

# RELATÓRIO USDA SOJA E MILHO

ABRIL/2022



**APROSOJA**  
SISTEMA FAMASUL | MATO GROSSO DO SUL

# SOJA

## OFERTA E DEMANDA

mar/22	OFERTA			DEMANDA		ESTOQUE FINAL
	ESTOQUE INICIAL	PRODUÇÃO	IMPORTAÇÃO	CONSUMO	EXPORTAÇÃO	
<b>BRASIL</b>	29,4	125	0,45	50,5	82,75	21,61
<b>EUA</b>	6,99	120,71	0,41	63,47	57,56	7,07
<b>ARGENTINA</b>	25,06	43,5	2,9	47,21	2,75	21,5

\*Valor estimado pela USDA – milhões de toneladas

## ANÁLISE

A USDA atualizou a estimativa para safra de soja 2021/2022 com redução de oferta e demanda para os principais players (Argentina, Brasil e Estados Unidos).

**Brasil:** é prevista uma redução de 1,6% na produção de soja 2021/2022, reduzindo a oferta em 0,4%. Além de uma exportação reduzida em 3,2% e aumento do consumo em 3,3%. A demanda, portanto, deve reduzir 0,9%. O estoque final por sua vez foi elevado em 2,9%, o que deve impactar a quantidade ofertada da próxima safra de soja 2022/2023. Os valores são em comparação ao relatório de março de 2022. Se compararmos a safra de 2020/2021, a estimativa encontra-se com redução de 10,4% na produção e aumento de 1,3% na exportação, culminando em uma demanda 1,3% maior e uma oferta 3,8% menor.

**EUA:** a estimativa para o país em relação a março de 2022 apresentou redução de 9% do estoque final e aumento de 1,2% da exportação. Todavia, em relação a safra 2020/2021 a produção deve aumentar 5,2% contrapondo a redução na exportação de 6,4% e o aumento do consumo interno em 4%. Resultando em uma safra com demanda e oferta reduzidas em 1%.

**Argentina:** a expectativa para safra 2021/2022 não apresentou muitas alterações em relação ao último relatório, apenas uma redução de 24% da importação e redução de 3,3% do estoque final. A estimativa é de uma safra 21/22 menor do que a safra 2020/2021, com oferta reduzida em 8,9% e demanda em 5%. Números motivados pela redução da produção em 5,8%, do estoque inicial 6% menor e a importação reduzida em 54%; além de uma exportação 47,1% menor.

# MILHO

## OFERTA E DEMANDA

mar/22	OFERTA			DEMANDA		ESTOQUE FINAL
	ESTOQUE INICIAL	PRODUÇÃO	IMPORTAÇÃO	CONSUMO	EXPORTAÇÃO	
<b>BRASIL</b>	4,65	116,00	2,00	73,00	44,50	5,15
<b>EUA</b>	31,36	383,94	0,64	315,86	63,50	36,57
<b>ARGENTINA</b>	1,18	53,00	0,01	14,00	39,00	1,19

\*Valor estimado pela USDA – milhões de toneladas

## ANÁLISE

A USDA atualizou a estimativa para safra de milho 2021/2022 com dados de oferta e demanda para os principais players (Argentina, Brasil e Estados Unidos).

**Brasil:** a estimativa para safra de milho 2021/2022 é de aumento da oferta em 1,59%, sendo a produção a principal responsável com aumento de 1,75% em relação aos dados de março de 2022. A demanda aumentou 1,59%, dado o aumento de 0,69% no consumo e 3,49% a exportação. Além disso, o estoque final deverá reduzir mais 1,53%, impactando a safra futura em 2023. Apesar dos números reduzidos, a estimativa é otimista quando comparada a safra 2020/2021, com aumento médio de 30% para oferta e demanda.

**EUA:** não apresentaram alteração em relação a estimativa de março/2022. A safra continua com estimativa positiva, com demanda 0,8% maior e a oferta 2% em relação a safra 2020/2021. Dada a estimativa de um aumento de 7% na produção em 2021/2022.

**Argentina:** a estimativa para o país encontra-se praticamente inalterada em relação a março de 2022, com destaque para o aumento do estoque inicial em quase 15,7% e do estoque final em 15,5%. Um cenário muito parecido ao já estimado em maio de 2021 pela USDA, com uma projeção otimista de aumento de 1% na oferta e 3% na demanda do país, alavancada por uma produção 6% maior e uma exportação 4% superior a safra 2020/2021.

## Elaboração

*Renata Farias Ferreira da Silva - Economista*  
Coordenadora Econômica  
[economia@aprosojams.org.br](mailto:economia@aprosojams.org.br)

## Suporte técnico

*Gabriel Balta dos Reis – Eng.*  
**Agrônomo**

Coordenador Técnico  
[coordtecnico@aprosojams.org.br](mailto:coordtecnico@aprosojams.org.br)

*Dany Corrêa do Espírito Santo –*  
**Eng. Agrônomo**

Coordenador de Campo  
[coordcampo@aprosojams.org.br](mailto:coordcampo@aprosojams.org.br)

## Técnico(a) de Campo

*Anielli Verzotto*  
*José Alberto dos Santos*  
*Jeferson Neres*  
*Marcos Vinícius Oliveira*  
*Marcel de Araújo*  
*Mário Sérgio dos Santos*  
*Maxwelder Brito*  
*Rafael de Souza*  
*Verônica Delevatti*  
*Tiago Maciel*

## Secretaria Executiva

*Teresinha Irene Rohr – Coordenadora Contábil*

*Talisson Tauan Almeida – Coord. Assessoria Adm.*

*Kelson Ventura – Administrativo*

## Comunicação e Marketing

*Diego Silva – AgroA*  
[diego@agroa.com.br](mailto:diego@agroa.com.br)

## Diretoria Executiva

*Diretor Presidente* – André Figueiredo Dobashi

*Vice-presidente* - Paulo Renato Stefanello

*Diretor Administrativo* - Gabriel Corral Jacintho

*2º Diretor Administrativo* – Malena de Jesus Oliveira May

*Diretor Financeiro* – Jorge Michelc

*2º Diretor Financeiro* – Fábio Olegário Caminha

## Diretores Regionais

Darwim Girelli

Sérgio Luiz Marcon

Laiz Violin Ciceri

Silvia carla Ciceri Ferraro

## Conselho Fiscal

Diogo Peixoto da Luz

Leoncio de Souza Brito Neto

Luiz Alberto Moraes Novaes

Antônio de Moraes Ribeiro Neto

Luciano Muzzi Mendes

Marcelo Bertoni

## Conselho Consultivo

Almir Dalpasquale

Maurício Koji Sato

Cristiano Bortolotto

Juliano Scmaedecke



**FAMASUL**  
**SENAR**  
**SINDICATOS**  
**FUNAR**  
**APROSOJA** 

**SEMAGRO**

Secretaria de Estado de Meio Ambiente,  
Desenvolvimento Econômico,  
Produção e Agricultura Familiar



**GOVERNO  
DO ESTADO**

Mato Grosso do Sul

**FUNDEMS**



**APROSOJA**  
SISTEMA FAMASUL | MATO GROSSO DO SUL