



சிவகங்கை மாவட்ட வானிலை சார்ந்த வேளாண் ஆலோசனை அறிக்கை
(24-02-2016 – 28-02-2016)

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



தேதி: 23-02-2016

கடந்த கால வானிலை 19-02-2016 முதல் 22-02-2016 வரை

காரணிகள்	கடந்த கால வானிலை
மழை (மி.மீ)	0
அதிக பட்ச வெப்பநிலை (செ)	34-35
குறைந்த பட்ச வெப்பநிலை (செ)	24
மேக மூட்டம்	3-5
ஈரப்பதம் (சதவீதம்)	41-70
காற்றின் வேகம்(கி.மீ /மணி)	7-15

எதிர்பார்க்கப்படும் வானிலை 28-02-2016 - 8.30 மணி நேரம் வரை

காரணிகள்	24.02.16	25.02.16	26.02.16	27.02.16	28.02.16
மழை (மி.மீ)	0	0	0	0	1
அதிக பட்ச வெப்பநிலை (செ)	35	35	35	34	34
குறைந்த பட்ச வெப்பநிலை (செ)	24	24	24	24	24
மேக மூட்டம்	4	4	4	5	5
அதிக பட்ச ஈரப்பதம் (சதவீதம்)	67	67	67	72	72
குறைந்த பட்ச ஈரப்பதம் (சதவீதம்)	43	43	43	53	53
காற்றின் வேகம்(கி.மீ /மணி)	10	10	10	10	10
காற்றின் திசை	கிழக்கு தென்கிழக்கு	கிழக்கு தென்கிழக்கு	கிழக்கு தென்கிழக்கு	கிழக்கு தென்கிழக்கு	கிழக்கு தென்கிழக்கு

குறுஞ்செய்தி:

வரும் ஐந்து நாட்களுக்கு வானம் ஓரளவு மேக மூட்டத்துடனும், மென் காற்றுடனும் வறண்ட வானிலையே நிலவும்: 28-பிப்ரவரி மட்டும் இலேசான மழை சில இடங்களில் பெய்யக்கூடும்.

எதிர்பார்க்கப்படும் வானிலைக்கேற்ற வேளாண் ஆலோசனைகள்

முக்கிய பயிர்கள்: நெல், பருத்தி மற்றும் பருப்பு வகைகள்

பருவம்: நெல்- முதிர்ச்சி மற்றும் அறுவடை பருவம், பருத்தி- முதிர்ச்சி பருவம்

- வரும் ஐந்து நாட்களுக்கு வறண்ட வானிலை எதிர்பார்க்கப்படுவதால் அறுவடை நிலையில் உள்ள நெல்லினை அறுவடை செய்து நன்கு காய வைத்து ஈரத்தன்மை 13 சதவீதத்திற்கு கீழ் இருக்குமாறு சேமித்து வைத்து பூச்சிகள் இல்லாமல் பாதுகாக்கலாம்.
- பருத்தியில் வெள்ளை ஈக்கள் மற்றும் தத்துப்பூச்சிகள் தாக்கத்தைக் கட்டுப்படுத்த இமிடாகுளோபிரிட் 17.8 % @ 5 மிலி அல்லது தையோமீத்தாகசம் 6 கிராம் 10 லிட்டர் தண்ணீரில் கலந்து தெளிக்கலாம்.
- கரும்பு பயிருக்கு 2.5 சதவீத அளவு பொட்டாஷ் மற்றும் யூரியா கலந்த தண்ணீரை 15 நாட்களுக்கு ஒரு முறை தெளிக்கலாம்.
- கரும்பில் தண்டுத்துளைப்பான் பூச்சியினைக் கண்காணிக்க வேண்டும். பூச்சியின் தாக்கம் அதிகமாக காணப்பட்டால் அதனைக் கட்டுப்படுத்த கார்போபியூரான் 3% G @ 10 கிலோகிராம்/ ஏக்கர் தண்ணீரில் கலந்து தெளிக்கலாம்.