

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

தேதி 17.05.16

சமீபகாலத்திற்கான வானிலை அறிக்கை:-

1. சமீப காலத்தில் மாவட்டத்தில் மிதமான மழை பெறப்பட்டது.
2. தட்பவெப்பம் மற்றும் காற்றின் ஈரப்பதம் - அதிகபட்ச வெப்பநிலை 23° - 24° செ. மற்றும் குறைந்த பட்ச வெப்பநிலை 12° - 14° செ. ஆக இருந்தது. காலை நேர காற்றின் ஈரப்பதம் 56 - 89% மற்றும் மாலை நேர காற்றின் ஈரப்பதம் 80% - 88% இருந்தது. காற்றின் வேகம் 5 - 15 (கிலோ.மீ./மணிக்கு).

வானிலை குறிப்புகள்	18.05.16	19.05.16	20.05.16	21.05.16	22.05.16
மழை (மி.மீ)	20	40	40	20	2
அதிகபட்ச தட்ப வெப்பம் ($^{\circ}$ செ.)	19	19	19	20	21
குறைந்தபட்ச தட்ப வெப்பம் ($^{\circ}$ செ.)	10	10	10	12	12
மேகமூட்டம் (ஒக்டா)	8	8	8	7	7
அதிகபட்ச காற்றின் ஈரப்பதம் (%)	94	94	94	90	90
குறைந்தபட்ச காற்றின் ஈரப்பதம் (%)	90	90	90	88	88
காற்றின் வேகம் (கிலோ.மீ./மணிக்கு)	9	11	12	12	10
காற்றின் திசை	260	260	270	270	190

வானிலை சார்ந்த சாகுபடி குறிப்புகள்

- மாவட்டத்தில் அடுத்த நான்கு நாட்களுக்கு மிதமான மழை வரும் என எதிர் பார்க்கப்படுகிறது.
- காய் கறி பயிர்களில் வெட்டு புழு தென்பட்டால், கட்டுப்படுத்த ஸ்பிநோசட் 45 மருந்தை, ஒரு லிட்டர் தண்ணீருக்கு 0.75 மில்லி என்ற அளவில் தேளிக்கவும்.
- உருளைகிழங்கு நடவின்போது, சாம்பல் நோய் எதிர்ப்பு திறன் மிக்க இரகங்களான குப்ரி ஸ்வர்ணா மற்றும் குப்ரி கிரிதாரி இரகங்களை பயன்படுத்தவும்.
- தேயிலையில் கவாத்து செய்ய இது உரிய தருணமாகும். விவசாயிகள், தங்களிடமுள்ள தோட்டத்தில், மூன்றில் ஒரு பங்கு நிலத்தில் கவாத்து பனியை மேற்கொள்ளலாம்.
- கேரட், பீன்ஸ், கோஸ் மற்றும் வெள்ளை பூண்டு ஆகிய பயிர்களில் வளரும் களைகளை கட்டுப்படுத்த ப்ரஞ்சுஸாராளின் களைகொல்லி மருந்தை நடவுசெய்தவுடன் பயன்படுத்தலாம்.

பேராசிரியர் மற்றும் தலைவர்
தோட்டக்கலை ஆராய்ச்சி நிலையம், உதகை