

Dados da Safra MS

Na terceira semana do mês de fevereiro deu-se continuidade ao acompanhamento do desenvolvimento fenológico e da colheita da soja na safra 2022/2023. Também deu-se continuidade ao acompanhamento do plantio do milho 2ª safra 2022/2023.

Dados por região

SOJA

A área de soja no estado ainda está em constante crescimento, a estimativa é que a safra seja 2,5% maior em relação ao ciclo passado (2021/2022), atingindo a área de 3,842 milhões de hectares. A produtividade estimada é de 53,44 sc/ha. Gerando a expectativa de produção de 12,318 milhões de toneladas.

Mato Grosso do Sul atingiu 19,3% de área colhida de soja na safra 2022/2023. A porcentagem da área colhida da safra 2022/2023, encontra-se inferior em aproximadamente 10,60 pontos percentuais em relação à safra 2021/2022, para a data de 17 de fevereiro.

MILHO

Para 2ª safra de Milho - 2022/2023 a área estimada é de 2,325 milhões de hectares, considerando um aumento de 5,4% em relação a área da 2ª safra de 2021/2022. A produtividade estimada é de 80,33 sc/ha, gerando uma expectativa de produção de 11,206 milhões de toneladas.

O estado atingiu 14,3% de área plantada de milho na 2ª safra 2022/2023. A porcentagem de área plantada na 2ª safra 2022/2023, encontra-se inferior em aproximadamente 8,6 pontos percentuais em relação à 2ª safra 2021/2022, para a data de 17 de fevereiro.

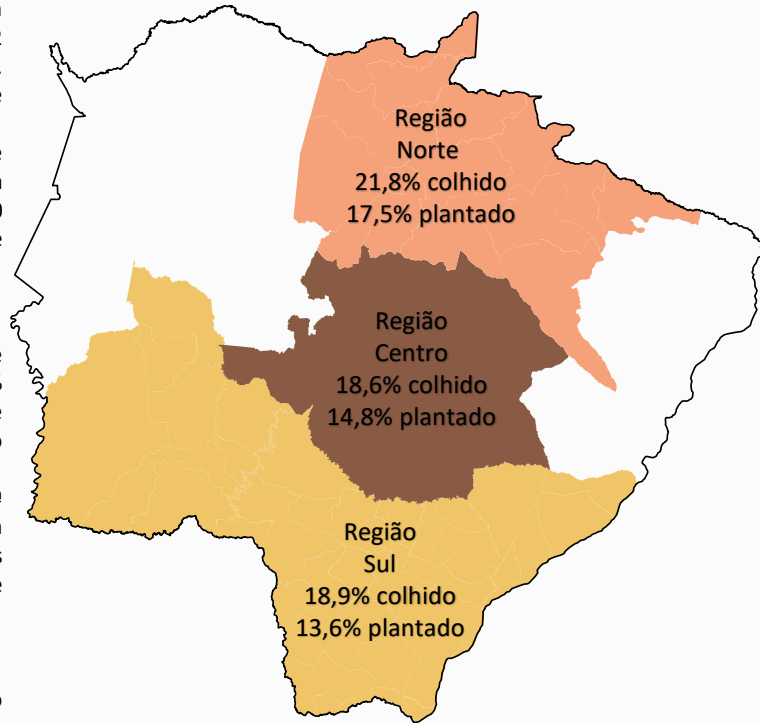
OBSERVAÇÃO

A baixa luminosidade nas lavouras está atrasando o fechamento do ciclo da cultura da soja no estado, adiando em média de 07 a 10 dias o encerramento. Subsequente afeta a operação de semeadura do milho.

Conjuntura das lavouras do estado

Na última semana, observou-se altos acumulados de chuva em Mato Grosso do Sul. O acompanhamento do desenvolvimento fenológico da soja em Mato Grosso do Sul possui em boas condições 93% de suas lavouras e 7% em estado regular, o estágio fenológico encontrado no estado é de V6 a R8.

Colheita de Soja e Plantio do Milho – Referente a 17 de Fevereiro



Economia

*Média 13/02 a 17/02

PRODUTIVIDADE

DÓLAR R\$ 5,20

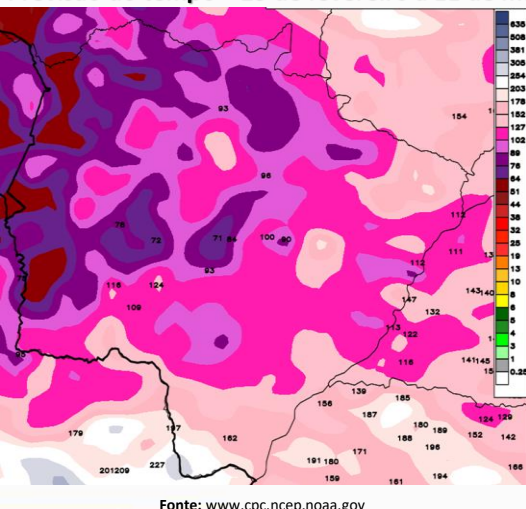
Comercialização	Soja	Soja	Milho	Milho
	2022/2023	2023/2024	2021/2022	2022/2023
	30%	2,70%	83%	9,14%

* 23/02/2023 FONTE: Granos.

PRAÇAS DO MATO GROSSO DO SUL	Soja	Soja CBOT	Milho	Milho CBOT
	Disponível	Jul/23	Disponível	Jul/ 2023
Campo Grande	R\$ 158,69	R\$ 163,38	R\$ 69,96	R\$ 68,68
Chapadão do Sul	R\$ 154,94	R\$ 162,05	R\$ 68,45	R\$ 67,36
Dourados	R\$ 154,79	R\$ 165,67	R\$ 72,86	R\$ 70,97
Maracaju	R\$ 155,12	R\$ 163,32	R\$ 71,01	R\$ 68,63
Naviraí	R\$ 155,65	R\$ 167,63	R\$ 71,42	R\$ 72,94
Ponta Porã	R\$ 154,49	R\$ 164,57	R\$ 71,03	R\$ 69,88
São Gabriel do Oeste	R\$ 155,09	R\$ 163,80	R\$ 70,51	R\$ 69,11
Média Estadual	R\$ 155,54	R\$ 164,35	R\$ 70,75	R\$ 69,65

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

Previsão do tempo – 23 de fevereiro a 11 de março



FONTE: www.cpc.ncep.noaa.gov