



சிவகங்கை மாவட்ட வானிலை சார்ந்த வேளாண் ஆலோசனை அறிக்கை

(15-01-2015 – 19-01-2016)

இணைந்து வழங்குபவர்கள்: இந்திய வானிலை துறை, பிராந்திய வானிலை மையம் சென்னை, ரெட்டியார்சத்திரம் விதை உற்பத்தியாளர்கள் சங்கம் மற்றும் மா.ச.சாமிநாதன் ஆராய்ச்சி நிறுவனம்

தேதி: 14-01-2016



கடந்த கால வானிலை 12-01-2016 முதல் 13-01-2016 வரை

காரணிகள்	கடந்த கால வானிலை
மழை (மி.மீ)	0
அதிக பட்ச வெப்பநிலை (செ)	31
குறைந்த பட்ச வெப்பநிலை (செ)	20-21
மேக மூட்டம்	2-6
ஈரப்பதம் (சதவீதம்)	55-70
காற்றின் வேகம்(கி.மீ /மணி)	9-13

எதிர்பார்க்கப்படும் வானிலை 19-01-2016 - 8.30 மணி நேரம் வரை

காரணிகள்	15.01.16	16.01.16	17.01.16	18.01.16	19.01.16
மழை (மி.மீ)	0	0	0	0	0
அதிக பட்ச வெப்பநிலை (செ)	30	30	30	30	30
குறைந்த பட்ச வெப்பநிலை (செ)	20	20	20	20	20
மேக மூட்டம்	4	4	4	4	4
அதிக பட்ச ஈரப்பதம் (சதவீதம்)	72	72	72	72	72
குறைந்த பட்ச ஈரப்பதம் (சதவீதம்)	65	65	65	65	65
காற்றின் வேகம்(கி.மீ /மணி)	12	12	12	12	12
காற்றின் திசை	வடகிழக்கு	வடகிழக்கு	வடகிழக்கு	வடகிழக்கு	வடகிழக்கு

குறுஞ்செய்தி:

அடுத்த ஐந்து நாட்களுக்கான வானிலை: மழை பெய்ய வாய்ப்பு இல்லை.

எதிர்பார்க்கப்படும் வானிலைக்கேற்ற வேளாண் ஆலோசனைகள்

முக்கிய பயிர்கள்: நெல், பருத்தி மற்றும் பருப்பு வகைகள்

பருவம்: நெல்- முதிர்ச்சி பருவம், பருத்தி- பூக்கும் பருவம் மற்றும் காய்க்கும் பருவம்

- நெல் வயலில் தேவைக்கு அதிகமாக உள்ள நீரை வடிகட்டலாம்.
- கரும்பு இரும்புச்சத்து பற்றாக்குறை நிவர்த்தி செய்ய 250 கிராம் பெர்ரஸ் சல்பேட் 100 லிட்டர் தண்ணீரில் கலந்து தெளிக்கலாம் அல்லது எக்கருக்கு 25 கிராம் பெர்ரஸ் சல்பேட் மண்வழி இடலாம்.
- கரும்பில் தண்டுத்துளைப்பான் பூச்சியினைக் கண்காணிக்க வேண்டும். பூச்சியின் தாக்கம் அதிகமாக காணப்பட்டால் அதனைக் கட்டுப்படுத்த கார்போபியூரான் 3% G @ 10 கிலோகிராம்/ ஏக்கர் தண்ணீரில் கலந்து தெளிக்கலாம்.
- நெற்பயிரில் இலைசிலந்தியின் தாக்குதல் பரவலாக தென்பட்டால். இதனைக் கட்டுப்படுத்த டைக்கோபால் 500 மி.லி./ஏக்கர் அல்லது நனையும் கந்தகத்தூள் 400 கிராம்/ஏக்கர் என்ற அளவில் 200 லிட்டர் தண்ணீரில் கலந்து தெளிக்கலாம்.