

தூத்துக்குடி மாவட்டத்திற்கான வேளாண் வானிலை ஆலோசனை அறிக்கை
(ஆகஸ்டு 10-ம் தேதி முதல் ஆகஸ்டு 14-ம் தேதி வரை)
(வெளியீடு: வேளாண் வானிலை ஆலோசனை மையம், வேளாண்மை ஆராய்ச்சி
நிலையம், தமிழ்நாடு வேளாண்மை பல்கலைக்கழகம், கோவில்பட்டி மற்றும்
இந்திய வானிலை துறை)
முந்தைய வார வானிலை (5.8.16- 8.8.16)

மழை (மி.மீ.)	0.0
அதிக பட்ச வெப்பநிலை (டிகிரி செல்சியஸ்)	34 - 39
குறைந்த பட்ச வெப்பநிலை (டிகிரி செல்சியஸ்)	27 - 28
மேகமூட்டம் (ஆக்டா)	4 - 7
ஒப்புர்ப்பதம்(சதவீதம்) (07:00 LM T)	68 - 72
ஒப்புர்ப்பதம்(சதவீதம்) (14:00 LM T)	48 - 90
காற்றின் வேகம் (கி.மீ. / மணி)	15 - 20
காற்றின் திசை (டிகிரி)	160 - 290

14.8.16 அன்று 08:30 மணியுடன் முடிவடையும் காலத்திற்கான வானிலை
முன்னறிவிப்பு

வானிலை காரணிகள்	வானிலை முன்னறிவிப்பு				
	நாள் - 1 10.8.16	நாள் - 2 11.8.16	நாள் - 3 12.8.16	நாள் - 4 13.8.16	நாள் - 5 14.8.16
மழை (மி.மீ.)	0	0	0	0	0
அதிகபட்ச வெப்பநிலை (டிகிரி செல்சியஸ்)	37	37	37	37	37
குறைந்தபட்ச வெப்பநிலை (டிகிரி செல்சியஸ்)	27	27	27	27	27
மேகமூட்டம் (ஆக்டா)	5	5	5	5	5
ஒப்புர்ப்பதம் (சதவீதம்)	55 - 70	55 - 70	55 - 70	55 - 70	55 - 70
காற்றின் வேகம் (கி.மீ. / மணி) மற்றும் திசை	18 / மேற்கு	18 / மேற்கு	18 / மேற்கு	18 / மேற்கு	18 / மேற்கு

வரும் தினங்களில் மிதமானது முதல் அதிகமான மேகமூட்டம், காற்று, மிதமான ஈரப்பதம் மற்றும் வறண்ட வானிலை கொண்ட வானிலைக்கேற்ற வேளாண் வானிலை ஆலோசனைகள்

பயிர்/ சாகுபடி சூழல்	பருவம், சாகுபடி செயல்கள்	வேளாண் வானிலை ஆலோசனைகள்
நெல்	வளர்ச்சி பருவம்	வரும் தினங்களில் எதிர்பார்க்கப்படும் வானிலையில் நெல்லில் தண்டுத்துளைப்பானின் தாக்குதல் தென்படுகிறது. கட்டுப்படுத்தும் முறை: பொருளாதார சேதநிலை 25 % இருந்தால் (2 முட்டை குவியல்/ மீட்டர்) முட்டை ஒட்டுண்ணிகளான டிரைக்கோடெர்மா ஜப்பானிக்கம் விட வேண்டும் (அல்லது) வேப்பங்கொட்டைச்சாறு தெளிக்கலாம் (அல்லது) பாசலோன் 35% EC @ 1500 மி.லி./ ஹெக்டேர் அல்லது குளோர்பைரிபாஸ் 20% EC @ 1.25 லி/ ஹெக்டேர் என்ற அளவில் தெளிக்கவும்.
கத்தரி	காய்க்கும் பருவம்	வரும் தினங்களில் அதிகமான மேகமூட்டம், அதிகமான காற்று மற்றும் மிதமான ஈரப்பதம், மற்றும் வறண்ட வானிலை எதிர்பார்க்கப்படுகிறது. கத்தரியில் காய்த்துளைப்பானின் தாக்குதல் தென்படுகிறது. இதனை கட்டுப்படுத்த பாதிக்கப்பட்ட காய்களை சேகரித்து அழிக்கவும்; இனக்கவர்ச்சி பொறி எக்டருக்கு 12 என்ற அளவில் வைக்கவும் அல்லது புரப்பனோபாஸ் 1000 மி.லி. / எக்டர் என்ற அளவில் தெளிக்கவும்.
வெண்டை	காய்க்கும் பருவம்	வரும் தினங்களில் எதிர்பார்க்கப்படும் அதிகமான மேகமூட்டம் கொண்ட வானிலை வெண்டையில் தத்துப்பூச்சி தாக்குதல் தென்படுகிறது. தத்துப்பூச்சியைக் கட்டுப்படுத்த மோனோகுரோட்டோபாஸ் 36 WSC @ 2 மி.லி. / லிட்டர் அல்லது டைமீத்தோயேட் 30 EC @ 2 மி.லி./லிட்டர் என்ற அளவில் தெளிக்கவும்.
தோட்டக்கால் பயிர்கள்	நீர்மேலாண்மை	வரும் தினங்களில் எதிர்பார்க்கப்படும் அதிக காற்றின் வேகம் மற்றும் வறண்ட வானிலையில் தோட்டக்கால் பயிர்கள் நீர்பற்றாக்குறை ஏற்பட்டு பயிர் வாட வாய்ப்புகள் உள்ளது. எனவே தேவையான நீர்ப்பாசனம் செய்யவும்.
வாழை (இறவை)	தார் உருவாகும் பருவம்	வரும் தினங்களில் அதிக வேகத்துடன் கூடிய காற்று எதிர்பார்க்கப்படுவதால் வாழைக்கு முட்டு அணைக்கவும்.

குறுஞ்செய்தி- மழை இல்லை. நெல்- தண்டுத்துளைப்பான்- பாசலோன் 35%
EC @ 1500 மி.லி./ ஹெக் (அ) குளோர்பைரிபாஸ் 20% EC @ 1.25 லி/ ஹெக்
தெளிக்கவும்.

**பேராசிரியர் மற்றும் தலைவர்
வேளாண்மை ஆராய்ச்சி நிலையம்
கோவில்பட்டி**