

 MSSRF Science for Sustainable Development	வானிலை சார்ந்த வேளாண் ஆலோசனை அறிக்கை இணைந்து வழங்குபவர்கள் பிராந்திய வானிலை மையம் சென்னை - இந்திய வானிலைத் துறை ரெட்டியார்சத்திரம் விதை உற்பத்தியாளர்கள் சங்கம் மற்றும் ம. சா. சுவாமிநாதன் ஆராய்ச்சி நிறுவனம்						
	மாவட்டம் :	திண்டுக்கல்	காலம் :	21/03/2018	முதல்		25/03/2018
	அறிக்கை எண் :	023 / 2018	வெளியீட்டு நாள் :	20/03/2018			

கடந்த கால வானிலை	16/03/2018	முதல்	19/03/2018	வரை
காரணிகள்	கடந்த கால வானிலை			
மழை (மி.மீ)	8.1			
அதிக பட்ச வெப்பநிலை (செ)	35-38			
குறைந்த பட்ச வெப்பநிலை (செ)	24-25			
மேக மூட்டம்	5-6			
ஈரப்பதம் (சதவீதம்)	42-76			
காற்றின் வேகம்(கி.மீ. / மணி)	7-13			

எதிர்பார்க்கப்படும் வானிலை (25-03-2017 8.30 மணி வரை)

காரணிகள்	21-03-2018	22-03-2018	23-03-2018	24-03-2018	25-03-2018
	புதன்	வியாழன்	வெள்ளி	சனி	ஞாயிறு
மழை (மி.மீ)	0	0	10	16	0
அதிக பட்ச வெப்பநிலை (செ)	36	36	37	37	36
குறைந்த பட்ச வெப்பநிலை (செ)	24	24	25	25	25
மேக மூட்டம்	2	2	4	4	4
அதிக பட்ச ஈரப்பதம் (சதவீதம்)	70	70	70	65	65
குறைந்த பட்ச ஈரப்பதம் (சதவீதம்)	45	45	45	40	40
காற்றின் வேகம் (கி.மீ/மணி)	8	8	6	6	6
காற்றின் திசை	கிழக்கு	கிழக்கு	தென்கிழக்கு	தென்கிழக்கு	தென்கிழக்கு

குறுஞ்செய்தி :

வரும் 23 மற்றும் 24ம் தேதிகளில் ஆங்காங்கே மிதமான மழை பெய்ய வாய்ப்புள்ளது. வானம் மிதமான மேகமூட்டத்துடன் காணப்படும். மணிக்கு 6 முதல் 8 கி.மீ வேகத்தில் காற்று வீசக்கூடும்.

எதிர்பார்க்கப்படும் வானிலைக்கேற்ற வேளாண் ஆலோசனைகள் முக்கிய பயிர்கள்: மா (கால்நடை)

தற்போது நிலவும் பருவகூழ்நிலையின் காரணமாக மாவில் மலர் கட்டிகளின் தாக்குதல் தென்படுகின்றது. இது மெகட் எனப்படும் மொக்கு புழுக்களின் தாக்குதலால் மலர் கட்டிகள் உருவாகின்றது. இவை பூக்களை தாக்குவதால் பூக்கள் உதிர்ந்து விழுகிறது. இதனைக்கட்டுப்படுத்த தாக்கப்பட்ட மலர்களையும், பூங்கொத்துக்களையும் அகற்ற வேண்டும். மேலும் 1 லிட்டர் தண்ணீருக்கு 6 கிராம் டைமித்தோயேட் 30 EC அல்லது 5 கிராம் மெத்தில் டிமெட்டான் 25 EC இவற்றில் ஏதேனும் ஒன்றினை தெளித்து மலர் கட்டிகளின் தாக்குதலைக் கட்டுப்படுத்தலாம்.

தற்போது நிலவி வரும் வானிலையின் காரணமாக கால்நடைகளில் அயர்ச்சி ஏற்படும் வாய்ப்புகள் உள்ளதால். கால்நடை வளர்ப்போர் தங்களின் கன்றுகளுக்கு நாள் ஒன்றுக்கு 30 கிராம் தாதுஉப்புக்கலவை கொடுக்கவேண்டும் மேலும் கன்றுகளுக்கு குடற்புழு நீக்கம் செய்தல் வேண்டும்.