



**கரூர் மாவட்ட வானிலை சார்ந்த வேளாண் அறிக்கை
(17.08.2017 முதல் 21.08.2017 வரை)**

தமிழ்நாடு நெல் ஆராய்ச்சி நிலையம், ஆடுதுறை- 612 101
போன்: 0435 2472098 E-mail: dirtrri@mau.ac.in Fax: 0435 2472881



தேதி:16.08.2017

கடந்த 5 நாட்களில் நிலவிய வானிலை (11.08.2017-15.08.2017)

காரணிகள்	கடந்த நாட்களில் வானிலை
மழை (மி.மீ.)	55.5
அதிகபட்ச வெப்பநிலை (°C)	33 – 37
குறைந்தபட்ச வெப்பநிலை (°C)	22 – 26
மேகமூட்டம் (ஆக்டா)	6 – 7
காற்றின் ஈரப்பதம் (%)	42 – 91
காற்றின் வேகம் (கி.மீ./மணி)	6 – 17

அடுத்த ஐந்து நாட்களுக்கான வானிலை முன்னறிவிப்பு

காரணிகள்	எதிர்பார்க்கப்படும் வானிலை				
	நாள் 1 17.08.2017	நாள் 2 18.08.2017	நாள் 2 19.08.2017	நாள் 4 20.08.2017	நாள் 5 21.08.2017
மழை (மி.மீ.)	3	2	3	2	10
அதிகபட்ச வெப்பநிலை (°C)	36	37	37	38	37
குறைந்தபட்ச வெப்பநிலை (°C)	24	25	25	26	26
மேகமூட்டம் (ஆக்டா)	7	5	5	5	4
காற்றின் ஈரப்பதம் (%)	80 – 85	75 – 80	75 – 80	70 – 75	70 – 75
காற்றின் வேகம் (கி.மீ./மணி)	6	8	8	10	8
காற்றின் திசை	மேற்கு	மேற்கு	தென்மேற்கு	தென்மேற்கு	தென்மேற்கு

17.08.2017 முதல் 21.08.2017 வரை வானம் மேகமூட்டத்துடன் காணப்படும். ஏதிர்ப்பார்க்கப்படும்

மழை அளவு 2 – 10 மி.மீ.

வேளாண் அறிவுரைகள் :

பயிர் : நிலக்கடலை மற்றும் சூரியகாந்தி

- காவிரி டெல்டா மாவட்டங்களில் எதிர் வரும் மிதமான மழையை பயன்படுத்தி சம்பா சாகுபடி செய்ய உள்ள நிலத்தினை உழுது தயார்படுத்தவும்.
- நிலக்கடலை விதைத்த 3 ஆம் நாள் பெண்டிமெத்திலின் 1.3 லிட்டர் என்ற விகிதத்தில் மணலுடன் கலந்து இட வேண்டும்.
- வரும் தினங்களில் காற்றின் வேகம் அதிகமாக இருப்பதால் வாழை மரங்களுக்கு முட்டு கொடுக்க வேண்டும்.

கால்நடைகளுக்கு

- கோழிபண்ணைகளில் அடர்த்தியான ஈரப்பதத்துடனும் கூடிய ஆழ்கூளம் அதிக வெப்பத்தை வெளிப்படுத்தும். ஆகவே ஆழ்கூளம் 6 செ.மீ-க்கு மிகாமல் இருக்க வேண்டும்.
- ஒரு டன் முட்டை கோழி தீவனத்தில் 1 கிலோ சோடியம் பைகார்பனேட்டை சேர்ப்பதால் வெப்ப அயர்ச்சியை தவிர்ப்பதுடன் முட்டை ஓட்டின் அடர்த்தியும் அதிகரிக்கும்.

ஓம்/- வெ. இரவி.
இயக்குநர்

/உண்மை நகல்/

பேராசிரியர்(உழவியல்)