



# BOLETIM COOP

## AGRONEGÓCIO

2ª Edição

Fevereiro de 2025

A semeadura da soja no Mato Grosso é diretamente influenciada pelo clima, sendo a umidade do solo um fator essencial para o desenvolvimento das lavouras. Assim, segundo o INMET, a previsão climática para o 1º tri/24 aponta chuvas entre a normalidade e acima da média no Centro-Oeste, mas com possíveis déficits no norte de Goiás e nordeste de MT. Já em dez/24, a atuação da ZCAS garantiu chuvas recorrentes, elevando a umidade do solo para 90%. Esse cenário favorece o plantio das culturas, principalmente da soja, e proporcionou condições favoráveis para o início da safra.



### Armazenamento Hídrico do Solo MT.

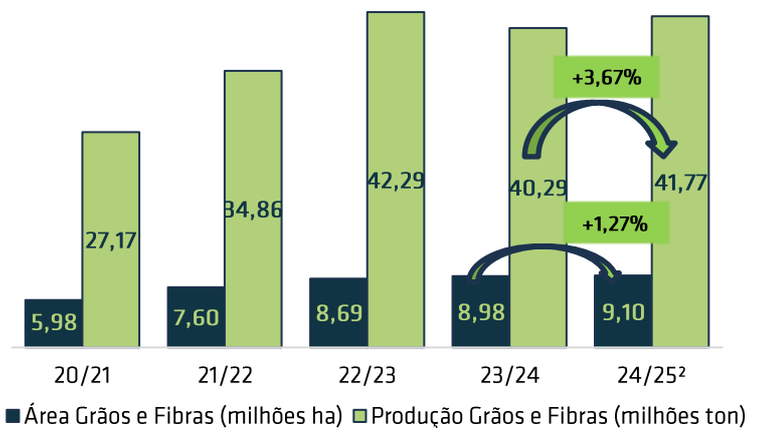
**90%.**

DEZ/24

Fonte: INMET.

A 1ª estimativa do Sistema OCB/MT para a safra 24/25, de grãos e fibras das cooperativas mato-grossenses mostrou crescimento de 1,27% na área total, fechando em 9,10 milhões de ha. Essa alta foi puxada pelo aumento de soja e algodão, sendo de 1,36% e 4,08%, respectivamente. Analisando as produtividades, destaca-se a oleaginosa, com elevação de 12,18% ante a safra anterior, sendo de 57,71 sc/ha, reflexo, principalmente, das melhores condições climáticas. Enquanto que a produtividade de algodão mostrou estabilidade, a de milho sofreu baixa de 3,75%, ficando em 106,77 sc/ha. Essa menor produtividade do milho reflete ao atraso da colheita da soja, que prejudica o plantio na janela ideal do cereal. O ponto chave para a cultura será o clima, que será crucial para definir o rendimento no final do ciclo. Assim, a combinação área/produtividade contribuíram para estimar a produção da safra em 41,77 milhões ton.

### Estimativa de área e produção de grãos<sup>1</sup> e fibras das Cooperativas na safra 24/25



Fonte: Observatório do Cooperativismo de Mato Grosso - Sistema OCB/MT.

<sup>1</sup>Soja e Milho; <sup>2</sup>Estimativa.

## Principais Indicadores das Cooperativas

|                                   |                           |                                   |                             |                                   |                           |                                   |                            |
|-----------------------------------|---------------------------|-----------------------------------|-----------------------------|-----------------------------------|---------------------------|-----------------------------------|----------------------------|
| <b>Área Grãos<sup>1</sup></b>     | 8,24 mi ha<br>Safra 24/25 | <b>Produção Grãos<sup>1</sup></b> | 38,11 mi ton<br>Safra 24/25 | <b>Área Algodão</b>               | 0,86 mi ha<br>Safra 24/25 | <b>Produção Algodão</b>           | 3,66 mi ton<br>Safra 24/25 |
| <b>+0,99%</b><br>Ante safra 23/24 |                           | <b>+3,71%</b><br>Ante safra 23/24 |                             | <b>+4,08%</b><br>Ante safra 23/24 |                           | <b>+3,32%</b><br>Ante safra 23/24 |                            |

<sup>1</sup>Soja e Milho. Nota: Área e Produção estimadas.



**OBSERVATÓRIO DO  
COOPERATIVISMO**  
DE MATO GROSSO



**Sistema OCB/MT**  
FECOOP CO/TO | OCB/MT | SESCOOP/MT

**PRESIDENTE**  
Nelson Piccoli

**SUPERINTENDENTE**  
Frederico Azevedo

**GERÊNCIA GERAL**  
Tainã Heinzmann

**COORDENAÇÃO OBSERVATÓRIO**  
Sâmyla Sousa

**ELABORAÇÃO**  
Mateus Montanha  
Sâmyla Sousa