

RESUMO APROSOJA/MS

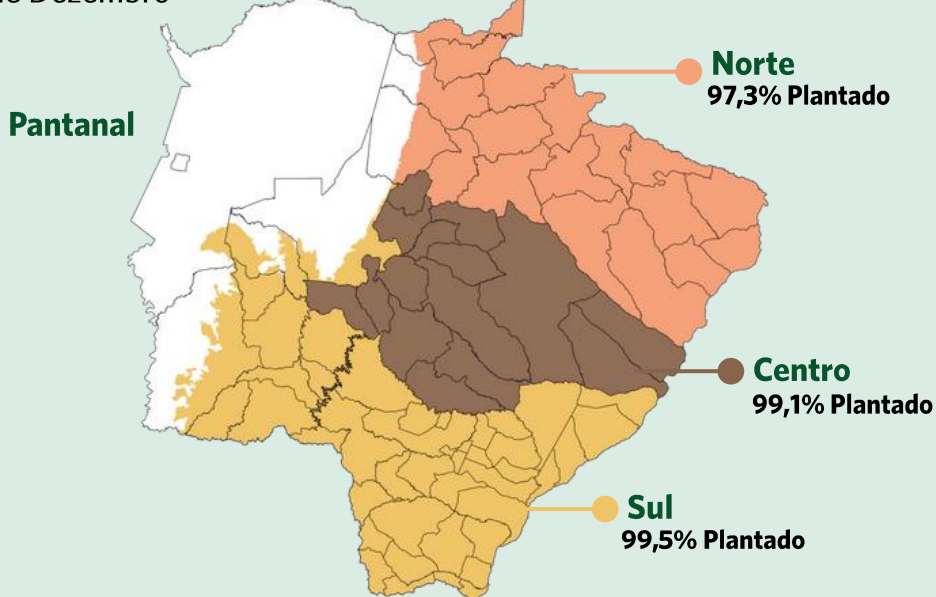
Boletim: N° 640 Data: 05/12/2025

Levantamento de safra MS

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

Mapa do plantio da soja nas três regiões

05 de Dezembro



Conjuntura estadual

Segundo dados do SIGA-MS, até 05/12/2025, o plantio da soja alcançou 99,1% da área estimada, o que corresponde a 4,751 milhões de hectares.

Cenário Regional da Soja

Atualmente, a maior parte das lavouras de soja no estado encontra-se em fase de desenvolvimento vegetativo. Em algumas áreas, já é possível observar o início da floração, marcando uma nova etapa no ciclo da cultura. Por outro lado, as lavouras mais avançadas já começaram o processo de formação de grãos.

De maneira geral, as lavouras estão em condições majoritariamente boas. Nas regionais oeste e centro, essa situação positiva é a realidade para a maioria das áreas, variando entre 96,6% e 96,9%. Apenas uma pequena parte (de 1,9% a 2,3%) está em condição regular, e no máximo 1,2% enfrenta problemas.

Nas regionais norte, sudoeste e sudeste, as lavouras em boas condições representam entre 89,2% e 91,5% do total. Aquelas em situação regular ficam em entre 4,7% e 9,3%, enquanto as áreas com problemas mais sérios chegam a 3,8%.

Já nas regionais nordeste, sul e sul-fronteira, os números mostram uma situação um pouco mais variada. As lavouras em boas condições variam de 66,8% a 83%. As em condição regular aparecem em uma faixa mais ampla (de 13,5% a 33,2%), e as consideradas ruins são de até 7,2% da área.

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.

O plantio da soja nesta safra foi marcado por um ritmo acelerado, com 81% da área semeada em apenas cinco semanas, entre a primeira semana de outubro e a primeira semana de novembro. Este avanço concentrado foi motivado pelo bom volume de chuvas que beneficiou as regiões centro e sul do estado, responsáveis por 84,2% da área cultivada.

Economia

Média do Dólar de 01/12 a 05/12/2025	U\$ 5,32
Comercialização referente a 08/12/2025	
Soja 2024-2025	99,00%
Soja 2025-2026	22,00%
Milho 2024-2025	76,00%
Milho 2025-2026	11,00%

Fonte: Granos

Cotação Média dos Municípios 01/12 a 05/12	Soja disponível	Soja CBOT Mar/2026	Milho disponível	Milho CBOT Set/2026
Amambai	R\$ 120,48	R\$ 117,23	R\$ 50,75	R\$ 50,99
Campo Grande	R\$ 124,46	R\$ 118,63	R\$ 52,25	R\$ 52,37
Chapadão do Sul	R\$ 122,67	R\$ 118,76	R\$ 51,75	R\$ 52,49
Dourados	R\$ 122,02	R\$ 118,45	R\$ 51,93	R\$ 52,19
Maracaju	R\$ 122,48	R\$ 118,32	R\$ 52,35	R\$ 52,08
Naviraí	R\$ 122,05	R\$ 119,17	R\$ 51,76	R\$ 52,92
Ponta Porã	R\$ 122,40	R\$ 116,89	R\$ 51,36	R\$ 50,63
Rio Brillhante	R\$ 123,90	R\$ 119,28	R\$ 52,81	R\$ 53,04
São Gabriel do Oeste	R\$ 124,70	R\$ 119,05	R\$ 54,03	R\$ 52,79
Sidrolândia	R\$ 122,23	R\$ 117,92	R\$ 49,89	R\$ 51,66
Média Estadual	R\$ 122,74	R\$ 118,37	R\$ 51,89	R\$ 52,11

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