



ભારતીય કૃષિ અનુસંધાન પરિષદ – કેન્દ્રીય કપાસ સંશોધન કેન્દ્ર, નાગપુર

ICAR-Central Institute for Cotton Research, Nagpur

An ISO 9001:2015 Certified Organization



૨ થી ૮ જાન્યુઆરી ૨૦૨૪ દરમ્યાન કપાસની ખેતી પધ્ધતિ માટે ૩૩ મી અઠવાડિક સલાહ

ગુજરાત	છેલ્લા અઠવાડિયામાં પડેલ ખરેખર વરસાદ (મીમી)	આગામી અઠવાડિયા માટે સૂચિત / પુર્વાનુમાન વરસાદ (મીમી)									
		જાન્યુઆરી					જાન્યુઆરી				
		૨૯	૩૦	૩૧	૧	૨	૪	૫	૬	૭	૮
	અમરેલી	૦	૦	૦	૦	૦	૦	૦	૦	૦	૦
	ભાવનગર	૦	૦	૦	૦	૦	૦	૦	૦	૦	૦
	જામનગર	૦	૦	૦	૦	૦	૦	૦	૦	૦	૦
	રાજકોટ	૦	૦	૦	૦	૦	૦	૦	૦	૦	૦
	જુનાગઢ	૦	૦	૦	૦	૦	૦	૦	૦	૦	૦
	સાબરકાંઠા						૦	૦	૦	૦	૦
	સુરેન્દ્રનગર	૦	૦	૦	૦	૦	૦	૦	૦	૦	૦
	અમદાવાદ	૦	૦	૦	૦	૦	૦	૦	૦	૦	૦
	વડોદરા	૦	૦	૦	૦	૦	૦	૦	૦	૦	૦
	પાટણ	૦	૦	૦	૦	૦	૦	૦	૦	૦	૦
	મહેસાણા	૦	૦	૦	૦	૦	૦	૦	૦	૦	૦
કુલ પડેલ વરસાદ અને પ્રમાણિત રંગ	૦.૧ થી ૨.૪ મીમી	૨.૫ થી ૧૫.૫ મીમી	૧૫.૬ થી ૬૪.૪ મીમી	૬૪.૫ થી ૧૧૫.૫ મીમી	૧૧૫ થી ૨૦૪.૪ મીમી						
પડેલ વરસાદનું વર્ગીકરણ	ખૂબ જ ઓછો વરસાદ	ઓછો વરસાદ	મધ્યમ વરસાદ	ભારે વરસાદ	અતિ ભારે વરસાદ						

પાક પરિસ્થિતિ :
સુરત ખાતે પાક પુર્ણ થયેલ છે.

જુનાગઢ ખાતે અંતિમ વીણી લગભગ પુર્ણ થયેલ છે.

સલાહ :

સુરત ખાતે ખેડુતોને, કપાસના બીજ સુકા અને ભેજ/ ઝાંકળ રહિત હોય ત્યારે કપાસની વીણી કરવાની સલાહ આપવામાં આવે છે. વધુ સારો ભાવ મેળવવા માટે સંક્રમિત અને સ્વસ્થ કપાસને અલગ કરી દેવો. ખેતરમાંથી સંક્રમિત જીંડવાઓ અને પાકનાં અવશેષો ભેગા કરીને નાશ કરવો. કપાસની વીણી કર્યા બાદ તેમાંથી ભેજ ઓછો કરવા પાકા ભોયતળિયા ઉપર પાથરી અથવા તાડપતરી ઉપર ફેલાવી સુર્યપ્રકાશની હાજરીમાં ટપવા દેવું. પુર્ણ સ્વરૂપે ખુલેલા જીંડવામાંથી સમયસર વીણી કરી લેવી. ગુલાબી ઈયળથી ઉપદ્રવિત અને તંદુરસ્ત વીણેલ કપાસ જુદો રાખવી. કરસાંઠીઓનો ખેતરોનાં શેઢાપાળા ઉપર કે નજીકની કોલોનીમાં ઢગલાંઓમાં સંગ્રહ ન કરવો. કપાસનાં પાકની વીણી પુરી થયા બાદ યાંત્રિક શ્રેડરની મદદથી કપાસની કરસાંઠીઓને જમીનમાં ભેળવી દેવાથી ગુલાબી ઈયળની વસ્તીમાં ઘટાડો કરી શકાય છે. કોહવાયેલાં જીંડવાઓ, પાકનાં રોગિષ્ઠ અવશેષો અને જમીન અથવા છોડ ઉપર રહેલ પાક અવશેષોનો ખેતરમાંથી નિકાલ કરવાથી જંતુઓનો ફેલાવો અને રોગકારકોનાં બીજનાં પ્રમાણમાં ઘટાડો થાય છે.

જુનાગઢ ખાતે ખેડુતોને, બજારમાં સારો ભાવ મેળવવા માટે સારો અને સુકો કપાસની વીણી કરવાની સલાહ આપવામાં આવે છે. છેલ્લી વીણી કર્યા બાદ વધેલા જીવાત/ જંતુઓ તથા ગુલાબી ઈયળથી સંક્રમિત ખરાબ ખુલ્લાં જીંડવાઓનાં નિકાલ માટે ઢોર-ઢાંખર અને ઘેટાંઓને ખેતરમાં ચરવા છોડી દેવા. શક્ય હોય તેટલી ઝડપથી કપાસનો પાક પુર્ણ કરવો. ખેડુતોને સલાહ આપવામાં આવે છે કે ખેતરમાંથી ઉખેડી નાંખેલ છોડોનો શેઢાપાડા ઉપર ઢગલો કરવો નહિ. બીજી સીઝનમાં ગુલાબી ઈયળનો ફેલાવો અટકાવવા કપાસની ઉખેડી નાંખેલી કપાસની કરસાંઠીઓનો બળતણ તરીકે ઉપયોગ કરવો અથવા શ્રેડરની મદદથી નાના ટુકડાઓ કરી જમીનમાં ભેળવી દેવા. આવી જ રીતે ખરી પડેલ ઉપદ્રવિત/રોગિષ્ઠ જીંડવાઓ અને પાકનાં અવશેષોને ભેગા કરીને તેનો નિકાલ કરવાનું સુચન છે.

કપાસ ઉત્પાદનની તાંત્રિકતા આધારિત વિસ્તૃત માહિતી દા.ત. જમીનની પસંદગી, જાતો/ સંકરો, ખાતર આપવાની પધ્ધતિ, વાવણીની રીત, પિયત પધ્ધતિઓ, નિંદામણ, કિટકો અને રોગોનું વ્યવસ્થાપન વિગેરેની માહિતી એન્ડ્રોઈડ આધારીત CICR Cotton App. કે જે ICAR-CICR, નાગપુર દ્વારા તૈયાર કરેલ છે. આ એપ ગુગલ પ્લે સ્ટોરમાંથી વિના મુલ્યે ડાઉનલોડ કરી શકાય છે. વધુમાં, પાક વૃદ્ધિ અવસ્થા અને હવામાન આધારિત અઠવાડિક સલાહ ICAR-CICR, નાગપુરની વેબસાઈટ ઉપર ગુજરાતી ભાષામાં ઉપલબ્ધ છે જેનો લાભ ખેડુતો લઈ શકે છે.