

Matérias Primas

Sebo bovino/soja



o Mercado de sebo bovino



safras
& mercado

O MERCADO DE SEBO BOVINO

QUEM SOMOS

Safras & Mercado é a consultoria líder do agronegócio brasileiro. Com profissionais altamente especializados, Safras acompanha diariamente os mercados agrícolas nacionais e internacionais, fornecendo informações exclusivas a clientes dos setores público e privado, distribuídos em dezenas de países.

safras.com.br

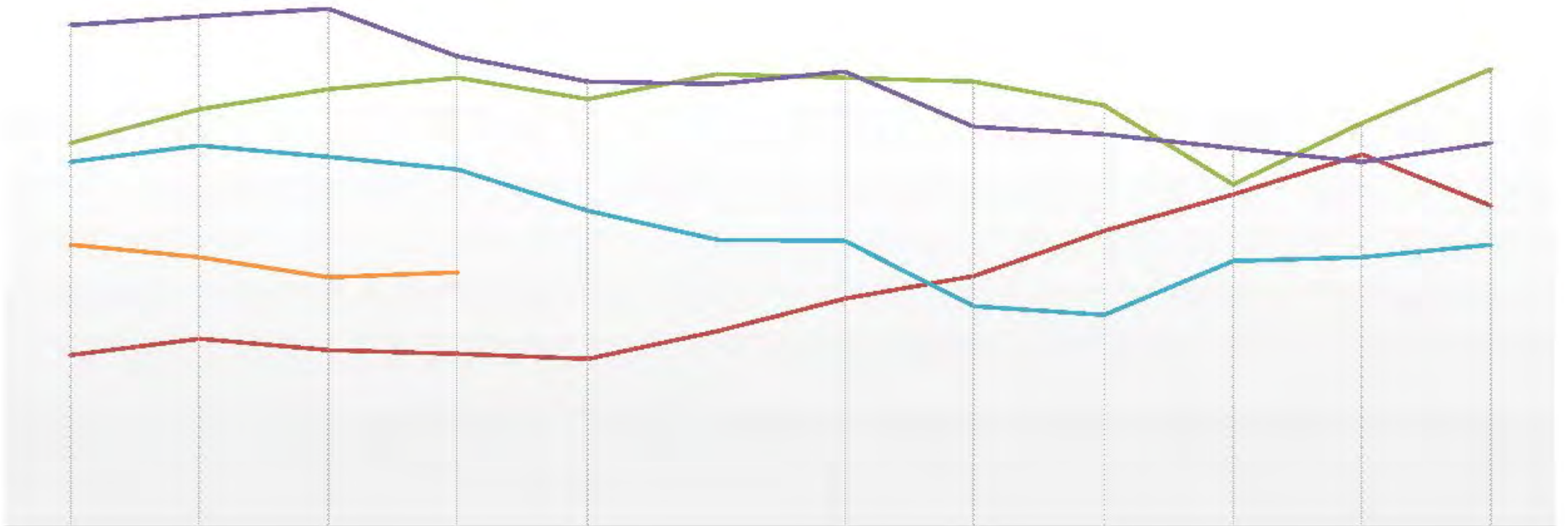


Apple



Google

Baixar o APP da Plataforma Safras



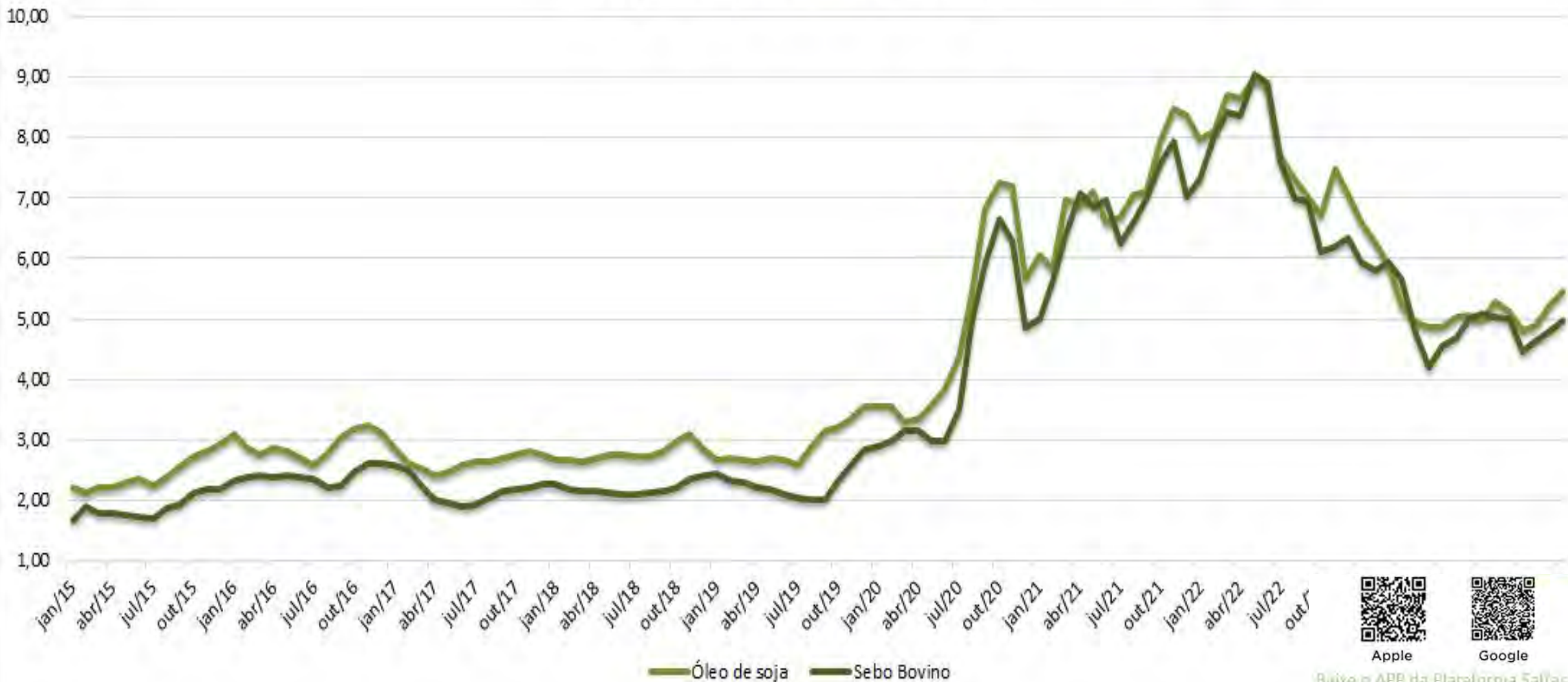
Apple



Google

Baixar o APP da Plataforma Safras

ÓLEO DE SOJA vs SEBO BOVINO

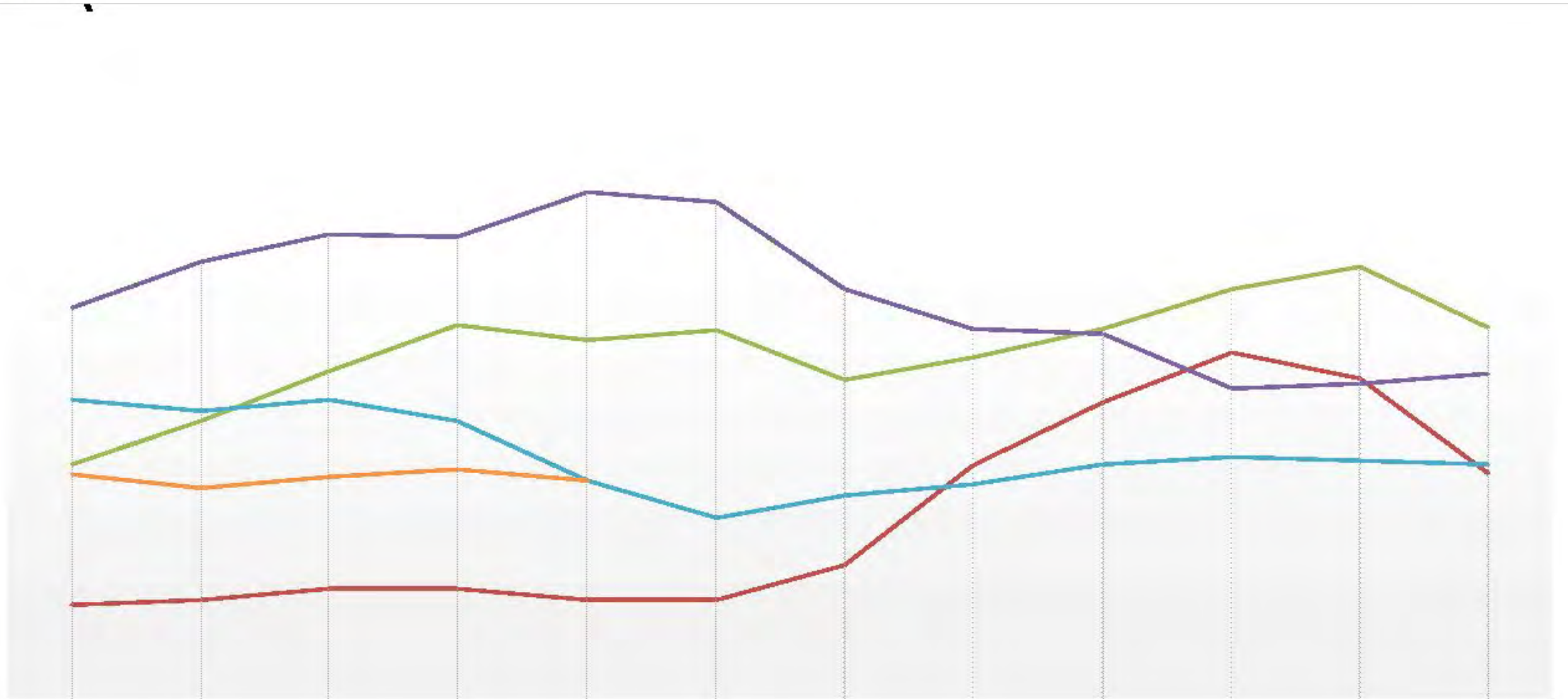


Apple



Google

Baixar a APP da Plataforma Safras



Apple



Google

Baixar o APP da Plataforma Safras

2022	Exportação de Sebo	Valor	Preço Médio US\$	Preço Médio em R\$ [*]	Preço do Sebo em R\$/KG [*]
Janeiro	1.306,19	2.645,82	2,03	12,55	7,32
Fevereiro	6.933,23	10.793,14	1,56	9,06	8,01
Março	11.916,76	18.638,93	1,56	8,71	8,43
Abril	1.356,25	2.907,61	2,14	11,43	8,37
Mai	5.200,78	8.894,02	1,71	9,49	9,04
Junho	1.363,53	3.201,31	2,35	13,27	8,91
Julho	12.648,60	21.653,66	1,71	10,29	7,60
Agosto	1.571,18	3.211,98	2,04	11,78	7,01
Setembro	2.227,10	4.143,55	1,86	10,91	6,94
Outubro	22.315,96	32.374,21	1,45	8,53	6,12
Novembro	1.694,06	2.728,22	1,61	9,51	6,19
Dezembro	12.814,50	18.423,18	1,44	8,44	6,35
TOTAL	81.348,12	129.615,63	1,79	10,33	7,52
2023	Exportação de Sebo	Valor	Preço Médio US\$	Preço Médio em R\$ [*]	Preço do Sebo em R\$/KG [*]
Janeiro	2.056,95	2.880,59	1,40	8,16	5,95
Fevereiro	7.262,76	10.327,20	1,42	8,24	5,79
Março	14.266,16	18.958,93	1,33	7,55	5,94
Abril	7.084,35	8.252,33	1,16	6,55	5,65
Mai	10.347,48	13.472,04	1,30	7,26	4,75
Junho	17.861,82	21.750,54	1,22	6,62	4,21
Julho	19.373,26	21.881,50	1,13	6,07	4,54
Agosto	19.488,04	21.881,50	1,12	6,17	4,70
Setembro	27.205,72	33.339,77	1,23	6,78	4,99
Outubro	30.671,23	41.506,87	1,35	7,68	5,10
Novembro	44.260,91	55.306,57	1,25	6,94	5,04
Dezembro	47.917,70	57.740,78	1,20	6,02	5,00
TOTAL	247.796,39	307.298,63	1,26	7,00	5,14
2024	Exportação de Sebo	Valor	Preço Médio US\$	Preço Médio em R\$ [*]	Preço do Sebo em R\$/KG [*]
Janeiro	30.727,47	33.113,37	1,08	5,93	4,84
Fevereiro	27.256,23	28.644,53	1,05	5,84	4,64
Março	16.174,40	15.437,00	0,95	5,32	4,79
Abril	15.829,83	14.770,28	0,93	5,36	4,95
TOTAL	89.987,92	91.965,19	1,00	5,61	4,81

[*] ICMS de 12%



Apple



Google

Baixar o APP da Plataforma Safras

CICLO PECUÁRIO



BRASIL - ABATES MENSAIS DE BOVINOS (ESTIMATIVA)

- Em Cabeças -

Período	2020*	2021*	2022***	2023***	2024	% 2023/22	% 2024/23
Janeiro ***	2.612.815	2.249.907	2.488.612	2.698.156	3.138.616	8,42	16,32
Fevereiro ***	2.538.847	2.357.598	2.414.649	2.383.137	3.129.849	-1,31	31,33
Março ***	2.600.501	2.358.304	2.606.755	2.320.368	3.009.316	-10,99	29,69
Abril ***	2.305.477	2.313.436	2.364.209	2.608.204	3.316.227	10,32	27,15
Maió ***	2.740.310	2.679.681	2.777.511	3.111.845	3.191.061	12,04	2,55
Junho ***	2.700.930	2.650.050	2.712.807	2.911.215	2.885.865	7,31	-0,87
Julho ***	2.777.034	2.777.388	2.806.316	2.978.804	2.898.107	6,15	-2,71
Agosto ***	2.702.280	2.747.383	2.928.519	3.284.837	3.099.749	12,17	-5,63
Setembro **	2.752.411	1.970.483	2.776.101	2.925.978	2.689.540	5,40	-8,08
Outubro ***	2.848.092	2.235.795	2.610.713	3.081.932	2.834.523	18,05	-8,03
Novembro ***	2.351.545	2.420.743	2.485.506	3.052.208	2.804.221	22,80	-8,12
Dezembro ***	2.549.211	2.689.185	2.671.394	2.923.680	2.702.321	9,44	-7,57
Total (Jan/Dez) ***	31.479.455	29.449.951	31.643.093	34.280.365	35.699.395	8,33	4,14

FONTE: Safras & Mercado

(*) Abates levantados com inspeção federal, estadual, municipa

(**) preliminar; (***) estimativa



Apple



Google

Baixar o APP da Plataforma Safras

BRASIL - ABATES MENSAIS DE FÊMEAS

- Em Cabeças -

Período	2021*	2022*	2023**	2024**	% 2024/23
Janeiro	487.543	524.701	645.852	875.621	35,6
Fevereiro	486.387	595.985	718.651	947.582	31,9
Março	543.652	680.592	824.391	879.908	6,7
Abril	525.061	575.765	715.767	980.179	36,9
Mai	554.035	659.664	871.083	870.572	-0,1
Junho	525.375	634.586	800.846		
Julho	537.294	615.154	778.594		
Agosto	473.376	585.423	742.978		
Setembro	320.244	485.921	599.832		
Outubro	301.600	445.352	645.566		
Novembro	328.439	480.587	669.436		
Dezembro	455.237	585.689	715.992		
Total (Jan/Mai)	2.596.678	3.036.707	3.775.744	4.553.862	20,6

FONTE: Safras & Mercado

(*) Abates levantados com inspeção federal, estadual, municipal

(**) preliminar



Apple



Google

Baixar o APP da Plataforma Safras

BRASIL - OFERTA E DEMANDA SEBO BOVINO

- Em Mil tons -

DISCRIMINAÇÃO	2024**	2023**	2022*	2021	2020	Var 24/23	Var 23/22
Produção	1.625,15	1.581,22	1.411,17	1.287,80	1.295,50	2,78	12,05
Importações	75,40	65,40	74,97	113,70	95,50	15,29	-12,77
Oferta Total	1.700,55	1.646,62	1.486,14	1.401,50	1.391,00	3,27	10,80
Consumo Total	1.700,55	1.646,62	1.486,14	1.401,50	1.391,00	3,27	10,80
Consumo Interno	1.420,05	1.398,82	1.404,80	1.388,81	1.385,45	1,52	-0,43
- Biocombustíveis	482,05	485,44	488,10	505,53	625,95	-0,70	-0,54
- Higiene e Limpeza	465,01	438,50	420,70	395,81	431,74	6,05	4,23
- Animal	385,11	383,50	380,07	380,53	243,43	0,42	0,90
- Pet Food	82,03	80,50	75,20	79,16	69,55	1,90	7,05
- Outros	5,85	10,88	40,73	27,78	14,78	-46,28	-73,28
- Exportações	280,50	247,80	81,34	12,69	5,55	13,20	204,64

Fonte: ABRA/Safras & Mercado

(*) preliminar; (**) projeção



Apple



Google

Baixe o APP da Plataforma Safras

ESTIMATIVA DE PRODUÇÃO DE SOJA - BRASIL - SAFRA 2023/24

- Área em mil ha, Produção em mil t e Rendimento em kg/ha -

Estados	2023/24 (**)						2022/23 (*)			
	a/b %	c/d %	Área Plantada (a)	Área Colhida	Produção (c)	R.M.	Área Plantada (b)	Área Colhida	Produção (d)	R.M.
SUL	2,0	15,3	13.410	13.343	44.770	3.355	13.150	13.084	38.823	2.967
Paraná	1,7	-15,5	5.900	5.871	19.020	3.240	5.800	5.771	22.507	3.900
Rio Grande do Sul	2,0	71,0	6.700	6.667	22.799	3.420	6.570	6.537	13.336	2.040
Santa Catarina	3,8	-1,0	810	806	2.950	3.660	780	776	2.980	3.840
CENTRO-OESTE	1,3	-14,1	21.156	21.050	68.216	3.241	20.885	20.781	79.396	3.821
Mato Grosso	0,1	-17,4	12.140	12.079	37.687	3.120	12.130	12.069	45.622	3.780
Goiás	2,2	-7,0	4.650	4.627	16.934	3.660	4.550	4.527	18.200	4.020
Mato Grosso do Sul	3,9	-12,9	4.280	4.259	13.287	3.120	4.120	4.099	15.250	3.720
Distrito Federal	1,2	-5,1	86	86	308	3.600	85	85	325	3.840
SUDESTE	2,3	-8,6	3.600	3.582	12.489	3.487	3.520	3.502	13.659	3.900
Minas Gerais	1,4	-3,3	2.200	2.189	8.143	3.720	2.170	2.159	8.421	3.900
São Paulo	3,7	-17,0	1.400	1.393	4.346	3.120	1.350	1.343	5.239	3.900
NORDESTE	2,9	-3,0	4.250	4.229	15.313	3.621	4.130	4.109	15.783	3.841
Bahia	2,6	-6,5	2.000	1.990	7.403	3.720	1.950	1.940	7.916	4.080
Maranhão	4,2	0,7	1.250	1.244	4.328	3.480	1.200	1.194	4.298	3.600
Piauí	2,0	0,4	1.000	995	3.582	3.600	980	975	3.569	3.660
NORTE	6,9	2,8	3.203	3.187	10.458	3.281	2.996	2.981	10.170	3.412
Tocantins	7,6	-1,2	1.420	1.413	4.747	3.360	1.320	1.313	4.807	3.660
Rondônia	5,1	5,1	620	617	2.110	3.420	590	587	2.008	3.420
Roraima	12,5	14,8	135	134	411	3.060	120	119	358	3.000
Pará	6,4	6,4	1.000	995	3.104	3.120	940	935	2.918	3.120
Amapá/Amazonas/Ac	7,7	7,7	28	28	85	3.060	26	26	79	3.060
BRASIL	2,1	-4,2	45.619	45.391	151.246	3.332	44.681	44.458	157.832	3.550

(*) Projeção, SAFRAS. (**) Previsão, SAFRAS. Sujeitas a revisão.

Fonte: SAFRAS e Mercado. Baseado em pesquisa com produtores, cooperativas e indústrias do complexo soja.
abril-24



Apple



Google

Baixar o APP da Plataforma Safras

COMPLEXO SOJA - BRASIL - OFERTA E DEMANDA

- em mil toneladas -

Safra (colheita)	% a/b	2024 (a)	2023 (b)	2022 (c)	% b/c	2021	2020	2019
Área Plantada (1.000 ha)	2	45.409	44.681	42.340	6	39.755	37.430	36.384
Área Colhida (1.000 ha)	2	45.182	44.458	42.128	6	39.556	37.243	36.202
Rendimento (kg/ha)	-7	3.289	3.550	3.050	16	3.555	3.435	3.334
Ano Civil (jan/dez)		2024	2023	2022		2021	2020	2019
SOJA GRÃO								
Est.Inicial (1/jan)	-13	5.066	5.855	9.217	-36	4.230	7.913	7.035
Produção	-6	148.601	157.832	128.501	23	140.634	127.914	120.711
Importações	259	650	181	419	-57	864	822	144
- Oferta Total	-6	154.317	163.868	138.137	19	145.728	136.649	127.890
Processamento	1	54.300	53.740	50.932	6	47.551	46.845	43.454
Exportações (*)	-8	94.000	101.863	78.730	29	86.110	82.973	74.073
Sementes/outros (x)	-6	3.000	3.200	2.620	22	2.850	2.600	2.450
- Demanda Total	-5	151.300	158.803	132.282	20	136.511	132.418	119.977
Est.Final (31/dez)	-40	3.017	5.066	5.855	-13	9.217	4.230	7.913
FARELO DE SOJA								
Est.Inicial (1/jan)	38	2.700	1.962	1.812	8	1.506	1.357	1.801
Produção	1	41.680	41.335	39.200	5	36.600	36.050	33.485
Importações	763	1	0	3	-96	4	5	3
- Oferta Total	3	44.381	43.297	41.015	6	38.111	37.412	35.289
Consumo Interno	3	18.500	18.000	18.700	-4	19.150	18.950	17.250
Exportações (*)	-7	21.000	22.597	20.353	11	17.149	16.956	16.682
- Demanda Total	-3	39.500	40.597	39.053	4	36.299	35.906	33.932
Est.Final (31/dez)	81	4.881	2.700	1.962	38	1.812	1.506	1.357
ÓLEO DE SOJA								
Est.Inicial (1/jan)	-1	555	560	533	5	477	367	461
Produção	0	10.960	10.910	9.950	10	9.600	9.560	8.800
Importações	-6	20	21	24	-12	107	199	48
- Oferta Total	0	11.535	11.492	10.507	9	10.184	10.126	9.308
Consumo Interno	10	9.500	8.600	7.350	17	8.000	8.540	7.900
- Biodiesel (**)	18	5.200	4.396	3.887	13	4.526	4.303	3.761
Exportações (*)	-36	1.500	2.337	2.597	-10	1.651	1.110	1.041
- Demanda Total	1	11.000	10.937	9.947	10	9.651	9.650	8.941
Est.Final (31/dez)	-4	535	555	560	-1	533	477	367

obs: (a) Projeções, SAFRAS. (b) Previsões revisadas, SAFRAS. (x) Inclui consumo humano e perda
 (*) Na safra nova, é potencial. (**) Histórico Biodiesel: ANP. Histórico Processamento: Abiove
 Fonte: SAFRAS e Mercado



Apple



Google

Baixar o APP da Plataforma Safras

AMÉRICA DO SUL - PRODUÇÃO DE SOJA

- em mil toneladas -

Safra	% a/b	2023/24 (a)	2022/23 (b)	2021/22	2020/21	2019/20
AMÉRICA DO SUL	12	217.755	193.668	182.466	201.807	192.426
- Brasil	-4	151.246	157.832	128.501	140.634	127.914
- Argentina	135	49.659	21.101	43.092	46.216	48.800
- Paraguai	2	10.300	10.050	4.183	9.642	10.553
- Bolívia	-8	3.650	3.985	3.457	3.318	2.829
- Uruguai	314	2.900	700	3.233	1.997	2.330

(a) Projeções.

Fonte: SAFRAS & Mercado / USDA

abril-24



Apple



Google

Baixar o APP da Plataforma Safras

COMPLEXO SOJA - ARGENTINA - OFERTA Y DEMANDA

em miles de toneladas

Safra	a/b	2023/24 (a)	2022/23 (b)	2021/22 (c)	2020/21	2019/20
Campanha comercial	%	24/25	23/24	22/23	21/22	20/21
Área Sembrada (1000 ha)	5%	17.200	16.305	16.256	16.650	16.850
Área Colhida (1000 ha)	28%	16.802	13.149	16.071	16.467	16.700
Rendimento (kg/ha)	84%	2.961	1.605	2.681	2.807	2.920
SOJA						
Estoque Inicial (1/abr)	-22%	6.116	7.873	8.849	11.906	9.871
Produção	135%	49.659	21.101	43.092	46.216	48.800
Importações	-63%	3.800	10.277	4.570	4.436	4.940
- Oferta Total	52%	59.575	39.251	56.511	62.558	63.611
Processamento	42%	38.500	27.135	35.903	41.049	37.870
Exportações	150%	5.000	2.000	5.535	5.341	6.597
Sementes/outros (x)	81%	7.250	4.000	7.200	7.319	7.238
- Demanda Total	53%	50.750	33.135	48.638	53.709	51.705
Estoque Final (31/mar)	44%	8.825	6.116	7.873	8.849	11.906
FARELO DE SOJA						
Estoque Inicial (1/abr)	-29%	4.493	6.343	5.588	4.700	3.877
Produção	38%	29.000	21.000	27.039	30.782	28.643
Importações	-20%	120	150	175	100	100
- Oferta Total	22%	33.613	27.493	32.802	35.582	32.620
Consumo Interno	-25%	3.000	4.000	3.350	3.300	3.217
Exportações	37%	26.000	19.000	23.109	26.694	24.703
- Demanda Total	26%	29.000	23.000	26.459	29.994	27.920
Estoque Final (31/mar)	3%	4.613	4.493	6.343	5.588	4.700
OLEO DE SOJA						
Estoque Inicial (1/abr)	-3%	1.009	1.039	1.080	372	703
Produção	44%	7.500	5.200	6.963	8.085	7.460
Importações	-29%	50	70	80	15	0
- Oferta Total	36%	8.559	6.309	8.123	8.472	8.163
Consumo Interno	18%	2.000	1.700	2.720	2.094	1.792
Exportações	19%	4.300	3.600	4.364	5.298	5.999
- Demanda Total	19%	6.300	5.300	7.084	7.392	7.791
Estoque Final (31/mar)	124%	2.259	1.009	1.039	1.080	372

obs: (a) Projeções. (b) Previsões. Campanha comercial 01/04 a 31/03
(x) Inclui consumo humano (balanceados) e perdas.



Apple



Google

Baixe o APP da Plataforma Safras



Consultor de Mercado
Fernando Henrique L. Iglesias
(41) 3323-2155
(41) 98848-2647
fernando.iglesias@safras.com.br



**Para salvar mais fácil
meu contato, basta
apontar para o QRCode**

Mercado de sebo bovino no Brasil e nos EUA

Mercado de sebo bovino no Brasil e nos EUA

Abisa Sudeste 2024

**São Paulo
Alexandre Melo
5 de junho de 2024**

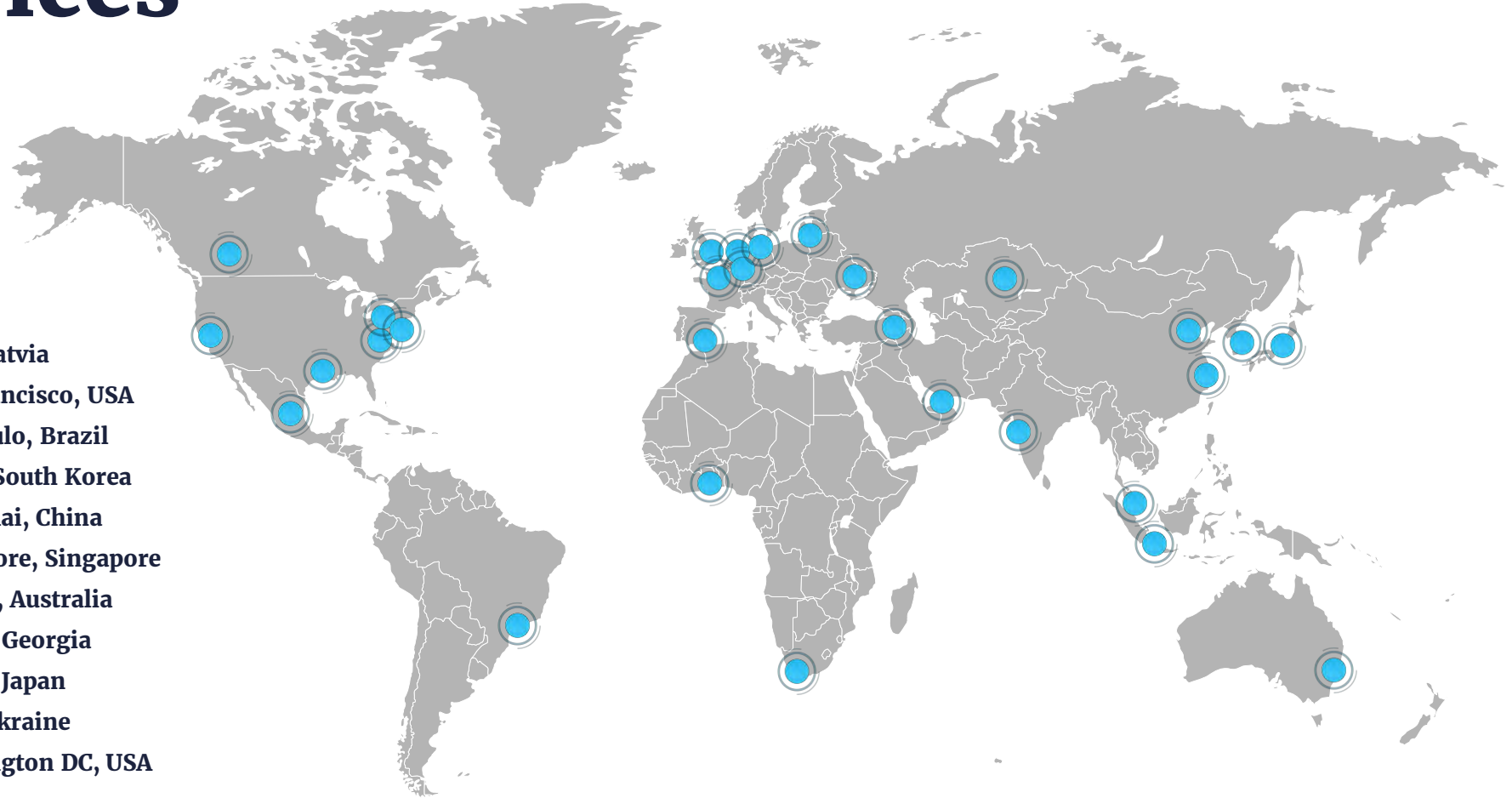
Argus Media group notices

- The Argus Media group (referred to herein as “Argus”) makes no representations or warranties or other assurance, express or implied, about the accuracy or suitability of any information in this presentation and related materials (such as handouts, other presentation documents and recordings and any other materials or information distributed at or in connection with this presentation).
- The information or opinions contained in this presentation are provided on an “as is” basis without any warranty, condition or other representation as to its accuracy, completeness, or suitability for any particular purpose and shall not confer rights or remedies upon the recipients of this presentation or any other person. Data and information contained in the presentation come from a variety of sources, some of which are third parties outside Argus’ control and some of which may not have been verified.
- All analysis and opinions, data, projections and forecasts provided may be based on assumptions that are not correct or which change, being dependent upon fundamentals and other factors and events subject to change and uncertainty; future results or values could be materially different from any forecast or estimates described in the presentation.
- To the maximum extent permitted by law, Argus expressly disclaims any and all liability for any direct, indirect or consequential loss or damage, claims, costs and expenses, whether arising in negligence or otherwise, in connection with access to, use or application of these materials or suffered by any person as a result of relying on any information included in, or omission from, this presentation and related materials or otherwise in connection therewith.
- The information contained in this presentation and related materials is provided for general information purposes only and should not be construed as legal, tax, accounting or investment advice or the rendering of legal, consulting, or other professional services of any kind. Users of these materials should not in any manner rely upon or construe the information or resource materials in these materials as legal, or other professional advice and should not act or fail to act based upon the information in these materials.
- Copyright notice: Copyright © 2024 Argus Media group. All rights reserved. All intellectual property rights in this presentation and the information herein are the exclusive property of Argus and and/or its licensors and may only be used under licence from Argus. Without limiting the foregoing, you will not copy or reproduce any part of its contents (including, but not limited to, single prices or any other individual items of data) in any form or for any purpose whatsoever without the prior written consent of Argus.
- Trademark notice: ARGUS, the ARGUS logo, Argus publication titles, the tagline “illuminating the markets®”, and Argus index names are trademarks of Argus Media Limited. For additional information, including details of our other trademarks, visit argusmedia.com/trademarks.

Global offices

- Amsterdam, Netherlands
- Astana, Kazakhstan
- Beijing, China
- Brussels, Belgium
- Calgary, Canada
- Cape Town, South Africa
- Dubai, UAE
- Granada, Spain
- Hamburg, Germany
- Houston, USA
- Jakarta, Indonesia
- Lagos, Nigeria
- London, UK
- Mexico City, Mexico
- Mumbai, India
- New York, USA
- Paris, France
- Pittsburgh, USA

- Riga, Latvia
- San Francisco, USA
- São Paulo, Brazil
- Seoul, South Korea
- Shanghai, China
- Singapore, Singapore
- Sydney, Australia
- Tbilisi, Georgia
- Tokyo, Japan
- Kyiv, Ukraine
- Washington DC, USA



Indicadores e inteligência de mercado

- 3 preços semanais de sebo: cif SP, fob diferido MT e fob Santos/Paranaguá
- 2 preços semanais de óleo de soja: cif SP e fob Paranaguá
- 2 preços semanais de glicerina em bases fob Brasil e cif China
- 3 preços diários de biodiesel e outros 7 semanais de contratos
- Análises e notícias diárias





argusmedia.com

Argus Brasil Combustíveis

Incorporando Argus Etanol Brasil

Edição 24-94 | Sexta-feira, 17 de maio de 2024

DESTAQUES

- A demanda por diesel importado foi moderada nesta semana, com foco de compradores em cargas destinadas a portos do Sul e do Sudeste.
- Os preços do etanol anidro subiram nesta semana no Centro-Sul, em meio a uma demanda maior por gasolina e hidratado nas bombas.
- As cotações dos insumos do biodiesel encerraram a semana em direções opostas.
- A Adecoagro estendeu sua estratégia de composição de estoques no primeiro trimestre do ano.

INDICADORES DE PREÇOS

Diesel		
Diária - USD vs BVMF SP*	Origem	Preço
Brasil	USGC	439,18 +14,43
Saope	USGC	462,89 +14,66
Santos	USGC	470,18 +18,01
Paranaguá	USGC	474,92 +15,09

Semestral não-Passo - 510 vs NYMEX USD 17 mai e/USG		
	Jun	Diferencial
Dep Brasil Norte/Nordeste	Jun	+4,53/+4,53 +0,51
	Jul	+3,00/+4,00 +2,12
Dep Brasil Sul/Sudeste	Jun	+7,53/+8,53 +1,53
	Jul	+6,00/+8,00 +1,12

Gasolina		
Preço de gasolina - Petrobras R\$/l	Entrega	Preço
São Luis	ltm	2,70 na
Indiápolis	ltm	2,72 na
Paulista	mta	2,83 na
Aracaju	mta	2,79 na

Semestral - A vs NYMEX RBOE 17 mai e/USG		
	Jun	Base
Dep Brasil Norte/Nordeste	Jun	-46,24/-43,24 +3,25
	Jul	-44,00/-42,00 +2,22
Dep Brasil Sul/Sudeste	Jun	-42,24/-40,24 +2,09
	Jul	-41,00/-39,00 +2,02

*Preços de paridade de importação calculados com base nos valores fob no origin, custos de frete, seguro, seguro, perdas e imposto de marcha mercante (APRA) quando aplicável.
Indicadores de preços com base em negociações e informações reportadas por agentes de mercado conforme a metodologia de Argus.

Diesel e gasolina: dep Brasil #/USG



Sumário

Diesel e gasolina	2
Biodiesel	4
Etanol: São Paulo	6
Etanol: Mercado externo	7
Etanol: Minas Gerais	8
Etanol: Centro-Sul	9
Notícias	15

Etanol

17 mai	Mínima	Máxima	MPV	e
Paulista multigranel				
R\$/m³	2,830	2,820	2,840	-30
\$/m³	551,56	557,47	555,51	-2,18
Volume total reportado m³				
Estado de São Paulo PVL				
R\$/m³	2,747	2,839	2,797	+94
\$/m³	517,33	558,32	547,10	-4,71
Volume total reportado m³				
MPV = médio ponderado por volume				

CBO

17 mai	Preço	e
BRL/CBO	92	-1,30
USD/CBO	18	-0,12

Indicadores diários de preços - Modificados no terminal

	Mínima	Máxima	MPV	e
Aracaju				
	4,111	4,121	4,121	na
Volume total reportado m³				
	4,530	4,550	4,540	+320,00
Paulista				
				228
Volume total reportado m³				
	4,217	4,267	4,248	na
Volume total reportado m³				
				0

Indicadores e inteligência de mercado

Argus Brasil Combustíveis

BIODIESEL: INSUMOS E DERIVADOS

Preços do óleo e sebo bovino divergem

Os preços dos insumos do biodiesel encerraram a semana em direções opostas. O óleo de soja se fortaleceu, acompanhando a referência na Argentina, enquanto o sebo recuou diante da menor demanda doméstica.

A conjuntura é explicada pelo corte de 500.000t na safra de soja 2024-25 na Argentina, para 50,5 milhões de t, feita pela Bolsa de Cereais de Buenos Aires (Bage), e as enchentes no Rio Grande do Sul que também impactam a oleaginosa.

No porto de Paranaguá, a cotação do óleo vegetal aumentou \$74/t, para \$916/t fob, com negócios para embarque em junho. A commodity acompanhou o fortalecimento do diferencial no porto argentino de Rosário.

Em São Paulo, a alta do insumo tem afastado os compradores das indústrias de alimentos, química e de biodiesel. O intervalo entre as ofertas compradora e vendedora é de R\$700/t, nível visto pela última vez em março de 2024.

O preço encerrou a semana entre R\$4.500-5.200/t cif São Paulo, com impostos, registrando uma ligeira alta de R\$50/t na variação semanal.

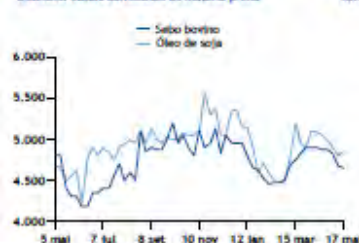
Do lado do sebo bovino, as cotações seguiram rumos opostos, com o mercado interno recuando diante da menor procura pelos setores de higiene e biodiesel, enquanto o produto para exportação aumentou.

No estado de São Paulo, o preço médio oscilou entre R\$4.600-4.700/t cif, queda de R\$25/t. Em Mato Grosso, também recuou R\$50/t, para R\$3.600/3.800/t fob diferido.

O produto colocado nos portos de Paranaguá e Santos aumentou \$32/t, para \$930-960/t fob.

O metanol importado continuou estável nesta semana.

Biodiesel: custos domésticos de matéria-prima



Edição 24-94 | Sexta-feira, 17 de maio de 2024

Indicadores diários de preços - biodiesel no terminal

	Mínima	Máxima	MPV	+
Aracatã	4.111	4.121	4.121	na
Volume total reportado m³			0	
Paulista	4.530	4.550	4.540	+120,00
Volume total reportado m³			228	
Senador Canedo	4.217	4.267	4.248	na
Volume total reportado m³			0	

Biodiesel e mercados relacionados, 13-17 mai

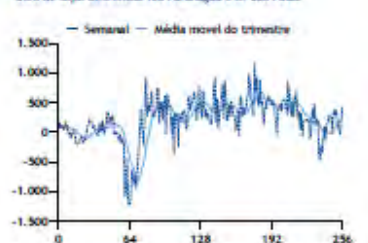
	Preço	+
Sebo bovino		
fob Brasil Sul/Godeste 5/t	930/960	+32,00
fob Mato Grosso RS/t	3.600/3.800	-50,00
dap São Paulo com ICMS RS/t	4.600/4.700	-25,00
Óleo de soja		
Óleo de soja fob Paranaguá 5/t	897/934	+71,50
Óleo de soja dap São Paulo com ICMS RS/t	4.500/5.200	+50,00
Insumos e derivados		
Metanol cif Brasil 5/t	505/506	na
Glicerina fob Brasil 5/t	250/255	+5,00
Glicerina cif China 5/t	280/305	+25,00

CLIMA

O Rio Grande do Sul permaneceu recebendo os maiores volumes de chuva, enquanto as demais regiões produtoras tiveram médias baixas, de acordo o Instituto de Meteorologia dos Estados Unidos (Noaa, na sigla em Inglês).

As chuvas variaram entre 45mm e 135mm no Rio Grande do Sul, com algumas áreas do sudoeste do estado marcando entre 15mm e 35mm. Santa Catarina e uma pequena faixa na região sul do Paraná registraram taxas em torno de 15mm. A região Centro-Oeste não registrou precipitações, com exceção de pontos bolados no centro e no norte de Mato Grosso, que marcaram entre 15mm e 85mm de chuva.

Óleo de soja: diferencial fob Paranaguá x cif São Paulo



Argus Brasil Combustíveis

BIODIESEL: MERCADO DIÁRIO

Preço em São Paulo acompanha alta do óleo
Distribuidoras de combustíveis retomaram ao mercado de biodiesel para entrega imediata, com ao menos 228m³ negociados em São Paulo.

O preço médio ponderado por volume aumentou em R\$320/m³, para R\$4.540/m³, no terminal paulista nesta sexta-feira.

A cotação do biocombustível seguiu o avanço de 0,75¢/lb do contrato futuro do óleo de soja na Bolsa de Chicago (CBOT) para julho, que encerrou a sessão em 45,27¢/lb.

Na ausência de transações, o Argus manteve os indicadores no Paraná e em Goiás estáveis.

Edição 24-94 | Sexta-feira, 17 de maio de 2024

Indicadores diários de preços - biodiesel no terminal

	Mínima	Máxima	MPV	+
Aracatã	4.111	4.121	4.121	na
Volume total reportado m³			0	
Paulista	4.530	4.550	4.540	+120,00
Volume total reportado m³			228	
Senador Canedo	4.217	4.267	4.248	na
Volume total reportado m³			0	

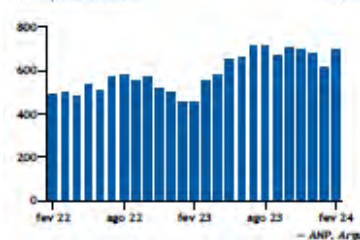
Indicadores semanais de preços - biodiesel PVU

	MPV	+	MPV - média móvel mensal	+
Sorriso-Nova Matrim	4.109	+236,00	4.049	+14,00
Volume total reportado m³	1.120	-3.580,00		
Cuiabá-Rondonópolis	4.407	+307,00	4.221	+91,00
Volume total reportado m³	7.512	+68,00		
Noroc de Goiás-Tocantins	4.502	+15,00	4.407	+92,00
Volume total reportado m³	1.568	+127,00		
Sul de Goiás	4.510	+328,00	4.346	+71,00
Volume total reportado m³	4.225	-130,00		
Bahia	4.726	+285,00	4.594	+120,00
Volume total reportado m³	6.490	-159,00		
Paraná-Santa Catarina	4.670	+314,00	4.448	+101,00
Volume total reportado m³	0.420	-1.349,00		
Rio Grande do Sul	4.355	+344,00	4.162	+99,00
Volume total reportado m³	15.679	+342,00		

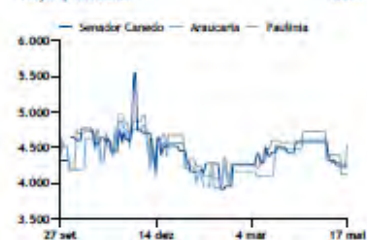
Biodiesel e mercados relacionados, 13-17 mai

	Preço	+
Sebo bovino		
fob Brasil Sul/Godeste 5/t	930/960	+32,00
fob Mato Grosso RS/t	3.600/3.800	-50,00
dap São Paulo com ICMS RS/t	4.600/4.700	-25,00
Óleo de soja		
Óleo de soja fob Paranaguá 5/t	897/934	+71,50
Óleo de soja dap São Paulo com ICMS RS/t	4.500/5.200	+50,00

Produção de biodiesel



Preços spot biodiesel



Histórico

- Indicadores lançados há mais de dez anos
- Preço do sebo bovino em São Paulo considera os mercados de sabão e biodiesel
- Em 2023, a gordura animal foi negociada com um prêmio ante o óleo de soja

Óleo de soja vs sebo bovino

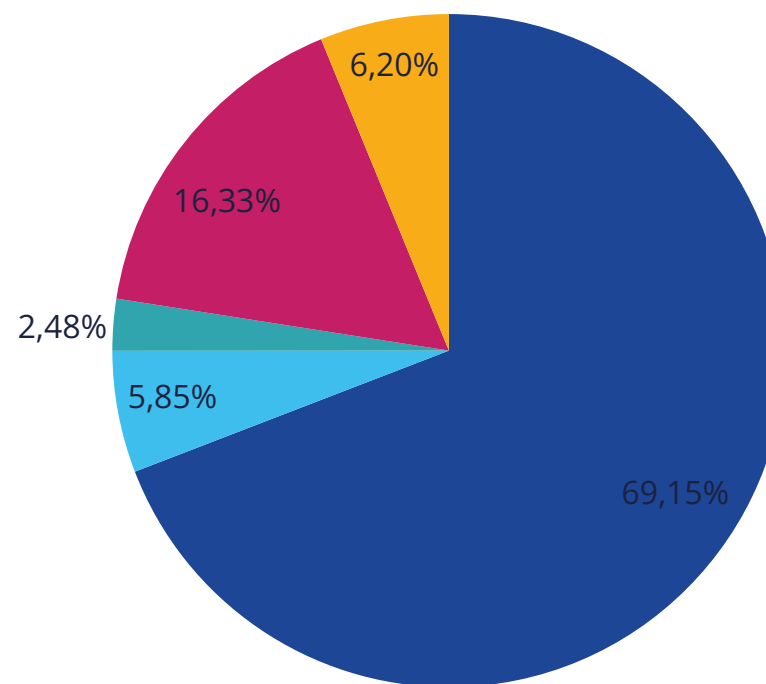


(R\$/t) Argus Media

Uso do sebo

- 441.000m³ de sebo foram usados no biodiesel, cerca de 5,85pc do total das 8 milhões de m³ de matérias-primas utilizadas pelo setor em 2023
- Frigoríficos e graxarias estimam que a produção do despojo será de 1,1 milhão a 1,3 milhão de t em 2024.
- Do total, 30-35pc vai para o biodiesel e o restante para as indústrias de higiene, alimentação animal e pet food

Principais insumos do biodiesel em 2023



ANP

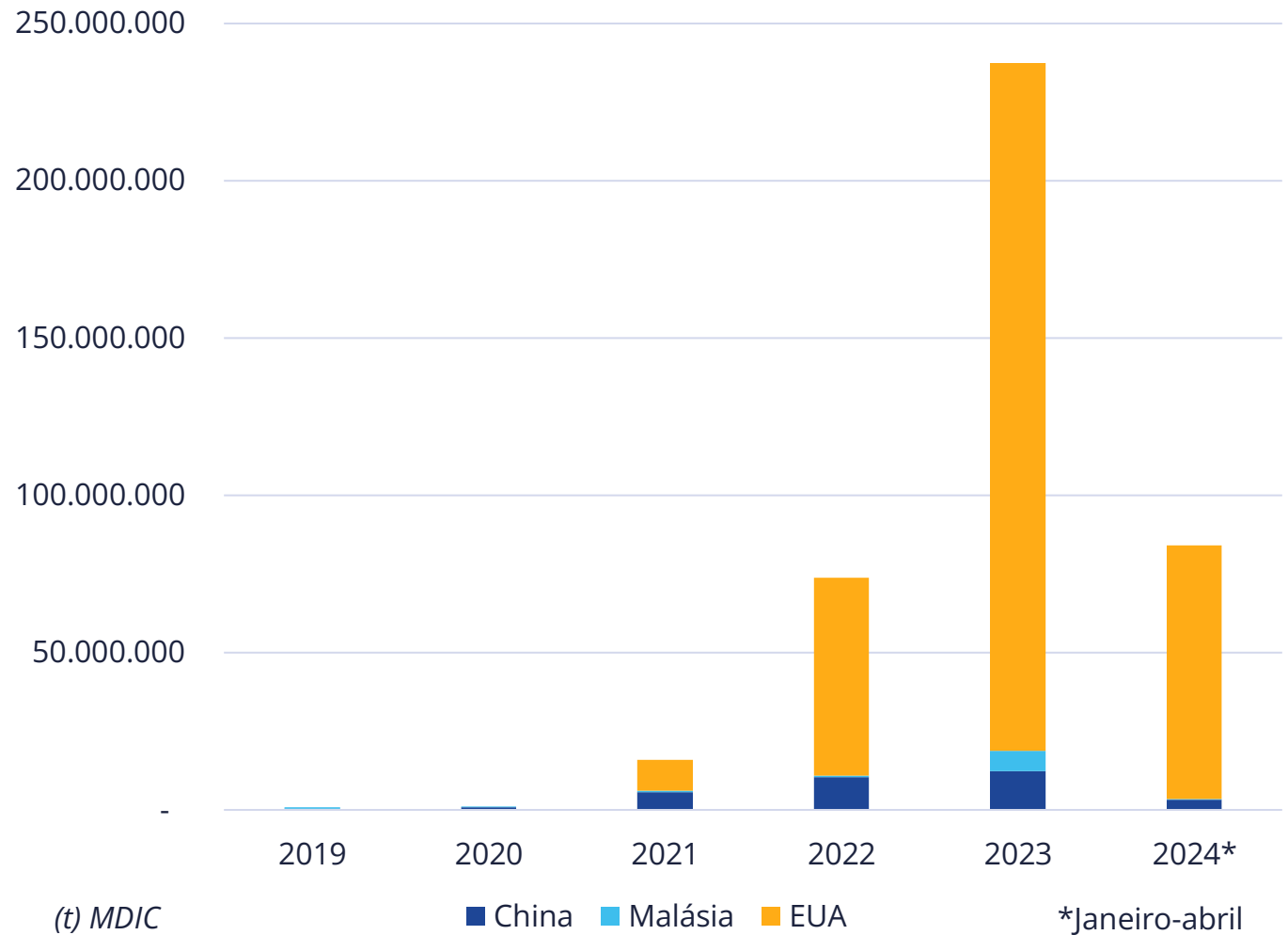
| Monosafia tributária muda fluxo de venda

- Adicional de R\$148 com a cobrança de PIS/Cofins desestimulou vendas interestaduais de insumos
- Graxarias e frigoríficos passaram a buscar novos mercados
- Demanda das refinarias de diesel renovável faz fornecedores abrirem entre mercados local e exportação
- Indústria do sabão compete por insumo com refinarias globais

Exportações

- Exportações em 2023 foram recorde e atingiram 246.250t, triplicando ante as 81.350t de 2022.
- Do total embarcado, 219,240t foram para os EUA ante 62.800t no ano anterior.
- Em 2024, mais de 90pc do total exportado tem os EUA como destino.

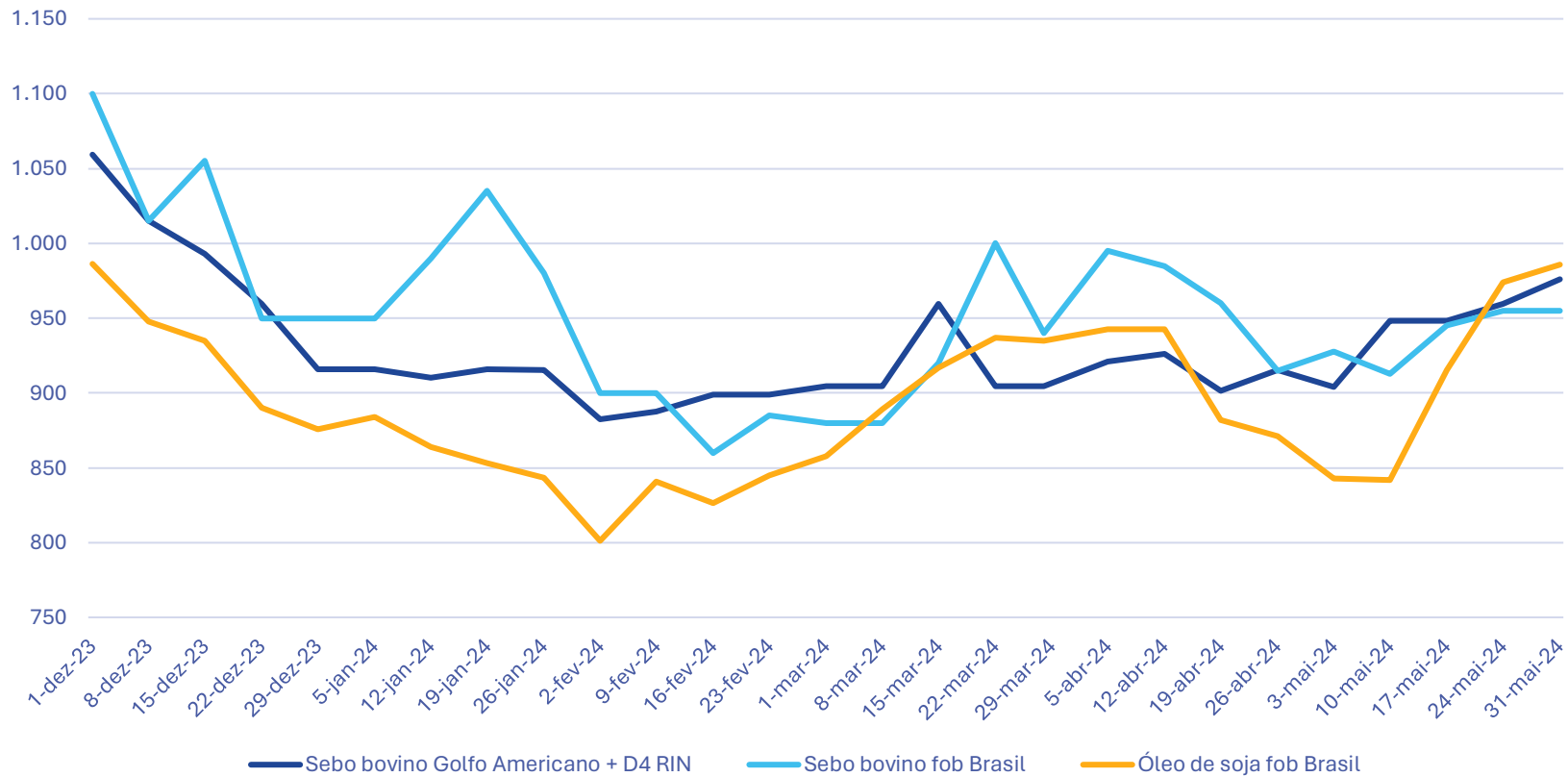
Principais destinos do sebo bovino



| Demanda nos Estados Unidos

- Plantas da Marathon Petroleum's Martinez Renewables e da Phillips 66 vão adicionar 3 milhões de m³ de capacidade por ano na produção de diesel renovável
- Demanda adicional de insumos será de 5 milhões de t
- Usinas voltaram a comprar óleo de soja de plantas que foram reabilitadas na Argentina e UCO

Insumos renováveis no Brasil em base fob, \$/t



Obrigado

Alexandre Melo

alexandre.melo@argusmedia.com

Sebo Bovino - Evolução e tendências



Apresentação - Abisa Sudeste 2024

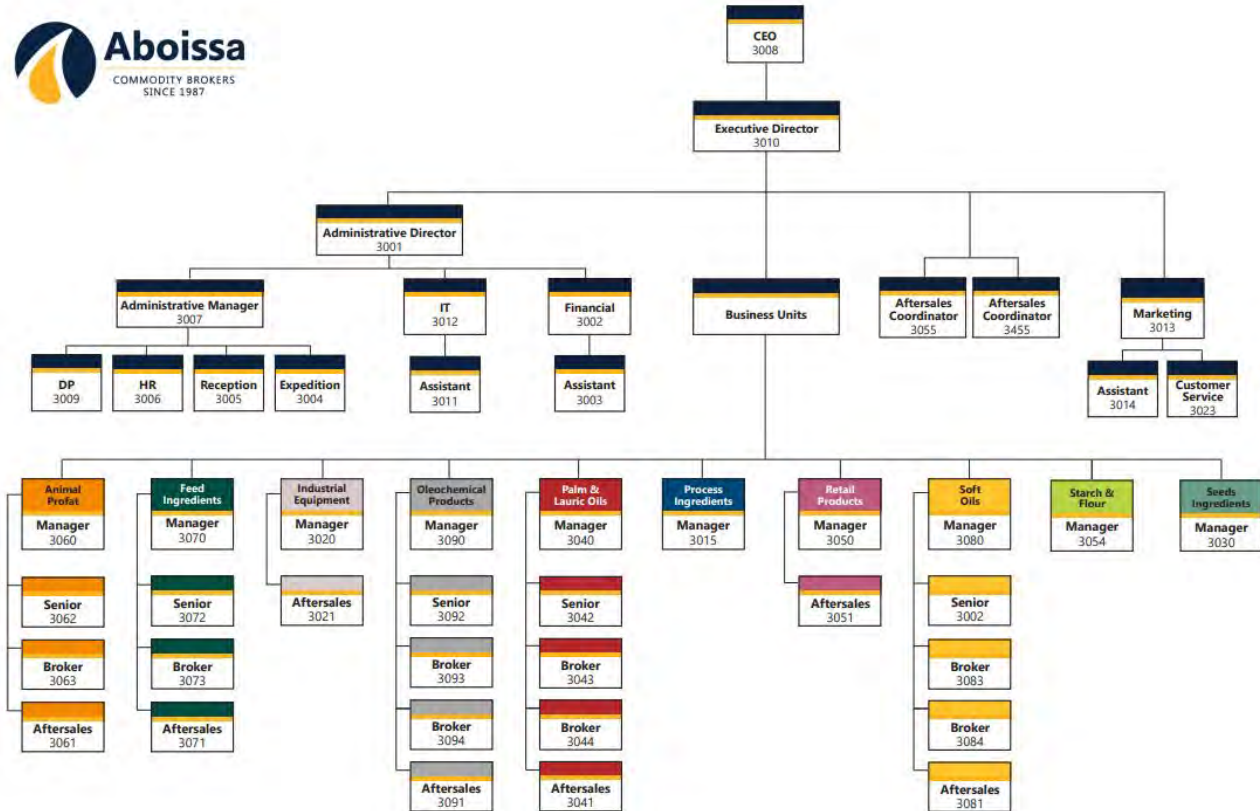
Sebo Bovino - Evolução e tendências

Aboissa



*Rua Domingos de Moraes, 2187
5º Andar - Bloco B - Xangai - Vila Mariana
São Paulo - SP, 04035-000*

Aboissa



RESULTADOS

Durante todo o ano, nos empenhamos em oferecer um serviço personalizado e eficiente, focado em entender as necessidades de cada cliente e em encontrar as **melhores soluções** para cada caso. Estamos orgulhosos em poder dizer que a nossa equipe trabalhou duro para garantir o melhor resultado possível em cada negociação realizada.

+1600

empresas
atendidas

+250

Produtos
comercializados

+4bi

em mercadorias
movimentadas

Associação & Certificação

A obtenção de certificações específicas é fundamental para garantir e realizar operações de forma legal e transparente, seguindo todas as **normas e regulamentações** aplicáveis.

Ser membro de associações da indústria de óleos vegetais nos permite acesso a **informações atualizadas** e relevantes sobre o mercado e sobre as tendências do setor. Além de nos conectar com outros atores do mercado e ampliar a rede de contatos e oportunidades de negócio para você.

Nossas certificações:



RSPO License:
8-0248-20-100-00



Parceria de Informações



Publicação de Artigos

animal vão além das questões nutricionais, com a sua utilização na produção de rações, o Brasil não precisa plantar 2,1 milhões de hectares (milho e soja), consumir 1 milhão de toneladas de adubos, gastar R\$ 800 milhões em defensores agrícolas e utilizar 12 bilhões de metros cúbicos de água, só para citarmos algumas das contribuições.

O MERCADO

As farinhas de vísceras estão classificadas por High Ash (alto teor de cinzas, ou seja, matéria mineral), Standard (teor mediano de cinzas/matéria mineral) e Low Ash (baixo percentual de cinzas, ou seja, matéria mineral), sendo esta última bastante demandada pela indústria pet food para alimentos premium e superpremium. "Cada vez mais o mercado exige proteína em um nível adequado e balanceado com o teor de matéria mineral e gorduras. Sabendo a distinção é possível preparar a farinha de vísceras de uma forma customizada, atendendo exatamente as exigências e necessidades dos clientes", esclarece Charbel, Diretor da A&G Nutrição Animal.

Além de abastecer o mercado interno com as suas farinhas, há 15 anos a A&G Nutrição

Animal atua na exportação atendendo a países latino-americanos, africanos e do sudeste asiático, mostrando ao mundo a qualidade dos produtos brasileiros.

O Operador de Negócio da Aboissa, Henrique Rodrigues, afirma que o Brasil ocupa um lugar relevante no quesito produção e qualidade das farinhas de vísceras. Grandes players como BIFF/SEARA, BRF e Accuro são, hoje, protagonistas na produção deste ingrediente e há também em uma série de fabricantes e assistidos bem estruturados e autossuficientes por todo o território brasileiro.

Em relação às exigências do mercado, Henrique aponta que há três principais aspectos a serem considerados: proteína bruta contida na farinha que quanto mais alta maior qualidade na absorção; a questão da matéria mineral (osso e cartilagem) que estimula o crescimento no caso das aves e a coloração da farinha, priorizando o aspecto mais claro que tende ser mais puro, ou seja, livre de misturas que possam interferir na qualidade do produto. "Atualmente, temos uma alta demanda no mercado interno que oneroso praticamente toda a nossa oferta. Mas, não deixamos de atender o mercado externo que representa 10% dos nossos negócios de farinhas. Direcionamos as farinhas produzidas na Argentina para suprir as demandas na Colômbia e Vietnã", explica Henrique acrescentando que o mercado de farinha de vísceras é tido como um negócio de grande potencial, mas ainda pouco explorado. "Este é um ingrediente versátil e com importantes resultados na nutrição dos animais. Há um horizonte de boas expectativas para a farinha de vísceras".

Sediada em Houston, no Texas (EUA), o Program Os Grp. fornece proteínas, gorduras e ômega animal de diferentes espécies para os países das Américas e Europa. Após anos como fabricante, a companhia criou uma rede de fornecedores de diversos produtos, garantindo a qualidade e a sustentabilidade dos ingredientes. Hoje, está presente nos Estados Unidos, Argentina, Brasil (Program BR), Equador, Colômbia (Program SAV),



"Este é um ingrediente versátil e com importantes resultados na nutrição dos animais. Há um horizonte de boas expectativas para a farinha de vísceras", Henrique Rodrigues, da Aboissa.

Aboissa na mídia

Revista Reciclagem Animal Graxaria Brasileira

0 mercado de reciclagem animal antes e após a pandemia

Saímos na Revista Graxaria Brasileira

ECONOMIA E MERCADOS

Autor: Galí Torres Aboissa

EL MERCADO DE GRASA VACUNA EN BRASIL Y LA REGIÓN

Se analiza la situación actual del mercado brasileño de grasa vacuna y los diferentes factores que impactan en el precio del sebo bovino: demanda y calidad requerida por las principales diferentes aplicaciones (biodiesel, jabonería o oleoquímica), oferta de aceite de soja, mezclas obligatorias establecidas por ley para el biodiesel y laena animal entre otras. Además, se incluye un análisis de las importaciones desde países vecinos y el impacto de la devaluación en el marco de la pandemia.

Fue un placer participar como colaborador de la revista Graxaria Brasileira de Grasa Animal con mi presentación sobre el mismo tema desarrollado en el congreso de calidad reciente más adelante que el respecto al precio industrial con todo lo relacionado principalmente con los factores que influyen en este mercado, entre los cuales se destacan huecos y vacíos en general. En Brasil esta materia prima se recoge en frigoríficos, carnicerías y establecimientos que están estrictamente regulados desde los normos del Ministerio de Agricultura. Es un producto muy abundante en todo Brasil, país que tiene el stock ganadero más representativo a nivel mundial.

El sector de la producción de sebo bovino en Brasil se sitúa al de Argentina, pero existen particularidades en las principales aplicaciones que cada país desarrolló para su utilización, lo que repercute en un destino diferente al comportamiento de los precios y a la calidad. En Argentina se utiliza para la producción de biodiesel y en el mercado, y como resultado se comercializa a un precio inferior. Esta baja importancia del subproducto para los frigoríficos favoreció el ingreso de diversos intermediarios en la cadena de comercialización que se benefician de la intermediación operante en el sector, debido a que el grado industrial no requiere una necesidad de calidad y se valoran sus atributos como el caso de la en el país y a la calidad. En Argentina se utiliza para la producción de biodiesel y en el mercado, y como resultado se comercializa a un precio inferior. Esta baja importancia del subproducto para los frigoríficos favoreció el ingreso de diversos intermediarios en la cadena de comercialización que se benefician de la intermediación operante en el sector, debido a que el grado industrial no requiere una necesidad de calidad y se valoran sus atributos como el caso de la en el país y a la calidad.

Actualmente tenemos sus principales compradores de aceites de sebo bovino distribuido de la siguiente manera:

- Producción de biodiesel: 50%
- Jabonería: 40%
- Oleoquímica: 5%

Es decir, podemos considerar que el sector de producción de biodiesel es el que demanda que está por parte de los proveedores, incluso considerando el sebo bovino como la tercera materia prima más utilizada por este segmento durante el año 2019, según se puede observar en los porcentajes que se indican a continuación.

- Aceite de soja: 75%
- Otros aceites de grasas animales, aceites grasos y aceites de cocinas: 12%
- Sebo bovino: 11%
- Aceite de Palma: 2%

El mercado del biodiesel es el principal destino del sebo bovino, mientras que el aceite de soja es la principal materia prima de

A&G ACIFER & GRASAS Nutrição Animal e C&A

122

Informativo de Preços - Aboissa

Animal Profat - Indicative Prices

Chicken							
Week	Origin	Product	\$ - Minimum	\$ - Maximum	Package	Incoterm	ICMS
41	Brazil	Feather Meal	R\$2,80/kg	R\$2,90/kg	Big bag	CIF - SP	12%
	Brazil	Poultry Meal	R\$3,90/kg	R\$4,00/kg	Big bag	CIF - SP	12%
	Brazil	Poultry Meal (low ash)	R\$4,70/kg	R\$4,80/kg	Big bag	CIF - SP	12%
	Brazil	Poultry Fat	R\$5,05/kg	R\$5,15/kg	Bulk	CIF - SP	12%
Bovinos							
Week	Origin	Product	\$ - Minimum	\$ - Maximum	Package	Incoterm	ICMS
41	Brazil	Meat and Bone Meal	R\$1,35/kg	R\$1,45/kg	Big bag	CIF - SP	12%
	Brazil	Meat and Bone Meal - NE	R\$1,15/kg	R\$1,25/kg	Big bag	CIF - SP	12%
	Brazil	Blood Meal	R\$2,50/kg	R\$2,60/kg	Big bag	CIF - SP	12%
	Brazil	Bovine Tallow	R\$5,10/kg	R\$5,20/kg	Bulk	CIF - SP	12%
	Brazil	Bleached Tallow	R\$5,30/kg	R\$5,40/kg	Bulk	CIF - SP	12%
	USA	Edible Tallow	USD 1675/MT	USD 1695/MT	Bulk	FOB Gulf	-

Source: Aboissa

Social Medias

Instagram

Q aboissa



YouTube

Pesquisar



Caio Torres (Aboissa) - Gerente da Unidade Animal Profat

1.097 visualizações 22 de nov. de 2021 Bate papo com Caio Torres - Aboissa. Gerente da Unidade Animal Profat conta sobre o mercado de comercialização da Farinhas e Óleos de ...mais

Sebo Bovino

NCM: 150210.90:

Gorduras e óleos animais ou vegetais; produtos da sua dissociação; gorduras alimentares elaboradas; ceras de origem animal ou vegetal - Gorduras de animais das espécies bovina, ovina ou caprina, exceto as da posição 15.03. - Sebo - Outros



Resíduos



Descartes



Sebo Branqueado

Mercado de Gordura Animal - Brasil

Vendas - Gordura Animal (2023)	
Bovina	65%
Suína	10%
Frango	21%
Peixe	4%

Volume	2019	2020	2021	2022	2023
EXP	0	0	0	5%	11%
IMP	21%	54%	25%	14%	10%

Origin	2019	2020	2021	2022	2023
Argentina	42%	10%	35%	9%	5%
Uruguay	25%	6%	22%	8%	3%
Paraguay	33%	8%	25%	78%	88%
Bolívia				5%	4%
USA		76%	18%		

Principais Segmentos

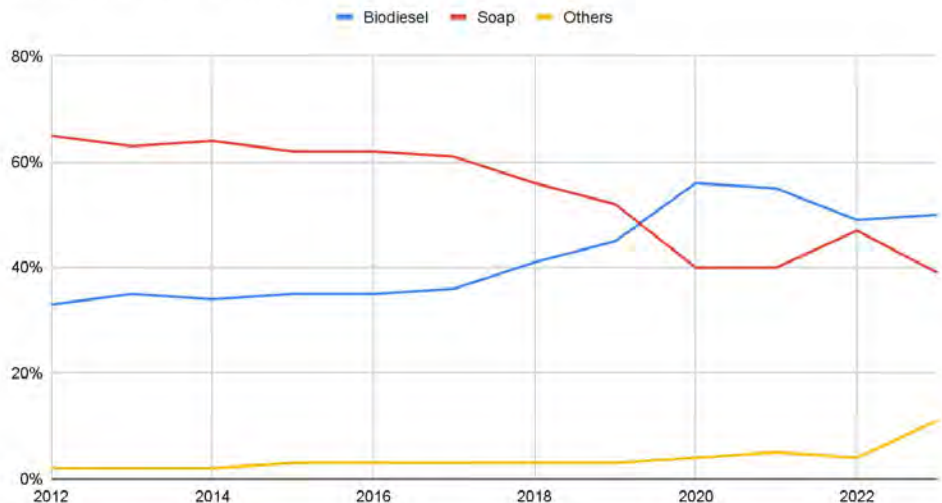
Especificações

Higiene e Limpeza		Biodiesel		Oleoquímico	
FFA	3%	FFA	5%	FFA	-
IV	48	IV	-	IV	60
Moisture	0,50%	Moisture	0,50%	Moisture	0,50%
Impurities	0,50%	Impurities	0,50%	Impurities	0,50%
SV	190-220	Poly	200 ppm	SV	190-220
Poly	200 ppm			Poly	200 ppm
Color	FAC 9-11				

Principais Mercados

Segment	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023
Biodiesel	33%	35%	34%	35%	35%	36%	41%	45%	56%	55%	49%	50%
Soap	65%	63%	64%	62%	62%	61%	56%	52%	40%	40%	47%	39%
Others	2%	2%	2%	3%	3%	3%	3%	3%	4%	5%	4%	11%

Market Share - Demand



Demanda Biodiesel

Mescla	Início	Fim
Op. 2%	jan/06	dez/07
2%	jan/08	jun/08
3%	jul/08	jun/09
4%	jul/09	dez/09
5%	jan/10	jun/14
6%	jul/14	out/14
7%	nov/14	fev/17
8%	mar/17	fev/18
10%	mar/18	ago/19
11%	set/19	fev/20
12%	mar/20	fev/21
13%	mar/21	fev/22
14%	mar/22	fev/23
15%	mar/23	fev/24

Matéria Prima	2013 (%)	2023 (%)
Sebo Bovino	24	25
Outros Materiais Graxos	5	4
Óleo de Soja	67	68
Outras Gorduras Vegetais	4	3

Top 3 - Consumo Sebo Bovino	
RS	39%
PR	31%
GO	15%
Total	85%

2020 (B12): 6 meses em B12 e 6 meses em B10

2021 (B13): 2 meses em B13, 6 meses em B10 e 2 com B12

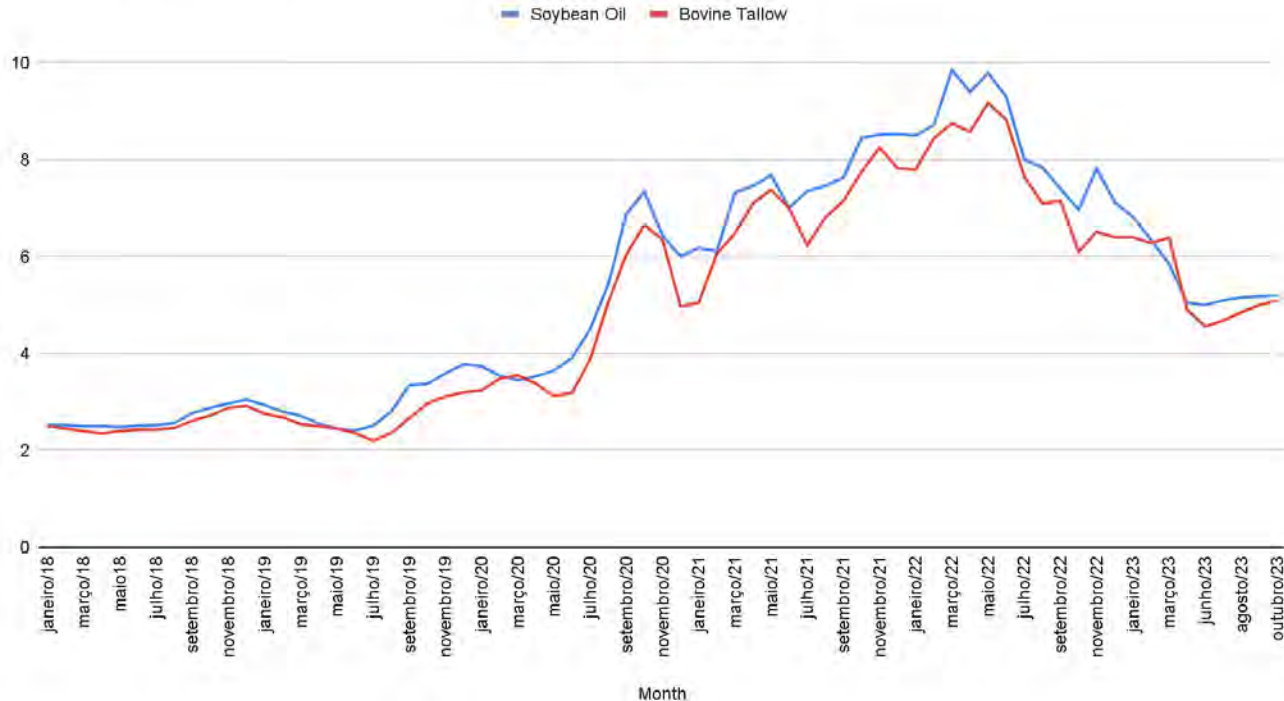
2022 (B14): 12 meses em B10

2023 (B15): 12 meses em B12

2024 (B15): 12 meses em B14

Mercado interno: Oleo de Soja x Sebo

Soybean Oil x Bovine Tallow: 2018 - 2023



Sensibilidade Óleo de Soja

Influência da soja:

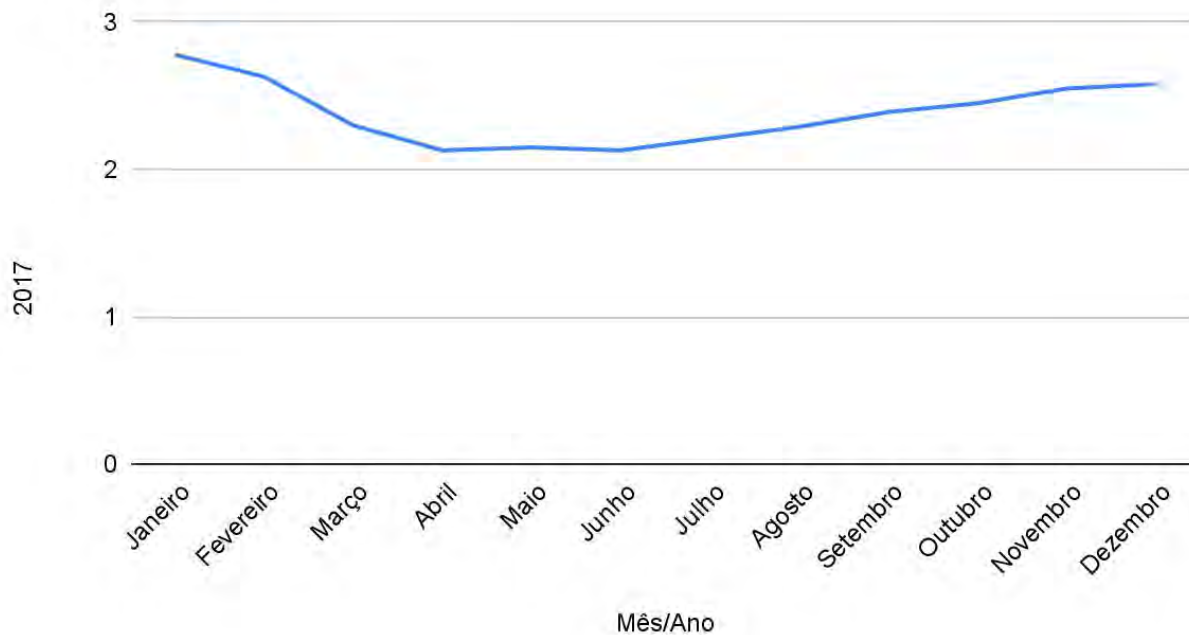
	Jan	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic
RO	Green			Yellow	Yellow	Yellow	Yellow				Green	Green
TO			Yellow	Yellow	Yellow						Green	Green
MA	Green	Yellow	Yellow	Yellow	Yellow	Yellow				Green	Green	Green
PI											Green	Green
BA	Yellow	Yellow	Yellow							Green	Green	Green
MG			Yellow	Yellow	Yellow					Green	Green	Green
SP			Yellow	Yellow	Yellow	Yellow				Green	Green	Green
PR		Yellow	Yellow	Yellow	Yellow	Yellow			Green	Green	Green	Green
SC			Yellow	Yellow	Yellow	Yellow			Green	Green	Green	Green
RS			Yellow	Yellow	Yellow	Yellow			Green	Green	Green	Green
MS	Green	Yellow	Yellow	Yellow	Yellow				Green	Green	Green	Green
MT		Yellow	Yellow	Yellow	Yellow				Green	Green	Green	Green
GO	Yellow	Yellow	Yellow	Yellow					Green	Green	Green	Green
DF	Green	Yellow	Yellow	Yellow	Yellow				Green	Green	Green	Green

COLHEITA

PLANTIO

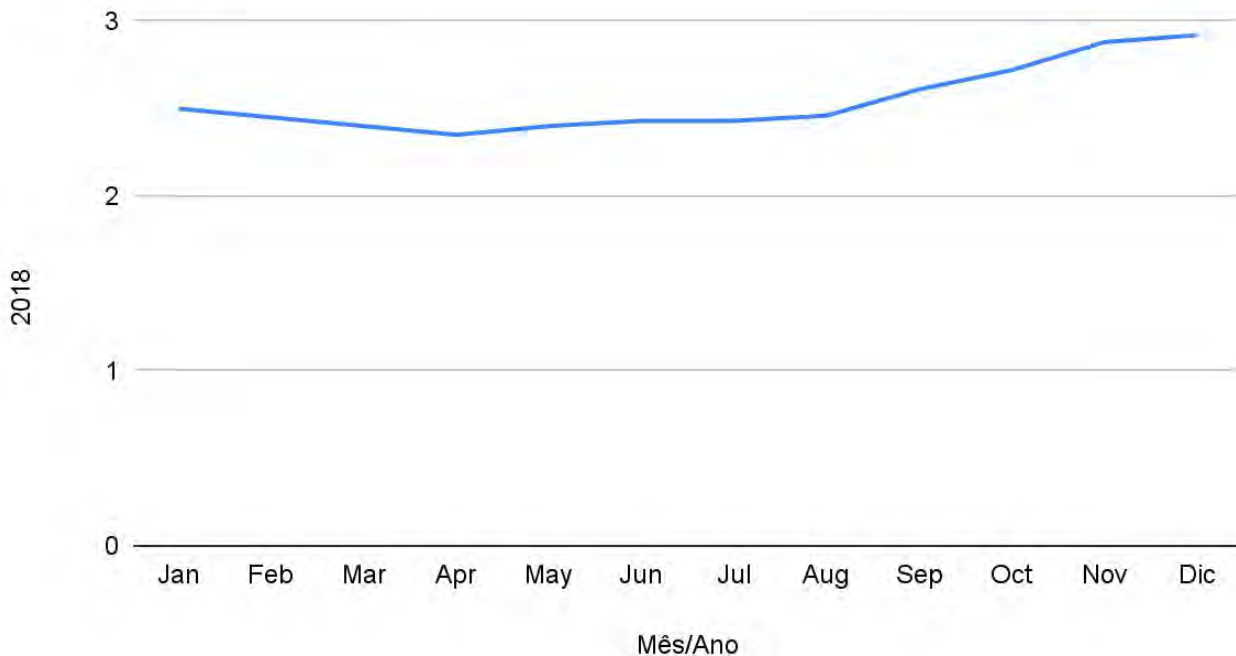
Preços do Sebo Bovino - Variação

2017 R\$/kg



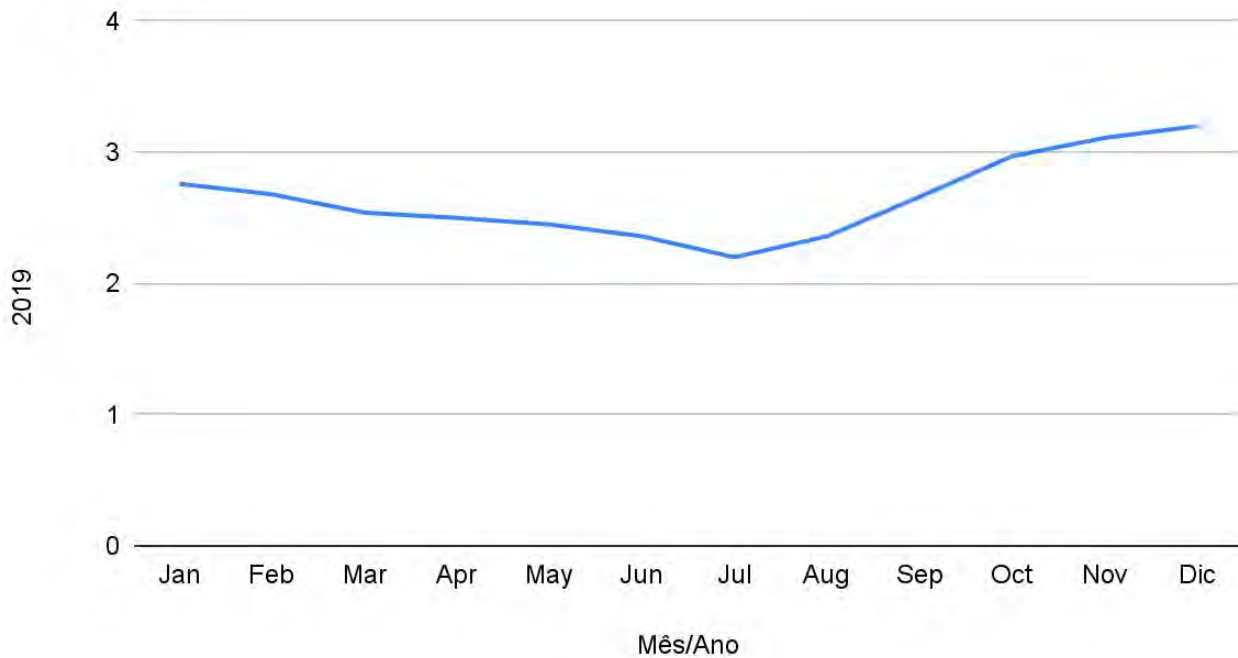
Preços do Sebo Bovino - Variação

2018 R\$/kg



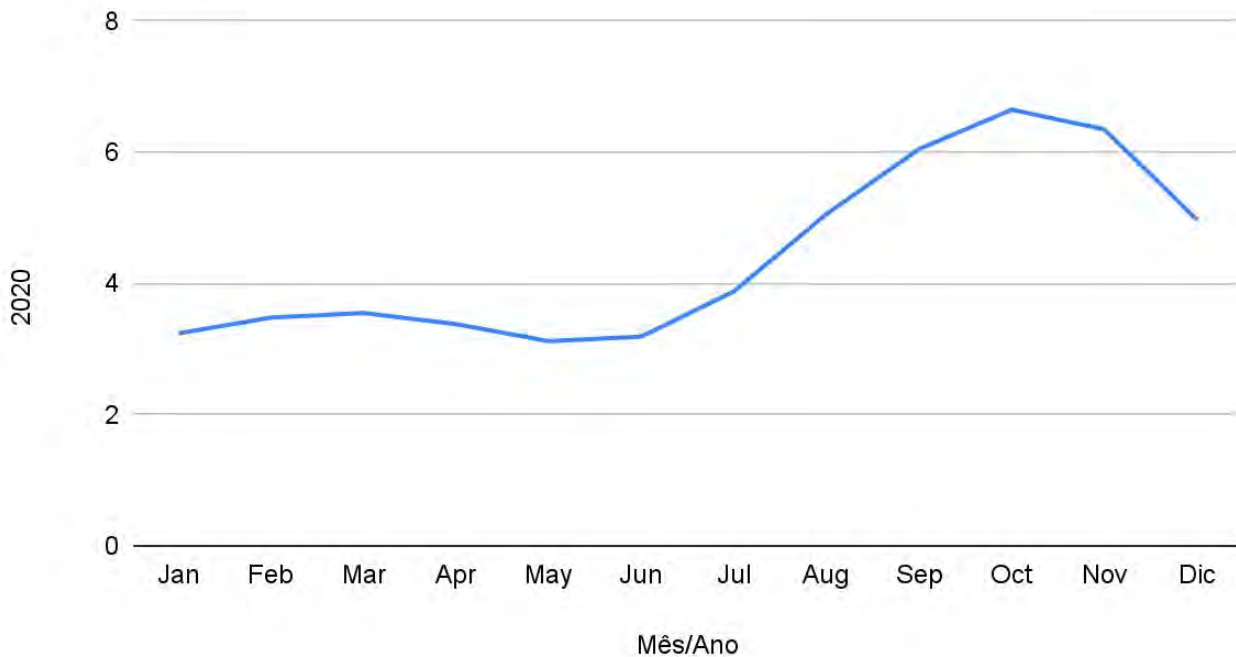
Preços do Sebo Bovino - Variação

2019 R\$/kg



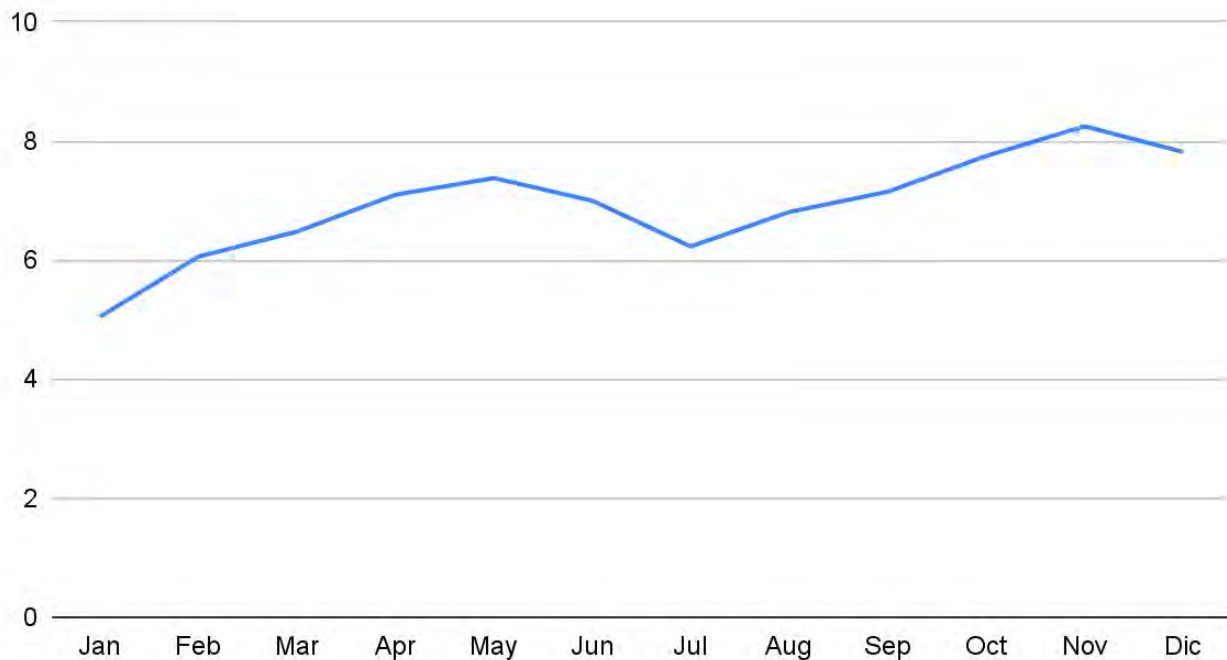
Preços do Sebo Bovino - Variação

2020 R\$/kg



Preços do Sebo Bovino - Variação

2021 R\$/kg



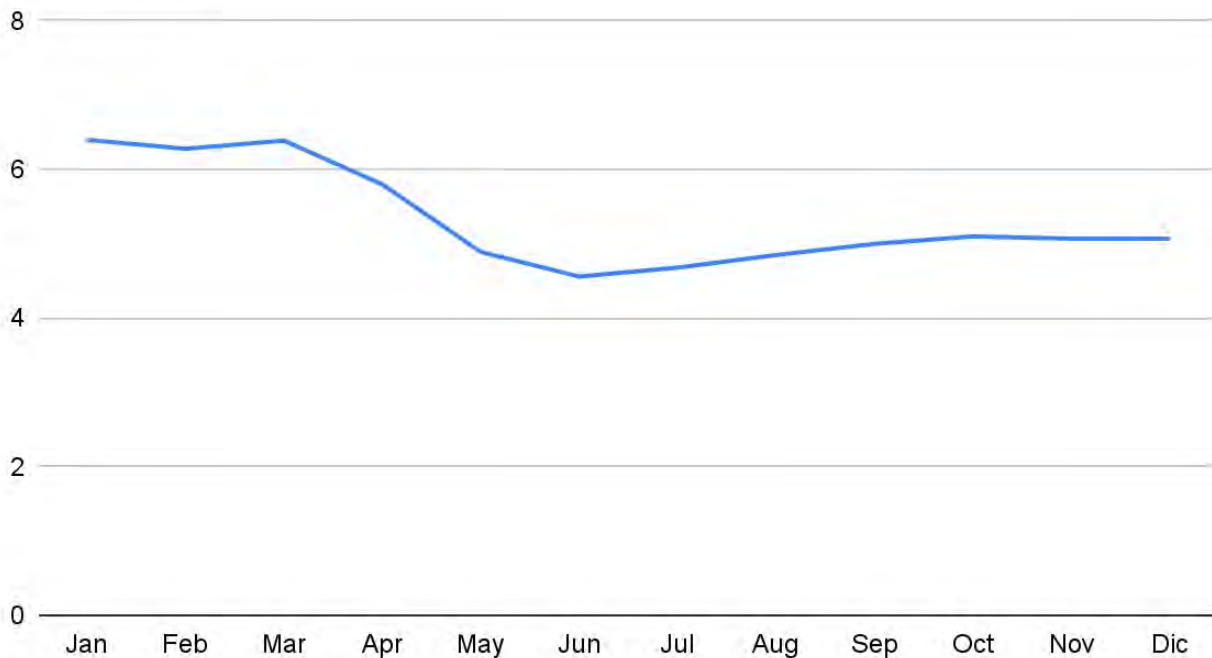
Preços do Sebo Bovino - Variação

2022 R\$/kg



Preços do Sebo Bovino - Variação

2023 R\$/kg



Perspectivas

Biodiesel:	Oferta de Matéria Primas
<p><u>Cenário B14:</u> Aumento da demanda por matéria prima (70% óleo de soja/ 25% Sebo Bovino)</p> <p>B15: 2025?</p>	<p><u>Safra Soja 2024:</u> Atraso na colheita, problemas climáticos, chuvas no RS</p> <p><u>Oferta Óleo de Soja 2024:</u> Aumento na capacidade de produção de óleo de soja</p> <p><u>Oferta Sebo Bovino:</u> Previsão de aumento do abate Volume: +19% no 1T</p> <p><u>Exportação Sebo Bovino:</u> Aumento na capacidade de prod. EUA Desvalorização dos incentivos</p>

Thanks



aboissa@aboissa.com.br

www.aboissa.com.br



+55 (11) 3353-3000



The background features a blue gradient that transitions from a darker shade on the left to a lighter shade on the right. On the left side, there are several concentric circles of varying shades of blue, creating a tunnel-like or ripple effect. The word "DATAGRO" is centered horizontally and positioned in the upper-middle part of the image.

DATAGRO

DATAGRO 

DATAGRO 

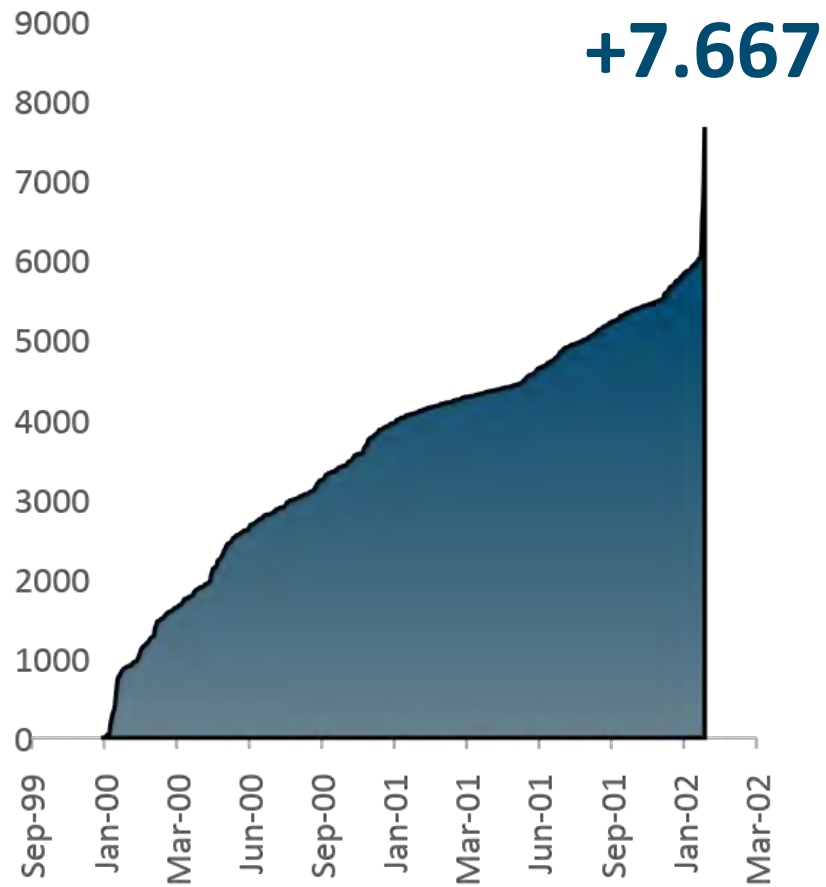
PECUÁRIA



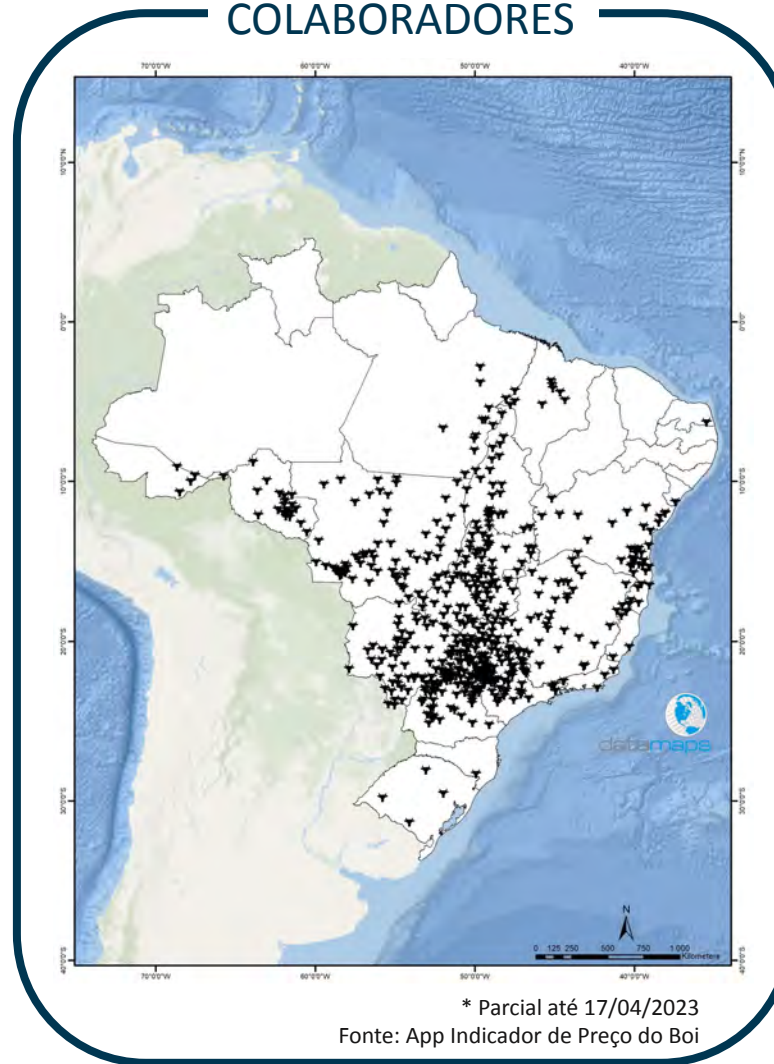
Acompanhamento do Número de Pecuaristas Usuários e Colaboradores

É esperado um avanço ainda maior no número de usuários com sua abertura “Porteiras Abertas”

Usuários Cadastrados



COLABORADORES



+3.050 PROPRIEDADES
CADASTRADAS

+1.300 MUNICÍPIOS
CADASTRADOS

+95% TERRITÓRIO
NACIONAL

+3.300 COLABORADORES
PARCEIROS

* Parcial até 17/04/2023

Fonte: App Indicador de Preço do Boi



Grandes avanços no número de indústrias parceiras


Resultado do estabelecimento de uma relação de confiança mútua e parceria

Plantas Frigoríficas

+105



 Frigoríficos Parceiros

 Frigoríficos em Negociação

Parceiros

minerva
foods



MASTERBOI®

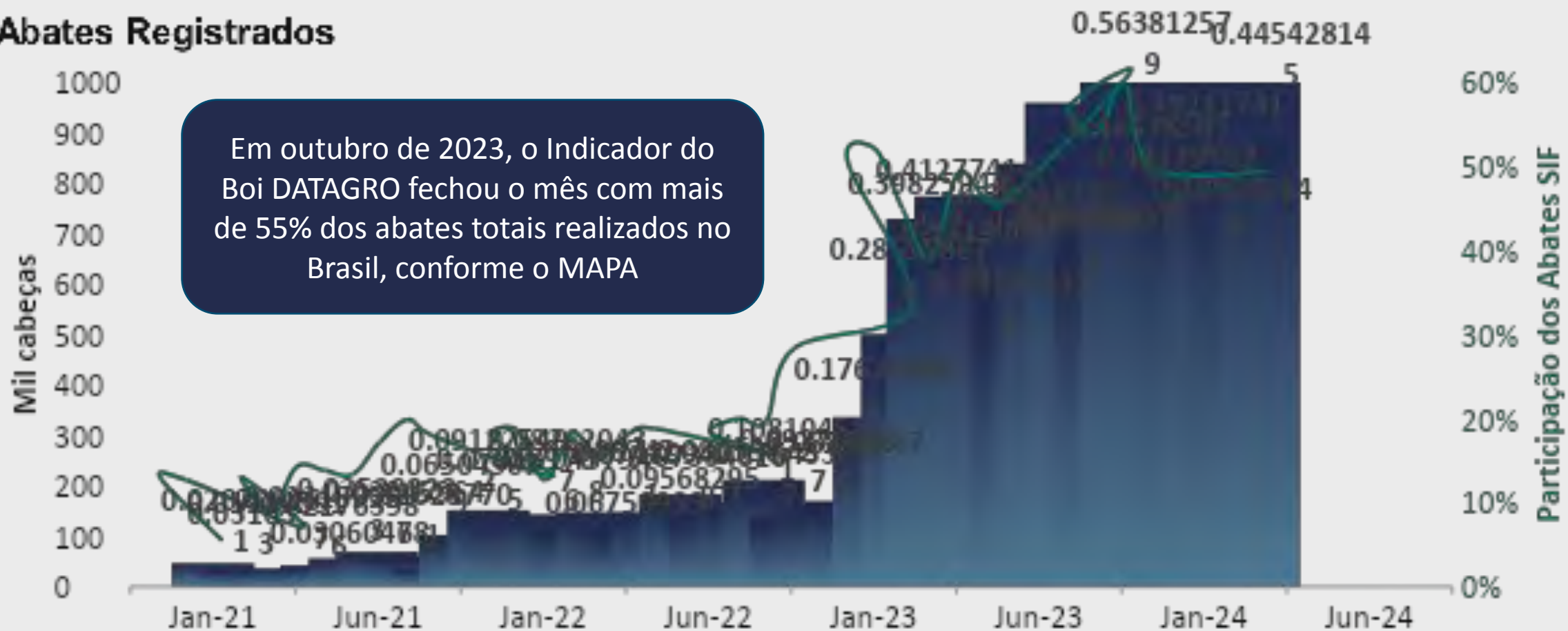


O que representa uma amostra de 46% do abate nacional



Mesmo não considerando as negociações a termo de alguns players importantes

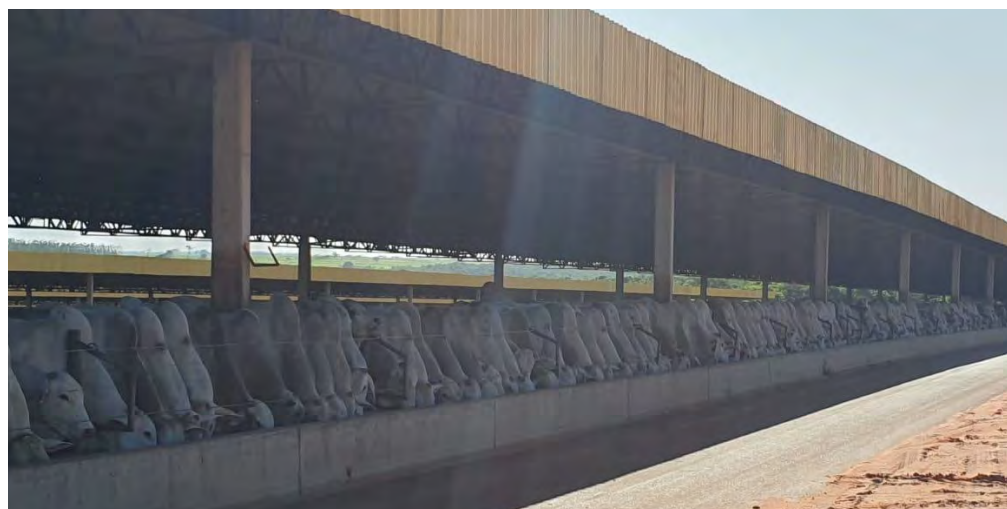
Abates Registrados



Visão do campo: confinamentos estão cheios nesse início de ano em SP, MT, MS, GO e MG

Rodada nos principais confinamentos e indústrias da praça base durante as 5 primeiras etapas do Indicador do Boi DATAGRO na Estrada permitiu a confirmação *in loco* da pressão de oferta vigente, com algumas das maiores e mais relevantes operações paulistas, mato-grossenses e mineiras de engorda de gado produzindo com altas taxas de ocupação em pleno período de chuvas, certamente com algum efeito indireto da seca em outros importantes polos produtores.

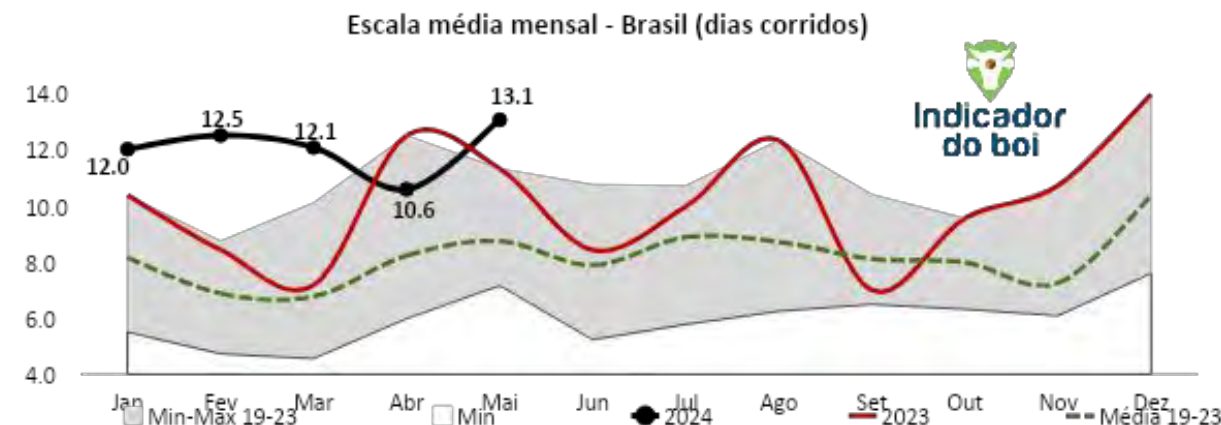
DATAGRO 



Escalas voltam a alongar com suporte de um 1º turnover sólido de grandes confinamentos



Em um cenário de acentuação sazonal da pressão de oferta de gado, ritmo dos abates segue acelerado e viabilizando o alongamento da escala média nacional de abates, movimento que ajuda a explicar o cenário de acomodação nas cotações do boi gordo, operando abaixo de R\$220,00/@. A praça base São Paulo deve sentir em maior intensidade os impactos de um primeiro *turnover* de confinamentos sólido, o movimento de saída natural de animais terminados à pasto deve ser retardado em alguma medida, o que na prática dilui o risco de acentuação da pressão de oferta e reforça as condições vigentes de equilíbrio relativo. A oferta de animais terminados está em 25-30% acima do ano passado.



Fonte: Indicador do Boi DATAGRO



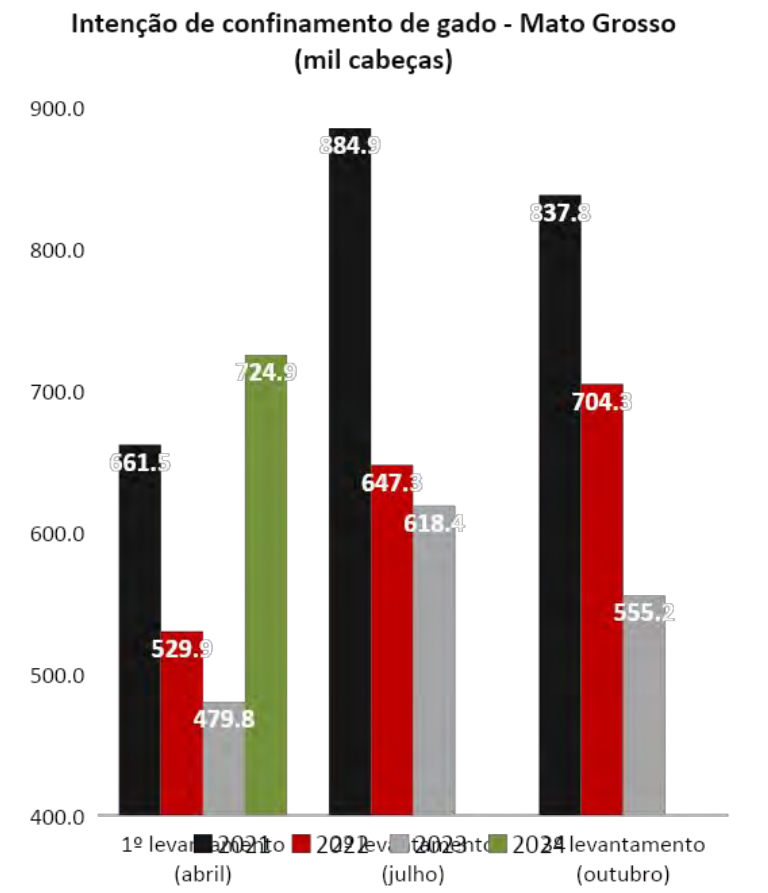
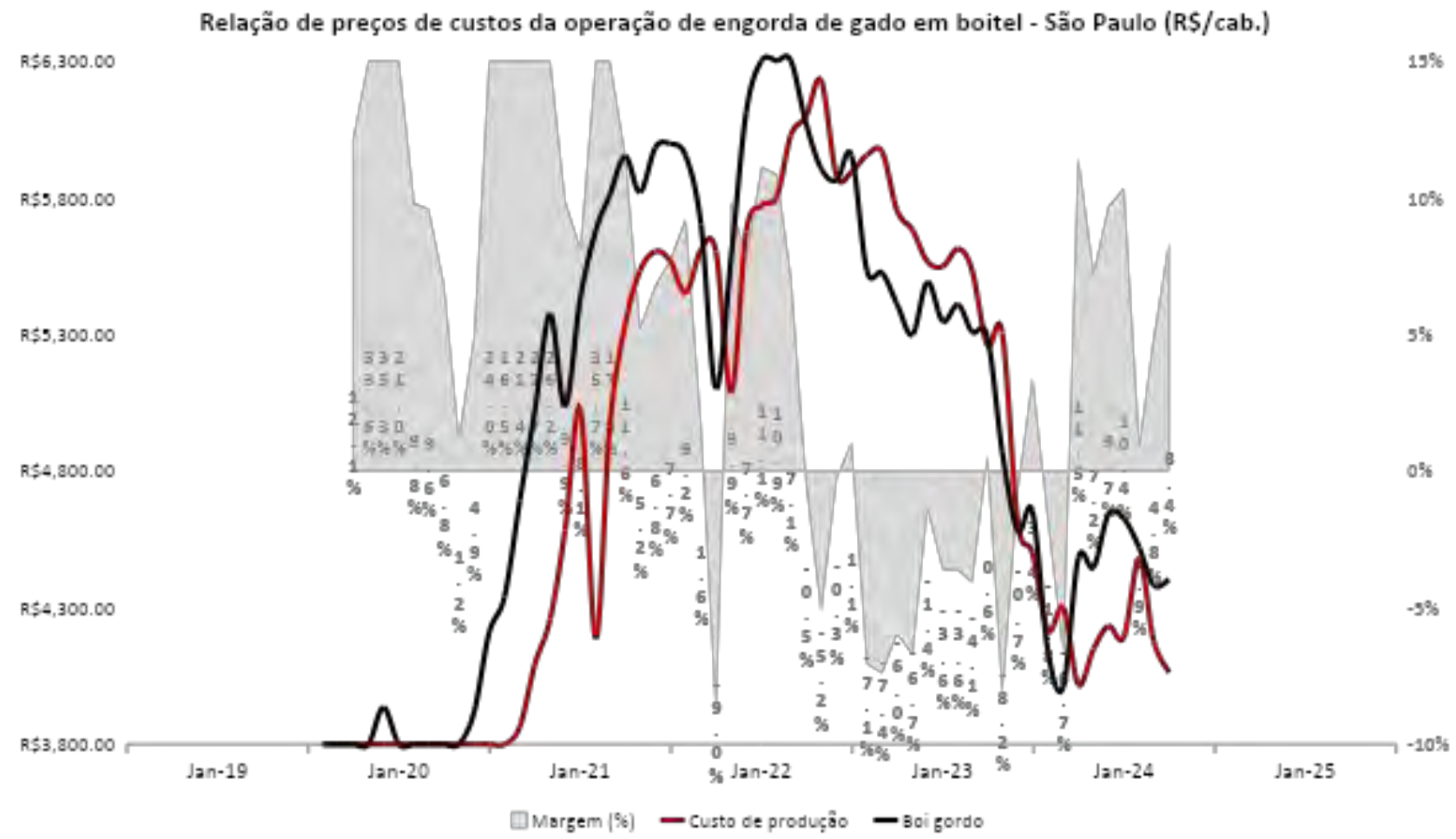
*Preliminar

Fonte: DATAGRO, com base em dados de MAPA e IBGE

Margens atrativas já impulsionam intenções de confinamento para o 2º semestre



Ao longo do mês de abril, apesar da queda nos preços da arroba bovina, com a retração mais acentuada nos custos de produção, a rentabilidade das operações de engorda de gado em confinamentos voltou a crescer e se manteve em patamares positivos. Com o mercado do boi relativamente equilibrado, agentes tem monitorado com atenção a conjuntura dos principais custos de produção chave, com destaque para o mercado de gado para reposição e principalmente do milho, que ainda carregam doses consideráveis de incertezas altistas para os próximos meses, ainda que a janela de trava de custos de produção e do próprio preço do boi gordo esteja favorável no presente, inclusive já impulsionando intenções de confinamento para o restante do ano (+51% YoY).

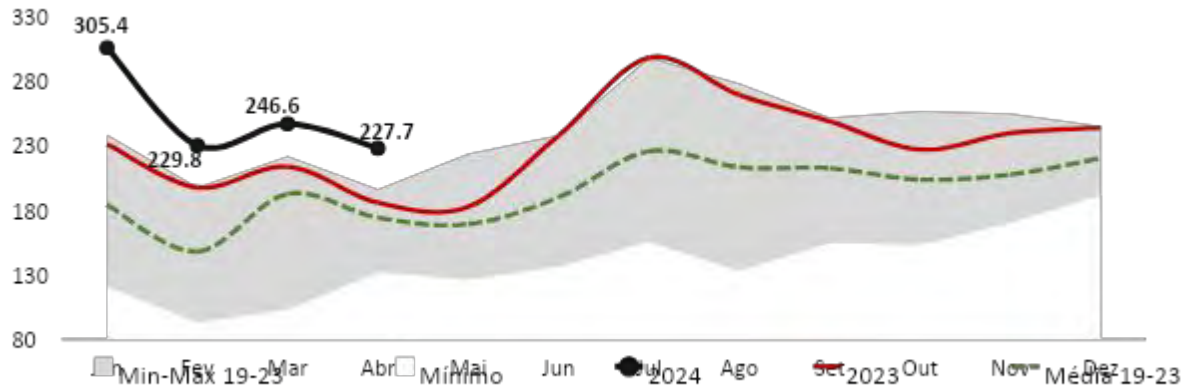




Importações chinesas de carne bovina renovam máximas históricas para o 1º trimestre

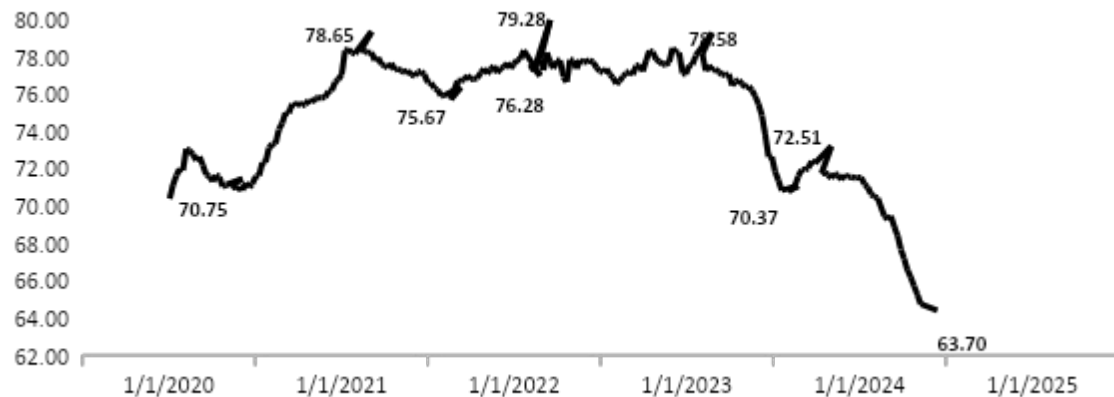
Mesmo com sinais sutis de resiliência de curtíssimo prazo, com surpresas positivas no PIB e produção industrial, persiste a percepção de dificuldade da economia chinesa em retomar seu ritmo de crescimento. Essa tendência se reflete de forma particularmente evidente nos preços do atacado da carne bovina local, que continuam operando próximos dos níveis mais baixos dos últimos 5 anos. Números das importações de carne bovina de abril surpreenderam novamente o mercado, mostrando um recorde nas compras do período, com ganhos de participação de Brasil e Argentina indicando uma estratégia de aproveitamento dos preços baixos para a composição de estoques, ponto de alerta para o restante do ano, que inclusive tem sido destacado pelo USDA em suas projeções de comércio global da carne bovina.

Importações de carne bovina - China (mil toneladas)



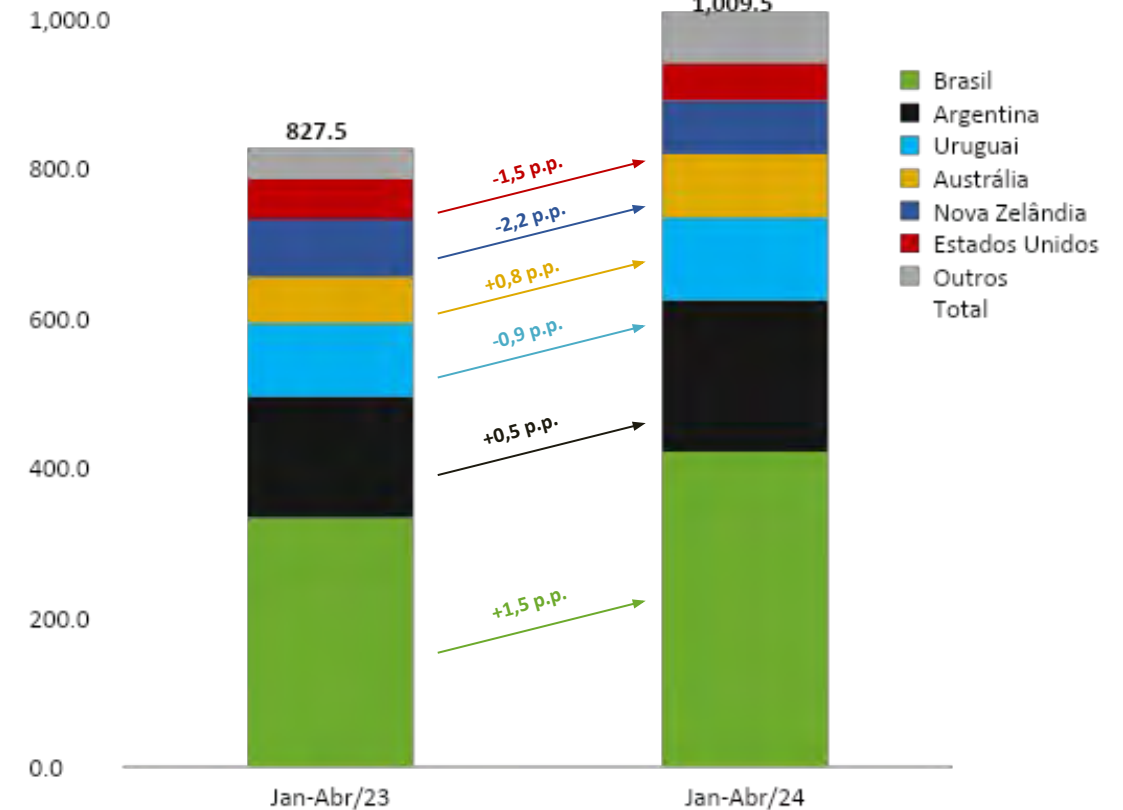
Fonte: DATAGRO, com base em dados de China Customs

Preços da carne bovina no atacado - China (¥/Kg)



Fonte: China's Ministry of Agriculture and Rural Affairs, elaboração DATAGRO

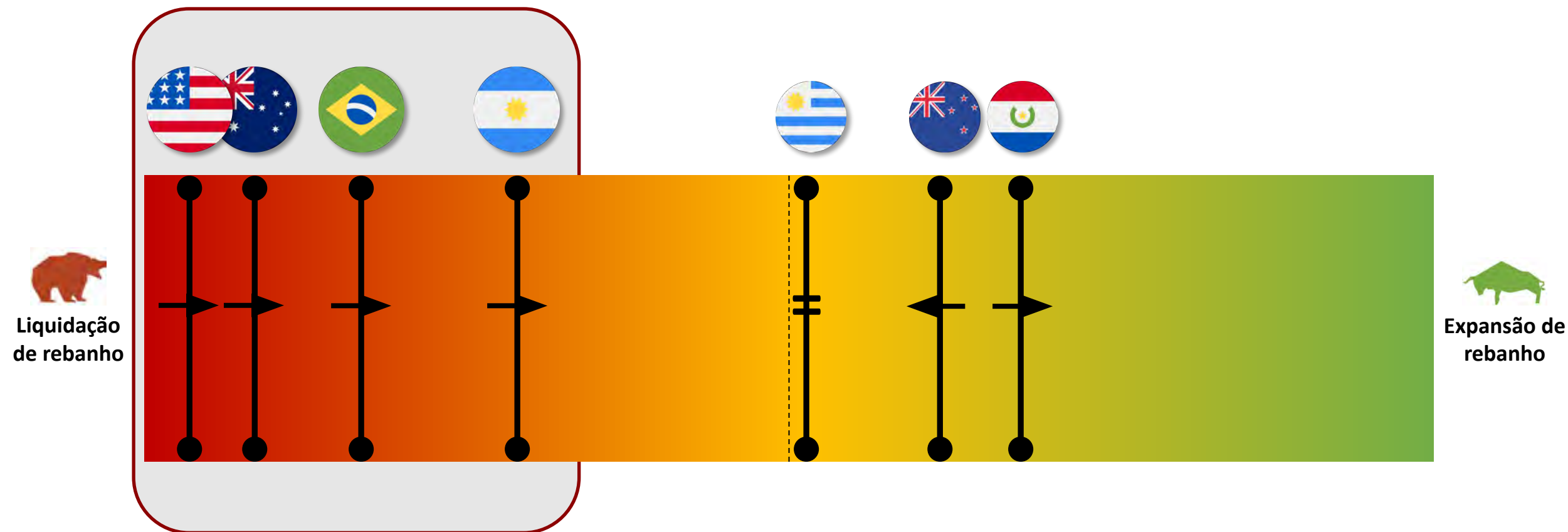
Importações de carne bovina in natura no 1º quadrimestre - China (mil toneladas)



Fonte: DATAGRO, com base em dados de China Customs

Ciclos pecuários de grandes exportadores se sincronizam em fase de reconstrução de rebanho

Conjuntura vigente de pressão de oferta de gado e carne bovina dos 4 maiores exportadores globais de carne bovina já indica que seus respectivos ciclos pecuários possivelmente entrarão em fase de reconstrução do rebanho simultaneamente ao longo dos próximos anos. Há uma expectativa de que players de menor porte podem expandir participação no mercado internacional nesse contexto, mas é cada vez mais provável que os maiores complexos exportadores globais de carne bovina enfrentem condições de oferta mais enxuta concomitantemente nos próximos anos, o que naturalmente levaria a mudanças significativas na dinâmica de preços e fluxos de comércio da proteína.

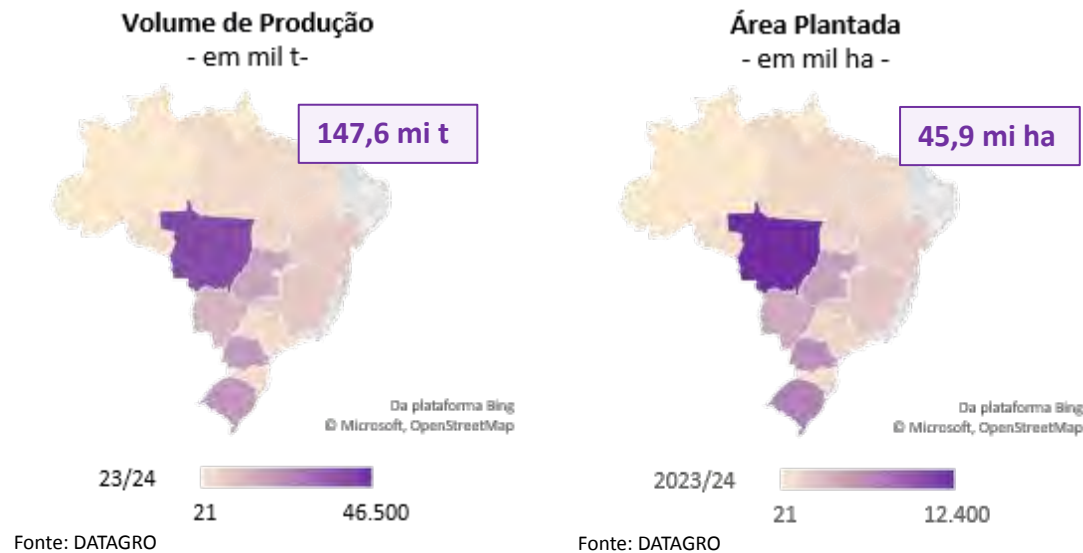


DATAGRO

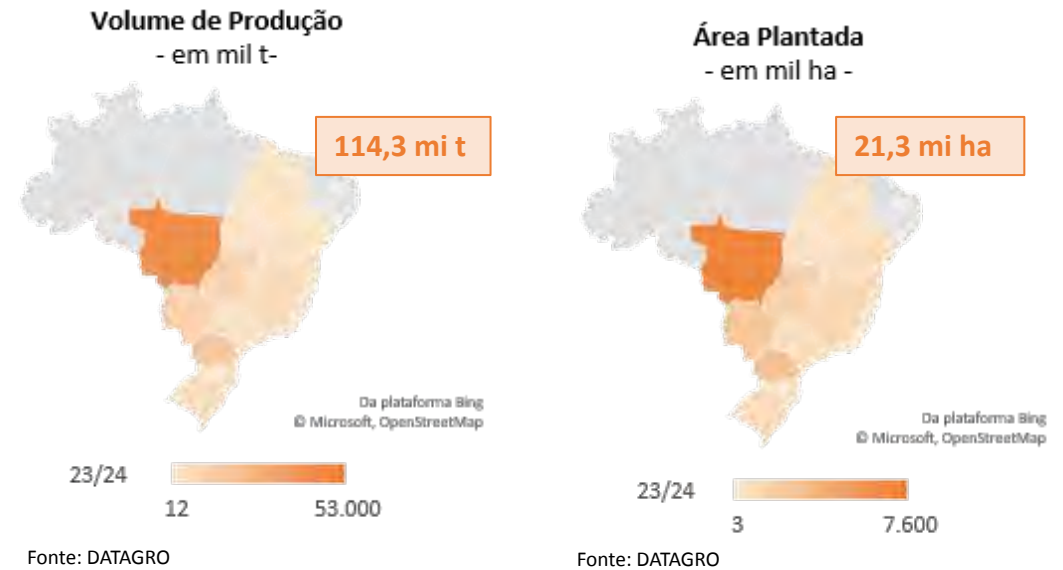
GRÃOS



Estimativa DATAGRO para soja 2023/24



Estimativa DATAGRO para milho 2023/24



- DATAGRO Grãos estima produção de **147,6 milhões** de t de soja na safra 2023/24, **reclamação de 8%** em relação a 2022/23 (160,8 mi de t).
- A baixa ocorre **apesar de aumento na área plantada** de soja, estimada em **45,9 mi de ha**, 3% a mais que a temporada anterior (44,7 mi de ha).
- O principal fator de redução da safra é a **queda na produtividade** da soja, resultado de **clima** menos favorável que na temporada anterior.

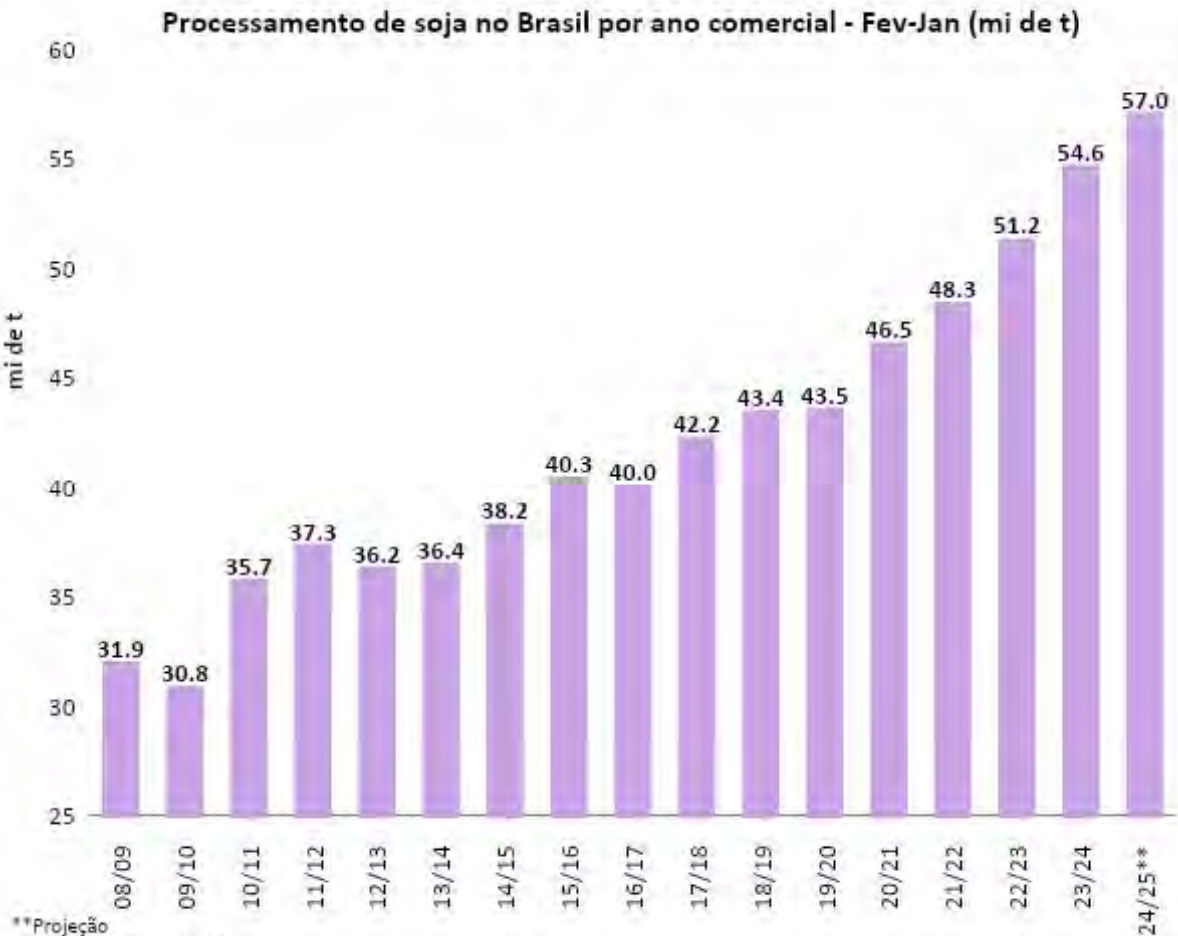
Principais produtores	2022/23	2023/24	Var(%)
Mato Grosso	46.500	38.936	-16%
Rio Grande do Sul	14.500	19.497	34%
Paraná	23.100	18.598	-19%
Goiás	18.000	16.497	-8%
Mato Grosso do Sul	15.200	12.660	-17%
Brasil total	3.602	3.213	-11%

- DATAGRO Grãos estima produção de **114,3 milhões** de toneladas de soja na safra 2023/24, **reclamação de 16,2%** em relação à safra 2022/23 (160,8 mi de t). Desse total, 23,8 mi de t são da safra de verão, já colhida, e 90,5 mi de t são da safra de inverno.
- O reclamação na produção é resultado de **redução de tanto área plantada quanto de produtividade**.
- A área estimada para a safra 2023/24 é de **21,3 mi de ha**, 8,1% a menos que a temporada anterior (23,1 mi de ha), enquanto a produtividade média está estimada em **5.377 kg/ha**, 8,9% a menos que no ano anterior (5.901 kg/ha)
- A estiagem no Centro-Sul entre o fim de abril e o mês de maio afetou severamente as condições de desenvolvimento da safra de inverno, a principal no país. Com a entrada desse volume no mercado, a partir de junho, será possível confirmar as estimativas para a safra.

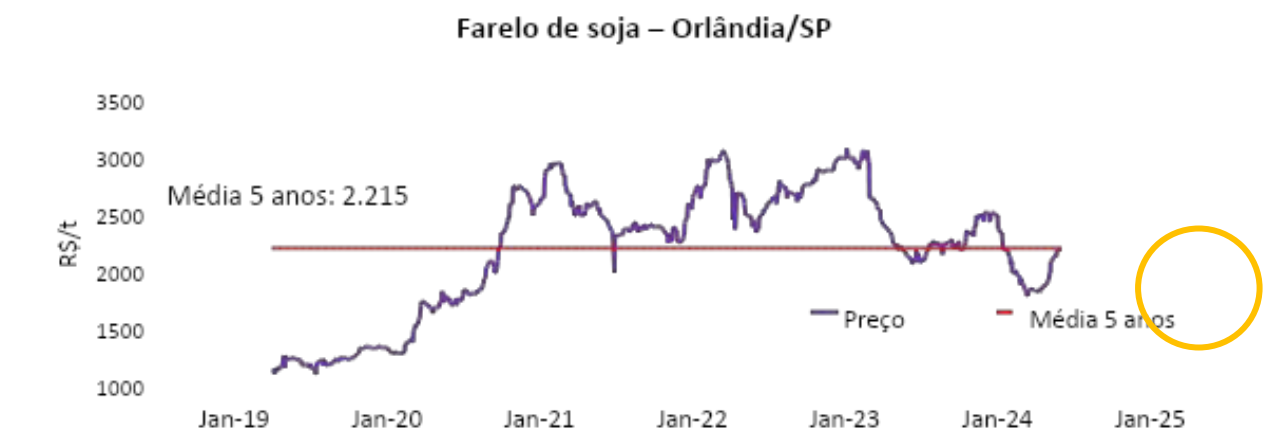
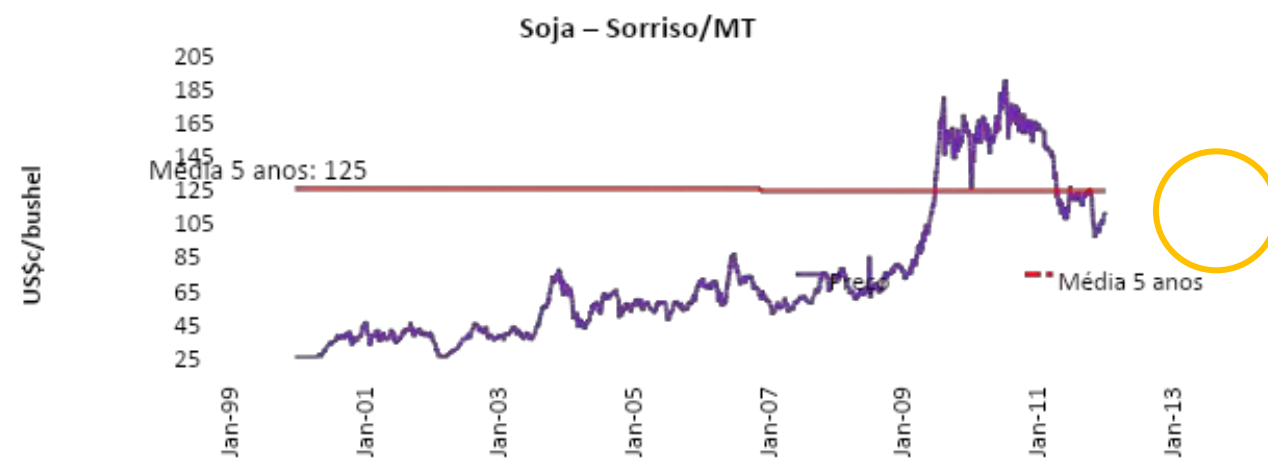
Brasil segue com esmagamento recorde de soja, com preço do grão em patamar mais baixo



A combinação de alta na CBOT, firmeza dos prêmios e na taxa de câmbio impulsionou os preços da soja no mercado físico brasileiro em maio, mas o produto ainda está em patamar abaixo da média histórica desde a metade de 2023. Com a demanda por farelo mais aquecida neste ano, porém, os preços do derivado sobem em maior velocidade, impulsionando o esmagamento doméstico. No ano comercial 24/25, o Brasil deverá esmagar 57 mi de t de soja, avanço anual de 4,4%.



**Projeção
Fonte: Abiove/DATAGRO

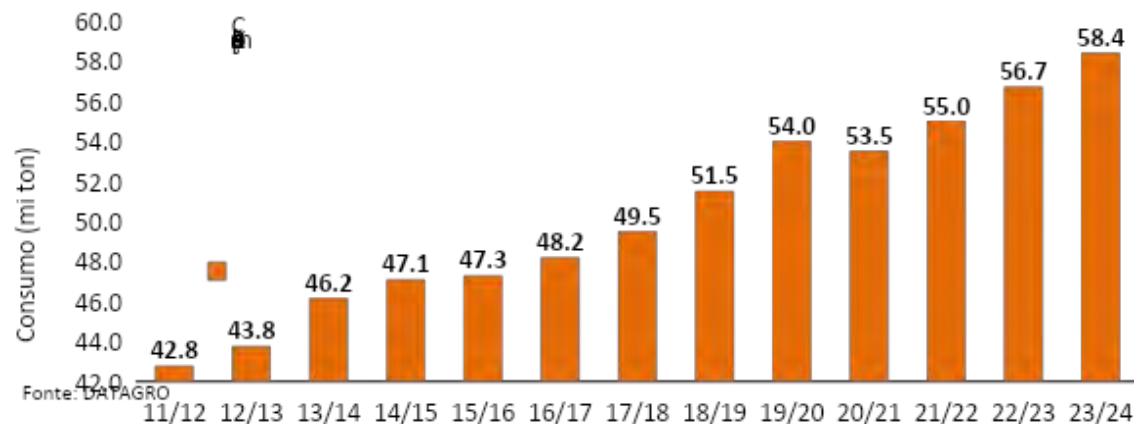


Preço mais baixo do milho estimula produção de proteínas no Brasil

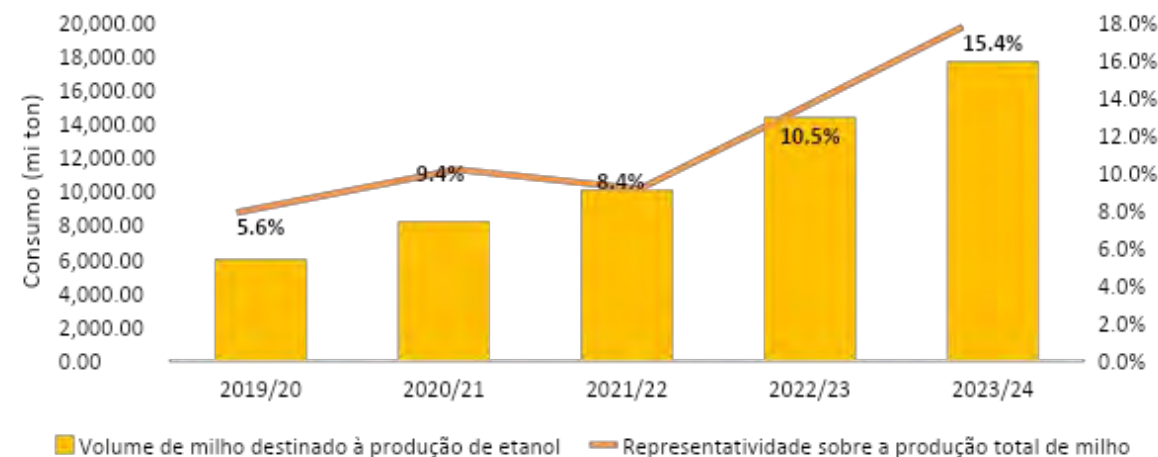


A DATAGRO estima crescimento no consumo de milho para ração em 23/24, a **58,4 mi de t** (51% sobre o total produzido). Baixos preços do cereal contribuem para melhor competitividade das aves produzidas no país, visto que o Brasil segue com status livre de Gripe Aviária. O aumento do consumo interno inclui também elevação da aquisição para suínos e gado confinado. Além disso, a indústria de etanol segue demandando mais milho para utilização como insumo, o que aumenta a oferta de DDG no país.

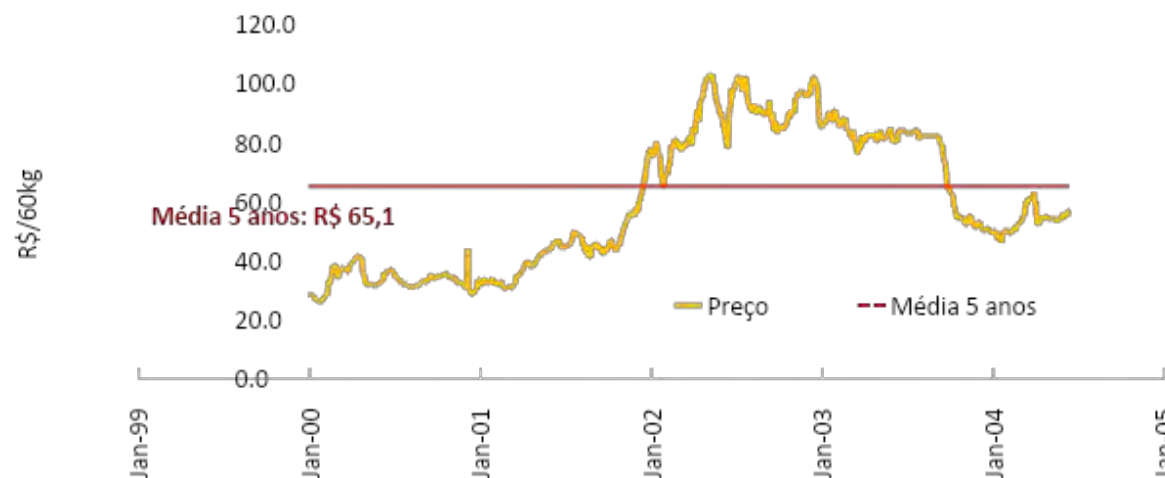
Consumo de Milho para Ração - Brasil (mil toneladas)



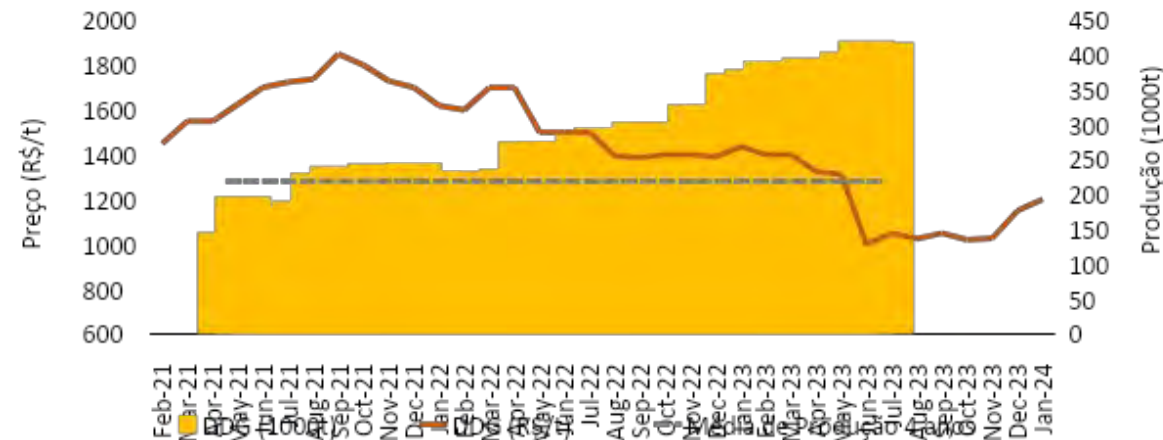
Milho destinado à produção de etanol



Preço do Milho - Cascavel/PR (R\$/Sc)



Produção de DDG x Preço Médio - Brasil

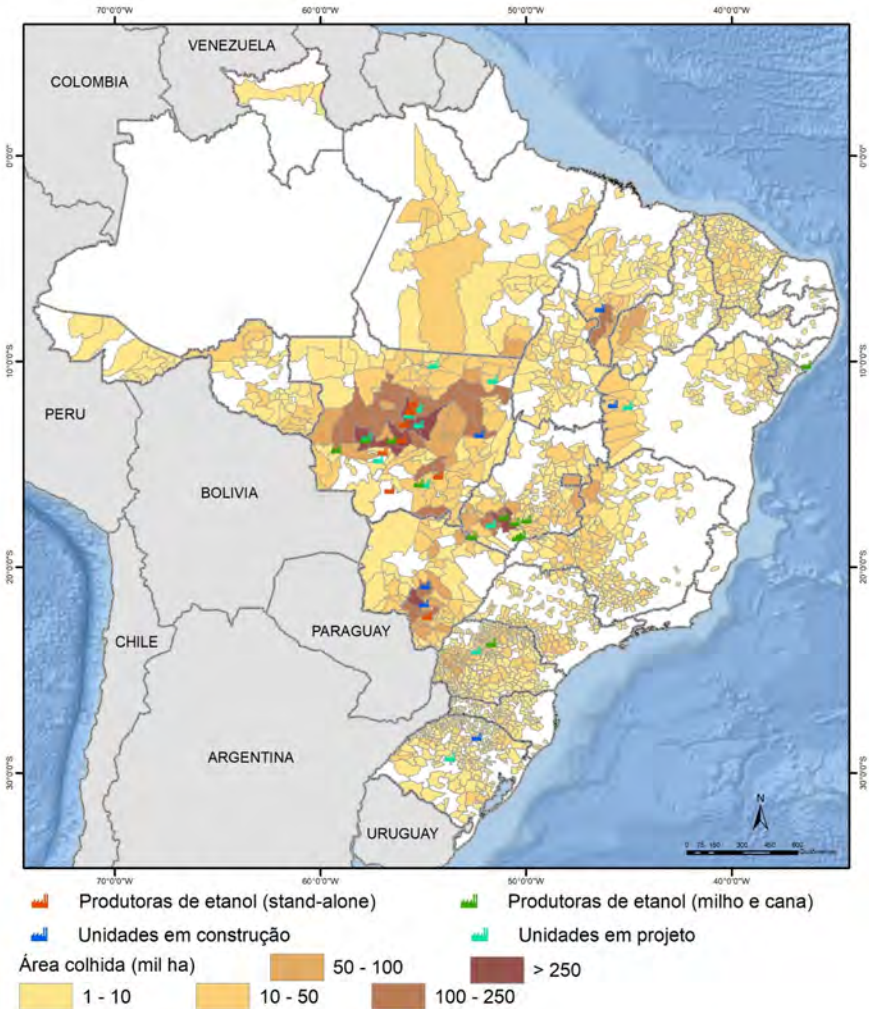


Produção de DDG e Etanol de milho estão nos maiores níveis de toda a série histórica

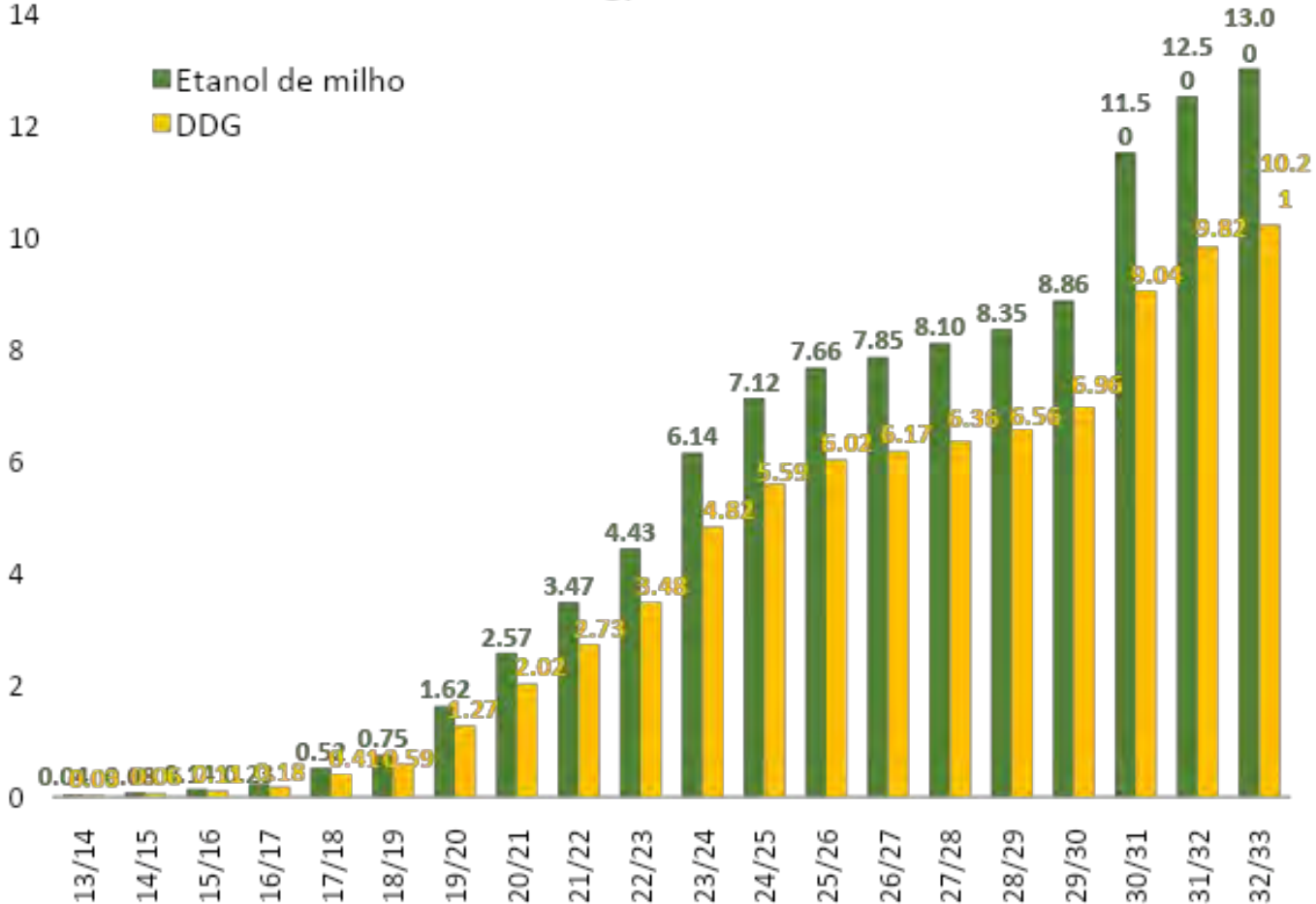


De acordo com a pesquisa realizada pela DATAGRO, atualmente existem 22 usinas de etanol de milho em operação no Brasil, com uma capacidade combinada de produção de 6,4 bilhões de litros de etanol por ano, o que representa uma demanda de 15,8 milhões de toneladas de milho, ou mais de 10% da produção de milho registrada na safra 22/23. Além disso, atualmente existem 5 usinas de etanol de milho em construção, com uma capacidade de produção combinada de 1,62 bilhão de litros de etanol por ano, ou 4,10 milhões de toneladas de milho por ano.

Unidades processadoras de milho



Produção de etanol de milho (bilhões de litros) e DDG (bilhões de kg) - Brasil





- Mercado interno em recuperação e exportações aquecidas limitam potencial de baixa nos preços.
- Seca antecipou abates de fêmeas à pasto e deve contribuir com uma oferta mais equilibrada e aceleração do ciclo pecuário.
- Possibilidade de transição do ciclo pecuário, custos de produção acomodados e sazonalidade favorável à demanda aumentam otimismo para o 2º semestre.
- Liquidação do rebanho em curso não oferece indícios de trégua;
- Preços de exportação baixos limitam otimismo do setor do lado externo.
- Confinamentos cheios e escalas alongadas demonstram perenidade da pressão de oferta para os próximos meses, com risco de represamento.



- Custos de produção abaixo dos níveis de 2023;
- Demanda aquecida do complexo, com o crescimento do mercado de proteína animal e aumento dos mandatos por biocombustíveis no Brasil e no mundo;
- Quebra de safra no Brasil favorecem os preços internos, assim como os estoques de entrada mais apertados. Com a produção argentina em níveis mais baixos, a demanda pela oleaginosa latino-americana se volta para o Brasil;
- Preços na CBOT abaixo de 2023 e da média, mantendo pressão sobre as margens. Prêmios também seguem fracos na comparação histórica, apesar de ganharem tração nas últimas semanas. No mercado interno, os preços também estão apertados;
- Apesar das perdas nos EUA e BRA em 23/24, os estoques globais se mantiveram elevados;
- Área avança nos EUA para 24/25. Prognóstico inicial é de safra cheia.



- Menor safra no Brasil em 2023/24, apesar de firme demanda interna (setor de proteínas e etanol) e externa. Possível nova guerra comercial favorece o fornecimento de milho brasileiro;
- Tendência de alta nos preços de trigo, elevando a competitividade do milho no mercado de cereais global;
- Estoques finais brasileiros apertados na safra 23/24. Preços internos acima de 2023 na colheita de inverno. Melhora nas condições de armazenagem e fretes;
- Redução na área e produção dos EUA para 24/25.
- Preços CBOT abaixo de 2023 e da média, mantendo pressão sobre as margens;
- Aumento na produção nos EUA, Argentina e no mundo para 23/24;
- Preços internos mais baixos que 2023 na colheita de verão;
- Safra e estoques globais ainda elevados.



DATAGRO 

**PLANTING DATA
HARVESTING SOLUTIONS**