

விருதுநகர் மாவட்டத்திற்கான வேளாண் வானிலை ஆலோசனை அறிக்கை  
 (அக்டோபர் 31-ம் தேதி முதல் நவம்பர் 4-ம் தேதி வரை)  
 (வெளியீடு: வேளாண் வானிலை ஆலோசனை மையம், வேளாண்மை ஆராய்ச்சி  
 நிலையம்,  
 தமிழ்நாடு வேளாண்மை பல்கலைக்கழகம், கோவில்பட்டி மற்றும் இந்திய வானிலை  
 துறை)

**முந்தைய வார வானிலை (27.10.15- 29.10.15)**

மழை (மி.மீ.)	13.0
அதிக பட்ச வெப்பநிலை (டிகிரி செல்சியஸ்)	32- 34
குறைந்த பட்ச வெப்பநிலை (டிகிரி செல்சியஸ்)	23- 24
மேகமூட்டம் (ஆக்டா)	6- 8
ஈரப்பதம் (08:30 மணி) (சதவீதம்)	67- 76
ஈரப்பதம் (17:30 மணி) (சதவீதம்)	64- 70
காற்றின் வேகம் (கி.மீ. / மணி)	8- 11
காற்றின் திசை	20- 70

**4.11.15 அன்று 08:30 மணியுடன் முடிவடையும் காலத்திற்கான வானிலை முன்னறிவிப்பு**

வானிலை காரணிகள்	வானிலை முன்னறிவிப்பு				
	நாள் 1 31.10.15	நாள் 2 1.11.15	நாள் 3 2.11.15	நாள் 4 3.11.15	நாள் 5 4.11.15
மழை (மி.மீ.)	18	18	3	24	2
அதிகபட்ச வெப்பநிலை (டிகிரி செல்சியஸ்)	32	32	32	32	32
குறைந்தபட்ச வெப்பநிலை (டிகிரி செல்சியஸ்)	23	23	23	23	23
மேகமூட்டம் (ஆக்டா)	6	6	6	6	6
ஈரப்பதம் (சதவீதம்)	70- 79	70- 79	70- 79	70- 79	70- 79
காற்றின் வேகம் (கி.மீ. / மணி) மற்றும் திசை	9/ வடகிழக்கு	9/ வடகிழக்கு	9/ வடகிழக்கு	9/ வடகிழக்கு	9/ வடகிழக்கு

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

பயிர் / சாகுபடி சூழல்	பருவம் / சாகுபடி செயல்கள்	வேளாண் வானிலை ஆலோசனை
பருத்தி, சோளம், மக்காச்சோளம் மற்றும் பயறுவகைகள்	வளர்ச்சி பருவம்	மானாவாரி பயிர்களில் களைகளால் ஏற்படும் போட்டியை தவிர்க்கும் வகையில் களைகளை அகற்றவும். மண்ணின் ஈரப்பதம் சரியான பக்குவத்தில் இருக்கும்போது களையெடுக்கும் கருவியை பயன்படுத்தவும்.

		<p>வரும் தினங்களில் மழை எதிர்பார்க்கப்படுவதால் மானாவாரி பயிர்களில் சரியான பயிர் எண்ணிக்கையை பராமரிக்கும்விதத்தில் அதிகப்படியான பயிர்களை களையவும்.</p> <p>வரும் தினங்களில் மழை எதிர்பார்க்கப்படுவதால் வயலில் நீர் தேங்குவதை தவிர்க்க மானாவாரி பயிர்களுக்கு போதிய வடிகால் வசதி செய்யவும்.</p>
சூரியகாந்தி, கம்பு	விதைத்தல்	<p>வரும் தினங்களில் மழை எதிர்பார்க்கப்படுவதால் மானாவாரியில் கம்பு மற்றும் சூரியகாந்தி ஆகிய பயிர்களை விதைப்பு செய்யவும். கம்பு மற்றும் சூரியகாந்தி இரகங்களுக்கு 45 x 15 செ.மீ. என்ற அளவிலும் வீரிய ஒட்டு இரக கம்புக்கு 45 x 15 செ.மீ. மற்றும் சூரியகாந்திக்கு 60 x 25 செ.மீ. என்ற அளவிலும் இடைவெளியை பின்பற்றவும்.</p>
மிளகாய்	நாற்று பருவம்	<p>தற்பொழுது எதிர்பார்க்கப்படும் மழையால் வயலில் நீர்தேங்கி மிளகாயில் நாற்றமுகல் நோய் ஏற்பட வாய்ப்புகள் உள்ளன. இதனை கட்டுப்படுத்த கார்பண்ட்சிம் 0.1 சத கரைசலை மண்ணில் ஊற்றவும். வயலில் போதிய வடிகால் வசதி செய்யவும்.</p> <p>தற்பொழுது நிலவும் அதிகமான மேகமூட்டம் மற்றும் ஈரப்பதம் கொண்ட வானிலையில் மிளகாயில் இலைப்பேனின் தாக்குதல் காணப்படுகிறது. இதனை கட்டுப்படுத்த டைமெத்தோயேட் 2 மி.லி./லிட்டர் அல்லது மீத்தைல் டெமட்டான் 2 மி.லி./லிட்டர் என்ற அளவில் தெளிக்கவும். அந்தந்த பகுதியில் நிலவும் வானிலையை கருத்தில்கொண்டு மழையில்லாத சமயங்களில் மருந்து தெளிக்கவும்.</p>
பாசிப்பயறு மற்றும் உளுந்து	வளர்ச்சி பருவம்	<p>தற்பொழுது நிலவும் அதிகமான மேகமூட்டம் மற்றும் ஈரப்பதம் கொண்ட வானிலையில் பாசிப்பயறு மற்றும் உளுந்து பயிர்களில் காணப்படும் கொம்புப்புழுவை கட்டுப்படுத்த மோனோகுரோட்டோபாஸ் 2 மி.லி./லிட்டர் என்ற அளவில் தெளிக்கவும்.</p>

குறுஞ்செய்தி: மழை: அக்டோபர் 31 முதல் நவம்பர் 4 வரை: 18, 18, 3, 24 & 2 மி.மீ. பாசிப்பயறு & உளுந்து- கொம்புப்புழு: மோனோகுரோட்டோபாஸ் 2 மி.லி./லிட்டர்.

பேராசிரியர் மற்றும் தலைவர்  
வேளாண்மை ஆராய்ச்சி நிலையம்  
கோவில்பட்டி