



**நாகப்பட்டினம் மாவட்ட வானிலை சார்ந்த வேளாண் அறிக்கை
(26.04.2017 முதல் 30.04.2017 வரை)**

தமிழ்நாடு நெல் ஆராய்ச்சி நிலையம், ஆடுதுறை- 612 101
போன்: 0435 2472098 E-mail: dirtrri@tnau.ac.in Fax: 0435 2472881



தேதி:25.04.2017

கடந்த 4 நாட்களில் நிலவிய வானிலை (21.04.2017– 24.04.2017)

| காரணிகள் | கடந்த நாட்களில் வானிலை |
|-----------------------------|------------------------|
| மழை (மி.மீ.) | 0.0 |
| அதிகபட்ச வெப்பநிலை (°C) | 37 – 39 |
| குறைந்தபட்ச வெப்பநிலை (°C) | 29 |
| மேகமூட்டம் (ஆக்டா) | 1 – 3 |
| காற்றின் ஈரப்பதம் (%) | 58 – 79 |
| காற்றின் வேகம் (கி.மீ./மணி) | 11 – 15 |

அடுத்த ஐந்து நாட்களுக்கான வானிலை முன்னறிவிப்பு

| காரணிகள் | எதிர்பார்க்கப்படும் வானிலை | | | | |
|-----------------------------|----------------------------|----------------------|----------------------|----------------------|----------------------|
| | நாள் 1 26.04.2017 | நாள் 2 27.04.2017 | நாள் 3 28.04.2017 | நாள் 4 29.04.2017 | நாள் 5 30.04.2017 |
| மழை (மி.மீ.) | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| அதிகபட்ச வெப்பநிலை (°C) | 38 | 38 | 38 | 37 | 37 |
| குறைந்தபட்ச வெப்பநிலை (°C) | 29 | 29 | 29 | 29 | 29 |
| மேகமூட்டம் (ஆக்டா) | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| காற்றின் ஈரப்பதம் (%) | 65 – 75 | 65 – 75 | 65 – 75 | 65 – 75 | 65 – 75 |
| காற்றின் வேகம் (கி.மீ./மணி) | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 |
| காற்றின் திசை | தென்கிழக்கு | தென்கிழக்கு | தென்கிழக்கு | தெற்கு | தெற்கு |

26.04.2017 முதல் 30.04.2017 வரை வானம் மேகமூட்டத்துடன் காணப்படும். மழை இல்லை.

வேளாண் அறிவுரைகள் :

பயிர் : நெல், இறவை உளுந்து மற்றும் நெல் தரிசு பருத்தி

பருவம் : நெல் தரிசு பருத்தி: வளர்ச்சி பருவம்.

- கோடை நெல் நாற்றங்காலில் இலைசிலந்தியின் தாக்குதல் பரவலாக தென்படுகிறது. இதனைக் கட்டுப்படுத்த டைக்கோபால் 600 மி.லி. / ஏக்கர் அல்லது நளையும் கந்தகத்துள் 400 கிராம் / ஏக்கர் என்ற அளவில் 200 லிட்டர் தண்ணீரில் கலந்து தெளிக்கவும்.
- கோடை நெல் நாற்றங்காலில் இலைப்பேன் தாக்குதல் பரவலாக தென்படுகிறது. இதனைக் கட்டுப்படுத்த குளோரிபைரிப்பால் 2.5 மி.லி/லி தெளித்து கட்டுப்படுத்தலாம்.
- நெல் தரிசுப் பருத்திக்கு 45-ம் நாள் ஒரு களை எடுத்துவிட்டு 3 நாட்கள் கழித்து உரமிட்டு மண் அணைத்து நீர் பாய்ச்சவும்.
- நெல் தரிசில் பயிரிடப்பட்ட பருத்தி மற்றும் இறவை உளுந்து பயிரில் அசுவினி இலைப்பேன், செம்பேன், தத்துப்பூச்சி மற்றும் வெள்ளை ஈ பரவலாக தென்படுகிறது. இதனைக் கட்டுப்படுத்த அசாடிராஃபின் 0.03 சதம் (3 மி.லி./லி) ஒட்டும் திரவத்துடன் கலந்து காலை அல்லது மாலை நேரங்களில் கைத்தெளிப்பான் கொண்டு தெளிக்கவும். சேதம் அதிகரிக்கும் போது இமிடாகுளோபிரிட் 200 எஸ்.எல் 40 மி.லி (ஏக்கர்) 200 லிட்டர் தண்ணீரில் கலந்து தெளிக்கவும்.
- இறவை உளுந்து பயிருக்கு விதைத்த மூன்றாம் நாள் பெண்டிமெத்தலின் களைக்கொல்லியை ஏக்கருக்கு 1.3 லிட்டர் என்ற அளவில் கைத்தெளிப்பான் கொண்டு தெளிக்கவும்.

கால்நடைகளுக்கு

- கோழிகளுக்கு ராணிக்கட் நோய் வராமல் தடுக்க தடுப்பூசி போடவும்.
- பால் கறக்கும் மாடுகளின் மீது காலை 10 மணி முதல் மாலை 5 மணி வரை 2 மணி நேர இடைவெளியில் தண்ணீரைத் தெளிப்பதனால் பால் உற்பத்தி குறைவது தவிர்க்கப்படுகிறது.