

## Dados da Safra MS

Na quarta semana de agosto, deu-se continuidade ao acompanhamento da colheita do milho segunda safra 2022/2023.

### Dados por região

Todas as regiões do estado estão atualmente em pleno desenvolvimento fenológico reprodutivo. Nas regiões norte, nordeste, oeste e centro, as condições são consideradas boas, variando entre 94% e 97%, com até 5% das lavouras em condições regulares. Essas regiões encontram-se no estágio fenológico entre R5 e R6.

Nas regiões sudoeste, sudeste e sul-fronteira, aproximadamente 80% a 91% das lavouras apresentam condições boas, com 8% a 19% em condições regulares. O estágio fenológico nessas regiões também varia entre R5 e R6.

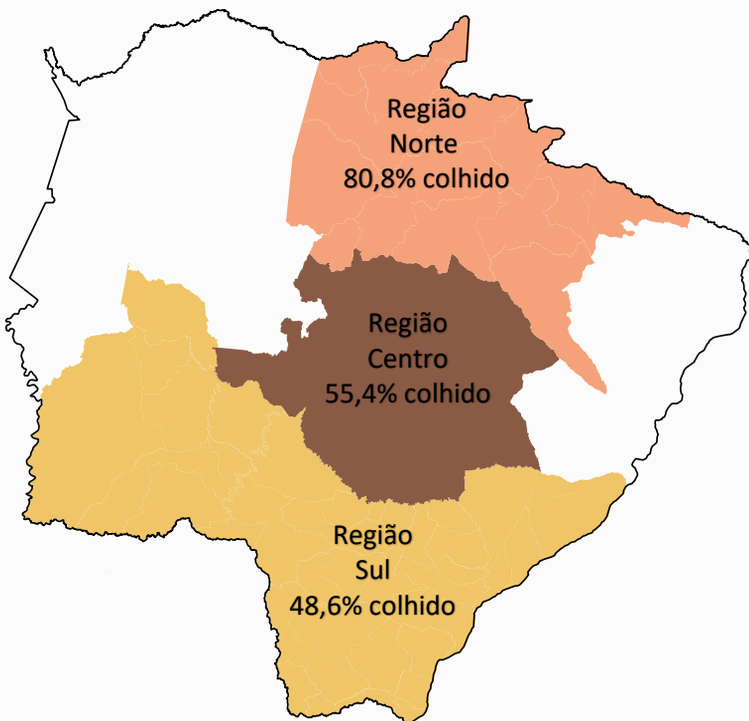
No entanto, a região sul têm condições abaixo do potencial das demais regiões, com até 8,2% das lavouras em condições ruins, 29% em estado regular e 62,8% em boas condições. O estágio fenológico da região encontra-se entre R5 e R6.

O estado atingiu 53,9% de área colhida de milho na 2ª safra 2022/2023. A porcentagem de área colhida na 2ª safra 2022/2023, encontra-se inferior em aproximadamente 16,9 pontos percentuais em relação à 2ª safra 2021/2022, para a data de 25 de agosto.

### Conjuntura das lavouras do estado

O clima da última semana foi marcado por altas temperaturas e baixos níveis de umidade relativa do ar. No dia 25/08, uma frente fria avançou sobre MS causando queda das temperaturas e chuva fraca na região extremo sul do estado, com registros de acumulados de chuva de 5 mm. No momento, 87% das lavouras em Mato Grosso do Sul estão em boas condições, enquanto 11% encontram-se em estado regular e 2% em condições ruins. O estágio fenológico predominante no estado varia de R5 a R6.

### Colheita do Milho – Referente a 25 de agosto



#### Área

2,325 Milhões de ha



#### Produtividade

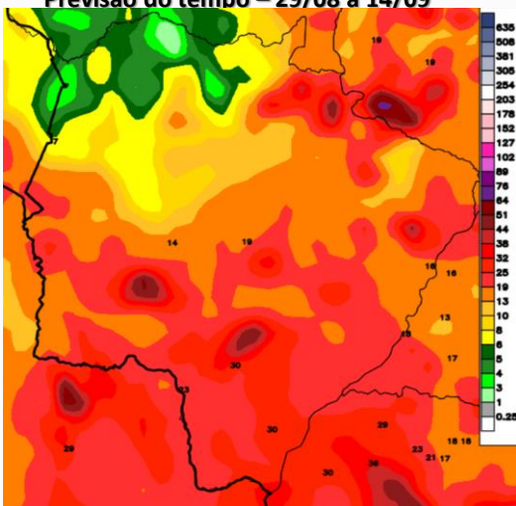
80,33 sc/ha



#### Produção

11,206 Milhões de ton.

### Previsão do tempo – 29/08 a 14/09



Fonte: weathernerds.org



### Economia

\*Média 07/08 a 11/08

### PRODUTIVIDADE

DÓLAR R\$ 4,81

Comercialização	Soja	Soja	Milho	Milho
	2022/2023	2023/2024	2021/2022	2022/2023
	64,80%	12,77%	98,60%	34,12%

\* 10/08/2023 FONTE: Granos.

PRAÇAS DO MATO GROSSO DO SUL	Soja	Soja CBOT	Milho	Milho CBOT
	Disponível	Mai/24	Disponível	Dez/23
<b>Campo Grande</b>	R\$ 129,06	R\$ 114,38	R\$ 38,78	R\$ 40,08
<b>Chapadão do Sul</b>	R\$ 127,41	R\$ 114,76	R\$ 39,24	R\$ 40,20
<b>Dourados</b>	R\$ 126,23	R\$ 115,05	R\$ 40,13	R\$ 40,55
<b>Maracaju</b>	R\$ 125,68	R\$ 114,49	R\$ 39,39	R\$ 40,00
<b>Naviraí</b>	R\$ 127,97	R\$ 115,67	R\$ 41,03	R\$ 41,20
<b>Ponta Porã</b>	R\$ 126,76	R\$ 115,43	R\$ 40,26	R\$ 40,94
<b>São Gabriel do Oeste</b>	R\$ 126,06	R\$ 113,93	R\$ 39,77	R\$ 39,47
<b>Média Estadual</b>	<b>R\$ 127,03</b>	<b>R\$ 114,81</b>	<b>R\$ 39,80</b>	<b>R\$ 40,35</b>

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

apoio



FUNDEMS

SEMADESC  
Secretaria de Estado de Meio Ambiente, Desenvolvimento, Ciência, Tecnologia e Inovação



aprosoja/ms  
www.sistemafamasul.com.br/aprosoja-ms