



தேனி மாவட்ட வானிலை சார்ந்த வேளாண் ஆலோசனை அறிக்கை

(07-10-2015 – 11-10-2015)

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



தேதி: 06-10-2015

கடந்த கால வானிலை 01-10-2015 முதல் 05-10-2015 வரை

காரணிகள்	கடந்த கால வானிலை
மழை (மி.மீ)	31.5
அதிக பட்ச வெப்பநிலை (செ)	30-35
குறைந்த பட்ச வெப்பநிலை (செ)	24-26
மேக மூட்டம்	4-7
ஈரப்பதம் (சதவீதம்)	65-81
காற்றின் வேகம்(கி.மீ /மணி)	2-13

எதிர்பார்க்கப்படும் வானிலை 11-10-2015 - 8.30 மணி நேரம் வரை

காரணிகள்	07.10.15	08.10.15	09.10.15	10.10.15	11.10.15
மழை (மி.மீ)	5	8	10	5	6
அதிக பட்ச வெப்பநிலை (செ)	28	28	28	28	28
குறைந்த பட்ச வெப்பநிலை(செ)	21	21	21	21	21
மேக மூட்டம்	7	7	7	7	7
அதிக பட்ச ஈரப்பதம் (சதவீதம்)	80	82	85	82	83
குறைந்த பட்ச ஈரப்பதம்(சதவீதம்)	76	78	80	76	80
காற்றின் வேகம்(கி.மீ /மணி)	4	4	4	4	4
காற்றின் திசை	தெற்கு	தெற்கு	தெற்கு	தெற்கு	தெற்கு

குறுஞ்செய்தி

அடுத்த ஐந்து நாட்களுக்கான வானிலை: லேசான மற்றும் 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

- விவசாயிகள் விளை நிலத்தில் ஒரு பகுதியை மட்டும் மழை நீரை சேமித்து வைப்பதற்கு முறையான ஏற்பாடுகள் செய்ய அறிவுறுத்தப்படுகின்றன. ஏனெனில் இந்த மழை நீரை பயன்படுத்தி வறட்சி காலங்களில் பயிர்களுக்கு பாசனம் செய்யவதற்குப் பயன்படுத்த முடியும்.
- தோட்டக்கலைப் பயிர்களில் வேர்ப்பகுதியில் ஈரப்பத்தைப் பாதுகாக்க தென்னை நார்கழிவுகளைக் கொண்டு மூடவும்.
- நெல் பயிரில் தாக்கும் பச்சைத் தத்துப்பூச்சிகளைக் கட்டுப்படுத்த 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.
- நெல் பயிரைத் தாக்கும் மாவுப்பூச்சிகளைக் கட்டுப்படுத்த வேப்ப எண்ணை 2% அல்லது வேப்பங்கொட்டை சாறு 5% அல்லது தையோமீத்தாகசம் 25 WG 0.6g /litre என்ற அளவில் பயன்படுத்தவும்.
- நெற்பயிரில் பழுப்பு நிற நோய் காணப்பட்டால். அதனைக் கட்டுப்படுத்த விவசாயிகள் 10-15 நாட்கள் இடைவெளியில் 2-3 முறை மேன்கோசெப் 2 கிராம்/ லிட்டர் தெளிக்க வேண்டும் என அறிவுறுத்தப்படுகின்றன.