

Dados da Safra MS

Na segunda semana de outubro, fechamos o acompanhamento da colheita do milho da 2ª safra de 2022/2023 e demos continuidade ao acompanhamento do plantio da soja na safra 2023/2024.

Dados por região

MILHO

A área destinada ao milho segunda safra 2022/2023 apresenta uma expectativa de crescimento de 5,4% em relação ao ciclo anterior (2021/2022), totalizando 2,325 milhões de hectares. Estima-se que a produtividade média seja de 80,33 sacas por hectare, resultando em uma expectativa de produção de 11,206 milhões de toneladas.

A colheita da 2ª safra 2022/2023 no estado de Mato Grosso do Sul foi concluída após 17 semanas. Em comparação com a 2ª safra 2021/2022, houve um acréscimo de 3 semanas, o que foi influenciado pelo prolongamento da colheita da soja no estado.

Os dados do resultado da safra serão apresentados na próxima semana.

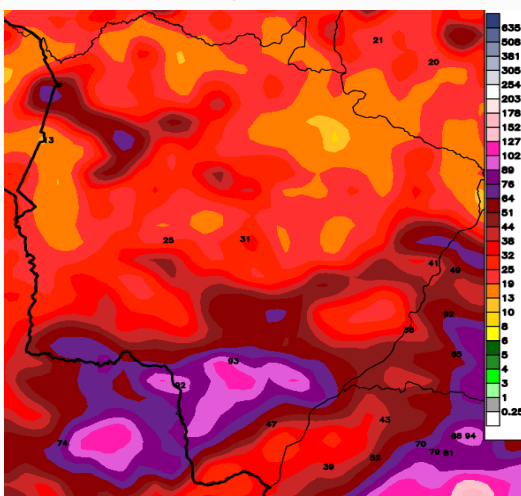
SOJA

A área destinada ao cultivo de soja no estado continua em ascensão. Estima-se um aumento de 6,5% para a safra de 2023/2024 em comparação ao ciclo 2022/2023. Assim, a área projetada para o plantio de soja é de aproximadamente 4,265 milhões de hectares. A produtividade estimada é de 54 sac/ha, resultando numa expectativa de produção de 13,818 milhões de toneladas.

A porcentagem de área plantada na safra 2023/2024, encontra-se inferior em aproximadamente 0,60 pontos percentuais em relação à safra 2022/2023, para a data 13 de outubro.

Para mais informações da colheita na cultura do milho e plantio da soja na safra 2023/2024, acesse o boletim da casa rural 530 em nossa página.

Previsão do tempo – 17/10 a 02/11

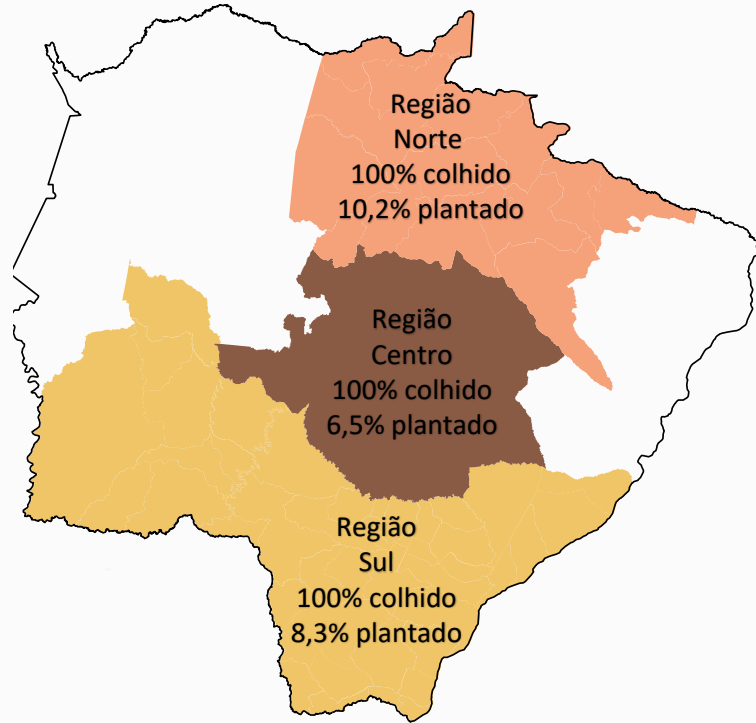


Fonte: weathernerds.org

Conjuntura das lavouras do estado

Na última semana, mais precisamente durante o final de semana, houve ocorrência de chuva e rajadas de vento intensas, nas regiões norte e nordeste de Mato Grosso do Sul. Segundo dados do projeto SIGA-MS, em 13/10/2023, a área colhida da segunda safra de milho de 2022/2023 atingiu 100%. Já a soja, referente à safra 2023/2024, registrou 8,2% da área planta.

Colheita do Milho e Plantio da Soja – Referente a 13 de outubro



Economia

*Média 09/10 a 13/10

PRODUTIVIDADE

DÓLAR R\$ 5,09

Comercialização	Soja	Soja	Milho	Milho
	2022/2023	2023/2024	2022/2023	2023/2024
	80,11%	19,67%	52,63%	8%

* 16/10/2023 FONTE: Granos.

PRAÇAS DO MATO GROSSO DO SUL	Soja	Soja CBOT	Milho	Milho CBOT
	Disponível	Mai/24	Disponível	Dez/23
Campo Grande	R\$ 128,37	R\$ 114,22	R\$ 40,48	R\$ 46,48
Chapadão do Sul	R\$ 123,14	R\$ 114,52	R\$ 41,92	R\$ 46,78
Dourados	R\$ 120,79	R\$ 114,82	R\$ 43,35	R\$ 47,08
Maracaju	R\$ 120,35	R\$ 114,22	R\$ 42,48	R\$ 46,48
Naviraí	R\$ 119,58	R\$ 115,42	R\$ 46,65	R\$ 47,68
Ponta Porã	R\$ 121,00	R\$ 115,12	R\$ 43,45	R\$ 47,38
São Gabriel do Oeste	R\$ 123,50	R\$ 113,62	R\$ 40,95	R\$ 45,88
Média Estadual	R\$ 122,39	R\$ 114,56	R\$ 42,75	R\$ 46,82

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