
 <b>MSSRF</b> Science for Sustainable Development	<b>வானிலை சார்ந்த வேளாண் ஆலோசனை அறிக்கை</b> இணைந்து வழங்குபவர்கள் <b>பிராந்திய வானிலை மையம் சென்னை - இந்திய வானிலைத் துறை</b> <b>ரெட்டியாரசத்திரம் விதை உற்பத்தியாளர்கள் சங்கம் மற்றும்</b> <b>ம. சா. சுவாமிநாதன் ஆராய்ச்சி நிறுவனம்</b>						
	மாவட்டம் :	<b>இராமநாதபுரம்</b>	காலம் :	<b>26/04/2017</b>	முதல்		<b>30/04/2017</b>
	அறிக்கை எண் :	<b>033/ 2017</b>	வெளியீட்டு நாள் :	<b>25/04/2017</b>			

கடந்த கால வானிலை	<b>21/04/2017</b>	முதல்	<b>24/04/2017</b>	வரை
<b>காரணிகள்</b>	<b>கடந்த கால வானிலை</b>			
மழை (மி.மீ)	0			
அதிக பட்ச வெப்பநிலை (செ)	34-37			
குறைந்த பட்ச வெப்பநிலை (செ)	29			
மேக மூட்டம்	2			
ஈரப்பதம் (சதவீதம்)	60-82			
காற்றின் வேகம்(கி.மீ. / மணி)	10-20			

எதிர்பார்க்கப்படும் வானிலை ( 30-04-2017 8.30 மணி வரை )

காரணிகள்	26-04-2017	27-04-2017	28-04-2017	29-04-2017	30-04-2017
	புதன்	வியாழன்	வெள்ளி	சனி	ஞாயிறு
மழை (மி.மீ)	0	0	0	0	0
அதிக பட்ச வெப்பநிலை (செ)	37	37	37	35	35
குறைந்த பட்ச வெப்பநிலை (செ)	29	29	29	29	29
மேக மூட்டம்	2	2	2	2	2
அதிக பட்ச ஈரப்பதம் (சதவீதம்)	70	70	70	70	70
குறைந்த பட்ச ஈரப்பதம் (சதவீதம்)	60	60	60	60	60
காற்றின் வேகம் (கி.மீ/மணி )	10	10	10	10	10
காற்றின் திசை	தெற்கு	தெற்கு	தெற்கு	தெற்கு	தெற்கு

### குறுஞ்செய்தி :

அடுத்த 5 நாட்களுக்கு தெளிவான வானத்துடன் கூடிய வெப்பமான வானிலையே நிலவும்.

### எதிர்பார்க்கப்படும் வானிலைக்கேற்ற வேளாண் ஆலோசனைகள் முக்கிய பயிர்கள்: மிளகாய் மற்றும் காய்கறி பயிர்கள்

- தற்போது நிலவும் பருவநிலையில் மிளகாயில் மஞ்சள் சிலந்தியின் தாக்குதல் பரவலாக தென்படுகிறது. இதன் தாக்குதலால் செடிகளில் இலைகள் கீழ் நோக்கிச் சுருண்டும், சொர சொரப்பாகவும் இலைக்காம்புகள் நீளமாகவும் காணப்படும். இதனைக் கட்டுப்படுத்த நனையும் கந்தகத்தாள் 6 கிராம் அல்லது எத்தியான் 4 மில்லி ஒரு லிட்டர் தண்ணீர் என்ற அளவில் தெளித்தும் கட்டுப்படுத்தலாம்.
- மிளகாய் செடியில் காய் துளைக்கும் வண்டுகளைக் கட்டுப்படுத்த இனக்கவர்ச்சி பொறிகளை ஏக்கருக்கு 5 என்ற அளவில் வைக்கலாம்.
- பகல் மற்றும் இரவு நேர வெப்பநிலை தொடர்ந்து உயர்வாக காணப்படுவதால் மண்ணின் ஈரப்பதத்தைப் பொறுத்து காய்கறி பயிருக்கு நீர்பாசனம் செய்யவும்.
- பகல் மற்றும் இரவு நேரங்களில் வெப்பநிலை தொடர்ந்து உயர்வாக காணப்படுவதால் கால்நடைகளுக்கு நாள் ஒன்றுக்கு 80 முதல் 100 லிட்டர் தண்ணீரை 4 தவணையாக பகிர்ந்து கொடுக்கவும்.