

**திருநெல்வேலி 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.)	19.4
அதிக பட்ச வெப்பநிலை (டிகிரி செல்சியஸ்)	34-35
குறைந்த பட்ச வெப்பநிலை (டிகிரி செல்சியஸ்)	24-25
மேகமூட்டம் (ஆக்டா)	3-5
ஒப்புஈரப்பதம் (சதவீதம்) (07:00 LMT)	76-86
ஒப்புஈரப்பதம் (சதவீதம்) (14:00 LMT)	54-58
காற்றின் வேகம் (கி.மீ. / மணி)	0-2
காற்றின் திசை (டிகிரி)	0-140

**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	0	0
அதிகபட்ச வெப்பநிலை (டிகிரி செல்சியஸ்)	34	34	35	35	35
குறைந்தபட்ச வெப்பநிலை (டிகிரி செல்சியஸ்)	25	25	26	26	26
வானம் (ஆக்டா)	4	4	5	5	5
ஈரப்பதம் (சதவீதம்)	60-75	60-75	60-70	50-70	50-70
காற்றின் வேகம் (கி.மீ. / மணி) மற்றும் திசை	2/ கிழக்கு	2/ கிழக்கு	2/ கிழக்கு	4/ கிழக்கு	4/ கிழக்கு

**வரும் தினங்களில் எதிர்பார்க்கப்படும் மிதமானது முதல் அதிகமான மேகமூட்டம், மற்றும் மிதமானது ஈரப்பதம் கொண்ட வானிலைக்கேற்ற வேளாண் வானிலை ஆலோசனைகள்**

பயிர் / சாகுபடி குழல்	பருவம் / சாகுபடி செயல்கள்	வேளாண் வானிலை ஆலோசனை
மிளகாய்	பூக்கும் பருவம் முதல் காய் பிடிக்கும் பருவம்	<ul style="list-style-type: none"> <li>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.</li> <li>மண்ணின் ஈரப்பதத்தை பாதுகாக்க வேலையாட்கள் மூலம் சுரண்டி விடலாம் மற்றும் பயிர் கழிவுகளை பயிர்களுக்கு இடையில் பரப்பவும்.</li> <li>தற்பொழுது நிலவும் வானிலையில், கடலைப் புழு தாக்குதல் தென்படுகிறது. இதனைக் கட்டுப்படுத்த இடாக்ஸீசோகார்ப் 14.5%</li> </ul>

		SC @ 6.5 மி / 10லி.
வெப்பம்	பயிர்	<ul style="list-style-type: none"> <li>பயிர் கழிவுகளை பயிர்களுக்கு இடையில் பரப்பி மண்ணின் ஈரப்பதத்தை தக்கவைத்து கொள்ளவும்.</li> </ul>
	கால்நடை	<ul style="list-style-type: none"> <li>வடிவமைக்கப்பட்ட ஆவியாக்கம் குளிர்விப்பான்கள் பயன்படுத்தி காற்றினை குளுமையாக்கி சுற்றுபுற வெப்பநிலையை குறைத்து கால்நடைகளின் வளங்களை பயனுள்ளதாக்க.</li> <li>இவ்வாணிலையில் கால்நடைகளுக்கு கோமாரி நோய் தாக்காவண்ணம் பாதுகாக்க அருகாமையில் உள்ள கால்நடை மருத்துவமனைகளில் தடுப்பூசியை போடவேண்டும்.</li> </ul>
உழவு	கோடை	<ul style="list-style-type: none"> <li>கோடை மாதங்களில் எதர்பாராத மழைப்பொழிவு மூலம் மண்ணின் ஊடுருவல் மேம்படுத்தவும் களை வளர்ச்சியை கட்டுப்படுத்தவும் கோடை உழவு முறை செயல்படுத்தவும்.</li> </ul>
நெல்	பால் பிடிக்கும் பருவம்	<ul style="list-style-type: none"> <li>தற்பொழுது நிலவும் வானிலையில், கதிர் நாவாய் பூச்சி தாக்குதல் தென்படுகிறது. இதனை கட்டுப்படுத்த மாலத்தையான் 50 EC @ 500 மி.லி / ஹெக்டெர் இரண்டு முறை பயன்படுத்தவும் .</li> </ul>

குறுஞ்செய்தி:-

மழை: இல்லை. நெல் - கதிர் நாவாய் பூச்சி தாக்குதல் தென்படுகிறது. இதனை கட்டுப்படுத்த மாலத்தையான் 50 EC @ 500 மி.லி / ஹெக்டெர் இரண்டு முறை பயன்படுத்தவும்

பேராசிரியர் மற்றும் தலைவர்  
வேளாண்மை ஆராய்ச்சி நிலையம்  
கோவில்பட்டி