

**ભારતીય કૃષિ અનુસંધાન પરિષદ – કેન્દ્રીય કપાસ સંશોધન કેન્દ્ર**  
**કપાસની ખેતી પધ્ધતિ માટે અઠવાડિક સલાહ (૧૮ થી ૨૪ જુલાઈ, ૨૦૧૬)**  
**"આ સલાહ જે તે રાજ્યની કૃષિ યુનિવર્સિટીઓ પાસેથી મળેલ માહિતી મુજબ પ્રસિધ્ધ કરેલ છે"**

**ખેત આબોહવા સલાહ**

તારીખ	જુલાઈ-૧૬										સલાહ				
	વાસ્તવિક વરસાદ (મીમી)									ભારતીય હવામાન શાખાની આગાહી					
	૦૭-૧૩ જુલાઈ	૧૨	૧૩	૧૪	૧૫	૧૬	૧૭	૧૮	૧૯	૨૦	૨૧	૨૨	૨૩	૨૪	
<b>ગુજરાત</b>															ગુજરાત રાજ્યનાં કપાસ પકવતાં મુખ્ય જીલ્લાઓમાં સામાન્ય કરતાં ૩૦-૭૦% ઓછો વરસાદ નોંધાયેલ છે. એક અહેવાલ મુજબ ૩૦% કરતાં ઓછા વિસ્તારમાં સમયસર વાવણી થયેલ છે. ૧૧ જુલાઈ પહેલાં ૧૩.૬૫ લાખ હેક્ટર વિસ્તારમાં જ્યારે ૧૫ જુલાઈ પહેલાં ૧૭.૭ લાખ હેક્ટર વિસ્તારમાં કપાસની વાવણી થયેલ છે. ગુજરાત રાજ્યમાં છેલ્લાં ત્રણ વર્ષો દરમિયાન ૨૮-૨૯ લાખ હેક્ટર વિસ્તારમાં કપાસનું વાવેતર થાય છે. ૧૫ જુલાઈ પછી વાવણી કરેલ કપાસમાં ગુલાબી ઈયળનો પ્રશ્ન ઉપસ્થિત થવાની શક્યતા રહેતી હોય છે. જેથી ખેડુતોને આ અઠવાડિયા બાદ વાવણી ટાળવા સલાહ છે. ટુંકાગાળાની કપાસની જાતોની વહેલી અને સમયસર વાવણીથી કિટકીય જીવાતોનો ઉપદ્રવ ટાળી શકાય અને ફુલ અને જીંડવા આવવાની કટોકટી અવસ્થાએ પર્યાપ્ત માત્રામાં જમીનમાંથી ભેજ મળી રહે અને તેથી ઘટકોના ઓછા વપરાશથી વધુ ઉત્પાદન મળી શકે. મોડી વાવણી કરેલ કપાસમાં ગુલાબી ઈયળનું અસરકારક વ્યવસ્થાપન કરવું જરૂરી થઈ પડે છે. જુનાગઢમાં કપાસનો પાક ૨૧ દિવસનો છે. આંતરખેડ અને નિંદામણ કાર્ય પૂરું થયેલ છે. લીલાં તડતડીયાની વસ્તી આર્થિક ક્ષમ્ય માત્રાની નીચે છે(૧/૩ પાનો/ છોડ). સુરત ખાતે પાક બીજરફુરણ અવસ્થામાં છે. ખાલા પુરવાની કામગીરી સમયસર થયેલ છે. ચોમાસા પહેલાં વાવેતર થયેલ કપાસમાં ગુલાબી ઈયળનાં ઉપદ્રવનાં અહેવાલ છે. ચોમાસા પહેલાં વાવેતર થયેલ કપાસમાં ફુલ અવસ્થાએ ગુલાબી ઈયળની મોજણી માટે ફેરોમોન ટ્રેપ લગાડવા. આવા ખેતરોમાં બંધ પાંખડીવાળા (રોઝેટ ફલાવર) અથવા ગુલાબી ઈયળથી નુકશાન પામેલ ફુલો ભેગા કરી નાશ કરવાની કિટ નિયંત્રણની યાંત્રિક પધ્ધતિ અપનાવવી.
અમરેલી	૩.૯	૦	૧.૧	૧	૪.૬	૦.૨	૩	૦.૭	૫.૩	૨૪	૧૦	૧૦	૧૪	૨૪	
ભાવનગર	૩	૦.૪	૨.૭	૪.૯	૦.૫	૦.૬	૪	૦.૩	૪	૨૦	૨૦	૧૦	૧૦	૧૪	
જામનગર	૧૦.૬	૦.૫	૯.૧	૨૧.૯	૫.૫	૦.૭	૬.૬	૬.૧	૬.૯	૨૦	૨૦	૧૦	૧૩	૧૪	
રાજકોટ	૧૪.૩	૧.૩	૧૨.૮	૨.૪	૨.૬	૦.૩	૨.૯	૪.૩	૪	૨૩	૨૦	૧૦	૧૩	૧૩	
ભરૂચ	૧૬.૭	૨.૪	૧૦.૩	૨.૫	૦	૧.૧	૫.૭	૭.૧	૯	૨૩	૨૫	૨૪	૩૯	૩૬	
સાંભરકાંઠા	૧૦૦.૧	૧૮.૩	૭૦.૭	૧૮.૧	૨.૧	૩.૧	૩.૭	૪.૬	૫.૫	૧૪	૧૦	૧૦	૧૪	૨૦	
સુરેન્દ્રનગર	૧૭.૫	૨	૧૫.૫	૨.૧	૦.૫	૦.૭	૨.૯	૦.૪	૦.૫	૨૩	૧૦	૧૦	૧૩	૨૫	
અમદાવાદ	૨૯.૪	૯.૧	૨૦	૫.૮	૧૩.૩	૪.૨	૧૨	૩.૪	૩.૬	૨૩	૨૦	૨૦	૨૩	૧૫	
વડોદરા	૫૫.૫	૨૩.૬	૨૨	૧.૯	૦.૨	૦.૯	૨	૦.૭	૯.૪	૨૮	૨૨	૧૮	૩૯	૨૧	
પાટણ	૬૮.૭	૩૨.૯	૩૫.૯	૮.૪	૨.૧	૭.૪	૧.૭	૦	૧	૧૦	૧૦	૧૦	૧૦	૧૦	
મહેસાણા	૮૧	૨૪.૯	૫૬.૧	૧.૮	૭	૩.૫	૩.૨	૬.૨	૧.૮	૧૦	૧૦	૧૦	૧૦	૨૫	

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

સ્ત્રોત : [http://nwp.imd.gov.in/bias/dist\\_fcst.htm](http://nwp.imd.gov.in/bias/dist_fcst.htm)