



தமிழ்நாடுவேளாண்மைப் பல்கலைக்கழகம்

&

இந்தியவானிலைத் துறை
தமிழ்நாடு நெல் ஆராய்ச்சி நிறுவனம் - ஆடுதுறை
மயிலாடுதுறை மாவட்ட வானிலை சார்ந்த வேளாண் அறிக்கை
(03.06.2026 முதல் 07.06.2026)



அறிக்கை எண் 18/2026

தேதி. 02.06.2026

மயிலாடுதுறை மாவட்டத்தின் கடந்த வார வானிலை

மயிலாடுதுறை மாவட்டத்தின் 29.05.2026 முதல் 01.06.2026 வரையிலும் பகல் நேரவெப்பநிலை 38 - 39 °செ ஆகவும் இரவு நேர வெப்பநிலை 27 - 28 °செ ஆகவும் காலை நேரகாற்றின் ஈரப்பதம் 73 சதவிகிதமாகவும், மாலைநேரகாற்றின் ஈரப்பதம் 78 சதவிகிதமாகவும் பதிவானது. சராசரியாக காற்றின் வேகம் மணிக்கு 6 - 16 கி.மீ வேகத்தில், பெரும்பாலும் தென் தென் மேற்கு திசை வரை பதிவானது.

எதிர்பார்க்கப்படும் வானிலை மயிலாடுதுறை (03.06.2026 முதல் 07.06.2026)

கடந்த வார வானிலை (29.05.2026 முதல் 01.06.2026)				காரணிகள்	அடுத்த ஐந்து நாட்களுக்கான வானிலை முன்னறிவிப்பு 07.06.2026 - 08.30 வரை				
நாள்-1 29/05	நாள்-2 30/05	நாள்-3 31/05	நாள்-4 01/06	தேதி	நாள்-1 03/06	நாள்-2 04/06	நாள்-3 05/06	நாள்-4 06/06	நாள்-5 07/06
0.0	0.0	0.0	0.8	மழை (மி.மீ)	0	1	3	25	26
39	38	39	38	அதிக பட்ச வெப்பநிலை (°செ)	37	37	37	36	35
28	27	28	27	குறைந்த பட்ச வெப்பநிலை (°செ)	27	28	27	26	25
4	5	3	5	மேக மூட்டம் (ஆக்டா)	4	6	7	8	8
73	72	69	64	அதிகபட்ச காற்றின் ஈரப்பதம் (%)	80	80	80	90	80
70	78	79	69	குறைந்தபட்சகாற்றின் ஈரப்பதம் (%)	60	70	60	80	70
16	16	6	10	காற்றின் வேகம் (கி.மீ/மணி)	12	12	14	14	12
தெற்கு	தென் தென் மேற்கு	தெற்கு	தென் தென் மேற்கு	காற்று வீசும் திசை	தென் தென் மேற்கு	தெற்கு	தெற்கு	தெற்கு	தென் தென் மேற்கு

மயிலாடுதுறை மாவட்ட வானிலை சார்ந்த வேளாண் அறிக்கை

வரும் நாட்களில் வானம் தெளிவாக காணப்படும். 04.06.2026 முதல் 07.06.2026 ஆகிய தினங்களுக்கு லேசானது முதல் மிதமான மழை எதிர்பார்க்கப்படுகிறது. அதிகபட்ச வெப்பநிலை 36 - 37 °செ ஆகவும் குறைந்தபட்ச வெப்பநிலை 25 - 28 °செ ஆகவும், காலைநேரகாற்றின் ஈரப்பதம் 90 சதவிகிதமாகவும், மாலை நேரகாற்றின் ஈரப்பதம் 80 சதவிகிதமாகவும் பதிவாக வாய்ப்புள்ளது. சராசரியாக காற்று மணிக்கு 12 - 14 கி.மீ வேகத்தில் வீசக்கூடும். காற்று பெரும்பாலும் தெற்கு திசையிலிருந்து வீசக்கூடும்.

வேளாண் அறிவுரைகள்

பொது		மழை அளவை பொறுத்து, பயிர்களுக்கு நீர் பாய்ச்சுவதை தவிர்க்கவும் அல்லது தள்ளிபோடவும்.
நெல்	நாற்றாங்கால்	குறுவை பருவத்திற்கு நாற்றாங்கால் தயார் செய்யும் போது ஒரு எக்டருக்கான 20 சென்ட் நாற்றாங்காலில் ஒரு டன் தொழு உரம் அல்லது கம்போஸ்ட் இடவேண்டும். களிமண் நிலத்திற்கு 4 கிலோ ஜிப்சமும் ஒரு கிலோ டி.ஏ.பி. ஒரு சென்ட் நாற்றாங்காலுக்கு என்ற அளவில் விதைத்த 10 ஆம் நாள் இடவேண்டும். இது வேர் அறுபடாமல் நாற்றுக்களை பறிக்க உதவும்
நெல்	நடவு வயல்	நடவு வயலில் ஒரு ஏக்கருக்கு அடியுரமாக தழை/ மணி, சாம்பல் சத்துடன் 10 கிலோ ஜிங்சல்பேட்டும், 200 கிலோ ஜிப்சமும் இடவேண்டும்.
தென்னை		உகந்த வானிலை இருப்பதால் தென்னையில் குரும்பை கொட்டுதலை தவிர்ப்பதற்கு 200 மி.லி தென்னை டானிக்கை வேர் மூலம் கொடுக்கவும்.
வாழை		வாழை மரங்கள் காற்று மற்றும் மழையால் சாயாமல் இருக்க, வாழை மரங்களுக்கு முட்டுக்கொடுத்து பாதுகாக்கவும்.
கால்நடைகளுக்கு	மாடு	வெய்யிலின் தாக்கத்தை குறைக்க மாட்டுத் தொழுவத்திற்கு அலுமினியத்தாலான மேற்கூரை இடவும்

குறுஞ்செய்தி

மழை அளவை பொறுத்து, பயிர்களுக்கு நீர் பாய்ச்சுவதை தவிர்க்கவும் அல்லது தள்ளிபோடவும்.

இயக்குநர்