



புதுக்கோட்டை 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.மி)	1.4
அதிக பட்ச வெப்பநிலை (செ)	33-38
குறைந்த பட்ச வெப்பநிலை (செ)	25-26
மேக மூட்டம்	6-7
ஈர்ப்பதம் (சதவீதம்)	42-70
காற்றின் வேகம்(கி.மீ / மணி)	7-13

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.மி)	0	0	0	0	0
அதிக பட்ச வெப்பநிலை(செ)	37	37	37	37	37
குறைந்த பட்ச வெப்பநிலை (செ)	26	26	26	26	26
மேக மூட்டம்	6	6	6	6	6
அதிக பட்ச ஈர்ப்பதம் (சதவீதம்)	69	68	67	66	67
குறைந்த பட்ச ஈர்ப்பதம் (சதவீதம்)	54	53	52	54	55
காற்றின் வேகம் (கி.மீ/மணி)	10	10	10	10	10
காற்றின் திசை	தெற்கு	தெற்கு	தெற்கு	தெற்கு	தெற்கு

குறுஞ்செய்தி :

அடுத்த ஜெந்து நாட்களுக்கு வறண்ட வானிலை நிலவும், மழை இல்லை.

எதிர்பார்க்கப்படும் வானிலைக்கேற்ற வேளாண் ஆலோசனைகள்

- அடுத்த ஜெந்து நாட்களுக்கு இலேசான மழை பெய்ய வாய்ப்பு உள்ளது எனவே மண் மற்றும் பயிரின் வளர்ச்சியை பொருத்து தண்ணீர் பாய்ச்ச ஏற்பாடு செய்யலாம்.
- 20-25-ம் நாட்களான பழைய நெல் நாற்றங்கால் வயலில் நைட்ரஜன் உரத்தை 30-40 kg/ha இடவும்.
- நெல் நாற்றங்காலில் தாக்கும் தண்டுத்துளைப்பான், இலைப்பேன் பூச்சிக்களைக் கட்டுப்படுத்த ஏக்கருக்கு பாஸ்போமிடான் (Phosphamidon) 40% SL 500மில்லி தெளிக்கவும்.
- நெல் நாற்றங்களில் தாக்கும் இலைச் சுருட்டுப்புழு கட்டுப்படுத்த சூயினால்பாஸ் 25 இசி 1000 மிலி/எக்டர் (அ) க்லோரைபரிபாஸ் 20 இசி 1250 மிலி/எக்டர் (அ) கார்பரில் 50மு நனையும் தூள் 1.0 கிலோ/எக்டர் (அ) புரபினோபாஸ் 50 இசி 1000 மிலி/எக்டர் தெளிக்கவும்.
- நெல் பயிரில் தாக்கும் பச்சைத் தத்துப்பூச்சிகளைக் கட்டுப்படுத்த Phosalone 35% EC 120 ml/litre தெளிக்கவும்.
- நெல் நாற்றங்காலை நன்றாக கவனித்து நெற்பயிரில் குலை நோய் மற்றும் இலைப்புள்ளி நோய் தென்பட்டால் அதனைக் கட்டுப்படுத்த Carbendazim or bavistin @ 2.0 கிராம/லிட்டர் என்ற அளவில் தண்ணீரில் கலந்து தெளிக்கவும்.