



திருச்சிராப்பள்ளி மாவட்ட வானிலை சார்ந்த வேளாண் அறிக்கை
(25.04.2015 முதல் 29.04.2015 வரை)



தமிழ்நாடு நெல் ஆராய்ச்சி நிலையம், ஆடுதுறை – 612 101

போன் : 0435 2472098 E-mail: dirtrri@tnau.ac.in - Fax: 0435 2472881

தேதி 24.04.15

கடந்த 3 நாளில் நிலவிய வானிலை (21.04.15-23.04.15)

காரணிகள்	கடந்த வார வானிலை
மழை (மி.மீ)	0.1
அதிகபட்ச வெப்பநிலை(டி.செ)	34-36
குறைந்தபட்ச வெப்பநிலை(டி.செ)	26-27
மேக மூட்டம்	4-7
ஈரப்பதம் (%)	66-78
காற்றின் வேகம் (கி.மீ.)	7-9

அடுத்த ஐந்து நாட்களுக்கான வானிலை முன்னறிவிப்பு

காரணிகள்	எதிர்பார்க்கப்படும் வானிலை				
	தேதி-1 25/04/15	தேதி-2 26/04/15	தேதி-3 27/04/15	தேதி-4 28/04/15	தேதி-5 29/04/15
மழை (மி.மீ)	22	2	2	0	0
அதிகபட்ச வெப்பநிலை(டி.செ)	35	36	36	36	36
குறைந்தபட்ச வெப்பநிலை(டி.செ)	27	28	28	28	28
மேக மூட்டம்	7	6	6	6	5
ஈரப்பதம் (%)	65-75	62-70	62-71	62-70	62-71
காற்றின் வேகம் (கி.மீ./மணிக்கு)	7	6	7	6	7
காற்றின் திசை	தெற்கு	தென்மேற்கு	தென்கிழக்கு	தெற்கு	தென்மேற்கு

- 25.04.15 முதல் 29.04.15 வரை வானம் மேகமூட்டத்துடன் இருள்கூழ்ந்து காணப்படும். எதிர்பார்க்கப்படும் மழை அளவு 2-22 மி.மீ.

பயிர்களுக்கு

- எதிர்பார்க்கப்படும் மழையைப் பயன்படுத்தி கோடை உழவு செய்து களைகளை கட்டுப்படுத்துவதுடன் மண்ணிலுள்ள பூச்சிகளின் கூண்டுப் புழுக்களை அழிக்கலாம்.
- நெல் தரிசு பருத்தியில் 40 பி.பி.எம். என்.ஏ.ஏ. (40 மில்லி கிராம் ஐ 1 லிட்டர் தண்ணீரில் கலக்கவும்) 40-45 ம் நாள் கைத் தெளிப்பான் கொண்டு தெளிக்கவும். 15 நாள் கழித்து மீண்டும் ஒரு முறை தெளிக்கவும்.
- எள் பயிரில் காய் துளைப்பான், இலை மற்றும் தண்டு பிணைப்பான் தாக்குதலைக் கட்டுப்படுத்த ஏக்கருக்கு 400 மிலி. குயினால்பாஸ் 25EC அல்லது வேப்ப எண்ணெய் 2 சதம் தெளிக்கவும்.

கால்நடைகளுக்கு

- பால் கறக்கும் மாடுகளின் மீது காலை 10 மணி முதல் மாலை 5 மணி வரை 2 மணி நேர இடைவெளியில் தண்ணீரைத் தெளிப்பதனால் பால் உற்பத்தி குறைவது தவிர்க்கப் படுகிறது.

ஓம்/- வெ. இரவி.
இயக்குநர்

/உண்மை நகல்/

பேராசிரியர்(உழவியல்)