

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

தேதி 04.12.15

சமீபகாலத்திற்கான வானிலை அறிக்கை:-

1. சமீப காலத்தில் மாவட்டத்தில் சில இடங்களில் மிதமான மழை பெறப்பட்டது.
2. தட்பவெப்பம் மற்றும் காற்றின் ஈரப்பதம் - அதிகபட்ச வெப்பநிலை $18^{\circ} - 20^{\circ}$ செ. மற்றும் குறைந்த பட்ச வெப்பநிலை $10-12^{\circ}$ செ. ஆக இருந்தது. காலை நேர காற்றின் ஈரப்பதம் 81-94% மற்றும் மாலை நேர காற்றின் ஈரப்பதம் 90-94% இருந்தது. காற்றின் வேகம் 3-6 (கிலோ.மீ./மணிக்கு).

வானிலை குறிப்புகள்	05.12.15	06.12.15	07.12.15	08.12.15	09.12.15
மழை (மி.மீ)	4	4	10	8	15
அதிகபட்ச தட்ப வெப்பம் ($^{\circ}$ செ.)	20	20	20	18	18
குறைந்தபட்ச தட்ப வெப்பம் ($^{\circ}$ செ.)	16	16	16	15	15
மேகமூட்டம் (ஒக்டா)	7	7	7	8	8
அதிகபட்ச காற்றின் ஈரப்பதம் (%)	94	94	94	94	94
குறைந்தபட்ச காற்றின் ஈரப்பதம் (%)	90	90	90	90	90
காற்றின் வேகம் (கிலோ.மீ./மணிக்கு)	3	3	3	4	4
காற்றின் திசை	360	360	360	360	360

வானிலை சார்ந்த சாகுபடி குறிப்புகள்

- மாவட்டத்தில் அடுத்த ஐந்து நாட்களுக்கு லேசான மழை எதிர் பார்க்கப்படுகிறது.
- மிளகுச்செஷ்டுக்கு பருவமழை காலத்தில் 200 கிராம் யூரியா 110 கிராம் சூப்பர் பாஸ்பேட் 110 கிராம் பொட்டாஸ் உரம் இடவும்.
- வரும் நாட்களில் மிதமான மழை இருக்கும் என எதிர்பார்க்கப்படுவதால், நிலத்தில் தண்ணீர் தேங்காதவாறு பார்த்துக்கொள்ள வேண்டும்.
- பயிர்களில் இலைப்பேண் தென்பட்டால் டைமீதோயேட் 1 கிராம் ஒரு லிட்டர் தண்ணீருக்கு என்ற அளவில் கலந்து தெளிக்கவும்.
- தேயிலையில் கொப்புள நோயை கட்டுபடுத்த ப்ரோபோகனசாலே 50 மில்லி / ஏக @ + காப்பர் ஆக்ஸி குளோரைடு 84 கி/ஏக்கர் தெளிக்கலாம்

பேராசிரியர் மற்றும் தலைவர்
தோட்டக்கலை ஆராய்ச்சி நிலையம், உதகை