

திருநெல்வேலி மாவட்டத்திற்கான வேளாண் வானிலை ஆலோசனை அறிக்கை
(மார்ச் 7-ம் தேதி முதல் மார்ச் 11-ம் தேதி வரை)
(வெளியீடு: வேளாண் வானிலை ஆலோசனை மையம், வேளாண்மை ஆராய்ச்சி
நிலையம்,
தமிழ்நாடு வேளாண்மை பல்கலைக்கழகம், கோவில்பட்டி மற்றும் இந்திய வானிலை
துறை)

முந்தைய வார வானிலை (2.3.15 - 5.3.15)

மழை (மி.மீ.)	7.1
அதிக பட்ச வெப்பநிலை (டிகிரி செல்சியஸ்)	35- 37
குறைந்த பட்ச வெப்பநிலை (டிகிரி செல்சியஸ்)	25
வானம் (ஆக்டா)	2- 4
ஈரப்பதம் (08:30 மணி) (சதவீதம்)	76- 87
ஈரப்பதம் (17:30 மணி) (சதவீதம்)	47- 55
காற்றின் வேகம் (கி.மீ. / மணி)	2- 4
காற்றின் திசை	30- 140

11.3.15 அன்று 08:30 மணியுடன் முடிவடையும் காலத்திற்கான வானிலை முன்னறிவிப்பு

வானிலை காரணிகள்	வானிலை முன்னறிவிப்பு				
	நாள் 1 7.3.15	நாள் 2 8.3.15	நாள் 3 9.3.15	நாள் 4 10.3.15	நாள் 5 11.3.15
மழை (மி.மீ.)	1	1	0	0	0
அதிகபட்ச வெப்பநிலை (டிகிரி செல்சியஸ்)	36	36	36	36	36
குறைந்தபட்ச வெப்பநிலை (டிகிரி செல்சியஸ்)	25	24	24	24	24
வானம் (ஆக்டா)	5	5	4	4	4
ஈரப்பதம் (சதவீதம்)	52- 80	50- 82	50- 80	51- 80	49- 80
காற்றின் வேகம் (கி.மீ. / மணி) மற்றும் திசை	3/ வடகிழக்கு	4/ வடகிழக்கு	3/ வடகிழக்கு	4/ வடகிழக்கு	3/ வடகிழக்கு

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

பயிர் / சாகுபடி சூழல்	பருவம் / சாகுபடி செயல்கள்	வேளாண் வானிலை ஆலோசனை
பருத்தி	முதிர்ச்சி பருவம்	வரும் தினங்களில் இலேசான மழை எதிர்பார்க்கப்படுவதால் அறுவடை செய்யப்பட்ட பருத்தியை பாதுகாப்பான இடத்தில் சேமிக்கவும்.
பாசிப்பயறு	பூக்கும் பருவம்	பாசிப்பயறுக்கு என்.ஏ.ஏ. 40 மில்லிகிராம்/ லிட்டர் மற்றும் சாலிசிலிக் அமிலம் 100 மில்லிகிராம்/ லிட்டர் என்ற அளவில் பூக்கும் பருவத்தில் தெளிக்கவும்.

<p>மிளகாய் காய்க்கும் பருவம்</p>	<p>தற்போது எதிர்பார்க்கப்படும் வானிலையில் மிளகாயில் பயிர்சிலந்தியின் தாக்குதல் ஏற்பட வாய்ப்புகள் உள்ளன. இதனை கட்டுப்படுத்த டைகோபால் 2 மி.லி./ லிட்டர் அல்லது நனையும் கந்தகம் 2 கிராம்/ லிட்டர் என்ற அளவில் தெளிக்கவும்.</p> <p>தற்போது நிலவும் வானிலையில் மிளகாயில் நுனிக்கருகல் மற்றும் பழ அழுகல் நோயின் தாக்குதல் தென்படுகிறது. இந்நோயால் தாக்கப்பட்ட பழங்களில் வெளிறிய சாம்பல் நிறத்தில் நீளவாக்கில் புள்ளிகள் தோன்றும். இவ்வாறு பாதிக்கப்பட்ட பழங்களை தனியாக பிரித்து எடுத்துவிட வேண்டும். இந்நோயை கட்டுப்படுத்த மான்கோசெப் 1 கிலோ/ எக்டர் அல்லது காப்பர் ஆக்ஸி குளோரைடு 1.5 கிலோ/ எக்டர் என்ற அளவில் தெளிக்கவும்.</p>
--	--

குறுஞ்செய்தி- மழை: மார்ச் 7 & 8ம் தேதிகளில் முறையே ஒவ்வொரு நாளும் 1 மி.மீ. மிளகாய்- பயிர்சிலந்தி- டைகோபால் 2 மி.லி./ லி அல்லது நனையும் கந்தகம் 2 கிராம்/ லி என்ற அளவில் தெளிக்கவும்.

பேராசிரியர் மற்றும் தலைவர்
வேளாண்மை ஆராய்ச்சி நிலையம்
கோவில்பட்டி