



தமிழ்நாடுவேளாண்மைப் பல்கலைக்கழகம்

&

இந்தியவானிலைத் துறை

தமிழ்நாடு நெல் ஆராய்ச்சி நிலையம் - ஆடுதுறை

திருச்சிராப்பள்ளி மாவட்ட வானிலை சார்ந்த வேளாண்

அறிக்கை

(22.01.2025 முதல் 26.01.2025)



அறிக்கை எண் 86/2024

தேதி. 21.01.2025

திருச்சிராப்பள்ளி மாவட்டத்தின் கடந்த வார வானிலை

திருச்சிராப்பள்ளி மாவட்டத்தின் 17.01.2025 முதல் 20.01.2025 வரையிலும் பகல்நேரவெப்பநிலை 27 - 30 °செ ஆகவும் இரவு நேர வெப்பநிலை 21 - 23 °செ ஆகவும் காலை நேரகாற்றின் ஈரப்பதம் 93 சதவிகிதமாகவும், மாலைநேரகாற்றின் ஈரப்பதம் 95 சதவிகிதமாகவும் பதிவானது. சராசரியாக காற்றின் வேகம் மணிக்கு 8 - 16 கி.மீ வேகத்தில், பெரும்பாலும் வட கிழக்கு திசை வரை பதிவானது.

எதிர்பார்க்கப்படும் வானிலை திருச்சிராப்பள்ளி (22.01.2025 முதல் 26.01.2025)

கடந்த வார வானிலை (17.01.2025 முதல் 20.01.2025)				காரணிகள்	அடுத்த ஐந்து நாட்களுக்கான வானிலை முன்னறிவிப்பு 26.01.2025- 08.30 வரை				
நாள்-1 17/01	நாள்-2 18/01	நாள்-3 19/01	நாள்-4 20/01	தேதி	நாள்-1 22/01	நாள்-2 23/01	நாள்-3 24/01	நாள்-4 25/01	நாள்-5 26/01
0.0	0.0	8.1	3.2	மழை (மி.மீ)	0	0	0	0	0
30	30	27	28	அதிக பட்ச வெப்பநிலை (°செ)	29	29	29	30	30
21	22	21	23	குறைந்த பட்ச வெப்பநிலை (°செ)	22	22	22	21	21
5	7	8	7	மேக மூட்டம் (ஆக்டா)	5	5	5	4	4
88	78	93	90	அதிகபட்ச காற்றின் ஈரப்பதம் (%)	93	93	93	90	90
61	95	86	56	குறைந்தபட்சகாற்றின் ஈரப்பதம் (%)	86	86	86	80	80
16	13	8	16	காற்றின் வேகம் (கி.மீ/மணி)	10	10	12	14	12
கிழக்கு வட கிழக்கு	மேற்கு	வட கிழக்கு	வட கிழக்கு	காற்று வீசும் திசை	கிழக்கு தென் கிழக்கு	கிழக்கு	கிழக்கு வட கிழக்கு	கிழக்கு வட கிழக்கு	கிழக்கு வட கிழக்கு

திருச்சிராப்பள்ளி மாவட்ட வானிலை சார்ந்த வேளாண் அறிக்கை

வரும் நாட்களில் வானம் மேகமூட்டத்துடன் காணப்படும். 22.01.2025 முதல் 26.01.2025 ஆகிய தினங்களுக்கு மழை இல்லை. அதிகபட்ச வெப்பநிலை 29 - 30 °செ ஆகவும் குறைந்தபட்ச வெப்பநிலை 21 - 22 °செ ஆகவும், காலைநேரகாற்றின் ஈரப்பதம் 93 சதவிகிதமாகவும், மாலை நேரகாற்றின் ஈரப்பதம் 86 சதவிகிதமாகவும் பதிவாக வாய்ப்புள்ளது. சராசரியாக காற்று மணிக்கு 10 - 14 கி.மீ வேகத்தில் வீசக்கூடும். காற்று பெரும்பாலும் கிழக்கு வட கிழக்கு திசையிலிருந்து வீசக்கூடும்.

வேளாண் அறிவுரைகள்

நெல்	விதைப்பு மற்றும் அறுவடை	அறுவடை செய்த நெல் வயல்களில், நெல் தரிசு பயிர்களை (உளுந்து, பச்சைப் பயறு) விதைக்கவும்.
		மழையை பொறுத்து அறுவடை நிலையில் இருக்கும் முதிர்ந்த நெல் வயல்களில் நெல் தரிசு உளுந்து, பயறு விதைக்கலாம். உளுந்துக்கு ஆடுதுறை 3. ஆடுதுறை 6 மற்றும் பச்சைப் பயறுக்கு ஆடுதுறை 3 ஆகிய இரகங்கள் நெல் தரிசுக்கு ஏற்ற இரகங்கள் ஆகும்.
		அறுவடை செய்த நெல் விதைகளை மழைக்கு முன் நன்கு காய வைத்து ஈரத்தன்மை 13 சதவீதத்திற்கு கீழ் இருக்குமாறு சேமித்து வைத்து பூச்சிகள் இல்லாமல் பாதுகாக்கவும்.
வாழை		வாழை மரங்கள் காற்றினால் சாயாமல் இருக்க வாழை மரங்களுக்கு முட்டுக்கொடுத்து பாதுகாக்கவும்.
கால்நடைகள்	மாடு மற்றும் ஆடு	வைக்கோல் மற்றும் மக்காச்சோளம் போன்ற தீவன பொருட்களை வெயில் உலர்த்தி கால்நடைகளுக்கு கொடுப்பதன் மூலம் அப்ளாடாக்ஸின் என்ற நச்சின் தாக்கத்தில் இருந்து கால்நடைகளை பாதுகாக்கலாம்.

குறுஞ்செய்தி

அறுவடை செய்த நெல் வயல்களில், நெல் தரிசு பயிர்களை (உளுந்து, பச்சைப் பயறு) விதைக்கவும்.

இயக்குநர்