



INFORMATIVO TÉCNICO 45

DEZEMBRO DE 2025

SITUAÇÃO DAS LAVOURAS DO PARANÁ EM DEZEMBRO DE 2025

✓ **Lavouras de Cambará e Andirá**

Plantios concluídos. Todas as lavouras emergidas. Feitas aplicações de herbicidas e controle de bicudo em bordadura. Também se fez controle de tripes e pulgão; lavoura do Marcelo Bernardelli requer segunda aplicação para pulgão e primeira para bicudo em área total. Certos talhões manifestaram plantas com sintomas de ataque de nematoide, em reboleiras;

✓ **Lavouras de Itaguajé**

Foram efetuadas duas aplicações de Finale. Controle de tripes, bicudo e lagartas em área total;

✓ **Lavoura de Santo Inácio.**

Anderson fez duas aplicações de Finale e 2 aplicações para tripes. Também fez primeira cobertura com N e K (250 kg de ureia + 300 kg de KCl);

✓ **Lavouras de Ibiporã e Sertanópolis**

Martinez aplicou Dual Gold no estágio de “orelha de onça”. Os dois produtores aplicaram Finale e controlaram pulgões e tripes. Frederico fez primeira adubação de cobertura com 450 kg/alqueire de Sulfato de Amônio. Também fez a primeira aplicação de Pix (200 ml/alqueire);

✓ **Lavoura de Santa Cruz de Monte Castelo.**

Lavoura foi replantada;

✓ **Lavoura de São Sebastião da Amoreira.**

Kondo aplicou gramínicida, controlou formigas, grilos e pulgões. Aplicou 350 kg de KCl/alqueire.

✓ **Lavoura de Assaí.**

Leandro controlou tripes e pulgão. Fez duas coberturas de N e uma de K. Aplicou Finale duas vezes; também fez controle de mato em jato dirigido, nas entrelinhas;

✓ **Lavouras de Jataizinho (Almir) e Ibiporã (Samuel)**

Almir fez primeira aplicação de Finale. Lavoura de Samuel emergiu em 30/12/25;

✓ **Lavoura safrinha em Sertaneja (Jarbas Neto)**

Pivô com lavoura de soja sobre a qual será implantado algodão safrinha está em fase de enchimento de grãos.

➤ INFORMAÇÕES DA ACOPAR

- Foi preparada a primeira versão do projeto a ser enviado ao IBA referente a renovação do projeto fitossanitário atual, para o período de 2026 a 2029 com encaminhamento à diretoria e equipe da Acopar para recebimento de sugestões;

- Foram levantadas as capturas de bicudos nas armadilhas implantadas em todas as propriedades para cálculo dos índices BAS;

| BAS SAFRA 2025/2026 3ºPARCIAL DEZ25 | | | | |
|-------------------------------------|---------|------------|---------|------|
| Produtor | Semanas | Armadilhas | Captura | BAS |
| Sertaneja | 23 | 20 | 3379 | 7,35 |
| Jataizinho | 23 | 12 | 1220 | 4,42 |
| Andirá_Orlando | 11 | 9 | 232 | 2,34 |
| Cambará_Orlando | 11 | 8 | 125 | 1,42 |
| Cambará_Cenizo | 11 | 12 | 2 | 0,02 |
| Andirá_Marcelo | 11 | 7 | 12 | 0,16 |
| Ibiporã_Frederico | 11 | 9 | 46 | 0,46 |
| Assaí_Leandro | 11 | 14 | 21 | 0,14 |
| Sertanópolis_Martinez | 11 | 13 | 61 | 0,43 |
| Ibiporã_Samuel | 11 | 8 | 5 | 0,06 |
| Sto Inácio_Anderson | 11 | 14 | 6 | 0,04 |
| S.S. Amoreira_Kondo | 11 | 9 | 0 | 0,00 |
| Itaguajé_Parron | 11 | 8 | 0 | 0,00 |
| S.C. Monte Castelo_Borghini | 11 | 12 | 299 | 2,27 |

➤ INFORMAÇÕES DA ABRAPA

- **PARCERIA ENTRE ABRAPA E BCI É RENOVADA ATÉ 2028.** A Associação Brasileira dos Produtores de Algodão (Abrapa) e a Better Cotton Initiative (BCI) anunciaram a renovação do acordo de benchmark entre o Programa Algodão Brasileiro Responsável (ABR) e o Better Cotton Standard System (BCSS) até 2028. O alinhamento, que antes era válido até 2025, garante a continuidade da parceria estratégica iniciada em 2014.

- A Abrapa lançará, a partir de 15 de janeiro, o Sistema Integrado de Gestão do Algodão (SIGA), uma nova plataforma digital que passa a centralizar o acesso a todos os programas do algodão brasileiro. Desenvolvido em conjunto com as associações estaduais que integram a Abrapa, o SIGA marca um novo passo na modernização da gestão, da rastreabilidade e da sustentabilidade da cotonicultura nacional.

- A exportação de algodão brasileiro deve registrar um crescimento de cerca de 10% na temporada 2025/26, segundo projeção da Anea. A alta é sustentada pela competitividade do produto nacional, pela diversificação de mercados compradores e pelo avanço recente nas compras da Índia. O Brasil deve exportar 3,2 milhões de toneladas de algodão e consolidar o país como maior exportador mundial da pluma, por três anos seguidos.

ACOPAR DESEJA A TODOS PRODUTORES E PARCEIROS UM ANO DE 2026 COM MUJITA SAUDE E PAZ E, UMA SAFRA QUE SEJA PRODUTIVA E LUCRATIVA. QUE DEUS ESTEJA COM SUAS BENÇÕES DIRIGIDAS PARA A NAÇÃO BRASILEIRA.



Lavoura de TMG 81 WS instalada em plantio convencional, em Andirá (Orlando Araújo).



Lavoura de soja em Sertaneja (Jarbas Neto) sobre a qual será instalado plantio-safrinha de algodão, em janeiro de 2026.

REGISTRO FOTOGRÁFICO DE ALGUMAS LAVOURAS EM DEZEMBRO



Lavoura de TMG 81 WS e parcelões comparando cultivares e linhagens da Fundação BA implantados em Ibiporã (Rubens Frederico).



Lavouras de TMG 81 WS de José Gonzalez Cenizo e Orlando Araújo, em Cambará



Plantas atacadas por pulgões e por nematoides, respectivamente.



Parcelões de cultivares e linhagens instalados em Jataizinho (Almir Montecelli), em área de alta ocorrência de nematoides.

CLIMA DURANTE O MÊS DE DEZEMBRO DE 2025

As Estações Meteorológicas do Simepar registraram, na maioria das localidades do norte paranaense, chuvas muito acima da média histórica do mês de dezembro. Após uma primeira semana seca, houve entre 7 e 10 dias muito chuvosos, respondendo em até mais de 80% de toda a chuva ocorrida no mês. Em vários municípios ocorreram episódios de 120 mm, e de até mais de 150 mm, de chuvas em um único dia, causando erosão em solos declivosos, sem cobertura morta, e/ou com plantio em desnível. Em contrapartida, a segunda quinzena do mês foi, predominantemente, seca, com muito sol e temperaturas máximas e mínimas muito altas, acelerando a perda de umidade do solo. Os dias quentes e ensolarados favoreceram ocorrências de tripses, em plantas jovens, e de pulgão, mesmo em lavouras de 3-4 nós, exigindo controle. Também houve ocorrência de morte de plantas por *Fusariose* em algumas áreas. Na tabela abaixo constam as precipitações registradas em estações meteorológicas do Norte Paranaense. Merecem realce as chuvas registradas no mês em Paranavaí (488,3 mm), sendo que 482 mm ocorreram entre os dias 07 e 17/12/25.

| MUNICÍPIO | PRECIPITAÇÃO (mm) DEZEMBRO DE 2025 (até 30/12/25) |
|-----------------------|--|
| Cambará | 319,8 |
| Bandeirantes | 293,1 |
| Bela Vista do Paraíso | 273,0 |
| Londrina | 408,1 |
| Maringá | 194,0 |
| Paranavaí | 488,3 (até 17/12/25) |



Lavoura de TMG 81 WS, em Cambará. No detalhe, planta com colônias de pulgão e outra atacada por fusariose (*Fusarium oxysporum* f.sp. *vasinfectum*).

AUTORES:

- Almir Montecelli – Engo. Agro. e Presidente da ACOPAR
- Adriano Liuti – Coordenador do Projeto
- Otaviano Lelis – Engo. Agro. ACOPAR
- Pedro Montecelli – Engo. Agro. ACOPAR
- Eleusio Curvelo Freire – Cotton Consultoria
- Wilson Paes de Almeida - Consultor

ACOPAR – ASSOCIAÇÃO DOS COTONICULTORES PARANAENSES

Rua Maria Mantovani Vazzi, 189 – JD. Boa Vista – CEP: 86.200-00 – Ibiporã – PR