



புதுக்கோட்டை 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)	30-31
குறைந்த பட்ச வெப்பநிலை (செ)	20-22
மேக மூட்டம்	3-5
ஈரப்பதம் (சதவீதம்)	52-75
காற்றின் வேகம்(கி.மீ / மணி )	10-15

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)	30	30	30	30	30
குறைந்த பட்ச வெப்பநிலை (செ)	20	20	20	20	20
மேக மூட்டம்	4	4	4	4	4
அதிக பட்ச ஈரப்பதம் (சதவீதம்)	74	74	74	74	74
குறைந்த பட்ச ஈரப்பதம் (சதவீதம்)	56	56	56	56	56
காற்றின் வேகம் (கி.மீ/மணி)	12	12	12	12	12
காற்றின் திசை	கிழக்கு	கிழக்கு	கிழக்கு	கிழக்கு	கிழக்கு

குறுஞ்செய்தி :

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

எதிர்பார்க்கப்படும் வானிலைக்கேற்ற வேளாண் ஆலோசனைகள்

முக்கிய பயிர்கள்: நெல் மற்றும் கரும்பு

பருவம்: நெல்-முதிர்ச்சி பருவம்

- நெல் வயலில் தேவைக்கு அதிகமாக உள்ள நீரை வடிகட்டலாம்.
- கரும்பில் துரு நோய் கட்டுப்படுத்த மேன்கோசெப் 2கி./ஏக்கர் தெளிக்கலாம்.
- நெற்பயிரில் பூக்கும் பருவத்தில் கரும்பு நாவாய் பூச்சி தாக்குதல் பரவலாக தென்படுக்கிறது. இதனைக் கட்டுப்படுத்த புரோப்பனோபாஸ் 50 இ.சி. மருந்தினை ஏக்கருக்கு 400மில்லி என்ற அளவில் 200 லிட்டர் தண்ணீரில் கலந்து தெளிக்கலாம்.
- நெல் பயிரில் தண்டுத்துளைப்பான் பூச்சி தென்பட்டால், விவசாயிகள் அதனைக் கட்டுப்படுத்த குயினால்பாஸ் 25 EC1000 மிலி/ஹெக்டர் அல்லது பாஸ்போமிடான் 40 SL 600 மிலி/ஹெக்டர் அல்லது புரபனோபாஸ் 50 EC 1000 மிலி/ஹெக்டர் தண்ணீரில் கலந்து தெளிக்கலாம்.
- மாவுப்பூச்சிகளைக் கட்டுப்படுத்த வேப்ப எண்ணை 2% அல்லது வேப்பங்கொட்டை சாறு5% அல்லது தையோமீத்தாகசம் 25EC WG லிட்டருக்கு 0.6 கிராம் என்ற அளவில் பயன்படுத்தலாம்.