

Dados da Safra MS

Na terceira semana do mês de abril deu-se início ao acompanhamento do desenvolvimento do milho 2ª safra 2022/2023. Também encerrou as operações de colheita da soja na safra 2022/2023 e de 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 foi revisada passando para 58 sc/ha. Gerando a expectativa de produção de 13,378 milhões de toneladas.

A colheita na safra 2022/2023 encerrou superior a 3 semanas em relação à safra 2021/2022, para a data de 21 de abril.

A APROSOJA/MS continua levantando os dados da produtividade da soja no estado de Mato Grosso do Sul, a obtenção de dados de campo nesta safra foi prejudicada pelo atraso da operação de colheita, afetando tanto na amostragem como na logística do levantamento. A data prevista para sua apresentação será a partir do dia 19 de maio de 2023.

DESTAQUE

Os dados de produtividade demonstram crescimento exponencial na produção em diversos municípios, podendo ultrapassar a marca de 58 sc/ha.

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.

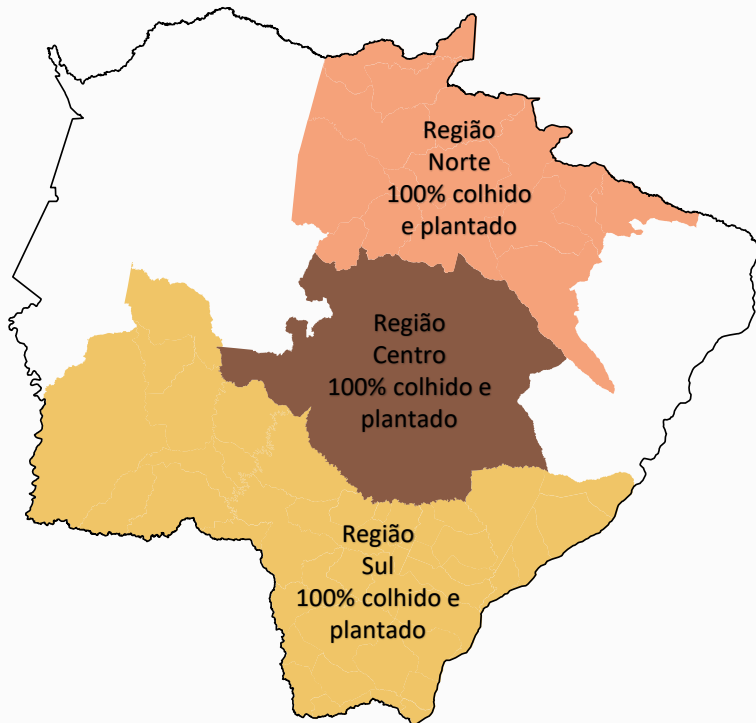
O plantio na 2ª safra 2022/2023 encerrou superior a 3 semanas em relação à 2ª safra 2021/2022, para a data de 21 de abril.

O milho na 2ª safra de 2022/2023, apresenta em sua maioria lavouras em boas condições, cerca de 94,7% das lavouras, essa condição só é possível pela chuva volumosa entre os meses de janeiro e março que contribuíram para uma boa formação das lavouras. No entanto, o futuro da cultura ainda é incerto, Mato Grosso do Sul apresenta 54% da produção fora da melhor janela de semeadura, correndo o risco de sofrer com intempéries climáticas (estiagem, geada e queda de granizo).

Conjuntura das lavouras do estado

Na última semana, Mato Grosso do Sul registrou queda das temperaturas. Entre os dias 17 e 18 de abril foi registrado acumulados de chuva entre 8,5 e 18,8 mm. No dia 21 de abril foram registradas as menores temperaturas mínimas associadas a frente fria, 8,5°C em Rio Brillhante, 8,7°C em Amambai e 8,8°C em Iguatemi.

Colheita de Soja e Plantio do Milho – Referente a 21 de abril



Economia

*Média 03/04 a 07/04

PRODUTIVIDADE

DÓLAR R\$ 5,06

Comercialização	Soja	Soja	Milho	Milho
	2022/2023	2023/2024	2021/2022	2022/2023
	38,30%	3,04%	86%	10%

* 04/04/2023 FONTE: Granos.

PRAÇAS DO MATO GROSSO DO SUL	Soja	Soja CBOT	Milho	Milho CBOT
	Disponível	Ago/23	Disponível	Set/ 2023
Campo Grande	R\$ 137,05	R\$ 150,13	R\$ 63,95	R\$ 59,72
Chapadão do Sul	R\$ 135,91	R\$ 148,80	R\$ 62,24	R\$ 58,40
Dourados	R\$ 135,90	R\$ 152,41	R\$ 66,75	R\$ 62,00
Maracaju	R\$ 135,01	R\$ 150,07	R\$ 62,64	R\$ 59,66
Naviraí	R\$ 137,25	R\$ 154,40	R\$ 64,23	R\$ 64,05
Ponta Porã	R\$ 135,66	R\$ 151,34	R\$ 64,39	R\$ 60,92
São Gabriel do Oeste	R\$ 136,86	R\$ 150,56	R\$ 65,96	R\$ 60,14
Média Estadual	R\$ 136,23	R\$ 151,10	R\$ 64,31	R\$ 60,70

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

apoio



FUNDEMS



GOVERNO PRESENTE



APROSOJA SISTEMA FAMASUL | MATO GROSSO DO SUL

aprosoja/ms

www.sistemafamasul.com.br/aprosoja-ms