

# RESUMO APROSOJA/MS

## nº 572

### LEVANTAMENTO DE SAFRA MS

Na primeira semana de agosto, continuamos a monitorar o desenvolvimento e a colheita da segunda safra de milho do ano agrícola 2023/2024.

### CENÁRIO REGIONAL

Após uma amostragem de 10% (221.800 hectares) da área estimada pelo projeto SIGA-MS, constatou-se uma queda de 19,1% na produção em comparação à produção inicial de 11,485 milhões de toneladas. A área continua com uma expectativa de queda de 5,82% em relação ao ciclo anterior (2022/2023), atingindo uma área de 2,218 milhões de hectares. A produção prevista é de 9,285 milhões de toneladas, correspondendo a um decréscimo de 34,7% em comparação com o ciclo anterior. A produtividade estimada é de 69,77 sacas por hectare, indicando uma retração de 30,7% frente à safra passada. É crucial enfatizar que esses dados são preliminares, pois a amostragem das áreas continua, com conclusão agendada para 13 de setembro.

Todas as regiões do estado estão em pleno desenvolvimento fenológico reprodutivo. Nas regiões oeste, centro, norte e nordeste, as condições são majoritariamente boas, variando de 37,1% a 85,5%. As condições regulares nestas regiões variam entre 9,5% e 27,5%, e as condições ruins entre 5,0% e 35,38%. O estágio fenológico nestas regiões está entre R5 e R6.

Por outro lado, as regiões sudoeste, sudeste, sul-fronteira e sul apresentam condições abaixo do potencial das demais regiões. Nestas áreas, pode-se encontrar lavouras com até 59% em condições ruins. As condições regulares variam entre 20% e 47,3%, e as boas condições estão entre 13,9% e 28,1%. O estágio fenológico nestas regiões está entre R5 e R6.

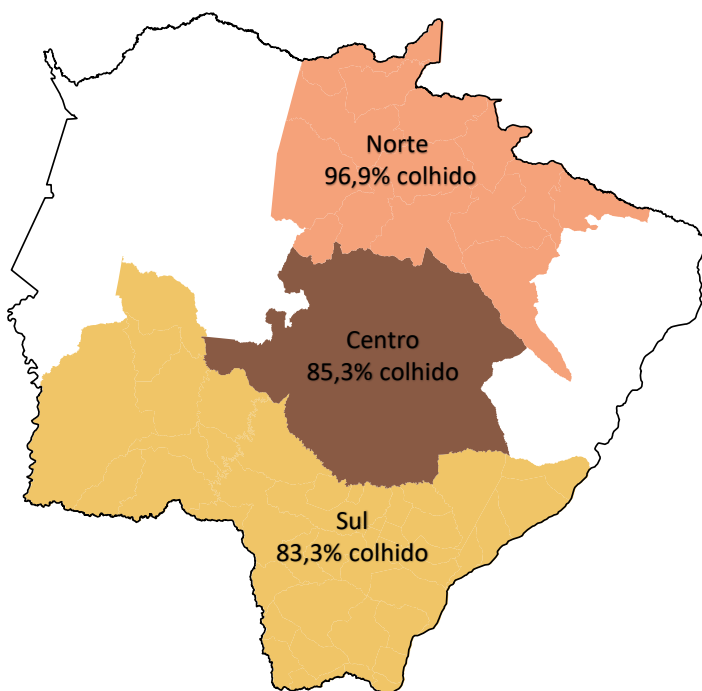
A porcentagem de área colhida na 2ª safra 2023/2024, encontra-se superior 52,1 pontos percentuais em relação à 2ª safra 2022/2023, para a data de 09 de agosto.

### CONJUNTURA ESTADUAL

Segundo informações do projeto SIGA-MS, até a data de 09/08/2024, a colheita do milho para a 2ª safra 2023/2024 alcançou 85,3% da área total.

### MAPA

#### COLHEITA DO MILHO – 09 DE AGOSTO



### Economia

### PRODUTIVIDADE

COMERCIALIZAÇÃO	DÓLAR	
	5,63	
	Média do dia 05 a 09/08/2024.	
	Soja 2023/2024	Soja 2024/2025
	69,4%	17,00%
	Milho 2022/2023	Milho 2023/2024
99,99%	33,50%	

\*12/08/2024 FONTE: Granos.

PRAÇAS DO MATO GROSSO DO SUL	Soja Disponível	Soja CBOT Mar/2025	Milho Disponível	Milho CBOT Jul/2025
<i>Campo Grande</i>	R\$ 122,08	R\$ 114,12	R\$ 46,32	R\$ 45,91
<i>Chapadão do Sul</i>	R\$ 120,07	R\$ 114,00	R\$ 44,99	R\$ 45,79
<i>Dourados</i>	R\$ 119,89	R\$ 112,32	R\$ 45,77	R\$ 44,11
<i>Maracaju</i>	R\$ 119,86	R\$ 112,14	R\$ 45,72	R\$ 43,93
<i>Naviraí</i>	R\$ 118,53	R\$ 113,16	R\$ 45,35	R\$ 44,95
<i>Ponta Porã</i>	R\$ 119,07	R\$ 110,28	R\$ 44,90	R\$ 42,07
<i>São Gabriel do Oeste</i>	R\$ 121,76	R\$ 110,28	R\$ 45,89	R\$ 42,07
<b>Média Estadual</b>	<b>R\$ 120,18</b>	<b>R\$ 112,33</b>	<b>R\$ 45,56</b>	<b>R\$ 44,12</b>

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