



## நீலகிரி மாவட்ட வேளாண் வானிலை முன்னரிக்கை மற்றும்

**வெளியீடு :**

**தமிழ்நாடு வேளாண்மைப் பல்கலைக்கழகம், தோட்டக்கலை ஆராய்ச்சி நிலையம், உதகை  
& இந்திய வானிலை ஆராய்ச்சி மையம்**

**21.03.2018 to 25.03.2018**

**Bulletin: 023/2018**

**தேதி 20.03.2018**

### சமீபகாலத்திற்கான வானிலை அறிக்கை

1. சமீப காலத்தில் மாவட்டத்தில் மழை பெறப்படவில்லை.
2. சமீப காலத்தில் தட்பவெப்பம் - அதிகபட்ச வெப்பநிலை  $18^{\circ}$  -  $20^{\circ}$  செ. மற்றும் குறைந்த பட்ச வெப்பநிலை  $10^{\circ}$  -  $12^{\circ}$  செ. ஆக இருந்தது. காலை நேர காற்றின் ஈரப்பதம் 77 - 92% மற்றும் மாலை நேர காற்றின் ஈரப்பதம் 89 - 94% இருந்தது. காற்றின் வேகம் 2 - 6 கிலோ.மீ/மணிக்கு.

### நீலகிரி மாவட்டத்திற்கு அடுத்த ஐந்து நாட்களுக்கான வானிலை முன்னரிவிப்பு

வானிலை குறிப்புகள்	21.03.2018	22.03.2018	23.03.2018	24.03.2018	25.03.2018
மழை (மி.மீ)	13	23	30	18	5
அதிகபட்ச தட்ப வெப்பம் ( $^{\circ}$ செ.)	19	19	20	19	19
குறைந்தபட்ச தட்ப வெப்பம் ( $^{\circ}$ செ.)	12	10	12	11	11
மேகமூட்டம் (ஒக்டா)	6	6	4	6	6
அதிகபட்ச காற்றின் ஈரப்பதம் (%)	85	85	85	80	80
குறைந்தபட்ச காற்றின் ஈரப்பதம் (%)	65	65	65	60	60
காற்றின் வேகம் (கிலோ.மீ/மணிக்கு)	6	4	4	6	6
காற்றின் திசை	90	90	90	100	100

## வானிலை சார்ந்த சாகுபடி குறிப்புகள்

- மாவட்டத்தில் அடுத்த ஐந்து நாட்களுக்கு மிதமான மழை எதிர்பார்க்கப்படுகிறது.
- வானம் மேகமூட்டமாக இருக்கும் என எதிர்பார்க்கப்படுவதால் பூஞ்சான நோய் பரவுவதை தடுக்க சரியான முற்போக்கு நடவடிக்கை மேற்கொள்ள வேண்டும்.
- நிலவிவரும் அதிக ஈரப்பதம் மற்றும் எதிர்பார்க்கப்படிய மழை காரணமாக, பீட்ருட் பயிரில் இலைப்புள்ளி நோய் வேகமாக பரவக்கூடும். கட்டுப்படுத்த, மேங்கோசெப் மருந்தை ஒரு லிட்டர் தண்ணீருக்கு 2 கிராம் என்ற அளவில் தெளிக்கவும்.
- சமீபத்தில் பெறப்பட்ட மழையின் ஈரம் மற்றும் வரக்கூடிய லேசான மழையை பயன்படுத்தி ஹூபின், பாப்பரை போன்ற பகுந்தாள் உரப்பயிர்களை பயிரிடலாம்.

பேராசிரியர் மற்றும் தலைவர்  
தோட்டக்கலை ஆராய்ச்சி நிலையம், உதகை