



தமிழ்நாடுவேளாண்மைப் பல்கலைக்கழகம்

தமிழ்நாடு நெல் ஆராய்ச்சிநிலையம் - ஆடுதுறை

திருச்சிராப்பள்ளி மாவட்டவானிலைசார்ந்தவேளாண் அறிக்கை

(10.08.2024 முதல் 14.08.2024)



அறிக்கைஎண்: 38/2024

தேதி : 09.08.2024

திருச்சிராப்பள்ளி மாவட்டத்தின் கடந்தவாரவானிலை

பெரும்பாலான பகுதிகளில் அதிகபட்ச வெப்பநிலை 35 - 37 °செ ஆகவும் மற்றும் குறைந்தபட்ச வெப்பநிலை 25 °செ ஆகவும் பதிவானது. மேலும் ஆங்காங்கே மழை பெறப்பட்டது.

திருச்சிராப்பள்ளி மாவட்டத்தில் எதிர்பார்க்கப்படும் வானிலை (10.08.2024 முதல் 14.08.2024).

கடந்த வார வானிலை (06.08.2024 முதல் 08.08.2024)			காரணிகள்	அடுத்த ஐந்து நாட்களுக்கான வானிலை முன்னறிவிப்பு (10.08.2024 முதல் 14.08.2024) வரை				
நாள்-1 06/08	நாள்-2 07/08	நாள்-3 08/08	தேதி	நாள்-1 10/08	நாள்-2 11/08	நாள்-3 12/08	நாள்-4 13/08	நாள்-5 14/08
13.7	12.9	1.7	மழை (மி.மீ.)	3	7	10	38	4
35	37	36	அதிகபட்ச வெப்பநிலை (°செ)	36	36	35	34	33
25	25	25	குறைந்தபட்ச வெப்பநிலை (°செ)	25	25	24	23	22
6	7	7	மேகமூட்டம் (ஆக்டா)	8	8	8	8	6
80-60	81-54	78-64	அதிகபட்ச மற்றும் குறைந்தபட்ச காற்றின் ஈரப்பதம் (%)	70-40	70-40	70-40	80-50	80-40
17	12	13	காற்றின் வேகம் (கி.மீ./மணி)	12	10	10	10	10
வட வட மேற்கு	மேற்கு வட மேற்கு	கிழக்கு	காற்றின் திசை	மேற்கு	மேற்கு	தெற்கு தென் மேற்கு	மேற்கு வட மேற்கு	தென் தென் தெற்கு

திருச்சிராப்பள்ளி மாவட்டத்திற்கான வானிலை சார்ந்த வேளாண் அறிக்கை

வரும் நாட்களில் வானம் பெரும்பாலும் மேகமூட்டத்துடன் காணப்படும். 10.08.2024 முதல் 14.08.2024 ஆகிய தினங்களில் லேசானது முதல் மிதமான மழை எதிர்பார்க்கப்படுகிறது. அதிகபட்ச வெப்பநிலை 33 - 36 °செ ஆகவும், குறைந்தபட்ச வெப்பநிலை 22 - 25 °செ ஆகவும், காலை நேர காற்றின் ஈரப்பதம் 70 - 80 சதவிகிதமாகவும், மாலை நேர காற்றின் ஈரப்பதம் 40 - 50 சதவிகிதமாகவும், காற்றின் வேகம் 10 - 12 கி.மீ. என்ற அளவுக்கு பெரும்பாலும் மேற்கு திசையிலிருந்து வீசக்கூடும்.

வேளாண் அறிவுரைகள்

பொது	வரும் நாட்களில் லேசானது முதல் மிதமான எதிர்பார்க்கப்படுவதால் வயல்களில் முறையான வடிகால் வசதி ஏற்படுத்தவும்
------	--

		வடிகால் வாய்க்கால்களை பன்னை குட்டையுடன் முறையாக இணைத்து மழை நீரை எளிதாக வடிப்பதுடன் மழை நீரை சேமிக்கவும் முடியும்.
		பயிர்களுக்கு உரம் இடுவது மற்றும் பூச்சி மருந்து தெளிப்பதைத் தவிர்க்கவும்
பருத்தி	அறுவடை	மழையினால் முதிர்ந்த பருத்திக்கு ஏற்படும் சேதத்தை தவிர்க்க மழைக்கு முன்னதாக முதிர்ந்த பருத்திகளை அறுவடை செய்து மழை நீர் படாமல் பாதுகாக்கவும்.
வாழை		வாழை மரங்கள் காற்று மற்றும் மழையால் சாயாமல் இருக்க, வாழை மரங்களுக்கு முட்டுக்கொடுத்து பாதுகாக்கவும்.
கரும்பு		காற்று மற்றும் மழையால் கரும்பு பயிர் சாயாமல் இருக்க விட்டம் கட்டி மண் அணைக்கவும்
கால்நடைகள்	மாடு மற்றும் ஆடு	எதிர்பார்க்கப்படும் மழையால் கன்றுகள் மற்றும் ஆட்டுகுட்டிகளுக்கு சளி போன்ற உபாதைகள் ஏற்பட்டு நுரையீரல் அழற்சி ஏற்பட வாய்ப்புள்ளது. எனவே மழை சாரல் படாமல் பார்த்துக்கொள்ள வேண்டும்.

### குறுஞ்செய்தி

வரும் நாட்களில் லேசானது முதல் மிதமான எதிர்பார்க்கப்படுவதால் வயல்களில் முறையான வடிகால் வசதி ஏற்படுத்தவும்

இயக்குநர்