



தமிழ்நாடுவேளாண்மைப் பல்கலைக்கழகம்
தமிழ்நாடு நெல் ஆராய்ச்சி நிலையம் - ஆடுதுறை
நாகப்பட்டினம் மாவட்ட வானிலை சார்ந்த வேளாண் அறிக்கை
(18.02.2023 முதல் 22.02.2023)



அறிக்கைஎண்: 14/2023

தேதி: 17.02.2023

நாகப்பட்டினம் மாவட்டத்தின் கடந்தவாரவானிலை

பெரும்பாலான பகுதிகளில் அதிகபட்ச வெப்பநிலை 30 °செ ஆகவும் மற்றும் குறைந்தபட்ச வெப்பநிலை 20 – 21 °செ ஆகவும் பதிவானது.

நாகப்பட்டினம் மாவட்டத்தில் எதிர்பார்க்கப்படும் வானிலை (18.02.2023 முதல் 22.02.2023).

கடந்தவாரவானிலை (14.02.2023 முதல் 16.02.2023)			காரணிகள்	அடுத்த ஐந்து நாட்களுக்கான வானிலை முன்னறிவிப்பு (18.02.2023 முதல் 22.02.2023) வரை				
நாள்-1 14/02	நாள்-2 15/02	நாள்-3 16/02		நாள்-1 18/02	நாள்-2 19/02	நாள்-3 20/02	நாள்-4 21/02	நாள்-5 22/02
0	0	0	மழை (மி.மீ.)	0	0	0	0	0
30	30	30	அதிகபட்ச வெப்பநிலை (°செ)	31	31	32	32	33
21	20	21	குறைந்தபட்ச வெப்பநிலை (°செ)	21	21	22	22	23
3	1	4	மேகமூட்டம் (ஆக்டா)	0	0	0	0	0
91-67	91-68	88-64	அதிகபட்ச மற்றும் குறைந்தபட்ச காற்றின் ஈரப்பதம் (%)	90-50	90-50	90-50	90-50	80-40
5	5	4	காற்றின் வேகம் (கி.மீ./மணி)	8	8	6	12	10
வட கிழக்கு	வட வட கிழக்கு	கிழக்கு	காற்றின் திசை	கிழக்கு	கிழக்கு	கிழக்கு தென் கிழக்கு	வடக்கு	வட வட கிழக்கு

நாகப்பட்டினம் மாவட்டத்திற்கானவானிலைசார்ந்தவேளாண் அறிக்கை

வரும் நாட்களில் வானம் குறைந்த மேகமூட்டத்துடன் காணப்படும். 18.02.2023 முதல் 22.02.2023 ஆகிய தினங்களில் மழை இல்லை. அதிகபட்ச வெப்பநிலை 31 – 33 °செ ஆகவும், குறைந்தபட்ச வெப்பநிலை 21 – 23 °செ ஆகவும், காலை நேர காற்றின் ஈரப்பதம் 80-90 சதவிகிதமாகவும், மாலை நேர காற்றின் ஈரப்பதம் 40-50 சதவிகிதமாகவும் பதிவாக வாய்ப்புள்ளது. சராசரியாக காற்றின் வேகம் மணிக்கு 6 – 12 கி.மீ. என்ற அளவுக்கு பெரும்பாலும் கிழக்கு திசையிலிருந்து வீசக்கூடும்.

பொது		உழவர் பெருமக்கள் அனைவரும் தமிழ் நாடு வேளாண்மை பல்கலைக்கழகத்தால் பரிந்துரைக்கப்படும் வேளாண் சார்ந்த செயலிகளை பதிவிறக்கம் செய்து பயன்படுத்துமாறு கேட்டுக்கொள்ளப்படுகிறார்கள் (TNAU AAS, Meghdoot and DAMINI).
நெல்	அறுவடை	வறண்ட வானிலையை பயன்படுத்தி நெல் ஈரப்பதம் காய்ந்தவுடன் நெல் வயல்களை அறுவடை செய்யவும்.
பயறு வகைகள்	விதைப்பு	நெல் அறுவடை செய்த தரிசு நிலங்களில் உளுந்து மற்றும் பச்சைப்பயிறு விதைக்கவும்.
பயறு வகைகள்	விதைப்பு	ஒரு கிலோ பயறு விதைக்கு பியூவேரியானா பேசியானாவை 10 கிராம் என்ற வீதத்தில் கலந்து விதை நேர்த்தி செய்து விதைக்கவும்.
கால்நடைகள்	மாடு மற்றும் ஆடு	இரவு நேர வெப்பநிலை குறைந்து காணப்படுவதால் நிமோனியா பாதிப்பு ஏற்பட வாய்ப்புள்ளது. எனவே இரவு நேரங்களில் கொட்டகைகளில் வெப்ப மூட்டிகளை பயன்படுத்தவும்.

குறுஞ்செய்தி

வறண்ட வானிலையை பயன்படுத்தி நெல் வயல்களை அறுவடை செய்யவும்.

இயக்குநர்