • Relative Humidity: The RH is likely to be in the range of 62-83 % • Wind Direction and Speed: Direction and speed of wind is likely to be SW, W and 10-20 km/h, respectively. <ul style="list-style-type: none"> • Monsoon knocking the door, so be ready for kharif sowing. • Remove excess water from field, harvest and store it in reservoir in the area where heavy rain fall occur. 		
Crops	Stage	Insect/Pest/Variety	Advisory
Kharif groundnut	Pre-sowing	GG-20, GG-11, GG-7	Pre-sowing of groundnut may be done in this week.

			Apply 156 kg/ha SSP, 62 kg/ha Ammonium sulphate and 80 kg/ha Castor cake as basal dose. Seed treatment with Dithane M-45/Captan/vitavax @ 2 grams per kg of seeds before sowing is advised.
	Onset of monsoon	Semi spreading, GG-20 Bunch, GG-2, GG-5, TAG-24, TG-37 A, TPG-41, TLG-45,	
Cotton	-	Early: Bg-II GCH-8, Agritop-333, 777, 444, Jay, Beejdhan-2, Sarju, Atom, Bhakti, Medium Late:Bg-II GCH-6, , Agritop-444, Solar-76, Swapna, Mallika	Timely sowing should be done after sufficient rainfall. Apply 20 nitrogen kg/ha as basal for rainfed cotton.
Sesame	-	GT-2 or GT-3 variety.	Procure good quality of seeds for kharif sowing. Apply 25 kg/ha nitrogen and 25 kg/ha P ₂ O ₅ as basal.
Pearl millet	-	GHB- 558,577,538,719,7 32,744	Procure good quality of seeds for kharif sowing. Apply 40 kg/ha nitrogen and 40 kg/ha P ₂ O ₅ as basal.
Pulses	-	Farmers growing pulses are advised to select variety GM-4, K-851 for green gram, T-9, GU-1 for black gram, Gujarat cowpae-1,2,4, Pusa Falguni for cowpea , BDN-2, GT-100, GTH-1 for pigeon pea and Procure good quality of seeds irrespective of crops for kharif sowing.	
Vegetables	Nursery /Transplanting	Farmers are advised for preparation of nursery for tomato, chilli, brinjal and early cauliflower (maturing in the month of September). It is also advised to use shed nets, which helps in reducing vector borne diseases and produce healthy seedlings. Nursery should be covered by net at the height of 6.5 feet for protection against sunlight. Transplanting of brinjal, chilli and early cauliflower are advised for those farmers whose seedlings are ready.	
	Sowing	Farmers are advised for sowing of Cucurbits in rainy season. It is most suitable time to sow recommended hybrids/ varieties. Some popular hybrids are Bottle Gourd- Pusa Naveen, Pusa Samridhi Bitter Gourd- Pusa Visesh, Pusa-2 mosumi, Pumpkin- Pusa Visvash, Pusa Vikash Ridge Gourd- Pusa Chikni etc.	

		Farmers are also advised for Sowing of ladyfinger, cluster bean, kidney bean, cowpea, tur, amaranthus.	
Lady finger	Growing/fruiting	Mite	To control the mite spray neem seed extract 500 ml or neem seed oil 50 or neem oil 40 ml and dicifol @ 20 ml or propargite 10 ml/ 10 lit of water.
Ridge gourd/ Bottle gourd/ Sponge gourd/ Bitter gourd	Flowering/Fruiting	White fly Downy mildew & Alternaria blight 	Spray 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/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/fruiting	Sucking pest, Fruit and shoot borer	To control them spray neem seed extract 500 ml or neem seed oil 50 or neem oil 40 ml and acetamiprid 20 % SP@ 5.0 gm / 10 lit of water at 15 days interval. To control shoot and fruit borer, infested fruits and shoots should be collected and buried inside the soil. Installation of pheromone trap @ 2-3 traps per acre is advised for monitoring of borers. If pest population is high, spraying of Spinosad 48 EC @ 1 ml /4 litres of water is advised when sky remains clear.
Chili	Flowering & fruiting	Thrips → 	In present weather conditions severe attack of thrips has been reported. Spray 20 ml profenofos in 10 litres of water.
Cucumbers	Growing/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
Kharif groundnut	Pre-sowing	GG-20, GG-11, GG-7	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.
Livestock & poultry	Under present weather condition keep animals under well ventilated shade during day time and provide adlib clean drinking water. Increase the green fodder quantity for feeding. Supplementry feeding of vitamins A and D should apply. Spray Deltamethrin		



or Amitraz 2 ml/litre of water for the control of tick. Deworming, T.B. and J.D. Testing should be done. Keep fodder in safe place to avoid spoilage due to rainfall. Put curtains on west side of poultry house and sprinkle water on curtains during noon time. Also cover the roof of the poultry house with grass or gunny bags. In poultry house control the temperature using fogger.

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

	<p>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</p>	
---	---	---

Agro met Advisory Service bulletin No.-26 for the Rajkot district

(Issued jointly by DFRS, J.A.U., Targhadia (Rajkot) and India Meteorological Department)
 (Period 29th June to 3rd July - 2016)

Weather forecast until 08-30 hrs of 03/07/2016





(4) SURENDRANAGAR DISTRICT:

	29/06/16	30/06/16	01/07/16	02/07/16	03/07/16
Rainfall (mm)	38	9	15	30	50
Max.Temp.(°C)	37	36	36	35	35
Min.Temp.(°C)	27	26	26	27	27
Total CC (octa)	4	7	8	7	8
RH-I (%)	79	82	80	80	82
RH-II (%)	55	58	57	54	61
Wind Speed (kmph)	18	15	10	20	21
Wind Direction(deg.)	254	247	226	238	253

Agro meteorological advisories:

<p>General Advice</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Rain fall: Warm, humid and partly to generally cloudy weather and light to moderate (9-50 mm) rainfall forecasted for next five days. • Temperature: Maximum and minimum temperature likely to be in range of 35-37°C and 26-27°C, respectively. • Relative Humidity: The RH is likely to be in the range of 40-82 % • Wind Direction and Speed: Direction and speed of wind is likely to be SW, W and 10-20 km/h, respectively. <ul style="list-style-type: none"> • Monsoon knocking the door, so be ready for kharif sowing. • Remove excess water from field, harvest and store it in reservoir in the area where heavy rain fall occur. 		
<p>Crops</p>	<p>Stage</p>	<p>Insect/Pest/Variety</p>	<p>Advisory</p>
<p>Kharif groundnut</p>	<p>Pre-sowing</p>	<p>GG-20, GG-11, GG-7</p>	<p>Pre-sowing of groundnut may be done in this week.</p>

			Apply 156 kg/ha SSP, 62 kg/ha Ammonium sulphate and 80 kg/ha Castor cake as basal dose. Seed treatment with Dithane M-45/Captan/vitavax @ 2 grams per kg of seeds before sowing is advised.
	Onset of monsoon	Semi spreading, GG-20 Bunch, GG-2, GG-5, TAG-24, TG-37 A, TPG-41, TLG-45,	
Cotton	-	Early: Bg-II GCH-8, Agritop-333, 777, 444, Jay, Beejdhan-2, Sarju, Atom, Bhakti, Medium Late:Bg-II GCH-6, , Agritop-444, Solar-76, Swapna, Mallika	Timely sowing should be done after sufficient rainfall. Apply 20 nitrogen kg/ha as basal for rainfed cotton.
Sesame	-	GT-2 or GT-3 variety.	Procure good quality of seeds for kharif sowing. Apply 25 kg/ha nitrogen and 25 kg/ha P ₂ O ₅ as basal.
Pearl millet	-	GHB-558,577,538,719, 732,744	Procure good quality of seeds for kharif sowing. Apply 40 kg/ha nitrogen and 40 kg/ha P ₂ O ₅ as basal.
Pulses	-	Farmers growing pulses are advised to select variety GM-4, K-851 for green gram, T-9, GU-1 for black gram, Gujarat cowpae-1,2,4, Pusa Falguni for cowpea , BDN-2, GT-100, GTH-1 for pigeon pea and Procure good quality of seeds irrespective of crops for kharif sowing.	
Vegetables	Nursery /Transplanting	Farmers are advised for preparation of nursery for tomato, chilli, brinjal and early cauliflower (maturing in the month of September). It is also advised to use shed nets, which helps in reducing vector borne diseases and produce healthy seedlings. Nursery should be covered by net at the height of 6.5 feet for protection against sunlight. Transplanting of brinjal, chilli and early cauliflower are advised for those farmers whose seedlings are ready.	
	Sowing	Farmers are advised for sowing of Cucurbits in rainy season. It is most suitable time to sow recommended hybrids/ varieties. Some popular hybrids are Bottle Gourd- Pusa Naveen, Pusa Samridhi Bitter Gourd- Pusa Visesh, Pusa-2 mosumi, Pumpkin- Pusa Visvash, Pusa Vikash Ridge Gourd- Pusa Chikni etc. Farmers are also advised for Sowing of ladyfinger, cluster bean, kidney bean, cowpea, tur, amaranthus.	

Lady finger	Growing/fruiting	Mite	To control the mite spray neem seed extract 500 ml or neem seed oil 50 or neem oil 40 ml and dicifol @ 20 ml or propargite 10 ml/ 10 lit of water.
Ridge gourd/ Bottle gourd/ Sponge gourd/ Bitter gourd	Flowering/Fruiting	White fly Downy mildew & Alternaria blight 	Spray 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/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/fruiting	Sucking pest, Fruit and shoot borer	To control them spray neem seed extract 500 ml or neem seed oil 50 or neem oil 40 ml and acetamiprid 20 % SP@ 5.0 gm / 10 lit of water at 15 days interval. To control shoot and fruit borer, infested fruits and shoots should be collected and buried inside the soil. Installation of pheromone trap @ 2-3 traps per acre is advised for monitoring of borers. If pest population is high, spraying of Spinosad 48 EC @ 1 ml /4 litres of water is advised when sky remains clear.
Chili	Flowering & fruiting	Thrips → 	In present weather conditions severe attack of thrips has been reported. Spray 20 ml profenofos in 10 litres of water.
Cucumbers	Growing/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
Livestock & poultry 	Under present weather condition keep animals under well ventilated shade during day time and provide adlib clean drinking water. Increase the green fodder quantity for feeding. Supplementary feeding of vitamins A and D should apply. Spray Deltamethrin or Amitraz 2 ml/litre of water for the control of tick. Deworming, T.B. and J.D. Testing should be done. Put curtains on west side of poultry house and sprinkle water on curtains during noon time. Also cover the roof of the poultry house with grass or gunny bags. In poultry house control the temperature using fogger.		

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