
 MSSRF Science for Sustainable Development	வானிலை சார்ந்த வேளாண் ஆலோசனை அறிக்கை இணைந்து வழங்குபவர்கள் பிராந்திய வானிலை மையம் சென்னை - இந்திய வானிலைத் துறை ம. சா. சுவாமிநாதன் ஆராய்ச்சி நிறுவனம் மற்றும் ரெட்டியார்சத்திரம் விதை உற்பத்தியாளர்கள் சங்கம்						
	மாவட்டம் :	மதுரை	காலம் :	05/09/2018	முதல்		09/09/2018
	அறிக்கை எண் :	070/ 2018	வெளியீட்டு நாள் :	04/09/2018			

கடந்த கால வானிலை	31/08/2018	முதல்	03/09/2018	வரை
காரணிகள்	கடந்த கால வானிலை			
மழை (மி.மீ)	41.7			
அதிக பட்ச வெப்பநிலை (செ)	33-37			
குறைந்த பட்ச வெப்பநிலை (செ)	23-25			
மேக மூட்டம்	6-7			
ஈரப்பதம் (சதவீதம்)	45-83			
காற்றின் வேகம்(கி.மீ. / மணி)	3-7			

எதிர்பார்க்கப்படும் வானிலை (09-09-2018 8.30 மணி வரை)

காரணிகள்	05-09-2018	06-09-2018	07-09-2018	08-09-2018	09-09-2018
	புதன்	வியாழன்	வெள்ளி	சனி	ஞாயிறு
மழை (மி.மீ)	5	4	2	2	8
அதிக பட்ச வெப்பநிலை (செ)	35	35	36	36	36
குறைந்த பட்ச வெப்பநிலை (செ)	25	25	25	25	25
மேக மூட்டம்	6	6	5	5	6
அதிக பட்ச ஈரப்பதம் (சதவீதம்)	75	75	75	75	75
குறைந்த பட்ச ஈரப்பதம் (சதவீதம்)	40	35	30	30	35
காற்றின் வேகம் (கி.மீ/மணி)	8	8	8	6	6
காற்றின் திசை	வடமேற்கு	வடமேற்கு	வடமேற்கு	வடமேற்கு	வடமேற்கு

குறுஞ்செய்தி

வரும் செப்டம்பர் 5, 6ம் தேதிகளில் மாவட்டத்தின் ஒரு சில பகுதிகளில் லேசான மழையும், 7, 8ம் தேதிகளில் மிக லேசான மழையும் 9ம் தேதியன்று மிதமான மழையும் பெய்வதற்கான வாய்ப்புள்ளது. வானம் பொதுவாக மேகமூட்டத்துடன் காணப்படும். மணிக்கு 6 முதல் 8 கி.மீ வேகத்தில் வடமேற்கு திசையிலிருந்து காற்று வீசக்கூடும்.

எதிர்பார்க்கப்படும் வானிலைக்கேற்ற வேளாண் ஆலோசனைகள் முக்கிய பயிர்கள் : வாழை & கால்நடை

நிலவும் பருவச்சூழ்நிலையில் வாழைப்பயிரில் அசுவினியின் தாக்குதல் பரவலாக தென்பட வாய்ப்பு உள்ளது. இவ்வகை அசுவினிகள் வாழையில் முடிக்கொத்து நோயைப் பரப்பும் வைரஸ் கிருமியைப் பரப்புகிறது. இதனைக் கட்டுப்படுத்த ஒரு லிட்டர் தண்ணீருக்கு 1 மில்லி பாஸ்போமிடான் அல்லது 2 மில்லி மெத்தில் டெமட்டான் என்ற மருந்துகளில் ஏதேனும் ஒன்றை கலந்து தண்டின் மேலிருந்து அடி வரை 21 நாள் இடைவெளியில் 3 முறை தெளிக்க வேண்டும்.

வெள்ளாடு மற்றும் செம்மறி ஆடுகளில் வெளிப்புற ஒட்டுண்ணிகளை நீக்க 2 மில்லி பூட்டாக்ஸ் மருந்தினை 1 லிட்டர் தண்ணீரில் கலந்து ஆடுகளின் வெளிப்புறங்களில் பூசவேண்டும்.