

 <p>MSRF Science for Sustainable Development</p>	<p style="text-align: center;">வானிலை சார்ந்த வேளாண் ஆலோசனை அறிக்கை</p> <p style="text-align: center;">இணைந்து வழங்குபவர்கள்</p> <p style="text-align: center;">பிராந்திய வானிலை மையம் சென்னை - இந்திய வானிலைத் துறை</p> <p style="text-align: center;">ரெட்டியார்சத்திரம் விதை உற்பத்தியாளர்கள் சங்கம் மற்றும்</p> <p style="text-align: center;">ம. சா. சுவாமிநாதன் ஆராய்ச்சி நிறுவனம்</p> <p>மாவட்டம் : தேனி காலம் : 28/06/2017 முதல் 02/07/2017</p> <p>அறிக்கை எண் : 051 / 2017 வெளியீட்டு நாள் : 27/06/2017</p>	
--	--	---

கடந்த கால வானிலை	23/06/2017	முதல்	26/06/2017	வரை
காரணிகள்		கடந்த கால வானிலை		
மழை (மி.மி)			15.1	
அதிக பட்ச வெப்பநிலை (செ)			36-38	
குறைந்த பட்ச வெப்பநிலை (செ)			26-28	
மேக மூட்டம்			6-7	
ஈரப்பதம் (சதவீதம்)			42-62	
காற்றின் வேகம்(கி.மீ / மணி)			12-25	

எதிர்பார்க்கப்படும் வானிலை **(02-07-2017 8.30 மணி வரை)**

காரணிகள்	28-06-2017	29-06-2017	30-06-2017	01-07-2017	02-07-2017
	புதன்	வியாழன்	வெள்ளி	சனி	ஞாயிறு
மழை (மி.மி)	0	0	0	0	0
அதிக பட்ச வெப்பநிலை (செ)	28	28	29	29	29
குறைந்த பட்ச வெப்பநிலை (செ)	21	21	21	21	21
மேக மூட்டம்	6	6	6	8	8
அதிக பட்ச ஈரப்பதம் (சதவீதம்)	70	70	70	70	70
குறைந்த பட்ச ஈரப்பதம் (சதவீதம்)	50	50	45	45	45
காற்றின் வேகம் (கி.மீ/மணி)	12	12	10	10	10
காற்றின் திசை	மேற்கு	மேற்கு	மேற்கு	மேற்கு	மேற்கு

கருஞ்செய்தி

அடுத்த 5 நாட்களுக்கு வானம் மேக மூட்டத்துடன் காணப்படும். மழை பெய்ய வாய்ப்பு இல்லை. மணிக்கு 10 முதல் 12 கி.மீ. வேகத்தில் காற்று வீசக்கூடும்.

எதிர்பார்க்கப்படும் வானிலைக்கேற்ற வேளாண் ஆலோசனைகள் முக்கிய பயிர்கள் : காய்கறி மற்றும் கரும்பு

கரும்பில் தண்டுதுளைப்பான் தாக்குதல் காணப்படுகின்றன. இவற்றைக்கட்டுப்படுத்த டிரைக்கோகிரம்மா முட்டை ஒட்டுண்ணியை வயல்களில் நட்ட 45 நாட்களில் இருந்து 15 நாள் இடைவெளியில் (2 சி.சி / ஏக்கருக்கு) 6 முறை விடவும்.

தற்போது நிலவும் தட்பவெப்பகுழிலையில் காய்கறிப்பயிர்களில் சாறு உறுஞ்சும் பூச்சிகளான தத்துப்பூச்சி, இலைப்பென் வெள்ளை சு மற்றும் பலவகையான மாவுப்பூச்சிகளின் நடமாட்டம் அதிகமாக வாய்ப்புள்ளது. இவற்றை 1 ஏக்கருக்கு 5 மஞ்சள் ஒட்டும் பொறி வைத்து கண்காணிக்கலாம். தேவைப்படின் வேப்பங் கொட்டைச்சாறு 5 சதம் அல்லது மீன் எண்ணை சோப் 25 கிராம் ஒரு லிட்டர் தண்ணிரில் கலந்து தெளிக்கலாம்.