



மதுரை மாவட்ட வானிலை சார்ந்த வேளாண் ஆலோசனை அறிக்கை
(25-11-2015 – 29-11-2015)

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

தேதி: 24-11-2015



கடந்த கால வானிலை 20-11-2015 முதல் 23-11-2015 வரை

| காரணிகள் | கடந்த கால வானிலை |
|-----------------------------|------------------|
| மழை (மி.மீ) | 48.9 |
| அதிக பட்ச வெப்பநிலை (செ) | 29-32 |
| குறைந்த பட்ச வெப்பநிலை (செ) | 23-24 |
| மேக மூட்டம் | 6-8 |
| ஈரப்பதம் (சதவீதம்) | 70-96 |
| காற்றின் வேகம்(கி.மீ /மணி) | 5-9 |

எதிர்பார்க்கப்படும் வானிலை 29-11-2015 - 8.30 மணி நேரம் வரை

| காரணிகள் | 25.11.15 | 26.11.15 | 27.11.15 | 28.11.15 | 29.11.15 |
|---------------------------------|-----------|-----------|----------|------------|----------|
| மழை (மி.மீ) | 5 | 0 | 4 | 0 | 11 |
| அதிக பட்ச வெப்பநிலை (செ) | 30 | 30 | 31 | 31 | 30 |
| குறைந்த பட்ச வெப்பநிலை(செ) | 22 | 21 | 20 | 20 | 23 |
| மேக மூட்டம் | 4 | 3 | 1 | 1 | 3 |
| அதிக பட்ச ஈரப்பதம் (சதவீதம்) | 94 | 80 | 81 | 86 | 86 |
| குறைந்த பட்ச ஈரப்பதம் (சதவீதம்) | 64 | 62 | 50 | 43 | 60 |
| காற்றின் வேகம்(கி.மீ /மணி) | 9 | 9 | 6 | 9 | 10 |
| காற்றின் திசை | வடகிழக்கு | வடகிழக்கு | கிழக்கு | தென்மேற்கு | மேற்கு |

குறுஞ்செய்தி

- எதிர்வரும் ஐந்து நாட்களில் இலேசான மழை சில இடங்களில் எதிர்பார்க்கப்படுகிறது.

எதிர்பார்க்கப்படும் வானிலைக்கேற்ற வேளாண் ஆலோசனைகள்

முக்கிய பயிர்கள்: நெல்

பருவம்: நெல்-வளர்ச்சி பருவம்

- வரும் தினங்களில் ஆங்காங்கே கனமழை எதிர்பார்க்கப்படுவதால் வயலில் நீர் தேங்குவதை தவிர்க்க மானாவாரி பயிர்களுக்கு போதிய வடிகால் வசதி செய்யவும்.
- நெற்பயிரில் பழுப்பு நிற நோய் காணப்பட்டால். அதனைக் கட்டுப்படுத்த விவசாயிகள் 10-15 நாட்கள் இடைவெளியில் 2-3 முறை மேன்கோசெப் 2 கிராம்/ லிட்டர் தெளிக்க வேண்டும் என அறிவுறுத்தப்படுகின்றன.
- நெற்பயிரில் பூக்கும் பருவத்தில் கருப்பு நாவாய் பூச்சி தாக்குதல் பரவலாக தென்படுக்கிறது. இதனைக் கட்டுப்படுத்த புரோப்பனொபாஸ் 50 இ.சி. மருந்தினை ஏக்கருக்கு 400மில்லி என்ற அளவில் 200 லிட்டர் தண்ணீரில் கலந்து தெளிக்கவும்.
- நெல் பயிரில் தண்டுத்துளைப்பான் பூச்சி தென்பட்டால், விவசாயிகள் அதனைக் கட்டுப்படுத்த Quinalphos 25 EC1000 ml/ha (or) Phosphamidon 40 SL 600 ml/ha (or) Profenophos 50 EC 1000 ml/ha தண்ணீரில் கலந்து தெளிக்க அறிவுறுத்தப்படுகின்றன.