

விருதுநகர் மாவட்டத்திற்கான வேளாண் வானிலை ஆலோசனை அறிக்கை
 (ஜூன் 10-ம் தேதி முதல் ஜூன் 14-ம் தேதி வரை)
 (வெளியீடு: வேளாண் வானிலை ஆலோசனை மையம், வேளாண்மை ஆராய்ச்சி
 நிலையம்,
 தமிழ்நாடு வேளாண்மை பல்கலைக்கழகம், கோவில்பட்டி மற்றும் இந்திய வானிலை
 துறை)

முந்தைய வார வானிலை (5.6.15- 8.6.15)

மழை (மி.மீ.)	3.1
அதிக பட்ச வெப்பநிலை (டிகிரி செல்சியஸ்)	35- 36
குறைந்த பட்ச வெப்பநிலை (டிகிரி செல்சியஸ்)	23- 28
வானம் (ஆக்டா)	5- 7
ஈரப்பதம் (08:30 மணி) (சதவீதம்)	71- 89
ஈரப்பதம் (17:30 மணி) (சதவீதம்)	55- 81
காற்றின் வேகம் (கி.மீ. / மணி)	0- 6
காற்றின் திசை	0- 320

14.6.15 அன்று 08:30 மணியுடன் முடிவடையும் காலத்திற்கான வானிலை முன்னறிவிப்பு

வானிலை காரணிகள்	வானிலை முன்னறிவிப்பு				
	நாள் 1 10.6.15	நாள் 2 11.6.15	நாள் 3 12.6.15	நாள் 4 13.6.15	நாள் 5 14.6.15
மழை (மி.மீ.)	1	0	4	4	0
அதிகபட்ச வெப்பநிலை (டிகிரி செல்சியஸ்)	37	37	37	36	36
குறைந்தபட்ச வெப்பநிலை (டிகிரி செல்சியஸ்)	24	24	24	25	25
வானம் (ஆக்டா)	6	6	6	6	6
ஈரப்பதம் (சதவீதம்)	60- 76	60- 76	60- 76	64- 78	64- 78
காற்றின் வேகம் (கி.மீ. / மணி) மற்றும் திசை	4/ மேற்கு	4/ மேற்கு	4/ மேற்கு	4/ மேற்கு	4/ மேற்கு

வரும் தினங்களில் எதிர்பார்க்கப்படும் அதிகமான மேகமூட்டம், மிக இலேசான மழை மற்றும் மிதமான ஈரப்பதம் கொண்ட வானிலைக்கேற்ற வேளாண் வானிலை ஆலோசனைகள்

பயிர் / சாகுபடி சூழல்	பருவம் / சாகுபடி செயல்கள்	வேளாண் வானிலை ஆலோசனை
பாசிப்பயறு (இறவை)	விதைத்தல்	இறவையில் பாசிப்பயறு சாகுபடிக்கு மஞ்சள் தேமல் நோய்க்கு எதிர்ப்பு திறன் கொண்ட இரகங்களான VBN 2, VBN 3 மற்றும் CO (Gg) 7 ஆகிய இரகங்களை தேர்வு செய்யவும். விதை நேர்த்தி செய்ய ஒரு பாக்கெட் (200 கி/ எக்டர்) ரைசோபியம் சி.ஆர். எம். 6, ஒரு பாக்கெட் (200 கி/ எக்டர்) பாஸ்போபாக்டீரியா மற்றும் தாவர

		<p>வளர்ச்சி ஊக்கிவிக்கும் பாக்கிரியாக்கள் ஒரு பாக்கெட் (200 கி/ எக்டர்) ஆகியவற்றுடன் ஆறிய கஞ்சி கலந்து விதை நேர்த்தி செய்து விதைக்கவும்.</p> <p>நடவு வயலில் தமிழ்நாடு வேளாண்மை பல்கலைக்கழக நுண்உரக் கலவை எக்டருக்கு 5 கிலோவை ஊட்டமேற்றிய தொழுஉரமாக அளிக்கவும் (ஊட்டமேற்றிய தொழுஉரம் தயாரிக்க 1:10 என்ற விகிதத்தில் நுண்உரக் கலவை மற்றும் தொழுஉரத்தை கலந்து ஒரு மாதம் நிழலில் உலர்த்தவும்).</p> <p>அடியுரமாக 25: 50: 25 கிலோ/ எக்டர் தழை, மணி மற்றும் சாம்பல் சத்துக்களை இடவும். மேலும் 20 கிலோ கந்தக சத்து மற்றும் 25 கிலோ ஜிங்க் சல்பேட் ஆகியவற்றை இடவும்.</p>
வாழை	பூமொட்டு உருவாகும் பருவம்	<p>வாழையில் பக்கக்கன்றுகளை அகற்றவும். களைகளை கட்டுப்படுத்தி மண்ணில் காற்றோட்டத்தை மேம்படுத்துவதற்காக மண்வெட்டி கொண்டு வெட்டவும்.</p> <p>வாழையில் பூ மொட்டு உருவாகும் பருவம் முக்கியமான பருவமாதலால் மகசூலை மேம்படுத்துவதற்கு உரமிடுவது மிகவும் அவசியம். வாழைக்கு ஊட்டச்சத்துக்களை சொட்டு நீர்ப்பாசனம் மூலம் 5 நாட்களுக்கு ஒரு முறை அளிக்கவும். நட்ட 71- 156 ம் நாள் வரை ஒவ்வொரு உர்ப்பாசனத்திற்கும் 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.</p>

குறுஞ்செய்தி- மழை: ஜூன் 10, 12 & 13: 1, 4 & 4 மி.மீ. வாழையில் பக்கக்கன்றுகளை அகற்றவும். களைகளை கட்டுப்படுத்தி மண்ணில் காற்றோட்டத்தை மேம்படுத்துவதற்காக மண்வெட்டி கொண்டு வெட்டவும்.

பேராசிரியர் மற்றும் தலைவர்
வேளாண்மை ஆராய்ச்சி நிலையம்
கோவில்பட்டி