

நீலகிரி மாவட்ட வேளாண் வானிலை முன்னறிக்கை மடல்

**வெளியீடு- தமிழ்நாடு வேளாண்மை பல்கலைக்கழகம், தோட்டக்கலை ஆராய்ச்சி நிலையம், உதகை.
& இந்திய வானிலை ஆராய்ச்சி மையம்**

தேதி 07.06.16

சமீபகாலத்திற்கான வானிலை அறிக்கை:-

1. சமீப காலத்தில் மாவட்டத்தில் மிதமான மழை பெறப்பட்டது.
2. தட்பவெப்பம் மற்றும் காற்றின் ஈரப்பதம் - அதிகபட்ச வெப்பநிலை 21° - 22° செ. மற்றும் குறைந்த பட்ச வெப்பநிலை 11-12° செ. ஆக இருந்தது. காலை நேர காற்றின் ஈரப்பதம் 74-81% மற்றும் மாலை நேர காற்றின் ஈரப்பதம் 84% - 94% இருந்தது. காற்றின் வேகம் 2-4 (கிலோ.மீ./மணிக்கு).

வானிலை குறிப்புகள்	08.06.16	09.06.16	10.06.16	11.06.16	12.06.16
மழை (மி.மீ)	15	10	4	7	4
அதிகபட்ச தட்ப வெப்பம் (° செ.)	22	22	22	22	22
குறைந்தபட்ச தட்ப வெப்பம் (° செ.)	16	16	16	16	16
மேகமூட்டம் (ஓக்லா)	7	7	7	7	7
அதிகபட்ச காற்றின் ஈரப்பதம் (%)	82	82	82	82	82
குறைந்தபட்ச காற்றின் ஈரப்பதம் (%)	75	75	75	75	75
காற்றின் வேகம் (கிலோ.மீ./மணிக்கு)	2	2	2	2	2
காற்றின் திசை	260	260	260	260	260

வானிலை சார்ந்த சாகுபடி குறிப்புகள்

- மாவட்டத்தில் வரும் நாட்களில் மிதமான மழை வரும் என எதிர் பார்க்கப்படுகிறது.
- மரவகைப் பயிர்களை நடவு செய்ய இது உரிய தருணமாகும். நடவின் போது, கணற்றுக்கு 50 கிராம் வேர் உட்பூசணம் இட்டு நடவு செய்யவும்.
- உருளை கிழங்கில் வெப்ப நிலை மாற்றம் காரணமாக, சாம்பல் நோயை கட்டுப்படுத்த சைமோமாக்சில் 8% + மாங்கோசெப் 64 % சதவீத மருந்தை ஒரு லிட்டர் தண்ணீருக்கு 2 கிராம் என்ற அளவில் கரைத்து தெளிக்கவும்.
- அறுவடை நிலையில் உள்ள கேரட் பயிரில், தொடர் மழையின் காரணமாக அழுகல் நோய் பரவிவருகின்றது. கட்டுப்படுத்த காப்பர் ஆக்ஸி குலோரைடு ஒரு கிராம் / ஒரு லிட்டர் தண்ணீருக்கு என்ற அளவில் கரைத்து பயிரைச் சுற்றி ஊற்றவும்.

பேராசிரியர் மற்றும் தலைவர்

தோட்டக்கலை ஆராய்ச்சி நிலையம், உதகை