

## Dados da Safra MS

Na primeira semana do mês de julho 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 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 R3 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 R3 e R6.

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.

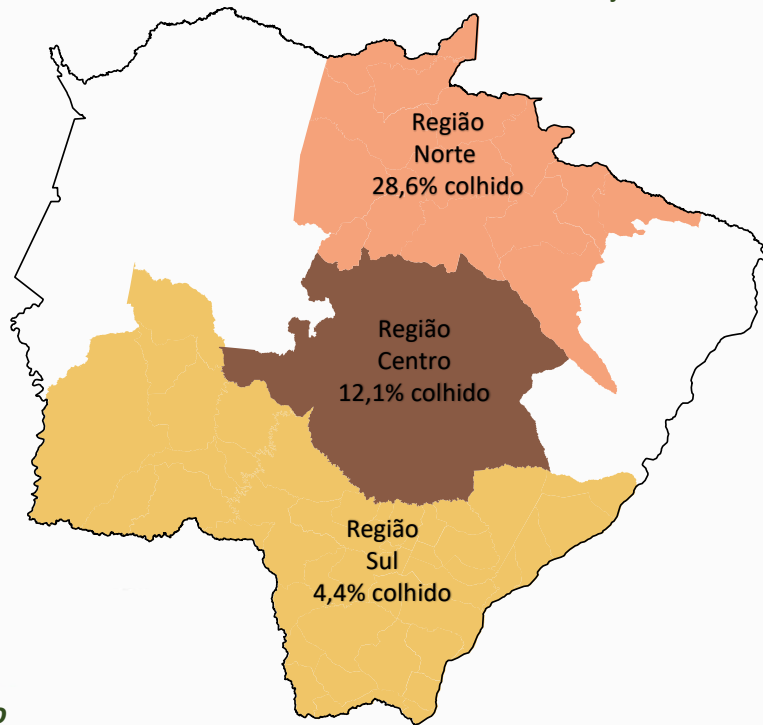
A porcentagem de área colhida na safra 2021/2022, encontra-se superior em aproximadamente 9,0 pontos percentuais em relação à safra 2020/2021, para a data de 08 de julho.

Para mais informações da colheita na cultura do milho, acesse o boletim da casa rural 465 em nossa página

### Conjuntura das lavouras do estado

A semana passada apresentou temperaturas mínimas mais amenas durante a noite e ao amanhecer, e altas temperaturas durante a tarde, resultando em grandes amplitudes térmicas devido a atuação de uma intensa massa de ar seco e quente. Além disso, houve registro de baixa umidade relativa do ar (< 20%) e altas temperaturas (> 30°C) em Mato Grosso do Sul. 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 08/07/2022, a área colhida de milho 2ª safra acompanhada pelo Projeto SIGA-MS alcançou 9,0%.

### Colheita do Milho 2ª safra – Referente a 08 de julho



Área

1,992 Milhão de ha

Previsão do tempo – 11 a 17 de julho



Produtividade

78,13 sc/ha



Produção

9,34 Milhões de Ton.



### Economia

\*Média 04/07 a 08/07

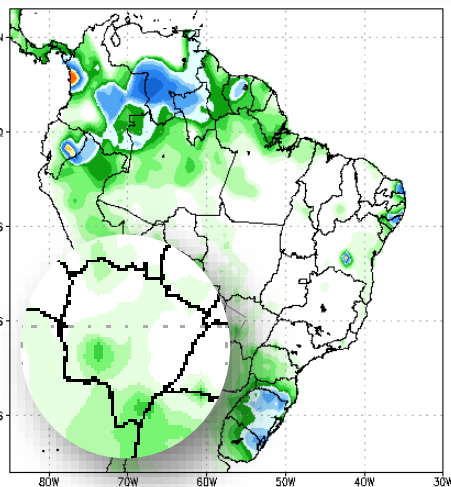
DÓLAR

R\$ 5,36

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

PRACAS DO MATO GROSSO DO SUL	Soja Disponível	Soja CBOT Mar/23	Milho Disponível	Milho CBOT set/ 2022
<b>Campo Grande</b>	R\$ 169,07	R\$ 153,52	R\$ 65,67	R\$ 65,18
<b>Chapadão do Sul</b>	R\$ 170,12	R\$ 152,19	R\$ 64,39	R\$ 63,85
<b>Dourados</b>	R\$ 170,49	R\$ 155,80	R\$ 69,19	R\$ 67,46
<b>Maracaju</b>	R\$ 170,20	R\$ 153,46	R\$ 67,06	R\$ 65,12
<b>Naviraí</b>	R\$ 172,48	R\$ 157,78	R\$ 71,71	R\$ 69,44
<b>Ponta Porã</b>	R\$ 169,06	R\$ 154,71	R\$ 68,67	R\$ 66,37
<b>São Gabriel do Oeste</b>	R\$ 170,98	R\$ 153,94	R\$ 68,90	R\$ 65,60
<b>Média Estadual</b>	<b>R\$ 170,34</b>	<b>R\$ 154,48</b>	<b>R\$ 67,94</b>	<b>R\$ 66,14</b>

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



Fonte: www.cpc.ncep.noaa.gov