



நாகப்பட்டினம் மாவட்ட வானிலை சார்ந்த வேளாண் அறிக்கை  
(16.11.2016 முதல் 20.11.2016 வரை)  
தமிழ்நாடு நெல் ஆராய்ச்சி நிலையம், ஆடுதுறை- 612 101  
போன்: 0435 2472098 E-mail: [dirtrri@tnau.ac.in](mailto:dirtrri@tnau.ac.in) Fax: 0435 2472881



தேதி:15.11.16

கடந்த 4 நாட்களில் நிலவிய வானிலை (11.11.2016– 14.11.2016)

காரணிகள்	கடந்த நாட்களில் வானிலை
மழை (மி.மீ.)	15.7
அதிகபட்ச வெப்பநிலை (°C)	29 – 31
குறைந்தபட்ச வெப்பநிலை (°C)	23 – 26
மேகமூட்டம் (ஆக்டா)	1 – 6
காற்றின் ஈரப்பதம் (%)	72 – 97
காற்றின் வேகம் (கி.மீ./மணி)	4 – 7

அடுத்த ஐந்து நாட்களுக்கான வானிலை முன்னறிவிப்பு

காரணிகள்	எதிர்பார்க்கப்படும் வானிலை				
	நாள் 1 16.11.2016	நாள் 2 17.11.2016	நாள் 3 18.11.2016	நாள் 4 19.11.2016	நாள் 5 20.11.2016
மழை (மி.மீ.)	1	2	8	5	10
அதிகபட்ச வெப்பநிலை (°C)	31	31	31	31	31
குறைந்தபட்ச வெப்பநிலை (°C)	25	25	25	25	25
மேகமூட்டம் (ஆக்டா)	5	5	5	5	5
காற்றின் ஈரப்பதம் (%)	80 – 85	80 – 85	80 – 85	80 – 85	80 – 85
காற்றின் வேகம் (கி.மீ./மணி)	5	5	5	5	5
காற்றின் திசை	வடகிழக்கு	வடகிழக்கு	வடகிழக்கு	வடகிழக்கு	வடகிழக்கு

16.11.2016 முதல் 20.11.2016 வரை வானம் மேகமூட்டத்துடன் இருள்கூழ்ந்து காணப்படும்.

எதிர்பார்க்கப்படும் மழை அளவு 1 – 10 மி.மீ..

வேளாண் அறிவுரைகள் :

பயிர் : நெல்,உளுந்து,எள்,கரும்பு மற்றும் பருத்தி

பருவம் : சம்பா : இளம் பயிர் தாளடி : நாற்றங்கால் மற்றும் நடவு

- சம்பா நெற்பயிரில் 20 முதல் 30 நாட்கள் ஆன பயிர்களுக்கு ஏக்கருக்கு 1 கிலோ சூடோமோனாஸ் புளோரசன்ஸ் 20 கிலோ நன்கு மக்கிய தொழு உரத்துடன் கலந்து இடவும்.
- சம்பா நெற்பயிரில் மேலுரமாக ஏக்கருக்கு 30 கிலோ யூரியா மற்றும் 10 கிலோ முரியேட் ஆப் பொட்டாஷ் கலந்து சீராக தூவவும்.
- சம்பா நெற்பயிரில் இலைமடக்குப் புழு தாக்குதல் பரவலாக தென்படுகிறது. இதனைக் கட்டுப்படுத்த புரபனோபாஸ் 50 இ.சி. ஏக்கருக்கு 400 மில்லி என்ற அளவில் 200 லிட்டர் தண்ணீரில் கலந்து கைத் தெளிப்பான் மூலம் தெளிக்கவும்.

இயக்குநர்