



தமிழ் நாடு கால்நடை மருத்துவ அறிவியல் பல்கலைக்கழகம்
மற்றும் இந்திய வானிலைத் துறை இணைந்து வழங்கும்
வானிலை சார்ந்த வேளாண் ஆலோசனைகள் - காஞ்சிபுரம் & செங்கல்பட்டு மாவட்டம்
வேளாண் அறிவியல் நிலையம் - காஞ்சிபுரம்.
(16.03.2022 முதல் 20.03.2022, 8.30 மணி வரை)



அறிக்கை எண் 021/கே.வி.கே/கே.பி.எம்/2022

நாள் & தேதி: செவ்வாய்க்கிழமை & 15.03.2022

வானிலை முன்னறிவிப்பு (16.03.2022 முதல் 20.03.2022, 8.30 மணி வரை)

	16.03.2022	17.03.2022	18.03.2022	19.03.2022	20.03.2022
மழை (மி.மீ.)	00	00	00	00	00
அ.வெப்பநிலை	35	35	35	35	35
கு. வெப்பநிலை	24	24	24	24	24
ஒப்புஈரப்பதம் I	85	85	85	85	85
ஒப்புஈரப்பதம் II	50	50	50	50	50
காற்றின் வேகம் (கி.மீ/மணி)	08	08	08	08	08
காற்றின் திசை					
மேக மூட்டம்	பெரும்பாலும் தெளிவாக காணப்படும்	பெரும்பாலும் தெளிவாக காணப்படும்	பெரும்பாலும் தெளிவாக காணப்படும்	ஓரளவு மேகமூட்டத்துடன் காணப்படலாம்	ஓரளவு மேகமூட்டத்துடன் காணப்படலாம்

வானிலை முன்னறிவிப்பு தகவல்கள்: அடுத்து வரும் ஐந்து நாட்களுக்கும் மழைக்கு வாய்ப்பின்றி வறண்ட வானிலையே நிலவ வாய்ப்புள்ளது. வெப்பநிலை அதிகபட்சமாக 35-36 டிகிரி செல்சியஸ் வரையும் குறைந்தபட்சமாக 23-24 டிகிரி செல்சியஸ் வரையும் பதிவாக்கலாம். மேலும் காற்றானது மணிக்கு 06-10 கி.மீ. வேகத்தில் வடகிழக்கு - கிழக்கு திசையில் வீசலாம். காற்றின் ஈரப்பதமானது 50-75% வரை பதிவாக்கலாம். பகலில் வானம் மேகமூட்டத்துடன் காணப்படலாம். பொது அறிவிப்பு: வரும் 20.03.2022 - 26.03.2022 தமிழ் நாடு மற்றும் புதுவையை பொறுத்தவரையில் இயல்பை விட குறைவான மழை மற்றும் குறைந்தபட்ச & அதிகபட்ச வெப்பநிலை இயல்பான அளவு பதிவாக்கலாம்.

வானிலை சர்ந்த வேளாண் ஆலோசனைகள்

பயிர்	பருவம்	ஆலோசனைகள்
பொது அறிவிப்பு		மழைக்கு வாய்ப்பில்லை என்பதினால் விவசாயிகள் மண்ணின் ஈரப்பத்தினை அறிந்து பயிர்களுக்கு பாசனம் செய்யலாம். நிலக்கடலையில் காய்களின் வளர்ச்சி மற்றும் விதை திரட்சியை ஊக்குவிக்க TNAU நிலக்கடலை ரிச் ஏக்கருக்கு 2 கிலோ வீதம் 200 லிட்டர் நீரில் கலந்து பூக்கும் மற்றும் காய் பிடிக்கும் பருவத்தில் தெளிக்கலாம்.
குறுந்செய்தி		உலர்மீன் உற்பத்தியையும் மீன்வர்கள் ஒரு சதுர மீட்டர் பரப்பளவில் 3 கிலோ மீன்களை உலரவைக்கலாம்.
பயிர்கள் - நெல்	தூர் கட்டும் & கதிர் வரும் பருவம்	நெல் வயலில் தண்டுத் துளைப்பான் தாக்க வாய்ப்புள்ளதால் விவசாயிகள் பூச்சி தாக்க அறிகுறிகளான முழு தானியக் கதிர்களும் காய்ந்து வெண்கதிர்கள் தென்படுமாயின் ஹக்டருக்கு குளோரோடேரினிலிபுரூள் 150 கிராம் அளவில் தெளித்து கட்டுப்படுத்தலாம்.
பயறு வகை பயிர்கள்	முதிர்ச்சி பருவம்	உளுந்தில் காய்த் துளைப்பான் தாக்க வாய்ப்புள்ளதால் விவசாயிகள் பூச்சியை கட்டுப்படுத்த டைகுளோர்வாஸ் 625 மி.லி/ஹா என்ற அளவில் தெளிக்கலாம்.
நிலக்கடலை	முதிர்ச்சி பருவம்	நிலக்கடலை பயிரை பின் பருவ இலைப்புள்ளி நோய் தாக்க வாய்ப்புள்ளதால் நோயினை கட்டுப்படுத்த விவசாயிகள் ஒரு ஏக்கருக்கு கார்பன்டாசிம் 100 கிராம் அல்லது மாங்கோசெப் 200 கிராம் மருந்தை 200 லிட்டர் தண்ணீருடன் கலந்து இலைகள் நன்கு நனையும்படி தெளிக்கலாம்.
மிளகாய்	காய்க்கும் பருவம்	மிளகாய் பயிரை வெள்ளை ஈயின் மூலம் பரவும் இலை சுருட்டு நோய் தாக்க வாய்ப்புள்ளதால் விவசாயிகள் நோய் தாக்கிய செடிகளை சேகரித்து, அழித்துவிட்டு டைமெத்தோயேட் 2 மிலி (அ) அசிப்பேட் 1 கிராம் /லிட்டர் நீரில் கரைத்துத் தெளிக்கலாம்.

கத்திரி	காய்க்கும் பருவம்	காய்க்கும் பருவத்தில் உள்ள கத்திரி பயிரை காய் மற்றும் தண்டு துளைப்பான் பூச்சிகள் தாக்க வாய்ப்புள்ளதால் விவசாயிகள் பூச்சியை கட்டுப்படுத்த எமாமெக்டின் பென்ஜோவேட் 5 % SG மருந்தினை 4கிராம் /10 லி என்ற அளவில் தெளித்து கட்டுப்படுத்தலாம்.
கத்திரி	காய்க்கும் பருவம்	கத்திரி பயிரை சிற்றிலை (அ) சிறு இலை நோய் நோய் தாக்க வாய்ப்புள்ளதால் விவசாயிகள் நோயினை பரப்பும் பழுப்புத் தத்துப் பூச்சியை கட்டுப்படுத்த டைமீதோயேட் 0.3 சதம் தெளிக்கலாம்.
கால்நடை அறிவியல்	கறவை மாடுகள்	விவசாயிகள் கறவை மாடுகளுக்கு வெயில் காலத்தில் போதிய அளவு சுத்தமான குடி நீரை பருக அளிக்கலாம். விவசாயிகள் கறவை மாடுகளுக்கு குடல் புழு நீக்கம் மற்றும் உண்ணிகளை நீக்கம் செய்ய அருகிலுள்ள கால்நடை மருந்தகத்தை அணுகவும்.
	செம்மறி மற்றும் வெள்ளாடு	வெயில் காலத்தில் ஆடுகளுக்கு அதிகப்படியான பசுந்திவனம் மற்றும் தீவன மர இலைகளை அளிக்கலாம். விவசாயிகள் ஆட்டுக்கொட்டகையில் தாது உப்பு கட்டிகளை கட்டிவைப்பதன் ஆடுகளில் வளர்ச்சி விகிதத்தினை அதிகரிக்கலாம்.
	கோழி	கோழிகளுக்கு பி- காம்ப்லெக்ஸ் திரவத்தினை குடிநீருடன் கலந்து அளிப்பதால் வெப்ப தாக்க அழற்சியை குறைக்கலாம். அதிகபட்ச வெப்பநிலை நிலவ இருப்பதால் கோழிகளுக்கு விவசாயிகள் சுத்தமான குடிநீர் மற்றும் பசுந்திவனங்களை அளிக்க வேண்டும்.
மீன்வளம்	உள்நாட்டு மீன் வளர்ப்பு	மீன் வளர்ப்பு குளங்களில் நுன் பாசிகளின் உற்பத்தியானது பெருக்கம்மடையாமல் நிலைத்து காணப்படும் எனவே மீன் /இறால் குளங்களில் வழக்கமான நீர் மாற்று விகிதத்தை 50%சதவீதமாக குறைப்பதன் மூலம் நுன் பாசிகளின் அடர்த்தி குறையாமல் பாதுகாக்கலாம்.
	மீன் வளம்	மீன் / இறால் தீவனதுடன் 1-3% மீன் எண்ணெய் கலந்து வைட்டமின் மற்றும் தாதுக்கள் நிறைந்த தீவனங்களை அளிக்கலாம். உலர்மீன் உற்பத்திசெய்யும் மீனவர்கள் ஒரு சதுர மீட்டர் பரப்பளவில் 3 கிலோ மீன்களை உலரவைக்கலாம்.
	அலங்கார மீன் வளர்ப்பு	அலங்கார மீன் வளர்ப்பவர்கள் ஒட்டுண்ணி நோய் தாக்கத்தினை தவிர்க்க 1-3% உப்பு கரைசலை கொண்டு குளியல் சிகிச்சை அளிக்கலாம்
இந்த வானிலை சர்ந்த வேளாண் ஆலோசனை தகவல்கள் காஞ்சிபுர வேளாண்மை அறிவியல் நிலையம் தொழில்நுட்ப வல்லுநர்களின் ஒப்புதலோடு வெளியிடப்படுகிறது.		

திட்ட அலுவலர்,
மாவட்ட வானிலை பிரிவு
வேளாண் அறிவியல் நிலையம் - காஞ்சிபுரம்