

RELEASE

USDA DEPARTAMENTO DE
AGRICULTURA DOS
ESTADOS UNIDOS



FAMASUL
Federação da Agricultura e Pecuária
Mato Grosso do Sul

Março/25

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 Semestral: Carne Bovina, Suína, Aves e Açúcar

MILHO

SAFRA
24/25

Produção Mundial

A projeção para a produção mundial de milho na safra 24/25 aponta um leve aumento de 0,15%, totalizando 1.214,2 milhões de toneladas (Mt). A projeção para a Índia foi elevada devido ao aumento da área cultivada e da produtividade, impulsionados por chuvas excepcionais conforme os dados mais recentes do governo.

A estimativa de produção para a Rússia também subiu, com base nas informações atualizadas da Rosstat. Na Ucrânia, a estimativa de produção foi elevada com base em dados atualizados da colheita, enquanto a projeção para a África do Sul foi reduzida, refletindo em uma diminuição na área cultivada do país.

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

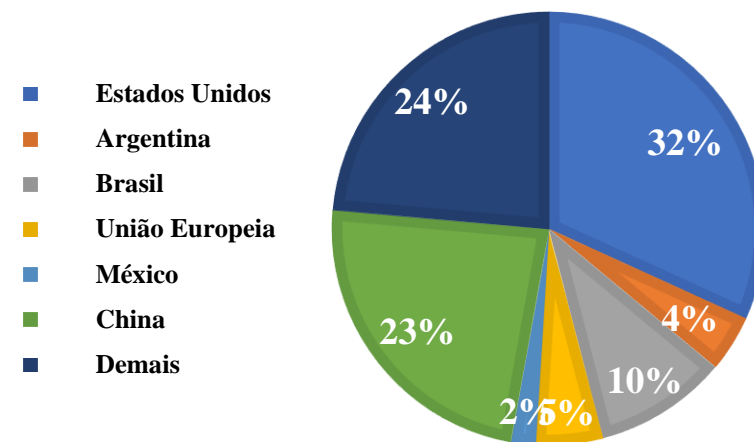


Tabela 1. Países produtores de milho (Mt.)

Países	23/24		24/25*					23/24	24/25	Var. (%)	
	fev	mar	mai	nov	dez	jan	fev	mar	Área (mil hectares)		
Mundo	1230,1	1228,1	1219,9	1219,4	1217,9	1214,4	1212,5	1214,2	206.190	203.497	-1,3
Estados Unidos	389,7	389,7	377,5	384,6	384,6	377,6	377,6	377,6	35.008	33.547	-4,2
Argentina	50,0	51,0	51,0	51,0	51,0	51,0	50,0	50,0	7.775	6.400	-17,7
Brasil	122,0	119,0	127,0	127,0	127,0	127,0	126,0	126,0	21.650	22.300	3,0
Rússia	16,6	16,6	16,0	13,0	13,0	13,3	13,3	14,0	2.400	2.700	12,5
África do Sul	13,4	13,4	17,0	17,0	17,0	17,0	17,0	16,0	2.983	3.000	0,6
Ucrânia	32,5	32,5	27,0	26,2	26,5	26,5	26,5	26,8	4.200	4.100	-2,4
União Europeia	61,9	61,9	64,8	58,8	58,0	58,0	58,0	58,0	8.322	8.600	3,3
México	23,5	23,5	25,0	24,5	23,7	23,7	23,7	23,3	6.100	6.350	4,1
China	288,8	288,8	292,0	292,0	292,0	294,9	294,9	294,9	44.218	44.741	1,2

* Estimativa de produção

No Brasil, a previsão de produção é de 126 Mt., representando um crescimento de 5,9% em relação à safra anterior.

No México, a produção houve um corte na projeção, já que a redução na produtividade do milho de inverno foi parcialmente compensada pelo aumento da área cultivada com milho de verão.

MILHO

SAFRA 24/25

Exportação Mundial

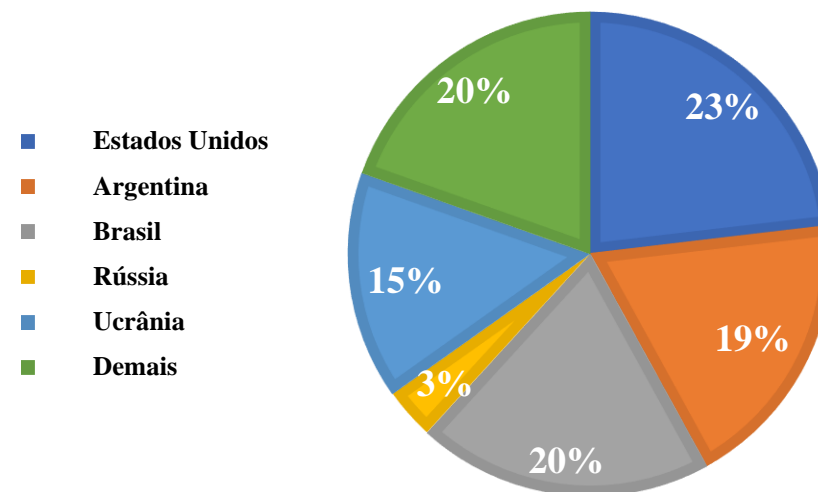
A previsão para as exportações mundiais na safra 24/25 é de 189,2 Mt., redução de 1,48% em relação ao mês anterior. Em 23/24, as exportações do Brasil para o ano de comercialização que termina em fevereiro de 2025 são reduzidas com base nos embarques observados até o momento. Para safra 24/25, a previsão de exportação do Brasil é superior à da safra 23/24, que apresentou uma diferença no volume exportado de 14,9%, para 44,0 Mt.

Tabela 2. Países exportadores de milho (Mt.)

Países	23/24			24/25*						
	fev	mar	Estoques Finais mar	mai	nov	dez	jan	fev	mar	Estoques Finais mar
Mundo	193,3	193,6	314,0	191,1	189,8	193,0	191,4	189,2	186,4	288,9
Estados Unidos	44,8	44,8	44,8	55,9	59,1	62,9	62,2	62,2	62,2	39,1
Argentina	35,0	36,5	2,6	36,0	36,0	36,0	36,0	36,0	36,0	2,3
Brasil	39,5	38,3	7,5	49,0	48,0	48,0	47,0	46,0	44,0	3,0
Rússia	6,6	6,6	0,8	5,2	3,3	3,3	3,3	3,3	3,3	0,9
África do Sul	2,1	2,1	0,8	3,2	2,8	2,8	2,8	2,6	1,7	1,3
Ucrânia	29,5	29,5	1,1	24,0	23,0	23,0	23,0	22,0	22,0	0,7
União Europeia	4,4	4,4	7,2	4,2	3,3	2,5	2,5	2,5	2,5	6,5
México	0,0	0,0	4,7	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	4,3
China	0,0	0,0	211,3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	201,2

* Estimativa de exportação

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



A China, mantém um estoque extraordinário de milho, excedendo em mais de cinco vezes o volume armazenado nos Estados Unidos. Excluindo a China, os estoques globais de milho devem atingir o menor nível em 12 anos, totalizando 87 Mt.

TRIGO

SAFRA 24/25

Produção Mundial

As perspectivas globais para a produção de trigo na safra 24/25 aponta um leve aumento de 0,43%, com 797,2 Mt. A produção da Austrália é aumentada em 6,56%, para 34,1 Mt., alcançando a terceira maior produção da Austrália já registrada. Isso se baseia na estimativa mais recente da ABARES, onde a maior produção foi na Austrália Ocidental e Nova Gales do Sul.

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

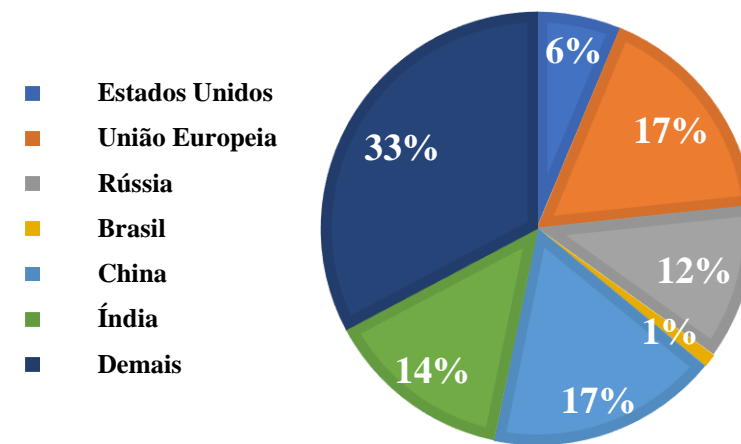


Tabela 3. Países produtores de Trigo (Mt.)

Países	23/24		24/25*						23/24	24/25	Var (%)
	fev	mar	mai	nov	dez	jan	fev	mar	Área (mil hectares)		
Mundo	791,2	791,2	798,2	794,7	793,0	793,2	793,8	797,2	222.931	222.316	-0,3
Estados Unidos	49,1	49,1	50,6	53,7	53,7	53,7	53,7	53,7	15.005	15.568	3,8
Argentina	15,9	15,9	17,0	17,5	17,5	17,5	17,7	18,5	5.575	6.100	9,4
Australia	26,0	26,0	29,0	32,0	32,0	32,0	32,0	34,1	12.372	13.060	5,6
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	135,1	135,1	132,0	122,6	121,3	121,3	121,3	121,3	24.339	22.834	-6,2
Rússia	91,5	91,5	88,0	81,5	81,5	81,5	81,5	81,6	28.830	27.600	-4,3
Ucrânia	23,0	23,0	21,0	22,9	22,9	22,9	22,9	23,4	5.010	5.200	3,8
Brasil	8,1	8,1	9,5	8,5	8,1	8,1	7,9	7,9	3.473	3.059	-11,9
China	136,6	136,6	140,0	140,0	140,0	140,1	140,1	140,1	23.627	23.587	-0,2
Índia	110,6	110,6	114,0	113,3	113,3	113,3	113,3	113,3	31.401	31.833	1,4
Reino Unido	14,0	14,0	11,2	11,1	11,1	11,1	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 e Rússia, que prevê uma redução de 10,2% e 10,9%, respectivamente.

TRIGO

SAFRA 24/25

Exportação Mundial

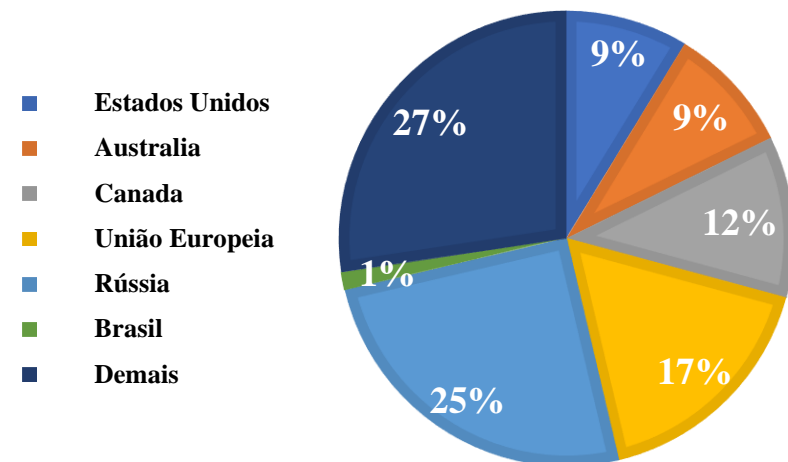
As projeções globais para as exportações de trigo na safra 2024/25 indicam uma redução de 0,5% em comparação ao mês anterior, totalizando 208,1 Mt. Para este mês, apenas a União Europeia apresentou redução na produção, com 27 Mt., isso refletiu nos estoques finais, queda de 46,2%, para 10,6 Mt.

Tabela 4. Países exportadores de Trigo (Mt.)

Países	23/24			24/25*						
	fev	mar	Estoques Finais mar	mai	nov	dez	jan	fev	mar	Estoques Finais mar
Mundo	221,2	221,2	269,5	216,0	214,7	213,7	212,0	209,0	208,1	260,1
Estados Unidos	19,2	19,2	19,0	21,1	22,5	23,1	23,1	23,1	22,7	22,3
Argentina	8,2	8,2	4,5	11,5	11,5	11,5	11,5	11,5	11,5	4,5
Australia	19,8	19,8	2,9	22,5	25,0	25,0	25,0	25,0	26,0	3,2
Canada	25,4	25,4	4,6	24,5	26,0	26,0	26,0	26,0	26,0	4,6
União Europeia	38,0	38,0	15,5	34,0	30,0	29,0	29,0	28,0	27,0	10,6
Rússia	55,5	55,5	11,7	52,0	48,0	47,0	46,0	45,5	45,0	10,3
Ucrânia	18,6	18,6	0,7	14,0	16,0	16,5	16,0	15,5	15,5	1,7
Brasil	2,8	2,8	1,7	3,0	2,9	2,7	2,7	2,7	2,7	1,5
China	1,0	1,0	134,5	0,9	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	129,1
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	3,3	0,6	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	2,6

* Estimativa de exportação

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



De acordo com a Reuters, a desaceleração do crescimento econômico entre os principais compradores, a valorização do dólar e o aumento da produção local de cereais estão reduzindo a demanda por grãos. Esse cenário tem pressionado os preços, mesmo com os estoques globais caminhando para o menor nível em nove anos.

SOJA

SAFRA
24/25

Produção Mundial

As perspectivas globais para a produção de soja na safra 24/25 indicam um aumento de 6,5% em relação à safra anterior, totalizando 420,8 Mt e para este mês, as projeções permanecem inalteradas. Houve maior produção para Ucrânia, México e Austrália sendo compensada pela menor produção para África do Sul.

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

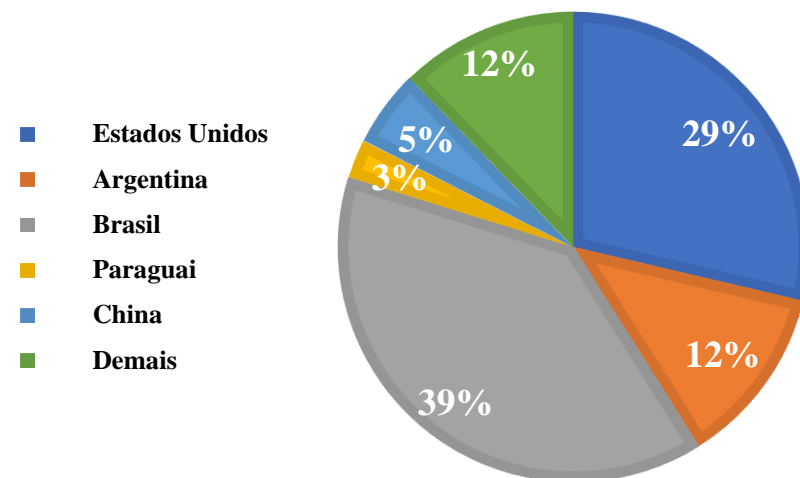


Tabela 5. Países produtores de Soja (Mt.)

Países	23/24		24/25*						23/24	24/25	Var (%)
	fev	mar	mai	nov	dez	jan	fev	mar	Área (mil hectares)		
Mundo	395,0	395,0	422,3	425,4	427,1	424,3	420,8	420,8	140.474	146.447	4,3
Estados unidos	113,3	113,3	121,1	121,4	121,4	118,8	118,8	118,8	33.294	34.823	4,6
Argentina	48,2	48,2	51,0	51,0	52,0	52,0	49,0	49,0	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	47.400	2,8
Paraguai	11,0	11,0	10,7	11,2	11,2	11,2	10,7	10,7	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	10.333	-1,3
União Europeia	3,0	3,0	3,1	2,9	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	0,3	90	135	50,0

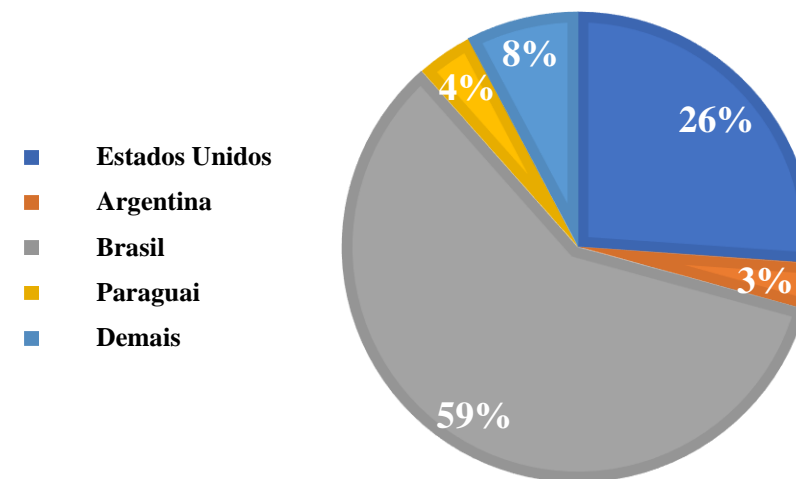
* Estimativa de Produção

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

A Projeção do mês de fevereiro, para as exportações globais de soja da safra 24/25, permanecem inalteradas, totalizando 182,0 Mt.

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



Os estoques globais de soja da safra 2024/25 registraram um aumento de 10,5%, atingindo 124,3 Mt. em comparação à safra anterior, impulsionados principalmente pelos acréscimos nos estoques da China, Estados Unidos, Brasil e Argentina.

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

Países	23/24			24/25*						
	fev	mar	Estoques Finais mar	mai	nov	dez	jan	fev	mar	Estoques Finais mar
Mundo	177,5	177,5	112,6	180,2	181,7	182,0	182,0	182,0	182,0	121,4
Estados Unidos	46,1	46,1	9,3	49,7	49,7	49,7	49,7	49,7	49,7	10,3
Argentina	5,1	5,1	24,1	5,5	4,5	4,5	4,5	4,5	4,5	25,0
Brasil	104,2	104,2	28,0	105,0	105,5	105,5	105,5	105,5	105,5	31,5
Paraguai	8,0	8,0	0,3	6,8	7,3	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	44,0
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

A projeção da produção mundial de algodão para a safra 24/25 apresentou um aumento de 0,4% para este mês, com 121,0 mi de fardos. A maior produção para a China compensou as reduções do Paquistão e a Argentina.

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

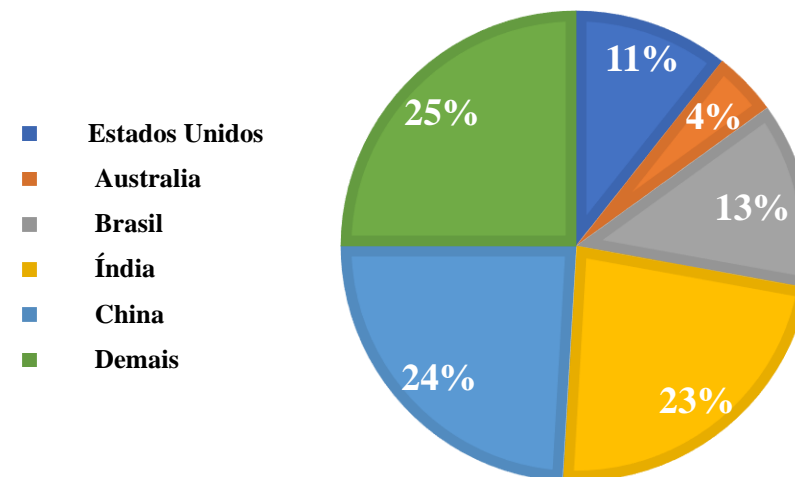


Tabela 7. Principais países produtores de Algodão (mi de fardos)

Países	23/24		24/25*						2023/24	2024/25*	Var (%)
	fev	mar	mai	nov	daz	jan	fev	mar	Área (mil hectares)		
Mundo	113,0	113,0	119,1	116,2	117,4	119,5	120,5	121,0	31.171	30.840	-1,1
Estados Unidos	12,1	12,1	16,0	14,2	14,3	14,4	14,4	14,4	2.606	3.347	28,4
Ásia Central	5,0	5,0	5,2	5,2	5,2	5,2	5,1	5,1	1.830	1.805	-1,4
Australia	5,0	5,0	5,0	5,0	5,0	5,4	5,4	5,4	505	600	18,8
Brasil	14,6	14,6	16,7	16,8	16,9	16,9	17,0	17,0	1.660	1.970	18,7
Índia	25,4	25,4	25	24	25	25	25	25	12.680	11.800	-6,9
China	27,4	27,4	27	28,2	28,2	30	31	31,75	2.850	2.900	1,8

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

Exportação Mundial

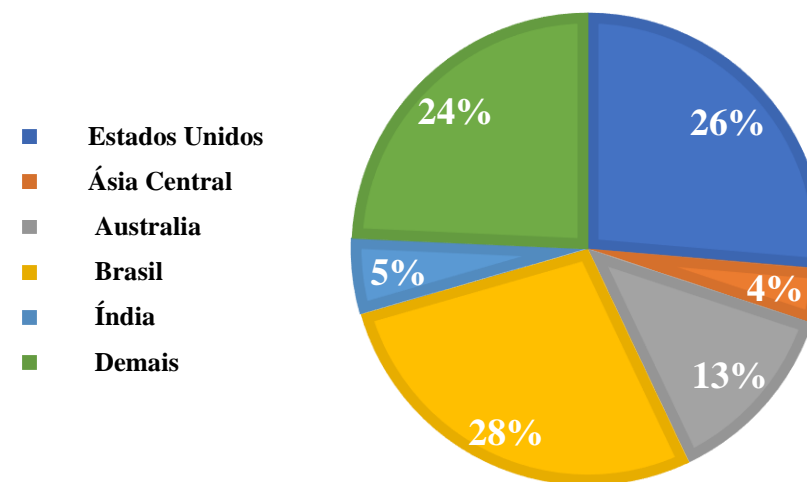
Para safra 24/25, o comércio mundial de algodão manteve praticamente inalterada para este mês, com 42,7 mi de fardos, porém, vale ressaltar que na safra 23/24, o Brasil superou os Estados Unidos em exportação de algodão, sendo registrado pela primeira vez na história. Estes dados mostra o quão grande é o potencial brasileiro na produção agrícola mundial.

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

Países	23/24			24/25*						
	fev	mar	Estoques Finais mar	mai	nov	dez	jan	fev	mar	Estoques Finais mar
Mundo	44,6	44,6	73,7	45,0	42,2	42,3	42,5	42,5	42,7	78,3
Estados Unidos	11,8	11,8	3,2	13,0	11,3	11,3	11,0	11,0	11,0	4,9
Ásia Central	1,7	1,7	3,2	1,3	1,4	1,4	1,4	1,4	1,4	3,0
Australia	5,7	5,7	4,2	5,3	5,4	5,4	5,5	5,5	5,4	4,4
Brasil	12,3	12,3	3,1	12,5	12,3	12,5	12,8	12,8	13,0	3,8
Índia	2,3	2,3	9,3	2,0	1,3	1,3	1,4	1,4	1,4	10,0
China	0,1	0,1	36,7	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	37,7

* 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 Azóia 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