

ભારતીય કૃષિ અનુસંધાન પરિષદ – કેન્દ્રીય કપાસ સંશોધન કેન્દ્ર
કપાસની ખેતી પધ્ધતિ માટે અઠવાડિક સલાહ (૨૮ જુન થી ૩ જુલાઈ, ૨૦૧૬)
"આ સલાહ જે તે રાજ્યની કૃષિ યુનિવર્સિટીઓ પાસેથી મળેલ માહિતી મુજબ પ્રસિધ્ધ કરેલ છે"

ખેત આબોહવા સલાહ

રાજ્ય/ જીલ્લો	જુન									જુલાઈ			સલાહ
	૨૩	૨૪	૨૫	૨૬	૨૭	૨૮	૨૯	૩૦	૧	૨	૩		
તારીખ	વાસ્તવિક વરસાદ (મીમી)					અંદાજિત વરસાદ (મીમી)							
ગુજરાત													ગુજરાત રાજ્યમાં ચોમાસાનું આગમન થયેલ છે. આ અઠવાડિયું કપાસની વાવણી માટે શ્રેષ્ઠ છે કારણ કે આગામી અઠવાડિયામાં વધુ વરસાદની શક્યતા છે. ગત વર્ષમાં મધ્યમ મોડી અને મોડી પાકતી બીટી કપાસની સંકર જાતોમાં ગુલાબી ઈયળનો ઉપદ્રવ જોવા મળેલ હતો. પિયતના ઓછા સ્ત્રોત ધરાવતાં વિસ્તાર માટે ટુંકાગાળાની જાતોનું ૮૦×૩૦ સેમી.નાં અંતરે વાવણી માટે પસંદગી કરવી. વધુ ઉત્પાદન આપતી ટુંકાગાળાની બીટી સંકર જાતો કે જે યુસીયાં પ્રકારની જીવાતો સામે સહનશીલ હોય તેની માહિતી ખેડુતોને ખેતીવાડી ખાતા, ગુજરાત રાજ્ય અને રાજ્યની કૃષિ યુનિવર્સિટીઓના સંપર્કથી મળી શકશે. ખેડુતોને પ્રમાણિત બિયારણો ખરીદી બીલ સાચવવાની સલાહ છે. બિનપિયત વિસ્તાર માટે ટુંકાગાળાની નોન બીટી કપાસની જાતોની પસંદગી કરી ઘનિષ્ઠ વાવેતર પધ્ધતિથી ૬૦×૧૦ સેમી.ના અંતરે (સાંકડે ગાળે) વાવણી કરવી. કપાસની કાળી જમીન અથવા મધ્યમ ઊંડી જમીનમાં યુસીયાં જીવાતો સામે સહનશીલ હોય તેવી ટુંકાગાળાની (૧૮૦ દિવસથી ઓછી) બીટી કપાસની જાતોની અસરકારક જીવાત વ્યવસ્થાપન માટે પસંદગી કરવી. ટુંકાગાળાની જાતોની વહેલી અને સમયસર વાવણીથી જીવાતોનો ઉપદ્રવ ટાળી શકાય છે અને ફુલ અને ફળ બેસવાના સમયે પર્ચાપ્ત માત્રામાં જમીનમાં ભેજ મળી રહે છે જેથી ખેતીમાં ઘટકોનો ઓછો વપરાશ અને વધુ ઉત્પાદન મેળવી શકાય છે.
અમરેલી	૪	૦	૨	૭	૧	૧૧	૩૮	૨૦	૧૫	૨૦	૩૬		
ભાવનગર	૫	૦	૧	૬	૦	૨	૨૦	૨૧	૧૩	૩૦	૪૦		
જામનગર	૦	૦	૦	૭	૨	૯	૬	૫	૧૦	૧૫	૨૦		
રાજકોટ	૧	૩	૩	૦	૨	૧૫	૩૮	૯	૧૫	૩૦	૫૦		
ભરૂચ	૨	૦	૦	૦	૦	૦	૧૭	૬૯	૪	૨૭	૪૬		
સાંભરકાંઠા	૧૧	૫	૨	૦	૦	૧	૩	૫	૬	૫	૩૯		
સુરેન્દ્રનગર	૦	૦	૧	૦	૧	૨	૩૮	૯	૧૫	૩૦	૫૦		
અમદાવાદ	૫	૦	૦	૧	૦	૧	૫	૧૦	૧૫	૨૦	૨૫		
વડોદરા	૦	૨	૧	૨	૦	૭	૧૦	૧૦	૧૫	૨	૨૦		
પાટણ	૫	૦	૦	૦	૦	૦	૦	૩	૦	૫	૧૦		
મહેસાણા	૧	૩	૦	૦	૦	૦	૫	૧૦	૧૫	૨૦	૨૫		

નોંધ					
વરસાદ (મીમી)	< ૫	૫-૨૦	૨૧-૫૦	૫૧-૮૦	> ૮૦

સ્ત્રોત : http://nwp.imd.gov.in/bias/dist_fcst.htm