

தூத்துக்குடி மாவட்டத்திற்கான வேளாண் வானிலை ஆலோசனை அறிக்கை
 (மார்ச் 18-ம் தேதி முதல் மார்ச் 22-ம் தேதி வரை)
 (வெளியீடு: வேளாண் வானிலை ஆலோசனை மையம், வேளாண்மை ஆராய்ச்சி
 நிலையம்,
 தமிழ்நாடு வேளாண்மை பல்கலைக்கழகம், கோவில்பட்டி மற்றும் இந்திய வானிலை
 துறை)

முந்தைய வார வானிலை (13.3.15 - 16.3.15)

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

22.3.15 அன்று 08:30 மணியுடன் முடிவடையும் காலத்திற்கான வானிலை முன்னறிவிப்பு

| வானிலை காரணிகள் | வானிலை முன்னறிவிப்பு | | | | |
|--|----------------------|--------------------|-------------------|-------------------|-------------------|
| | 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 (டிகிரி செல்சியஸ்) | 32 | 32 | 32 | 33 | 33 |
| குறைந்தபட்ச வெப்பநிலை (டிகிரி செல்சியஸ்) | 24 | 24 | 24 | 25 | 25 |
| வானம் (ஆக்டா) | 6 | 5 | 6 | 6 | 5 |
| ஈரப்பதம் (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 ஈரப்பதம் 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 உரநீர்ப்பாசனம் அளிக்கலாம். ஒவ்வொரு முறையும் சொட்டு உரநீர்ப்பாசனம் |

| | | |
|---------|----------------------|---|
| | | அளிக்கும்போது 25 கிலோ தழைச்சத்து மற்றும் 8 கிலோ சாம்பல் சத்து என்ற அளவில் யூரியா மற்றும் வெள்ளை பொட்டாஷ் மூலமாக அளிக்கவும். |
| வாழை | வளர்ச்சி பருவம் | வாழைக்கு ஊட்டச்சத்துக்களை சொட்டு நீர்ப்பாசனம் மூலம் 5 நாட்களுக்கு ஒரு முறை அளிக்கவும். ஒவ்வொரு உரப்பாசனத்திற்கும் 12- 61 - 0 உரம் 0.8 கிலோ/ எக்டர், 13- 0-45 உரம் 17.7 கிலோ/ எக்டர், 0- 0- 50 உரம் 15.9 கிலோ/ எக்டர் 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