

# RELEASE

**USDA** DEPARTAMENTO DE  
AGRICULTURA DOS  
ESTADOS UNIDOS



**FAMASUL**  
Federação da Agricultura e Pecuária  
Mato Grosso do Sul

Setembro /23

## INTRODUÇÃO

Commodities são produtos primários, em estado natural ou em pequeno grau de industrialização, produzidos em larga escala. São destinados ao comércio externo e negociados em escala mundial. As commodities possuem alto grau de comercialização e ocupam posição de destaque no mercado internacional, podendo ser divididas em diferentes categorias, como agricultura, meio ambiente e minerais. Alguns exemplos comuns de commodities incluem milho, café, soja, trigo, algodão, madeira, água, petróleo, gás natural e ouro. (VERISSIMO e XAVIER, 2014)

## O QUE É A USDA?

É um órgão público que cuida da agricultura nos Estados Unidos e tem como objetivo desenvolver e executar políticas públicas relacionadas à produção de alimentos, apoiar os agricultores e pecuaristas, promover o comércio agrícola, garantir a segurança alimentar, preservar os recursos naturais, desenvolvimento rural e nutrição e apoiar as comunidades rurais. Com 160 anos de história, a USDA é composto por 29 agências, com cerca de 100.000 funcionários em mais de 4.500 locais em todo o país americano e no exterior (USDA, 2023).

## OBJETIVO DA ANÁLISE

As commodities estão sujeitas à lei da oferta e da procura. Isso significa que, quanto mais uma commodity é produzida ao redor do mundo, seu preço tende a ser menor. Mas quando a demanda por ela aumenta, elevam-se também os preços no mercado internacional, impactando diretamente as relações de comércio exterior. Com isso, o objetivo deste material é monitorar a evolução da produção e exportação das principais commodities, tais como, direcionamento para projeções futuras.

Divulgação Mensal: Milho, Trigo, Soja e Algodão

Divulgação Trimestral: Carne Bovina, Suína e Aves

Divulgação Semestral: Açúcar

The logo for the United States Department of Agriculture (USDA) is displayed in white, bold, sans-serif capital letters. It is positioned on the left side of the page, overlaid on a background image of a green agricultural field with rows of crops receding into the distance under a clear sky.

# MILHO

## SAFRA 2023/2024

# Produção Mundial

A projeção da produção mundial de milho teve um aumento em produção (Tabela 1), com 0,1% entre ago/23 e set/23, passando para 1.214,3 Mt. Apesar das projeções para safra 23/24 terem diminuídas, comparando com o mesmo período da safra anterior, teve um aumento de 5,1%, de 1.155,8 para 1.214,3 Mt., fato este que pode ser explicado pelo aumento em 10% da área dos Estados Unidos, passando para 35.247 mil hectares.

Algumas informações das projeções deste mês é a produção de milho da UE será menor, com reduções no rendimento da França e Bulgária, contudo, a produção da Ucrânia será relativamente maior, visto que as condições climáticas melhoraram o rendimento da cultura, o que compensou a redução na produção da UE.

Gráfico 1. Produção mundial safra 22/23 de milho (%)

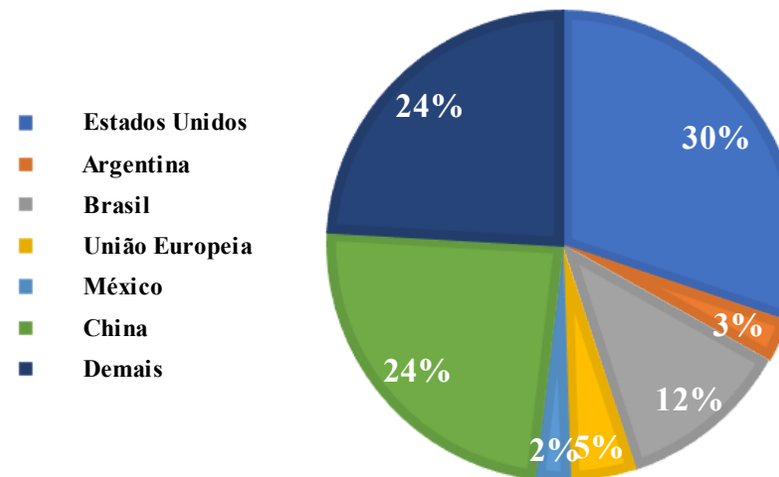


Tabela 1. Países produtores de milho (mi. de ton.)

Países	2022/23		2023/24*					2021/22	2022/23	Var. (%)
	ago	set	mai	jun	jul	ago	set	Área (mil hectares)		
<b>Mundo</b>	1151,8	1155,6	1219,6	1222,8	1224,5	1213,5	1214,3	201.159	204.626	1,7
<b>Estados Unidos</b>	348,8	348,8	387,8	387,8	389,2	383,8	384,4	32.054	35.247	10,0
Argentina	34,0	34,0	54,0	54,0	54,0	54,0	54,0	6.700	7.000	4,5
Brasil	135,0	137,0	129,0	129,0	129,0	129,0	129,0	22.700	22.900	0,9
Rússia	15,8	15,8	16,3	16,3	16,3	14,6	14,6	2.640	2.500	-5,3
África do Sul	17,0	17,1	16,8	16,8	16,8	16,8	16,8	3.000	3.000	0,0
Ucrânia	27,0	27,0	22,0	24,5	25,0	27,5	28,0	4.000	4.000	0,0
União Europeia	52,2	52,2	64,3	64,3	63,4	59,7	59,4	8.872	8.215	-7,4
México	26,5	28,0	27,4	27,4	27,4	27,4	27,4	7.200	7.250	0,7
China	277,2	277,2	280,0	280,0	280,0	277,0	277,0	43.070	43.000	-0,2

\* Estimativa de área colhida

O Gráfico 1 apresenta a produção atual nos países produtores de milho na safra 22/23, e, Estados Unidos e a China representam mais de 50% de produção mundial, totalizando 54%. O Brasil participa com 12% da produção, seguida por União Europeia com 5% e Argentina com 3%.

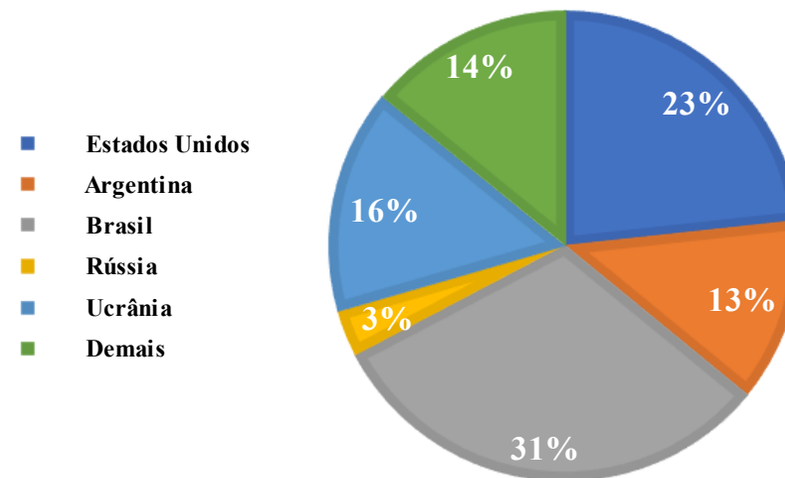
### Exportação Mundial

Para este mês, as projeções não apresentaram variação entre ago/23 e set/23. Contudo, comparando o mês atual com o mesmo período da safra passada, houve um aumento de 8% nas exportações, com 196,2 Mt. Outro destaque importante é a comparação de set/23 para set/22 para a Ucrânia, onde houve uma redução de 30,3% nas projeções. Porém, foram compensadas pelo maior volume exportado do Estados Unidos.

**Tabela 2.** Países exportadores de milho (Mt.)

Países	2022/23		2023/24				
	ago	set	mai	jun	jul	ago	set
<b>Mundo</b>	177,5	181,7	195,3	197,8	198,3	196,2	196,2
<b>Estados Unidos</b>	41,3	42,3	53,3	53,3	53,3	52,1	52,1
<b>Argentina</b>	22,0	23,0	40,5	40,5	40,5	40,5	40,5
<b>Brasil</b>	56,0	57,0	55,0	55,0	55,0	55,0	55,0
<b>Rússia</b>	5,4	5,8	4,2	4,2	4,2	4,2	4,2
<b>África do Sul</b>	3,8	3,8	3,4	3,4	3,4	3,4	3,4
<b>Ucrânia</b>	28,0	28,0	16,5	19,0	19,5	19,5	19,5
<b>União Europeia</b>	3,8	3,8	5,0	5,0	5,0	4,1	4,1
<b>México</b>	0,2	0,2	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3

**Gráfico 2.** Exportadores mundiais safra 22/23 de milho (%)



O Gráfico 2 apresenta a exportação atual nos países produtores de milho na safra 22/23. O Brasil representa quase 1/3 da exportação mundial, com 31%. Estados Unidos, Ucrânia e Argentina figuram entre os maiores exportadores, representando 52% do total. A Ucrânia, mesmo não estando entre os maiores produtores, figura entre os exportadores em destaque.

# TRIGO

## SAFRA 2023/2024

# Produção Mundial

As perspectivas globais de trigo para 2023/24 para este mês são de redução na produção em 0,77%, oferta, consumo e estoques em comparação ao mês ago/23. Comparando set/23 com o mesmo período da safra anterior, pode-se observar que a variação de produção não foi significativa, visto que os EUA teve aumento na área de produção, compensando a redução da Austrália e Rússia.

A produção foi reduzida para Canadá, Austrália e União Europeia. Para a Austrália, a redução foi ocasionada pelas condições climáticas, e, para o Canadá, um reajuste nos modelos estatísticos indicam uma diminuição na produtividade, ocasionado pelo clima mais seco. A Ucrânia compensou parcialmente esta queda, onde foi estimado um aumento de 7,1% entre ago/23 e set/23, passando para 22,5 mi de ton.

Gráfico 3. Produção mundial safra 22/23 de trigo (%)

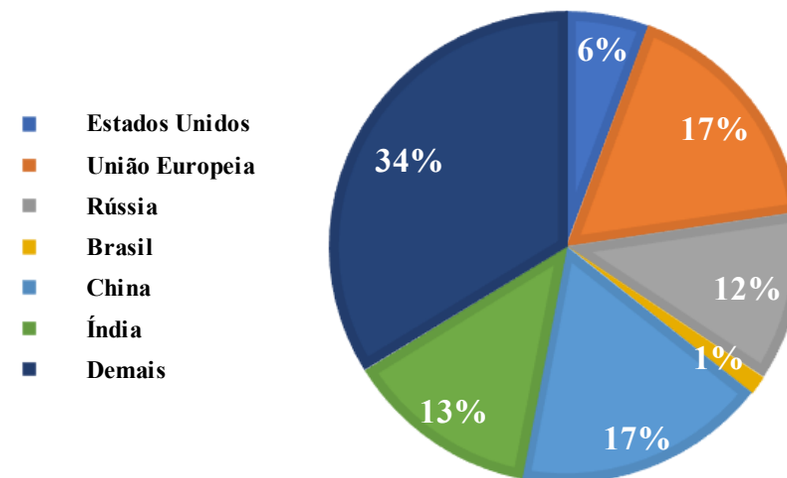


Tabela 3. Países produtores de Trigo (mi de ton.)

Países	2022/23		2023/24				2022/23	2023/24*	Var (%)	
	ago	set	mai	jun	jul	ago	set	Área (mil hectares)		
<b>Mundo</b>	790,0	790,6	789,8	800,2	796,7	793,4	787,3	220.616	223.929	1,5
<b>Estados Unidos</b>	44,9	44,9	45,2	45,3	47,3	47,2	47,2	14.358	15.326	6,7
Argentina	12,6	12,6	19,5	19,5	17,5	17,5	16,5	5.500	5.500	0,0
Australia	39,7	39,7	29,0	29,0	29,0	29,0	26,0	13.000	12.600	-3,1
Canada	33,8	34,3	37,0	37,0	35,0	33,0	31,0	10.082	10.600	5,1
<b>União Europeia</b>	134,1	134,2	139,0	140,5	138,0	135,0	134,0	24.345	24.250	-0,4
Rússia	92,0	92,0	81,5	85,0	85,0	85,0	85,0	29.000	28.300	-2,4
Ucrânia	21,5	21,5	16,5	17,5	17,5	21,0	22,5	5.350	5.000	-6,5
Brasil	10,6	10,6	10,0	10,0	10,0	10,3	10,3	3.090	3.400	10,0
China	137,7	137,7	140,0	140,0	140,0	137,0	137,0	23.519	23.700	0,8
Índia	104,0	104,0	110,0	113,5	113,5	113,5	113,5	30.459	32.000	5,1
Reino unido	15,5	15,5	15,5	15,7	15,5	15,5	14,8	1.800	1.750	-2,8

\* Estimativa de área colhida

O Gráfico 3 apresenta a produção atual dos países produtores de trigo na safra 22/23. A China e a União Europeia representam 1/3 da produção mundial, totalizando 44%. O Brasil participa com 1% da produção, não sendo considerado um país de destaque na produção mundial de trigo.

# TRIGO

## SAFRA 2023/2024

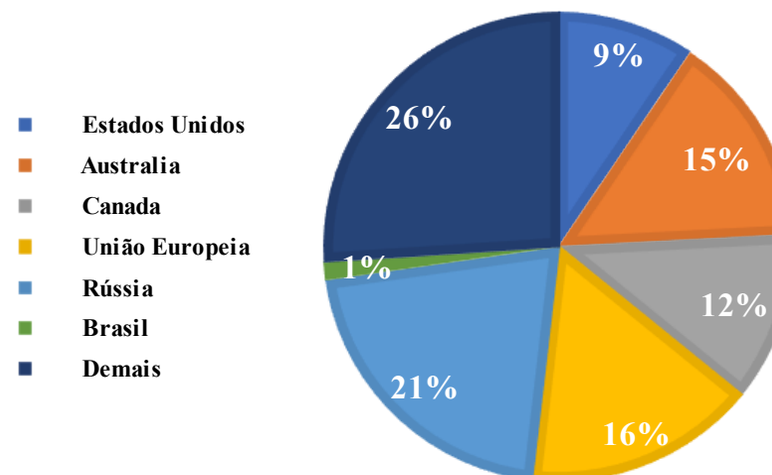
### Exportação Mundial

A exportação mundial está projetado em 207,3 mi de ton. para safra 2023/24, uma redução de 1,0% quando comparada ao mês anterior. Os dados estimados mostram que a Rússia ainda continuará sendo o maior fornecedor do cereal na safra 23/24, seguida pela UE, Canadá, Estados Unidos, Austrália e Argentina. Por conta das condições climáticas na Austrália, a exportação do cereal também foi afetada, com uma redução de 11,6%, passando para 19,0 mi de ton.

**Tabela 4.** Países exportadores de Trigo (mi de ton.)

Países	2022/23		2023/24				
	ago	set	mai	jun	jul	ago	set
<b>Mundo</b>	218,6	219,9	209,7	212,6	211,6	209,4	207,3
<b>Estados Unidos</b>	20,7	20,7	19,7	19,7	19,7	19,1	19,1
Argentina	5,0	4,5	13,5	13,5	12,0	12,0	11,5
Austrália	32,5	32,5	21,0	21,0	21,5	21,5	19,0
Canadá	25,5	25,8	27,5	27,5	26,5	24,5	23,0
União Europeia	34,5	35,1	38,0	38,5	38,5	38,5	37,5
Rússia	46,0	46,0	45,5	46,5	47,5	48,0	49,0
Ucrânia	16,8	17,1	10,0	10,5	10,5	10,5	11,0
Brasil	2,7	2,7	3,5	3,5	3,5	3,5	3,5
China	1,0	1,0	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9
Índia	5,4	5,4	0,5	1,0	1,0	1,0	1,0
Reino unido	1,9	1,9	1,7	1,9	1,9	1,9	1,9

**Gráfico 4.** Exportadores mundiais safra 22/23 de trigo (%)



O Gráfico 4 apresenta a exportação atual nos países produtores de trigo na safra 22/23, e, Rússia, União Europeia e Austrália representam 52% das exportações mundiais. O Brasil, conforme produção, tem uma participação pouco expressiva, com 1% das exportações mundiais.

# SOJA

SAFRA  
2023/2024

## Produção Mundial

A expectativa de produção mundial diminuiu 0,4% entre ago/23 e set/23, ocasionado pelo EUA, os demais países mantiveram suas produções inalteradas. A redução em produção dos EUA foi divulgado no relatório publicado pelo governo em 30 de junho, apresentando uma redução na área plantada em 1,6 mi de hectares, reduzindo a expectativa de produção inicial da safra.

Comparando set/23 com o mesmo período do ano anterior, a queda não foi significativa, onde a produção teve um aumento de 8,3 %, passando para 401,3 Mt., visto que, o destaque foi o aumento de área nos principais países produtores.

Gráfico 5. Produção mundial safra 22/23 de soja (%)

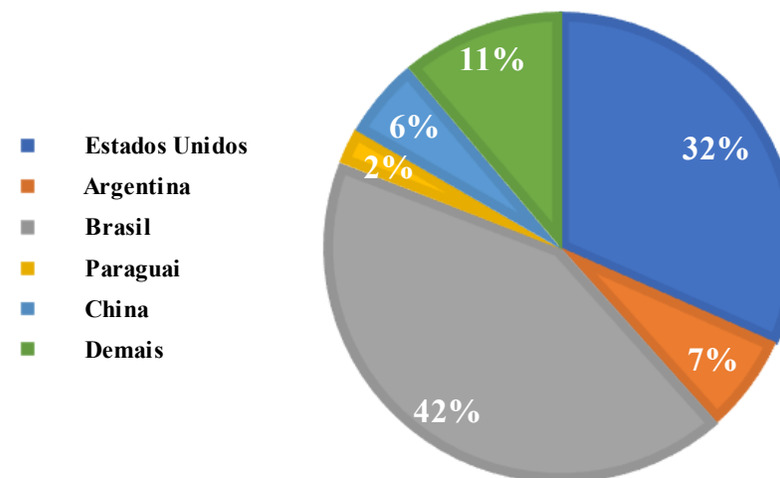


Tabela 5. Países produtores de Soja (mi de ton.)

Países	2022/23		2023/24				2022/23	2023/24*	Var (%)	
	ago	set	mai	jun	jul	ago	set	Área (mil hectares)		
<b>Mundo</b>	369,7	370,1	410,6	410,7	405,3	402,8	401,3	134.184	138.979	3,6
<b>Estados unidos</b>	116,4	116,4	122,7	122,7	117,0	114,5	112,8	34.939	33.504	-4,1
<b>Argentina</b>	25,0	25,0	48,0	48,0	48,0	48,0	48,0	15.000	16.400	9,3
<b>Brasil</b>	156,0	156,0	163,0	163,0	163,0	163,0	163,0	43.700	45.600	4,3
<b>Paraguai</b>	9,1	9,1	10,0	10,0	10,0	10,0	10,0	3.450	3.550	2,9
<b>China</b>	20,3	20,3	20,5	20,5	20,5	20,5	20,5	10.240	10.450	2,1
<b>União Europeia</b>	2,6	2,6	3,1	3,2	3,2	3,0	3,1	1.081	1.095	1,3
<b>Mexico</b>	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	150	150	-

\* Estimativa de área colhida

O Gráfico 5 apresenta a produção atual nos países produtores de Soja na safra 22/23, e, Brasil e Estados Unidos representam 74% da produção mundial. O Brasil é o grande recordista na produção de soja, com aumentos expressivos a cada safra colhida.

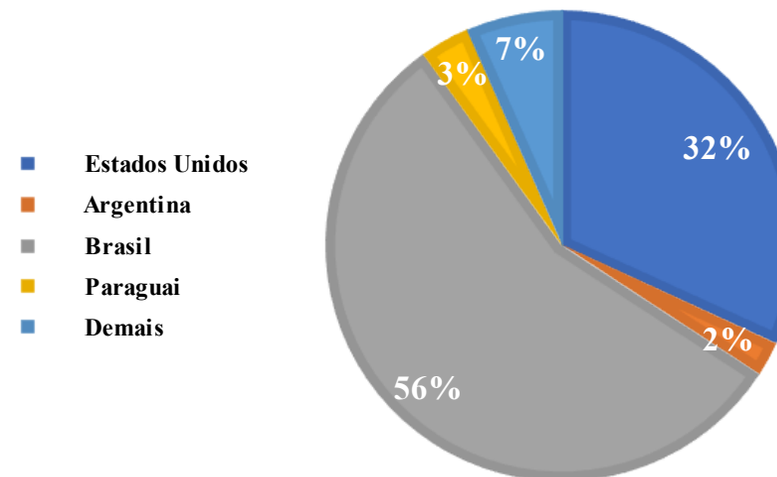
## Exportação Mundial

As exportações mundiais de soja são reduzidas em 0,23%, para 168,4 mi de ton. entre set23/24 e ago23/24, devido à queda nas exportações dos EUA, mas parcialmente compensadas pelo Brasil. Comparando set23/24 com o mesmo período da safra anterior, ocorreu uma redução de 1,0%, com expectativa de exportação de 168,4 Mt. O esmagamento foi reduzida para a Argentina devido a menor oferta esperada nos próximos meses, contudo, a China elevou o esmagamento em 1,05%, pelo aumento da demanda doméstica.

**Tabela 6.** Países exportadores de Soja (mi de ton.)

Países	2022/23		2023/24				
	ago	set	mai	jun	jul	ago	set
<b>Mundo</b>	169,0	170,1	172,4	172,4	169,3	168,8	168,4
<b>Estados Unidos</b>	53,9	54,2	53,8	53,8	50,4	49,7	48,7
<b>Argentina</b>	3,9	4,0	4,6	4,6	4,6	4,6	4,6
<b>Brasil</b>	94,0	95,0	96,5	96,5	96,5	96,5	97,0
<b>Paraguai</b>	5,8	5,8	5,9	5,9	5,9	6,0	6,0
<b>China</b>	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1
<b>União europeia</b>	0,3	0,2	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3

**Gráfico 6.** Exportadores mundiais safra 22/23 de soja (%)



O Gráfico 6 apresenta a exportação atual nos países produtores de soja na safra 22/23, e, Brasil e Estados Unidos representam quase 90% das exportações mundiais. O Brasil é o grande destaque, com mais da metade das exportações mundiais para este cereal, atingindo quase 100 Mt.

# Produção Mundial

A produção mundial de algodão para safra 2023/24 está prevista 1,5% menor entre ago23/24 e set23/24, ocasionada pela redução na produção dos EUA e Índia, que apresentaram um declínio na produção em 1,4 mi de fardos. Comparando com o mesmo período da safra anterior, a produção teve um declínio de 5,3%, passando para 112,4 mi de fardos, fato explicado pela redução em área plantada na Ásia Central, Austrália e Índia.

Gráfico 7. Produção mundial safra 22/23 de algodão (%)

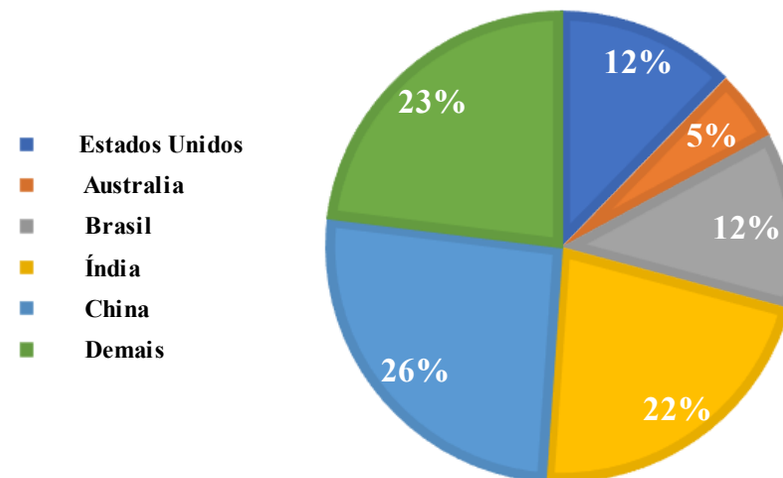


Tabela 7. Principais países produtores de Algodão (mi de fardos)

Países	2022/23		2023/24					2022/23	2023/24*	Var (%)
	ago	set	mai	jun	jul	ago	set	Área (mil hectares)		
<b>Mundo</b>	118,3	118,7	115,7	116,7	116,8	114,1	112,4	31.636	31.784	0,5
<b>Estados Unidos</b>	14,5	14,5	15,5	16,5	16,5	14,0	13,1	3.011	3.246	7,8
<b>Ásia Central</b>	5,7	5,6	5,4	5,4	5,4	5,2	5,2	2.045	1.890	-7,6
<b>Australia</b>	5,8	5,8	5,8	5,8	5,4	5,4	5,4	675	515	-23,7
<b>Brasil</b>	13,9	14,4	13,25	13,25	13,25	13,25	13,8	1.630	1.670	2,5
<b>Índia</b>	26	26	25,5	25,5	25,5	25,5	25	12.700	12.600	-0,8
<b>China</b>	30,7	30,7	27,5	27	27	27	27	3.050	2.900	-4,9

\* Estimativa de produção. Ásia Central = Cazaquistão, Uzbequistão, Turcomenistão, Tajiquistão e Quirguistão.

O Gráfico 7 apresenta a produção atual nos países produtores de algodão na safra 22/23, e, para este mês, apenas o Brasil teve um aumento nas exportações, passando para 14,4 mi de fardos. O Brasil participa com 12% da produção mundial, atingindo a produção de 14,4 Mt.

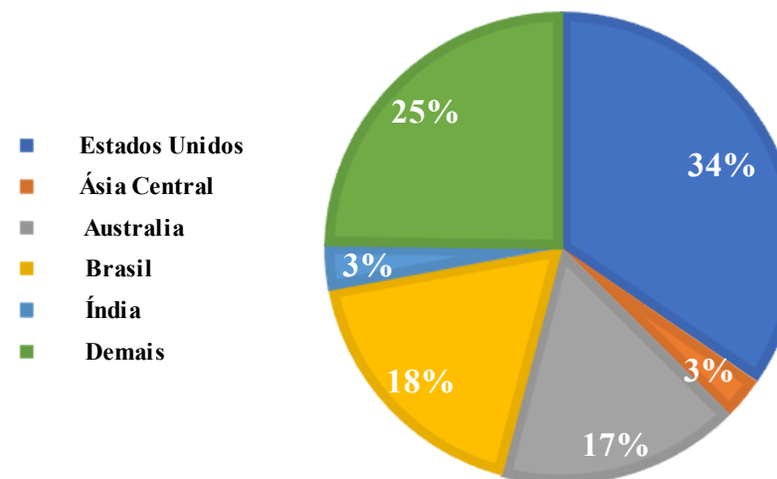
### Exportação Mundial

A redução da produção para este mês impactou as exportações, onde o comércio mundial teve um declínio de 600 mil fardos. Com redução nas exportações previstas para este mês, não impactou o Brasil, onde apresentou um aumento de 4,9%, passando para 11,8 mi de fardos. Comparando set23/24 com o mesmo período do ano anterior, a exportações mundial teve um aumento de 17%, passando para 43,3 mi de fardos.

Tabela 8. Países exportadores de Algodão (mi de fardos)

Países	2022/23		2023/24				
	ago	set	mai	jun	jul	ago	set
Mundo	37,1	37,0	42,9	43,8	43,5	43,9	43,3
Estados Unidos	12,8	12,8	13,5	14,0	13,8	12,5	12,3
Ásia Central	1,1	1,1	1,4	1,4	1,4	1,4	1,4
Australia	6,2	6,16	6	6	5,8	5,9	5,8
Brasil	6,66	6,66	8,7	9,25	9,75	11,25	11,8
Índia	1,15	1,15	2,4	2,4	2,2	2,2	2
China	0,1	0,09	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1

Gráfico 8. Exportadores mundiais safra 22/23 de algodão (%)



O Gráfico 8 apresenta a exportação atual nos países produtores de algodão na safra 22/23, e, para este mês, não apresentaram aumentos significativos nas exportações. Os Estados Unidos, Australia e Brasil, garantem quase 80% das exportações mundiais.

# EXPEDIENTE

---

**Lenon Henrique Lovera**  
Consultor Técnico  
lenon.lovera@famasul.com.br

**André Luiz Nunes**  
Coordenador Técnico  
andre.nunes@senarms.org.br

**Laura Cortez**  
Analista Técnica  
laura.cortez@famasul.com.br

**Marcelo Bertoni**  
Presidente

**Mauricio Koji Saito**  
Vice-presidente

**Frederico Borges Stella**  
1º Tesoureiro

**Claudio Mendonça**  
1º Secretário

**Lucas Galvan**  
Superintendente do Senar - AR/MS

# DIRETORIA

---





**FAMASUL**

Federação da Agricultura e Pecuária  
Mato Grosso do Sul

**RELEASE**

**USDA**

DEPARTAMENTO DE  
AGRICULTURA DOS  
ESTADOS UNIDOS