

Dados da Safra MS

Na segunda 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 vegetativo e 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 4,4% 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 7,8 pontos percentuais em relação à 2ª safra 2021/2022, para a data de 14 de julho.



Área

2,325 Milhões de ha



Produtividade

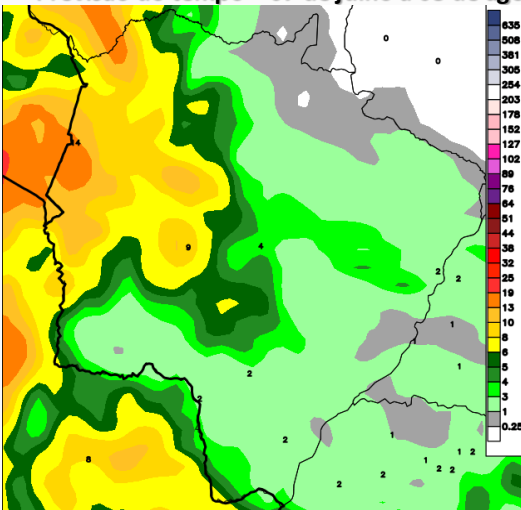
80,33 sc/ha



Produção

11,206 Milhões de ton.

Previsão do tempo – 07 de julho a 08 de agosto

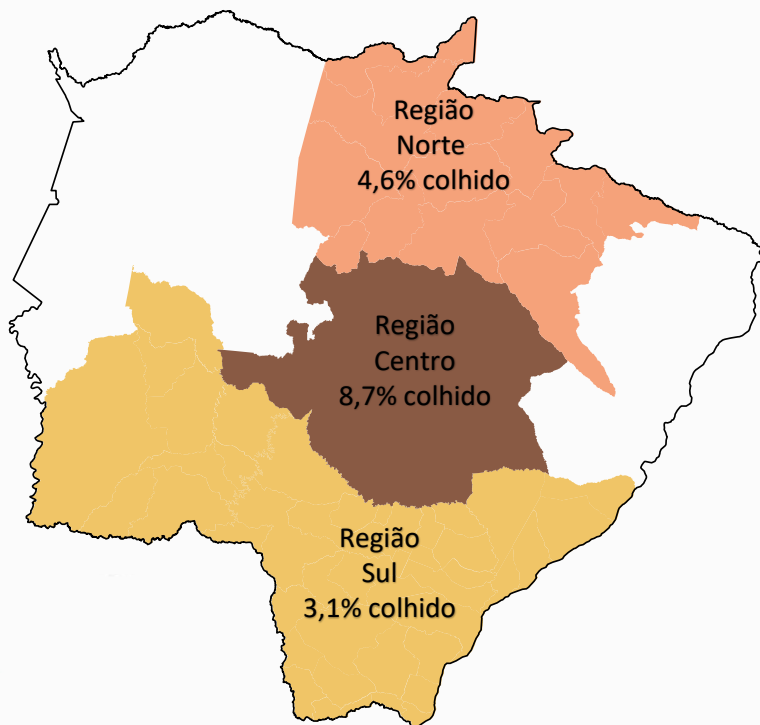


Fonte: weathernerd.org

Conjuntura das lavouras do estado

Durante o último final de semana (entre 14 a 16/07), foram registradas temperaturas mínimas baixas na maior parte do estado, com valores menores que 10°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 14 de julho



Economia

*Média 10/07 a 14/07

PRODUTIVIDADE

DÓLAR R\$ 4,83

Comercialização	Soja	Soja	Milho	Milho
	2022/2023	2023/2024	2021/2022	2022/2023
	61,30%	10,20%	97%	31%

* 17/07/2023 FONTE: Granos.

PRAÇAS DO MATO GROSSO DO SUL	Soja	Soja CBOT	Milho	Milho CBOT
	Disponível	Mar/24	Disponível	Dez/23
Campo Grande	R\$ 123,61	R\$ 117,40	R\$ 38,19	R\$ 38,70
Chapadão do Sul	R\$ 123,19	R\$ 117,67	R\$ 39,40	R\$ 39,00
Dourados	R\$ 122,56	R\$ 117,97	R\$ 39,44	R\$ 39,30
Maracaju	R\$ 122,38	R\$ 117,35	R\$ 39,02	R\$ 38,72
Naviraí	R\$ 124,26	R\$ 118,54	R\$ 40,11	R\$ 39,89
Ponta Porã	R\$ 122,82	R\$ 118,21	R\$ 40,20	R\$ 39,59
São Gabriel do Oeste	R\$ 122,18	R\$ 116,69	R\$ 38,36	R\$ 38,09
Média Estadual	R\$ 123,00	R\$ 117,69	R\$ 39,24	R\$ 39,04

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