

தூத்துக்குடி மாவட்டத் திற் கான வேளாண் வானிலை ஆலோசனை அறிக்கை

(மார்ச் 18-ம் தேதி முதல் மார்ச் 22-ம் தேதி வரை)

(வெளியீடு: வேளாண் வானிலை ஆலோசனை மையம், வேளாண் மை ஆராய்ச்சி நிலையம்,

தமிழ்நாடு வேளாண் மை பல்கலைக்கழகம், கோவில்பட்டி மற்றும் இந்திய வானிலை துறை)

முந்தைய வார வானிலை (13.3.15 - 16.3.15)

மழை (மி.மீ.)	10.8
அதிக பட்ச வெப்பநிலை (ஒகிரி செல்சியஸ்)	31- 33
குறைந்த பட்ச வெப்பநிலை (ஒகிரி செல்சியஸ்)	23- 25
வானம் (ஆக்டா)	4- 7
ஸரப்பதம் (08:30 மணி) (சதவீதம்)	91- 95
ஸரப்பதம் (17:30 மணி) (சதவீதம்)	75- 91
காற்றின் வேகம் (கி.மீ. / மணி)	8- 20
காற்றின் திசை	30- 110

22.3.15 அன்று 08:30 மணியடன் முடிவடையும் காலத்திற் கான வானிலை முன் நாறிவிப்பு

வானிலை காரணிகள்	வானிலை முன் நாறிவிப்பு				
	நாள் 1 18.3.15	நாள் 2 19.3.15	நாள் 3 20.3.15	நாள் 4 21.3.15	நாள் 5 22.3.15
மழை (மி.மீ.)	0	0	0	0	0
அதிகபட்ச வெப்பநிலை (ஒகிரி செல்சியஸ்)	32	32	32	33	33
குறைந்தபட்ச வெப்பநிலை (ஒகிரி செல்சியஸ்)	24	24	24	25	25
வானம் (ஆக்டா)	6	5	6	6	5
ஸரப்பதம் (சதவீதம்)	75- 94	74- 92	76- 90	75- 92	76- 91
காற்றின் வேகம் (கி.மீ. / மணி) மற்றும் திசை	18/ கிழக்கு	16/ தென்கிழக்கு	18/ கிழக்கு	17/ வடகிழக்கு	18/ கிழக்கு

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

பயிர் / சாகுபடி சூழல்	பருவம் /சாகுபடி செயல்கள்	வேளாண் வானிலை ஆலோசனை
பருத்தி	முதிர்ச்சி பருவம்	வரும் தினங்களில் வறண்ட வானிலை எதிர்பார்க்கப்படுவதால் நன்கு வெடித்த பருத்தியை சேகரித்து, நிழலில் உலர்த்தி பாதுகாப்பான இடத்தில் சேமிக்கவும்.
கரும்பு	தூர்கட்டும் பருவம்	வரும் தினங்களில் வறண்ட வானிலை எதிர்பார்க்கப்படுவதால் கரும்புக்கு சொட்டு நீர்ப்பாசனம் செய்யவும். நட்ட 210 - ம் நாள் வரை சொட்டு உரௌர்ப்பாசனம் அளிக்கலாம். ஒவ்வொரு மாதம் சொட்டு உரௌர்ப்பாசனம்

		அளிக்கும்போது 25 கிலோ தழைச்சத்து மற்றும் 8 கிலோ சாம்பஸ் சத்து என்ற அளவில் யூரியா மற்றும் வெள்ளை பொட்டாஷ் மூலமாக அளிக்கவும்.
வாழை	வளர்ச்சி பருவம்	வாழைக்கு ஊட்டச்சத்துக்களை சொட்டு நீர்ப்பாசனம் மூலம் 5 நாட்களுக்கு ஒரு முறை அளிக்கவும். ஓவ்வொரு உரப்பாசனத்திற்கும் 12- 61 - 0 உரம் 0.8 கிலோ/ எக்டர், 13- 0-45 உரம் 17.7 கிலோ/ எக்டர், 0- 0- 50 உரம் 15.9 கிலோ/ எக்டா மற்றும் யூரியா 16.4 கிலோ/ எக்டர் என்ற அளவில் பயன்படுத்தவும்.
மிளகாய்	காய்க்கும் பருவம்	வரும் தினங்களில் வறண்ட வானிலை எதிர்பார்க்கப்படுவதால் முதிர்ந்த மிளகாய் பழங்களை அறுவடை செய்து 12 சத ஈரப்பதத்திற்கு உலர்த்தி பாதுகாப்பான இடத்தில் சேமிக்கவும்.

குறுஞ்செய்தி- மழை இல்லை. வரும் தினங்களில் வறண்ட வானிலை எதிர்பார்க்கப்படுவதால் பருத்தி மற்றும் மிளகாயை அறுவடை செய்து உலர்த்தி பாதுகாப்பான இடத்தில் சேமிக்கவும்.

பேராசிரியர் மற்றும் தலைவர்
வேளாண்மை ஆராய்ச்சி நிலையம்
கோவில்பட்டி