



தமிழ்நாடுவேளாண்மைப் பல்கலைக்கழகம்

&

இந்தியவானிலைத்துறை

வேளாண் காலநிலை ஆராய்ச்சிமையம், கோவை
திருப்பூர் மாவட்ட வானிலை சார்ந்த வேளாண்

அறிக்கை

(21.06.2023 முதல் 25.06.2023)



அறிக்கை எண் 049/2023

தேதி.20.06.2023

மாநிலத்தின் கடந்தவார வானிலை

தமிழகத்தின் பெரும்பாலான பகுதிகளில் பகல்நேர வெப்பநிலை 29°C முதல் 41°C ஆகவும், இரவுநேர வெப்பநிலை 24°C முதல் 31°C ஆகவும், கொடைக்கானல் மற்றும் உதகமண்டலம் பகுதிகளில் பகல்நேர வெப்பநிலை 19°C முதல் 22°C ஆகவும், இரவுநேர வெப்பநிலை 10°C முதல் 13°C ஆகவும் பதிவானது. தமிழகத்தில் ஆங்காங்கே பரவலாக மழை பெறப்பட்டது.

திருப்பூர் மாவட்டத்தின் கடந்தவார வானிலை

திருப்பூர் மாவட்டத்தின் 16.06.23 முதல் 19.06.23 வரையிலும் பகல்நேர வெப்பநிலை 34°C முதல் 36°C ஆகவும், இரவுநேர வெப்பநிலை 23°C முதல் 24°C ஆகவும் காலைநேர காற்றின் ஈரப்பதம் 86 சதவிகிதமாகவும், மாலைநேர காற்றின் ஈரப்பதம் 64 சதவிகிதமாகவும் பதிவானது. சராசரியாக காற்றின் வேகம் மணிக்கு 14-22 கி.மீ வேகத்தில், பெரும்பாலும் கிழக்கு திசையிலிருந்து தென் கிழக்கு திசைவரை பதிவானது.

திருப்பூர் மாவட்ட வானிலை சார்ந்த வேளாண் அறிக்கை

கடந்தவார வானிலை (16.06.2023 முதல் 19.06.2023)				தேதி	அடுத்த ஐந்து நாட்களுக்கான வானிலை முன்னறிவிப்பு 25.06.2023- 08.30 வரை				
16/06	17/06	18/06	19/06		நாள் - 1 21/06	நாள் - 2 22/06	நாள் - 3 23/06	நாள் - 4 24/06	நாள் - 5 25/06
0.0	0.0	0.0	0.0	மழை (மி.மீ)	10	10	6	3	3
36	35	34	34	அதிக பட்ச வெப்பநிலை (°செ)	34	33	33	32	33
24	23	23	24	குறைந்த பட்ச வெப்பநிலை (°செ)	25	24	23	23	22
4	6	7	7	மேக மூட்டம் (ஆக்டர்)	8	8	8	8	8
73	76	82	86	அதிகபட்ச காற்றின் ஈரப்பதம் (%)	80	70	80	70	70
52	64	64	59	குறைந்தபட்ச காற்றின் ஈரப்பதம் (%)	60	50	40	50	40
22	19	14	18	காற்றின் வேகம் (கி.மீ/மணி)	10	14	10	12	12
200	200	180	200	காற்று வீசும் திசை	250	250	250	250	250

எதிர் பார் க்கப்படும் வானிலை திருப்பூர் (21.06.2023 முதல் 25.06.2023)

வரும் நாட்களில் வானம் மேகமூட்டத்துடன் காணப்படும். அடுத்த ஐந்து நாட்களுக்கு இலேசான மழை எதிர் பார் க்கப்படுகிறது. அதிகபட்ச வெப்பநிலை 32°C முதல் 34°C ஆகவும், குறைந்தபட்ச வெப்பநிலை 22°C முதல் 25°C ஆகவும், காலைநேர காற்றின் ஈரப்பதம் 80 சதவிகிதமாகவும், மாலைநேர காற்றின் ஈரப்பதம் 40 சதவிகிதமாகவும் பகிவாக வாய்ப்புள்ளது. சராசரியாக காற்றின் வேகம்

மணிக்கு 10-14 கி.மீ வேகத்தில், பெரும்பாலும் கிழக்கு திசையிலிருந்து தென்மேற்கு திசைவரை வீசக்கூடும்.

திருப்பூர்மாவட்டத்தில் உள்ள தொகுதிவாரியாக உள்ள அடுத்த ஐந்து நாட்களுக்கான மழையளவு													
தேதி	அவினாசி	தாராபுரம்	குடிமங்கலம்	காங்கேயம்	குண்டாம்	மடத்துக்குளம்	மூலனூர்	பல்லடம்	பெங்கலூர்	திருப்பூர்	உடுமலைப்பெட்ட	ஊத்துக்குளி	வெள்ளக்கோவில்
21-06-2023	9.0	10.0	13.0	9.0	10.0	15.0	8.0	9.0	9.0	8.0	15.0	8.0	8.0
22-06-2023	7.0	9.0	12.0	7.0	8.0	15.0	7.0	8.0	8.0	8.0	16.0	7.0	6.0
23-06-2023	4.0	6.0	7.0	5.0	5.0	9.0	6.0	4.0	4.0	4.0	9.0	4.0	5.0
24-06-2023	1.0	6.0	8.0	4.0	4.0	11.0	5.0	2.0	2.0	1.0	11.0	1.0	4.0
25-06-2023	1.0	3.0	4.0	1.0	2.0	7.0	1.0	1.0	1.0	1.0	7.0	1.0	1.0

வேளாண் அறிவுரைகள்

பொது அறிவுரை		அடுத்த 5 நாட்களுக்கு வேகமானது முதல் மிதமான தூறல் மழையுடன் காற்றின் வேகம் மணிக்கு 6 -14 கி.மீ வரை எதிர்பார்க்கப்படுகிறது. முக்கியமாக திருப்பூர் மாவட்டத்தில் காற்றின் வேகம் அதிகபட்சமாக மணிக்கு 8 -14 கி.மீ வரை எதிர்பார்க்கப்படுகிறது. மழை எதிர்பார்க்கப்படுவதால் நீர்பாசனம் செய்வதை ஒத்தி வைக்கவும். மேலும் அனைத்து பயிர்களிலும் போதிய வடிகால் வசதியினை உறுதி செய்யவும். அதிகபடியான மழை நீரினை பண்ணைக்குட்டைகளில் வடித்து பின் தேவைப்படும்போது பயன்படுத்தலாம்.
மக்காசோளம்	விதைப்பு	எதிர்பார்க்கப்படும் மழையை பயன்படுத்தி ஒரு கிலோ மக்காசோள விதைக்கு 10கிராம் இமிடாகுளோபிரிட் கலந்து விதைக்கலாம்.
நிலக்கடலை	வளர் பருவம்	40 நாட்கள் வயதுடைய நிலக்கடலையில் எக்டருக்கு 400 கிலோ ஜிப்சம் இட்டு மண் அணைக்கவும்.
கரும்பு		மழையுடன் வேகமான காற்றும் எதிர்பார்க்கப்படுவதால் 5 மாதங்களுக்கு மேலான கரும்பில் தோகை உரித்து விட்டம் கட்டவும். பின்பட்டகரும்பு நடவு செய்யும் விவசாயிகள் நடவைதொடரவும். மேலும் ஏற்கனவே நடவுசெய்யப்பட்ட இடங்களில் சீரானபயிர் எண்ணிக்கை இருக்குமாறு பார்த்துக்கொள்ளவும்.
தக்காளி	நடவு பருவம்	தக்காளி நடவு செய்ய இது உகந்த பருவம் ஆதலால் தக்க ஆயத்த பணிகளை மேற்கொள்ளவும்.

வாழை	5 மாதத்திற்கு மேல்	மழையுடன் மணிக்கு 6 - 14 கி.மீ வரை வேகமான காற்றும் எதிர்பார்க்கப்படுவதால் 5 மாதங்களுக்கு மேலான வாழை மரங்களுக்கு தகுந்த முட்டு கொடுக்கவும். தண்ணீர் தேங்காமல் இருக்க போதிய வடிகால் வசதியை ஏற்படுத்த வேண்டும்.
கால்நடைகள்		கடந்த வார மழையின் காரணமாக புதியதாக முளைத்த புல்லினை மேயவிடாமல் கால்நடைகளை பாதுகாக்கவும். மழை எதிர்பார்க்கப்படுவதால் கொட்டகைகளைச் சுற்றி தண்ணீர் தேங்குவதைத் தவிர்க்கவும்.

குறுஞ்செய்தி

கால்நடை குடில்களுக்கு உட்புறமும் அதை சுற்றி தண்ணீர் தேங்காமல் பாதுகாப்பதன் மூலம் கொசு உற்பத்தியை குறைக்கலாம்.

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