

Dados da Safra MS

Na última semana do mês de junho deu-se continuidade ao acompanhamento do desenvolvimento fenológico e ao levantamento da colheita do milho 2ª safra 2021/2022.

Dados por região

Todas as regiões do estado estão em pleno desenvolvimento vegetativo e reprodutivo.

As regiões sudeste e oeste apresentam 91% das suas lavouras em boas condições, regulares entre 8% e 9% e ruins até 1%. Essas regiões possuem o estágio fenológico entre VN e R6.

As regiões centro, sudoeste, sul-fronteira e sul encontram-se em boas condições, cerca de 78% e 86% de suas lavouras, regulares entre 10% e 12%, e ruim até 10%. O estágio fenológico dessas regiões está entre VN e R5.

Entretanto, as regiões norte e nordeste possuem condições abaixo do potencial das demais, podendo-se encontrar lavouras entre 19% e 20% em condições ruins, regulares entre 23% e 28%, e em bom estado entre 52% e 58%. O estágio fenológico está entre R4 e R6.

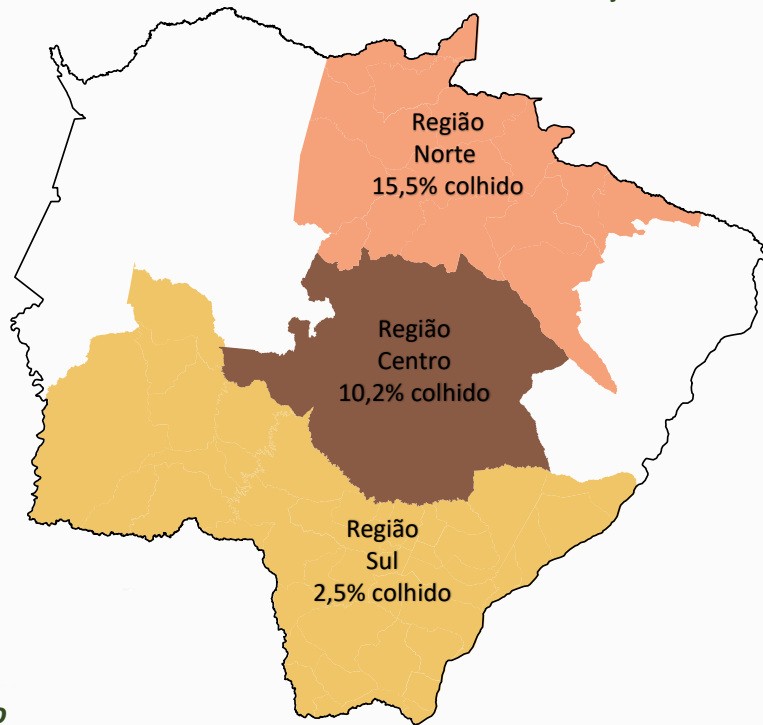
A porcentagem de área colhida na safra 2021/2022, encontra-se superior em aproximadamente 5,7 pontos percentuais em relação à safra 2020/2021, para a data de 01 de julho.

Para mais informações da colheita na cultura do milho, acesse o boletim da casa rural 464 em nossa página

Conjuntura das lavouras do estado

A semana passada foi marcada por temperaturas mínimas durante a noite e ao amanhecer com elevação das máximas durante o dia, resultando em grandes amplitudes térmicas. Além disso, houve registros de baixa umidade relativa do ar em Mato Grosso do Sul. Em Sonora, no dia 27 de junho de 2022, foi registrado temperatura máxima de 30,5°C e a umidade relativa do ar de 27%. O estágio fenológico encontrado no estado é de VN a R6. As lavouras de Mato Grosso do Sul se encontram em 80,8% em boas condições, 12,8% em estado regular e 6,4% em ruim. Na data de 01/07/2022, a área colhida de milho 2ª safra acompanhada pelo Projeto SIGA-MS alcançou 5,7%.

Colheita do Milho 2ª safra – Referente a 01 de julho



Área



Produtividade



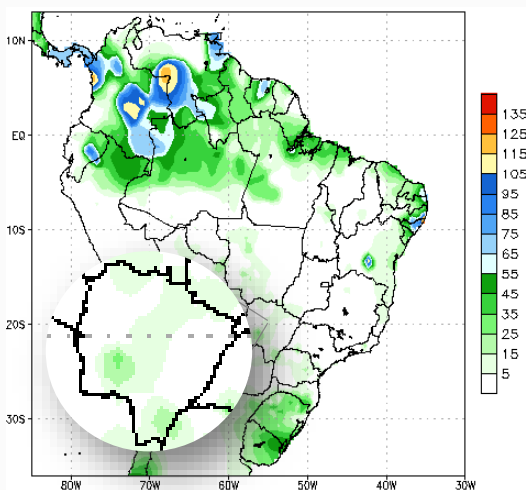
Produção

1,992 Milhão de ha

78,13 sc/ha

9,34 Milhões de Ton.

Previsão do tempo – 04 a 10 de julho



Fonte: www.cpc.ncep.noaa.gov



Economia

*Média 27/06 a 01/07

DÓLAR

R\$ 5,24

Comercialização	Soja	Soja	Milho	Milho
	2021/2022	2022/2023	2021	2022
	79,20%	16%	97,80%	26%

PRACAS DO MATO GROSSO DO SUL	Soja Disponível	Soja CBOT Mar/23	Milho Disponível	Milho CBOT set/ 2022
Campo Grande	R\$ 176,16	R\$ 164,42	R\$ 73,06	R\$ 70,67
Chapadão do Sul	R\$ 176,38	R\$ 163,12	R\$ 72,57	R\$ 69,36
Dourados	R\$ 174,87	R\$ 166,71	R\$ 74,00	R\$ 72,96
Maracaju	R\$ 175,61	R\$ 164,37	R\$ 72,49	R\$ 70,62
Naviraí	R\$ 174,88	R\$ 168,71	R\$ 76,07	R\$ 74,95
Ponta Porã	R\$ 173,68	R\$ 165,61	R\$ 73,63	R\$ 71,87
São Gabriel do Oeste	R\$ 175,92	R\$ 164,83	R\$ 75,11	R\$ 71,09
Média Estadual	R\$ 175,36	R\$ 165,40	R\$ 73,85	R\$ 71,65

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