

RELEASE

USDA DEPARTAMENTO DE
AGRICULTURA DOS
ESTADOS UNIDOS



FAMASUL
Federação da Agricultura e Pecuária
Mato Grosso do Sul

Fevereiro/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 uma leve redução de 0,16%, totalizando 1.212,5 milhões de toneladas (Mt). A produção na Argentina foi reduzida devido à queda na produtividade, impactada pelo calor e seca em janeiro e no início de fevereiro, que afetaram as expectativas para o milho plantado precocemente nas principais regiões centrais de cultivo.

No Brasil, a estimativa de produção de milho também foi revisada para baixo, uma vez que o avanço lento do plantio da segunda safra no Centro-Oeste compromete as perspectivas de rendimento.

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

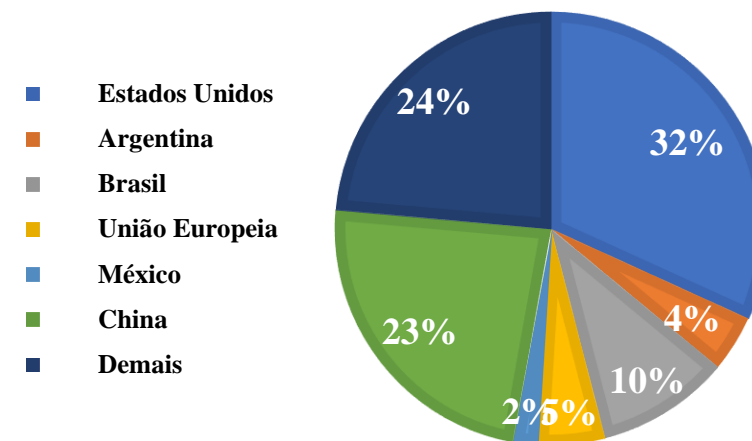


Tabela 1. Países produtores de milho (Mt.)

Países	23/24		24/25*						23/24	24/25	Var. (%)
	jan	fev	mai	out	nov	dez	jan	fev	Área (mil hectares)		
Mundo	1230,0	1230,1	1.219,9	1217,2	1219,4	1217,9	1214,4	1212,5	205.282	202.900	-1,2
Estados Unidos	389,7	389,7	377,5	386,2	384,6	384,6	377,6	377,6	35.008	33.547	-4,2
Argentina	50,0	50,0	51,0	51,0	51,0	51,0	51,0	50,0	7.000	6.400	-8,6
Brasil	122,0	122,0	127,0	127,0	127,0	127,0	127,0	126,0	21.500	22.300	3,7
Rússia	16,6	16,6	16,0	13,0	13,0	13,0	13,3	13,3	2.400	2.600	8,3
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	26,2	26,2	26,5	26,5	26,5	4.200	4.100	-2,4
União Europeia	61,9	61,9	64,8	59,0	58,8	58,0	58,0	58,0	8.322	8.600	3,3
México	23,5	23,5	25,0	25,0	24,5	23,7	23,7	23,7	6.100	6.100	-
China	288,8	288,8	292,0	292,0	292,0	292,0	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 3,3% em relação à safra anterior.

A área plantada mundial para safra 24/25 é menor quando comparada com a safra anterior, com 202.900 mil hectares, redução de 1,2%.

MILHO

SAFRA 24/25

Exportação Mundial

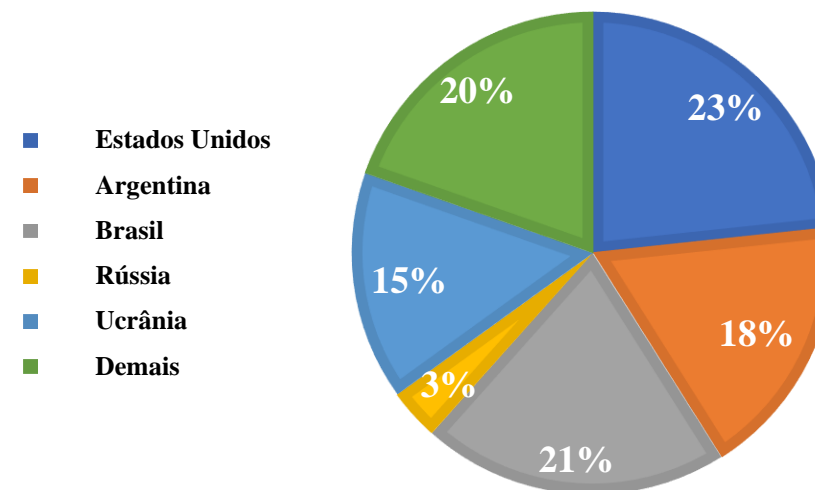
A previsão para as exportações mundiais na safra 24/25 é de 189,2 Mt., redução de 1,15% em relação ao mês anterior. A previsão de exportação do Brasil para a safra 24/25 é superior à da safra 23/24, que apresentou uma diferença no volume exportado de 16,4%, para 46,0 Mt. Segundo Reuters, os estoques mundiais de milho devem alcançar, até o fim do ano, o nível mais baixo dos últimos 11 anos.

Tabela 2. Países exportadores de milho (Mt.)

Países	23/24			24/25*						
	jan	fev	Estoques Finais fev	mai	out	nov	dez	jan	fev	Estoques Finais fev
Mundo	192,0	193,3	315,8	191,1	190,5	189,8	193,0	191,4	189,2	290,3
Estados Unidos	44,8	44,8	44,8	55,9	59,1	59,1	62,9	62,2	62,2	39,1
Argentina	34,0	35,0	3,1	36,0	36,0	36,0	36,0	36,0	36,0	2,8
Brasil	39,5	39,5	8,8	49,0	49,0	48,0	48,0	47,0	46,0	2,8
Rússia	6,6	6,6	0,8	5,2	3,3	3,3	3,3	3,3	3,3	0,4
África do Sul	2,0	2,1	0,8	3,2	3,2	2,8	2,8	2,8	2,6	1,4
Ucrânia	29,5	29,5	1,1	24,0	23,0	23,0	23,0	23,0	22,0	0,6
União Europeia	4,4	4,4	7,2	4,2	3,3	3,3	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	4,4
China	0,0	0,0	211,3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	203,2

* 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 ficaram praticamente inalteradas, com 793,8 Mt. Apesar da redução na produção da União Europeia e da Rússia em comparação à safra anterior, a produção global em 24/25 permanece superior à de 23/24, impulsionada pelo aumento da produção em outros países.

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

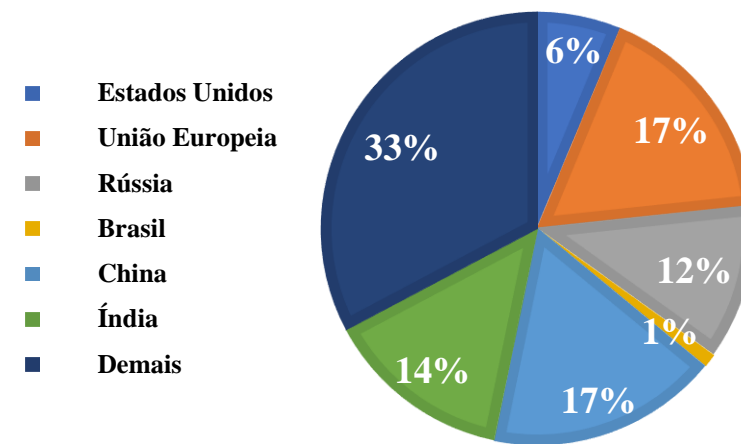


Tabela 3. Países produtores de Trigo (Mt.)

Países	23/24		24/25*						23/24	24/25	Var (%)
	jan	fev	mai	out	nov	dez	jan	fev	Área (mil hectares)		
Mundo	791,2	791,2	798,2	794,1	794,7	793,0	793,2	793,8	222.931	222.361	-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	18,0	17,5	17,5	17,5	17,7	5.575	6.000	7,6
Australia	26,0	26,0	29,0	32,0	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	135,1	135,1	132,0	123,0	122,6	121,3	121,3	121,3	24.339	22.834	-6,2
Rússia	91,5	91,5	88,0	82,0	81,5	81,5	81,5	81,5	28.830	28.000	-2,9
Ucrânia	23,0	23,0	21,0	22,9	22,9	22,9	22,9	22,9	5.010	5.200	3,8
Brasil	8,1	8,1	9,5	9,0	8,5	8,1	8,1	7,9	3.473	3.059	-11,9
China	136,6	136,6	140,0	140,0	140,0	140,0	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	10,9	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

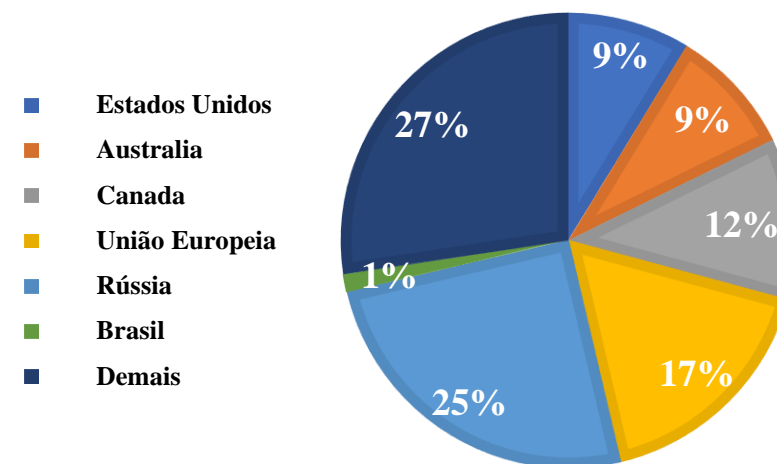
As projeções globais para as exportações de trigo na safra 2024/25 indicam uma redução de 1,4% em comparação ao mês anterior, totalizando 209,0 Mt. A maior mudança foi a queda da demanda chinesa, o que reduziu sua importação em 6,5 Mt., refletindo um ritmo de importação lento e constante. Esse volume representa o menor nível de importação da China em cinco anos. No ano passado, no entanto, o país se destacou como o maior comprador mundial de trigo, com 13,6 Mt.

Tabela 4. Países exportadores de Trigo (Mt.)

Países	23/24			24/25*						
	jan	fev	Estoques Finais fev	mai	out	nov	dez	jan	fev	Estoques Finais fev
Mundo	221,2	221,2	267,5	216,0	215,8	214,7	213,7	212,0	209,0	257,6
Estados Unidos	19,2	19,2	19,0	21,1	22,5	22,5	23,1	23,1	23,1	21,6
Argentina	8,2	8,2	4,5	11,5	11,5	11,5	11,5	11,5	11,5	3,7
Australia	19,8	19,8	2,9	22,5	25,0	25,0	25,0	25,0	25,0	2,6
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	30,0	29,0	29,0	28,0	10,6
Rússia	55,5	55,5	11,7	52,0	48,0	48,0	47,0	46,0	45,5	9,7
Ucrânia	18,6	18,6	0,7	14,0	16,0	16,0	16,5	16,0	15,5	1,3
Brasil	2,8	2,8	1,7	3,0	3,0	2,9	2,7	2,7	2,7	1,4
China	1,0	1,0	134,5	0,9	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	130,6
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	2,5

* 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 424,3 Mt e para este mês, as projeções foram 0,8% inferior em relação ao mês anterior. A produção na Argentina e no Paraguai foi reduzida devido ao calor e à seca persistentes em janeiro. No Brasil, a produção de soja permanece estável em 169,0 Mt. enquanto as condições favoráveis no Centro-Oeste impulsionam as projeções para a safra, o tempo mais seco no sul acelerou o desenvolvimento da soja, comprometendo a produtividade.

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

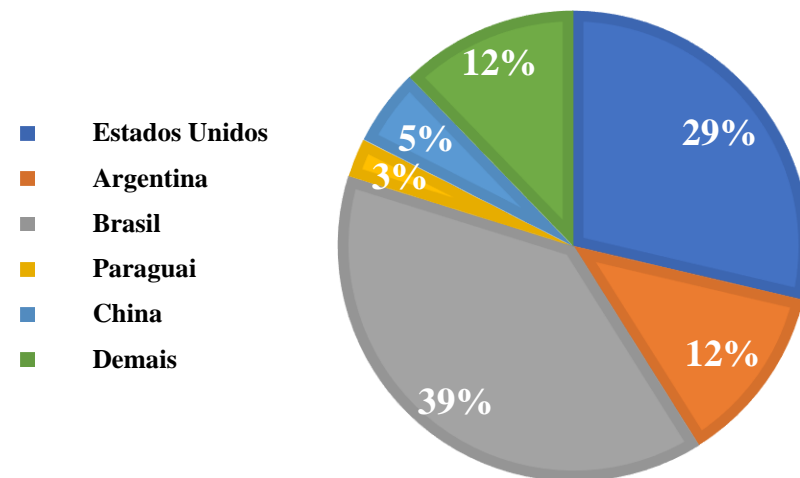


Tabela 5. Países produtores de Soja (Mt.)

Países	23/24		24/25*						23/24	24/25	Var (%)
	jan	fev	mai	out	nov	dez	jan	fev	Área (mil hectares)		
Mundo	395,0	395,0	422,3	428,9	425,4	427,1	424,3	420,8	140.474	146.434	4,2
Estados unidos	113,3	113,3	121,1	124,7	121,4	121,4	118,8	118,8	33.294	34.823	4,6
Argentina	48,2	48,2	51,0	51,0	51,0	52,0	52,0	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	11,2	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	0,2	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.

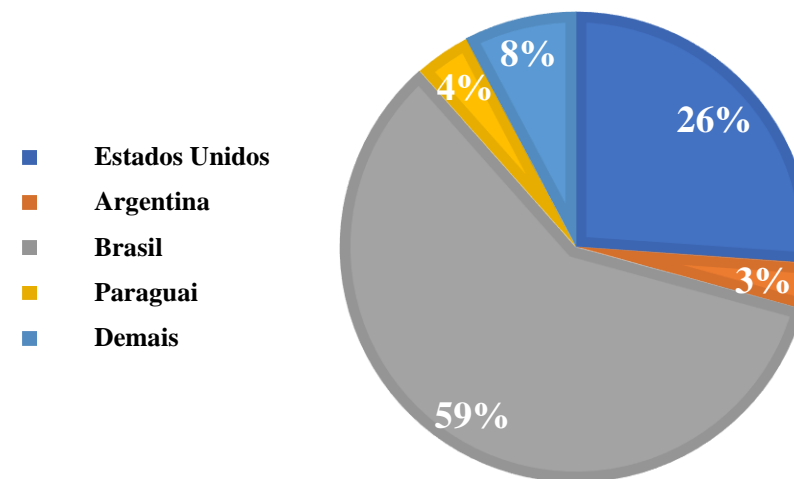
SOJA

SAFRA 24/25

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*						
	jan	fev	Estoques Finais fev	mai	out	nov	dez	jan	fev	Estoques Finais fev
Mundo	177,6	177,5	112,5	180,2	181,5	181,7	182,0	182,0	182,0	124,3
Estados Unidos	46,1	46,1	9,3	49,7	50,4	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	26,0
Brasil	104,2	104,2	28,0	105,0	105,0	105,5	105,5	105,5	105,5	31,5
Paraguai	8,1	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	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

A projeção da produção mundial de algodão para a safra 24/25 apresentou um aumento de 0,8% para este mês, com 120,5 mi de fardos. Um aumento de um milhão de fardos na safra de algodão da China responde por quase todo o crescimento da produção global, enquanto o leve aumento no Brasil é praticamente anulado pelas quedas na Argentina e no Cazaquistão

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

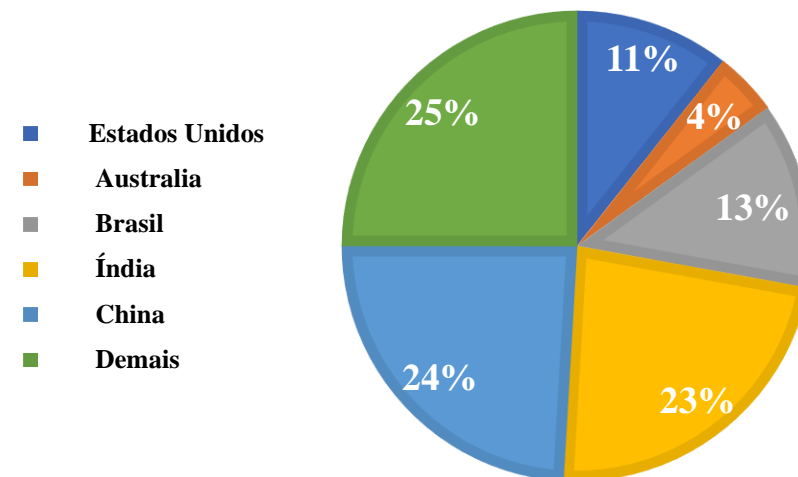


Tabela 7. Principais países produtores de Algodão (mi de fardos)

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

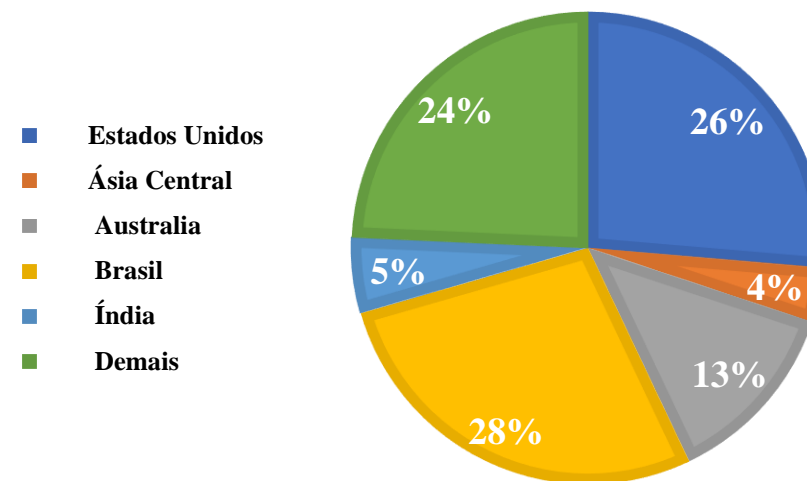
Para safra 24/25, o comércio mundial de algodão manteve praticamente inalterada para este mês, com 42,5 mi de fardos, porém, vale ressaltar que na safra 23/24, o Brasil superou os Estados Unidos em exportação de algodão, sendo registrado pela primeira vez na história. Estes dados mostra o quão grande é o potencial brasileiro na produção agrícola mundial.

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

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

* 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