



**தேனி மாவட்ட வானிலை சார்ந்த வேளாண் ஆலோசனை அறிக்கை**

(28-10-2015 – 01-11-2015)

**இணைந்து வழங்குபவர்கள்:** இந்திய வானிலை துறை, பிராந்திய வானிலை மையம் சென்னை, ரெட்டியார்சத்திரம் விதை உற்பத்தியாளர்கள் சங்கம் மற்றும் மா.ச.சாமிநாதன் ஆராய்ச்சி நிறுவனம்



தேதி: 27-10-2015

**கடந்த கால வானிலை 23-10-2015 முதல் 26-10-2015 வரை**

காரணிகள்	கடந்த கால வானிலை
மழை (மி.மீ)	3.1
அதிக பட்ச வெப்பநிலை (செ)	32-34
குறைந்த பட்ச வெப்பநிலை (செ)	23-24
மேக மூட்டம்	6-7
ஈரப்பதம் (சதவீதம்)	54-70
காற்றின் வேகம்(கி.மீ /மணி)	7-9

**எதிர்பார்க்கப்படும் வானிலை 01-11-2015 - 8.30 மணி நேரம் வரை**

காரணிகள்	28.10.15	29.10.15	30.10.15	31.10.15	01.11.15
மழை (மி.மீ)	12	13	13	25	50
அதிக பட்ச வெப்பநிலை (செ)	25	25	25	24	24
குறைந்த பட்ச வெப்பநிலை(செ)	21	21	21	20	20
மேக மூட்டம்	7	7	7	7	7
அதிக பட்ச ஈரப்பதம் (சதவீதம்)	90	90	90	92	92
குறைந்த பட்ச ஈரப்பதம்(சதவீதம்)	85	85	85	85	85
காற்றின் வேகம்(கி.மீ /மணி )	8	8	8	8	8
காற்றின் திசை	வடகிழக்கு	வடகிழக்கு	வடகிழக்கு	வடகிழக்கு	வடகிழக்கு

**குறுஞ்செய்தி**

• அடுத்த ஐந்து நாட்களுக்கான வானிலை: மிதமான மழை பெய்ய வாய்ப்புள்ளது. வானம் மிதமான மேகமூட்டத்துடன் காணப்படும்.

**எதிர்பார்க்கப்படும் வானிலைக்கேற்ற வேளாண் ஆலோசனைகள்**

**முக்கிய பயிர்கள்:** நெல், மக்காச்சோளம், கரும்பு மற்றும் காய்கறிகள்

**பருவம்:** நெல்- பூக்கும் மற்றும் முதிர்ச்சி பருவம்

- சொட்டுநீர் பாசனம் மேற்கொள்வதன் மூலம் நீர்த்தேவைகளைக் குறைக்கலாம்.
- நெல் பயிரில் தாக்கும் பச்சைத் தத்துப்பூச்சிகளைக் கட்டுப்படுத்த Phosalone 35% EC 120 ml/litre தெளிக்கவும்.
- நெல் பயிரைத் தாக்கும் தண்டுத் துளைப்பான் பூச்சியினைக் கட்டுப்படுத்த ஏக்கருக்கு கார்டேப் ஹைட்ரோகுளோரைட் 50 % SP @ 400g/ac அல்லது பாஸ்போமிடான் 40% SL 500 ml/ac தெளிக்கவும்.
- நெற்பயிரில் பழுப்பு நிற நோய் காணப்பட்டால். அதனைக் கட்டுப்படுத்த விவசாயிகள் 10-15 நாட்கள் இடைவெளியில் 2-3 முறை மேன்கோசெப் 2 கிராம்/ லிட்டர் தெளிக்க வேண்டும் என அறிவுறுத்தப்படுகின்றன.
- கரும்பு இரும்புச்சத்து பற்றாக்குறை நிவர்த்தி செய்ய 250 கிராம் பெர்ரஸ் சல்பேட் 100 லிட்டர் தண்ணீரில் கலந்து தெளிக்கலாம் அல்லது ஏக்கருக்கு 25 கிராம் பெர்ரஸ் சல்பேட் மண்வழி இடலாம்.
- மக்காச்சோளத்தில் அடி சாம்பல் நோயினைக் கட்டுப்படுத்த Metalaxyl+Mancozeb @ 100g/ha ஆகியவற்றை விதைத்த 20 நாளில் தெளிக்கவும்.