

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

தேதி 08.12.15

சமீபகாலத்திற்கான வானிலை அறிக்கை:-

1. சமீப காலத்தில் மாவட்டத்தில் சில இடங்களில் மிதமான மழை பெறப்பட்டது.
2. தட்பவெப்பம் மற்றும் காற்றின் ஈரப்பதம் - அதிகப்பட்ச வெப்பநிலை $16^{\circ} - 19^{\circ}$ செ. மற்றும் குறைந்த பட்ச வெப்பநிலை $10-12^{\circ}$ செ. ஆக இருந்தது. காலை நேர காற்றின் ஈரப்பதம் 84-98% மற்றும் மாலை நேர காற்றின் ஈரப்பதம் 84-94% இருந்தது. காற்றின் வேகம் 7-9 (கிலோ.மீ./மணிக்கு).

வானிலை குறிப்புகள்	09.12.15	10.12.15	11.12.15	12.12.15	13.12.15
மழை (மி.மீ)	5	5	2	2	1
அதிகப்பட்ச தட்ப வெப்பம் ($^{\circ}$ செ.)	17	17	17	17	17
குறைந்தபட்ச தட்ப வெப்பம் ($^{\circ}$ செ.)	11	11	11	11	11
மேகமூட்டம் (ஒக்டா)	8	8	8	7	7
அதிகப்பட்ச காற்றின் ஈரப்பதம் (%)	96	96	96	94	94
குறைந்தபட்ச காற்றின் ஈரப்பதம் (%)	90	90	90	90	90
காற்றின் வேகம் (கிலோ.மீ./மணிக்கு)	7	7	7	7	7
காற்றின் திசை	90	90	90	90	90

வானிலை சார்ந்த சாகுபடி குறிப்புகள்

- மாவட்டத்தில் அடுத்த ஐந்து நாட்களுக்கு லேசானது முதல் மிதமானது வரை மழை எதிர் பார்க்கப்படுகிறது.
- 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/எக்கர் தெளிக்கலாம்.
- வரும் வாரத்தில் வரக்கூடிய மிதமான மழையை பயன்படுத்தி கேட்டு தோட்டத்தில் மண்ணின் அமிலத்தன்மையை சமபடுத்த டோலமைட் இடுவீர்.

பேராசிரியர் மற்றும் தலைவர்
 தோட்டக்கலை ஆராய்ச்சி நிலையம், உதகை