



கிராமின் கிருஷி மவுசம் சேவா
இந்திய வானிலை துறை
தமிழ்நாடு வேளாண் பல்கலைக்கழகம்
கோவை, தமிழ்நாடு



அக்ரோமெட் ஆலோசனை புல்லட்டின்

தேதி : 23-05-2023

விருதுநகர்(தமிழ்நாடு) வானிலை முன்னறிவிப்பு - அன்று வெளியிடப்பட்ட :2023-05-23 (
அடுத்த 5 நாட்களில் 8:30 IST வரை செல்லுபடியாகும்)

வானிலை காரணி	2023-05-24	2023-05-25	2023-05-26	2023-05-27	2023-05-28
மழையளவு (மி.மீ)	0.0	0.0	4.0	3.0	3.0
அதிக பட்ச வெப்பநிலை (°செ)	38.0	37.0	37.0	36.0	36.0
குறைந்த பட்ச வெப்பநிலை (° செ)	26.0	25.0	25.0	24.0	24.0
அதிக பட்ச காற்றின் ஈரப்பதம் (%)	70	70	70	70	70
குறைந்த பட்ச காற்றின் ஈரப்பதம் (%)	30	40	30	30	30
காற்றின் வேகம் (கி.மீ./மணி)	8	8	10	10	12
காற்றின் திசை (கோணம்)	230	230	230	230	230
மேக மூட்டம் (ஆக்டா)	4	6	5	8	7

வானிலை சுருக்கம் / எச்சரிக்கை:

வரும் நாட்களில் லேசான முதல் மிக அதிகமான மேகமூட்டத்துடன் காணப்படும். 26.05.2023 முதல் 28.05.2023 வரை லேசான மழை என்று எதிர்பார்க்கப்படுகிறது. அதிகபட்ச வெப்பநிலை 36.0°C முதல் 38.0°C ஆகவும், குறைந்தபட்ச 24.0°C முதல் 26.0°C காலைநேர காற்றின் ஈரப்பதம் 70 சதவிகிதமாகவும், மாலை நேர காற்றின் ஈரப்பதம் 30 முதல் 40 சதவிகிதமாகவும் பதிவாகவாய்ப்புள்ளது. அடுத்த 24 மணி நேரகாற்றின் வேகம் மணிக்கு 8 முதல் 10 கி.மீ வரை இருக்கும் என்றும் காற்றின் திசை தென்மேற்கு திசையில் இருக்கும் என்று எதிர்பார்க்கப்படுகிறது.

பொது ஆலோசனை:

அடுத்த ஐந்து நாட்களில் மழை இல்லை என்று எதிர்பார்க்கப்படுகிறது நிற்கும் பயிர்கள் மற்றும் முக்கியமான வளர்ச்சி நிலைகளுக்கு லேசான மற்றும் அடிக்கடி நீர்ப்பாசனம் செய்யவும். மாலை அல்லது அதிகாலையில் மட்டுமே நீர்பாய்ச்ச வேண்டும். பயிர் கழிவுகள், வைக்கோல், / பாலித்தீன் ஆகியவற்றைக் கொண்டு மண்ணின் ஈரப்பதத்தைப் பாதுகாக்க மண்தழைக்கூளம் மேற்கொள்ளவும். மிதமான காற்றின் வேகத்துடன் கூடிய அதிக ஈரப்பதம் நோய் பரவுவதற்கு உகந்தது. எனவே, நோய் பரவலைக் கட்டுப்படுத்த தடுப்பு நடவடிக்கைகளை மேற்கொள்ளுமாறு விவசாயிகள் அறிவுறுத்தப்படுகிறார்கள்.

குறுஞ்செய்தி :

26.05.2023 முதல் 28.05.2023 வரை லேசான மழை. எதிர்பாராத கோடை மழை பெய்யும். மழைநீரை மண்ணில் சேமித்து வைக்க விவசாயிகள் உழவுக்குச் செல்லுமாறு கேட்டுக் கொள்ளப்படுகிறார்கள்.

தோட்டக்கலை குறிப்பிட்ட ஆலோசனை:

தோட்டக்கலை	தோட்டக்கலை குறிப்பிட்ட ஆலோசனை
தென்னை	காண்டாமிருக வண்டு: • நடுக்குருத்து வெட்டுப்பட்டிருக்கும் அல்லது ஒன்றாக சேர்ந்திருக்கும். • நன்றாக வளர்ந்த ஓலைகள் வைரம் போன்ற வடிவில் வெட்டுக்கள் காணப்படும். • நடுக்குருத்தின் அடிப்பகுதியில் உள்ள துளைகளில் உண்ணப்பட்ட நார்கள் ஒட்டிக் கொண்டு இருக்கும். மேலாண்மை: • காய்ந்த மரங்களைத் தோப்புகளிலிருந்து அகற்றி எரித்தவிடல் வேண்டும். ஏனெனில் அவைகள் வண்டினம் இனப்பெருக்கத்துக்கு உகந்த இடமாகிவிடுகிறது. • தொழு உரத்தை குழிகளிலிருந்து எடுக்கும் பொழுது அவற்றில் இருக்கும் புழுக்கள் மற்றும் கூட்டுப்புழுக்களைச் சேகரித்து அழித்துவிடவேண்டும். • புழுக்களை உண்டு அழிக்க பச்சை மஸ்கார்டைன் பூஞ்சாணத்தை (மெட்டாரைசியம் அனிசோபிலியே) எருக்குழிகளில் கலந்து விடவேண்டும். ஒரு கிலோ ஆமணக்குப் புண்ணாக்கினை 5 லிட்டர் தண்ணீரில் மண்பானைகளில் ஊறவைத்து, தோப்புகளில் ஆங்காங்கே வைத்து வண்டுகளைக் கவர்ந்து அழிக்கவும். • பச்சைத் தென்னை மட்டைகளை நீளவாக்கில் பிளந்து அல்லது அழுகிய இளம் தென்னை மரத்தண்டுப் பகுதியினை கள்ளில் நன்குத் தேய்த்து, தோப்புகளில் ஆங்காங்கே வைப்பதன் மூலம் வளர்ந்த வண்டுகளைக் கவர்ந்தழிக்கலாம். • ஒவ்வொரு முறையும்

தோட்டக்கலை	தோட்டக்கலை குறிப்பிட்ட ஆலோசனை
	<p>தேங்காய் எடுக்கும் தருணத்தில் தென்னை மடல் பகுதிகளை நன்கு சோதிக்கவேண்டும். அரை மீட்டர் நீளமுள்ள குத்தூசிக் கொண்டு மடல்களுக்கும் குருத்துகளுக்கும் இடையே செருகி, வண்டு இருப்பதை சோதித்து பார்த்த பின் வண்டு இருந்தால் அவற்றை குத்தி எடுத்துவிடவேண்டும். • தென்னங்கன்றுகளில் அடிப்பாகத்தில் பண்ணாடைகளின் உட்பகுதியில் மூன்று அரை கிராம் எடையுள்ள மூன்று பூச்சிக்குண்டுகளை (பாச்சை உருண்டைகளை (அ) அந்துப் பூச்சி உருண்டைகளை) ஒரு கன்றுக்கு என்ற அளவில் 45 நாட்களுக்கு ஒருமுறை வைத்து தென்னங்கன்றுகளை வண்டின் தாக்குதலிலிருந்துத் தவிர்க்கலாம். • விளக்குப் பொறியை முதல் கோடைமழை சமயங்களில் மற்றும் பருவமழைக் காலங்களிலும் அமைத்துக் கவர்ந்து அழிக்கலாம். • வேப்பங்கொட்டைத் தூள் அல்லது வேம்பு பருப்புத் தூள் 150 கிராமுடன் இரண்டு மடங்கு மணலைக் கலந்து மடல் பகுதிகளில் உள்ளிருந்த மூன்றாவது மட்டைகளின் அடிப்பகுதியில் பண்ணாடைகளுக்கு இடையில் வைப்பதன் மூலம் வண்டுகளால் ஏற்படும் சேதத்தைத் தவிர்க்கலாம். • ரைனோலூர் (Rhinolure) இனக்கவர்ச்சிப் பொறிகளை இரண்டு எக்டருக்கு ஒன்று வீதம் வைத்து வண்டுகளைக் கவர்ந்து அழிக்கவும்.</p>

உயிருள்ள விலங்குகள் குறிப்பிட்ட ஆலோசனை:

உயிருள்ள விலங்குகள்	உயிருள்ள விலங்குகள் குறிப்பிட்ட ஆலோசனை
பசு	<p>கறவை மாடுகளில் கோடைகால பராமரிப்பு உத்திகள்: 1. மாடுகளை உச்சி வெயிலில் மேய்வதற்கு அனுமதிக்கக்கூடாது. அதற்கு பதிலாக காலை 6 முதல் 10 மணி வரையிலும் மாலை 4 முதல் 6 மணி வரையிலும் அனுமதிக்கலாம். 2. நாள்முழுவதும் சுத்தமான குளிர்ந்த நீர் கிடைப்பதை உறுதி செய்யவேண்டும். தண்ணீருடன் 50 கிராம் சமையல் உப்பு. 30 கிராம் சமையல் சோடா மற்றும் 30 கிராம் தாதுஉப்புக்கலவை கலந்து அளிக்க வேண்டும். 3.கொட்டகை நல்ல காற்றோட்ட வசதியுடன் இருக்க வேண்டும். கூரையின் மேல் நனைந்த சாக்குப்பைகளை விரித்து வெப்ப அயற்சியை தடுக்கலாம். மேலும் கொட்டகையினுள் நீர்தெளிப்பான் மற்றும் மின்விசிறி அமைப்பதன் மூலம் வெப்பத் தாக்கத்தை குறைக்கலாம். 4. நல்ல தரமான, நீர்ச்சத்து நிறைந்த பசுநீர் தீவனங்களை கொடுக்க வேண்டும். பசுநீர் தீவன தட்டுப்பாடின்போது, ஊறுகாய்ப்புல் தயாரித்து கொடுக்கலாம். 5.</p>

உயிருள்ள விலங்குகள்	உயிருள்ள விலங்குகள் குறிப்பிட்ட ஆலோசனை
	நாள் ஒன்றுக்கு 100 கிராம் முதல் 200கிராம் அசோலாவை தீவனமாக கொடுக்கலாம். 6. உலர் தீவனங்களை சிறு துண்டுகளாக நறுக்கி இரவு நேரங்களில் அளிக்க வேண்டும். 7. காலை, மாலை இரு வேளைகளிலும் மாடுகளை குளிப்பாட்ட வேண்டும்.

கோழிப்பண்ணை குறிப்பிட்ட ஆலோசனை:

கோழிப்பண்ணை	கோழிப்பண்ணை குறிப்பிட்ட ஆலோசனை
சிக்கன்	கோழிப்பண்ணையாளர்களுக்கான கோடைக்கால பராமரிப்பு உத்திகள்: 1. கோழிகளுக்கிடையே இடநெருக்கடியை தவிர்க்கவேண்டும். 2. கோழிகளுக்கு வெப்பம் குறைந்த காலை/மாலை நேரங்களில் தீவனமளிக்க வேண்டும். தீவனத்தில் நீர் தெளித்து வைக்கலாம். 3. வைட்டமின் சி மற்றும் பி -காம்பளக்ஸ் மருந்துகளை தண்ணீருடன் கலந்து வைக்கவேண்டும். 4. தண்ணீர் தொட்டிகளை ஈரமான சாக்குபைகளை கொண்டு மூடிவைக்கவேண்டும்.5.தண்ணீர் அளிக்கும் அளவை அதிகரிக்கவேண்டும். குறைந்தகால இடைவெளியில் தண்ணீர் அளிக்கவேண்டும். 6. கொட்டகையின் கூரை மீது நீரை தெளிப்பதன் மூலம் கொட்டகையின் உள் வெப்பத்தை குறைக்கலாம். 7. கொட்டகையின் பக்கவாட்டில் ஈரமான/ நனைந்த சாக்கினை தொங்கவிடுவதன் மூலம் உள் வெப்பத்தை குறைக்கலாம்.