



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.

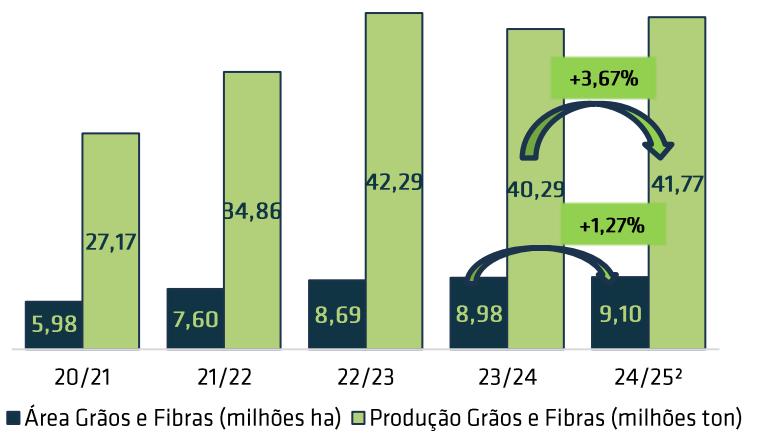
90%.

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 grãos¹ e fibras das Cooperativas na safra 24/25



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

¹Soja e Milho; ²Estimativa.

Principais Indicadores das Cooperativas

Área Grãos¹	8,24 mi ha Safra 24/25	Produção Grãos¹	38,11 mi ton Safra 24/25	Área Algodão	0,86 mi ha Safra 24/25	Produção Algodão	3,66 mi ton Safra 24/25
+0,99% Ante safra 23/24		+3,71% Ante safra 23/24		+4,08% Ante safra 23/24		+3,32% Ante safra 23/24	

¹Soja 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