



இராமநாதபுரம் மாவட்ட வானிலை சார்ந்த வேளாண் ஆலோசனை அறிக்கை

(12-09-2015 – 16-09-2015)

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



தேதி: 11-09-2015

கடந்த கால வானிலை 08-09-2015 முதல் 10-09-2015 வரை

காரணிகள்	கடந்த கால வானிலை
மழை (மி.மீ)	3.5
அதிக பட்ச வெப்பநிலை (செ)	31-35
குறைந்த பட்ச வெப்பநிலை (செ)	26
மேக மூட்டம்	4-6
ஈரப்பதம் (சதவீதம்)	71-85
காற்றின் வேகம்(கி.மீ /மணி)	6-15

எதிர்பார்க்கப்படும் வானிலை 16-09-2015 - 8.30 மணி நேரம் வரை

காரணிகள்	12.09.15	13.09.15	14.09.15	15.09.15	16.09.15
மழை (மி.மீ)	0	0	0	0	0
அதிக பட்ச வெப்பநிலை (செ)	33	33	33	33	33
குறைந்த பட்ச வெப்பநிலை (செ)	26	26	26	26	26
மேக மூட்டம்	6	6	6	6	6
அதிக பட்ச ஈரப்பதம் (சதவீதம்)	80	79	78	77	79
குறைந்த பட்ச ஈரப்பதம் (சதவீதம்)	82	81	80	80	81
காற்றின் வேகம் (கி.மீ / மணி)	13	13	13	13	13
காற்றின் திசை	தெற்கு தென்மேற்கு	தெற்கு தென்மேற்கு	தெற்கு தென்மேற்கு	தெற்கு தென்மேற்கு	தெற்கு தென்மேற்கு

குறுஞ்செய்தி :

அடுத்த ஐந்து நாட்களுக்கு வறண்ட வானிலை நிலவும், மழை இல்லை.

எதிர்பார்க்கப்படும் வானிலைக்கேற்ற வேளாண் ஆலோசனைகள்

- 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 நாற்றங்களில் தாக்கும் இலைச் சுருட்டுப்புழு கட்டுப்படுத்த குயினல்பாஸ் 25 இசி 1000 மிலி/ எக்டர் (அ) க்ளோர்பைரிபாஸ் 20 இசி 1250 மிலி/ எக்டர் (அ) கார்பரில் 50 மூ நனையும் தூள் 1.0 கிலோ/எக்டர் (அ) புரபினோபாஸ் 50 இசி 1000 மிலி/ எக்டர் தெளிக்கவும்.
- கொடி வகைகளில் அடிசாம்பல் நோயைகளைக் கட்டுப்படுத்த மேன்கோசெப் 0.2% (அ) குளோரோதேலோனில் 0.2% (அ) டைபோலடான் 0.2% தெளிக்கவும்.
- நெல் பயிரைத் தாக்கும் தண்டுத்துளைப்பான் பூச்சியினைக் கட்டுப்படுத்த ஏக்கருக்கு பாஸ்போமிடான் (Phosphamidon) 40% SL 500மில்லி தெளிக்கவும்.