



தமிழ்நாடுவேளாண்மைப் பல்கலைக்கழகம்

தமிழ்நாடு நெல் ஆராய்ச்சிநிலையம் - ஆடுதுறை

திருச்சிராப்பள்ளி மாவட்டவானிலைசார்ந்தவேளாண் அறிக்கை

(29.05.2024 முதல் 02.06.2024)



அறிக்கைஎண்: 17/2024

தேதி : 28.05.2024

திருச்சிராப்பள்ளி மாவட்டத்தின் கடந்தவாரவானிலை

பெரும்பாலான பகுதிகளில் அதிகபட்ச வெப்பநிலை 35 - 37 °செ ஆகவும் மற்றும் குறைந்தபட்ச வெப்பநிலை 26 - 29 °செ ஆகவும் பதிவானது. மேலும் ஆங்காங்கே மழை பெறப்பட்டது.

திருச்சிராப்பள்ளி மாவட்டத்தில் எதிர்பார்க்கப்படும் வானிலை (29.05.2024 முதல் 02.06.2024).

கடந்த வார வானிலை (24.05.2024 முதல் 27.05.2024)				காரணிகள்	அடுத்த ஐந்து நாட்களுக்கான வானிலை முன்னறிவிப்பு (29.05.2024 முதல் 02.06.2024) வரை				
நாள்-1 24/05	நாள்-2 25/05	நாள்-3 26/05	நாள்-4 27/05	தேதி	நாள்-1 29/05	நாள்-2 30/05	நாள்-3 31/05	நாள்-4 01/06	நாள்-5 02/06
1.1	0.4	0.0	0.0	மழை (மி.மீ.)	0	2	5	3	3
35	35	35	37	அதிகபட்ச வெப்பநிலை (°செ)	38	38	37	36	35
26	27	28	29	குறைந்தபட்ச வெப்பநிலை (°செ)	30	30	29	28	27
8	7	7	5	மேகமூட்டம் (ஆக்டா)	8	6	8	8	8
81-64	70-56	70-49	62-46	அதிகபட்ச மற்றும் குறைந்தபட்ச காற்றின் ஈரப்பதம் (%)	60-30	70-30	70-30	70-30	70-40
13	25	21	25	காற்றின் வேகம் (கி.மீ./மணி)	24	24	20	14	14
மேற்கு தென் மேற்கு	மேற்கு	மேற்கு தென் மேற்கு	மேற்கு	காற்றின் திசை	மேற்கு	மேற்கு	மேற்கு	மேற்கு தென் மேற்கு	மேற்கு

திருச்சிராப்பள்ளி மாவட்டத்திற்கான வானிலை சார்ந்த வேளாண் அறிக்கை

வரும் நாட்களில் வானம் மேகமூட்டத்துடன் காணப்படும். 30.05.2024 முதல் 02.06.2024 ஆகிய தினங்களில் லேசான மழை எதிர்பார்க்கப்படுகிறது. அதிகபட்ச வெப்பநிலை 35 - 38 °செ ஆகவும், குறைந்தபட்ச வெப்பநிலை 27 - 30 °செ ஆகவும், காலை நேர காற்றின் ஈரப்பதம் 60 - 70 சதவிகிதமாகவும், மாலை நேர காற்றின் ஈரப்பதம் 30 - 40 சதவிகிதமாகவும், காற்றின் வேகம் 14 - 24 கி.மீ. என்ற அளவுக்கு பெரும்பாலும் மேற்கு திசையிலிருந்து வீசக்கூடும்.

வேளாண் அறிவுரைகள்

பொது	உழவர் பெருமக்கள் அனைவரும் தமிழ் நாடு வேளாண்மை பல்கலைக்கழகத்தால் பரிந்துரைக்கப்படும் வேளாண் சார்ந்த செயலிகளை பதிவிறக்கம் செய்து பயன்படுத்துமாறு கேட்டுக்கொள்ளப்படுகிறார்கள் (TNAU AAS, Meghdoot and DAMINI).
------	---

நெல்	நாற்றாங்கால்	தற்போது நிலவும் வானிலையின் காரணமாக நெல் நாற்றாங்காலில் இலைபேன் தாக்கம் தென்பட்டால் தயாமீதாக்கவும் 25 % WG 100 கிராம் /எக்டர் அல்லது டைமித்யோட் 1.5 மி.லி/ லிட்டர் என்ற அளவில் தெளிக்கவும்.
தென்னை	அணைத்து நிலைகள்	தற்போது நிலவும் வானிலையின் காரணமாக ருக்கோஸ் ஸ்பைரலிங் வெள்ளைப்பூச்சி காணப்படுகிறது. ஏண்கார்சியா ஒட்டுண்ணிகளின் எண்ணிக்கையை அதிகரிக்க தண்ணீர், மைதா கரைசலை தெளிப்பாக இடுதல் மற்றும் மஞ்சள் குச்சி பொறி வைக்கவும்.
வாழை		வாழை மரங்கள் காற்று மற்றும் மழையால் சாயாமல் இருக்க, வாழை மரங்களுக்கு முட்டுக்கொடுத்து பாதுகாக்கவும்.
கால்நடைகளுக்கு	மாடு மற்றும் ஆடு	எதிர்பார்க்கப்படும் மழையால் கன்றுகள் மற்றும் ஆட்டுகுட்டிகளுக்கு சளி போன்ற உபாதைகள் ஏற்பட்டு நுரையீரல் அழற்சி ஏற்பட வாய்ப்புள்ளது. எனவே மழை சாரல் படாமல் பார்த்துக்கொள்ள வேண்டும்.

### குறுஞ்செய்தி

வாழை மரங்கள் காற்று மற்றும் மழையால் சாயாமல் இருக்க, வாழை மரங்களுக்கு முட்டுக்கொடுத்து பாதுகாக்கவும்.

ள

இயக்குநர்