



தமிழ்நாடு கால்நடை மருத்துவ அறிவியல் பல்கலைக்கழகம்

வேளாண் வானிலை ஆலோசனை மையம், கால்நடை மருத்துவக் கல்லூரி மற்றும் ஆராய்ச்சி நிலையம், நாமக்கல்
மற்றும்
மண்டல வானிலை மையம், இந்திய வானிலைத் துறை, சென்னை.



வேளாண் வானிலை ஆலோசனை அறிக்கை - நாமக்கல் மாவட்டம்

எண்.63/2018

நாள் - 10.08.2018

அ) கடந்த மூன்று நாட்களுக்கான வானிலை - நாமக்கல் (07.08.2018 முதல் 09.08.2018 வரை)

மழையளவு (மி.மீ.)	0 - 0 - 0
அதிகபட்ச வெப்பநிலை	35.0°செ.(95.0°பா)
குறைந்தபட்ச வெப்பநிலை	24.0°செ.(75.2°பா)
மேகமூட்டம்	பொதுவாக மேகமூட்டம்
காற்றின் ஈரப்பதம்	47 - 82 %
காற்றின் வேகம் (கி.மீ./மணிக்கு)	8 - 12
காற்றின் திசை	தென்மேற்கிலிருந்து

ஆ) அடுத்த நான்கு நாட்களுக்கான வானிலை

	11.08.2018	12.08.2018	13.08.2018	14.08.2018
1. மேகமூட்டம்	லேசான மேகமூட்டம்	பொதுவாக மேகமூட்டம்	பொதுவாக மேகமூட்டம்	பொதுவாக மேகமூட்டம்
2. மழை (மி.மீ)	0	0	2	4
3. காற்றின் வேகம் (கி.மீ./மணிக்கு)	8	8	8	8
4. காற்றின் திசை	மேற்கிலிருந்து	மேற்கிலிருந்து	மேற்கிலிருந்து	தென்மேற்கிலிருந்து
5. வெப்பநிலை அதிகபட்சமாக	35.0°செ.(95.0°பா)	35.0°செ.(95.0°பா)	35.0°செ.(95.0°பா)	35.0°செ.(95.0°பா)
குறைந்தபட்சமாக	24.0°செ.(75.2°பா)	24.0°செ.(75.2°பா)	24.0°செ.(75.2°பா)	24.0°செ.(75.2°பா)
6.காற்றின் ஈரப்பதம் (%) அதிக அளவு	75	80	80	85
குறைந்த அளவு	45	50	50	55

சிறப்பு வானிலை ஆலோசனை

கோழிப்பண்ணையாளர்களுக்கு:- (கா.தீ.ப.ம.த.உ.ஆ, நாமக்கல்)

1. அடுத்த நான்கு நாட்களுக்கான நாமக்கல் மாவட்ட வானிலையில், தென்மேற்கு பருவமழையின் தாக்கம் பெரும்பாலும் அதிக காற்றுடனும், மேகமூட்டத்துடனும் இருக்கும். சில இடங்களில் லேசான மழை எதிர்பார்க்கப்படுகிறது. அண்டை மாநிலங்களில் அதிக மழையும், ஈரப்பதமும் நிலவுவதால், தற்போது கொள்முதல் செய்யப்படும் தீவன மூலப்பொருட்களை தரப் பரிசோதனை செய்த பின்னர் பயன்படுத்த வேண்டும். மேலும், பூஞ்சான நச்சுப்பரிசோதனை செய்து பின்னர் பயன்படுத்துவது வரும் முன் காப்பதை உறுதி செய்யும்.

கோழியின் நோய் கண்காணிப்பு மற்றும் கட்டுப்பாட்டு ஆய்வகம்:-

2. கடந்த வாரம் இவ்வாய்வகத்தில் ஆய்வு செய்யப்பட்ட இறந்த கோழிகள் பெரும்பாலும் மேல்மூச்சுக் குழாய் அயற்ச்சி மற்றும் இராணிகெட் நோய்களின் தாக்கத்தால் பாதிக்கப்பட்டு இறந்துள்ளது தெரியவந்துள்ளது. எனவே பண்ணையாளர்கள், பண்ணைகளில் சிறந்த உயிர் பாதுகாப்பு முறைகளைக் கையாள்வதுடன், இராணிகெட் நோயின் தாக்கத்தை தடுக்க இவ்வாய்வகத்தில் இரத்தப் பரிசோதனை செய்து அதற்கேற்றவாறு தடுப்பூசி அளிக்கும்படி அறிவுறுத்தப்படுகிறார்கள்.

வேளாண் அறிவியல் நிலையம், நாமக்கல்:-

3. வறண்ட வானிலையால் வாடும் நிலையில் காணப்படும் நிலக்கடலைப் பயிர்களுக்கு கை தெளிப்பான் மூலம் நீரைத் தெளிக்கலாம். மேலும், அதிக வறட்சி தென்பட்டால் மெத்திலோ பாக்கிரியம் (ppfm) கரைசலை (150 மில்லி லிட்டர் / 15 லிட்டர் நீர்) இலையின் மேற்பரப்பில் தெளித்து பயிர்களை வறட்சியில் இருந்து பாதுகாக்கலாம்.

ஒருங்கிணைப்பாளர் & பேராசிரியர் மற்றும் தலைவர்,
கால்நடைத் தீவனப் பகுப்பாய்வு மற்றும் தர உறுதிஆய்வகம்,
வானிலை ஆலோசனை மையம், கால்நடை மருத்துவக்
கல்லூரி மற்றும் ஆராய்ச்சி நிலையம், நாமக்கல் - 2.