



ગ્રામીણ કૃષિ મૌસમ સેવા
કૃષિ હવામાન સેલ
કૃષિ વિજ્ઞાન વિભાગ
જૂનાગઢ કૃષિ યુનિવર્સિટી
જૂનાગઢ - ૩૬૨૦૦૧



ઈમેઈલ: - amfujnd@yhaoo.com

ફોન નં. ૦૨૮૫-૨૬૭૦૧૩૯

હવામાન આગાહી આધારિત દક્ષિણ સૌરાષ્ટ્ર ખેત આબોહવાકીય વિસ્તારનાં જૂનાગઢ જીલ્લા માટે કૃષિ સલાહ બુલેટીન
(કૃષિ હવામાન સેલ, જૂનાગઢ કૃષિ યુનિવર્સિટી અને ભારત હવામાન વિભાગ દ્વારા સંપન્ન)

વાર:- મંગળવાર

તારીખ:-૨૦/૦૫/૨૦૨૫

હવામાન આગાહી આધારિત બુલેટીન: ૧૫ (૨૦૨૪-૨૫)

પાછલા પાંચ દિવસનું હવામાન (તારીખ:- ૧૫ થી ૧૯ મે, ૨૦૨૫)					હવામાન પરિબલો	હવામાન આગાહી આગામી પાંચ દિવસ માટે (તારીખ:- ૨૧ થી ૨૫ મે, ૨૦૨૫) માન્ય ૨૫ મે, ૨૦૨૫ - સવારના ૮:૩૦ વાગ્યાં સુધી				
૧૫/૦૫	૧૬/૦૫	૧૭/૦૫	૧૮/૦૫	૧૯/૦૫	તારીખ	૨૧/૦૫	૨૨/૦૫	૨૩/૦૫	૨૪/૦૫	૨૫/૦૫
૦	૦	૦	૦	૦	વરસાદ(મિમી)	૪	૬	૨	૩	૭૮
૩૭.૧	૩૭.૦	૩૫.૮	૩૬.૦	૩૬.૫	મહત્તમ તાપમાન (°સ.ગ્ર)	૪૦	૪૦	૩૯	૩૭	૩૪
૨૬.૨	૨૬.૫	૨૬.૯	૨૬.૮	૨૬.૫	લઘુત્તમ તાપમાન (°સ.ગ્ર)	૨૮	૨૮	૨૭	૨૬	૨૪
અંશત વાદળછાયું	અંશત વાદળછાયું	અંશત વાદળછાયું	અંશત વાદળછાયું	મોટેભાગે ચોખ્ખું	વાદળની સ્થિતિ	અંશત વાદળછાયું	મોટેભાગે વાદળછાયું	અંશત વાદળછાયું	અંશત વાદળછાયું	મોટેભાગે વાદળછાયું
૮૪	૮૦	૭૭	૭૫	૭૭	સવારના ભજના ટકા	૭૦	૭૦	૭૫	૭૫	૮૫
૪૭	૪૯	૪૯	૪૩	૪૬	બપોરના ભજના ટકા	૩૫	૩૫	૪૦	૪૫	૫૦
૫.૮	૭.૨	૮.૨	૭.૯	૬.૯	પવનના ગાત (કિમી/કલાક)	૧૩	૧૩	૧૩	૮	૨
૨૦૦	૨૩૦	૨૩૦	૨૦૦	૨૫૦	પવનની દિશા	૨૬૪	૨૭૬	૨૭૬	૨૮૬	૩૬૦

સામાન્ય સલાહ

ભારત સરકારશ્રીના હવામાન વિભાગ તરફથી મળેલ હવામાન આગાહીની માહિતી અનુસાર અત્રેનાં ગ્રામીણ કૃષિ મૌસમ સેવા યોજના, જૂનાગઢ કૃષિ યુનિવર્સિટી, જૂનાગઢ તરફથી જણાવવામા આવે છેકે દક્ષિણ સૌરાષ્ટ્ર ખેત આબોહવાકીય વિસ્તારના જૂનાગઢ જીલ્લામાં આગામી તારીખ ૨૧/૦૫/૨૦૨૫ થી ૨૫/૦૫/૨૦૨૫ દરમિયાન આકાશ મુખ્યત્વે આગામી પાંચ દિવસોમાં મુખ્યત્વે અંશત વાદળછાયું થી મોટેભાગે વાદળછાયું રહેશે, જીલ્લામાં આગામી ચાર દિવસો દરમિયાન હળવા વરસાદની શક્યતાઓ અને ૨૫ મે, નાં રોજ ભારે વરસાદની શક્યતાઓ છે. પવનની ઝડપ ૦૨ થી ૧૩ કીમી/કલાક રહેવાની શક્યતા રહેશે. આ સમયગાળામાં મહત્તમ તાપમાન ૩૪ થી ૪૦ ડીગ્રી સેન્ટીગ્રેડ રહેશે તેમજ લઘુત્તમ તાપમાન ૨૪ થી ૨૮ ડીગ્રી સેન્ટીગ્રેડ રહેવાની સંભાવના છે.

✦ માન્ય વરસાદની સૂચી મુજબ જુનાગઢ જિલ્લામાં ૧૩ માર્ચ થી ૦૯ એપ્રિલ, ૨૦૨૫ નાં સમયગાળા દરમિયાન મધ્યમ ભેજની સ્થિતિ જોવા મળેલ છે.

✦ સાપ્તાહિક હવામાન આગાહીની સૂચી મુજબ સૌરાષ્ટ્ર અને કચ્છનાં વિસ્તારોમાં તા. ૨૫/૦૫/૨૦૨૫ થી તા. ૩૧/૦૫/૨૦૨૫ દરમિયાન વરસાદ સામાન્ય થી ઉપર ૬ મહત્તમ તાપમાન અને લઘુત્તમ તાપમાન સામાન્ય રહેવાની શક્યતાઓ છે.

✦ મેઘદૂત એપ્લિકેશન:-કૃષિ હવામાન સલાહ સેવા અને હવામાન આગાહી અંગેની જાણકારીમેળવવામાટે ડાઉનલોડ કરો મેઘદૂત એપ્લિકેશન કે જે ખેડૂતોને તેમનીસ્થાનિક ભાષામાંસ્થાન, પાક અને પશુધન વિશે હવામાન આધારિત કૃષિ સલાહ પ્રદાન કરશે.

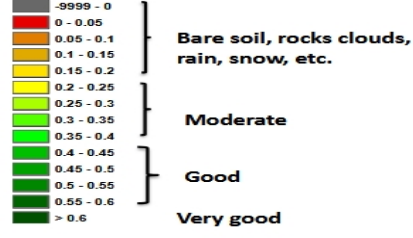
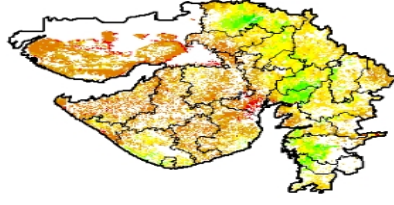
મેઘદૂત એપ્લિકેશનને ડાઉનલોડ કરવા માટે નીચેની લિંક પર ક્લિક કરો.

એન્ડ્રોઈડ(મોબાઈલ)ઉપયોગકર્તા:<https://play.google.com/store/apps/details?id=com.aas.meghdoot>

આઈ.ઓ.એસ.ઉપયોગકર્તા:-<https://apps.apple.com/in/app/meghdoot/id1474048155>

- ❖ ઉનાળું પાકોની કાપણી થઈ ગયા બાદ આખા ખેતરનું અવલોકન કરી જમીનના નમુના લેવા અને પૃથ્થકરણ કરવા માટે લેબોરેટરીમાં મોકલી આપવા.
- ❖ ઉનાળુ શાકભાજી અને ઘાસચારાના પાકોને સાંજના સમયે જરૂરિયાત મુજબ હળવું પીયત આપવું.
- ❖ આગામી ચોમાસુ પાકોના વાવેતર માટે ખેત આયોજન કરવું તે મુજબ બીયારણ, ખાતર અને દવાનો પુરવઠો મેળવી લેવો.
- ❖ કોમ્પોસ્ટ, દેશી ખાતર અને જીપ્સમ ભલામણ મુજબ યાસમાં ભરવા.
- ❖ જો સૂકાયેલ કણસલાં કે કાપણી કરેલ ઉનાળુ પાક/ઘાસચારો ખેતરમાં પડેલ હોય તો યોગ્ય જગ્યાએ સંગ્રહ કરવો.
- ❖ ખેતરના સેઢા,પાળા અને વરસાદના પાણી નિકાલની ગટર ને ચોખ્ખાં કરી ને આગામી ચોમાસા માટે ખેતર ને તૈયાર કરવું.
- ❖ ખેડૂતોને આગામી ખરીફપાકોની વાવણી માટે ખેતરો તૈયાર કરવા અને તે મુજબ બીજ ની વ્યવસ્થા કરવા સલાહ આપવામાં આવે છે.
- ❖ ઉનાળુ મગફળી, બાજરી, મગ, અડદ અને તલ જેવા પાકોની સમયસર કાપણી અને ટ્રેશીંગ ની કામગીરી પુર્ણ કરી ઉત્પાદન સલામત જગ્યાએ સંગ્રહ કરવું.
- ❖ આગામી ચોમાસાની ઋતુમાં વાવણી માટે ખેડૂતોને સારી ગુણવત્તા અને વધારે ઉત્પાદન આપતી જાતોના પ્રમાણિત બીજની પસંદગી કરીને મેળવી લેવાની સલાહ આપવામાં આવે છે.

NOAA/VIIRS/BLENDED NDVI Composite ending on Week no 19
(07.05.2025 to 13.05.2025) over Agricultural region
Gujarat



Agriculture vigour is moderate at few places of the eastern part of the state.

Source: <https://www.star.nesdis.noaa.gov>

પાકનું નામ	પાક અવસ્થા	રોગ / જીવાત / જાત	કૃષિ સલાહ
ઉનાળું મગફળી	દેહધાર્મિક પરિપક્વતા	-	❖ પાકની કાપણી અને લણણીની કામગીરી સમયસર ત્વરિત કરવી અથવા મોફૂફ કરવી. ઉત્પાદનને સલામત જગ્યાએ સંગ્રહ કરવો.
ઉનાળું મગ	દેહધાર્મિક પરિપક્વતા	-	❖ પાકની કાપણી અને લણણીની કામગીરી સમયસર ત્વરિત કરવી અથવા મોફૂફ કરવી. ઉત્પાદનને સલામત જગ્યાએ સંગ્રહ કરવો.
ઉનાળું અડદ	દેહધાર્મિક પરિપક્વતા	-	❖ પાકની કાપણી અને લણણીની કામગીરી સમયસર ત્વરિત કરવી અથવા મોફૂફ કરવી. ઉત્પાદનને સલામત જગ્યાએ સંગ્રહ કરવો.
ઉનાળું તલ	દેહધાર્મિક પરિપક્વતા	-	❖ પાકની કાપણી અને લણણીની કામગીરી સમયસર ત્વરિત કરવી અથવા મોફૂફ કરવી. ઉત્પાદનને સલામત જગ્યાએ સંગ્રહ કરવો.
આંબા	દેહધાર્મિક પરિપક્વતા	-	❖ ભારે પવનનાં સમયગાળામાં આંબાની ડાળીઓને લાકડાંનાં ટેકા આપવા. પરિપક્વ થયેલ ફળને સમયસર ઉતારીને સુરક્ષિત જગ્યાએ રાખવાની વ્યવસ્થા કરવી.
શાકભાજી	ફુલ/ ફળ	-	❖ શાકભાજીના પાકોને નીદામણ મુક્ત કરવું. શાકભાજી ને સમયસર ઉતારી ગ્રેડીંગ કરી બજારમાં મુકવા. આગાહી સમયગાળા દરમિયાન ખેતર પરનાં બધાં ખેતકાર્યો કરવા.
પશુપાલન	-	-	❖ પશુઓને યોગ્ય આહાર આપવો & પીવા માટે ચોખ્ખું પાણી આપવું

અને પશુઓના રહેઠાણ ચોખ્ખા રાખવા.

- ❖ માખી મચ્છરથી રક્ષણ માટે ફીનાઈલ છાટવુ.
 - ❖ પશુઓને યોગ્ય આહારમાંખનિજયુક્ત મિશ્રણ સાથે સંગ્રહિત ચારા આપો. ચારા ને સલામત સ્થળે સંગ્રહિત કરવો જોઈએ.
 - ❖ ચારા માટે ચાફ કટર વાપરો.
 - ❖ પશુઓમાં ઇતરડીના નિયંત્રણ માટે ડેલ્ટામેથ્રીન અથવા એમીટાઝ ૨ મીલી/ ૧ લીટર પાણીમાં નાખીને છાટવી.
- દુધાળા પશુઓના આઉને ઝીંક ઓક્સાઈડ અથવા બોરીક પાવડરથી બરાબર સાફ કરવા.

  આઝાદીકા અમૃત મહોત્સવ	ગ્રામીણ કૃષિ મૌસમ સેવા કૃષિ હવામાન સેલ કૃષિ વિજ્ઞાન વિભાગ જૂનાગઢ કૃષિ યુનિવર્સિટી જૂનાગઢ - ૩૬૨૦૦૧ ઈમેઈલ : - amfujnd@yhaoo.com ફોન નં. ૦૨૮૫-૨૬૭૦૧૩૯	 
--	---	---

હવામાન આગાહી આધારીત દક્ષિણ સૌરાષ્ટ્ર ખેત આબોહવાકીય વિસ્તારનાં **પોરબંદર જિલ્લા** માટે કૃષિ સલાહ બુલેટીન
(કૃષિ હવામાન સેલ, જુનાગઢ કૃષિ યુનિવર્સિટી અને ભારત હવામાન વિભાગ દ્વારા સંપન્ન)

વાર:- મંગળવાર

તારીખ: ૨૦/૦૫/૨૦૨૫

હવામાન આગાહી આધારીત બુલેટીન: **૧૫ (૨૦૨૪-૨૫)**

પાછલા પાંચ દિવસનું હવામાન (તારીખ:- ૧૫ થી ૧૯ મે, ૨૦૨૫)					હવામાન પરિબળો	હવામાન આગાહી આગામી પાંચ દિવસ માટે (તારીખ:- ૨૧ થી ૨૫ મે, ૨૦૨૫) માન્ય ૨૫ મે, ૨૦૨૫ - સવારના ૮:૩૦ વાગ્યાં સુધી				
૧૫/૦૫	૧૬/૦૫	૧૭/૦૫	૧૮/૦૫	૧૯/૦૫	તારીખ	૨૧/૦૫	૨૨/૦૫	૨૩/૦૫	૨૪/૦૫	૨૫/૦૫
૦	-	૦	૦	૦	વરસાદ (મિમી)	૦	૦	૦	૦	૦
૩૩.૯	-	૩૩.૭	૩૪.૦	૩૪.૦	મહત્તમ તાપમાન (°સે.ગ્રે)	૩૬	૩૬	૩૬	૩૬	૩૩
૨૬.૦	-	૨૮.૦	૨૭.૮	૨૭.૫	લઘુતમ તાપમાન (°સે.ગ્રે)	૨૮	૨૮	૨૮	૩૦	૨૭
મોટેભાગે ચોખ્ખું	-	મોટેભાગે ચોખ્ખું	મોટેભાગે ચોખ્ખું	અંશત વાદળછાયું	વાદળની સ્થિતિ	અંશત વાદળછાયું	મોટેભાગે વાદળછાયું	અંશત વાદળછાયું	અંશત વાદળછાયું	મોટેભાગે વાદળછાયું
૬૯	-	૭૪	૬૭	૬૮	સવારના ભેજના ટકા	૭૦	૭૦	૭૦	૬૫	૬૫
૬૫	-	૬૪	૫૯	૬૨	બપોરબાદના ભેજના ટકા	૬૦	૬૦	૬૦	૫૫	૬૦
૧૬.૭	-	૧૬.૭	૧૧.૧	૧૧.૧	પવનની ગતિ (કિમી/કલાક)	૧૭	૧૭	૧૭	૧૨	૨

૨૭૦	-	૨૩૦	૨૩૦	૨૩૦	પવનની દિશા	૨૬૩	૩૬૦	૨૭૭	૨૭૯	૩૦૯
-----	---	-----	-----	-----	------------	-----	-----	-----	-----	-----

સામાન્ય સલાહ

ભારત સરકારશ્રીના હવામાન વિભાગ તરફથી મળેલ હવામાન આગાહીની માહિતી અનુસાર અત્રેના ગ્રામીણ કૃષિ મૌસમ સેવા યોજના, જૂનાગઢ કૃષિ યુનિવર્સિટી, જૂનાગઢ તરફથી જણાવવામા આવે છેકે દક્ષિણ સૌરાષ્ટ્ર ખેત આબોહવાકીય વિસ્તારના પોરબંદર જીલ્લામાં આગામી તારીખ ૨૧/૦૫/૨૦૨૫ થી ૨૫/૦૫/૨૦૨૫ દરમિયાન આકાશ મુખ્યત્વે આગામી પાંચ દિવસોમાં મુખ્યત્વે અંશત વાદળછાયું થી મોટેભાગે વાદળછાયું રહેશે, જીલ્લામાં આગામી પાંચ દિવસો દરમિયાન વરસાદની શક્યતાઓ નહિવત છે. પવનની ઝડપ ૦૨ થી ૧૭ કીમી/કલાક રહેવાની શક્યતા રહેશે. આ સમયગાળામાં મહત્તમ તાપમાન ૩૩ થી ૩૬ ડીગ્રી સેન્ટીગ્રેડ રહેશે તેમજ લઘુત્તમ તાપમાન ૨૭ થી ૩૦ ડીગ્રી સેન્ટીગ્રેડ રહેવાની સંભાવના છે.

✦ માન્ય વરસાદની સૂચી મુજબ પોરબંદર જીલ્લામાં ૧૦ એપ્રિલ થી ૦૭ મે, ૨૦૨૫ નાં સમયગાળા દરમિયાન હળવી સૂકી સ્થિતિ જોવા મળેલ છે.

✦ સાપ્તાહિક હવામાન આગાહીની સૂચી મુજબ સૌરાષ્ટ્ર અને કચ્છનાં વિસ્તારોમાં તા. ૨૫/૦૫/૨૦૨૫ થી તા. ૩૧/૦૫/૨૦૨૫ દરમિયાન વરસાદ સામાન્ય થી ઉપર & મહત્તમ તાપમાન અને લઘુત્તમ તાપમાન સામાન્ય રહેવાની શક્યતાઓ છે.

✦ મેઘદૂત એપ્લિકેશન:-કૃષિ હવામાન સલાહ સેવા અને હવામાન આગાહી અંગેની જાણકારી મેળવવામાટે ડાઉનલોડ કરો મેઘદૂત એપ્લિકેશન કે જે ખેડૂતોને તેમની સ્થાનિક ભાષામાં સ્થાન, પાક અને પશુધન વિશે હવામાન આધારિત કૃષિ સલાહ પ્રદાન કરશે.

મેઘદૂત એપ્લિકેશનને ડાઉનલોડ કરવા માટે નીચેની લિંક પર ક્લિક કરો.

એન્ડ્રોઈડ(મોબાઈલ)ઉપયોગકર્તા:<https://play.google.com/store/apps/details?id=com.aas.meghdoot>

આઈ.ઓ.એસ.ઉપયોગકર્તા:-<https://apps.apple.com/in/app/meghdoot/id1474048155>

❖ ઉનાળું પાકોની કાપણી થઈ ગયા બાદ આખા ખેતરનું અવલોકન કરી જમીનના નમુના લેવા અને પૃથ્થકરણ કરવા માટે લેબોરેટરીમાં મોકલી આપવા.

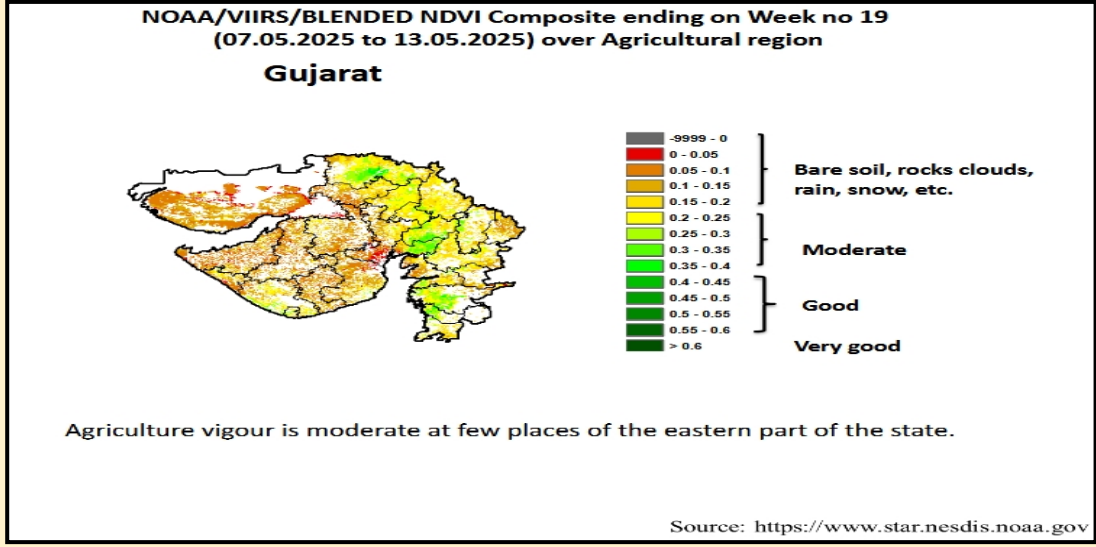
❖ ઉનાળુ શાકભાજી અને ઘાસચારાના પાકોને સાંજના સમયે જરૂરિયાત મુજબ હળવું પીયત આપવું.

❖ આગામી ચોમાસુ પાકોના વાવેતર માટે ખેત આયોજન કરવું તે મુજબ બીયારણ, ખાતર અને દવાનો પુરવઠો મેળવી લેવો.

❖ કોમ્પોસ્ટ, દેશી ખાતર અને જીપ્સમ ભલામણ મુજબ ચાસમાં ભરવા.

❖ જો સૂકાયેલ કણસલાં કે કાપણી કરેલ ઉનાળુ પાક/ઘાસચારો ખેતરમાં પડેલ હોય તો યોગ્ય જગ્યાએ સંગ્રહ કરવો.

- ❖ ખેતરના સેઢા,પાળા અને વરસાદના પાણી નિકાલની ગટર ને ચોખ્ખાં કરી ને આગામી ચોમાસા માટે ખેતર ને તૈયાર કરવુ.
- ❖ ખેડુતોને આગામી ખરીફપાકોની વાવણી માટે ખેતરો તૈયાર કરવા અને તે મુજબ બીજ ની વ્યવસ્થા કરવા સલાહ આપવામાં આવે છે.
- ❖ ઉનાળુ મગફળી, બાજરી, મગ, અડદ અને તલ જેવા પાકોની સમયસર કાપણી અને શ્રેશીંગ ની કામગીરી પુર્ણ કરી ઉત્પાદન સલામત જગ્યાએ સંગ્રહ કરવુ.
- ❖ આગામી ચોમાસાની ઋતુમાં વાવણી માટે ખેડુતોને સારી ગુણવત્તા અને વધારે ઉત્પાદન આપતી જાતોના પ્રમાણિત બીજની પસંદગી કરીને મેળવી લેવાની સલાહ આપવામાં આવે છે.



પાકનું નામ	પાક અવસ્થા	રોગ / જીવાત / જાત	કૃષિ સલાહ
ઉનાળું મગફળી	દેહધાર્મિક પરિપક્વતા	-	❖ પાકની કાપણી અને લણણીની કામગીરી સમયસર ત્વરિત કરવી અથવા મોફફ કરવી. ઉત્પાદનને સલામત જગ્યાએ સંગ્રહ કરવો.
ઉનાળું મગ	દેહધાર્મિક પરિપક્વતા	-	❖ પાકની કાપણી અને લણણીની કામગીરી સમયસર ત્વરિત કરવી અથવા મોફફ કરવી. ઉત્પાદનને સલામત જગ્યાએ સંગ્રહ કરવો.
ઉનાળું અડદ	દેહધાર્મિક પરિપક્વતા	-	❖ પાકની કાપણી અને લણણીની કામગીરી સમયસર ત્વરિત કરવી અથવા મોફફ કરવી. ઉત્પાદનને સલામત જગ્યાએ સંગ્રહ કરવો.
ઉનાળું તલ	દેહધાર્મિક પરિપક્વતા	-	❖ પાકની કાપણી અને લણણીની કામગીરી સમયસર ત્વરિત કરવી અથવા મોફફ કરવી.

			ઉત્પાદનને સલામત જગ્યાએ સંગ્રહ કરવો.
આંબા	દેહધાર્મિક પરિપક્વતા	-	❖ ભારે પવનનાં સમયગાળામાં આંબાની ડાળીઓને લાકડાંનાં ટેકા આપવા. પરિપક્વ થયેલ ફળને સમયસર ઉતારીને સુરક્ષિત જગ્યાએ રાખવાની વ્યવસ્થા કરવી.
શાકભાજી	કુલ/ ફળ	-	❖ શાકભાજીના પાકોને નીદામણ મુક્ત કરવું. શાકભાજી ને સમયસર ઉતારી ગ્રેડીંગ કરી બજારમાં મુકવા. આગાહી સમયગાળા દરમિયાન ખેતર પરનાં બધાં ખેતકાર્યો કરવા.
પશુપાલન	-	-	❖ પશુઓને યોગ્ય આહાર આપવો & પીવા માટે યોખ્ખું પાણી આપવું અને પશુઓના રહેઠાણ યોખ્ખા રાખવા. ❖ માખી મચ્છરથી રક્ષણ માટે ફીનાઈલ છાટવું. ❖ પશુઓને યોગ્ય આહારમાંખનિજયુક્ત મિશ્રણ સાથે સંગ્રહિત ચારા આપો. ચારા ને સલામત સ્થળે સંગ્રહિત કરવો જોઈએ. ❖ ચારા માટે ચાફ કટર વાપરો. ❖ પશુઓમાં ઈતરડીના નિયંત્રણ માટે ડેલ્ટામેથ્રીન અથવા એમીટાઝ ૨ મીલી/ ૧ લીટર પાણીમાં નાખીને છાટવી. દુધાળા પશુઓના આઉને ઝીંક ઓક્સાઈડ અથવા બોરીક પાવડરથી બરાબર સાફ કરવા.

  આઝાદી કા અમૃત મહોત્સવ	ગ્રામીણ કૃષિ મૌસમ સેવા કૃષિ હવામાન સેલ કૃષિ વિજ્ઞાન વિભાગ જુનાગઢ કૃષિ યુનીવર્સિટી જુનાગઢ - ૩૬૨૦૦૧ ઈમેઈલ : - amfujnd@yhaoo.com ફોન નં. ૦૨૮૫-૨૬૭૦૧૩૯	 
---	---	--

હવામાન આગાહી આધારીત દક્ષિણ સૌરાષ્ટ્ર ખેત આબોહવાકીય વિસ્તારનાં **ગીર સોમનાથ જીલ્લા** માટે કૃષિ સલાહ બુલેટીન
(કૃષિ હવામાન સેલ, જુનાગઢ કૃષિ યુનિવર્સિટી અને ભારત હવામાન વિભાગ દ્વારા સંપન્ન)

વાર:- મંગળવાર

તારીખ:-૨૦/૦૫/૨૦૨૫

હવામાન આગાહી આધારીત બુલેટીન: **૧૫ (૨૦૨૫-૨૬)**

પાછલા પાંચ દિવસનું હવામાન (તારીખ:- ૧૫ થી ૧૯ મે, ૨૦૨૫)					હવામાન પરિબલો	હવામાન આગાહી આગામી પાંચ દિવસ માટે (તારીખ:- ૨૧ થી ૨૫ મે, ૨૦૨૫) માન્ય ૨૫ મે, ૨૦૨૫. સવારના ૮:૩૦ વાગ્યાં સુધી				
૧૫/૦૫	૧૬/૦૫	૧૭/૦૫	૧૮/૦૫	૧૯/૦૫	તારીખ	૨૧/૦૫	૨૨/૦૫	૨૩/૦૫	૨૪/૦૫	૨૫/૦૫
૦	-	૦	૦	૦	વરસાદ (મિમી)	૪	૧	૪	૫	૬૮
૩૩.૦	-	૩૨.૮	૩૨.૪	૩૨.૪	મહત્તમ તાપમાન (°સે.ગ્રે)	૩૩	૩૩	૩૪	૩૩	૩૧
૨૯.૦	-	૨૯.૪	૨૯.૪	૨૯.૨	લઘુત્તમ તાપમાન (°સે.ગ્રે)	૩૦	૩૦	૩૦	૩૦	૨૮
અંશત વાદળછાયું	-	અંશત વાદળછાયું	અંશત વાદળછાયું	મોટેભાગે ચોખ્ખું	વાદળની સ્થિતિ	મોટેભાગે વાદળછાયું	મોટેભાગે વાદળછાયું	મોટેભાગે વાદળછાયું	મોટેભાગે વાદળછાયું	મોટેભાગે વાદળછાયું
૭૬	-	૭૪	૭૪	૭૪	સવારના ભેજના ટકા	૭૫	૮૦	૮૦	૭૫	૭૫
૭૧	-	૭૨	૭૨	૭૧	બપોરબાદના ભેજના ટકા	૬૫	૬૫	૬૫	૬૫	૬૫
૧.૯	-	૭.૪	૭.૪	૫.૬	પવનની ગતિ(કિમી/કલાક)	૧૪	૧૪	૧૪	૮	૩
૯૯	-	૨૫૦	૨૦૦	૨૫૦	પવનની દિશા (ડિગ્રી)	૨૭૪	૨૮૩	૨૮૬	૩૦૨	૮૩

સામાન્ય સલાહ

ભારત સરકારશ્રી ના હવામાન વિભાગ તરફથી મળેલ હવામાન આગાહીની માહિતી અનુસાર અત્રેના ગ્રામીણ કૃષિ મૌસમ સેવા યોજના, જૂનાગઢ કૃષિ યુનિવર્સિટી, જૂનાગઢ તરફથી જણાવવામા આવેલ છે કે દક્ષિણ સૌરાષ્ટ્ર ખેત આબોહવાકીય વિસ્તારના ગીર સોમનાથ જીલ્લામાં આગામી તારીખ ૨૧/૦૫/૨૦૨૫ થી ૨૫/૦૫/૨૦૨૫ દરમિયાન આકાશ મુખ્યત્વે આગામી દિવસોમાં મુખ્યત્વે મોટેભાગે વાદળછાયું રહેશે, જીલ્લામાં આગામી ચાર દિવસો દરમિયાન હળવા વરસાદની શક્યતાઓ અને ૨૫ મે, નાં રોજ ભારે વરસાદની શક્યતાઓ છે. પવનની ઝડપ ૦૩ થી ૧૪ કીમી/કલાક રહેવાની શક્યતાઓ રહેશે. આ સમયગાળામાં મહત્તમ તાપમાન ૩૧ થી ૩૪ ડીગ્રી સેન્ટીગ્રેડ રહેશે તેમજ લઘુત્તમ તાપમાન ૨૮ થી ૩૦ ડીગ્રી સેન્ટીગ્રેડ રહેવાની સંભાવના છે.

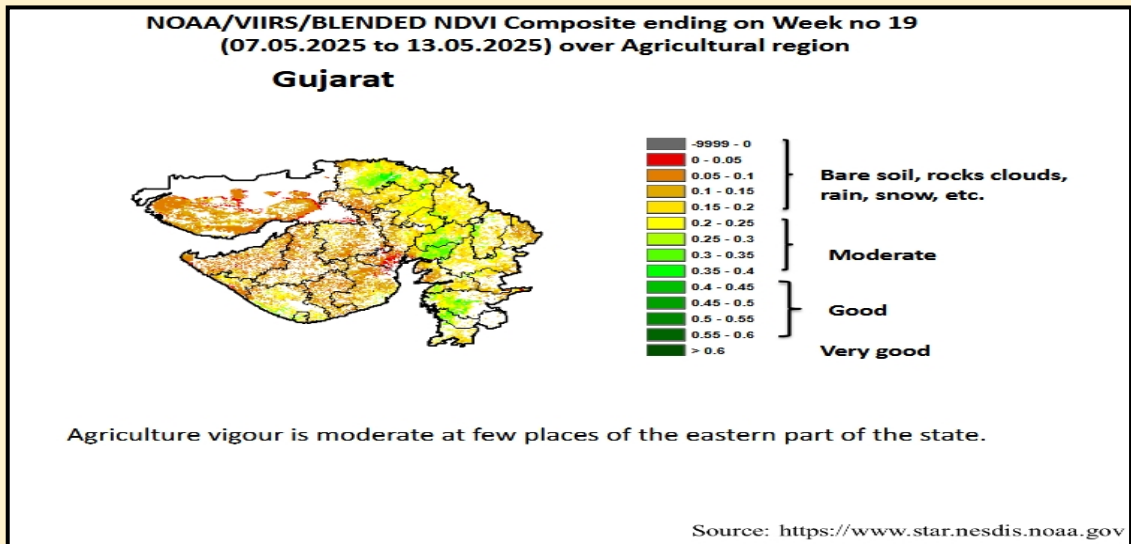
- માન્ય વરસાદની સૂચી મુજબ ગીર સોમનાથ જીલ્લામાં ૧૦ એપ્રિલ થી ૦૭ મે, ૨૦૨૫ નાં સમયગાળા દરમિયાન વધુ ભેજની સ્થિતિ જોવા મળેલ છે.
- સાપ્તાહિક હવામાન આગાહીની સૂચી મુજબ સૌરાષ્ટ્ર અને કચ્છનાં વિસ્તારોમાં તા. ૨૫/૦૫/૨૦૨૫ થી તા. ૩૧/૦૫/૨૦૨૫ દરમિયાન વરસાદ સામાન્ય થી ઉપર મહત્તમ તાપમાન અને લઘુત્તમ તાપમાન સામાન્ય રહેવાની શક્યતાઓ છે.
- મેઘદૂત એપ્લિકેશન:-કૃષિ હવામાન સલાહ સેવા અને હવામાન આગાહી અંગેની જાણકારી મેળવવા માટે ડાઉનલોડ કરો મેઘદૂત એપ્લિકેશન કે જે ખેડૂતોને તેમની સ્થાનિક ભાષામાં સ્થાન, પાક અને પશુધન વિશે હવામાન આધારિત કૃષિ સલાહ પ્રદાન કરશે.

મેઘદૂત એપ્લિકેશનને ડાઉનલોડ કરવા માટે નીચેની લિંક પર ક્લિક કરો.

એન્ડ્રોઈડ(મોબાઈલ)ઉપયોગકર્તા:<https://play.google.com/store/apps/details?id=com.aas.meghdoot>

આઈ.ઓ.એસ.ઉપયોગકર્તા:-<https://apps.apple.com/in/app/meghdoot/id1474048155>

- ❖ ઉનાળું પાકોની કાપણી થઈ ગયા બાદ આખા ખેતરનું અવલોકન કરી જમીનના નમુના લેવા અને પૃથ્થકરણ કરવા માટે લેબોરેટરીમાં મોકલી આપવા.
- ❖ ઉનાળુ શાકભાજી અને ઘાસચારાના પાકોને સાંજના સમયે જરૂરિયાત મુજબ હળવું પીચત આપવું.
- ❖ આગામી ચોમાસુ પાકોના વાવેતર માટે ખેત આયોજન કરવું તે મુજબ બીયારણ, ખાતર અને દવાનો પુરવઠો મેળવી લેવો.
- ❖ કોમ્પોસ્ટ, દેશી ખાતર અને જીપ્સમ ભલામણ મુજબ યાસમાં ભરવા.
- ❖ જો સૂકાયેલ કણસલાં કે કાપણી કરેલ ઉનાળુ પાક/ઘાસચારો ખેતરમાં પડેલ હોય તો યોગ્ય જગ્યાએ સંગ્રહ કરવો.
- ❖ ખેતરના સેઢા, પાળા અને વરસાદના પાણી નિકાલની ગટર ને ચોખ્ખાં કરી ને આગામી ચોમાસા માટે ખેતર ને તૈયાર કરવું.
- ❖ ખેડૂતોને આગામી ખરીફપાકોની વાવણી માટે ખેતરો તૈયાર કરવા અને તે મુજબ બીજ ની વ્યવસ્થા કરવા સલાહ આપવામાં આવે છે.
- ❖ ઉનાળુ મગફળી, બાજરી, મગ, અડદ અને તલ જેવા પાકોની સમયસર કાપણી અને ટ્રેશીંગ ની કામગીરી પુર્ણ કરી ઉત્પાદન સલામત જગ્યાએ સંગ્રહ કરવું.
- ❖ આગામી ચોમાસાની ઋતુમાં વાવણી માટે ખેડૂતોને સારી ગુણવત્તા અને વધારે ઉત્પાદન આપતી જાતોના પ્રમાણિત બીજની પસંદગી કરીને મેળવી લેવાની સલાહ આપવામાં આવે છે.



પાકનું નામ	પાક અવસ્થા	રોગ / જીવાત / જાત	કૃષિ સલાહ
ઉનાળું મગફળી	દેહધાર્મિક પરિપક્વતા	-	❖ પાકની કાપણી અને લણણીની કામગીરી સમયસર ત્વરિત કરવી કે મોક્ક કરવી.

			ઉત્પાદનને સલામત જગ્યાએ સંગ્રહ કરવો.
ઉનાળું મગ	દેહધાર્મિક પરિપક્વતા	-	❖ પાકની કાપણી અને લણણીની કામગીરી સમયસર ત્વરિત કરવી કે મોફફ કરવી. ઉત્પાદનને સલામત જગ્યાએ સંગ્રહ કરવો.
ઉનાળું અડદ	દેહધાર્મિક પરિપક્વતા	-	❖ પાકની કાપણી અને લણણીની કામગીરી સમયસર ત્વરિત કરવી કે મોફફ કરવી. ઉત્પાદનને સલામત જગ્યાએ સંગ્રહ કરવો.
ઉનાળું તલ	દેહધાર્મિક પરિપક્વતા	-	❖ પાકની કાપણી અને લણણીની કામગીરી સમયસર ત્વરિત કરવી કે મોફફ કરવી. ઉત્પાદનને સલામત જગ્યાએ સંગ્રહ કરવો.
આંબા	દેહધાર્મિક પરિપક્વતા	-	❖ ભારે પવનનાં સમયગાળામાં આંબાની ડાળીઓને લાકડાંનાં ટેકા આપવા. પરિપક્વ થયેલ ફળને સમયસર ઉતારીને સુરક્ષિત જગ્યાએ રાખવાની વ્યવસ્થા કરવી.
શાકભાજી	કુલ/ ફળ	-	❖ શાકભાજીના પાકોને નીદામણ મુક્ત કરવું. શાકભાજી ને સમયસર ઉતારી ગ્રેડીંગ કરી બજારમાં મુકવા. આગાહી સમયગાળા દરમિયાન ખેતર પરનાં બધાં ખેતકાર્યો કરવા.
પશુપાલન	-	-	❖ પશુઓને યોગ્ય આહાર આપવો & પીવા માટે ચોખ્ખું પાણી આપવું અને પશુઓના રહેઠાણ ચોખ્ખા રાખવા. ❖ દિવસનું તાપમાન વધી રહ્યું હોવાથી, ખેડૂતોને સલાહ આપવામાં આવે છે કે જરૂરી પગલા લેવા અને પશુઓને ગરમીના તણાવથી બચાવવા. તેઓને સલાહ આપવામાં આવે છે કે બપોરના સમય દરમિયાન જમીનની તૈયારી અને ખેડની કામગીરીને ટાળો અને બપોરથી સાંજ સુધી પ્રાણીઓને આરામ આપો. ❖ માખી મચ્છરથી રક્ષણ માટે ફીનાઈલ છાટવું. ❖ પશુઓને યોગ્ય આહારમાં ખનિજયુક્ત મિશ્રણ સાથે સંગ્રહિત ચારા આપો. ચારા ને સલામત સ્થળે સંગ્રહિત કરવો જોઈએ. ❖ ચારા માટે ચાફ કટર વાપરો. ❖ પશુઓમાં ઈતરડીના નિયંત્રણ માટે ડેલ્ટામેથ્રીન અથવા એમીટાઝ ૨ મીલી/ ૧ લીટર પાણીમાં નાખીને છાટવી. દુધાળા પશુઓના આઉને ઝીંક ઓક્સાઈડ અથવા બોરીક પાવડરથી

બરાબર સાફ કરવા.

યાંત્રિક અધિકારી
ગ્રામીણ કૃષિ મૌસમ સેવા
જ.કૃ.યુ.



Gramin Krushi Mausam Seva (GKMS)
Agrometeorological Cell
Department of Agronomy
Junagadh Agricultural University
Junagadh-362001

E-mail: amfujnd@yahoo.com Phone: 0285-2670139



Agromet Advisory Service Bulletin for Junagadh District of South Saurashtra Agro-Climatic Zone
(Issued jointly by Junagadh Agricultural University and India Meteorological Department)

Day:- Tuesday

Date: 20-05-2025

Agromet Advisory Service bulletin. No:- 15 (2025-26)

Observed Weather during last Five days (Dated 15 th to 19 th May, 2025)					Weather Parameters	Weather Forecast upcoming Five days (Valid for 21 st to 25 th May, 2025) until 08:30 hrs of 25-05-2025				
15/05	16/05	17/05	18/05	19/05	Date	21/05	22/05	23/05	24/05	25/05
0	0	0	0	0	Rainfall(mm)	4	6	2	3	78
37.1	37.0	35.8	36.0	36.5	T _{max} (°C)	40	40	39	37	34
26.2	26.5	26.9	26.8	26.5	T _{min} (°C)	28	28	27	26	24
3	3	3	4	3	Cloud Cover	4	5	4	4	6
84	80	77	75	77	RH-I (%)	70	70	75	75	85
47	49	49	43	46	RH-II (%)	35	35	40	45	50
5.8	7.2	8.2	7.9	6.9	Wind speed (km/hr)	13	13	13	8	2
200	230	230	200	250	Wind direction	264	276	276	286	360

Agro meteorological Advisories

General Advice	Rain fall	As per IMD Forecast, There is forecasting of light rainfall occurs on next four days and on 25 th May, heavy rainfall occurs. Sky will be remaining partly cloudy to mainly cloudy.
-----------------------	------------------	--

Temperature	Maximum and minimum temperature likely to be in range of 34 - 40°C and 24 - 28°C , respectively.
RH (%)	The Relative Humidity is likely to be in the range of 35 - 85 % .
Wind Direction and Wind Speed	Direction and speed of wind is to be W & N and around 02 to 13 km/h , respectively.

✚ **Standardized Precipitation Index:** - For the period of **10th April to 07th May, 2025**. Junagadh district considered under the moderately wet condition.

✚ **As per ERFs products, above normal rainfall and T_{max} & T_{min} normal may occur in Saurashtra & Kutch region during 25th to 31st May, 2025.**

✚ **MEGHDOOT Mobile Application:- Download** the MEGHDOOT mobile application for Agromet Advisory Services and information on weather forecasting, which will provide weather based agricultural advice to farmers for their location, crops and livestock in their local language.

Click on the following link to download the MEGHDOOT application:

Android users: <https://play.google.com/store/apps/details?id=com.aas.meghdoot>

IOS users: <https://apps.apple.com/in/app/meghdoot/id1474048155>

✚ **After harvesting of summer crops, take the soil samples and send to the soil testing laboratory for the soil analysis.**

✚ **To irrigate summer vegetable and fodder crop during evening hours.**

✚ **To get the supply of seeds, fertilizers and insecticide, pesticide and fungicide according to planning the farm for the next monsoon crops.**

✚ **Compost, FYM fertilizers and gypsum filling in the furrow as recommended.**

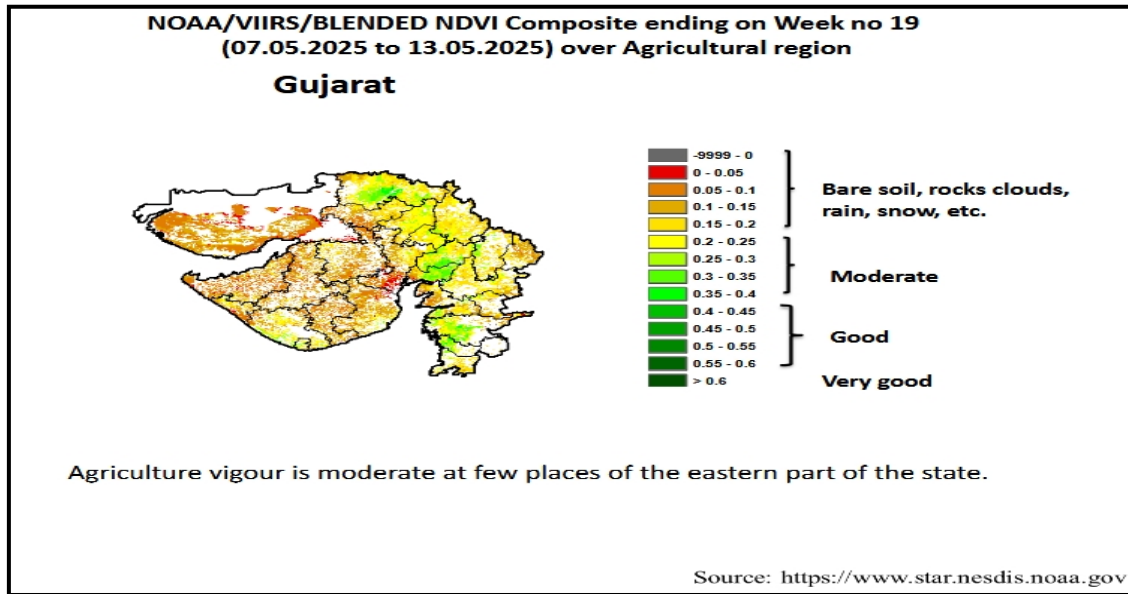
✚ **If dried hay or harvested summer crop / fodder are lying in the field, store it in the right place.**

✚ **Cleaning ridge, fencing and drainage system of the field and preparing the field for the next monsoon.**

✚ **Farmers are advised to prepare their field for an upcoming kharif season crops sowing and arrangement of seeds.**

✚ **Complete harvesting & threshing of summer groundnut, pearl millet, green gram, black gram and sesame immediately and store production in safe place.**

✚ Farmers are advised to procure good quality and select the certified seed with high yielding variety of *Kharif* crops for sowing next monsoon season.



Crop	Variety/ Pest/Insect	Stage	Agro met Advisories
Summer Groundnut	-	Physiological Maturity	➤ Harvesting and threshing operation should be carried out immediately or postpone. To store production in safe place.
Summer Green gram	-	Physiological Maturity	➤ Harvesting and threshing operation should be carried out immediately or postpone. To store production in safe place.
Summer Black gram	-	Physiological Maturity	➤ Harvesting and threshing operation should be carried out immediately or postpone. To store production in safe place.
Summer Sesame	-	Physiological Maturity	➤ Harvesting and threshing operation should be carried out immediately or postpone. To store production in safe place.
Mango	-	Physiological Maturity	➤ To give the wooden support of branch against high wind condition. ➤ Pick up the mature fruit as early as possible

			and store to a safe place.
Vegetable crops	-	Flowering/ Fruiting	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Keep vegetable crop weed free, apply irrigation regularly and send vegetable fruit to the market often grading. ➤ To done all the activity of farm during forecast period.
Livestock	-	-	<ul style="list-style-type: none"> ➤ To provide adequate food & clean water for drinking and keep the animals clean shed. ➤ Spray phenyl in the animal shed to avoid flies and mosquitoes. ➤ Give stored fodder with mineral mixture. Fodder should be stored at safe place. ➤ Feed silage & hay material along with concentrate feed. ➤ Use chaff cutter for fodder. ➤ For the control of tick and other parasites, spray deltemethrin or aemitaz 2 ml in 1 litre of water. ➤ Udder of milking animals must be properly clean with zinc oxide or boric powder.

  आज़ादी का अमृत महोत्सव	<p>Gramin Krushi Mausam Seva (GKMS) Agrometeorological Cell Department of Agronomy Junagadh Agricultural University Junagadh-362001</p> <p>E-mail: amfujnd@yahoo.com Phone: 0285-2670139</p>	
---	---	---

Agromet Advisory Service Bulletin for Porbandar District of South Saurashtra Agro-Climatic Zone
(Issued jointly by Junagadh Agricultural University and India Meteorological Department)

Day:- Tuesday

Date: 20-05-2025

Agromet Advisory Service bulletin. No:- **15 (2025-26)**

Observed Weather during last Five days (Dated 15 th to 19 th April,2025)					Weather Parameters	Weather Forecast upcoming Five days (Valid for 21 st to 25 th April,2025) until 08:30 hrs of 25-05-2025				
15/05	16/05	17/05	18/05	19/05	Date	21/05	22/05	23/05	24/05	25/05
0	-	0	0	0	Rainfall (mm)	0	0	0	0	0
33.9	-	33.7	34.0	34.0	Tmax (°C)	36	36	36	36	33
26.0	-	28.0	27.8	27.5	Tmin (°C)	28	28	28	30	27
2	-	2	2	3	Cloud Cover	4	5	4	4	5
69	-	74	67	68	RH-I (%)	70	70	70	65	65
65	-	64	59	62	RH-II (%)	60	60	60	55	60
16.7	-	16.7	11.1	11.1	Wind speed (km/hr)	17	17	17	12	2
270	-	230	230	230	Wind direction	263	360	277	279	309

Agro meteorological Advisories

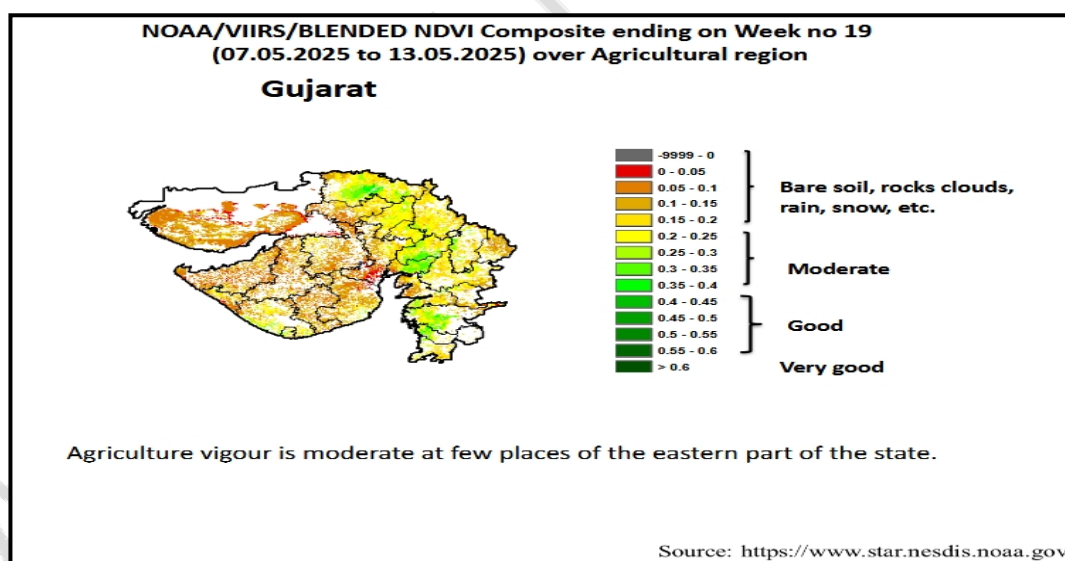
<p>General Advice</p>	<p>Rain fall</p> <p>Temperature</p> <p>RH (%)</p> <p>Wind Direction and Wind Speed</p>	<p>As per IMD Forecast, There is forecasting of no rainfall occurs during next five days. Sky will be remaining partly cloudy to mainly cloudy.</p> <p>Maximum and minimum temperature likely to be in range of 33 - 36°C and 27 - 30°C, respectively.</p> <p>The Relative Humidity is likely to be in the range of 55 – 70 %.</p> <p>Direction and speed of wind is to be W, N & NW and 02 - 17 km/h, respectively.</p>
------------------------------	--	--

- ❖ **Standardized Precipitation Index:** - For the period **10th April to 07th May, 2025**. Porbandar district considered under the mildly dry condition.
- ❖ **As per ERFs products, above normal** rainfall and **T_{max}. & T_{min} normal** may occur in Saurashtra & Kutch region during **25th to 31st May, 2025**.
- ❖ **MEGHDOOT Mobile Application:-Download** the MEGHDOOT mobile application for Agromet Advisory Services and information on weather forecasting, which will provide weather based agricultural advice to farmers for their location, crops and livestock in their local language.
Click on the following link to download the MEGHDOOT application:
Android users:<https://play.google.com/store/apps/details?id=com.aas.meghdoot>
IOS users:<https://apps.apple.com/in/app/meghdoot/id1474048155>

✚ **After harvesting of summer crops, take the soil samples and send to the soil testing**

laboratory for the soil analysis.

- ✚ To irrigate summer vegetable and fodder crop during evening hours.
- ✚ To get the supply of seeds, fertilizers and insecticide, pesticide and fungicide according to planning the farm for the next monsoon crops.
- ✚ Compost, FYM fertilizers and gypsum filling in the furrow as recommended.
- ✚ If dried hay or harvested summer crop / fodder are lying in the field, store it in the right place.
- ✚ Cleaning ridge, fencing and drainage system of the field and preparing the field for the next monsoon.
- ✚ Farmers are advised to prepare their field for an upcoming kharif season crops sowing and arrangement of seeds.
- ✚ Complete harvesting & threshing of summer groundnut, pearl millet, green gram, black gram and sesame immediately and store production in safe place.
- ✚ Farmers are advised to procure good quality and select the certified seed with high yielding variety of *Kharif* crops for sowing next monsoon season.



Crop	Variety/ Pest / Insect	Stage	Agro met Advisories
Summer Groundnut	-	Physiological Maturity	➤ Harvesting and threshing operation should be carried out immediately or postpone. To store production in safe place.

Summer Green gram	-	Physiological Maturity	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Harvesting and threshing operation should be carried out immediately or postpone. To store production in safe place.
Summer Black gram	-	Physiological Maturity	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Harvesting and threshing operation should be carried out immediately or postpone. To store production in safe place.
Summer Sesame	-	Physiological Maturity	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Harvesting and threshing operation should be carried out immediately or postpone. To store production in safe place.
Mango	-	Physiological Maturity	<ul style="list-style-type: none"> ➤ To give the wooden support of branch against high wind condition. ➤ Pick up the mature fruit as early as possible and store to a safe place.
Vegetable crops	-	Flowering/ Fruiting	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Keep vegetable crop weed free, apply irrigation regularly and send vegetable fruit to the market often grading. ➤ To done all the activity of farm during forecast period.
Livestock	-	-	<ul style="list-style-type: none"> ➤ To provide adequate food & clean water for drinking and keep the animals clean shed. ➤ Spray phenyl in the animal shed to avoid flies and mosquitoes. ➤ Give stored fodder with mineral mixture. Fodder should be stored at safe place. ➤ Feed silage & hay material along with concentrate feed. ➤ Use chaff cutter for fodder. ➤ For the control of tick and other parasites, spray deltemethrin or aemitaz 2 ml in 1 litre

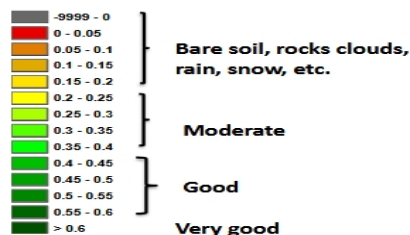
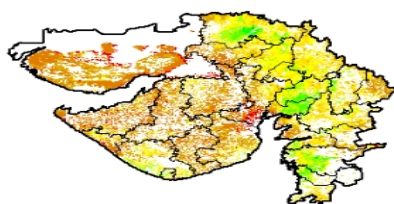
	<p>Wind Direction and Wind Speed</p>	<p>of 65 – 80 %.</p> <p>Direction and speed of wind is to be W, NW & E and around 03 – 14 km/h, respectively.</p>
--	---	---

- ✚ **Standardized Precipitation Index:** - For the period **10th April to 07th May, 2025**. Gir Somnath district considered under the extremely wet condition.
- ✚ **As per ERF products, above normal rainfall and T_{max}. & T_{min} normal may occur in Saurashtra & Kutch region during 25th to 31st May, 2025.**
- ✚ **MEGHDOOT Mobile Application:-** **Download** the MEGHDOOT mobile application for Agromet Advisory Services and information on weather forecasting, which will provide weather based agricultural advice to farmers for their location, crops and livestock in their local language.
Click on the following link to download the MEGHDOOT application:
Android users: <https://play.google.com/store/apps/details?id=com.aas.meghdoot>
IOS users: <https://apps.apple.com/in/app/meghdoot/id1474048155>

- ✚ **After harvesting of summer crops, take the soil samples and send to the soil testing laboratory for the soil analysis.**
- ✚ **To irrigate summer vegetable and fodder crop during evening hours.**
- ✚ **To get the supply of seeds, fertilizers and insecticide, pesticide and fungicide according to planning the farm for the next monsoon crops.**
- ✚ **Compost, FYM fertilizers and gypsum filling in the furrow as recommended.**
- ✚ **If dried hay or harvested summer crop / fodder are lying in the field, store it in the right place.**
- ✚ **Cleaning ridge, fencing and drainage system of the field and preparing the field for the next monsoon.**
- ✚ **Farmers are advised to prepare their field for an upcoming kharif season crops sowing and arrangement of seeds.**
- ✚ **Complete harvesting & threshing of summer groundnut, pearl millet, green gram, black gram and sesame immediately and store production in safe place.**
- ✚ **Farmers are advised to procure good quality and select the certified seed with high yielding variety of Kharif crops for sowing next monsoon season.**

NOAA/VIIRS/BLENDED NDVI Composite ending on Week no 19
(07.05.2025 to 13.05.2025) over Agricultural region

Gujarat



Agriculture vigour is moderate at few places of the eastern part of the state.

Source: <https://www.star.nesdis.noaa.gov>

Crop	Variety/ Pest / Insect	Stage	Agro met Advisories
Summer Groundnut	-	Physiological Maturity	➤ Harvesting and threshing operation should be carried out immediately or postpone. To store production in safe place.
Summer Green gram	-	Physiological Maturity	➤ Harvesting and threshing operation should be carried out immediately or postpone. To store production in safe place.
Summer Black gram	-	Physiological Maturity	➤ Harvesting and threshing operation should be carried out immediately or postpone. To store production in safe place.
Summer Sesame	-	Physiological Maturity	➤ Harvesting and threshing operation should be carried out immediately or postpone. To store production in safe place.
Mango	-	Physiological Maturity	➤ To give the wooden support of branch against high wind condition. ➤ Pick up the mature fruit as early as possible and store to a safe place.

Vegetable crops	-	Flowering/ Fruiting	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Keep vegetable crop weed free, apply irrigation regularly and send vegetable fruit to the market often grading. ➤ To done all the activity of farm during forecast period.
Livestock	-	-	<ul style="list-style-type: none"> ➤ To provide adequate food & clean water for drinking and keep the animals clean shed. ➤ Spray phenyl in the animal shed to avoid flies and mosquitoes. ➤ Give stored fodder with mineral mixture. Fodder should be stored at safe place. ➤ Feed silage & hay material along with concentrate feed. ➤ Use chaff cutter for fodder. ➤ For the control of tick and other parasites, spray deltemethrin or aemitaz 2 ml in 1 litre of water. ➤ Udder of milking animals must be properly clean with zinc oxide or boric powder.

Technical Officer
Gramin Krishi Mausam Seva (GKMS)
J.A.U., Junagadh