

# RELEASE

**USDA** DEPARTAMENTO DE  
AGRICULTURA DOS  
ESTADOS UNIDOS



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

Junho /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

Segundo os dados da USDA, a produção mundial de milho será recorde. Essa aumento é proveniente do crescimento das estimativas de produção da Ucrânia. A projeção teve aumento de 0,26% em jun/23 comparado ao mês anterior. O aumento da produção ucraniana foi apresentado pelo governo, sendo proveniente do aumento de área plantada. No comparativo de jun/23 com o mesmo período do ano anterior, é possível constatar, entre os principais países produtores, redução na produção, como é o caso da União Europeia (5,85%), da Ucrânia (2,00%) e da Argentina (1,81%). Contudo, a produção brasileira cresceu 2,38% no período (Tabela 1).

Gráfico 1. Produtores mundiais de milho (mi de ton.)

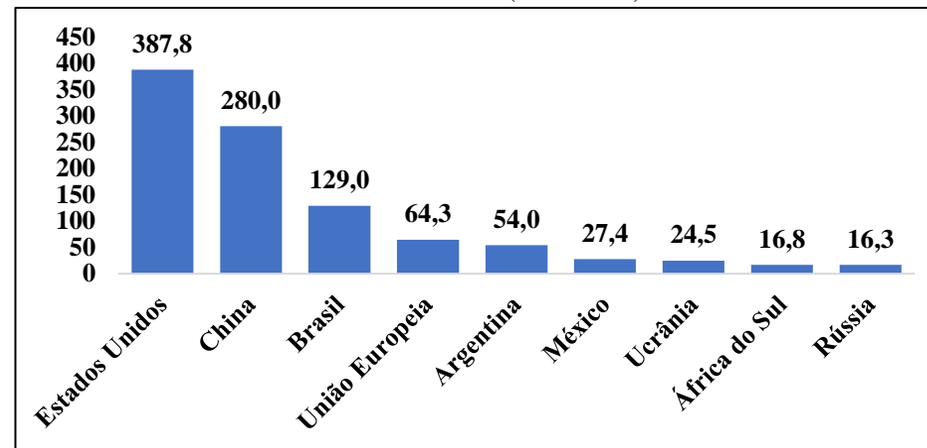


Tabela 1. Países produtores de milho (mi. de ton.)

Países	2022/23												2023/24		2021/22	2022/23	2023/24*
	jun	jul	ago	set	out	nov	dez	jan	fev	mar	abr	mai	jun	Área (mil hectares)			
<b>Mundo</b>	1.185,8	1.185,9	1.179,6	1.172,6	1.168,7	1.168,4	1.161,9	1.155,9	1.151,4	1.147,5	1.144,5	1.219,6	1.222,8	206.892	201.159	203.743	
<b>Estados Unidos</b>	367,3	368,4	364,7	354,2	353,0	353,8	353,8	348,8	348,8	348,8	348,8	387,8	387,8	34.547	32.054	34.034	
<b>Argentina</b>	55,0	55,0	55,0	55,0	55,0	55,0	55,0	52,0	47,0	40,0	37,0	54,0	54,0	7.400	6.700	7.000	
<b>Brasil</b>	126,0	126,0	126,0	126,0	126,0	126,0	126,0	125,0	125,0	125,0	125,0	129,0	129,0	21.800	22.700	22.900	
<b>Rússia</b>	15,5	14,5	15,0	15,0	15,0	15,0	14,0	14,0	14,0	14,0	15,8	16,3	16,3	2.900	2.640	2.800	
<b>África do Sul</b>	17,3	17,3	17,3	17,3	17,3	16,7	16,7	16,7	16,7	16,7	16,7	16,8	16,8	3.000	3.000	3.000	
<b>Ucrânia</b>	25,0	25,0	30,0	31,5	31,5	31,5	27,0	27,0	27,0	27,0	27,0	22,0	24,5	5.486	4.000	3.800	
<b>União Europeia</b>	68,3	68,0	60,0	58,8	56,2	54,8	54,2	54,2	54,2	54,2	53,0	64,3	64,3	9.235	8.872	8.650	
<b>México</b>	27,6	27,6	27,6	27,6	27,6	27,6	27,6	27,6	27,6	27,6	27,6	27,4	27,4	7.093	7.200	7.250	
<b>China</b>	271,0	271,0	271,0	274,0	274,0	274,0	274,0	277,2	277,2	277,2	277,2	280,0	280,0	43.324	43.070	43.000	

\* Estimativa de área colhida

# MILHO

## SAFRA 2023/2024

### Exportação Mundial

Os principais países exportadores de milho são: Brasil com 55 mi de ton., Estados Unidos com 53,3 e Argentino com 40,5 mi de ton. (Gráfico 2). No entanto, a Ucrânia é o país que mais expandiu suas exportações em termos percentuais (Tabela 2). No comparativo de jun/23 com o mesmo período do ano anterior, o crescimento foi de 111,11%. E no comparativo de jun/23 com mai/23, o crescimento foi de 15,15%, sendo este o fator que impulsionou o crescimento mundial de exportações no período em 1,28%.

Gráfico 2. Exportadores mundiais de milho (mi de ton.)

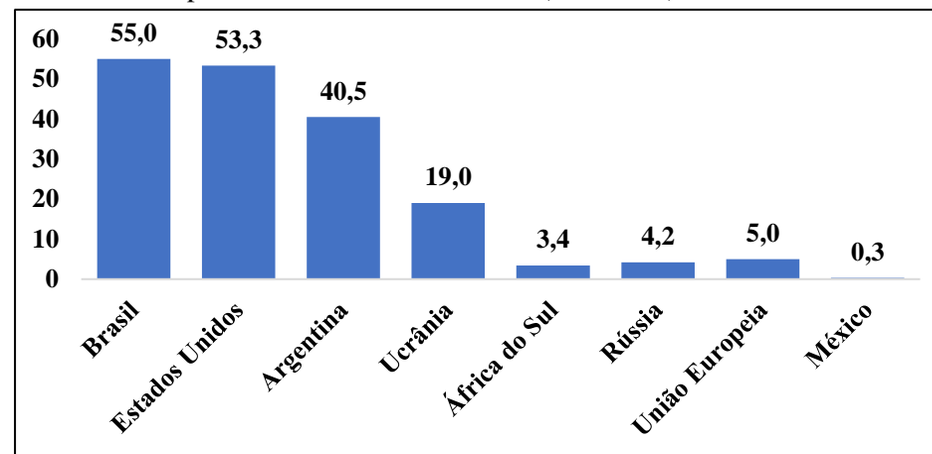


Tabela 2. Países exportadores de milho (mi de ton.)

Países	2022/23											2023/24	
	jun	jul	ago	set	out	nov	dez	jan	fev	mar	abr	mai	jun
Mundo	182,7	182,6	185,6	183,6	183,0	182,7	181,6	178,2	181,1	174,7	173,8	195,3	197,8
Estados Unidos	61,0	61,0	60,3	57,8	54,6	54,6	52,7	48,9	48,9	47,0	47,0	53,3	53,3
Argentina	41,0	41,0	41,0	41,0	41,0	41,0	41,0	38,0	35,0	28,0	25,0	40,5	40,5
Brasil	47,0	47,0	47,0	47,0	47,0	47,0	47,0	47,0	50,0	50,0	50,0	55,0	55,0
Rússia	4,3	3,8	4,0	4,0	4,0	4,0	3,3	3,3	3,3	3,3	4,1	4,2	4,2
África do Sul	3,7	3,7	3,7	3,7	3,7	3,4	3,4	3,4	3,4	3,4	3,4	3,4	3,4
Ucrânia	9,0	9,0	12,5	13,0	15,5	15,5	17,5	20,5	22,5	23,5	25,5	16,5	19,0
União Europeia	4,7	4,7	2,7	2,7	2,7	2,7	2,2	2,2	2,2	2,2	2,2	5,0	5,0
México	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	0,2	0,3	0,3

As exportações dos EUA apresentaram redução quando comparada ao mesmo período da safra passada, com base nos embarques relatados pelo US Census Bureau até o mês de abril, dados de inspeção de exportação para o mês de maio e expectativas de concorrência do Brasil nos próximos meses.

# TRIGO

## SAFRA

### 2023/2024

# Produção Mundial

As expectativas globais de trigo é de aumento de 1,31%, no comparativo de jun/23 com o mês anterior. Segundo o relatório do USDA, esse expansão é provocada pelo aumento no consumo, exportação e estoques finais, em comparação a safra passado. A mesma condição vale para a Ucrânia, EU e países membros da UE, que teve aumento na produção de trigo por conta das condições climáticas favoráveis, porém, para a Ucrânia, a produção permanece abaixo do esperado quando comparado com a safra passada, devido à redução da área colhida.

Gráfico 3. Produtores mundiais de Trigo (mi de ton.)

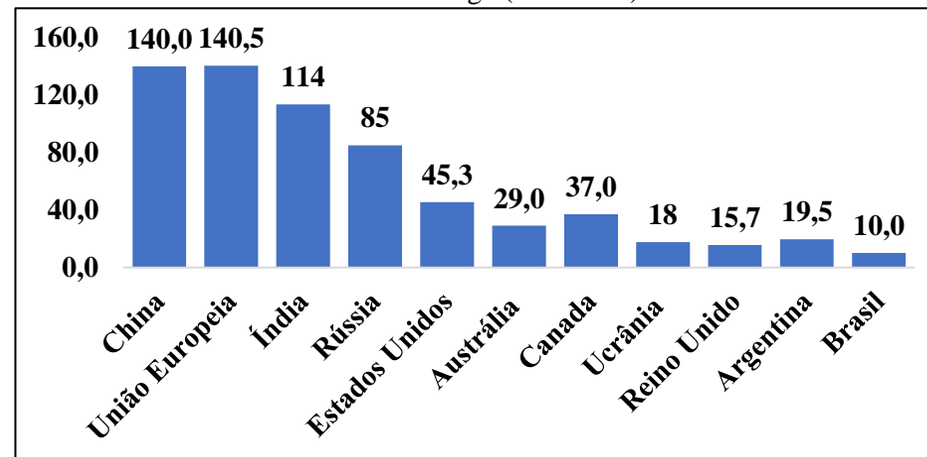


Tabela 3. Países produtores de Trigo (mi de ton.)

Países	2022/23												2023/24		2021/22	2022/23	2023/24*
	jun	jul	ago	set	out	nov	dez	jan	fev	mar	abr	mai	jun	Área (mil hectares)			
<b>Mundo</b>	773,4	771,6	779,6	783,9	781,7	782,7	780,6	781,3	783,8	788,9	789,0	789,8	800,2	221.717	220.616	221.877	
<b>Estados Unidos</b>	47,3	48,5	48,5	48,5	44,9	44,9	44,9	44,9	44,9	44,9	44,9	45,2	45,3	15.032	14.358	15.011	
<b>Argentina</b>	20,0	20,0	19,5	19,0	17,5	15,5	12,5	12,5	12,5	12,9	12,6	19,5	19,5	6.550	5.500	6.500	
<b>Australia</b>	30,0	30,0	33,0	33,0	33,0	34,5	36,6	36,6	38,0	39,0	39,0	29,0	29,0	13.039	13.000	12.500	
<b>Canada</b>	33,0	34,0	35,0	35,0	35,0	35,0	33,8	33,8	33,8	33,8	33,8	37,0	37,0	9.193	10.082	10.600	
<b>União Europeia</b>	136,1	134,1	132,1	132,1	134,8	134,3	134,3	134,7	134,7	134,7	134,3	139,0	140,5	24.258	24.345	24.430	
<b>Rússia</b>	81,0	81,5	88,0	91,0	91,0	91,0	91,0	91,0	92,0	92,0	92,0	81,5	85,0	27.630	29.000	27.500	
<b>Ucrânia</b>	21,5	19,5	19,5	20,5	20,5	20,5	20,5	21,0	21,0	21,0	21,0	16,5	17,5	7.409	5.350	4.300	
<b>Brasil</b>	8,5	8,5	8,7	8,7	9,2	9,4	9,5	9,5	9,9	10,4	10,4	10,0	10,0	2.740	3.090	3.300	
<b>China</b>	135,0	135,0	138,0	138,0	138,0	138,0	138,0	137,7	137,7	137,7	137,7	140,0	140,0	23.568	23.519	23.600	
<b>Índia</b>	106,0	106,0	103,0	103,0	103,0	103,0	103,0	103,0	103,0	104,0	104,0	110,0	113,5	31.125	30.459	32.000	
<b>Reino unido</b>	14,6	14,6	14,6	14,6	14,6	15,4	15,4	15,5	15,5	15,5	15,5	15,5	15,7	1.790	1.800	1.830	

\* Estimativa de área colhida

# TRIGO

## SAFRA 2023/2024

### Exportação Mundial

A exportação mundial de trigo, para junho/23, foi projetada em 212,6 mi de ton. Aumento de 1,38% em comparação ao mês anterior e aumento de 3,91% no comparativo com o mesmo período do ano anterior. De acordo com os dados, a Rússia será o maior exportador para o período, com 46,5 mi de ton., acompanhando da União Europeia com 38,5 mi. de ton. e o Canadá com 28 mi de ton. Espera-se que as chuvas na província chinesa de Henan durante a colheita de trigo de inverno resultem em trigo de maior qualidade, já que houve um aumento na alimentação. As exportações dos EUA mantem-se inalterada, porém, abaixo do esperado quando comparado a safra passada.

Gráfico 4. Exportadores mundiais de Trigo (mi de ton.)

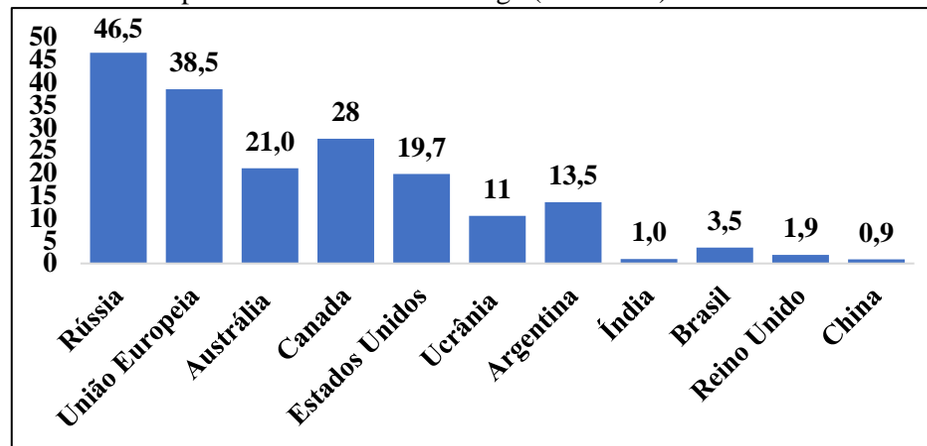


Tabela 4. Países exportadores de Trigo (mi de ton.)

Países	2022/23							2023/24					
	jun	jul	ago	set	out	nov	dez	jan	fev	mar	abr	mai	jun
Mundo	204,6	205,5	208,7	208,9	210,9	208,7	210,9	211,6	213,0	213,9	212,7	209,7	212,6
Estados Unidos	21,1	21,8	22,5	22,5	21,1	21,1	21,1	21,1	21,1	21,1	21,1	19,7	19,7
Argentina	14,0	14,0	13,5	13,0	10,0	10,0	7,5	7,5	7,5	6,5	5,5	13,5	13,5
Australia	24,0	24,0	25,0	25,0	27,5	26,0	27,5	27,5	28,0	28,5	28,5	21,0	21,0
Canadá	24,0	25,0	26,0	26,0	26,0	26,0	26,0	26,0	25,0	25,0	25,0	27,5	27,5
União Europeia	36,0	35,5	33,5	33,5	36,0	35,0	36,0	36,5	37,0	37,0	35,0	38,0	38,5
Rússia	40,0	40,0	42,0	42,0	43,0	42,0	43,0	43,0	43,5	43,5	45,0	45,5	46,5
Ucrânia	10,0	10,0	11,0	11,0	12,5	11,0	12,5	13,0	13,5	13,5	14,5	10,0	10,5
Brasil	2,8	3,0	3,0	3,2	3,5	3,5	3,5	3,5	3,9	4,4	3,5	3,5	3,5
China	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9
Índia	6,5	6,5	6,5	6,5	6,3	6,5	6,3	5,9	5,9	5,5	5,4	0,5	1,0
Reino unido	1,0	1,0	1,0	1,0	1,3	1,3	1,3	1,3	1,3	1,3	1,3	1,7	1,9

# SOJA

SAFRA  
2023/2024

## Produção Mundial

As previsões globais de oferta e demanda de soja 2023/24 incluem estoques iniciais maiores, menor esmagamento e estoques finais maiores. No comparativo de jun/23 com o mesmo período do ano anterior, o crescimento foi de 3,97%. A UE teve um leve aumento na produção, passando para 3,2 mi de ton., aumento significativo quando comparado a safra passada. O mesmo vale para EUA, Brasil e Argentina, com aumento na produção quando comparada a safra passada.

Gráfico 5. Produtores mundiais de Soja (mi de ton.)

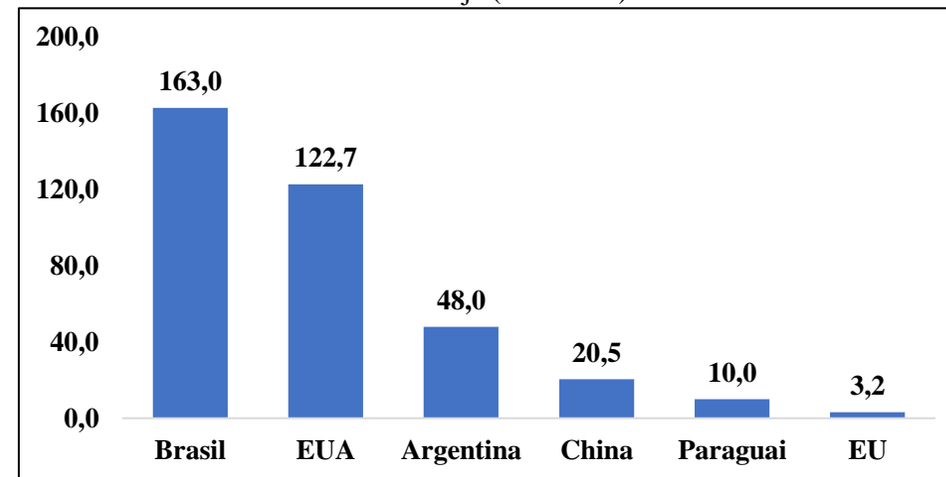


Tabela 5. Países produtores de Soja (mi de ton.)

Países	2022/23											2023/24		2021/22	2022/23	2023/24*
	jun	jul	ago	set	out	nov	dez	jan	fev	mar	abr	mai	jun	Área (mil hectares)		
<b>Mundo</b>	395,4	391,4	392,8	389,8	391,0	390,5	391,2	388,0	383,0	375,2	369,6	410,6	410,7	130.979	134.184	139.823
<b>United States</b>	126,3	122,6	123,3	119,2	117,4	118,3	118,3	116,4	116,4	116,4	116,4	122,7	122,7	34.929	34.939	35.086
<b>Argentina</b>	51,0	51,0	51,0	51,0	51,0	49,5	49,5	45,5	41,0	33,0	27,0	48,0	48,0	15.900	15.000	16.400
<b>Brasil</b>	149,0	149,0	149,0	149,0	152,0	152,0	152,0	153,0	153,0	153,0	154,0	163,0	163,0	41.500	43.700	45.600
<b>Paraguai</b>	10,0	10,0	10,0	10,0	10,0	10,0	10,0	10,0	10,0	10,0	10,0	10,0	10,0	3.330	3.450	3.550
<b>China</b>	17,5	17,5	18,4	18,4	18,4	18,4	18,4	20,3	20,3	20,3	20,3	20,5	20,5	8.400	10.240	10.450
<b>União europeia</b>	3,0	3,0	2,6	2,6	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,4	3,1	3,2	979	1.081	1.148
<b>Mexico</b>	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	184	150	150

\* Estimativa de área colhida

# SOJA

## SAFRA 2023/2024

### Exportação Mundial

A exportação global de soja 2023/24 está projetado para um aumento de 2,6%, para 172,4 mi de ton. quando comparada com o mesmo período da safra passada. Para este mês, as exportações se mantêm inalteradas quando comparada ao mês passado.

Gráfico 6. Exportadores mundiais de Soja (mi de ton.)

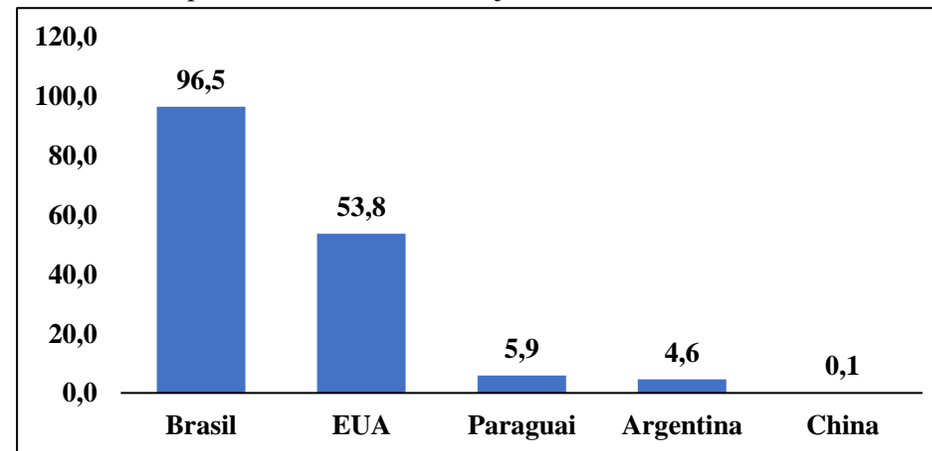


Tabela 6. Países exportadores de Soja (mi de ton.)

Países	2022/23								2023/24				
	jun	jul	ago	set	out	nov	dez	jan	fev	mar	abr	mai	jun
<b>Mundo</b>	170,3	168,9	169,1	167,9	168,8	169,1	169,4	167,5	167,5	168,4	168,0	172,4	172,4
<b>Estados Unidos</b>	59,9	58,1	58,7	56,7	55,7	55,7	55,7	54,2	54,2	54,8	54,8	53,8	53,8
<b>Argentina</b>	4,7	4,7	4,3	4,7	7,0	7,2	7,7	5,7	4,2	3,4	3,4	4,6	4,6
<b>Brasil</b>	88,5	89,0	89,0	89,0	89,5	89,5	89,5	91,0	92,0	92,7	92,7	96,5	96,5
<b>Paraguai</b>	6,5	6,5	6,5	6,5	5,8	5,8	5,7	5,8	6,3	6,4	6,4	5,9	5,9
<b>China</b>	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1
<b>União europeia</b>	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3

## Produção Mundial

A produção mundial para safra 2023/24 está prevista para 1,0 mi de fardos a mais entre Mai/23 e Jun/23. Este aumento foi refletido por maior produção dos EUA e Paquistão, compensando a redução da produção da China.

Gráfico 7. Produtores mundiais de Algodão (mi de fardos)

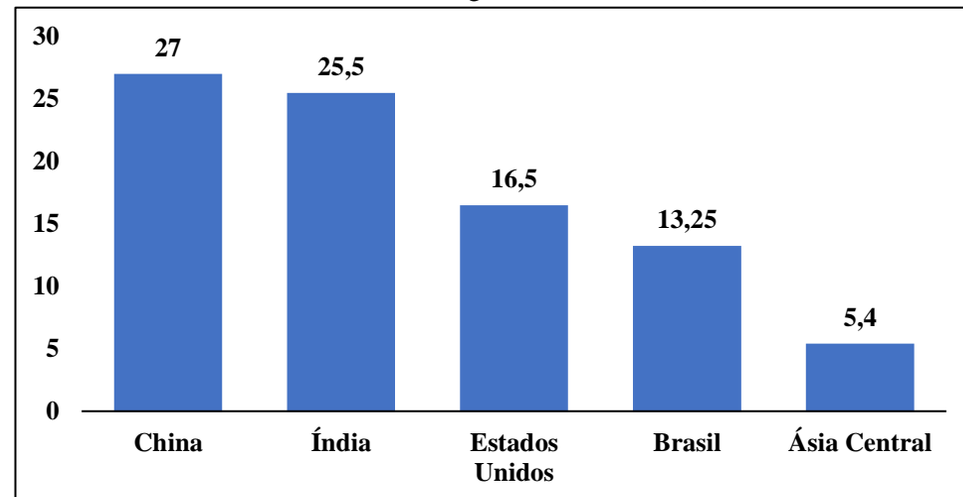


Tabela 7. Principais países produtores de Algodão (mi de fardos)

Países	2022/23												2023/24		2021/22	2022/23	2023/24*
	jun	jul	ago	set	out	nov	dez	jan	fev	mar	abr	mai	jun	Área (mil hectares)			
<b>Mundo</b>	121,3	120,1	117,0	118,5	118,1	116,4	115,7	115,4	114,4	115,1	115,9	115,7	116,7	32.315	31.636	31.906	
<b>Estados Unidos</b>	16,5	15,5	12,6	13,8	13,8	14,0	14,2	14,7	14,7	14,7	14,7	15,5	16,5	4.157	3.011	3.810	
<b>Ásia Central</b>	5,3	5,3	5,2	5,0	5,0	5,0	5,0	5,0	5,0	5,2	5,2	5,4	5,4	2.013	2.045	1.890	
<b>Australia</b>	5,5	5,5	5,5	6,0	6,0	5,5	5,0	5,0	5,0	5,5	5,5	5,8	5,8	635	675	650	
<b>Brasil</b>	13,2	13	13	13	13	13	13	13,3	13,3	13,3	13	13,25	13,25	1.600	1.630	1.630	
<b>Índia</b>	27,5	27,5	27,5	27,5	27,5	27,5	27,5	26,5	25,5	24,5	24,5	25,5	25,5	12.370	12.700	12.400	
<b>China</b>	27,5	27,5	27,5	28	28	28	28	28	28,5	29,5	30,5	27,5	27	3.100	3.050	2.900	

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

# ALGODÃO

## SAFRA 2023/2024

### Exportação Mundial

O volume das exportações mundiais está 2,1% maior quando comparado o mês de Mai/23 para Jun/23, com 43,8 mi de fardos. Conforme boletim USDA publicado mês passado, houve melhora no comércio mundial, liderado por maiores exportações dos EUA e importações da China, compensando a menor produção levantada para este mês. Além disso, o Brasil teve aumento de 6,9% nas exportações entre Mai/23 para Jun/23, passando para 9,3 mi de fardos.

Gráfico 8. Exportadores mundiais de Algodão (milhões de fardos)

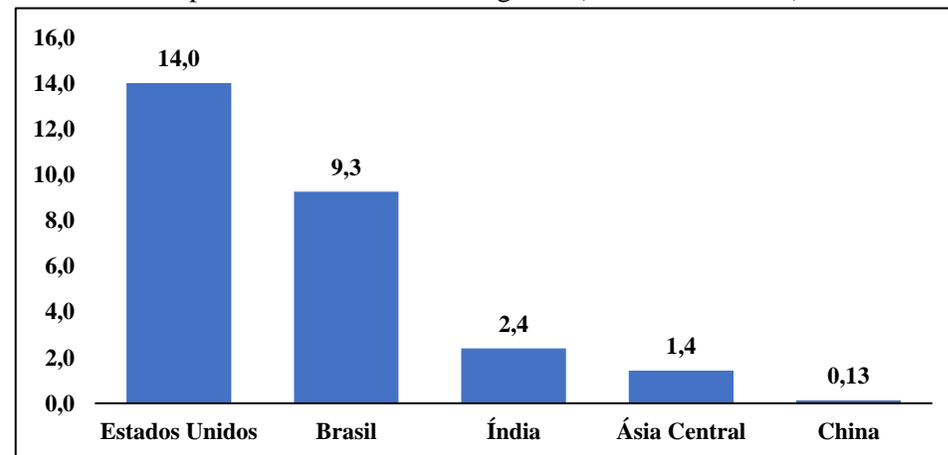


Tabela 8. Países exportadores de Algodão (milhões de fardos)

Países	2022/23								2023/24				
	jun	jul	ago	set	out	nov	dez	jan	fev	mar	abr	mai	jun
Mundo	47,5	46,4	44,6	44,6	43,6	43,2	42,3	41,7	40,4	39,6	38,9	42,9	43,8
Estados Unidos	14,5	14,0	12,0	12,6	12,5	12,5	12,3	12,0	12,0	12,0	12,2	13,5	14,0
Ásia Central	1,5	1,5	1,5	1,4	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,4	1,4	1,4	1,4
Australia	6	6,2	6,4	6,2	6,2	5,9	5,9	6,1	6,1	5,9	6,3	5,9	6
Brasil	9,8	9,3	9,3	8,6	8,4	8,4	8,3	8,3	8	7,7	7,2	8,7	9,3
Índia	4	3,7	3,7	3,7	3,5	3,5	3,4	3,1	2,5	2,2	1,8	2,4	2,4
China	0,05	0,05	0,05	0,05	0,05	0,08	0,13	0,13	0,13	0,13	0,13	0,1	0,13

# AÇÚCAR

SAFRA  
2023/2024

## Produção Mundial

A produção mundial está prevista 6% superior em relação à safra passada, para 187,9 mi de ton., com aumento na produção do Brasil e Índia, compensando o declínio na Rússia. Estima-se que o consumo atinja um novo recorde devido ao crescimento do mercado Indiano e Paquistão. O Brasil apresentou aumento na produção de 10,4%, puxadas por aumento de área produzida e condições climáticas favoráveis para desenvolvimento.

Gráfico 9. Produtores mundiais de Açúcar (mil toneladas)

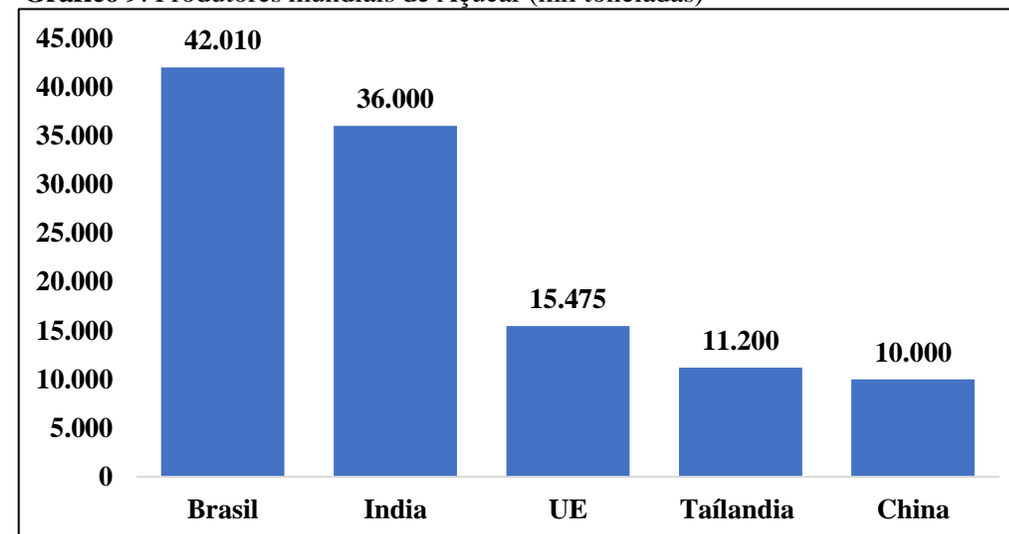


Tabela 9. Países produtores de Açúcar (mil toneladas)

Países	2018/19	2019/20	2020/21	2021/22	2022/23	2023/24*
<b>Brasil</b>	29.500	30.300	42.050	35.450	38.050	42.010
<b>Índia</b>	34.300	28.900	33.760	36.880	35.800	36.000
<b>UE</b>	16.750	17.040	15.216	16.479	16.150	15.475
<b>Tailândia</b>	14.581	8.294	7.587	10.157	10.500	11.200
<b>China</b>	10.760	10.400	10.600	9.600	10.000	10.000
<b>EUA</b>	8.164	7.392	8.376	8.307	8.420	8.369
<b>Paquistão</b>	5.270	5.340	6.505	7.140	7.060	7.110
<b>Rússia</b>	6.080	7.800	5.625	6.000	6.500	6.336
<b>México</b>	6.812	5.596	6.058	6.556	6.254	6.254
<b>Australia</b>	4.725	4.285	4.335	4.120	4.350	4.400
<b>Turquia</b>	2.700	2.750	3.100	2.750	3.050	3.000
<b>Egito</b>	2.405	2.740	2.780	2.855	2.925	2.785
<b>Outros Países</b>	34.911	33.472	31.992	31.989	25.820	32.342
<b>Total</b>	179.158	166.559	180.114	180.583	177.279	187.881

\* Estimativa de produção

A União Europeia, através do Tribunal Europeu de Justiça (ECJ), restringe autorizações temporárias para o uso de defensivos proibidos na beterraba sacarina, forçando produtores franceses a optar pelo plantio de culturas alternativas para 2023/24.

# AÇÚCAR

## SAFRA 2023/2024

### Exportação Mundial

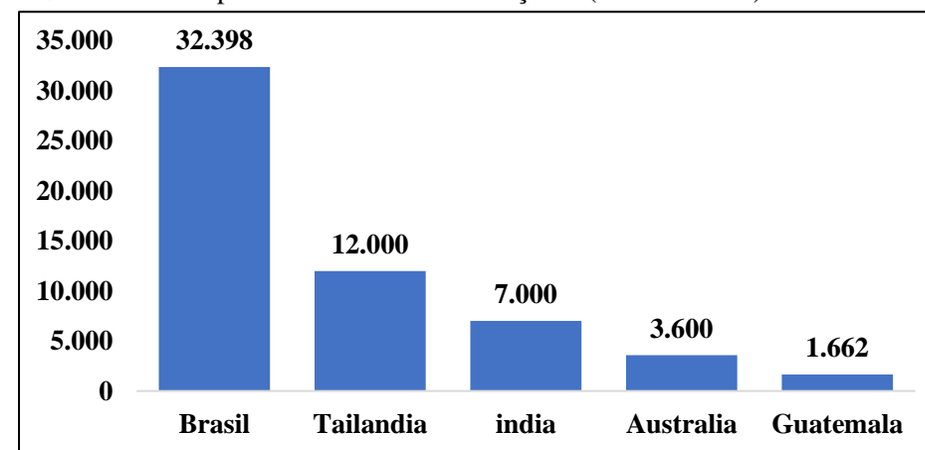
As exportações são estimadas 9,1% quando comparado ao mesmo período da safra passada, com 72,1 mi de ton., contudo, a Índia apresentou significativa redução na exportação, mas compensadas por maiores exportações do Brasil e Tailândia. O Paquistão tem sido um dos oito maiores produtores de açúcar nos últimos 3 anos e prevê-se que seja o sétimo maior exportador em 2023/24. Apesar do aumento na produção, o governo busca conter as exportações, porém, deve aprovar muitas exportações este ano, monitorando a situação do mercado quinzenalmente para decidir sobre o momento e a quantidade das exportações. A Índia prevê aumento da demanda de compradores a granel e fabricantes de alimentos, contudo, as exportações devem aumentar apenas com o governo mantenha os limites de exportação para controlar a inflação interna.

**Tabela 10.** Países exportadores de Açúcar (mil toneladas)

Países	2018/19	2019/20	2020/21	2021/22	2022/23	2023/24*
<b>Brasil</b>	19.600	19.280	32.150	25.950	28.200	32.398
<b>Tailandia</b>	10.612	6.695	3.739	10.000	11.000	12.000
<b>Índia</b>	4.700	5.800	8.406	11.730	9.390	7.000
<b>Australia</b>	3.735	3.600	3.400	3.120	3.570	3.600
<b>Guatemala</b>	2.125	1.858	1.395	1.740	1.750	1.662
<b>México</b>	2.411	1.459	1.278	1.340	1.300	1.376
<b>Emirados Arabes</b>	2.337	1.285	1.235	1.777	1.292	960
<b>UE</b>	1.100	75	0	500	1.000	905
<b>Paquistão</b>	206	178	780	898	930	800
<b>Marrocos</b>	497	664	681	720	735	780
<b>Arabia Saudita</b>	801	778	669	710	730	750
<b>Colômbia</b>	353	429	370	583	600	680
<b>Outros Países</b>	8.676	9.801	8.760	5.825	5.242	8.543
<b>Total</b>	58.271	53.536	63.925	64.955	66.085	72.104

\* Estimativa de exportação

**Gráfico 10.** Exportadores mundiais de Açúcar (mil toneladas).



# 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