



தமிழ்நாடுவேளாண்மைப் பல்கலைக்கழகம்

தமிழ்நாடு நெல் ஆராய்ச்சி நிலையம் - ஆடுதுறை

கரூர் மாவட்ட வானிலை சார்ந்த வேளாண் அறிக்கை

(17.07.2021 முதல் 21.07.2021)



அறிக்கை எண்: 57/2021

தேதி 16.07.2021

கரூர் மாவட்டத்தின் கடந்த வார வானிலை

பெரும்பாலான பகுதிகளில் அதிகபட்ச வெப்பநிலை 33 °செ முதல் 35 °செ ஆகவும் குறைந்தபட்ச வெப்பநிலை 26 °செ முதல் 27 °செ ஆகவும் பதிவானது. மேலும் ஆங்காங்கே மழை பெறப்பட்டது.

கரூர் மாவட்டத்தில் எதிர்பார்க்கப்படும் வானிலை (17.07.2021 முதல் 21.07.2021)

கடந்த வார வானிலை (13.07.2021 முதல் 15.07.2021)			காரணிகள்	அடுத்த ஐந்து நாட்களுக்கான வானிலைமுன்னறிவிப்பு (17.07.2021 முதல் 21.07.2021) வரை				
நாள்-1 13/07	நாள்-2 14/07	நாள்-3 15/07	தேதி	நாள்-1 17/07	நாள்-2 18/07	நாள்-3 19/07	நாள்-4 20/07	நாள்-5 21/07
0	0	0.9	மழை (மி.மீ.)	3	0	6	0	0
33	33	35	அதிகபட்ச வெப்பநிலை (°செ)	36	36	36	37	37
26	26	27	குறைந்தபட்ச வெப்பநிலை (°செ)	26	26	25	26	26
7	7	7	மேகமூட்டம் (ஆக்டா)	7	7	7	7	7
68-61	62-77	77-56	அதிகபட்ச மற்றும் குறைந்தபட்ச காற்றின் ஈரப்பதம் (%)	85-50	85-50	85-50	85-50	85-50
17	24	19	காற்றின் வேகம் (கி.மீ./மணி)	20	20	20	20	20
மேற்கு	வட மேற்கு	மேற்கு	காற்றின் திசை	மேற்கு	மேற்கு	மேற்கு	மேற்கு	மேற்கு

கரூர் மாவட்டத்திற்கான வானிலை சார்ந்த வேளாண் அறிக்கை

வரும் நாட்களில் வானம் பெரும்பாலும் மிதமான மேகமூட்டத்துடன் காணப்படும். 17.07.2021 மற்றும் 19.07.2021 ஆகிய தினங்களில் மழை எதிர்பார்க்கப்படுகிறது. அதிகபட்ச வெப்பநிலை 36 °செ முதல் 37 °செ ஆகவும் குறைந்தபட்ச வெப்பநிலை 25 °செ முதல் 26 °செ ஆகவும் காலை நேர காற்றின் ஈரப்பதம் 85 சதவிகிதமாகவும் மாலை நேர காற்றின் ஈரப்பதம் 50 சதவிகிதமாகவும் பதிவாக வாய்ப்புள்ளது. சராசரியாக காற்றின் வேகம் மணிக்கு 20 கி.மீ. அளவுக்கு பெரும்பாலும் மேற்கு திசையிலிருந்து வீசக்கூடும்.

வேளாண் அறிவுரைகள்

- ✓ தற்போது நிலவக்கூடிய வானிலையின் காரணமாக குருத்து ஈ யின் தாக்கம் சோளத்தில் அதிகம் ஏற்படக் கூடும். எனவே இதனைக் கட்டுப்படுத்த டைமீத்தோயட் 30 EC 500 மிலி / ஏக்கர் என்ற அளவில் தெளிக்கவும்.

- ✓ தற்போது நிலவக்கூடிய வானிலையின் காரணமாக தக்காளியில் வெள்ளை ஈ யின் தாக்கம் தென்படுகிறது. தனைக் கட்டுப்படுத்த மஞ்சள் நிற ஓட்டும் பொறியை எக்ஸ்ட்ரூக்ஷன் 12 வீதம் வைத்து கட்டுப்படுத்தவும்.
- ✓ தற்போது நிலவக்கூடிய வானிலையின் காரணமாக வாழையில் குருத்து சுருட்டு அழுகல் நோயின் தாக்கம் ஏற்படக்கூடும். எனவே இதனைக் கட்டுப்படுத்த மேங்கோ செப் 75% WP @ 1.5 – 2.0 கிலோ எக்டர் என்ற அளவில் தெளிக்கவும்
- ✓ விவசாயிகள் ஆடு மற்றும் செம்மறி ஆடுகளின் உற்பத்தியை மேம்படுத்த குடல் புழு நீக்கம் மற்றும் உண்ணிகளை நீக்கம் செய்ய அருகில் உள்ள கால்நடை மருந்தகத்தை அணுகவும். ஆட்டு கொட்டைகளில் தாது ஊப்பு கட்டியை கட்டி வைக்கலாம்.

குறுஞ்செய்தி

- ✓ தற்போது நிலவக்கூடிய வானிலையின் காரணமாக வாழையில் குருத்து சுருட்டு அழுகல் நோயின் தாக்கம் ஏற்படக்கூடும். எனவே இதனைக் கட்டுப்படுத்த மேங்கோ செப் 75% WP @ 1.5 – 2.0 கிலோ எக்டர் என்ற அளவில் தெளிக்கவும்

இயக்குநர்