

விருதுநகர் மாவட்டத்திற்கான வேளாண் வானிலை ஆலோசனை அறிக்கை
(மே 5-ம் தேதி முதல் மே 9-ம் தேதி வரை)
(வெளியீடு: வேளாண் வானிலை ஆலோசனை மையம், வேளாண்மை ஆராய்ச்சி நிலையம்,
தமிழ்நாடு வேளாண்மை பல்கலைக்கழகம், கோவில்பட்டி மற்றும் இந்திய வானிலை துறை)
முந்தைய வார வானிலை (01.05.2018 -03.05.2018)

மழை (மி.மீ.)	2.1
அதிக பட்ச வெப்பநிலை (டிகிரி செல்சியஸ்)	41-40
குறைந்த பட்ச வெப்பநிலை (டிகிரி செல்சியஸ்)	24-27
மேகமூட்டம் (ஆக்டா)	4-7
ஒப்புஈரப்பதம் (சதவீதம்) (07:00 LMT)	64-62
ஒப்புஈரப்பதம் (சதவீதம்) (14:00 LMT)	40-35
காற்றின் வேகம் (கி.மீ. / மணி)	3-7
காற்றின் திசை (டிகிரி)	110-340

09.05.2018 அன்று 08:30 மணியுடன் முடிவடையும் காலத்திற்கான வானிலை முன்னறிவிப்பு

வானிலை காரணிகள்	வானிலை முன்னறிவிப்பு				
	நாள் 1 05.05.2018	நாள் 2 06.05.2018	நாள் 3 07.05.2018	நாள் 4 08.05.2018	நாள் 5 09.05.2018
மழை (மி.மீ.)	2	1	0	0	1
அதிகபட்ச வெப்பநிலை (டிகிரி செல்சியஸ்)	40	40	40	40	40
குறைந்தபட்ச வெப்பநிலை (டிகிரி செல்சியஸ்)	28	28	28	28	28
வானம் (ஆக்டா)	5	5	4	4	4
ஈரப்பதம் (சதவீதம்)	70-40	70-40	70-40	70-40	70-40
காற்றின் வேகம் (கி.மீ. / மணி) மற்றும் திசை	6/ தெற்கு	6/ தெற்கு	8/ தென் மேற்கு	8/ தென் மேற்கு	8/ தென் மேற்கு

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

பயிர் / சாகுபடி சூழல்	பருவம் / சாகுபடி செயல்கள்	வேளாண் வானிலை ஆலோசனை
அதிக வெப்பம்	பயிர்	<ul style="list-style-type: none"> பயிர் கழிவுகளை பயிர்களுக்கு இடையில் பரப்பி மண்ணின் ஈரப்பதத்தை தக்கவைத்து கொள்ளவும்.
	கால்நடை	<ul style="list-style-type: none"> வரும் தினங்களில் எதிர்பார்க்கப்படும் அதிக வெப்பநிலையின் தாக்கத்தை குறைக்க கால்நடைகளுக்கு குளிர்ந்த நீர் மற்றும் பசுந்தீவனங்களை போதிய அளவு அளிக்கவும். கொட்டைகையை சுற்றிலும் கோணிப்பைகளை கட்டி நீரை தெளித்து அதிக வெப்பநிலையின் தாக்கத்தை மட்டுப்படுத்தவும். இவ்வானிலையில் கால்நடைகளுக்கு கோமாரி நோய்

		தாக்காவண்ணம் பாதுகாக்க அருகாமையில் உள்ள கால்நடை மருத்துவமனைகளில் தடுப்பூசியை போடவேண்டும்.
பொதுவானது	கோடை உழவு	<ul style="list-style-type: none"> கோடை மாதங்களில் எதிர்பாராத மழைப்பொழிவு மூலம் மண்ணின் ஊடுருவல் மேம்படுத்தவும் களை வளர்ச்சியை கட்டுப்படுத்தவும் கோடை உழவு முறை செயல்படுத்தவும்.
	பசுந்தாள் உரபயிர்	<ul style="list-style-type: none"> கோடை மாதங்களில் வரும் மழை பயன்படுத்தி பசுந்தாள் உரபயிர்களை பயிரிடலாம்
மலர் பயிர்	குண்டுமல்லி - பூக்கும் பருவம்	<ul style="list-style-type: none"> தற்பொழுது நிலவும் வானிலையில், மொக்கு துளைப்பான் தாக்குதல் தென்படுகிறது. இதனைக் கட்டுப்படுத்த தாக்கப்பட்ட மொக்குகளை புழுக்களுடன் சேகரித்து அழிக்கவும் அல்லது வேப்பங்கொட்டை வடிநீர் 5 சதம் அல்லது புரொபோபோஸ் 25 EC @ 2 மிலி / லிட்டர் தெளிக்கலாம். தற்பொழுது நிலவும் வானிலையில், மல்லிகையில் இலை பிணைக்கும்புழு தாக்குதல் தென்படுகிறது. இதனை கட்டுப்படுத்த இமிடாகுளோபிரிட் 0.5 மி.லி./ லிட்டர் அல்லது டைமீத்தோயேட் 2 மி.லி./ லிட்டர் என்ற அளவில் தெளித்து கட்டுப்படுத்தலாம்.

குறுஞ்செய்தி:-

மழை: 5, 6 & 9.05.18: 2, 1 & 1 மி.மீ. குண்டுமல்லி-இலை பிணைக்கும்புழு-கட்டுப்படுத்த இமிடாகுளோபிரிட் 0.5 மி.லி./லிட்டர் (அ) டைமீத்தோயேட் 2 மி.லி./லிட்டர் அளவில் தெளிக்கவும்.

பேராசிரியர் மற்றும் தலைவர்
வேளாண்மை ஆராய்ச்சி நிலையம்
கோவில்பட்டி