

## Dados da Safra MS

Na terceira semana de novembro, deu-se continuidade ao acompanhamento do plantio e desenvolvimento da soja na safra 2023/2024.

### Conjuntura das lavouras do estado

Na última semana, o que chamou a atenção foi o volume de chuvas no estado de Mato Grosso do Sul: 96,2 mm em Água Clara, 54 mm em Pedro Gomes e Coxim e 45,6 mm em Bandeirantes. De acordo com o projeto SIGA-MS, até 17/11/2023, a área plantada de soja na safra 2023/2024 atingiu 84,8% da área total.

## Dados por região

No que diz respeito ao desenvolvimento fenológico vegetativo e reprodutivo, todas as regiões do estado apresentam lavouras entre o estágio VE (emergência) e R5 (início do enchimento de grão). Nas regiões oeste e sudoeste, as condições são consideradas favoráveis, com o estágio fenológico oscilando entre VE e R4.

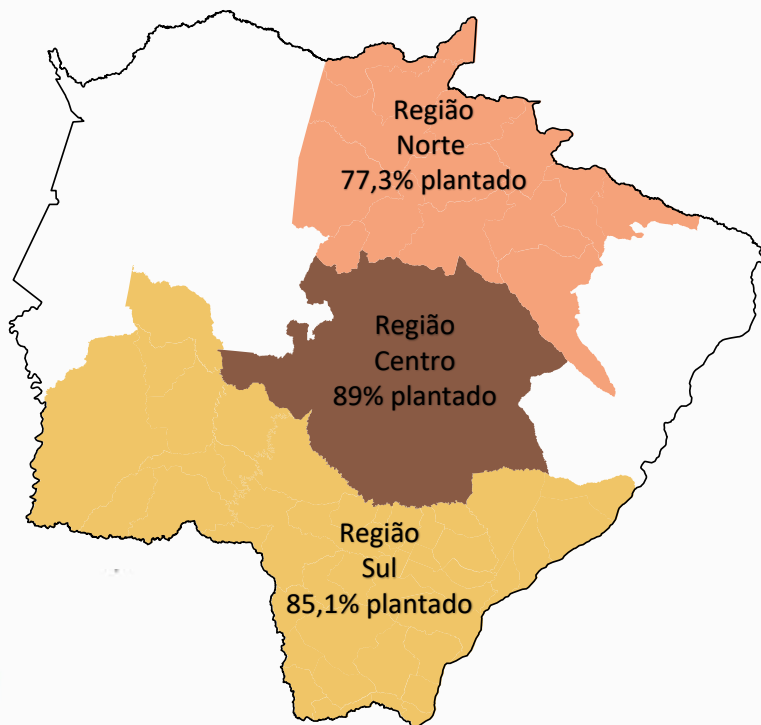
As regiões norte, centro e sul-fronteira apresentaram condições majoritariamente boas, variando entre 98,5% e 98,8%, com condições regulares entre 1,2% e 1,5% e uma pequena porcentagem de condições ruins, em 0,14%. O estágio fenológico dessas regiões também varia entre VE e R5.

No entanto, as regiões sul, sudeste e nordeste apresentam condições que não atingem o potencial das demais regiões, com condições ruins variando entre 0% e 2,13%, condições regulares entre 2% e 46% e condições boas entre 53% e 98%. O estágio fenológico dessas regiões está entre VE e R5.

Em relação à área plantada na safra 2023/2024, ela está cerca de 7,7 pontos percentuais abaixo em comparação à safra 2022/2023, até a data de 17 de novembro.

O estado de Mato Grosso do Sul registrou um replantio em 0,97% da área estimada, totalizando cerca de 41.207 hectares. A maior parte do replantio ocorreu na região centro, com aproximadamente 25.107,10 hectares replantados. Isso foi seguido pelas regiões norte (7.682 hectares), nordeste (5.878 hectares) e sul (2.539 hectares).

### Plantio da Soja – Referente a 17 de novembro



Área

4,265 Milhões de ha



Produtividade

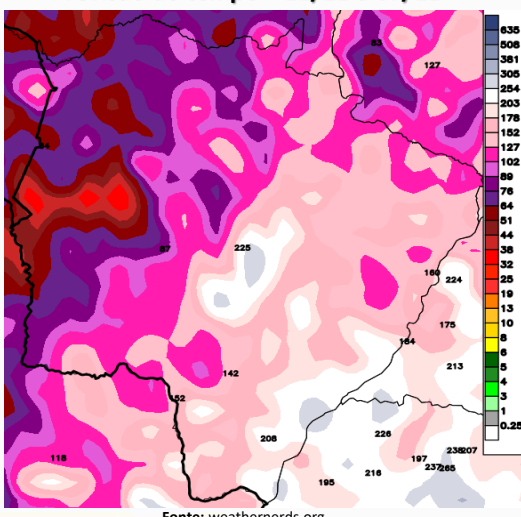
54 sc/ha



Produção

13,818 Milhões de ton.

Previsão do tempo – 21/11 a 07/12



Fonte: weathernerd.org



## Economia

\*Média 13/11 a 17/11

PRODUTIVIDADE

DÓLAR

R\$ 4,89

| Comercialização | Soja      | Soja      | Milho     | Milho     |
|-----------------|-----------|-----------|-----------|-----------|
|                 | 2022/2023 | 2023/2024 | 2022/2023 | 2023/2024 |
|                 | 85,35%    | 20,20%    | 57,11%    | 9,10%     |

\* 13/11/2023 FONTE: Granos.

| PRAÇAS DO MATO GROSSO DO SUL | Soja              | Soja CBOT         | Milho            | Milho CBOT       |
|------------------------------|-------------------|-------------------|------------------|------------------|
|                              | Disponível        | Mai/24            | Disponível       | Dez/23           |
| <b>Campo Grande</b>          | R\$ 129,17        | R\$ 118,77        | R\$ 41,18        | R\$ 42,85        |
| <b>Chapadão do Sul</b>       | R\$ 126,11        | R\$ 119,06        | R\$ 41,11        | R\$ 43,15        |
| <b>Dourados</b>              | R\$ 126,18        | R\$ 119,32        | R\$ 43,38        | R\$ 43,43        |
| <b>Maracaju</b>              | R\$ 125,75        | R\$ 118,72        | R\$ 42,43        | R\$ 42,83        |
| <b>Naviraí</b>               | R\$ 125,98        | R\$ 119,89        | R\$ 43,20        | R\$ 44,03        |
| <b>Ponta Porã</b>            | R\$ 126,17        | R\$ 119,56        | R\$ 42,47        | R\$ 43,73        |
| <b>São Gabriel do Oeste</b>  | R\$ 126,78        | R\$ 118,09        | R\$ 41,60        | R\$ 42,23        |
| <b>Média Estadual</b>        | <b>R\$ 126,59</b> | <b>R\$ 119,06</b> | <b>R\$ 42,19</b> | <b>R\$ 43,18</b> |

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

apoio



FUNDEMS



APROSOJA  
SISTEMA FAMASUL | MATO GROSSO DO SUL

aprosoja/ms

www.sistemafamasul.com.br/aprosoja-ms