

ભારતીય કૃષિ અનુસંધાન પરિષદ - કેન્દ્રીય કપાસ સંશોધન સંસ્થા, નાગપુર

કપાસ પુર્વાનુમાન ૨૦૧૯-૨૦ : અઠવાડિક સલાહ/માર્ગદર્શન

(સમય ગાળો : ૨૯ જુલાઈ થી ૪ ઓગષ્ટ, ૨૦૧૯)

| તારીખ | ખરેખર વરસાદ (મીમી) ભારતીય વેધશાળા વિભાગ | | | | | સુચિત/ પુર્વાનુમાન વરસાદ (મીમી) ભારતીય વેધશાળા વિભાગ | | | | | | સલાહ/ માર્ગદર્શન | |
|--------------|--|-----|------|------|------|---|----|----|----|----|-----|------------------|--|
| | જુલાઈ | | | | | જુલાઈ - ઓગષ્ટ | | | | | | | |
| | ૨૫ | ૨૬ | ૨૭ | ૨૮ | ૨૯ | ૩૦ | ૩૧ | ૧ | ૨ | ૩ | ૪ | | |
| ગુજરાત | | | | | | | | | | | | | |
| અમરેલી | ૦ | ૦ | ૭.૮ | ૧.૬ | ૧.૬ | ૭ | ૧૮ | ૧૩ | ૧૮ | ૩૫ | ૪ | | કપાસનો પાક શરૂઆતની વાનસ્પતિક વૃદ્ધિ અવસ્થાએ છે. ઓછા વરસાદ સાથે વાદળાયુ વાતાવરણ જોવા મળેલ છે. નિંદામણ નિયંત્રણના કાર્યો કરવામાં આવેલ છે. કોઈ રોગ અને જીવાતનો ઉપદ્રવ જોવા મળેલ નથી. |
| ભાવનગર | ૦ | ૦.૧ | ૦ | ૨૯.૪ | ૦.૮ | ૧૨ | ૩૦ | ૧૬ | ૧૫ | ૨૭ | ૬ | | જુનાગઢ ખાતે કપાસનો પાક ૪૪ દિવસનો વાનસ્પતિક વૃદ્ધિ અવસ્થાએ છે. નિંદામણ નિયંત્રણ અને નાઇટ્રોજન ખાતરનો પ્રથમ હપ્તો આપવામાં આવેલ છે. સતત વરસાદ પડતો હોવાથી ખરીફ સીઝનનાં નિંદામણો ઊગી નિકળેલ છે. મિલિબગનો ઉપદ્રવ ઓછા પ્રમાણમાં જોવા મળેલ છે પરંતુ કોઈ જંતુનાશક દવાનો છંટકાવ કરવાની જરૂરિયાત નથી. અગાઉ લાંબા સમય સુધી સુકું વાતાવરણ રહેતા મુળનો કોહવારનો છુટો છવાયો ઉપદ્રવ જોવામળેલ છે. |
| જામનગર | ૧૧ | ૦ | ૦ | ૩ | ૯ | ૨૧ | ૧૭ | ૧૪ | ૨૬ | ૩૬ | ૩ | | સલાહ : જે ખેડૂતોને ત્યાં મજુર ઉપલબ્ધ ન હોય તેણે ઊભા પાકમાં નિંદામણ નિયંત્રણ માટે ક્વિઝાલોફોપ ઇથાઇલ @ ૨૦ મિલિ/૧૦ લિટર પાણીમાં છંટકાવ કરવો. ગુલાબી ઇયળની મોજણી માટે એકર દીઠ ૨ ફેરોમોન ટ્રેપ લગાડવા. જો સળંગ ૩ રાત્રી દરમિયાન ગુલાબી ઇયળનાં સરેરાશ ૮ નર કુંદા પ્રતિ ફેરોમોન ટ્રેપ પ્રતિ દિવસ જોવા મળે તો એક અઠવાડિયાની અંદર લીમડા આધારિત દવાનો ૫૦ મિલિ પ્રતિ ૧૦ લિટર પાણીમાં ભેળવી છંટકાવ કરવો. મુળનો કોહવારો અને સુકારો અટકાવવા માટે રોગગ્રસ્ત છોડો અને આજુબાજુનાં તંદુરસ્ત છોડોની ફરતે જમીનમાં કાર્બોનડેઝીમ ૫૦% ડબલ્યુપી રોગનાશક દવા ૨ગ્રામ પ્રતિ ૧ લિટર પાણીમાં ભેળવી દરેડવું. |
| રાજકોટ | ૦ | ૦.૩ | ૧૫.૭ | ૩.૧ | ૨.૨ | ૨૦ | ૨૮ | ૧૪ | ૨૦ | ૪૪ | ૩ | | |
| ભરૂચ | ૦ | | | | | ૨૫ | ૨૪ | ૨૫ | ૪૦ | ૪૪ | ૫૨ | | |
| સાબરકાંઠા | | | | | | ૧૭ | ૧૮ | ૪૯ | ૩૫ | ૬૦ | ૩૧૧ | | |
| સુરેન્દ્રનગર | ૦.૬ | ૦ | ૦ | ૮.૬ | ૩.૮ | ૧૨ | ૩૩ | ૧૪ | ૩૭ | ૫૪ | ૬ | | |
| અમદાવાદ | ૦ | ૦ | ૪.૭ | ૦.૨ | ૨૧.૨ | ૧૮ | ૩૪ | ૧૯ | ૩૭ | ૫૪ | ૧૫ | | |
| બરોડા | ૦ | ૦ | ૦.૨ | ૧.૨ | ૬.૨ | ૩૪ | ૪૭ | ૨૧ | ૩૭ | ૪૫ | ૪૨ | | |
| પાટણ | | | | | | ૪૭ | ૧૩ | ૩૪ | ૪૧ | ૬૧ | ૯ | | |
| મહેસાણા | | | | | | ૧૧ | ૧૨ | ૩૭ | ૪૧ | ૬૧ | ૫૨ | | |

| વરસાદ(મીમી) પ્રમાણિત રંગ | < ૫ | ૫-૨૦ | ૨૧-૫૦ | ૫૧-૮૦ | > ૮૦ |
|-----------------------------|-----|------|-------|-------|------|
|-----------------------------|-----|------|-------|-------|------|

૦.૦ મીમી વરસાદ (વરસાદ નથી).

ખાલી જગ્યા દર્શાવે છે કે આંકડાઓ ઉપલબ્ધ નથી.

સ્ત્રોત : <http://imdagrmet.gov.in>

(નોંધ : વેબસાઇટ : <http://imdagrmet.gov.in> તારીખ/૦૭/૨૦૧૯ મુજબના આંકડાઓ)