
	<b>હવામાનપૂર્વાનુમાન અને કૃષિ સલાહ બુલેટીન</b> <b>કૃષિ હવામાનશાસ્ત્ર વિભાગ</b> <b>સરદારકૃષિનગર દાંતીવાડા કૃષિયુનિવર્સિટી, સરદારકૃષિનગર -૩૮૫૫૦૬</b> <b>ફોન/ ફેક્સ : 02748-278267 ઈમેલ: aaudantiwada@gmail.com</b>	
---	---	---

(સરદારકૃષિનગર દાંતીવાડા કૃષિયુનિવર્સિટી અને ભારત મૌસમ વિજ્ઞાન વિભાગ દ્વારા સંપન્ન)  
**હવામાન પૂર્વાનુમાન અને કૃષિસલાહ બુલેટીન**

**સાબરકાંઠા જિલ્લો**

**બુલેટીન નં.: ૦૮**

**તી . ૨૬.૦૪. ૨૦૧૬**

**પાછલા સમયનું હવામાન: ૨૨-૦૪-૨૦૧૬ થી ૨૬-૦૪-૨૦૧૬**

વરસાદ (મી.મી.)	0.0
મહત્તમ તાપમાન (સે.ગ્રે.)	40.0
લઘુત્તમ તાપમાન (સે.ગ્રે.)	21.0
ભેજ (%)	15-72
પવનની ગતિ (કિ.મી./ કલાક)	0-14
વાદળની સ્થિતિ (ઓક્ટા)	1-6

**હવામાન આગાહી: ૨૭.૦૪.૨૦૧૬ થી ૦૧.૦૫.૨૦૧૬**

તારીખ	દિવસ ૧	દિવસ ૨	દિવસ ૩	દિવસ ૪	દિવસ ૫
વરસાદ (મી.મી.)	0	0	0	0	0
મહત્તમ તાપમાન (સે.ગ્રે.)	40	40	41	41	42
લઘુત્તમ તાપમાન (સે.ગ્રે.)	25	25	25	26	26
વાદળની સ્થિતિ (ઓક્ટા)	3	1	1	0	0
મહત્તમ ભેજ (%)	39	33	26	29	53
લઘુત્તમ ભેજ (%)	9	11	8	8	11
પવનની ગતિ (કિ.મી./કલાક)	9	8	6	10	8
પવનની દિશા (ડીગ્રી)	309	327	282	263	270

<b>સામાન્ય</b>	આગામી પાંચ દિવસોમાં પાહેલા બે દિવસ આકાશ અંશતઃ વાદળછાયુ રહેશે અને વરસાદ પડવાની સંભાવના નથી. મહત્તમ તાપમાન 40-42 ડીગ્રી. સે. જ્યારે લઘુત્તમ તાપમાન 25-26 ડીગ્રી. સે. આસપાસ રહેવા સંભાવના છે. હવામાં ભેજનું પ્રમાણ 8 થી 53 ટકા વચ્ચે રહેવાની સંભાવના છે. પવનની સરેરાશ ગતિ 6 થી 9 કિ.મી. પ્રતિ કલાક રહેવા શક્યતા છે. ઉનાળુ વાવેતર પાકોમાં કુલ અવસ્થાએ જરૂરીયાત મૂજબ પિયત આપવું. ઘઉંના દાણામાં અંદાજે ૧૦ % ભેજ રહે તે પ્રમાણે સંગ્રહ કરવો.				
<b>પાકનું નામ</b>	<b>પાક અવસ્થા</b>	<b>રોગ/જીવાત</b>	<b>કૃષિ સલાહ</b>		
દિવેલા	પરિપક્વ		પરિપક્વ માળોની કાપણી પૂર્ણ કરી ત્યારબાદ સૂકાયેલ છોડને ઉખાડી નાખવા.		
ઘઉં	બીજ /અનાજ સંગ્રહ		ઘઉંના બીજ/અનાજનો સંગ્રહ કરવા ખુલ્લા સૂર્ય પ્રકાશના તાપમાં બે થી ત્રણ દિવસ સુકવ્યા બાદ રાત્રીના સમયે ઠંડા પાડીને ગેલ્વેનાઈઝડ પીપ કે હવા ચૂસ્ત પાકી કોઠીમાં સંગ્રહ કરવો. જો ઘઉંને કોઠારમાં/કોથળામાં ભરવાના હોય તો કોથળા ઉલટા કરી સૂર્યના તાપમાં સારી રીતે સુકવી તેના ઉપર તથા કોઠારમાં મેલાથિયોન ૫૦% ઈ.સી. ૨૦ મી.લી. દવા ૧૦ લિટર પાણીમાં દ્રાવણ બનાવી છંટકાવ બાદ અનાજ ભરવું. ઘર વપરાશ માટે ભરવાના હોય તો ઘઉંના ૧૦૦ કિ.ગ્રા. દાણાને ૫૦૦ મી.લી. દિવેલીના તેલનો પટ આપી અથવા તેમાં ૨ કિ.ગ્રા.લીમડાના સુકા પાનના ભૂકાને ભેળવીને ગેલ્વેનાઈઝડ પીપમાં ભરવા.		
મગ	સિંગો બેસવા		મગના પાકને જમીનની પ્રતને ધ્યાને લઈ ૧૧ થી ૧૨ દિવસે નીચમીત પિયત આપવું. ગરમીના દિવસોમાં બે પિયત વચ્ચેનો ગાળો ટુંકાવવો.		
બાજરી	કુટ અવસ્થા		બાજરીના પાકને ૮ થી ૧૦ દિવસે નીચમીત પિયત આપવું. ગરમીના દિવસોમાં બે પિયત વચ્ચેનો ગાળો ટુંકાવવો. પાકને પૂરતા ભેજ પૂર્તિ ખાતરનો બીજો હપ્તો (૪૦%) બાકી હોયતો પાકને ૪૫ દિવસ થયે નાઈટ્રોજન ૨૪ કિ.ગ્રા. પ્રતિ હેક્ટર દીઠ આપવું.		
મગફળી	સૂચા બેસવા		સૂચા બેસવાની અવસ્થાએ નીંદામણની કામગીરી કરવી નહીં. પાકને જમીનના પ્રતને ધ્યાને લઈ ગરમીના દિવસોમાં ૫ થી ૭ દિવસના ગાળે		

			પિયત આપવું. જો પાણીની અછત હોય તો સુયા બેસવા વખતે અવશ્ય પિયત આપવું.
ભીંડા	કુલ બેસવા/ પરિપક્વ		ભીંડા નિયમિત ઉતારી લેવા ત્યારબાદ વર્ગીકરણ કરી બજારમાં વેચાણ માટે મોકલવા.
વેલાવાળા શાકભાજી	કુલ બેસવા/ પરિપક્વ		વેલાવાળા શાકભાજીના પાકોમાં ગરમીના દિવસોમાં પાણીની ખેંચ ના વર્તાય તેની ખાસ કાળજી લેવી. પાકને પાણીની જરૂરીયાતને ધ્યાને લઈ સાંજના સમયે પિયત આપવું.
ફળઝાડ	ફલ અવસ્થા		આંબામાં એપ્રિલ માસમાં બે ઝાડ વચ્ચેની ખાલી જગ્યામાં પાંદડાનું આવરણ કે ડાંગરનું સૂકું પરાળ પાથરવાથી જમીન વધુ પડતી ગરમ થતી નથી પરિણામે ઝાડ પરના ફળોમાં કપાસીથી થતું નુકસાન ઘટાડી શકાય છે. આ ઉપદ્રવ મુખત્વે આકુસ અને જમાદાર જાતમાં જોવા મળે છે.
ઢોર	-		તાપમાન વધારે રહેવાની શક્યતા હોઈ ઢોરને બપોરેના સમયે છાંયડામાં રાખવા અને પીવાના સ્વચ્છ પાણીની વ્યવસ્થા કરવી. મરઘા ધરની પશ્ચિમ દિશામાં પદડા લગાવવા અને તેમની ઉપર બપોરના સમયે પાણીનો છંટકાવ કરવો.