



## நீலகிரி மாவட்ட வேளாண் வானிலை முன்னறிக்கை மால்

**வெளியீடு :**

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

**18.04.2018 to 22.04.2018**

**Bulletin: 030/2018**

**தேதி 17.04.2018**

### சமீபகாலத்திற்கான வானிலை அறிக்கை

1. சமீப காலத்தில் மாவட்டத்தில் மிதமான மழை பெறப்பட்டது.
2. சமீப காலத்தில் தட்பவெப்பம் - அதிகபட்ச வெப்பநிலை  $23^{\circ}$  -  $25^{\circ}$  செ. மற்றும் குறைந்த பட்ச வெப்பநிலை  $11^{\circ}$  -  $12^{\circ}$  செ. ஆக இருந்தது. காலை நேர காற்றின் ஈரப்பதம் 40 - 93% மற்றும் மாலை நேர காற்றின் ஈரப்பதம் 65 - 93% இருந்தது. காற்றின் வேகம் 4 - 24 கிலோ.மீ/மணிக்கு.

### நீலகிரி மாவட்டத்திற்கு அடுத்த ஐந்து நாட்களுக்கான வானிலை முன்னறிவிப்பு

வானிலை குறிப்புகள்	18.04.2018	19.04.2018	20.04.2018	21.04.2018	22.04.2018
மழை (மி.மீ)	23	15	15	25	30
அதிகபட்ச தட்ப வெப்பம் ( $^{\circ}$ செ.)	23	23	24	24	24
குறைந்தபட்ச தட்ப வெப்பம் ( $^{\circ}$ செ.)	12	12	12	12	12
மேகமூட்டம் (ஒக்டா)	6	6	5	5	5
அதிகபட்ச காற்றின் ஈரப்பதம் (%)	80	80	80	80	80
குறைந்தபட்ச காற்றின் ஈரப்பதம் (%)	70	70	65	65	65
காற்றின் வேகம் (கிலோ.மீ/மணிக்கு)	13	13	12	12	12
காற்றின் திசை	270	270	200	200	200

## வானிலை சார்ந்த சாகுபடி குறிப்புகள்

- மாவட்டத்தில் அடுத்த ஐந்து நாட்களுக்கு மிதமான மழை வரும் என்று எதிர்பார்க்கப்படுகிறது.
- தேயிலை தோட்டத்தில் சிவப்பு சிலந்தி தாக்குதல் தென்பட்டால், வேப்பெண்ணை அல்லது ப்ராப்ர்கைட் அல்லது ப்ரபனோபாஸ் அல்லது டைகோபால் 2 மில்லி ஒரு விட்டர் தண்ணீருக்கு என்ற அளவில் தெளித்து கட்டுப்படுத்தலாம்.
- பெய்துள்ள மழையை பயன்படுத்தி மேராக்காய் நடவு செய்யலாம். குழிக்கு 3 காய் வீதம், 6 அடி x 8 அடி இடைவெளியில் 45 செமீ கன அளவு குழியில், 10 கிலோ தொழுஷரம், 250 கிராம் யூரியா, 500 கிராம் சூப்பர் பாஸ்பேட் மற்றும் 500 கிராம் பொட்டஸ் இட்டு நடவு செய்யவும்.
- நிலவி வரும் அதிக வெப்பம் மற்றும் ஈரப்பதம் காரணமாக, பீன்ஸ் பயிரில் ஆன்தர்க்னோஸ் நோய் பரவி வருகின்றது. கட்டுப்படுத்த, கார்பெண்டசிம் மருந்தை ஒரு விட்டர் தண்ணீருக்கு இரண்டு கிராம் என்ற அளவில் பயிரின் மீது தெளிக்கவும்.

பேராசிரியர் மற்றும் தலைவர்  
தோட்டக்கலை ஆராய்ச்சி நிலையம், உதகை