



தேனி மாவட்ட வானிலை சார்ந்த வேளாண் ஆலோசனை அறிக்கை

(20-01-2015 – 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)	19-21
மேக மூட்டம்	2-5
ஈரப்பதம் (சதவீதம்)	46-75
காற்றின் வேகம்(கி.மீ /மணி)	7-12

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)	28	28	28	28	28
குறைந்த பட்ச வெப்பநிலை(செ)	17	17	17	17	17
மேக மூட்டம்	4	4	4	4	4
அதிக பட்ச ஈரப்பதம் (சதவீதம்)	82	84	86	86	86
குறைந்த பட்ச ஈரப்பதம்(சதவீதம்)	52	54	55	55	55
காற்றின் வேகம்(கி.மீ /மணி)	9	9	9	9	9
காற்றின் திசை	வடகிழக்கு	வடகிழக்கு	வடகிழக்கு	வடகிழக்கு	வடகிழக்கு

குறுஞ்செய்தி

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

எதிர்பார்க்கப்படும் வானிலைக்கேற்ற வேளாண் ஆலோசனைகள்

முக்கிய பயிர்கள்: நெல், பருத்தி, கரும்பு மற்றும் காய்கறிகள்

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 பூ உதிர்ந்ததை தடுக்க 40 பி.பி.எம் என்.ஏ.ஏ. கலவையை (அதாவது லிட்டருக்கு 40 மி.கிராம் நாப்தலீன் அசிடிக் அசிட் என்ற அளவில்) விதைத்த 60 மற்றும் 90-வது நாட்களில் தெளிக்கலாம்.
- பருத்தியில் இலை பழுப்பு நோயைக் கட்டுப்படுத்த எட்ரெப்டோமைசின் சல்பேட்+ டெட்ராசைக்ளின் கலவை 100g+ காப்பர் ஆக்ஸிகுளோரைடு 1250g/ha தண்ணீரில் கலந்து தெளிக்கவும். மேலும் இரண்டு அல்லது மூன்று முறை 10 நாள் இடைவெளியில் தெளிக்கலாம்.
- கரும்பு இரும்புச்சத்து பற்றாக்குறை நிவர்த்தி செய்ய 250 கிராம் பெர்ரஸ் சல்பேட் 100 லிட்டர் தண்ணீரில் கலந்து தெளிக்கலாம் அல்லது எக்கருக்கு 25 கிராம் பெர்ரஸ் சல்பேட் மண்வழி இடலாம்.