

Dados da Safra MS

Na terceira semana de junho, deu-se continuidade ao acompanhamento do desenvolvimento do milho segunda safra 2022/2023, bem como iniciou-se o monitoramento da colheita.

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 R1 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 VT e R6.

O estado atingiu 0,8% 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 2,1 pontos percentuais em relação à 2ª safra 2021/2022, para a data de 23 de junho.

Conjuntura das lavouras do estado

Na última semana, observou-se tempo seco e quente no estado, com mínimas de 6,3°C no dia 20 de junho nos municípios de Amambai e Rio Brillante. 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 VT a R6.

Colheita do Milho – Referente a 23 de junho



Área

2,325 Milhões de ha



Produtividade

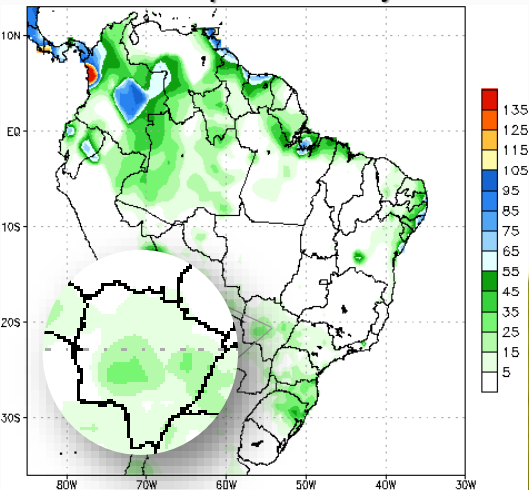
80,33 sc/ha



Produção

11,206 Milhões de ton.

Previsão do tempo – 04 a 10 de julho



Economia

*Média 19/06 a 23/06

PRODUTIVIDADE

DÓLAR R\$ 4,78

Comercialização	Soja	Soja	Milho	Milho
	2022/2023	2023/2024	2021/2022	2022/2023
	55,70%	9%	95%	29%

* 26/06/2023 FONTE: Granos.

PRAÇAS DO MATO GROSSO DO SUL	Soja	Soja CBOT	Milho	Milho CBOT
	Disponível	Mar/24	Disponível	Set/23
Campo Grande	R\$ 118,12	R\$ 120,87	R\$ 42,30	R\$ 46,47
Chapadão do Sul	R\$ 115,31	R\$ 121,18	R\$ 43,03	R\$ 46,77
Dourados	R\$ 116,54	R\$ 121,48	R\$ 43,90	R\$ 47,07
Maracaju	R\$ 115,86	R\$ 120,87	R\$ 42,74	R\$ 46,47
Naviraí	R\$ 117,04	R\$ 122,09	R\$ 48,29	R\$ 47,67
Ponta Porã	R\$ 116,81	R\$ 121,78	R\$ 43,60	R\$ 47,37
São Gabriel do Oeste	R\$ 117,15	R\$ 120,29	R\$ 42,83	R\$ 45,87
Média Estadual	R\$ 116,69	R\$ 121,22	R\$ 43,81	R\$ 46,81

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