

தூத்துக்குடி 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.)	0.3
அதிக பட்ச வெப்பநிலை (டிகிரி செல்சியஸ்)	29- 32
குறைந்த பட்ச வெப்பநிலை (டிகிரி செல்சியஸ்)	24- 25
வானம் (ஆக்டா)	4- 5
ஈரப்பதம் (08:30 மணி) (சதவீதம்)	90- 92
ஈரப்பதம் (17:30 மணி) (சதவீதம்)	77- 81
காற்றின் வேகம் (கி.மீ. / மணி)	9- 18
காற்றின் திசை	140- 180

**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.)	2	2	1	0	0
அதிகபட்ச வெப்பநிலை (டிகிரி செல்சியஸ்)	31	31	30	30	31
குறைந்தபட்ச வெப்பநிலை (டிகிரி செல்சியஸ்)	25	25	25	25	25
வானம் (ஆக்டா)	5	5	4	4	4
ஈரப்பதம் (சதவீதம்)	79- 92	79- 93	78- 92	78- 90	79- 91
காற்றின் வேகம் (கி.மீ. / மணி) மற்றும் திசை	12/ வடகிழக்கு	13/ வடகிழக்கு	12/ வடகிழக்கு	13/ வடகிழக்கு	12/ 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.

மிளகாய்	காய்க்கும் பருவம்	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.
மிளகாய்	காய்க்கும் பருவம்	தற்போது நிலவும் வானிலையில் மிளகாயில் நுணிக்கருகல் 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.

குறுஞ்செய்தி- மழை: மார்ச் 7 முதல் 9ம் தேதிகளில் முறையே 2, 2 மற்றும் 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