

RELEASE

USDA DEPARTAMENTO DE
AGRICULTURA DOS
ESTADOS UNIDOS



FAMASUL
Federação da Agricultura e Pecuária
Mato Grosso do Sul

Abril /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
2023/2024

Produção Mundial

A projeção da produção mundial de milho teve uma redução de 0,2% entre mar/24 e abr/24, passando para 1.227,9 Mt. A safra 23/24 estão acima das projeções avaliadas em mai/23, porém, este mês houve uma redução em produção quando comparado ao mês anterior. Contudo, avaliando com o mesmo período da safra anterior, a produção ainda será superior em 6,1%.

A produção de milho foi reduzida na África do Sul, uma vez que a seca durante fevereiro e Março diminuiu as perspectivas de produtividade. A Argentina e o México ambos estão em baixa, refletindo em uma redução na produtividade destes países.

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

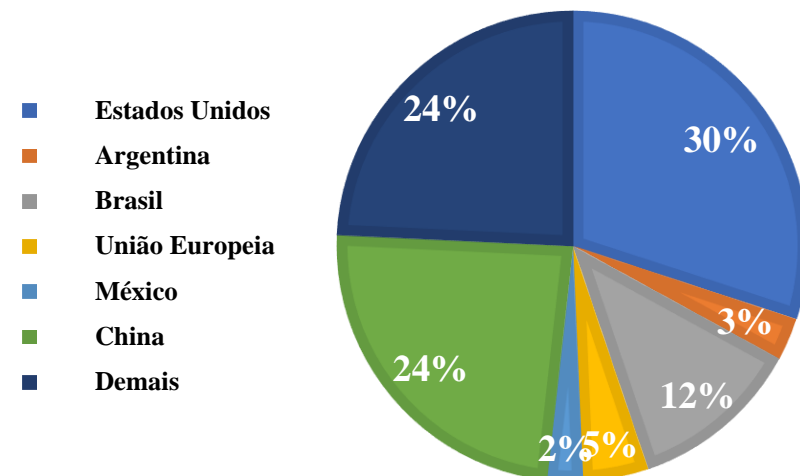


Tabela 1. Países produtores de milho (Mt.)

Países	2022/23		2023/24*						2022/23	2023/24	Var. (%)
	mar	abr	mai	dez	jan	fev	mar	abr	Área (mil hectares)		
Mundo	1157,5	1157,7	1219,6	1222,1	1235,7	1232,6	1230,2	1227,9	200.408	202.915	1,3
Estados Unidos	346,7	346,7	387,8	387,0	389,7	389,7	389,7	389,7	31.851	35.011	9,9
Argentina	36,0	36,0	54,0	55,0	55,0	55,0	56,0	55,0	6.700	7.000	4,5
Brasil	137,0	137,0	129,0	129,0	127,0	124,0	124,0	124,0	22.400	21.900	-2,2
Rússia	15,8	15,8	16,3	17,0	17,0	17,0	16,6	16,6	2.640	2.400	-9,1
África do Sul	17,1	17,1	16,8	16,8	16,8	16,8	15,5	14,0	2.945	3.000	1,9
Ucrânia	27,0	27,0	22,0	30,5	30,5	30,5	29,5	29,5	4.050	3.800	-6,2
União Europeia	52,4	52,3	64,3	60,1	60,1	60,1	60,1	61,0	8.835	8.280	-6,3
México	28,1	28,1	27,4	25,5	25,5	25,0	24,0	23,3	6.891	6.100	-11,5
China	277,2	277,2	280,0	277,0	288,8	288,8	288,8	288,8	43.070	44.218	2,7

* Estimativa de produção

O Gráfico 1 apresenta a produção atual dos países produtores de milho na safra 22/23, e, Estados Unidos e China representam mais de 50% de toda produção mundial.

MILHO

SAFRA 2023/2024

Exportação Mundial

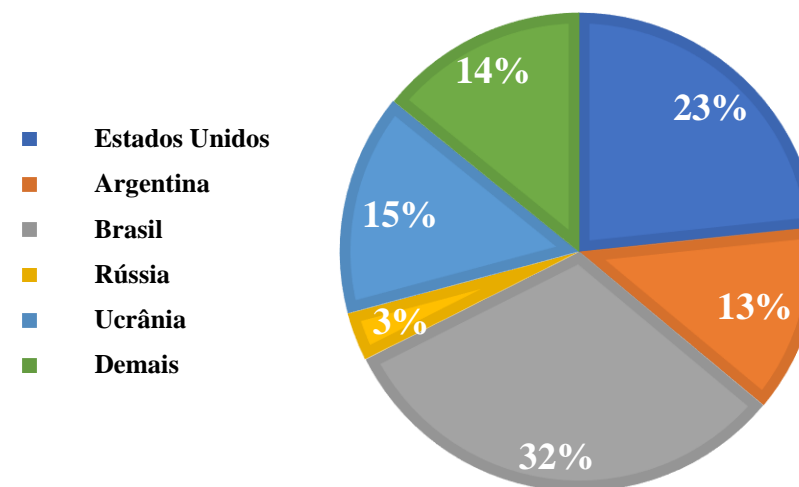
A exportação mundial está projetada em 200,6 Mt. para safra 2023/24, uma redução de 0,8% quando comparado ao mês anterior. Neste mês, houve redução na exportação global refletida pelos ajustes da produção nos países produtores. Comparando abr/24 com o mesmo período do ano anterior, pode-se observar um aumento nas exportações em 11,3%. A maior produção e exportação desta safra refletiu nos Estoques Finais quando comparado ao ano anterior, com elevação de 5,3%.

Tabela 2. Países exportadores de milho (Mt.)

Países	2022/23			2023/24*						
	mar	abr	Estoques Finais	mai	dez	jan	fev	mar	abr	Estoques Finais
			abr							abr
Mundo	180,2	180,2	302,2	195,3	201,5	200,9	200,8	202,3	200,6	318,3
Estados Unidos	42,2	42,2	34,6	53,3	53,3	53,3	53,3	53,3	53,3	53,9
Argentina	25,0	25,2	1,2	40,5	41,0	41,0	41,0	42,0	42,0	1,1
Brasil	54,3	54,3	11,5	55,0	55,0	54,0	52,0	52,0	52,0	6,2
Rússia	5,9	5,9	0,9	4,2	5,3	5,3	5,3	5,3	5,6	1,0
África do Sul	3,6	3,5	2,6	3,4	3,4	3,4	3,4	2,9	2,0	1,9
Ucrânia	27,1	27,1	2,8	16,5	21,0	21,0	23,0	24,5	24,5	2,8
União Europeia	4,2	4,2	7,3	5,0	4,2	4,2	4,2	4,2	4,2	7,2
México	0,1	0,1	4,5	0,3	0,2	0,2	0,2	0,1	0,1	2,3

* Estimativa de exportação

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, e, Brasil representa quase 1/3 da exportação mundial, com 32%. Estados Unidos, Ucrânia e Argentina figuram entre os maiores exportadores, representando 52% do total.

TRIGO

SAFRA 2023/2024

Produção Mundial

As perspectivas globais de trigo para 2023/24 deste mês é o aumento na produção em 0,1% quando comparado ao mês anterior. Comparando abr/24 com o mesmo período da safra anterior, o potencial de produção ainda está abaixo do esperado, mesmo com o aumento de área em 1,3% para safra 23/24. Para este mês, a União Europeia apresentou um pequeno aumento na produção, refletindo na produção global.

Desde o início das projeções, a produção brasileira baseia-se em estimativas levantadas pelo governo, no entanto, ao passar dos meses, as condições climáticas prejudicaram o desenvolvimento da cultura na região Sul do país, projetando uma queda de 19,0%, para 8,1 Mt.

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

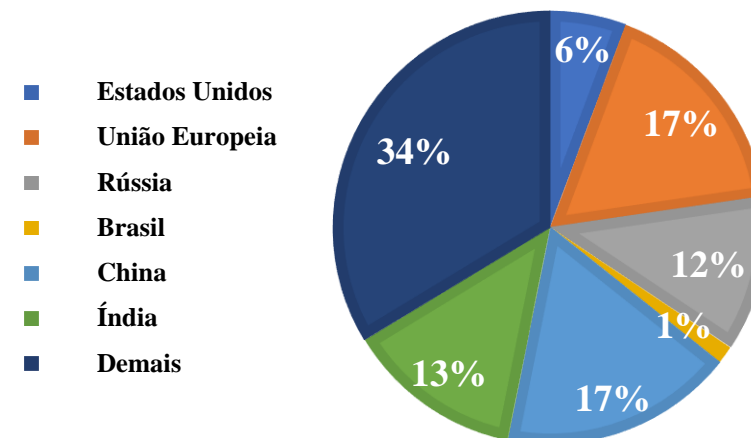


Tabela 3. Países produtores de Trigo (Mt.)

Países	2022/23		2023/24*						2022/23	2023/24	Var (%)
	mar	abr	mai	dez	jan	fev	mar	abr	Área (mil hectares)		
Mundo	789,2	789,3	789,8	783,0	784,9	785,7	786,7	787,4	219.560	222.723	1,3
Estados Unidos	44,9	44,9	45,2	49,3	49,3	49,3	49,3	49,3	14.360	15.084	5,1
Argentina	12,6	12,6	19,5	15,0	15,0	15,5	15,9	15,9	5.500	5.600	-
Australia	40,6	40,6	29,0	25,5	25,5	25,5	26,0	26,0	13.045	12.500	-4,2
Canada	34,3	34,3	37,0	32,0	32,0	32,0	32,0	32,0	10.082	10.683	6,0
União Europeia	134,2	134,3	139,0	134,3	134,3	134,0	133,7	134,2	24.383	24.200	-0,7
Rússia	92,0	92,0	81,5	90,0	91,0	91,0	91,5	91,5	29.000	28.830	-0,7
Ucrânia	21,5	21,5	16,5	22,5	23,4	23,4	23,4	23,4	5.600	5.050	-10,7
Brasil	10,6	10,6	10,0	8,4	8,4	8,1	8,1	8,1	3.090	3.470	12,3
China	137,7	137,7	140,0	137,0	136,6	136,6	136,6	136,6	23.519	23.627	0,8
Índia	104,0	104,0	110,0	110,6	110,6	110,6	110,6	110,6	30.459	31.401	3,1
Reino unido	15,5	15,5	15,5	14,3	14,3	14,0	14,0	14,0	1.809	1.725	-4,6

* Estimativa de produção

O Gráfico 3 apresenta a produção atual dos países produtores de trigo na safra 22/23, e, China e União Europeia representam mais de 1/3 da produção mundial, totalizando 44%.

TRIGO

SAFRA 2023/2024

Exportação Mundial

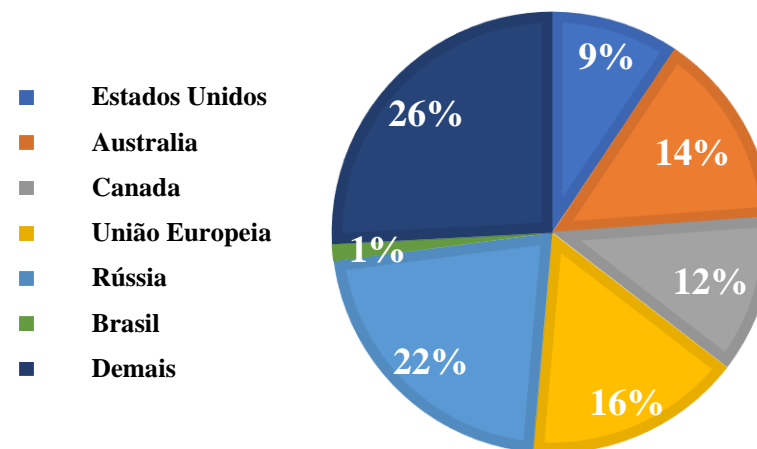
A exportação mundial está projetada em 213,5 Mt. para safra 2023/24, um aumento de 0,7% quando comparado ao mês anterior. A previsão de exportação da Rússia aumentou 1 Mt., uma vez que os embarques continuaram a um ritmo acelerado. As exportações da Ucrânia aumentaram em 1 Mt. à medida que os preços competitivos e o aumento do horário de funcionamento nos portos de Odessa este ano permitem o aumento do comércio e as exportações da UE diminuíram 2,0 Mt., uma vez que a concorrência do Mar Negro restringiu as suas exportações.

Tabela 4. Países exportadores de Trigo (Mt.)

Países	2022/23			2023/24*						
	mar	abr	Estoques Finais abr	mai	dez	jan	fev	mar	abr	Estoques Finais abr
Mundo	220,2	220,2	271,0	209,7	207,2	209,5	210,7	212,1	213,5	258,3
Estados Unidos	20,7	20,7	15,5	19,7	19,7	19,7	19,7	19,3	19,3	19,0
Argentina	3,7	3,7	4,1	13,5	10,0	10,0	10,5	10,5	10,0	3,3
Australia	31,8	31,8	4,4	21,0	18,5	19,0	19,5	20,0	20,5	3,1
Canada	25,6	25,6	3,5	27,5	23,5	24,0	24,0	24,0	24,0	3,4
União Europeia	35,1	35,1	16,0	38,0	37,5	36,5	36,5	36,5	34,5	16,7
Rússia	47,5	47,5	14,6	45,5	50,0	51,0	51,0	51,0	52,0	12,4
Ucrânia	17,1	17,1	2,9	10,0	12,5	14,0	15,0	16,0	17,5	1,6
Brasil	2,7	2,7	1,8	3,5	2,5	2,5	2,2	2,2	2,5	1,0
China	1,0	1,0	138,8	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9	132,0
Índia	5,4	5,4	9,5	0,5	0,5	0,4	0,3	0,3	0,3	6,9
Reino unido	1,9	1,9	2,5	1,7	1,9	1,9	0,8	0,8	0,8	2,6

* Estimativa de exportação

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



O Gráfico 4 apresenta a exportação atual dos países produtores de trigo na safra 22/23, e, Rússia, União Europeia e Australia representam 52% das exportações mundiais. O Brasil, conforme produção, participa com 1% das exportações mundiais.

SOJA

SAFRA
2023/2024

Produção Mundial

As perspectivas globais de Soja para 2023/24 deste mês é a redução na produção em 0,1% quando comparado ao mês anterior. A produção de soja no Brasil manteve-se inalterada apresentado no relatório USDA, com 155 Mt., diferenciando dos dados apresentados pela CONAB, com 146 Mt., ou seja, diferença expressiva entre 2 agências. A produção da África do Sul foi menor devido às condições de seca durante a época, o que teve um impacto negativo na produtividade.

Comparando abr/24 com o mesmo período do ano anterior, a produção mundial teve um aumento de 5,0 %, com 396,7 Mt., visto que, o destaque foi a recuperação da Argentina em sua produção, quando comparado ao ano anterior.

Gráfico 5. Produtores mundiais safra 22/23 de soja (%)

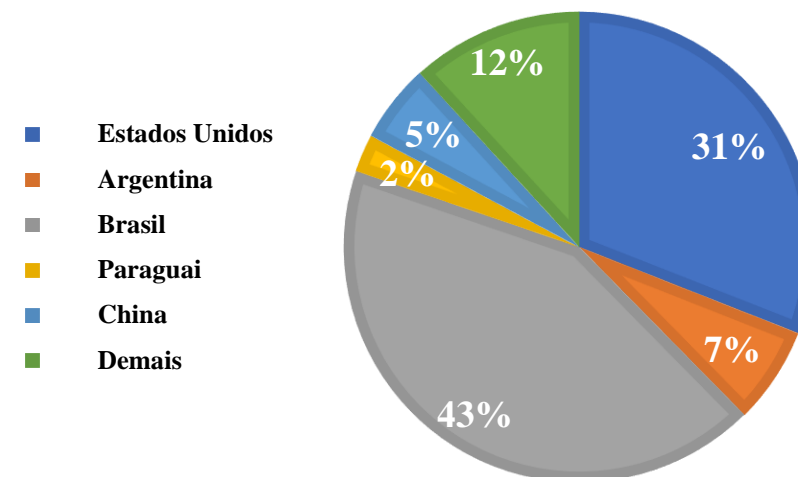


Tabela 5. Países produtores de Soja (Mt.)

Países	2022/23		2023/24*						2022/23	2023/24	Var (%)
	mar	abr	mai	dez	jan	fev	mar	abr	Área (mil hectares)		
Mundo	378,1	378,2	410,6	398,9	399,0	398,2	396,9	396,7	136.430	139.471	1,9
Estados unidos	116,2	116,2	122,7	112,4	113,3	113,3	113,3	113,3	34.871	33.328	-4,4
Argentina	25,0	25,0	48,0	48,0	50,0	50,0	50,0	50,0	14.300	16.500	15,4
Brasil	162,0	162,0	163,0	161,0	157,0	156,0	155,0	155,0	44.100	45.900	3,5
Paraguai	10,1	10,1	10,0	10,0	10,3	10,3	10,3	10,5	3.600	3.560	-1,4
China	20,3	20,3	20,5	20,5	20,8	20,8	20,8	20,8	10.244	10.470	2,2
União Europeia	2,6	2,6	3,1	3,1	3,1	3,1	3,1	3,0	1.130	1.030	-3,5
Mexico	0,2	0,2	0,2	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	115	90	-21,7

* Estimativa de Produção

O Gráfico 5 apresenta a produção atual nos países produtores de Soja na safra 22/23, e, Brasil e Estados Unidos representam 73% da produção mundial. O Brasil é o grande recordista na produção de soja, com aumentos expressivos a cada safra colhida.

SOJA

SAFRA 2023/2024

Exportação Mundial

A exportação mundial está projetado em 173,1 Mt. para safra 2023/24, com redução de 0,5 Mt., devido aos menores embarques para os Estados unidos.

Gráfico 6. Exportação de soja safra 22/23 (mi de ton.)

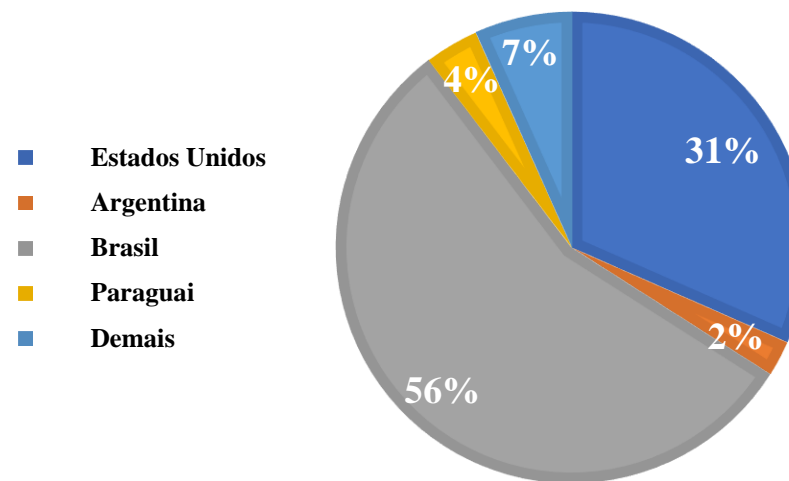


Tabela 6. Países exportadores de Soja (mi de ton.)

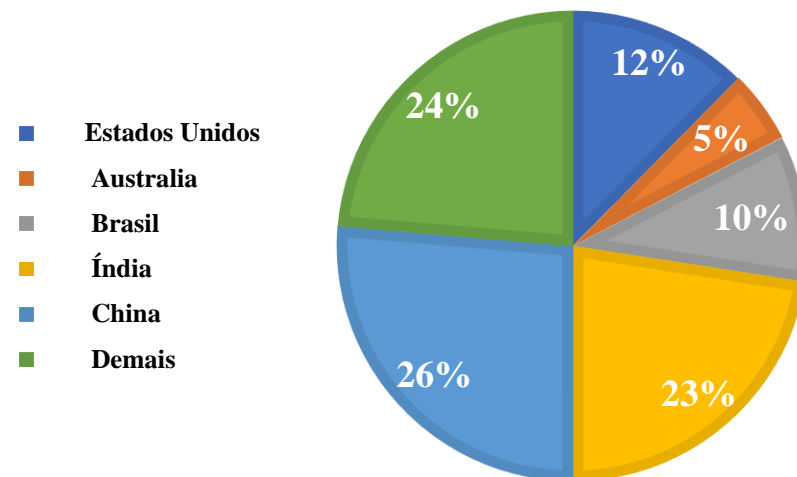
Países	2022/23			2023/24*						
	mar	abr	Estoques Finais mar	mai	dez	jan	fev	mar	abr	Estoques Finais abr
Mundo	172,0	172,1	101,3	172,4	170,3	170,9	170,6	173,6	173,1	114,2
Estados Unidos	54,2	54,2	7,2	53,8	47,8	47,8	46,8	46,8	46,3	9,3
Argentina	4,2	4,2	17,2	4,6	4,6	4,6	4,6	4,6	4,6	26,0
Brasil	95,5	95,5	37,4	96,5	99,5	99,5	100,0	103,0	103,0	33,1
Paraguai	6,5	6,5	0,2	5,9	6,0	6,3	6,3	6,3	6,5	0,5
China	0,1	0,1	32,3	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	37,6
União europeia	0,2	0,2	1,1	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	1,5

* Estimativa de exportação

O Gráfico 6 apresenta a exportação atual dos 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, atingindo 103 Mt.

Produção Mundial

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



A projeção da produção mundial de algodão para este mês está praticamente inalterados em relação ao mês anterior, com 112,9 mi de fardos.

SAFRA
2023/2024

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

Países	2022/23		2023/24*						2022/23	2023/24	Var (%)
	mar	abr	mai	dez	jan	fev	mar	abr	Área (mil hectares)		
Mundo	116,3	116,2	115,7	112,9	113,2	112,8	113,0	112,9	31.704	31.708	0,4
Estados Unidos	14,5	14,5	15,5	12,8	12,4	12,4	12,1	12,1	2.950	2.859	-3,3
Ásia Central	5,6	5,5	5,4	5,2	5,2	5,2	5,2	5,2	1.935	1.888	-2,3
Australia	5,8	5,8	5,8	5,1	5,1	4,8	4,8	4,8	650	515	-20,7
Brasil	11,72	11,72	13,3	14,6	14,6	14,6	14,6	14,6	1.600	1.660	3,8
Índia	26,3	26,3	25,5	25	25	25	25,5	25,5	12.927	12.700	-1,8
China	30,7	30,7	27,5	27	27,5	27,5	27,5	27,5	3.150	2.900	-7,9

* 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 22/23, e, EUA apresentou declínio na produção, com participação de 12%, ante 13%. O Brasil participa com 10% da produção mundial.

Exportação Mundial

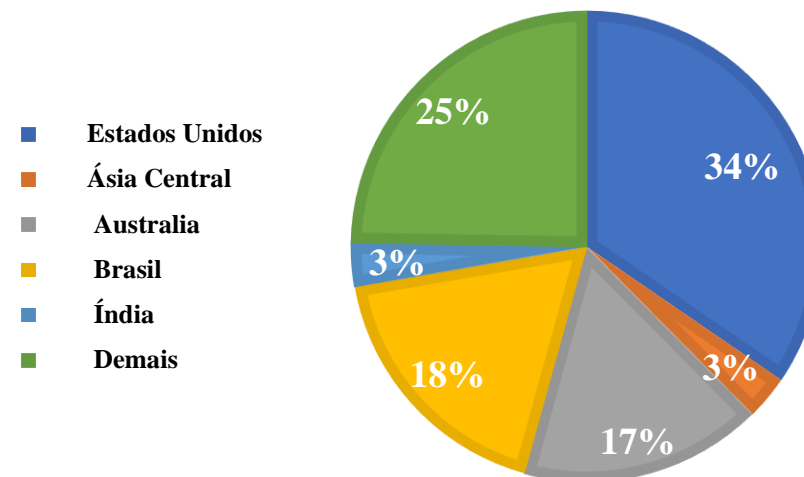
Para este mês, o comércio mundial de algodão apresentou um aumento de 700 mil fardos, com maiores exportação para Austrália, Brasil e Índia. Um ponto a ser observado nesta safra são as exportações brasileiras, com 11,7 mi de fardos, e, comparando com o mesmo período do ano anterior, houve um aumento de 74,6%, ou seja, caso mantenha o nível de evolução das exportações, logo o Brasil se tornará o maior exportador mundial de algodão.

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

Países	2022/23			2023/24*						
	mar	abr	Estoques Finais abr	mai	dez	jan	fev	mar	abr	Estoques Finais abr
Mundo	37,0	37,0	82,6	42,9	43,2	43,1	42,9	43,3	44,0	83,1
Estados Unidos	12,8	12,8	4,3	13,5	12,2	12,1	12,3	12,3	12,3	2,5
Ásia Central	1,1	1,1	3,4	1,4	1,4	1,4	1,4	1,3	1,3	3,3
Australia	6,2	6,2	4,8	6,0	5,7	5,8	5,7	5,8	6,0	3,8
Brasil	6,7	6,7	5,76	8,7	11,5	11,5	11,2	11,2	11,7	5,3
Índia	1,1	1,1	11,82	2,4	1,8	1,6	1,6	2,0	2,1	12,2
China	0,1	0,1	37,4	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	41,1

* Estimativa de exportação

Gráfico 8. Exportação de algodão safra 22/23 (mi de fardos)



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, Austrália e Brasil, garantem quase 80% das exportações mundiais.

CARNE BOVINA

Produção Mundial

A produção global em 2024 está praticamente inalterada em relação a 2023, em 60.354 mil ton., uma vez que a queda da produção de carne nos Estados Unidos é compensada por aumentos na Austrália, Brasil, China e Índia. Fora dos Estados Unidos, prevê-se que a produção de carne bovina aumente 1%, à medida que ocorra uma maior oferta de gado e os preços competitivos induzem mais abates. Na Austrália, prevê-se que o abate total alcance 9%, aumentando a produção de carne bovina em 8%.

Gráfico 9. Produtores mundiais de Carne Bovina (mil ton.)

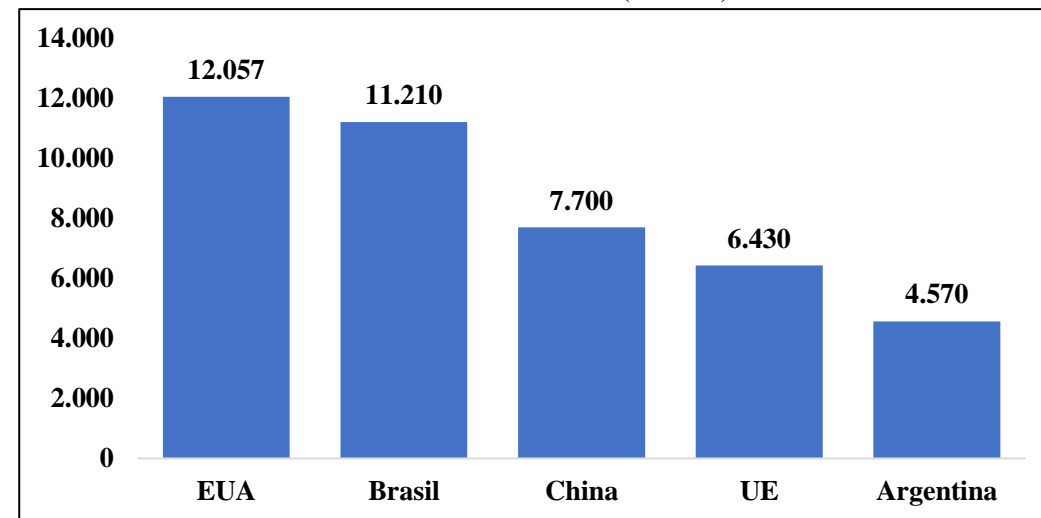


Tabela 9. Países produtores de Carne Bovina (mil ton.)

Países	2020	2021	2022	2023	2024 Jan	2024 Abr
EUA	12.389	12.734	12.890	12.285	11.900	12.057
Brasil	9.975	9.750	10.350	10.950	10.835	11.210
China	6.720	6.980	7.180	7.530	7.700	7.700
UE	6.903	6.883	6.722	6.460	6.400	6.430
Índia	3.760	4.195	4.350	4.470	4.555	4.570
Argentina	3.170	3.000	3.140	3.300	3.030	3.140
Austrália	2.123	1.895	1.878	2.224	2.350	2.395
México	2.079	2.129	2.177	2.215	2.255	2.265
Outros Países	12.596	12.921	12.814	12.757	12.719	12.852
Mundo	57.636	58.358	59.324	59.976	59.489	60.354

Prevê-se que a produção brasileira aumente 2%, à medida que a forte procura de exportação e os baixos preços dos bezerros incentivam um maior abate. A produção da China deverá aumentar 2%, impulsionada pelo grande número de bovinos prontos para abate. A produção da Índia deverá aumentar 2% devido ao aumento da procura de exportação.

CARNE BOVINA

Exportação Mundial

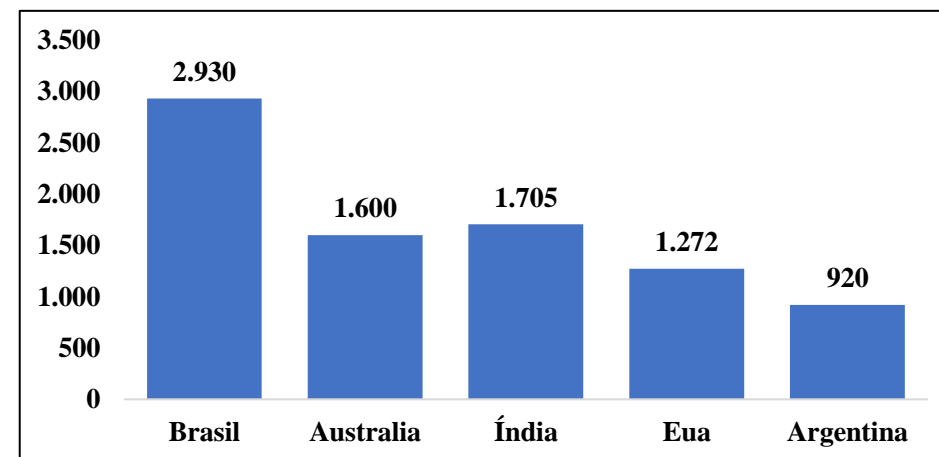
As exportações globais de carne bovina para 2024 estão praticamente inalteradas, com 12.335 mil toneladas. Prevê-se que as exportações da Austrália sejam 9% mais altas, uma vez que a ampla oferta e os preços competitivos impulsionarão os embarques para o Leste Asiático e a América do Norte. Prevê-se que o Brasil continue a ser o maior exportador mundial, onde espera-se que as exportações em 2024 aumentem apenas 1%, para 2.930 mil ton.

Tabela 10. Países exportadores de Carne Bovina (mil toneladas)

Países	2020	2021	2022	2023	2024 Jan	2024 Abr
Brasil	2.539	2.320	2.898	2.897	2.975	2.930
Austrália	1.473	1.291	1.238	1.562	1.685	1.705
Índia	1.284	1.397	1.442	1.552	1.460	1.600
EUA	1.338	1.555	1.608	1.378	1.263	1.272
Argentina	818	735	823	882	900	920
Nova Zelândia	634	685	643	686	670	690
União Europeia	714	675	626	622	590	600
Canada	511	593	583	572	540	560
Outros Países	2.430	2.782	2.757	2.606	2.543	2.618
Mundo	11.230	11.440	12.035	12.185	12.086	12.335

* Estimativa de produção

Gráfico 10. Exportadores mundiais de Carne Bovina (mil ton.)



A procura firme dos principais parceiros comerciais, como os Estados Unidos, os Emirados Árabes Unidos e as Filipinas, provavelmente compensará a procura mais fraca da China. Prevê-se que as exportações da Índia aumentem 3% devido à forte procura dos principais mercados do Sudeste Asiático e do Médio Oriente, especialmente Vietname, Malásia e Arábia Saudita.

CARNE DE FRANGO

Produção Mundial

A produção global de carne de frango estão projetadas 1% superior em 2024, para 104.151 mil ton., uma vez que os ganhos do Brasil, Estados Unidos, Egito, México e Argentina compensaram o declínio significativo na China. A produção brasileira deverá ser 1% maior, em 15.100 mil ton. Este máximo histórico baseia-se numa forte procura externa, numa economia interna em melhoria e custos de produção mais baixos. Embora os preços do milho e da soja permaneçam elevados, preços mais baixos esperados dos alimentos para animais em 2024 irão reforçar a produção em muitos países.

Gráfico 11. Produtores mundiais de Carne de Frango (mil ton.)

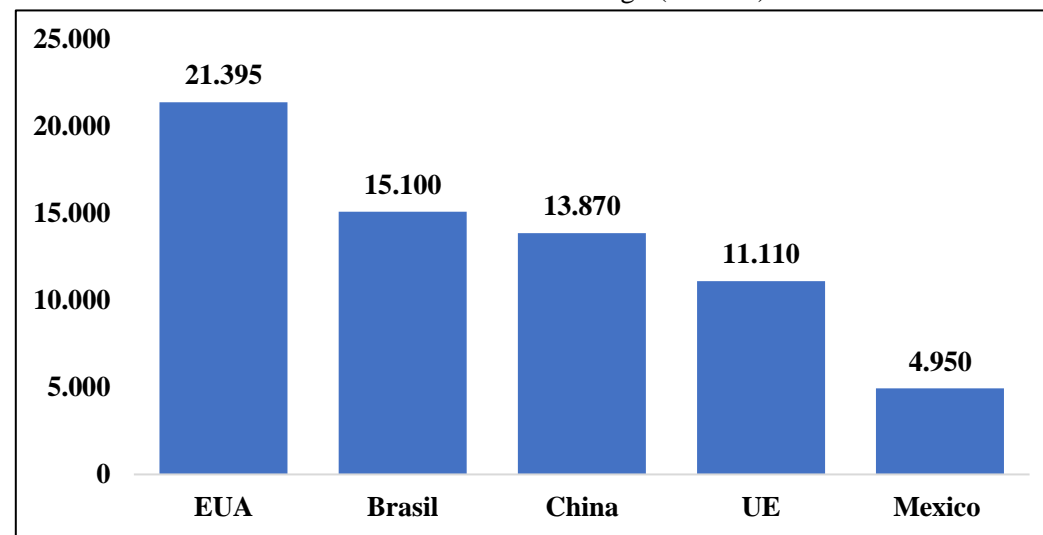


Tabela 11. Países produtores de Carne de Frango (mil ton.)

Países	2020	2021	2022	2023	2024 Jan	2024 Abr
EUA	20.255	20.391	20.993	21.082	21.201	21.395
Brasil	13.880	14.500	14.465	14.900	15.050	15.100
China	14.600	14.700	14.300	14.800	13.870	13.870
UE	11.030	10.840	10.880	11.060	11.200	11.110
Rússia	4.680	4.600	4.800	4.875	4.950	4.950
México	3.596	3.665	3.763	3.888	3.950	4.000
Tailândia	3.250	3.220	3.300	3.450	3.490	3.490
Argentina	2.215	2.290	2.319	2.330	2.400	2.420
Turquia	2.136	2.246	2.418	2.330	2.300	2.380
Egito	2.034	2.403	2.000	1.850	1.650	2.000
Outros países	21.980	22.376	22.648	22.984	23.199	23.436
Mundo	99.656	101.231	101.886	103.549	103.260	104.151

* Estimativa de produção

A produção da China deverá ser 6% menor devido ao declínio na produção de frangos brancos e amarelos. As restrições de importação de genética aviária relacionadas à gripe aviária altamente patogênica (GAAP) pela China restringem a produção de frangos de corte brancos, e o fechamento de mercados de aves vivas impacta negativamente a produção de frangos de corte amarelos.

CARNE DE FRANGO

Exportação Mundial

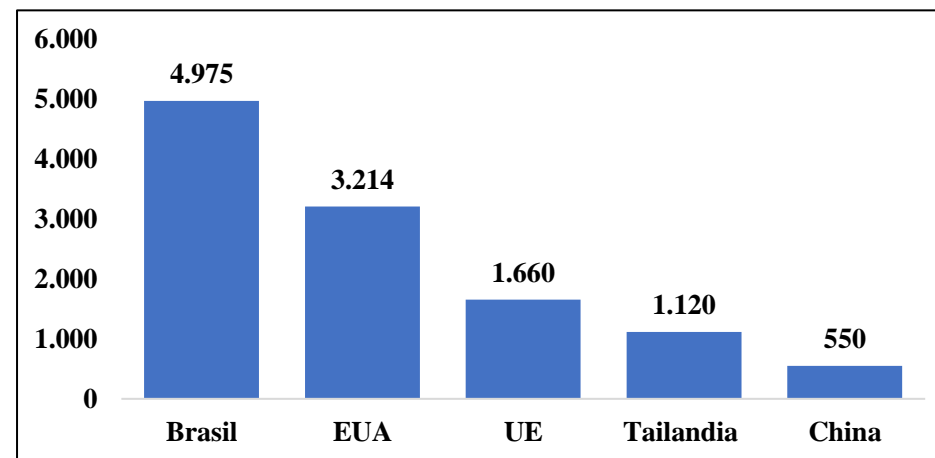
As exportações globais deverão aumentar 2% em 2024, para 13.826 mil ton., impulsionadas por ganhos significativos do Brasil. Espera-se que o Brasil continue sendo o maior exportador mundial, com quase 5,0 mil ton. Com um forte aumento de 4% nos embarques, as exportações representarão um terço recorde da produção brasileira. As plantas comerciais do Brasil continuam livres de GAAP, o que permite que os embarques fluam sem restrições comerciais.

Tabela 12. Países exportadores de Carne de Frango (mil ton.)

Países	2020	2021	2022	2023	2024 Jan	2024 Abr
EUA	3.376	3.353	3.316	3.304	3.308	3.214
Brasil	3.875	4.226	4.447	4.767	4.295	4.975
UE	2.038	1.839	1.702	1.662	1.715	1.660
Tailândia	941	907	1.021	1.098	1.135	1.120
China	388	457	532	554	550	550
Turquia	465	559	646	459	490	480
Ucrânia	428	458	419	428	450	440
Outros países	1.591	1.508	1.466	1.278	1.958	1.387
Mundo	13.102	13.307	13.549	13.550	13.901	13.826

* Estimativa de produção

Gráfico 12. Exportadores mundiais de Carne de Frango (mil ton.)



Ao continuar a focar nos mercados e aumentar a diversidade de produtos, o Brasil será capaz de obter ganhos em uma ampla gama de mercados. A procura global permanece relativamente firme, não sendo esperadas grandes mudanças nos principais mercados de importação.

Produção Mundial

A produção global de carne suína tem previsão de crescimento 1% ano após ano, já que a maior produção na União Europeia, Estados Unidos e Brasil compensa a redução na China. A produção de carne suína na China deverá cair 3%, para 55.950 mil ton., já que os preços persistentemente baixos em 2023 desencadearam a consolidação da indústria. A UE deverá aumentar 2% ano após ano, para 21,2 mil ton., onde os altos preços dos leitões e das carcaças incentivaram os produtores a reconstruir o rebanho de porcas no final de 2023 e levarão a uma colheita de suínos 2% mais elevada em 2024. Além disso, espera-se que os preços mais baixos dos alimentos melhorem a rentabilidade do sector e aumentem o peso dos suínos.

Gráfico 13. Produtores mundiais de Carne Suína (mil ton.)

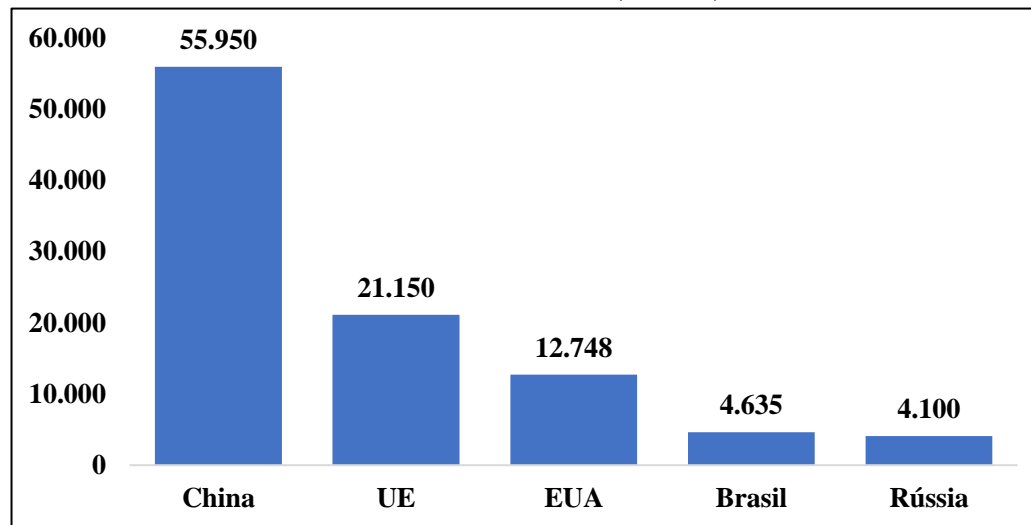


Tabela 13. Países produtores de Carne Suína (mil ton.)

Países	2020	2021	2022	2023	2024 Jan	2024 Abr
EUA	12.845	12.560	12.252	12.390	12.694	12.748
China	36.340	47.500	55.410	57.940	55.200	55.950
EU	23.219	23.615	22.277	20.800	20.700	21.150
Brasil	4.125	4.365	4.350	4.450	4.675	4.635
Rússia	3.611	3.700	3.910	4.000	4.000	4.100
Vietnam	2.930	3.112	3.313	3.555	3.686	3.690
Canada	2.115	2.101	2.082	2.040	2.015	2.050
Mexico	1.451	1.484	1.530	1.557	1.600	1.590
Coréia do Sul	1.403	1.407	1.419	1.435	1.390	1.430
Outros países	8.045	8.140	8.103	8.077	8.191	8.220
Mundo	96.084	107.984	114.646	116.244	114.151	115.563

A produção brasileira deverá aumentar 4%, para 4,6 mil ton., à medida que os produtores continuam a se beneficiar de custos de produção mais baixos. Espera-se também que a produção brasileira seja apoiada pela melhoria da procura interna e pela robusta procura de exportação, uma vez que o Brasil continua a ser o fornecedor com os custos mais baixos.

CARNE SUÍNA

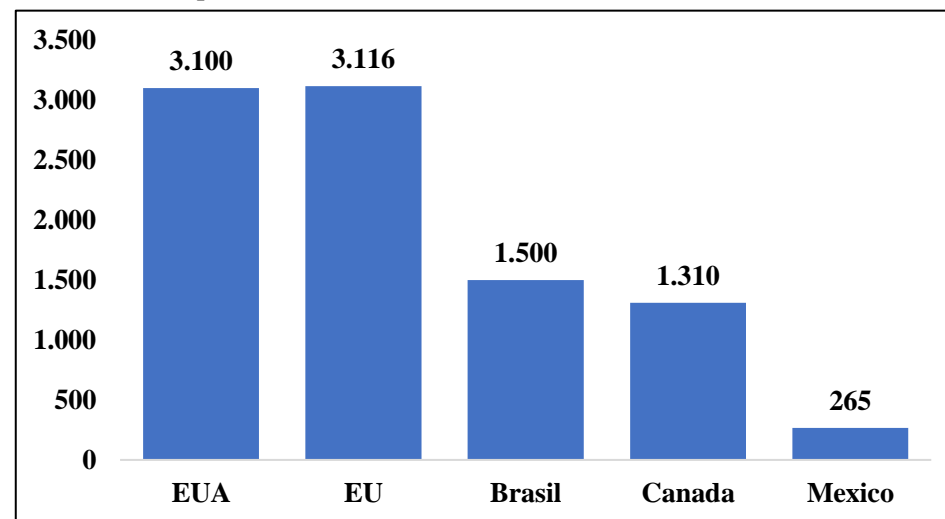
Exportação Mundial

As exportações globais de carne suína estão projetadas em 10,5 mil ton. em 2024, com previsão de crescimento de 4% ano após ano, uma vez que se espera um aumento nas remessas de todos os principais exportadores, incluindo os Estados Unidos, a UE, o Brasil e o Canadá. Prevê-se que as exportações da UE aumentem 3%, uma vez que o aumento da produção e o competitividade dos preços no segundo semestre do ano proporcionem oportunidades de crescimento. As remessas do Brasil em 2024 deverão ser 5% maiores ano após ano, com competitividade particularmente forte para as Filipinas, Chile e Hong Kong.

Tabela 14. Países exportadores de Carne Suína (mil ton.)

Países	2020	2021	2022	2023	2024 Jan	2024 Abr
EUA	3.302	3.186	2.878	3.092	3.116	3.329
EU	5.175	4.993	4.179	3.136	3.100	3.225
Brasil	1.178	1.321	1.319	1.414	1.500	1.490
Canada	1.546	1.483	1.416	1.325	1.310	1.335
Chile	295	268	230	263	265	265
México	344	319	285	258	265	260
Outros países	729	660	648	610	629	642
Mundo	12.569	12.230	10.955	10.098	10.185	10.546

Gráfico 14. Exportadores mundiais de Carne Suína (mil ton.)



Prevê-se que as exportações do Canadá aumentem 1%, com modestos ganhos de exportação esperados no Japão e na Coreia do Sul, onde o Canadá competirá com os Estados Unidos pela quota de mercado.

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