



தமிழ் நாடு கால்நடை மருத்துவ அறிவியல் பல்கலைக்கழகம்  
மற்றும் இந்திய வானிலைத் துறை இணைந்து வழங்கும்  
வானிலை சார்ந்த வேளாண் ஆலோசனைகள் - காஞ்சிபுரம் & செங்கல்பட்டு மாவட்டம்  
வேளாண் அறிவியல் நிலையம் - காஞ்சிபுரம்.  
(18.05.2022 முதல் 22.05.2022, 8.30 மணி வரை )



**அறிக்கை எண் 039/கே.வி.கே/கே.பி.எம்/2022** **நாள்கள் & தேதி** செவ்வாய்க்கிழமை & 13.05.2022  
**வானிலை முன்னறிவிப்பு** ((18.05.2022 முதல் 22.05.2022, 8.30 மணி வரை)

	18.05.2022	19.05.2022	20.05.2022	21.05.2022	22.05.2022
மழை (மி.மீ.)	08	03	00	00	00
அ.வெப்பநிலை	36	36	38	38	38
கு. வெப்பநிலை	26	27	28	28	28
ஓப்புஈரப்பதம் I	75	75	75	75	75
ஓப்புஈரப்பதம் II	60	60	60	60	60
காற்றின்வேகம் (கி.மீ/மணி)	08	08	08	08	08
காற்றின் திசை	தென்கிழக்கு	தெற்கு தென்கிழக்கு	தெற்கு தென்மேற்கு	தெற்கு தென்மேற்கு	தெற்கு தென்மேற்கு
மேக மூட்டம்	ஓரளவு மேகமூட்டத்துடன் காணப்படலாம்.	ஓரளவு மேகமூட்டத்துடன் காணப்படலாம்	பெரும்பாலும் தெளிவாக காணப்படலாம்	பெரும்பாலும் தெளிவாக காணப்படலாம்	பெரும்பாலும் தெளிவாக காணப்படலாம்

வானிலை முன்னறிவிப்பு தகவல்கள்: காஞ்சிபுரம் மற்றும் செங்கல்பட்டு மாவட்டத்தைப் பொறுத்தவரையில், அடுத்து வரும் ஐந்து நாட்களில் 18.05.2022 மற்றும் 19.05.2022 ஆகிய இரு நாட்களுக்கும் வேகமானது முதல் மிதமானது வரை மழைக்கு வாய்ப்புள்ளது. வெப்பநிலை அதிகபட்சமாக 36-38 டிகிரி செல்சியஸ் வரையும் குறைந்தபட்சமாக 26-28 டிகிரி செல்சியஸ் வரையும் பதிவாக்கலாம். மேலும் காற்றானது மணிக்கு 08 கி.மீ. வேகத்தில் தென்கிழக்கு - தெற்கு தென்மேற்கு திசையில் வீசலாம். காற்றின் ஈரப்பதமானது 60-75% வரை பதிவாக்கலாம். முதல் இரு நாட்கள் வானம் பகலில் ஓரளவு மேகமூட்டத்துடனும் மற்ற நாட்களில் பெரும்பாலும் தெளிவாக காணப்படலாம், பொது அறிவிப்பு: வரும் 22.05.2022 - 28.05.2022 தமிழ் நாடு மற்றும் புதுவையை பொறுத்தவரையில் மழையானது இயல்பை விட அதிகரித்தும், அதிகபட்ச வெப்பநிலை மிதமான அளவு இயல்புக்கு குறைவாகவும் & குறைந்தபட்ச வெப்பநிலை இயல்பான அளவு பதிவாக்கலாம்.

### வானிலை சார்ந்த வேளாண் ஆலோசனைகள்

பயிர்	பருவம்	ஆலோசனைகள்
பொது அறிவிப்பு		மழை எதிர்பாக்கப்படுவதினால் விவசாயிகள் பயிர்களுக்கு உரமிடல், பூச்சி மற்றும் பூஞ்சாணக்கொல்லி மருந்து தெளிப்பு போன்ற நடவடிக்கைகளை தள்ளிவைக்கலாம். விவசாயிகள் அறுவடை செய்த தானியங்களை நன்கு உலர்வான இடத்தில் சேமித்து வைக்கலாம்.
குறுந்செய்தி		விவசாயிகள் அறுவடை செய்த வயல்களில் மழையை பயன்படுத்தி கோடை உழவு செய்யலாம்.
பயிர் - நெல்	நாற்றங்கால்	நெல் வயல் மற்றும் நெல் நாற்றங்காலில் விவசாயிகள் போதிய வடிகால் வசதி செய்து கொள்ளலாம்.
கரும்பு	வளர்ச்சி பருவம்	மழையினால் கரும்பு சாய்தல் மற்றும் இடைக்கனுக்கள் முளைப்பதை தவிர்க்க விவசாயிகள் தோகை உரித்து விட்டம் கட்டலாம்.
கால்நடை அறிவியல்	கறவை மாடுகள்	விவசாயிகள் கறவை மாடுகளுக்கு தாது உப்பு கலவை 30-50 கிராம் வரை அளிக்கலாம். விவசாயிகள் கறவை மாடுகளின் உற்பத்தி திறனுக்கு ஏற்ப அடர் தீவனத்தினை பிரித்து அளிக்கலாம் மேலும் அளிக்கப்படும் தீவனம் பூஞ்சாணம் தாக்காதவாறு சேமித்தல் அவசியம்.
	செம்மறி மற்றும் வெள்ளாடு	விவசாயிகள் ஆடுகளுக்கு அக மற்றும் புற ஒட்டுண்ணி தவிர்க்க உண்ணி நீக்கம் செய்ய குடல்புழு நீக்கம் செய்யலாம். விவசாயிகள் ஆட்டுக்கொட்டகையில் தாது உப்பு கட்டிகளை கட்டிவைப்பதன் ஆடுகளில் வளர்ச்சி விகிதத்தினை

		அதிகரிக்கலாம்.
	கோழி	கோழி பண்ணையாளர்கள் கோழிகளுக்கு நோய் எதிர்ப்பு மருந்துகளை குடிநீரில் கலந்தது அளிக்கலாம். மேலும் கொதிக்கவைத்து ஆறவைத்த நீரை குடிக்க அளிக்கலாம். இதில் கோழிகளில் ஏற்படும் வெப்ப அழற்சி குறைக்கும் மருந்துகளை கால்நடை மருத்துவரின் பரிந்துரைபடி அளிக்கலாம்.
மீன்வளம்	உள்நாட்டு மீன் வளர்ப்பு	விவசாயிகள் மீன்களின் தீவனமிடும் நேரத்தினை காலை 8.00 மணி மற்றும் மாலை 4.00 மணிக்கு மாற்றிக்கொள்ளலாம். எதிர்வரும் வானிலையால் மீன் வளர்ப்பு குளங்களில் ஏற்படவிருக்கும் கார - அமில தன்மை மாற்றத்தினை கணக்கிட்டு ஹெக்டருக்கு 100-200 கிலோ சுண்ணாம்பினை குளங்களில் தெளித்து கார - அமில தன்மையை நிலைநிறுத்தலாம். மீன்களுக்கான தீவனத்துடன் பண்ணையாளர்கள் தினமும் 0.1-0.2% வரை தாது உப்பு கலவையை கலந்து அளிக்கலாம்.
	அலங்கார மீன்கள்	அலங்கார மீன் வளர்ப்பவர்கள் தொட்டி நீரின் கடின தன்மையை கணக்கிட்டு போதிய அளவு ஈ. டி. டி. ஏ பயன்படுத்தலாம்.
இந்த வானிலை சர்ந்த வேளாண் ஆலோசனை தகவல்கள் காஞ்சிபுர வேளாண்மை அறிவியல் நிலையம் தொழில்நுட்ப வல்லுநர்களின் ஒப்புதலோடு வெளியிடப்படுகிறது.		

திட்ட அலுவலர்,  
மாவட்ட வானிலை பிரிவு  
வேளாண் அறிவியல் நிலையம் - காஞ்சிபுரம்