



தேனி மாவட்ட வானிலை சார்ந்த வேளாண் ஆலோசனை அறிக்கை
(13-01-2015 – 17-01-2016)

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

தேதி: 12-01-2016



கடந்த கால வானிலை 08-01-2016 முதல் 11-01-2016 வரை

காரணிகள்	கடந்த கால வானிலை
மழை (மி.மீ)	0
அதிக பட்ச வெப்பநிலை (செ)	31-32
குறைந்த பட்ச வெப்பநிலை (செ)	21-23
மேக மூட்டம்	3-7
ஈரப்பதம் (சதவீதம்)	47-74
காற்றின் வேகம்(கி.மீ /மணி)	7-12

எதிர்பார்க்கப்படும் வானிலை 17-01-2016 - 8.30 மணி நேரம் வரை

காரணிகள்	13.01.16	14.01.16	15.01.16	16.01.16	17.01.16
மழை (மி.மீ)	0	0	0	0	3
அதிக பட்ச வெப்பநிலை (செ)	31	31	31	31	31
குறைந்த பட்ச வெப்பநிலை(செ)	22	22	22	22	22
மேக மூட்டம்	4	4	4	4	4
அதிக பட்ச ஈரப்பதம் (சதவீதம்)	70	70	70	70	70
குறைந்த பட்ச ஈரப்பதம்(சதவீதம்)	60	60	60	60	60
காற்றின் வேகம்(கி.மீ /மணி)	8	8	8	8	8
காற்றின் திசை	கிழக்கு வடகிழக்கு	கிழக்கு வடகிழக்கு	கிழக்கு வடகிழக்கு	கிழக்கு வடகிழக்கு	கிழக்கு வடகிழக்கு

குறுஞ்செய்தி

அடுத்த ஐந்து நாட்களுக்கான வானிலை: மழை பெய்ய வாய்ப்பு இல்லை. வானம் லேசான மேகமூட்டத்துடன் காணப்படும்.

எதிர்பார்க்கப்படும் வானிலைக்கேற்ற வேளாண் ஆலோசனைகள்

முக்கிய பயிர்கள்: நெல், பருத்தி, கரும்பு மற்றும் காய்கறிகள்

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

- சொட்டுநீர் பாசனம் மேற்கொள்வதன் மூலம் நீர்த்தேவைகளைக் குறைக்கலாம்.
- கரும்பு இரும்புச்சத்து பற்றாக்குறை நிவர்த்தி செய்ய 250 கிராம் பெர்ரஸ் சல்பேட் 100 லிட்டர் தண்ணீரில் கலந்து தெளிக்கலாம் அல்லது எக்கருக்கு 25 கிராம் பெர்ரஸ் சல்பேட் மண்வழி இடலாம்.
- மழை நீர் சூழ்ந்துள்ள வயல்களில் உடனடியாக வடிகால் வசதி ஏற்படுத்தி நீரினை வடித்து வேர்பகுதிக்கு காற்றொட்டம் கிடைக்கச் செய்யலாம்.
- பருத்தியில் இலை பழுப்பு நோயைக் கட்டுப்படுத்த ஸ்ட்ரெப்டோமைசின் சல்பேட்+ டெட்ராசைக்ளின் கலவை 100g+ காப்பர் ஆக்ஸிகுளோரைடு 1250g/ha தண்ணீரில் கலந்து தெளிக்கவும். மேலும் இரண்டு அல்லது மூன்று முறை 10 நாள் இடைவெளியில் தெளிக்கலாம்.