



இராமநாதபுரம் மாவட்ட வானிலை சார்ந்த வேளாண் ஆலோசனை அறிக்கை

(05-12-2015 – 09-12-2015)

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



தேதி: 04-12-2015

கடந்த கால வானிலை 01-12-2015 முதல் 03-12-2015 வரை

| காரணிகள் | கடந்த கால வானிலை |
|-----------------------------|------------------|
| மழை (மி.மீ) | 22.2 |
| அதிக பட்ச வெப்பநிலை (செ) | 30-31 |
| குறைந்த பட்ச வெப்பநிலை (செ) | 24-25 |
| மேக மூட்டம் | 7 |
| ஈரப்பதம் (சதவீதம்) | 78-90 |
| காற்றின் வேகம்(கி.மீ /மணி) | 0 |

எதிர்பார்க்கப்படும் வானிலை 09-12-2015 - 8.30 மணி நேரம் வரை

| காரணிகள் | 05.12.15 | 06.12.15 | 07.12.15 | 08.12.15 | 09.12.15 |
|---------------------------------|----------|----------|----------|----------|----------|
| மழை (மி.மீ) | 70 | 40 | 30 | 18 | 50 |
| அதிக பட்ச வெப்பநிலை (செ) | 30 | 30 | 30 | 30 | 30 |
| குறைந்த பட்ச வெப்பநிலை (செ) | 25 | 25 | 25 | 24 | 24 |
| மேக மூட்டம் | 7 | 7 | 7 | 8 | 8 |
| அதிக பட்ச ஈரப்பதம் (சதவீதம்) | 94 | 94 | 94 | 96 | 96 |
| குறைந்த பட்ச ஈரப்பதம் (சதவீதம்) | 88 | 88 | 88 | 90 | 90 |
| காற்றின் வேகம் (கி.மீ / மணி) | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| காற்றின் திசை | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |

குறுஞ்செய்தி :

வரும் ஐந்து நாட்களுக்கு கனமான மழை அனைத்து இடங்களிலும் வர வாய்ப்புள்ளது. வானம் மேகமூட்டத்துடன் குளிர்ந்தும் காணப்படும்.

எதிர்பார்க்கப்படும் வானிலைக்கேற்ற வேளாண் ஆலோசனைகள்

முக்கிய பயிர்கள்: நெல், பருத்தி மற்றும் பருப்பு வகைகள்

பருவம்: நெல்- வளர்ச்சி பருவம், பருத்தி- வளர்ச்சி பருவம்

- வரும் தினங்களில் ஆங்காங்கே மழை எதிர்பார்க்கப்படுவதால் வயலில் நீர் தேங்குவதை தவிர்க்க மானாவாரி பயிர்களுக்கு போதிய வடிகால் வசதி செய்யவும்.
- பருத்தியில் இலைப்பேன் மற்றும் சாறு உண்ணும் பூச்சினைக் கட்டுப்படுத்த Imidacloprid 200SL 100ml/ha தண்ணீரில் கலந்து தெளிக்கவும்.
- பருத்தியில் வெள்ளை ஈக்கள் மற்றும் தத்துப்பூச்சிகள் தாக்கத்தைக் கட்டுப்படுத்த Imidacloprid 17.8 % @ 5 ml or Thiomethoxam 6 g 10 லிட்டர் தண்ணீரில் கலந்து தெளிக்கவும்.
- நெற்பயிரில் இலைசிலந்தியின் தாக்குதல் பரவலாக தென்பட்டால். இதனைக் கட்டுப்படுத்த டைக்கோபால் 500 மி.லி./ஏக்கர் அல்லது நனையும் கந்தகத்தூள் 400 கிராம்/ஏக்கர் என்ற அளவில் 200 லிட்டர் தண்ணீரில் கலந்து தெளிக்கவும்.