

விருதுநகர் மாவட்டத்திற்கான வேளாண் வானிலை ஆலோசனை அறிக்கை
(மார்ச் 21-ம் தேதி முதல் மார்ச் 25-ம் தேதி வரை)
(வெளியீடு: வேளாண் வானிலை ஆலோசனை மையம், வேளாண்மை ஆராய்ச்சி நிலையம்,
தமிழ்நாடு வேளாண்மை பல்கலைக்கழகம், கோவில்பட்டி மற்றும் இந்திய வானிலை துறை)
முந்தைய வார வானிலை (16.03.2018 -19.03.2018)

மழை (மி.மீ.)	10.0
அதிக பட்ச வெப்பநிலை (டிகிரி செல்சியஸ்)	35-38
குறைந்த பட்ச வெப்பநிலை (டிகிரி செல்சியஸ்)	24-25
மேகமூட்டம் (ஆக்டா)	5-6
ஒப்புஈரப்பதம் (சதவீதம்) (07:00 LMT)	68-76
ஒப்புஈரப்பதம் (சதவீதம்) (14:00 LMT)	42-52
காற்றின் வேகம் (கி.மீ. / மணி)	7-13
காற்றின் திசை (டிகிரி)	90-180

25.03.2018 அன்று 08:30 மணியுடன் முடிவடையும் காலத்திற்கான வானிலை முன்னறிவிப்பு

வானிலை காரணிகள்	வானிலை முன்னறிவிப்பு				
	நாள் 1 21.03.2018	நாள் 2 22.03.2018	நாள் 3 23.03.2018	நாள் 4 24.03.2018	நாள் 5 25.03.2018
மழை (மி.மீ.)	0	0	0	3	0
அதிகபட்ச வெப்பநிலை (டிகிரி செல்சியஸ்)	36	36	37	37	36
குறைந்தபட்ச வெப்பநிலை (டிகிரி செல்சியஸ்)	24	24	25	25	25
வானம் (ஆக்டா)	2	2	4	4	4
ஈரப்பதம் (சதவீதம்)	45-70	45-70	45-70	40-65	40-65
காற்றின் வேகம் (கி.மீ. / மணி) மற்றும் திசை	8/ கிழக்கு	8/ கிழக்கு	6/ தென்கிழக்கு	6/ தென்கிழக்கு	6/ தென்கிழக்கு

வரும் தினங்களில் எதிர்பார்க்கப்படும் இலேசானது முதல் அதிகமான மேகமூட்டம், இலேசான மழை மற்றும் மிதமானது ஈரப்பதம் கொண்ட வானிலைக்கேற்ற வேளாண் வானிலை ஆலோசனைகள்

பயிர் / சாகுபடி சூழல்	பருவம் / சாகுபடி செயல்கள்	வேளாண் வானிலை ஆலோசனை
மிளகாய்	பூக்கும் பருவம் முதல் காய் பிடிக்கும் பருவம்	<ul style="list-style-type: none"> தற்பொழுது நிலவும் வானிலையில், பழ அழுகல் நோய் மற்றும் நுனி கருகல் நோய் காணப்படுகிறது. இந்நோயைக்கட்டுப்படுத்த காப்பர் ஆக்ஸிகுளோரைடு 0.25 சதம் மற்றும் சினெப் 0.15 சதம் தெளிக்கவும். இதனால் பழத்தின் மகசூல் அதிகரிக்கும். மண்ணின் ஈரப்பதத்தை பாதுகாக்க வேலையாட்கள் மூலம் சுரண்டி விடலாம் மற்றும் பயிர் கழிவுகளை பயிர்களுக்கு இடையில் பரப்பவும். தற்பொழுது நிலவும் வானிலையில், கடலைப் புழு தாக்குதல் தென்படுகிறது. இதனைக் கட்டுப்படுத்த இடாக்ஸ்சோகார்ப் 14.5%

		SC @ 6.5 மி / 10லி.
வெப்பம்	பயிர்	<ul style="list-style-type: none"> பயிர் கழிவுகளை பயிர்களுக்கு இடையில் பரப்பி மண்ணின் ஈரப்பதத்தை தக்கவைத்து கொள்ளவும்.
	கால்நடை	<ul style="list-style-type: none"> வடிவமைக்கப்பட்ட ஆவியாக்கம் குளிர்விப்பான்கள் பயன்படுத்தி காற்றினை குளுமையாக்கி சுற்றுப்புற வெப்பநிலையை குறைத்து கால்நடைகளின் வளங்களை பயனுள்ளதாக்க. இவ்வாறிலையில் கால்நடைகளுக்கு கோமாரி நோய் தாக்காவண்ணம் பாதுகாக்க அருகாமையில் உள்ள கால்நடை மருத்துவமனைகளில் தடுப்பூசியை போடவேண்டும்.
உழுவு	கோடை	<ul style="list-style-type: none"> கோடை மாதங்களில் எதர்பாராத மழைப்பொழிவு மூலம் மண்ணின் ஊடுருவல் மேம்படுத்தவும் களை வளர்ச்சியை கட்டுப்படுத்தவும் கோடை உழுவு முறை செயல்படுத்தவும்.

குறுஞ்செய்தி:-

மழை: 24.3.18: 3 மி.மீ. கால்நடை- கோமாரி நோய் தாக்காவண்ணம் பாதுகாக்க அருகாமையில் உள்ள கால்நடை மருத்துவமனைகளில் தடுப்பூசியை போடவேண்டும்.

பேராசிரியர் மற்றும் தலைவர்
வேளாண்மை ஆராய்ச்சி நிலையம்
கோவில்பட்டி