



தமிழ்நாடுவேளாண்மைப் பல்கலைக்கழகம்

தமிழ்நாடு நெல் ஆராய்ச்சி நிலையம் - ஆடுதுறை

கரூர் மாவட்ட வானிலை சார்ந்த வேளாண் அறிக்கை

(05.08.2023 முதல் 09.08.2023)



அறிக்கைஎண்: 62/2023

தேதி: 04.08.2023

கரூர் மாவட்டத்தின் கடந்தவாரவானிலை

பெரும்பாலான பகுதிகளில் அதிகபட்ச வெப்பநிலை 37 - 38 °செ ஆகவும் மற்றும் குறைந்தபட்ச வெப்பநிலை 27 - 28 °செ ஆகவும் பதிவானது.

கரூர் மாவட்டத்தில் எதிர்பார்க்கப்படும் வானிலை (05.08.2023 முதல் 09.08.2023).

கடந்தவாரவானிலை (01.08.2023 முதல் 03.08.2023)			காரணிகள்	அடுத்த ஐந்து நாட்களுக்கான வானிலை முன்னறிவிப்பு (05.08.2023 முதல் 09.08.2023) வரை				
நாள்-1 01/08	நாள்-2 02/08	நாள்-3 03/08	தேதி	நாள்-1 05/08	நாள்-2 06/08	நாள்-3 07/08	நாள்-4 08/08	நாள்-5 09/08
0	0	0	மழை (மி.மீ.)	1	0	1	1	0
38	37	38	அதிகபட்ச வெப்பநிலை (°செ)	39	38	38	37	37
28	28	27	குறைந்தபட்ச வெப்பநிலை (°செ)	27	26	26	25	26
6	5	4	மேகமூட்டம் (ஆக்டா)	7	6	8	7	8
61-37	59-31	58-34	அதிகபட்ச மற்றும் குறைந்தபட்ச காற்றின் ஈரப்பதம் (%)	60-30	70-30	70-30	60-30	70-30
28	28	22	காற்றின் வேகம் (கி.மீ./மணி)	16	18	18	16	16
மேற்கு	மேற்கு	மேற்கு தென் மேற்கு	காற்றின் திசை	மேற்கு	மேற்கு	மேற்கு	மேற்கு	மேற்கு

கரூர் மாவட்டத்திற்கான வானிலை சார்ந்த வேளாண் அறிக்கை

வரும் நாட்களில் வானம் பெரும்பாலும் தெளிவாக காணப்படும். 05.08.2023, 07.08.2023 மற்றும் 08.08.2023 ஆகிய தினங்களில் லேசான மழை எதிர்பார்க்கப்படுகிறது. அதிகபட்ச வெப்பநிலை 37 - 39 °செ ஆகவும், குறைந்தபட்ச வெப்பநிலை 25 - 27 °செ ஆகவும், காலை நேர காற்றின் ஈரப்பதம் 60 - 70 சதவிகிதமாகவும், மாலை நேர காற்றின் ஈரப்பதம் 30 சதவிகிதமாகவும் பதிவாக வாய்ப்புள்ளது. சராசரியாக காற்றின் வேகம் மணிக்கு 16 - 18 கி.மீ. என்ற அளவுக்கு பெரும்பாலும் மேற்கு திசையிலிருந்து வீசக்கூடும்.

வேளாண் அறிவுரைகள்

பொது		உழவர் பெருமக்கள் அனைவரும் தமிழ் நாடு வேளாண்மை பல்கலைக்கழகம் பரிந்துரைக்கப்பட்ட வேளாண் சார்ந்த செயலிகளை பதிவிறக்கம் செய்து பயன்படுத்துமாறு கேட்டுக்கொள்ளப்படுகிறது (TNAU AAS, Meghdoot and DAMINI).
நெல்	அறுவடை	நிலவும் வறண்ட வானிலையை பயன்படுத்தி அறுவடை நிலையில் இருக்கும் குறுவை நெற்பயிரை அறுவடை செய்யவும்
	நடவு வயல்	நிலவும் வறண்ட வானிலையை பயன்படுத்தி மழைக்கு முன்பாக சம்பா நெல் பயிரிட வயல்களை உழவு செய்து தயார் செய்யவும்
	நாற்றாங்கால்	சம்பா நெல்லினை நேரடி விதைப்பு முலம் பயிர் செய்ய ஆடுதுறை 50, ஆடுதுறை 51 மற்றும் சி.ஆர்.1009 இரகங்கள் உகந்தது.
பருத்தி		நிலவக்கூடிய வானிலையின் காரணமாக பருத்தியில் வெள்ளை ஈ பூச்சியின் தாக்கம் அதிகம் ஏற்படக்கூடும். இதனைக் கட்டுப்படுத்த ப்ரோபெனோபாஸ் 50 % EC 100 மி.லி / எக்டர் என்ற அளவில் தெளிக்கவும்
கால்நடைகளுக்கு	பசு	கறவை மாடுகளின் மடி வீக்க நோயைக் கட்டுப்படுத்த பொட்டாசியம் பொர்மாங்கேனேட் கரைசலைக் கொண்டு மடியைக் கறப்பதற்க்கு முன்பும் பின்பும் சுத்தம் செய்யவும்

குறுஞ்செய்தி

நிலவும் வறண்ட வானிலையை பயன்படுத்தி அறுவடை நிலையில் இருக்கும் குறுவை நெற்பயிரை அறுவடை செய்யவும்

இயக்குநர்