

ભારતીય કૃષિ અનુસંધાન પરિષદ – કેન્દ્રીય કપાસ સંશોધન કેન્દ્ર
કપાસની ખેતી પધ્ધતિ માટે અઠવાડિક સલાહ (૧૯ થી ૨૫ સપ્ટેમ્બર, ૨૦૧૬)
"આ સલાહ જે તે રાજ્યની કૃષિ યુનિવર્સિટીઓ પાસેથી મળેલ માહિતી મુજબ પ્રસિધ્ધ કરેલ છે"

ખેત આબોહવા સલાહ

સપ્ટેમ્બર													સલાહ	
તારીખ	વાસ્તવિક વરસાદ								ભારતીય હવામાન શાખાની આગાહી					
	૮ થી ૧૪	૧૪	૧૫	૧૬	૧૭	૧૮	૧૯	૨૦	૨૧	૨૨	૨૩	૨૪	૨૫	
ગુજરાત														<p>સુરત ખાતે કપાસનો પાક ફુલ અવસ્થાએ છે. ભરૂચ જીલ્લાનાં ચાસવડ ગામે એક સ્થળે લીલાં તડતડીયાનો ઉપદ્રવ આર્થિક ક્ષમ્ય માત્રાથી વધુ હતો. નર્મદા જીલ્લાનાં ડેડીયાપાડા ગામે અજીત બીજી-૨ સંકર કપાસમાં શ્રીપ્સ અને ગુલાબી ઈયળનો ઉપદ્રવ અનુક્રમે બે અને એક સ્થળોએ આર્થિક ક્ષમ્ય માત્રાથી વધુ હતો. જુનાગઢ જીલ્લાનાં આઠ ગામડાઓમાં મોજણી કરતાં છ ગામડાઓ જેવાં કે, ધોરાજી, છોડાવાડી, મેદપરા, ખોખારડા, નાગડીયા અને થાણાપીપલીનાં એક-બે ખેતરોમાં શ્રીપ્સનો ઉપદ્રવ આર્થિક ક્ષમ્ય માત્રાથી વધુ હતો. છોડાવાડી અને મેદપરા ગામનાં એક-બે સ્થળોએ ગુલાબી ઈયળનો ઉપદ્રવ (ગોપાલ બીજી-૨ અને આરસીએચ-૨ બીજી-૨ સંકર કપાસમાં) આર્થિક ક્ષમ્ય માત્રાથી વધુ હતો. ગુલાબી ઈયળની મોજણી માટે પ્રથમ પાંચ ફેરોમોન ટ્રેપ પ્રતિ હેક્ટર મુજબ લગાડવા અને ફેરોમોન ટ્રેપમાં ૫ થી ૬ નર ફુદાં કરતાં વધારે પકડાવાની શરૂઆત થાય ત્યારે સામુહિક રીતે ફુદાંઓને પકડીને નાશ કરવા માટે ફેરોમોન ટ્રેપ ૨૦ પ્રતિ હેક્ટર મુજબ લગાડવા. જુનાગઢ ખાતે કપાસનો પાક કળી અવસ્થાએ અને જીંડવા વિકાસની અવસ્થાએ છે. સફેદ માખીનો ઉપદ્રવ આર્થિક ક્ષમ્ય માત્રાથી ઓછો નોંધાયેલ (૦ થી ૨ પ્રતિ ૩ પાનો પ્રતિ છોડ) છે. લીલાં તડતડીયાનો ઉપદ્રવ આર્થિક ક્ષમ્ય માત્રાથી વધુ નોંધાયેલ (૭ થી ૮ પ્રતિ ૩ પાનો પ્રતિ છોડ) છે. શ્રીપ્સ (૬ થી ૮ પ્રતિ ૩ પાનો પ્રતિ છોડ) અને મોલોમશી (૦ થી ૧ પ્રતિ ૩ પાનો પ્રતિ છોડ)નો ઉપદ્રવ આર્થિક ક્ષમ્ય માત્રાથી ઓછો નોંધાયેલ છે. મીલીબગનો ઉપદ્રવ પણ આર્થિક ક્ષમ્ય માત્રાથી ઓછો નોંધાયેલ (૦ થી ૧ ગ્રેડ પ્રતિ છોડ) છે. વહેલી વાવણી કરેલ કપાસમાં ગુલાબી ઈયળનો ઉપદ્રવ ૧ ઈયળ પ્રતિ ૨૦ ફુલો જેટલો નોંધાયેલ છે. જીવાણુથી થતાં પાનનાં ખૂણિયાં ટપકાંનો રોગ અને પાનનાં બળીયા ટપકાંનો રોગ જોવા મળેલ અને યોગ્ય રોગ નિયંત્રણનાં પગલાં લીધેલ છે.</p>
અમરેલી	૧૦.૨	૩.૨	૩.૩	૩૯.૫	૪.૩	૪૬	૭૧	૧૯.૪	૧૦	૧૦	૧૫	૧૫	૫	
ભાવનગર	૬.૬	૦.૨	૧.૧	૨૧.૧	૭.૫	૩૦	૬૫	૨૦.૫	૧૦	૧૦	૧૫	૫	૫	
જામનગર	૦	૦	૦	૦	૦	૦	૯	૨.૭	૧૦	૭	૧૫	૫	૦	
રાજકોટ	૦	૦	૦	૦.૬	૦	૯.૫	૫૯	૩.૯	૧૦	૧૫	૧૫	૧૫	૫	
ભરૂચ	૯.૭	૦	૧.૯	૧૮.૫	૧૦.૨	૨૭	૧૫	૨.૯	૦	૨૫	૧૩	૧૨	૦	
સાંબરકાંઠા	૦	૦	૧.૮	૦	૦.૬	૦	૬.૩	૦	૦	૬	૦	૦	૦	
સુરેન્દ્રનગર	૦	૦	૧	૩.૪	૦	૦.૩	૬.૮	૦	૦	૦	૫	૩	૦	
અમદાવાદ	૦	૦	૦	૨.૨	૦	૨.૨	૧૯	૦	૫	૦	૫	૦	૦	
વડોદરા	૦	૦	૦.૮	૯	૭.૨	૧૨	૨૮	૧૩.૪	૫	૫	૧૦	૫	૫	
પાટણ	૦	૦	૦	૦	૦	૦	૦	૦	૦	૫	૦	૦	૦	
મહેસાણા	૦	૦	૨.૩	૧	૦	૦	૦.૬	૦	૦	૫	૦	૦	૦	

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

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