



இராமநாதபுரம் 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)	32-33
குறைந்த பட்ச வெப்பநிலை (செ)	24-25
மேக மூட்டம்	1-4
ஈரப்பதம் (சதவீதம்)	74-82
காற்றின் வேகம்(கி.மீ /மணி)	4-8

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	0.5	0.5	2
அதிக பட்ச வெப்பநிலை (செ)	33	33	32	32	32
குறைந்த பட்ச வெப்பநிலை (செ)	25	25	24	24	24
மேக மூட்டம்	3	3	5	5	5
அதிக பட்ச ஈரப்பதம் (சதவீதம்)	75	75	80	80	80
குறைந்த பட்ச ஈரப்பதம் (சதவீதம்)	80	80	85	85	85
காற்றின் வேகம் (கி.மீ / மணி)	6	6	6	6	6
காற்றின் திசை	கிழக்கு தென்கிழக்கு	கிழக்கு தென்கிழக்கு	கிழக்கு தென்கிழக்கு	கிழக்கு தென்கிழக்கு	கிழக்கு தென்கிழக்கு

குறுஞ்செய்தி :

அடுத்த ஐந்து நாட்களுக்கு வறண்ட வானிலை நிலவும்: பிப்ரவரி 26-ம் தேதி முதல் 28-ம் தேதி வரை சில இடங்களில் இலேசான தூறல் வர வாய்ப்புள்ளது.

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.

