



திண்டுக்கல் மாவட்ட வானிலை சார்ந்த வேளாண் ஆலோசனை அறிக்கை  
(13-01-2016 – 17-01-2016)

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

தேதி: 12-01-2016



கடந்த கால வானிலை 08-01-2016 முதல் 11-01-2016 வரை

| காரணிகள்                    | கடந்த கால வானிலை |
|-----------------------------|------------------|
| மழை (மி.மீ)                 | 0                |
| அதிக பட்ச வெப்பநிலை (செ)    | 31-32            |
| குறைந்த பட்ச வெப்பநிலை (செ) | 21-23            |
| மேக மூட்டம்                 | 3-7              |
| ஈரப்பதம் (சதவீதம்)          | 47-74            |
| காற்றின் வேகம்(கி.மீ/மணி)   | 7-12             |

எதிர்பார்க்கப்படும் வானிலை 17-01-2016 - 8.30 மணி நேரம் வரை

| காரணிகள்                        | 13.01.16             | 14.01.16             | 15.01.16             | 16.01.16             | 17.01.16             |
|---------------------------------|----------------------|----------------------|----------------------|----------------------|----------------------|
| மழை (மி.மீ)                     | 0                    | 0                    | 0                    | 0                    | 0                    |
| அதிக பட்ச வெப்பநிலை (செ)        | 31                   | 31                   | 31                   | 31                   | 31                   |
| குறைந்த பட்ச வெப்பநிலை(செ)      | 22                   | 22                   | 22                   | 22                   | 22                   |
| மேக மூட்டம்                     | 4                    | 4                    | 4                    | 4                    | 4                    |
| அதிக பட்ச ஈரப்பதம் (சதவீதம்)    | 70                   | 70                   | 70                   | 70                   | 70                   |
| குறைந்த பட்ச ஈரப்பதம் (சதவீதம்) | 60                   | 60                   | 60                   | 60                   | 60                   |
| காற்றின் வேகம் (கி.மீ/மணி )     | 8                    | 8                    | 8                    | 8                    | 8                    |
| காற்றின் திசை                   | கிழக்கு<br>வடகிழக்கு | கிழக்கு<br>வடகிழக்கு | கிழக்கு<br>வடகிழக்கு | கிழக்கு<br>வடகிழக்கு | கிழக்கு<br>வடகிழக்கு |

குறுஞ்செய்தி :

அடுத்த ஐந்து நாட்களுக்கான வானிலை: மழை பெய்ய வாய்ப்பு இல்லை. வானம் லேசான மேகமூட்டத்துடன் காணப்படும்.

எதிர்பார்க்கப்படும் வானிலைக்கேற்ற வேளாண் ஆலோசனைகள்

முக்கிய பயிர்கள்: பருத்தி, மக்காச்சோளம், வாழை, கரும்பு மற்றும் காய்கறிகள்

பருவம்: பருத்தி- பூக்கும் பருவம் மற்றும் காய்க்கும் பருவம், மக்காச்சோளம்- முதிர்ச்சி பருவம்

- அடுத்த ஐந்து நாட்களுக்கு மழை பெய்ய வாய்ப்பு இல்லை எனவே மண் மற்றும் பயிரின் வளர்ச்சியை பொருத்து தண்ணீர் பாய்ச்ச ஏற்பாடு செய்யலாம்.
- பருத்தியில் வெள்ளை ஈக்கள் மற்றும் தத்துப்பூச்சிகள் தாக்கத்தைக் கட்டுப்படுத்த இமிடாகுளோபிரிட் 17.8 % @ 5 மிலி அல்லது தையோமீத்தாகசம் 6 கிராம் 10 லிட்டர் தண்ணீரில் கலந்து தெளிக்கலாம்.
- பருத்தியில் இரண்டு வாரங்களுக்கு இடைவெளியில் 45 நாளில் காய் புழுக்களைக் கட்டுப்படுத்த கார்பண்டஜிம் 500 கிராம் அல்லது மேன்கோசெப் 200கிராம் அல்லது காப்பர் ஆக்ஸிசுளோரைடு 2500 கிராம் /ஹெக்டர் தெளிப்பதன் மூலம் காய் அழுகல் நோயினைக் கட்டுப்படுத்தலாம்.
- கரும்பில் தண்டுத்துளைப்பான் பூச்சியினைக் கண்காணிக்க வேண்டும். பூச்சியின் தாக்கம் அதிகமாக காணப்பட்டால் அதனைக் கட்டுப்படுத்த கார்போபியூரான் 3% G @ 10 கிலோகிராம்/ ஏக்கர் தண்ணீரில் கலந்து தெளிக்கலாம்.
- சொட்டுநீர் பாசனம் மேற்கொள்வதன் மூலம் நீர்த்தேவைகளைக் குறைக்கலாம்.