

தூத்துக்குடி மாவட்டத்திற்கான வேளாண் வானிலை ஆலோசனை அறிக்கை
(ஜூன் 22-ம் தேதி முதல் ஜூன் 26-ம் தேதி வரை)

(வெளியீடு: வேளாண் வானிலை ஆலோசனை மையம், வேளாண்மை ஆராய்ச்சி நிலையம், தமிழ்நாடு வேளாண்மை பல்கலைக்கழகம், கோவில்பட்டி மற்றும் இந்திய வானிலை துறை)

முந்தைய வார வானிலை (17.6.16- 20.6.16)

மழை (மி.மீ.)	0.0
அதிக பட்ச வெப்பநிலை (டிகிரி செல்சியஸ்)	34- 37
குறைந்த பட்ச வெப்பநிலை (டிகிரி செல்சியஸ்)	26- 27
மேகமூட்டம் (ஆக்டா)	6- 8
ஒப்புரர்ப்பதம்(சதவீதம்) (07:00 LM T)	76- 82
ஒப்புரர்ப்பதம்(சதவீதம்) (14:00 LM T)	56- 73
காற்றின் வேகம் (கி.மீ. / மணி)	10- 15
காற்றின் திசை (டிகிரி)	290

26.6.16 அன்று 08:30 மணியுடன் முடிவடையும் காலத்திற்கான வானிலை முன்னறிவிப்பு

வானிலை காரணிகள்	வானிலை முன்னறிவிப்பு				
	நாள் - 1 22.6.16	நாள் - 2 23.6.16	நாள் - 3 24.6.16	நாள் - 4 25.6.16	நாள் - 5 26.6.16
மழை (மி.மீ.)	0	0	0.5	0	0
அதிகபட்ச வெப்பநிலை (டிகிரி செல்சியஸ்)	35	35	35	35	35
குறைந்தபட்ச வெப்பநிலை (டிகிரி செல்சியஸ்)	26	26	26	26	26
மேகமூட்டம் (ஆக்டா)	6	6	6	6	6
ஒப்புரர்ப்பதம் (சதவீதம்)	65- 70	65- 70	65- 70	65- 70	65- 70
காற்றின் வேகம் (கி.மீ. , மணி) மற்றும் திசை	14/ மேற்கு	14/ மேற்கு	14/ மேற்கு	14/ மேற்கு	14/ மேற்கு

வரும் தினங்களில் எதிர்பார்க்கப்படும் அதிகமான மேகமூட்டம் மற்றும் மிதமான ஈரப்பதம் கொண்ட வானிலைக்கேற்ற வேளாண் வானிலை ஆலோசனைகள்

பயிர், சாகுபடி சூழல்	பருவம், சாகுபடி செயல்கள்	வேளாண் வானிலை ஆலோசனைகள்
பருத்தி	பஞ்சு வெடிக்கும் பருவம்	தற்பொழுது நிலவி வரும் வானிலைக்கேற்ப நன்கு வெடித்த பருத்திபஞ்சுகளை காலை வேளையில் எடுத்து, நல்ல காற்றோட்டமான இடத்தில் சேமிக்கவும்.
பழத்தோட்டப் பயிர்கள்	நீர்மேலாண்மை	வரும் தினங்களில் எதிர்பார்க்கப்படும் காற்றின் வேகத்தினால் பழத்தோட்டத்தில் உள்ள பழமரங்களில் அதிக நீராவிப்போக்கின் காரணமாக நீர்பற்றாக்குறை ஏற்பட வாய்ப்புகள் உள்ளது. எனவே தேவையான நீர்ப்பாசனம் செய்யவும்.
பழத்தோட்டப் பயிர்கள்	நடவு குழி எடுத்தல்	புதிய பழமரக்கன்றுகள் நடவிருக்கும் விவசாயிகள், பழமரங்களுக்கேற்றவாறு தேவையான குழி அளவு மற்றும் இடைவெளியில் குழிகள் தோண்டி காற்றோட்டமாக வைக்கவும்.
எலுமிச்சை	காய்க்கும் பருவம்	வரும் தினங்களில் எதிர்பார்க்கப்படும் அதிகமான மேகமூட்டம் மற்றும் மிதமான ஈரப்பதம் கொண்ட வானிலையில் எலுமிச்சையில் சொறிநோயின் தாக்குதல் ஏற்பட வாய்ப்புகள் உள்ளன. இதனை கட்டுப்படுத்த எக்டருக்கு ஸ்ரெப்டோமைசின் சல்பேட் 50 கிராம் மற்றும் 150 கிராம் காப்பர் ஆக்ஸி குளோரைடு மருந்தினை 500 லிட்டரில் நீரில் கலந்து கைத்தெளிப்பானை பயன்படுத்தி தெளிக்கவும்.
வாழை	பூ மொட்டு உருவாகும்	வரும் தினங்களில் எதிர்பார்க்கப்படும் அதிக காற்றின் வேகம் காரணமாக வாழைக்கு மரம்; சாயாதவாறு சவுக்கு மர கட்டைகளை கொண்டு

	பருவம்	முட்டு கொடுக்கவும்.
--	--------	---------------------

குறுஞ்செய்தி- மழை: 24.6.16: 0.5 மி.மீ. பருத்தி- தற்பொழுது நிலவி வரும்
வானிலைக்கேற்ப நன்கு வெடித்த பஞ்சுகளை காலை வேளையில் எடுத்து,
நல்ல காற்றேஹட்டமான இடத்தில் சேமிக்கவும்.

பேராசிரியர் மற்றும் தலைவர்
வேளாண்மை ஆராய்ச்சி நிலையம்
கோவில்பட்டி