

RELEASE

USDA DEPARTAMENTO DE
AGRICULTURA DOS
ESTADOS UNIDOS



FAMASUL
Federação da Agricultura e Pecuária
Mato Grosso do Sul

Dezembro/24

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
24/25

Produção Mundial

A perspectiva para a produção mundial de milho na safra 24/25 indica uma redução de 0,12%, totalizando 1.217,9 Mt. Apesar da diminuição na área cultivada nos Estados Unidos, a projeção de produção aumentou em 1,9% desde o início das estimativas em maio de 2024, alcançando 384,6 Mt. A produção de milho na União Europeia está em declínio, por redução registradas em países como Itália, Romênia, Croácia e Áustria. Esses recuos, no entanto, são parcialmente compensados por aumentos observados na Polônia, Espanha e França. Já no México, a produção de milho diminuiu, com expectativas reduzidas em relação à área plantada com milho de inverno.

Gráfico 1. Produção mundial safra 23/24 de milho (%)

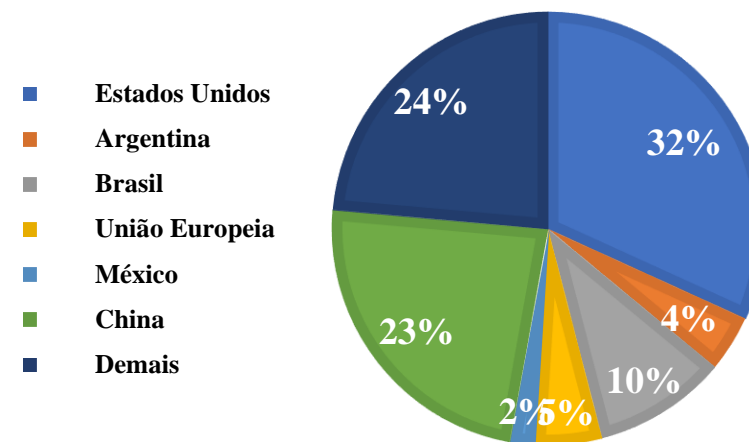


Tabela 1. Países produtores de milho (Mt.)

Países	23/24		24/25*					23/24	24/25	Var. (%)	
	nov	dez	mai	ago	set	out	nov	dez	Área (mil hectares)		
Mundo	1.229,1	1.229,6	1.219,9	1.219,8	1.218,6	1.217,2	1.219,4	1.217,9	205.267	202.722	-1,2
Estados Unidos	389,7	389,7	377,5	384,7	385,7	386,2	384,6	384,6	35.008	33.472	-4,4
Argentina	50,0	50,0	51,0	51,0	51,0	51,0	51,0	51,0	7.000	6.400	-8,6
Brasil	122,0	122,0	127,0	127,0	127,0	127,0	127,0	127,0	21.500	22.300	3,7
Rússia	16,6	16,6	16,0	14,1	13,5	13,0	13,0	13,0	2.400	2.500	4,2
África do Sul	13,4	13,4	17,0	17,0	17,0	17,0	17,0	17,0	3.000	3.150	5,0
Ucrânia	32,5	32,5	27,0	27,2	27,2	26,2	26,2	26,5	4.200	4.100	-2,4
União Europeia	61,5	61,9	64,8	60,5	59,0	59,0	58,8	58,0	8.322	8.600	3,3
México	23,5	23,5	25,0	25,0	25,0	25,0	24,5	23,7	6.100	6.300	3,3
China	288,8	288,8	292,0	292,0	292,0	292,0	292,0	292,0	44.218	44.700	1,1

* Estimativa de produção

No Brasil, a previsão de produção é de 127 Mt., representando um crescimento de 4,1% em relação à safra anterior. A área plantada mundial para safra 24/25 é menor quando comparada com a safra anterior, com 202.722 mil hectares, redução de 1,24%.

MILHO

SAFRA 24/25

Exportação Mundial

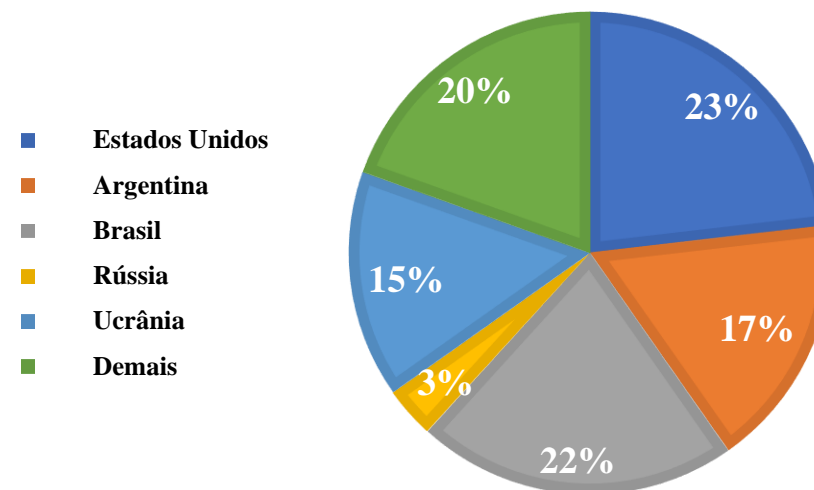
A previsão para as exportações mundiais na safra 24/25 é de 193,0 Mt., aumento de 1,68% em relação ao mês anterior. A previsão de exportação do Brasil para a safra 24/25 é superior à da safra 23/24, que apresentou uma diferença no volume exportado de 9,1%. No boletim USDA de Novembro, os estoques finais tiveram uma redução de 1,5%, para 296,4 Mt., ocasionado pelo aumento nas exportações e aumento no uso doméstico para este mês.

Tabela 2. Países exportadores de milho (Mt.)

Países	23/24			24/25*						
	nov	dez	Estoques Finais dez	mai	ago	set	out	nov	dez	Estoques Finais dez
Mundo	195,7	193,0	316,2	191,1	191,5	191,4	190,5	189,8	193,0	296,4
Estados Unidos	44,7	44,7	44,7	55,9	58,4	58,4	59,1	59,1	62,9	44,2
Argentina	33,0	33,0	4,1	36,0	36,0	36,0	36,0	36,0	36,0	2,8
Brasil	44,0	41,5	7,8	49,0	49,0	49,0	49,0	48,0	48,0	2,8
Rússia	6,6	6,6	0,8	5,2	4,2	3,8	3,3	3,3	3,3	0,3
África do Sul	2,0	2,0	0,8	3,2	3,2	3,2	3,2	2,8	2,8	1,4
Ucrânia	29,6	29,5	1,6	24,0	24,0	24,0	23,0	23,0	23,0	0,6
União Europeia	4,4	4,4	7,3	4,2	3,5	3,3	3,3	3,3	2,5	6,6
México	0,0	0,0	4,7	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	4,4

* Estimativa de exportação

Gráfico 2. Exportadores mundiais safra 23/24 de milho (%)



Apesar da diminuição das exportações do Brasil para a safra 23/24 deste mês, o volume mundial foi impactado em relação ao mês anterior, com 193,0 Mt.

TRIGO

SAFRA 24/25

Produção Mundial

As perspectivas globais para a produção de trigo na safra 24/25 apresentaram uma redução de 0,2%, com 793,0 Mt. A produção de milho na União Europeia está projetada em 121,3 Mt., uma redução de 1,3 Mt., com dados de colheita indicando menor produção em diversos estados-membros. No Brasil, a safra também deve ser menor, conforme apontam as atualizações nos dados de colheita. Apesar da queda em determinados países em comparação à safra anterior, a produção global em 24/25 ainda está superior à de 23/24.

Gráfico 3. Produção mundial safra 23/24 de trigo (%)

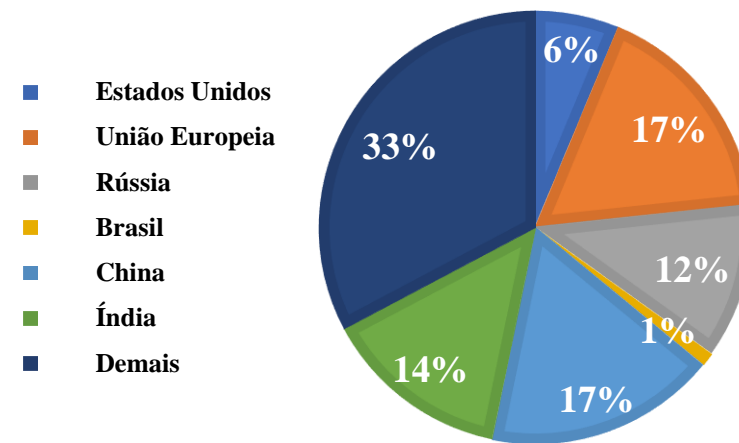


Tabela 3. Países produtores de Trigo (Mt.)

Países	23/24		24/25*						23/24	24/25	Var (%)
	nov	dez	mai	ago	set	out	nov	dez	Área (mil hectares)		
Mundo	790,4	791,2	798,2	798,3	796,9	794,1	794,7	793,0	223.052	222.184	-0,4
Estados Unidos	49,1	49,1	50,6	53,9	53,9	53,7	53,7	53,7	15.005	15.568	3,8
Argentina	15,9	15,9	17,0	18,0	18,0	18,0	17,5	17,5	5.575	6.000	7,6
Australia	26,0	26,0	29,0	30,0	32,0	32,0	32,0	32,0	12.372	13.000	5,1
Canada	33,0	33,0	34,0	35,0	35,0	35,0	35,0	35,0	10.700	10.649	-0,5
União Europeia	134,9	135,1	132,0	128,0	124,0	123,0	122,6	121,3	24.339	22.834	-6,2
Rússia	91,5	91,5	88,0	83,0	83,0	82,0	81,5	81,5	28.830	28.000	-2,9
Ucrânia	23,0	23,0	21,0	21,6	22,3	22,9	22,9	22,9	5.010	5.200	3,8
Brasil	8,1	8,1	9,5	9,5	9,5	9,0	8,5	8,1	3.473	3.000	-13,6
China	136,6	136,6	140,0	140,0	140,0	140,0	140,0	140,0	23.627	23.700	0,3
Índia	110,6	110,6	114,0	114,0	114,0	113,3	113,3	113,3	31.401	31.833	1,4
Reino Unido	14,0	14,0	11,2	10,9	10,9	10,9	11,1	11,1	1.719	1.400	-18,6

* Estimativa de produção

Os maiores produtores de trigo representam 48% da produção Mundial, e, estes, projetam um aumento na produção para safra 24/25, com exceção da União Europeia, que prevê uma redução de 10,2%, para 121,3 Mt.

TRIGO

SAFRA 24/25

Exportação Mundial

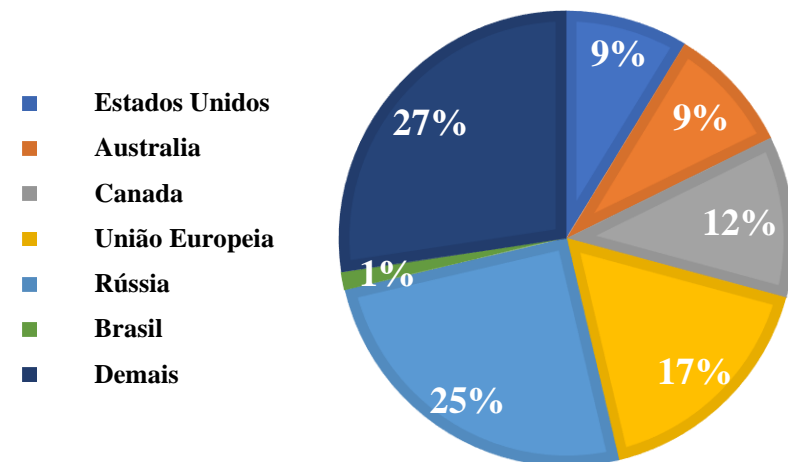
As perspectivas globais para as exportações de trigo na safra 24/25 apontam para uma redução de 0,5% em relação ao mês anterior, totalizando 213,7 Mt. A Rússia continua sendo o principal exportador mundial de trigo, com 47,0 Mt., embora isso represente uma redução de 15,3% em comparação à safra anterior. Apesar do forte desempenho no início do ano de comercialização, a imposição de uma cota de exportação deve limitar os embarques no restante do período, o que resultou na redução de 2% em relação ao mês anterior.

Tabela 4. Países exportadores de Trigo (Mt.)

Países	23/24			24/25*						
	nov	dez	Estoques Finais dez	mai	ago	set	out	nov	dez	Estoques Finais dez
Mundo	221,3	221,4	267,4	216,0	214,9	216,5	215,8	214,7	213,7	257,9
Estados Unidos	19,2	19,2	19,0	21,1	22,5	22,5	22,5	22,5	23,1	21,6
Argentina	8,2	8,2	4,6	11,5	11,5	11,5	11,5	11,5	11,5	3,5
Australia	20,0	19,9	2,9	22,5	23,0	25,0	25,0	25,0	25,0	2,6
Canada	25,4	25,4	4,5	24,5	25,0	26,0	26,0	26,0	26,0	4,4
União Europeia	37,9	38,0	15,5	34,0	34,0	31,5	30,0	30,0	29,0	10,6
Rússia	55,5	55,5	11,7	52,0	48,0	48,0	48,0	48,0	47,0	8,2
Ucrânia	18,6	18,6	0,7	14,0	14,0	15,0	16,0	16,0	16,5	0,8
Brasil	2,8	2,8	1,7	3,0	3,0	3,0	3,0	2,9	2,7	1,4
China	1,0	1,0	134,5	0,9	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	133,5
Índia	0,3	0,3	7,5	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	8,5
Reino Unido	0,6	0,6	3,2	0,6	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	2,5

* Estimativa de exportação

Gráfico 4. Exportadores mundiais safra 23/24 de trigo (%)



Todos os países apresentaram redução em exportação quando comparada a safra anterior, com exceção dos Estados Unidos, Argentina, Austrália e Brasil, que apresentaram aumento de 20,3%; 40,2%; 15% e 7,1%, respectivamente.

SOJA

SAFRA
24/25

Produção Mundial

As perspectivas globais para a produção de soja na safra 24/25 indicam um aumento de 8,1% em relação à safra anterior, totalizando 427,1 Mt. Para este mês, as projeções foram 0,4% superior em relação ao mês anterior, impulsionado pelo crescimento da produção na Argentina e Bolívia. Nas projeções para essa safra, todos os principais produtores aumentaram sua área plantada, refletindo um crescimento global de 4,4%, totalizando 146.492 mil hectares.

Gráfico 5. Produtores mundiais safra 23/24 de soja (%)

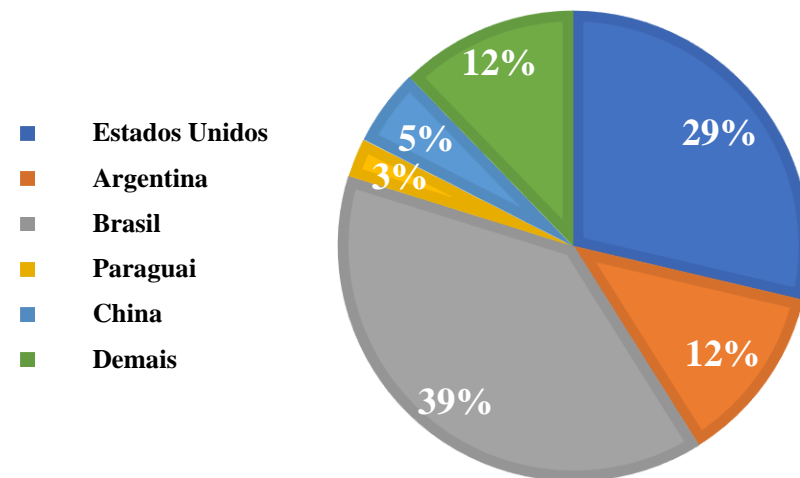


Tabela 5. Países produtores de Soja (Mt.)

Países	23/24		24/25*						23/24	24/25	Var (%)
	nov	dez	mai	ago	set	out	nov	dez	Área (mil hectares)		
Mundo	394,7	394,9	422,3	428,7	429,2	428,9	425,4	427,1	140.361	146.492	4,4
Estados unidos	113,3	113,3	121,1	124,9	124,8	124,7	121,4	121,4	33.294	34.913	4,9
Argentina	48,2	48,2	51,0	51,0	51,0	51,0	51,0	52,0	16.370	17.300	5,7
Brasil	153,0	153,0	169,0	169,0	169,0	169,0	169,0	169,0	46.100	47.300	2,6
Paraguai	11,0	11,0	10,7	10,7	11,2	11,2	11,2	11,2	3.750	3.850	2,7
China	20,8	20,8	20,7	20,7	20,7	20,7	20,7	20,7	10.470	10.500	0,3
União Europeia	3,0	3,0	3,1	3,0	2,9	2,9	2,9	2,9	1.027	1.085	5,6
Mexico	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	90	125	38,9

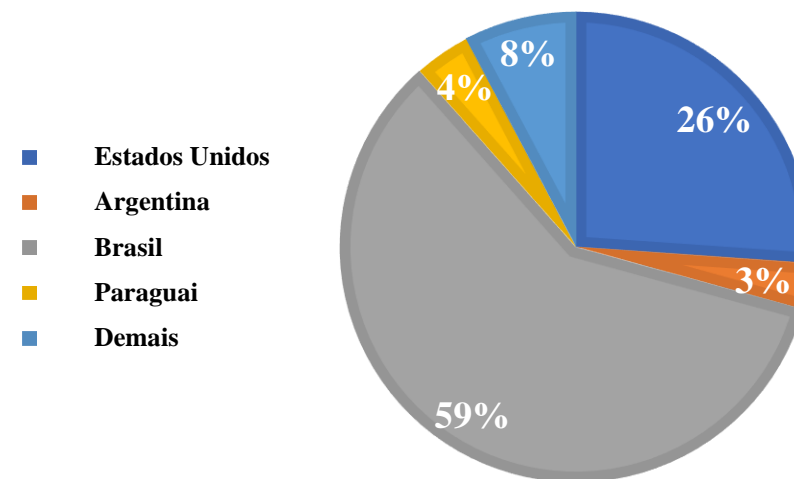
* Estimativa de Produção

O Gráfico 5 apresenta a produção atual nos países produtores de Soja na safra 23/24, e, Brasil e Estados Unidos representam 68% da produção mundial. O Brasil é o grande recordista na produção de soja, com aumentos expressivos a cada safra colhida.

Exportação Mundial

As exportações globais de soja para a safra 24/25 permanecem praticamente inalteradas neste mês, totalizando 182,0 Mt. As exportações são maiores para Canadá e Bolívia devido a maiores rendimentos, enquanto a Argentina aumenta o esmagamento da soja, levando a maiores exportações de farelo e óleo de soja.

Gráfico 6. Exportação de soja safra 23/24 (mi de ton.)



Os estoques finais globais de soja 24/25 aumentaram 17,5%, para 131,9 Mt. quando comparado com a safra passada, principalmente aos maiores estoques para a China, Estados Unidos, Brasil e Argentina.

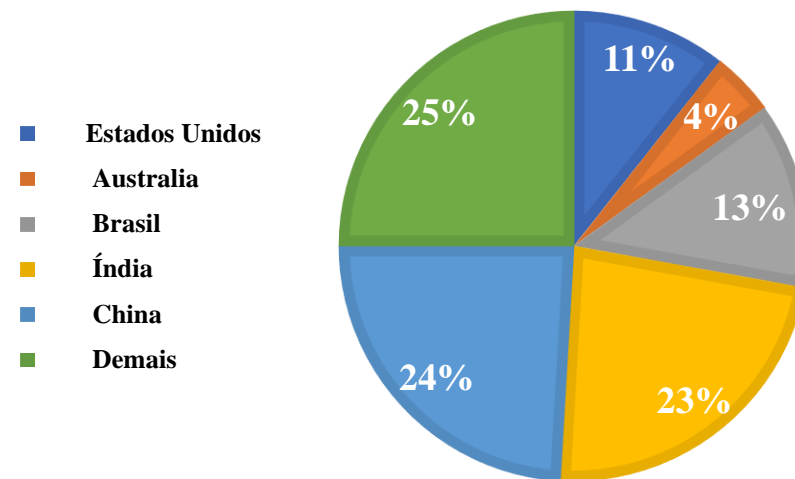
Tabela 6. Países exportadores de Soja (mi de ton.)

Países	23/24			24/25*						
	nov	dez	Estoques Finais dez	mai	ago	set	out	nov	dez	Estoques Finais dez
Mundo	177,0	177,5	112,2	180,2	181,2	181,6	181,5	181,7	182,0	131,9
Estados Unidos	46,1	46,1	9,3	49,7	50,4	50,4	50,4	49,7	49,7	12,8
Argentina	5,1	5,1	24,1	5,5	4,5	4,5	4,5	4,5	4,5	29,0
Brasil	104,2	104,2	28,0	105,0	105,0	105,0	105,0	105,5	105,5	33,5
Paraguai	7,7	8,1	0,2	6,8	6,8	7,3	7,3	7,3	7,3	0,4
China	0,1	0,1	43,3	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	46,0
União Europeia	0,3	0,3	1,1	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	1,3

* Estimativa de exportação

Produção Mundial

Gráfico 7. Produção safra 22/23 dos países produtores (mi de fardos)



A projeção da produção mundial de algodão para a safra 24/25 apresentou um aumento de 1,0% para este mês, com 117,4 mi de fardos. No entanto, a produção global deverá ser maior em relação ao ano anterior, impulsionada pelo aumento da área cultivada nos Estados Unidos e no Brasil, com crescimento de 34,1% e 18,7%, respectivamente.

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

Países	23/24		24/25*						2023/24	2024/25*	Var (%)
	nov	dez	mai	ago	set	out	nov	dez	Área (mil hectares)		
Mundo	113,0	113,0	119,1	117,6	116,4	116,6	116,2	117,4	31.171	30.901	-0,9
Estados Unidos	12,1	12,1	16,0	15,1	14,5	14,2	14,2	14,3	2.606	3.494	34,1
Ásia Central	5,1	5,0	5,2	5,2	5,3	5,3	5,2	5,2	1.905	1.869	-1,9
Austrália	5,0	5,0	5,0	5,0	5,0	5,0	5,0	5,0	505	550	8,9
Brasil	14,6	14,6	16,7	16,7	16,7	16,8	16,8	16,9	1.660	1.970	18,7
Índia	25,4	25,4	25	24,5	24	24	24	25	12.680	11.800	-6,9
China	27,3	27,3	27	27,5	27,8	28,2	28,2	28,2	2.850	2.850	-

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

O Gráfico 7 apresenta a produção atual dos países produtores de algodão na safra 23/24, e, Índia e China representam 47% da produção total.

ALGODÃO

SAFRA 24/25

Exportação Mundial

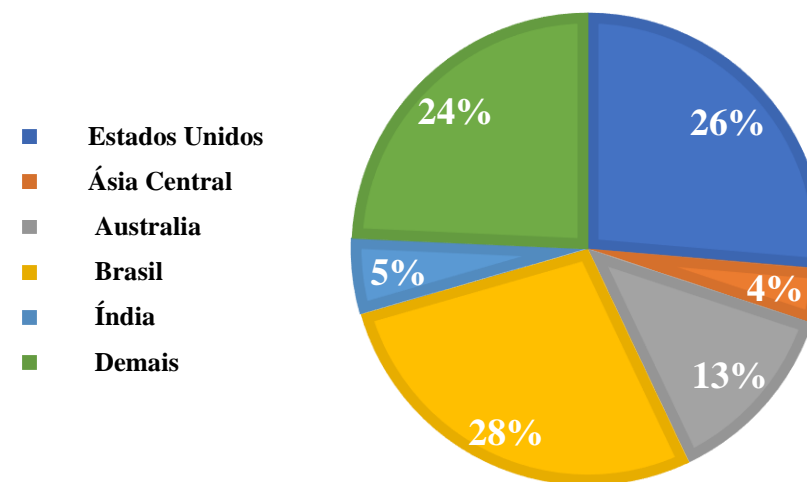
Para safra 24/25, o comércio mundial de algodão manteve praticamente inalterada para este mês, com 42,3 mi de fardos, porém, vale ressaltar que na safra 23/24, o Brasil superou os Estados Unidos em exportação de algodão, sendo registrado pela primeira vez na história. Estes dados mostra o quão grande é o potencial brasileiro na produção agrícola mundial.

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

Países	23/24			24/25*						
	nov	dez	Estoques Finais dez	mai	ago	set	out	nov	dez	Estoques Finais dez
Mundo	44,6	44,6	74,2	45,0	43,5	43,0	42,5	42,2	42,3	76,0
Estados Unidos	11,8	11,8	3,2	13,0	12,0	11,8	11,5	11,3	11,3	4,4
Ásia Central	1,7	1,7	3,3	1,3	1,4	1,4	1,4	1,4	1,4	3,1
Australia	5,7	5,7	4,2	5,3	5,4	5,4	5,4	5,4	5,4	4,0
Brasil	12,3	12,3	3,1	12,5	12,5	12,5	12,3	12,3	12,5	4,2
Índia	2,3	2,3	9,3	2,0	1,5	1,3	1,3	1,3	1,3	9,3
China	0,1	0,1	37,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	36,2

* Estimativa de exportação

Gráfico 8. Exportação de algodão safra 23/24 (mi de fardos)



O Gráfico 8 apresenta a exportação atual nos países produtores de algodão na safra 23/24, e, para este mês, não apresentaram aumentos significativos nas exportações. Os Estados Unidos, Austrália e Brasil, garantem quase 67% das exportações mundiais.

EXPEDIENTE

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

Tamiris Azoia de Souza
Coordenadora Técnica
tamiris.souza@senarms.org.br

Jean Carlos da Silva Américo
Analista Técnico
jean.americo@famasul.com.br

Marcelo Bertoni
Presidente

Mauricio Koji Saito
Vice-presidente

Frederico Borges Stella
1º Tesoureiro

Fábio Olegário Caminha
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