

# RESUMO APROSOJA/MS

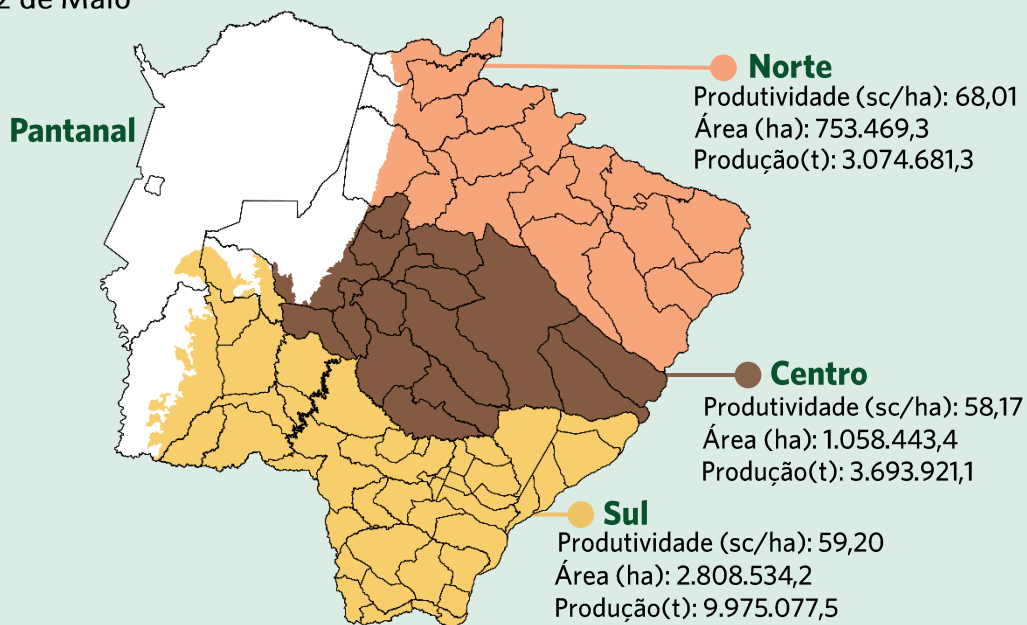
Boletim: N° 661 Data: 22/05/2026

## Levantamento de safra MS

Na quarta semana de maio foi concluído o fechamento da safra de soja 2025/2026, assim como os resultados do estudo de Uso e Ocupação do Solo.

### Mapa dos Resultados da Safra de Soja nas Três Regiões

22 de Maio



## Conjuntura estadual

Segundo informações do projeto SIGA-MS, a área de soja na safra 2025/2026 em Mato Grosso do Sul atingiu 4.620.446,8 hectares, com uma produtividade média ponderada de 60,40 (sc/ha), alcançando uma produção de 16.744.499,3 toneladas.

### Fechamento da Safra de Soja 2025/2026

#### Metodologia

A metodologia de produtividade do projeto SIGA/MS é baseada em uma coleta de dados de campo, na qual é realizada a amostragem dos talhões e a coleta da média final de produtividade.

Posteriormente, os dados de produtividade passam por ponderação, levando em consideração a área plantada de cada propriedade. Esse processo garante que propriedades e municípios com áreas maiores tenham um impacto proporcionalmente maior na produtividade média final do estado.

Além disso, é realizado um mapeamento detalhado da cobertura do solo no estado de Mato Grosso do Sul para identificar a extensão das principais culturas. O levantamento inclui o registro das coordenadas geográficas e é conduzido por uma equipe técnica que percorre extensas áreas, gerando milhares de quilômetros e pontos de GPS. Após a realização deste levantamento, ele é corroborado com imagens de satélite para finalizar o trabalho de sensoriamento remoto, resultando na determinação da área plantada no estado.

## Considerações

A safra de soja 2025/2026 em Mato Grosso do Sul foi fortemente influenciada pelos grandes municípios produtores, com o desempenho estadual resultando da combinação entre área plantada e produtividade.

A média estadual foi de 60,40 sc/ha, calculada de forma ponderada. Municípios como Ponta Porã, Maracaju e Sidrolândia tiveram grande impacto devido à elevada área cultivada, enquanto Dourados e Rio Brillhante se destacaram por unir escala relevante e produtividade consistente.

Além disso, municípios como Alcinópolis, Costa Rica, Chapadão do Sul, Três Lagoas e Aral Moreira apresentaram produtividades bem acima da média, contribuindo positivamente para o resultado estadual, especialmente nas regiões norte e nordeste.

O desempenho estadual reforça que o resultado não depende apenas de altas produtividades isoladas, mas do equilíbrio entre produtividade e escala, com municípios de maior área exercendo maior influência na média. A identificação de regiões acima e abaixo do desempenho médio orienta investimentos, ações técnicas e políticas públicas no setor.

A irrigação se destacou como fator positivo no aumento da produtividade, enquanto a seca entre dezembro e fevereiro limitou os rendimentos. Esse cenário evidencia a importância de planejamento estratégico e do direcionamento de investimentos para elevar a eficiência e a estabilidade produtiva no estado.

## Economia

| Média do Dólar de 19/05 a 25/05/2026   | U\$ 5,02 |
|--|----------|
| Comercialização referente a 26/05/2026 |          |
| Soja 2024-2025                         | 100,00%  |
| Soja 2025-2026                         | 52,50%   |
| Milho 2024-2025                        | 99,00%   |
| Milho 2025-2026                        | 22,00%   |

Fonte: Granos

| Cotação Média dos Municípios 19/05 a 25/05 | Soja disponível   | Soja CBOT Ago/2026 | Milho disponível | Milho CBOT Jul/2026 |
|--|-------------------|--------------------|------------------|---------------------|
| Amambai                                    | R\$ 108,41        | R\$ 118,57         | R\$ 49,44        | R\$ 45,94           |
| Campo Grande                               | R\$ 110,79        | R\$ 120,12         | R\$ 50,14        | R\$ 47,52           |
| Chapadão do Sul                            | R\$ 109,88        | R\$ 121,18         | R\$ 49,21        | R\$ 48,58           |
| Dourados                                   | R\$ 111,57        | R\$ 119,85         | R\$ 51,20        | R\$ 47,25           |
| Maracaju                                   | R\$ 111,15        | R\$ 119,74         | R\$ 51,06        | R\$ 47,13           |
| Naviraí                                    | R\$ 112,33        | R\$ 120,57         | R\$ 52,65        | R\$ 48,10           |
| Ponta Porã                                 | R\$ 110,53        | R\$ 118,12         | R\$ 50,53        | R\$ 45,52           |
| Rio Brillhante                             | R\$ 108,88        | R\$ 120,82         | R\$ 49,99        | R\$ 48,23           |
| São Gabriel do Oeste                       | R\$ 109,18        | R\$ 118,56         | R\$ 49,52        | R\$ 45,58           |
| Sidrolândia                                | R\$ 110,87        | R\$ 119,27         | R\$ 50,29        | R\$ 46,65           |
| <b>Média Estadual</b>                      | <b>R\$ 110,36</b> | <b>R\$ 119,68</b>  | <b>R\$ 50,40</b> | <b>R\$ 47,05</b>    |

FONTE: ADM, Cargill, C.Vale, COOASGO, COOPEROESTE, COPAGRILL, COPASUL, Granos, Gold Grãos, LAR, FV, SIM Consult, VA corretora e Grão direto.