

நீலகிரி மாவட்ட வேளாண் வானிலை முன்னறிக்கை மடல்
வெளியீடு- தமிழ்நாடு வேளாண்மை பல்கலைக்கழகம், தோட்டக்கலை ஆராய்ச்சி
நிலையம், உதகை.
& இந்திய வானிலை ஆராய்ச்சி மையம்

தேதி 27.03.15

சமீபகாலத்திற்கான வானிலை அறிக்கை:-

1. சமீப காலத்தில் மாவட்டத்தில் மழை இல்லை
2. தட்பவெப்பம் மற்றும் காற்றின் ஈரப்பதம்; - அதிகபட்ச வெப்பநிலை 22-23செ. மற்றும் குறைந்த பட்ச வெப்பநிலை 10-11^o செ. இருந்தது. காலை நேர காற்றின் ஈரப்பதம் 45-94 % மற்றும் மாலை நேர காற்றின் ஈரப்பதம் 70-100 % இருந்தது. காற்றின் வேகம் 2 (கிலோ.மீ./மணிக்கு)

வானிலை முன்னறிவிப்பு

வானிலை குறிப்புகள்;	28.03.15	29.03.15	30.03.15	31.03.15	01.04.15
மழை (மி.மீ)	0	0	0	3	5
அதிகபட்ச தட்ப வெப்பம் (^o செ.)	22	22	23	22	22
குறைந்தபட்ச தட்ப வெப்பம் (^o செ.)	11	10	11	10	10
மேகமூட்டம் (ஓக்ளா)	5	5	6	6	7
அதிகபட்ச காற்றின் ஈரப்பதம் (%)	89	90	92	95	95
குறைந்தபட்ச காற்றின் ஈரப்பதம்; (%)	70	74	78	83	85
காற்றின் வேகம் (கிலோ.மீ./மணிக்கு)	3	4	3	4	3
காற்றின் திசை	80	210	200	200	210

வானிலை சார்ந்த சாகுபடி குறிப்புகள்

- மார்ச் 31-ம் தேதி லேசான மழை எதிர்பார்க்கப்படுகிறது.
- வறண்ட வானிலை நிலவுவதால் அவரையில் வெள்ளை பூச்சியை கட்டுப்படுத்த 3 % பஞ்சகல்யா தொளிக்கலாம் மற்றும் 5 மஞ்ஜள் ஓட்டுப்பொறி / ஏக்கா பொருத்தவும்
- எதிர்பார்க்கப்படும் வானிலையானது கார்னேசன் பயிரில் நோயின் தாக்கத்தை ஏற்படுத்தும் என எதிர்பார்க்கப்படுவதால் இதனை கட்டுப்படுத்த சூடோமோனஸ் 5 மிலி / லி தொளிக்கலாம்
- பகல்நேரங்களில் அதிகபட்ச தட்ப வெப்பம் நிலவுவதால் ரோஜாவில் அஸ்வினி பூச்சியின் தாக்கம் இருக்கும் என்பதால் இதையை கட்டுப்படுத்த அசிபேட் 1 கிராம் /லிட்டர் தொளிக்கலாம்
- அழுகிய இலை மற்றும் பழங்களை நிலத்திலிருந்து அகற்றுவதால் மேலும் நோய்பரவாமல் தடுக்கலாம்

பேராசிரியர் மற்றும் தலைவர்
 தோட்டக்கலை ஆராய்ச்சி நிலையம்
 உதகை.