

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

தேதி 24.11.15

சமீபகாலத்திற்கான வானிலை அறிக்கை:-

1. சமீப காலத்தில் மாவட்டத்தில் சில இடங்களில் மிதமானது முதல் கணத்த மழை வரை பெறப்பட்டது.
2. தட்பவெப்பம் மற்றும் காற்றின் ஈரப்பதம் - அதிகப்ச வெப்பநிலை $15^{\circ} - 19^{\circ}$ செ. மற்றும் குறைந்த பட்ச வெப்பநிலை $10-11^{\circ}$ செ. ஆக இருந்தது. காலை நேர காற்றின் ஈரப்பதம் 81-100% மற்றும் மாலை நேர காற்றின் ஈரப்பதம் 89-98% இருந்தது. காற்றின் வேகம் 9-12 (கிலோ.மீ./மணிக்கு).

வானிலை குறிப்புகள்	25.11.15	26.11.15	27.11.15	28.11.15	29.11.15.
மழை (மி.மீ)	10	17	5	0	6
அதிகப்ச தட்ப வெப்பம் ($^{\circ}$ செ.)	29	29	28	29	29
குறைந்தபட்ச தட்ப வெப்பம் ($^{\circ}$ செ.)	19	17	15	15	16
மேகமூட்டம் (ஓக்டா)	4	3	2	1	1
அதிகப்ச காற்றின் ஈரப்பதம் (%)	96	91	81	90	92
குறைந்தபட்ச காற்றின் ஈரப்பதம் (%)	63	60	55	44	54
காற்றின் வேகம் (கிலோ.மீ./மணிக்கு)	5	4	4	4	3
காற்றின் திசை	78	81	67	59	70

வானிலை சார்ந்த சாகுபடி குறிப்புகள்

- மாவட்டத்தில் மிதமான மழை மற்றும் லேசான மழை ஐந்து நாட்களுக்கு எதிர்பார்க்கப்படுகிறது.
- வரும் நாட்களில் பலத்த மழை இருக்கும் என எதிர்பார்க்கப்படுவதால், நிலத்தில் தண்ணீர் தேங்காதவாறு பார்த்துக்கொள்ள வேண்டும்.
- தொடர் மழையின் காரணமாக, காய்கறி பயிர்களில் நோய் ஏற்படுவதை தடுக்க, ட்ரைகோடெர்மா 10 கிராம் / ஒரு லிட்டர் தண்ணீருக்கு என்ற அளவில் கலந்து பயிரைச்சுற்றி மண்ணில் ஊற்றவும்.
- மிளகுச்செடிக்கு பருவமழை காலத்தில் 200 கிராம் யூரியா 110 கிராம் தூப்பர் பாஸ்பேட் 110 கிராம் பொட்டாஸ் உரம் இடவும்.

பேராசிரியர் மற்றும் தலைவர்
தோட்டக்கலை ஆராய்ச்சி நிலையம்
உதகை