DEPARTAMENTO DE AGRICULTURA DOS ESTADOS UNIDOS





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



Produção Mundial

A projeção da produção mundial de milho teve um aumento de 0,11% entre nov/23 e dez/23, passando para 1.222,1 Mt., Apesar das projeções para safra 23/24 apresentarem aumento na produção, comparando com o mesmo período da safra anterior, será superior em 5,6%, fato este que pode ser explicado pelo aumento em 1,6% da área produzida, passando para 203.520 mil hectares.

Algumas informações das projeções deste mês é a maior produção de milho da Ucrânia, Rússia, explicado pelo aumento na produção com base nos resultados da colheita até o momento. Produção mexicana será menor pela redução na área plantada de milho.

Estados Unidos
Argentina
Brasil
União Europeia
México
China
Demais

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

Tabela 1. Países produtores de milho (Mt.)

Países	2022	2/23			2023/2	4 *		2022/23	2023/24	Var. (%)
1 alses	nov	dez	ago	set	out	nov	dez	Áre	a (mil hec	tares)
Mundo	1157,1	1157,2	1213,5	1214,3	1214,5	1220,8	1222,1	200.551	203.520	1,6
Estados Unidos	348,4	348,4	383,8	384,4	382,7	387,0	387,0	32.017	35.247	10,1
Argentina	34,0	34,0	54,0	54,0	55,0	55,0	55,0	6.700	7.100	6,0
Brasil	137,0	137,0	129,0	129,0	129,0	129,0	129,0	22.400	22.900	2,2
Rússia	15,8	15,8	14,6	14,6	14,6	16,0	17,0	2.640	2.575	-2,5
África do Sul	17,1	17,1	16,8	16,8	16,8	16,8	16,8	2.945	3.000	1,9
Ucrânia	27,0	27,0	27,5	28,0	28,0	29,5	30,5	4.050	4.000	-1,2
União Europeia	52,3	52,4	59,7	59,4	59,7	59,8	60,1	8.820	8.280	-6,3
México	28,1	28,1	27,4	27,4	27,4	26,5	25,5	6.891	6.520	-2,1
China	277,2	277.2	277.0	277.0	277.0	277,0	277,0	43.070	43.000	-0,2

^{*} 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. Diante disso, Brasil e EUA apresentaram um aumento de 2,2% e 10%, respectivamente, na área plantada quando comparado com o mesmo período do ano anterior, resultando na maior produção para as projeções da safra 23/24.

MILHO

SAFRA 2023/2024

Exportação Mundial

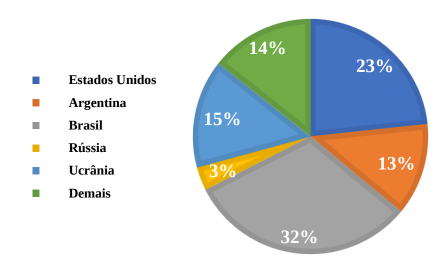
Para este mês, as projeções apresentaram aumento de 0,95% entre nov/23 e dez/23, contudo, comparando o mês atual com o mesmo período da safra passada, houve um aumento de 11,3% nas exportações, de 201,5 Mt. Outro destaque é que os EUA continua aumentando as exportações, onde, comparando dez/22 com dez/23, houve um aumento de 26,3% nas projeções. Além disso, maior projeção da produção da Ucrânia, influenciou nas maiores exportações deste mês.

Tabela 2. Países exportadores de milho (Mt.)

Países	202	2/23	2023/24*							
1 aiscs	nov	dez	ago	set	out	nov	dez			
Mundo	180,9	181,0	196,2	196,2	196,3	199,6	201,5			
Estados Unidos	42,2	42,2	52,1	52,1	51,4	52,7	53,3			
Argentina	23,0	23,0	40,5	40,5	41,0	41,0	41,0			
Brasil	57,0	57,0	55,0	55,0	55,0	55,0	55,0			
Rússia	5,9	5,9	4,2	4,2	4,2	5,3	5,3			
África do Sul	3,8	3,8	3,4	3,4	3,4	3,4	3,4			
Ucrânia	27,0	27,1	19,5	19,5	19,5	20,0	21,0			
União Europeia	4,0	4,2	4,1	4,1	4,1	4,1	4,2			
México	0,2	0.1	0,3	0,3	0,3	0,3	0,2			

^{*} 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. A Ucrânia, mesmo não estando entre os maiores produtores, figura entre os exportadores em destaque, com 15%.

TRIGO SAFRA 2023/2024

Produção Mundial

As perspectivas globais de trigo para 2023/24 deste mês é o aumento na produção em 0,13% quando comparado ao mês anterior, voltando ao patamares de produção de out/23. Comparando dez/23 com o mesmo período da safra anterior, visto que, no relatório de out/23, os EUA e Índia apresentaram um aumento na área de produção, influenciando na manutenção da produção na projeção deste mês.

A produção foi reduzida para Brasil, porém, compensadas pela Austrália e Canada. A diminuição da produção no Brasil baseia-se em estimativas revistas pelo governo, visto que as condições climáticas prejudicaram o desenvolvimento da cultura na região Sul do país, projetando uma queda de 10,6%, para 8,4 Mt.

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

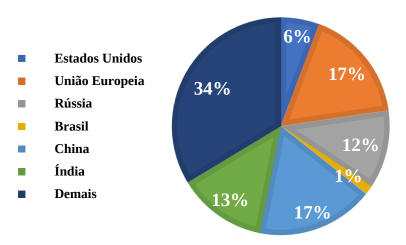


Tabela 3. Países produtores de Trigo (Mt.)

1		\mathcal{C}	,							
Países -	2022	2/23			2023/24	1 *		2022/23	2023/24	Var (%)
r aises	nov	dez	ago	set	out	nov	dez	Áre	ea (mil hec	tares)
Mundo	789,5	789,7	793,4	787,3	783,4	782,0	783,0	220.266	223.084	1,3
Estados Unidos	44,9	44,9	47,2	47,2	49,3	49,3	49,3	14.358	15.084	5,1
Argentina	12,6	12,6	17,5	16,5	16,5	15,0	15,0	5.500	5.500	-
Australia	39,7	40,6	29,0	26,0	24,5	24,5	25,5	13.045	12.500	-4,2
Canada	34,3	34,3	33,0	31,0	31,0	31,0	32,0	10.082	10.683	6,0
União Europeia	134,2	134,2	135,0	134,0	134,0	134,3	134,3	24.383	24.220	-0,7
Rússia	92,0	92,0	85,0	85,0	85,0	90,0	90,0	29.000	29.000	-
Ucrânia	21,5	21,5	21,0	22,5	22,5	22,5	22,5	5.600	5.000	-10,7
Brasil	10,6	10,6	10,3	10,3	9,8	9,4	8,4	3.090	3.470	12,3
China	137,7	137,7	137.0	137.0	137.0	137,0	137,0	23.519	23.700	0,8
Índia	104,0	104,0	113,5	113,5	113,5	110,6	110,6	30.459	31.401	3,1
Reino unido	15,5	15,5	15,5	14,8	14,8	14,3	14,3	1.809	1.725	-4,6

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%. A produção do Canada e Austrália apresentaram aumento de 3,2 e 4,1%, respectivamente.

^{*} Estimativa de área colhida

TRIGO

SAFRA 2023/2024

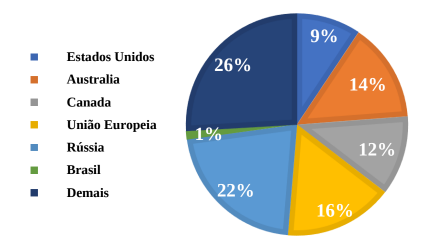
Exportação Mundial

A exportação mundial está projetada em 207,2 Mt. para safra 2023/24, um aumento de 1,1% quando comparada ao mês anterior. Os dados estimados mostram que a Rússia ainda continuará sendo o maior fornecedor do cereal na safra 23/24, seguida pela UE, Canadá, Estados Unidos, Austrália e Argentina. Por conta das melhoras na produção, Austrália, Canada e Ucrânia, aumentaram as projeções nas exportações para safra 23/24.

Tabela 4. Países exportadores de Trigo (Mt.)

Países	2022	2/23		2023/24						
1 discs	nov	dez	ago	set	out	nov	dez			
Mundo	220,4	220,5	209,4	207,3	206,3	205,0	207,2			
Estados Unidos	20,7	20,7	19,1	19,1	19,1	19,1	19,7			
Argentina	4,0	4,0	12,0	11,5	11,5	10,0	10,0			
Australia	31,8	31,8	21,5	19,0	17,5	17,5	18,5			
Canada	25,6	25,6	24,5	23,0	23,0	23,0	23,5			
União Europeia	35,1	35,1	38,5	37,5	37,5	37,5	37,5			
Rússia	47,5	47,5	48,0	49,0	50,0	50,0	50,0			
Ucrânia	17,1	17,1	10,5	11,0	11,0	12,0	12,5			
Brasil	2,7	2,7	3,5	3,5	3,0	3,0	2,5			
China	1,0	1,0	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9			
Índia	5,4	5,4	1,0	1,0	1,0	0,5	0,5			
Reino unido	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9			

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



Produção Mundial

A expectativa de produção mundial está prevista uma redução de 0,37% entre nov/23 e dez/23. A redução em produção para a safra 23/24 foi puxado pelo Brasil, refletido pelas condições quentes e secas no sul do Mato Grosso e no nordeste do Brasil.

Comparando dez/23 com o mesmo período do ano anterior, a produção teve um aumento de 6,5 %, passando para 398,9 Mt., visto que, o destaque foi o aumento de área nos principais países produtores. Para Safra 22/23, o Brasil apresentou 2 Mt. a mais, com base na utilização acima do esperado até novembro.

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

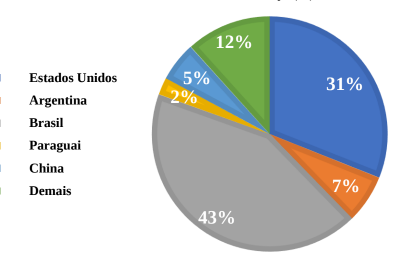


Tabela 5. Países produtores de Soja (Mt.)

-		•								
Países	2022/23				2023/2	4		2022/23	2023/24	Var (%)
Paises	nov	dez	ago	set	out	nov	dez	Áre	ea (mil hect	ares)
Mundo	372,2	374,4	402,8	401,3	399,5	400,4	398,9	136.430	139.100	2,0
Estados unidos	116,2	116,2	114,5	112,8	111,7	112,4	112,4	34.871	33.504	-3,9
Argentina	25,0	25,0	48,0	48,0	48,0	48,0	48,0	14.300	16.400	14,7
Brasil	158,0	160,0	163,0	163,0	163,0	163,0	161,0	44.100	45.600	3,4
Paraguai	9,1	9,1	10,0	10,0	10,0	10,0	10,0	3.600	3.550	-1,4
China	20,3	20,3	20,5	20,5	20,5	20,5	20,5	10.244	10.450	2,0
União Europeia	2,6	2,6	3,0	3,1	3,1	3,1	3,1	1.130	1095	-3,1
Mexico	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,1	115	90	-21,7

^{*} Estimativa de área colhida

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.

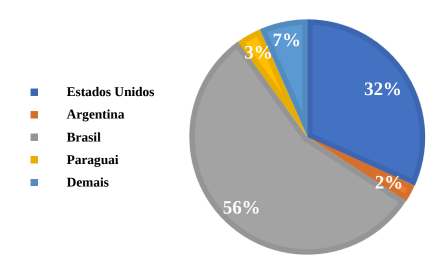
Exportação Mundial

A exportação mundial está projetado em 170,3 Mt. para safra 2023/24, um aumento de 1,2% quando comparada ao mês anterior. O aumento da oferta e as exportações antecipadas na campanha comercial de 23/24 (com início em outubro de 2023) levaram a um aumento de 2,0 Mt. nas exportações do Brasil.

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

Países	2022	2/23		2023/24							
raises	nov	dez	ago	set	out	nov	dez				
Mundo	171,0	171,1	168,8	168,4	168,2	168,3	170,3				
Estados Unidos	54,2	54,2	49,7	48,7	47,8	47,8	47,8				
Argentina	4,2	4,2	4,6	4,6	4,6	4,6	4,6				
Brasil	95,5	95,5	96,5	97,0	97,5	97,5	99,5				
Paraguai	5,8	5,8	6,0	6,0	6,0	6,0	6,0				
China	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1				
União europeia	0,2	0,2	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3				

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



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 para este cereal, atingindo quase 100 Mt.

ALGODÃO SAFRA 2023/2024

Produção Mundial

A projeção da produção mundial de algodão para safra 23/24 está 0,5% menor em relação ao mês anterior, com 112,9 mi de fardos. No Brasil, dados publicados pela Companhia Nacional de Abastecimento (CONAB), é esperado um crescimento de 3,8% na área a ser semeada, em um total de 1,74 mi de hectares. Comparando com o mesmo período da safra anterior, a produção teve um declínio de 3,17%, passando para 112,9 mi de fardos, explicado pela redução em área plantada na Ásia Central, Austrália, Índia e China.

Estados Unidos
 Australia
 Brasil
 Índia
 China
 Demais
 24%
 10%
 26%
 23%

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

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

	2022	2/23		2	2023/24	1 *		2022/23	2023/24	Var (%)
Países	nov	dez	ago	set	out	nov	dez	Áre	a (mil hect	ares)
Mundo	116,7	116,6	114,1	112,4	112,6	113,5	112,9	31.751	32.010	0,8
Estados Unidos	14,5	14,5	14,0	13,1	12,8	13,1	12,8	2.957	3.246	9,8
Ásia Central	5,6	5,6	5,2	5,2	5,2	5,2	5,2	1.935	1.890	-2,3
Australia	5,8	5,8	5,4	5,4	5,1	5,1	5,1	650	465	-28,5
Brasil	11,7	11,7	13,2	13,8	14,5	14,5	14,5	1.600	1.660	3,8
Índia	26,3	26,3	25,5	25	25	25	25	12.927	12.700	-1,8
China	30,7	30,7	27	27	27	27	27	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, para este mês, apenas os EUA apresentou declínio na produção, com participação de 12%, ante 13% do mês passado. O Brasil participa com 10% da produção mundial.

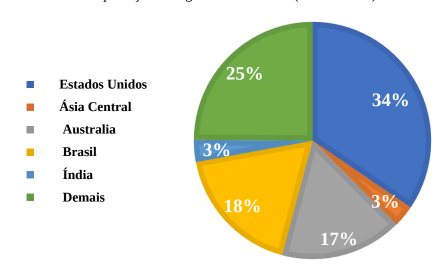
Exportação Mundial

Para este mês, o comércio mundial de algodão manteve-se inalterado quando comparado ao mês passado.

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

Países	2022	2/23	2023/24						
	nov	dez	ago	set	out	nov	dez		
Mundo	37,0	37,0	43,9	43,3	43,2	43,3	43,2		
Estados Unidos	12,8	12,8	12,5	12,3	12,2	12,2	12,2		
Ásia Central	1,1	1,1	1,4	1,4	1,4	1,4	1,4		
Australia	6,2	6,2	5,9	5,8	5,7	5,7	5,65		
Brasil	6,7	6,7	11,25	11,8	11,8	11,8	11,5		
Índia	1,1	1,1	2,2	2	2	1,8	1,8		
China	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1		

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.

AÇÚCAR SAFRA 2023/2024

Produção Mundial

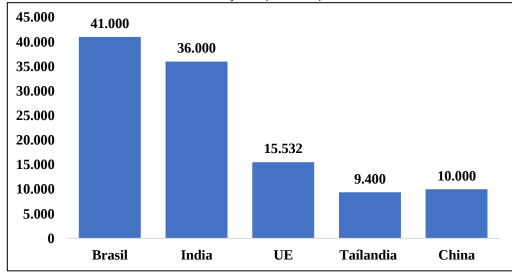
A produção mundial está prevista um crescimento anual de 8,2 Mt., com uma produção mais elevada para o Brasil e a Índia, compensando o declínio na Tailândia e Paquistão. A produção brasileira está estimada em 41,0 Mt., 7,7% superior em relação à safra 22/23. Este aumento reflete ao clima favorável e o aumento da área deverá resultar em cana-de-açúcar adicional disponível para moagem. No relatório publicado explica que os preços favoráveis do açúcar encorajaram os agricultores a utilizar as suas terras para o cultivo de cana-de-açúcar em vez de cereais.

Tabela 9. Países produtores de Açúcar (mil Ton.)

	•	• `	,				
Países	2019/20	2020/21	2021/22	2022/23	23/24 Mai	23/24 Nov	
Brasil	30.300	42.050	35.450	38.050	42.010	41.000	
India	28.900	33.760	36.880	32.000	36.000	36.000	
UE	17.040	15.216	16.479	14.710	15.475	15.532	
Tailândia	8.294	7.587	10.157	11.059	11.200	9.400	
China	10.400	10.600	9.600	8.960	10.000	10.000	
EUA	7.392	8.376	8.307	8.391	8.369	8.372	
Paquistão	5.340	6.505	7.140	6.100	7.110	6.260	
Russia	7.800	5.625	6.000	8.391	6.336	6.600	
México	5.596	6.058	6.556	5.537	6.254	5.650	
Australia	4.285	4.335	4.120	4.200	4.400	4.100	
Turquia	2.750	3.100	2750	2.900	3.000	3.050	
Egito	2.740	2.780	2.855	2.760	2.785	2.785	
Outros Países	35.722	34.122	34.369	32.249	34.942	34.824	
Total	166.559	180.114	180.663	175.307	187.881	183.573	

^{*} Estimativa de produção

Gráfico 9. Produtores mundiais de Açúcar (mil Ton.)



Nos últimos 5 anos, a França foi responsável por 28% da área total colhida de beterraba da UE, no entanto, prevê-se que ocorra redução da área plantada de beterraba na França. Em janeiro de 2023, o Tribunal de Justiça Europeu (TJCE) decidiu que os Estados-Membros não podem conceder autorizações de emergência temporárias para a utilização de neonicotinóides proibidos na beterraba sacarina, isto fez com que muitos agricultores franceses mudassem para outras culturas.

AÇÚCAR

SAFRA 2023/2024

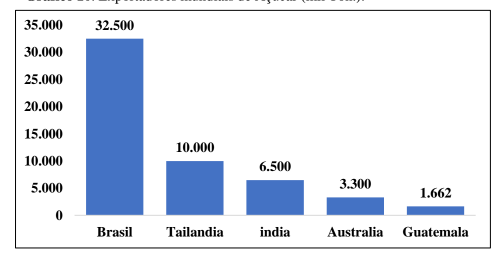
Exportação Mundial

As exportações são projetadas 4,8% quando comparado a safra passada, com 67,4 mi de ton., contudo, a índia apresentou redução na exportação, mas compensadas por maiores exportações do Brasil e Tailândia. Houve um aumento no fluxo de açúcar ucraniano devido à iniciativa de rotas de solidariedade da UE, às medidas tomadas fora para ajudar a exportar produtos agrícolas ucranianos através de rotas possíveis e ao atual regime temporário de liberalização comercial de um ano que suspendeu tarifas e quotas sobre as importações agroalimentares de Ucrânia.

Tabela 10. Países exportadores de Açúcar (mil Ton.)

Países	2019/20	2020/21	2021/22	2022/23	23/24 Mai	23/24 Nov
Brasil	19.280	32.150	25.950	28.200	32.398	32.500
Tailandia	6.695	3.739	7.012	9.500	12.000	10.000
India	5.800	8.406	7.433	7.433	7.000	6.500
Australia	3.600	3.400	3.120	3.250	3.600	3.300
Guatemala	1.858	1.395	1.651	1.657	1.662	1.662
Mexico	1.459	1.278	1.777	1.072	1.376	1.114
Emirados Arabes	187	792	909	940	960	960
UE	1.459	1.278	1.217	905	905	905
Paquistão	75	0	500	1.000	800	250
Marrocos	664	681	782	710	780	720
Arabia Saudita	429	370	583	706	750	680
Colômbia	778	669	663	670	680	680
Outros Países	11.252	9.700	13.206	8.273	9.193	8.138
Total	53.536	63.858	64.803	64.316	72.104	67.409

Gráfico 10. Exportadores mundiais de Açúcar (mil Ton.).



^{*} Estimativa de exportação

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





DEPARTAMENTO DE AGRICULTURA DOS ESTADOS UNIDOS