



இராமநாதபுரம் மாவட்ட வானிலை சார்ந்த வேளாண் ஆலோசனை அறிக்கை
(20-01-2016 – 24-01-2016)

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

தேதி: 19-01-2016



கடந்த கால வானிலை 14-01-2016 முதல் 18-01-2016 வரை

காரணிகள்	கடந்த கால வானிலை
மழை (மி.மீ)	0
அதிக பட்ச வெப்பநிலை (செ)	30-31
குறைந்த பட்ச வெப்பநிலை (செ)	20-22
மேக மூட்டம்	1-3
ஈரப்பதம் (சதவீதம்)	67-90
காற்றின் வேகம்(கி.மீ /மணி)	4-6

எதிர்பார்க்கப்படும் வானிலை 24-01-2016 - 8.30 மணி நேரம் வரை

காரணிகள்	20.01.16	21.01.16	22.01.16	23.01.16	24.01.16
மழை (மி.மீ)	0	0	0	0	0
அதிக பட்ச வெப்பநிலை (செ)	30	30	30	30	30
குறைந்த பட்ச வெப்பநிலை (செ)	22	22	22	22	22
மேக மூட்டம்	2	2	2	2	2
அதிக பட்ச ஈரப்பதம் (சதவீதம்)	79	76	78	79	79
குறைந்த பட்ச ஈரப்பதம் (சதவீதம்)	74	72	70	72	72
காற்றின் வேகம் (கி.மீ / மணி)	5	5	5	5	5
காற்றின் திசை	கிழக்கு	கிழக்கு	கிழக்கு	கிழக்கு	கிழக்கு

குறுஞ்செய்தி :

வரும் ஐந்து நாட்களுக்கு வானம் ஓரளவு மேகமூட்டத்துடனும், குளிர்ந்தும் மற்றும் இலேசான காற்றுடனும் காணப்படும்: மழை இல்லை.

எதிர்பார்க்கப்படும் வானிலைக்கேற்ற வேளாண் ஆலோசனைகள்

முக்கிய பயிர்கள்: நெல், பருத்தி மற்றும் பருப்பு வகைகள்

பருவம்: நெல்- முதிர்ச்சி மற்றும் அறுவடை பருவம், பருத்தி- காய்க்கும் 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 இலைப்பேன் மற்றும் சாறு உண்ணும் பூச்சினைக் கட்டுப்படுத்த இமிடாகுளோபிரிட் 200SL 100மிலி/ஹெக்டார் தண்ணீரில் கலந்து தெளிக்கலாம்.
- பருத்தியில் வெள்ளை ஈக்கள் மற்றும் தத்துப்பூச்சிகள் தாக்கத்தைக் கட்டுப்படுத்த இமிடாகுளோபிரிட் 17.8 % @ 5 மிலி அல்லது தையோமீத்தாகசம் 6 கிராம் 10 லிட்டர் தண்ணீரில் கலந்து தெளிக்கலாம்.
- நெற்பயிரில் இலை சிலந்தியின் தாக்குதல் பரவலாக தென்படுகிறது, இதனைக் கட்டுப்படுத்த டைக்கோபால் 500 மி.லி./ஏக்கர் அல்லது நளையம் கந்தகத்தூள் 400 கிராம்/ஏக்கர் என்ற அளவில் 200 லிட்டர் தண்ணீரில் கலந்து தெளிக்கலாம்.
- நெல்லில் குலை நோயினைக் கட்டுப்படுத்த ஏக்கருக்கு ஹனோசான் 200 மி.லி. அல்லது டிரைசைகலசோல் 200 கிராம் தெளிக்கவும். முன்னெச்சரிக்கை நடவடிக்கை ஏக்கருக்கு குடோமோனோஸ் ப்ரூசன்ஸ் 500 கிராம் பவுடரை 200 மி.லி. தண்ணீரில் கலந்து மாலை வேளையில் தெளிக்கலாம்.