

Dados da Safra MS

Na primeira 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 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 R2 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 R4 e R6.

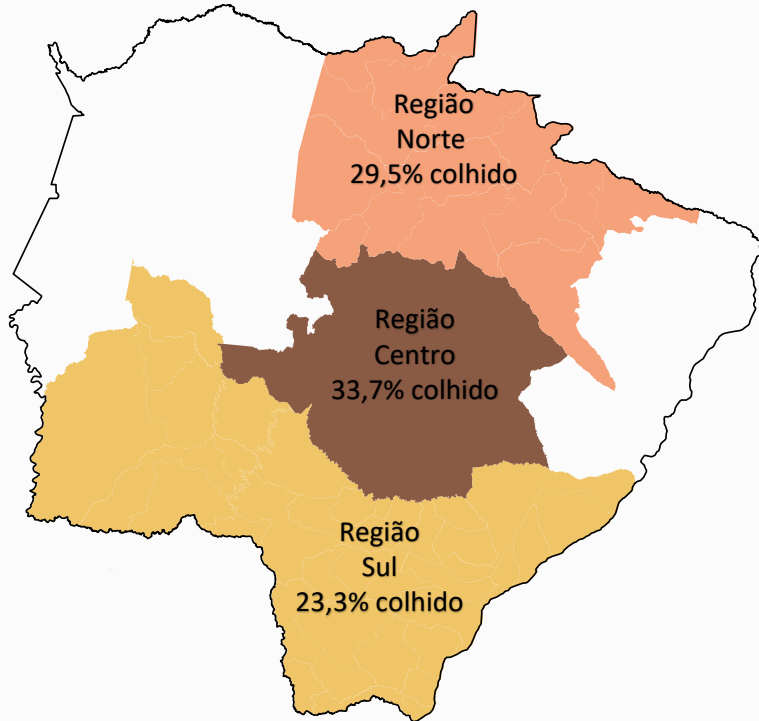
No entanto, as regiões sudoeste e sul têm condições abaixo do potencial das demais regiões, com até 5% das lavouras em condições ruins, entre 14% e 19% em estado regular e entre 78% e 81% em boas condições. O estágio fenológico nessas regiões está entre R3 e R6.

O estado atingiu 26,2% 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 15,12 pontos percentuais em relação à 2ª safra 2021/2022, para a data de 04 de agosto.

Conjuntura das lavouras do estado

Em relação ao clima, na última semana (de 31 de julho a 01 de agosto), observou-se uma variação significativa de temperaturas, associada a baixos níveis de umidade relativa do ar. 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 R2 a R6.

Colheita do Milho – Referente a 04 de agosto



Área

2,325 Milhões de ha



Produtividade

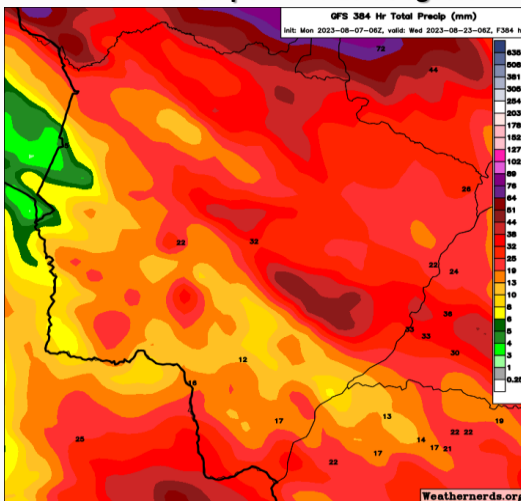
80,33 sc/ha



Produção

11,206 Milhões de ton.

Previsão do tempo – 07 a 23 de agosto



Fonte: weathernerd.org



Economia

*Média 31/07 a 04/08

PRODUTIVIDADE

DÓLAR R\$ 4,81

Comercialização	Soja	Soja	Milho	Milho
	2022/2023	2023/2024	2021/2022	2022/2023
	63,80%	10,70%	98,14%	33%

* 24/07/2023 FONTE: Granos.

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

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