

RESUMO APROSOJA/MS

nº 568

LEVANTAMENTO DE SAFRA MS

Na segunda semana de julho, continuamos a monitorar o desenvolvimento e a colheita da segunda safra de milho do ano agrícola 2023/2024.

CENÁRIO REGIONAL

A estimativa é que a 2ª safra seja 5,82% menor em relação ao ciclo passado (2022/2023), atingindo a área de 2,218 milhões de hectares. A produção é estimada em 11,485 milhões de toneladas, uma queda de 19,23%, e a produtividade é prevista em 86,3 sacas por hectare, uma retração de 14,25%.

Todas as regiões do estado estão em pleno desenvolvimento fenológico reprodutivo. Nas regiões oeste, centro, norte e nordeste, as condições são majoritariamente boas, variando de 42,6% a 85,5%. As condições regulares nestas regiões variam entre 9,5% e 26,8%, e as condições ruins entre 5,0% e 30,53%. O estágio fenológico nestas regiões está entre R3 e R6.

Por outro lado, as regiões sudoeste, sudeste, sul-fronteira e sul apresentam condições abaixo do potencial das demais regiões. Nestas áreas, pode-se encontrar lavouras com até 51,9% em condições ruins. As condições regulares variam entre 20% e 47,1%, e as boas condições estão entre 19,1% e 28,1%. O estágio fenológico nestas regiões está entre R5 e R6.

Na segunda safra de milho de 2023/2024, observamos perdas significativas no potencial produtivo devido ao estresse hídrico. Essa condição adversa afetou uma área total de 762 mil hectares no estado de Mato Grosso do Sul. Os períodos de seca ocorreram entre março e abril, com 10 a 30 dias de estresse hídrico, e mais recentemente, entre abril e julho, totalizando 90 dias sem chuva. A região norte do estado já está há mais de 95 dias sem chuva.

A porcentagem de área colhida na 2ª safra 2023/2024, encontra-se superior 36 pontos percentuais em relação à 2ª safra 2022/2023, para a data de 12 de julho.

CONJUNTURA ESTADUAL

Segundo informações do projeto SIGA-MS, até a data de 12/07/2024, a colheita do milho para a 2ª safra 2023/2024 alcançou 40,4% da área total.

MAPA

COLHEITA DO MILHO – 12 DE JULHO



Economia

PRODUTIVIDADE

COMERCIALIZAÇÃO	DÓLAR	5,43
	Média do dia 08 a 12/07/2024.	
	Soja 2023/2024	Soja 2024/2025
	65,3%	15,00%
	Milho 2022/2023	Milho 2023/2024
	99,8%	21,00%

*15/07/2024 FONTE: Granos.

PRAÇAS DO MATO GROSSO DO SUL	Soja Disponível	Soja CBOT Set/2024	Milho Disponível	Milho CBOT dez/ 2024
<i>Campo Grande</i>	R\$ 125,37	R\$ 125,87	R\$ 46,04	R\$ 44,22
<i>Chapadão do Sul</i>	R\$ 123,45	R\$ 125,75	R\$ 45,09	R\$ 44,10
<i>Dourados</i>	R\$ 123,15	R\$ 124,07	R\$ 46,00	R\$ 42,42
<i>Maracaju</i>	R\$ 122,79	R\$ 123,89	R\$ 45,83	R\$ 42,24
<i>Naviraí</i>	R\$ 122,42	R\$ 124,91	R\$ 45,62	R\$ 43,26
<i>Ponta Porã</i>	R\$ 122,49	R\$ 122,03	R\$ 45,43	R\$ 40,38
<i>São Gabriel do Oeste</i>	R\$ 124,05	R\$ 122,03	R\$ 45,20	R\$ 40,38
Média Estadual	R\$ 123,39	R\$ 124,08	R\$ 45,60	R\$ 42,43

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