

### Dados da Safra MS

Na terceira semana de julho, deu-se continuidade ao acompanhamento do desenvolvimento e colheita do milho segunda safra 2022/2023.

### Dados por região

Todas as regiões do estado estão atualmente em pleno desenvolvimento fenológico reprodutivo. Nas regiões oeste, centro, norte e sul-fronteira, as condições são consideradas boas, variando entre 98% e 99%, com até 2% das lavouras em condições regulares. Essas regiões encontram-se no estágio fenológico entre R1 e R6.

Nas regiões nordeste e sudeste, aproximadamente 93% a 94% das lavouras apresentam condições boas, com 6% a 7% em condições regulares. O estágio fenológico nessas regiões também varia entre R2 e R6.

No entanto, as regiões sudoeste e sul têm condições abaixo do potencial das demais regiões, com até 5% das lavouras em condições ruins, entre 14% e 19% em estado regular e entre 78% e 81% em boas condições. O estágio fenológico nessas regiões está entre R2 e R6.

O estado atingiu 8,7% 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 8,5 pontos percentuais em relação à 2ª safra 2021/2022, para a data de 21 de julho.



**Área**

**2,325 Milhões de ha**



**Produtividade**

**80,33 sc/ha**



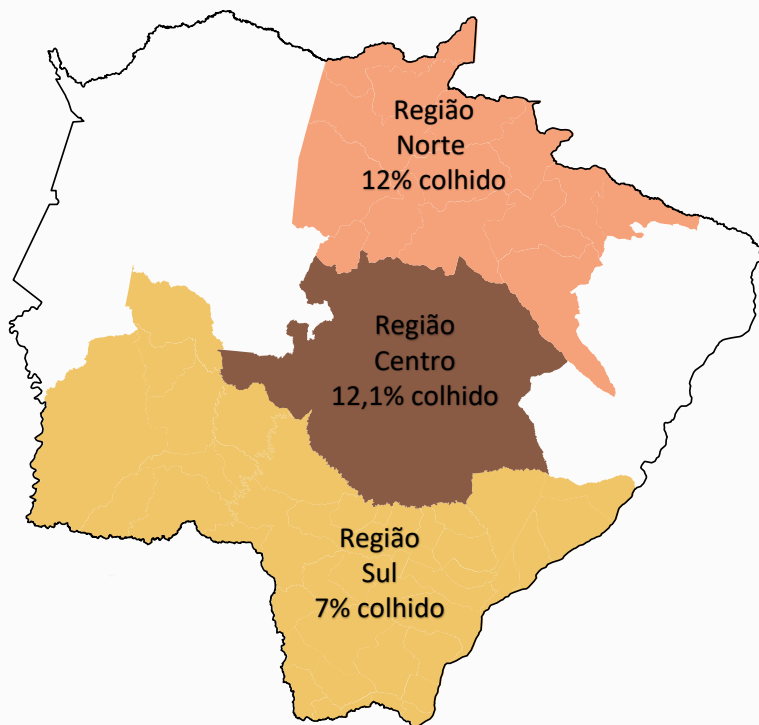
**Produção**

**11,206 Milhões de ton.**

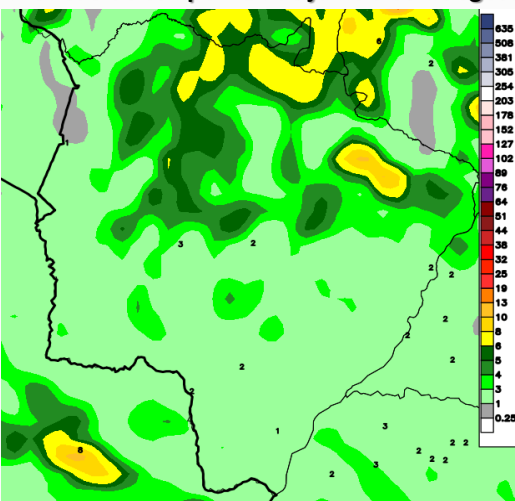
### Conjuntura das lavouras do estado

na última semana (entre 18 a 20/07), observou-se temperaturas mínimas baixas, na maior parte do estado, observou-se temperaturas menores que 15°C. No momento, 91,6% das lavouras em Mato Grosso do Sul estão em boas condições, enquanto 7,1% encontram-se em estado regular e 1,3% em condições ruins. O estágio fenológico predominante no estado varia de R1 a R6.

### Colheita do Milho – Referente a 21 de julho



### Previsão do tempo – 24 de julho a 09 de agosto



Fonte: weatherneros.org



### Economia

\*Média 17/07 a 21/07

### PRODUTIVIDADE

DÓLAR R\$ 4,80

Comercialização	Soja	Soja	Milho	Milho
	2022/2023	2023/2024	2021/2022	2022/2023
	62,70%	10,66%	98%	32%

\* 24/07/2023 FONTE: Granos.

PRAÇAS DO MATO GROSSO DO SUL	Soja	Soja CBOT	Milho	Milho CBOT
	Disponível	Mar/24	Disponível	Dez/23
<b>Campo Grande</b>	R\$ 125,31	R\$ 120,29	R\$ 39,86	R\$ 44,80
<b>Chapadão do Sul</b>	R\$ 124,65	R\$ 120,48	R\$ 39,88	R\$ 45,09
<b>Dourados</b>	R\$ 124,92	R\$ 120,79	R\$ 41,26	R\$ 45,38
<b>Maracaju</b>	R\$ 124,77	R\$ 120,20	R\$ 41,68	R\$ 44,79
<b>Naviraí</b>	R\$ 125,39	R\$ 121,43	R\$ 44,35	R\$ 45,98
<b>Ponta Porã</b>	R\$ 125,31	R\$ 121,12	R\$ 42,02	R\$ 45,68
<b>São Gabriel do Oeste</b>	R\$ 122,88	R\$ 119,65	R\$ 40,85	R\$ 44,30
<b>Média Estadual</b>	<b>R\$ 124,75</b>	<b>R\$ 120,57</b>	<b>R\$ 41,41</b>	<b>R\$ 45,15</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  
SISTEMA FAMASUL | MATO GROSSO DO SUL

aprosoja/ms

www.sistemafamasul.com.br/aprosoja-ms