

RESUMO APROSOJA/MS

nº 604

LEVANTAMENTO DE SAFRA MS

CONJUNTURA ESTADUAL

Na segunda semana de abril, demos continuidade ao monitoramento da colheita da soja na primeira safra do ano agrícola 2024/2025. Paralelamente, seguimos com o monitoramento do plantio do milho da segunda safra 2024/2025.

Segundo informações do projeto SIGA-MS, até a data de 11/04/2025, a colheita de soja para a safra 2024/2025 alcançou 98,3% da área total. Paralelamente, a semeadura do milho para a 2ª safra atingiu aproximadamente 99% da área estimada.

CENÁRIO REGIONAL

MAPA - COLHEITA DA SOJA E PLANTIO DO MILHO NAS PRINCIPAIS REGIÕES – 11 DE ABRIL

SOJA

A área de soja no estado continua em constante crescimento. A estimativa é que a safra seja 6,8% maior em relação ao ciclo passado (2023/2024), atingindo uma área de 4,501 milhões de hectares. A produtividade inicial foi de 51,7 sacas por hectare, gerando uma expectativa de produção de 13,977 milhões de toneladas. Essa perspectiva é baseada na média dos últimos cinco anos do projeto SIGA-MS.

Após a amostragem de 10,7% da área, novos dados indicaram uma produtividade de 54,4 sacas por hectare, um aumento de 11,4% em comparação ao ciclo passado. Isso gera uma expectativa de produção de 14,686 milhões de toneladas, um aumento de 18,9% em relação à produção anterior (2023/2024). Comparando a produtividade inicial com a atual, temos um aumento de 5%.

A porcentagem de área colhida na safra 2024/2025, encontra-se superior em 1,9 pontos percentuais em relação à safra 2023/2024, para a data de 11 de abril.

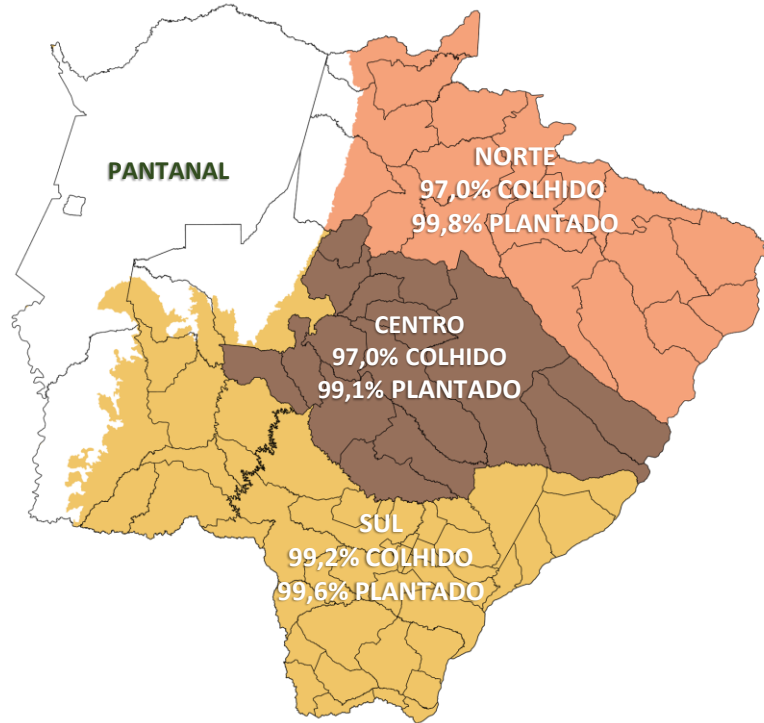
MILHO

A estimativa aponta que a 2ª safra será 0,1% superior em comparação ao ciclo anterior (2023/2024), com uma área cultivada de 2,103 milhões de hectares. A produtividade média esperada é de 80,8 sacas por hectare, alinhada ao potencial produtivo observado nas últimas cinco safras do estado. Com base nesses números, a expectativa é de uma produção total de 10,199 milhões de toneladas, o que representa um crescimento significativo de 20,6% em relação ao ciclo anterior.

A porcentagem de área plantada na 2ª safra 2024/2025, encontra-se superior em 0,6 pontos percentuais em relação à 2ª safra 2023/2024, para a data de 11 de abril.

Todas as regiões do estado estão entre os estádios fenológicos vegetativo e reprodutivo. Nas regiões nordeste, oeste, norte, sudeste e sudoeste, as condições são predominantemente boas, variando de 84,6% a 98%. As condições regulares nessas regiões variam entre 0,0% e 7,9%, enquanto as condições ruins chegam a até 7,5%.

Por outro lado, as regiões centro, sul-fronteira e sul apresentam condições abaixo do potencial das demais regiões. Nessas áreas, pode-se encontrar lavouras com até 18,5% em condições ruins. As condições regulares variam entre 11,8% e 51%, e as boas condições estão entre 32,1% e 77,3%.



Economia

PRODUTIVIDADE

COMERCIALIZAÇÃO	DÓLAR	
		5,93
	Média do dia 07 a 11/04/2025.	
	Soja 2024/2025	Soja 2025/2026
52,00%	11,20%	
Milho 2023/2024	Milho 2024/2025	
99,30%	19,20%	

*14/04/2025 FONTE: Granos.

PRAÇAS DO MATO GROSSO DO SUL	Soja Disponível	Soja CBOT Jul/2025	Milho Disponível	Milho CBOT Set/2025
Amambai	R\$ 118,61	R\$ 127,22	R\$ 59,54	R\$ 59,95
Campo Grande	R\$ 119,82	R\$ 129,01	R\$ 66,32	R\$ 61,76
Chapadão do Sul	R\$ 119,41	R\$ 129,18	R\$ 68,00	R\$ 61,92
Dourados	R\$ 119,50	R\$ 128,36	R\$ 65,00	R\$ 61,20
Maracaju	R\$ 119,94	R\$ 128,58	R\$ 64,32	R\$ 61,40
Naviraí	R\$ 119,44	R\$ 128,18	R\$ 61,21	R\$ 61,01
Ponta Porã	R\$ 120,11	R\$ 126,93	R\$ 66,24	R\$ 59,73
São Gabriel do Oeste	R\$ 119,76	R\$ 126,99	R\$ 69,69	R\$ 59,87
Sidrolândia	R\$ 119,60	R\$ 127,26	R\$ 66,03	R\$ 59,49
Média Estadual	R\$ 119,58	R\$ 127,97	R\$ 65,15	R\$ 60,70

FONTE: ADM, Cargill, C.Vale, COAMO, COPSEMA, COOASGO, COOPEROESTE, COPAGRILL, COPASUL, Granos, LAR, MG Agronegócio, SIM Consult.

