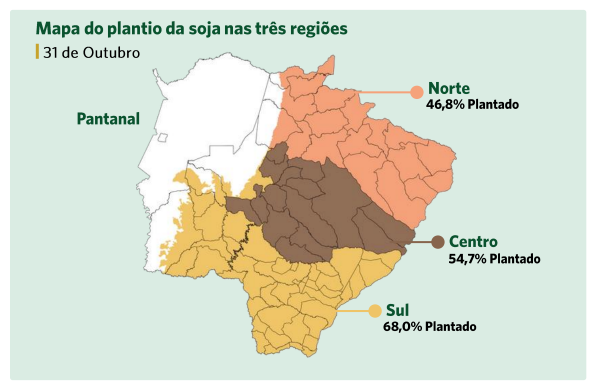
RESUMO APROSOJA/MS

Boletim: N° 635 Data: 31/10/2025

Levantamento de safra MS

Na última semana de outubro, foi realizado o acompanhamento do plantio e desenvolvimento da soja para a safra 2025/2026.



Conjuntura estadual -

Segundo dados do SIGA-MS, até 31/10/2025, o plantio da soja alcançou 61,6% da área estimada, o que corresponde a 3,260 milhões de hectares.

Conjuntura da Soja no Estado

A área de soja no estado ainda está em constante crescimento, a estimativa é que a safra seja 5,9% maior em relação ao ciclo passado (2024/2025), atingindo a área de 4,794 milhões de hectares. A produtividade estimada é de 52,82 sc/ha, a média de sacas por hectare. Gerando a expectativa de produção de 15,195 milhões de toneladas. Essa perspectiva é baseada na média dos últimos 5 anos do projeto SIGA-MS.

O sucesso no cultivo da soja em Mato Grosso do Sul está profundamente ligado às condições edafoclimáticas específicas da região. Dessa forma, é fundamental valer-se de informações técnicas ao adotar estratégias de gerenciamento de riscos. A mitigação de riscos é essencial, especialmente quando as condições climáticas apresentam oscilações ao longo do ciclo da cultura. Táticas, como o escalonamento do plantio, são cruciais para atenuar vulnerabilidades associadas às adversidades climáticas que podem prejudicar o desenvolvimento da soja.

Com base nos registros dos últimos cinco anos, espera-se que a maior parte da safra seja semeada entre os meses de outubro e novembro. Historicamente, uma janela de plantio concentrou-se entre os dias 17 de outubro e 14 de novembro, período durante o qual aproximadamente 83% da semeadura foi realizada.

Cenário Regional da Soja

No momento, mais da metade da área estimada de soja para a safra 2025/2026 no Mato Grosso do Sul já foi plantada. As regionais Centro, Sul, Sudoeste e Sul-Fronteira apresentam suas lavouras em estádios fenológicos mais adiantados, variando entre VE (Emergência) e VN (Estádio Vegetativo Pleno). Enquanto isso, as regionais Sudeste e Oeste encontram-se entre VE (Emergência) e V4 (4º Nó), e as regionais Norte e Nordeste registram um desenvolvimento entre VE (Emergência) e V3 (3º Nó).

A diferença no desenvolvimento das lavouras entre as regionais está diretamente associada ao volume de chuvas registrado desde o término do vazio sanitário. A região sul do estado foi privilegiada com bons volumes pluviométricos e uma distribuição regular, o que permitiu a intensificação e a aceleração do plantio. Em contrapartida, a região norte tem enfrentado chuvas abaixo da média histórica, resultando em um plantio mais lento e, consequentemente, em um desenvolvimento fenológico mais inicial.

Nesse início de desenvolvimento das lavouras, foi possível observar, em todas as regionais do estado, a incidência da planta daninha buva (*Conyza spp.*), com nível de infestação variando de baixo a médio. O controle no estágio inicial das plantas são decisivos para evitar perdas de produtividade e impedir que a infestação se torne um problema crítico nas fases fenológicas seguintes.

Economia \$

Média do Dólar de 27/10 a 31/10/2025	U\$ 5,37			
Comercialização referente a 03/11/2025				
Soja 2024-2025	97,00%			
Soja 2025-2026	18,00%			
Milho 2024-2025	70,0%			
Milho 2025-2026	7,00%			

				Fonte: Granos
Cotação Média dos Municípios 27/10 a 31/10	Soja disponível	Soja CBOT Mar/2026	Milho disponível	Milho CBOT Jul/2026
Amambai	R\$ 120,86	R\$ 116,74	R\$ 50,08	R\$ 51,29
Campo Grande	R\$ 123,07	R\$ 118,10	R\$ 50,70	R\$ 52,66
Chapadão do Sul	R\$ 122,22	R\$ 118,22	R\$ 49,78	R\$ 52,78
Dourados	R\$ 122,10	R\$ 117,94	R\$ 51,28	R\$ 52,49
Maracaju	R\$ 122,22	R\$ 117,83	R\$ 50,96	R\$ 52,37
Naviraí	R\$ 121,88	R\$ 118,65	R\$ 50,98	R\$ 53,20
Ponta Porã	R\$ 122,49	R\$ 116,36	R\$ 50,37	R\$ 50,92
Rio Brilhante	R\$ 124,12	R\$ 118,76	R\$ 51,72	R\$ 53,34
São Gabriel do Oeste	R\$ 123,61	R\$ 118,54	R\$ 51,49	R\$ 53,08
Sidrolândia	R\$ 121,63	R\$ 117,38	R\$ 49,63	R\$ 51,95
Média Estadual	R\$ 122,42	R\$ 117,85	R\$ 50,70	R\$ 52,41

FONTE: ADM, Cargill, C.Vale, COOASGO, COOPEROESTE, COPAGRILL, COPASUL, Granos, Gold Cereais, LAR, Royal Agro, FV, SIM Consult.











