



தமிழ்நாடுவேளாண்மைப் பல்கலைக்கழகம்

&

இந்தியவானிலைத்துறை

வேளாண் காலநிலை ஆராய்ச்சிமையம், கோவை

திருப்பூர் மாவட்டவானிலைசார்ந்த வேளாண்

அறிக்கை

(23.08.2023 முதல் 27.08.2023)



அறிக்கை எண் 067/2023

தேதி.22.08.2023

மாநிலத்தின் கடந்தவார வானிலை

தமிழகத்தின் பெரும்பாலான பகுதிகளில் பகல்நேர வெப்பநிலை 31°செ முதல் 38°செ ஆகவும், இரவுநேர வெப்பநிலை 22°செ முதல் 28°செ ஆகவும், கொடைக்கானல் மற்றும் உதகமண்டலம் பகுதிகளில் பகல்நேர வெப்பநிலை 18°செ முதல் 22°செ ஆகவும், இரவுநேர வெப்பநிலை 10°செ முதல் 12°செ ஆகவும் பதிவானது. தமிழகத்தில் ஆங்காங்கே பரவலாக மழை பெறப்பட்டது.

திருப்பூர் மாவட்டத்தின் கடந்தவார வானிலை

திருப்பூர் மாவட்டத்தின் 18.08.23 முதல் 21.08.23 வரையிலும் பகல்நேரவெப்பநிலை 33°செ முதல் 34°செ ஆகவும், இரவுநேரவெப்பநிலை 23°செ முதல் 24°செ ஆகவும் காலைநேரகாற்றின் ஈரப்பதம் 79 சதவிகிதமாகவும், மாலைநேரகாற்றின் ஈரப்பதம் 52 சதவிகிதமாகவும் பதிவானது. சுராசரிமாக காற்றின் வேகம் மணிக்கு 19-22 கி.மீ வேகத்தில், பெரும்பாலும் கிழக்கு திசையிலிருந்து தென் கிழக்கு திசைவரை பதிவானது.

திருப்பூர் மாவட்ட வானிலை சார்ந்த வேளாண் அறிக்கை

கடந்தவாரவானிலை (18.08.2023 முதல் 21.08.2023)				தேதி	அடுத்த ஐந்து நாட்களுக்கான வானிலை முன்னறிவிப்பு 27.08.2023- 08.30 வரை				
18/08	19/08	20/08	21/08		நாள் - 1 23/08	நாள் - 2 24/08	நாள் - 3 25/08	நாள் - 4 26/08	நாள் - 5 27/08
0.0	0.0	0.0	0.0	மழை (மி.மீ)	5	2	1	2	2
34	33	33	33	அதிக பட்ச வெப்பநிலை (°செ)	35	35	35	34	34
24	23	23	23	குறைந்த பட்ச வெப்பநிலை (°செ)	24	23	23	23	23
6	7	5	5	மேக மூட்டம் (ஆக்டர்)	7	6	4	5	7
78	75	79	79	அதிகபட்ச காற்றின் ஈரப்பதம் (%)	70	70	70	70	70
61	52	57	55	குறைந்தபட்சகாற்றின் ஈரப்பதம் (%)	30	30	30	30	40
21	22	21	19	காற்றின் வேகம் (கி.மீ/மணி)	16	16	16	14	16
230	230	200	230	காற்று வீசும் திசை	250	250	250	250	250

எதிர்பார்க்கப்படும் வானிலை திருப்பூர் (23.08.2023 முதல் 27.08.2023)

வரும் நாட்களில் வானம் மேகமூட்டத்துடன் காணப்படும். அடுத்த ஐந்து நாட்களுக்கு இலேசான மழை எதிர்பார்க்கப்படுகிறது. அதிகபட்ச வெப்பநிலை 34°செ முதல் 35°செ ஆகவும், குறைந்தபட்ச வெப்பநிலை 23°செ முதல் 24°செ ஆகவும், காலைநேர காற்றின் ஈரப்பதம் 70 சதவிகிதமாகவும்,

மாலைநேர காற்றின் ஈரப்பதம் 30 சதவிகிதமாகவும் பதிவாக வாய்ப்புள்ளது. சராசரியாக காற்றின் வேகம் மணிக்கு 14-16 கி.மீ வேகத்தில் வீசக்கூடும், காற்று பெரும்பாலும் கிழக்கு திசையிலிருந்து தென்மேற்கு திசைவரை வீசக்கூடும்.

திருப்பூர் மாவட்டத்தில் உள்ளதொகுதி வாரியாக உள்ள அடுத்த ஐந்து நாட்களுக்கான மழையளவு													
தேதி	அவினாசி	தாராபுரம்	குடிமங்கலம்	காங்கேயம்	குண்டாம்	மடத்துக்குளம்	மூலனூர்	பல்லடம்	பெங்கலூர்	திருப்பூர்	உடுமலைப்பெட்ட	ஊத்துக்குளி	வெள்ளக்கோவில்
23-08-2023	3.0	8.0	6.0	4.0	5.0	9.0	10.0	3.0	3.0	3.0	8.0	3.0	7.0
24-08-2023	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
25-08-2023	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
26-08-2023	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
27-08-2023	0.0	1.0	1.0	1.0	1.0	2.0	2.0	0.0	0.0	0.0	2.0	0.0	1.0

### வேளாண் அறிவுரைகள்

பொது அறிவுரை		அடுத்த 5 நாட்களுக்கு இலேசான தூறலுடன் காற்றின் வேகம் மணிக்கு 8 -16 கி.மீ வரை எதிர்பார்க்கப்படுகிறது. கோவை மற்றும் திருப்பூர் மாவட்டங்களில் அதிகபட்சமாக காற்றின் வேகம் மணிக்கு 16 கி.மீ வரை எதிர்பார்க்கப்படுகிறது. மண் ஈரத்தினைப் பொறுத்து நீர்பாசனம் செய்யவும்.
மக்காச்சோளம்	விதைப்பு	பெறும் மழையை பயன்படுத்தி மக்காச்சோளத்ததை இறவையில் விதைக்க உகந்த காலமாகும். மண் ஈரத்தினைப் பொறுத்து நீர்பாசனம் செய்யவும்.
கரும்பு		மழையுடன் வேகமான காற்றும் எதிர்பார்க்கப்படுவதால் 5 மாதங்களுக்கு மேலான கரும்பில் தோகை உரித்து விட்டம் கட்டவும்.
பருத்தி	விதைப்பு	எதிர்பார்க்கப்படும் மழையை பயன்படுத்தி பருத்தியினை விதைக்கலாம். மண் ஈரத்தினைப் பொறுத்து நீர்பாசனம் செய்யவும்.
கொடி பூசணி வகைகள்	விதைப்பு	மழைப்பருவம் ஆரம்பித்துவிட்டதால் ஆடிப்பட்டம் கொடிவகை பயிர்களை விதைப்பதற்கு உகந்த காலமாகும்.

வாழை	5 மாதத்திற்கு மேல்	மணிக்கு 14-16 கி.மீ வரை வேகமான காற்று எதிர்பார்க்கப்படுவதால் 5 மாதங்களுக்கு மேலான வாழை மரங்களுக்கு தகுந்த முட்டு கொடுக்கவும்.
கால்நடை		காற்றின் வேகம் அதிகமாக காணப்படுவதால் கோழிகளின் தீவனங்கள் சிதற வாய்ப்புள்ளது. எனவே காற்றின் வேகத்தை குறைக்க கோழிக்கூடாரங்களில் சுற்றிலும் சாக்கு பைகளை தொங்கவிடவும். தற்போது நிலவும் வானிலையால் கால்நடைகள் நாவறட்சியால் அதிக தண்ணீர் அருந்த வாய்ப்புள்ளது. எனவே போதுமான அளவு சுத்தமான குடிநீரை கால்நடைகளுக்கு வழங்கவும். கறவை மற்றும் உழவு மாடுகளில் வாய் மற்றும் கால் குழம்புகளை கோமாரி நோய்க்காக பரிசோதனை செய்யவும்.

### குறுஞ்செய்தி

- எதிர்பார்க்கப்படும் மழையை பயன்படுத்தி பருத்தியினை விதைக்கலாம். மண் ஈரத்தினைப் பொறுத்து நீர்பாசனம் செய்யவும்.

முதன்மை அலுவலர் (GKMS)  
வேளாண் காலநிலை ஆராய்ச்சிமையம்  
த.நா.வே.ப.கழகம், கோவை