

ABPA
ASSOCIAÇÃO BRASILEIRA DE PROTEÍNA ANIMAL



ProBrasil
Proteínas do Brasil



A CADEIA DE PROTEÍNA ANIMAL E O BIODIESEL

Marcelo Osório

Diretor de Relações Institucionais



Representação nacional e internacional da avicultura e da suinocultura do Brasil, **a ABPA reúne cerca de 130 empresas e entidades vinculadas ao setor.**



Produtoras e exportadoras de aves, suínos, ovos e material genético avícola



Associações estaduais e de setores fornecedores



Equipamentos



Certificadoras



Insumos



Laboratórios e diversos outros elos da cadeia produtiva

Marcas Internacionais



4 Escritórios

- 📍 São Paulo
- 📍 Brasília
- 📍 Bruxelas
- 📍 Pequim

Características

O setores avícola e suinícola brasileiros são uns dos mais avançados setores agrícolas do mundo!



RECURSOS
NATURAIS



DISPONIBILIDADE
DE GRÃOS



PRODUÇÃO
INTEGRADA



INVESTIMENTO
EM TECNOLOGIA



FLEXIBILIDADE
E VARIEDADE
DE MERCADOS



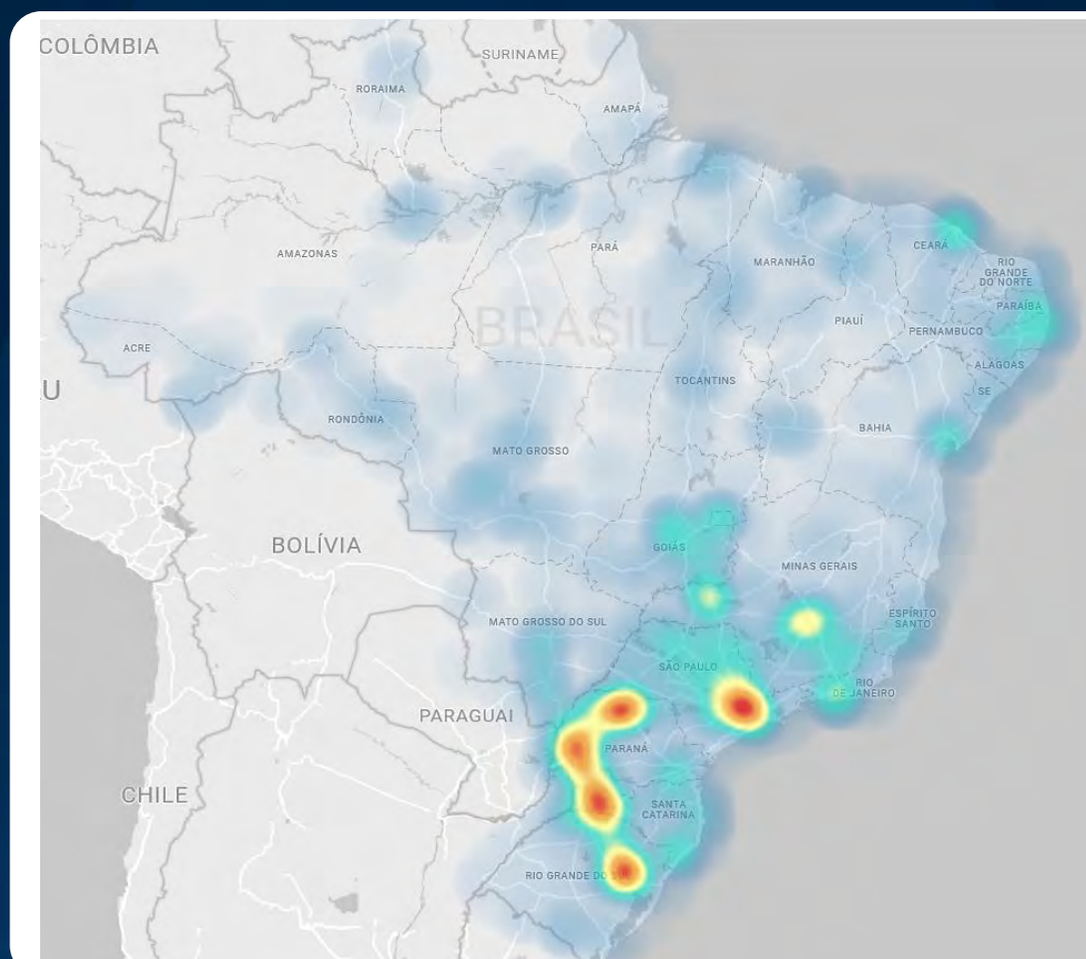
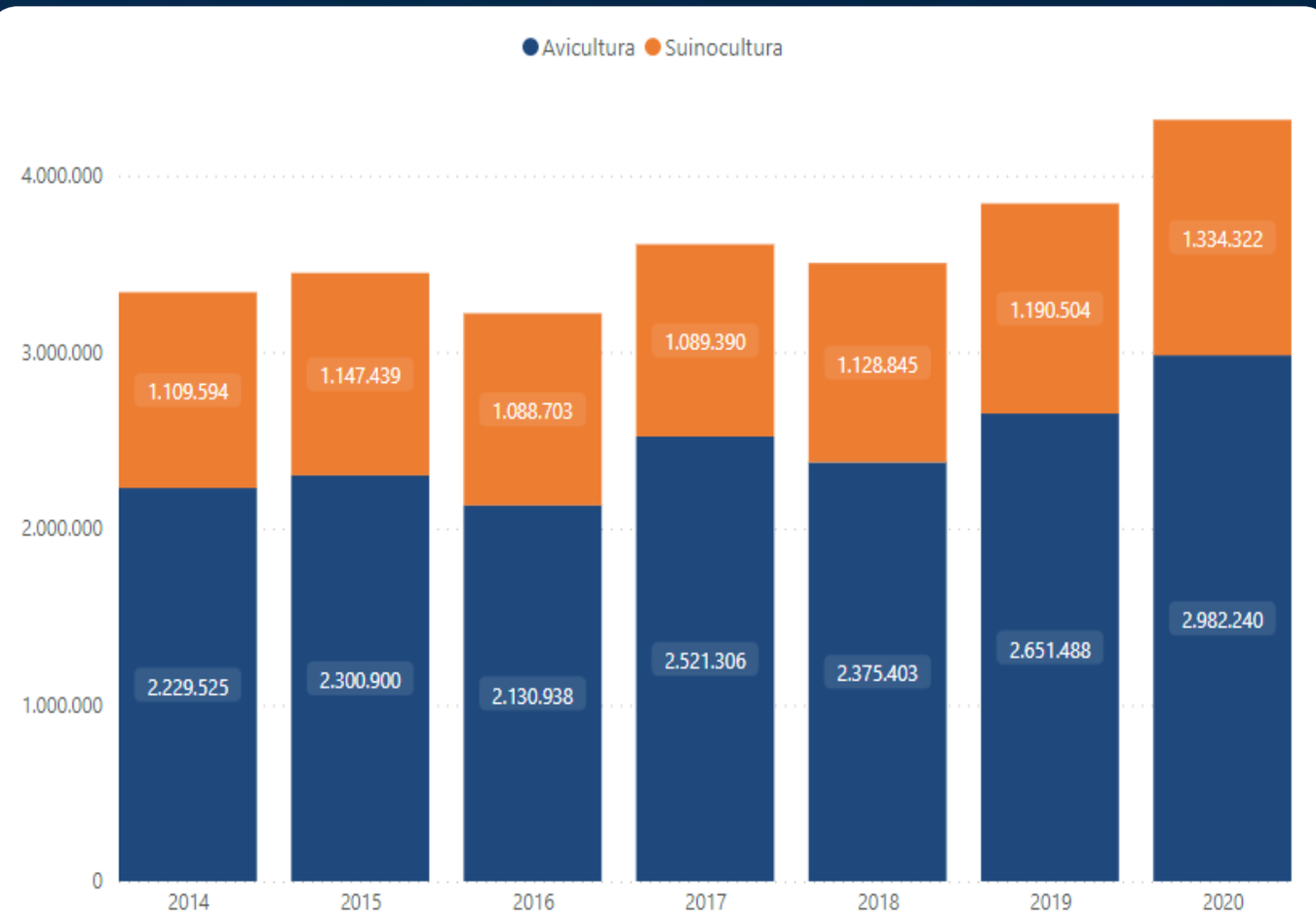
STATUS
SANITÁRIO

**COMBINAÇÃO DE FATORES
ESTRUTURANTES**



EMPREGOS GERADOS PELA AVICULTURA E SUINOCULTURA

Os setores avícola e suinícola brasileiros geram cerca de **4 MILHÕES DE EMPREGOS**, entre diretos e indiretos, sendo que 2/3 dos empregos totais são gerados pela avicultura, e 1/3 pela suinocultura. Os empregos estão concentrados, principalmente, nas **REGIÕES SUL E SUDESTE DO PAÍS**.



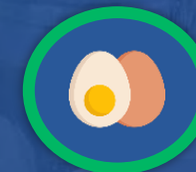
VISÃO GERAL DA INDÚSTRIA BRASILEIRA



Carne de Frango



Carne Suína



Ovos

De 2000 a 2022
o setor gerou mais de
US\$169 bilhões
em receita cambial!

Foram mais de **3,8 milhões de**
contêineres exportados!

Os setores geram **+4 milhões de**
empregos no Brasil

PIB de **R\$ 164 bilhões**

Share no PIB do
Agronegócio: **13,7%**

Share nas Exportações
do Agronegócio: **7,6%**

2º maior produtor mundial

14,5 Milhões de toneladas
produzidas em 2022

1º exportador mundial

4,8 Milhões de toneladas
exportadas em 2022 para
+150 países

Destino da Produção:
Exportações: **32,2%**
Mercado Interno: **67,8%**

Share no PIB do
Agronegócio: **9,4%**
Share nas Exportações do
Agronegócio: **6,0%**

4º maior produtor mundial

5 Milhões de toneladas
produzidas em 2022

4º maior exportador mundial

1,1 Milhões de toneladas
exportadas em 2022 para
+80 países

Destino da Produção:
Exportações: **24,2%**
Mercado Interno: **75,8%**

Share no PIB do
Agronegócio: **2,7%**
Share nas Exportações do
Agronegócio: **1,6%**

5º maior produtor mundial

52 Bilhões de unidades
produzidas em 2022

Exportações de Ovos

9,5 Mil toneladas
exportadas em 2022 para **+80**
países

Destino da Produção:
Exportações: **0,5%**
Mercado Interno: **99,5%**

Share no PIB do
Agronegócio: **1,7%**
Share nas Exportações do
Agronegócio: **0,014%**



Carne de Frango

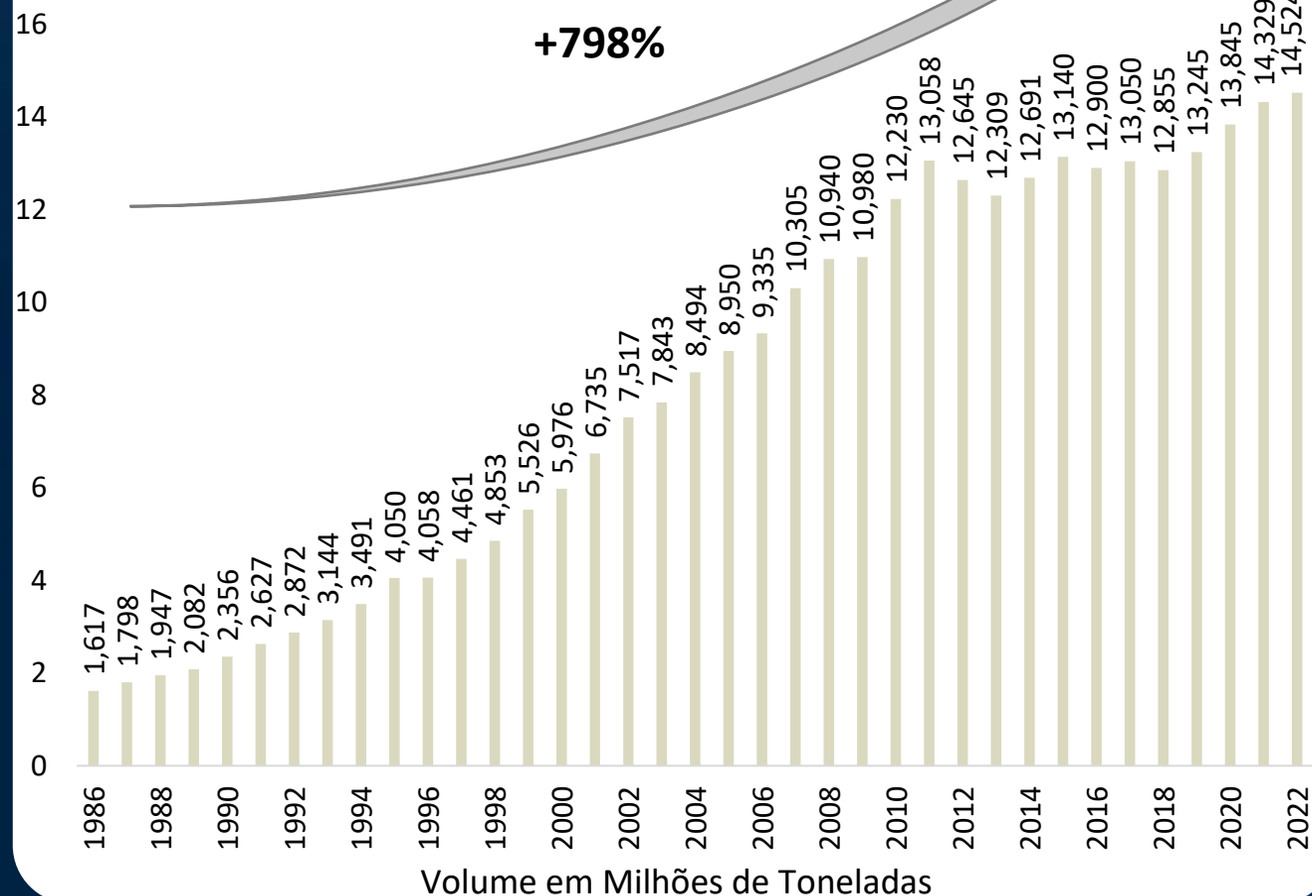


CARNE DE FRANGO: PANORAMA DA PRODUÇÃO E EXPORTAÇÕES BRASILEIRAS



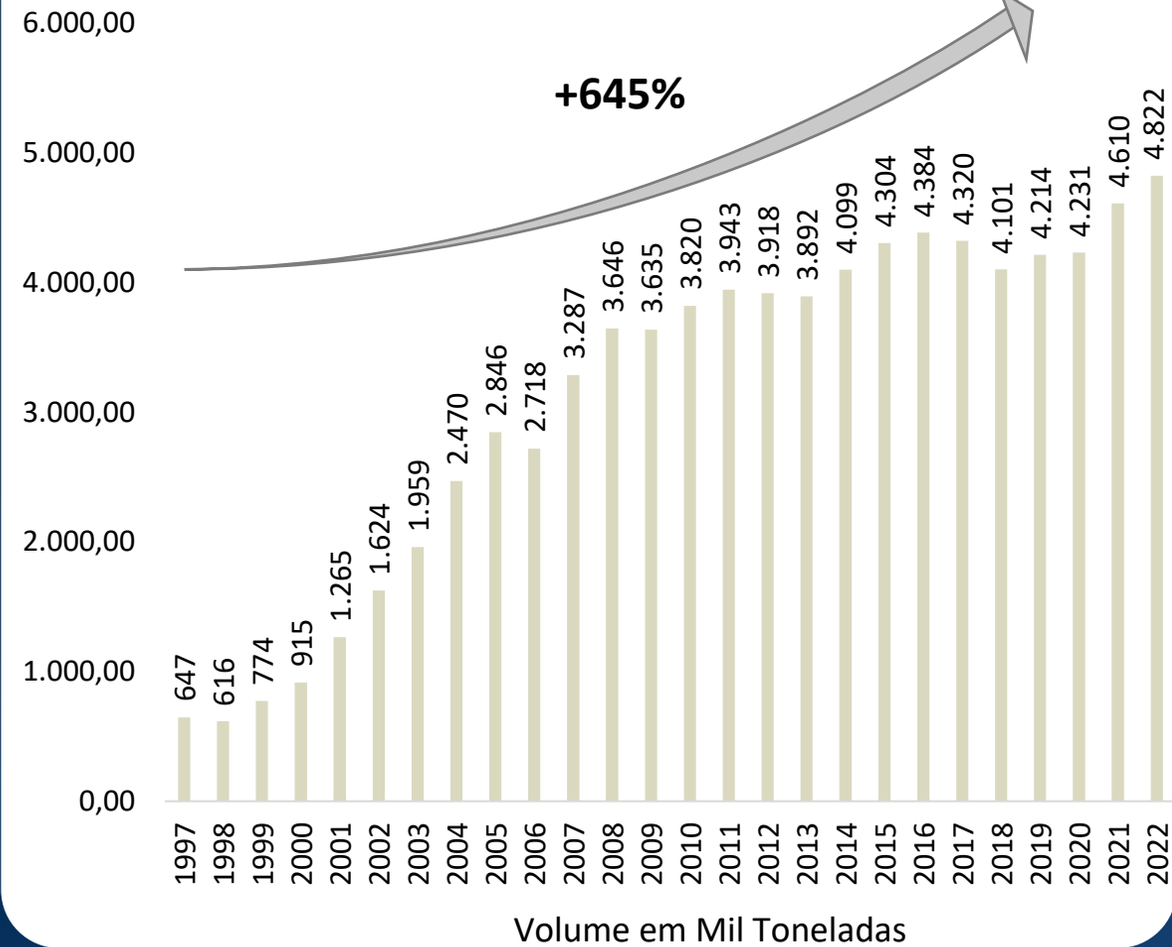
PRODUÇÃO

+798%



EXPORTAÇÕES

+645%

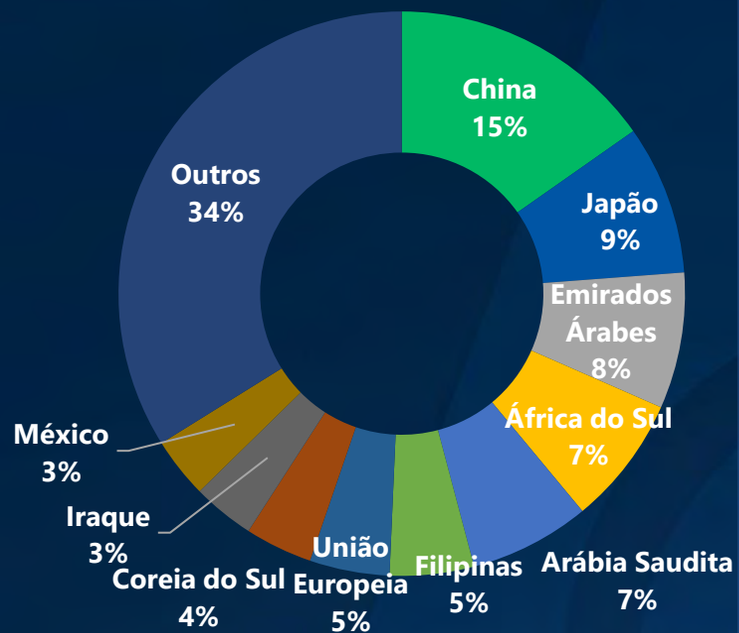
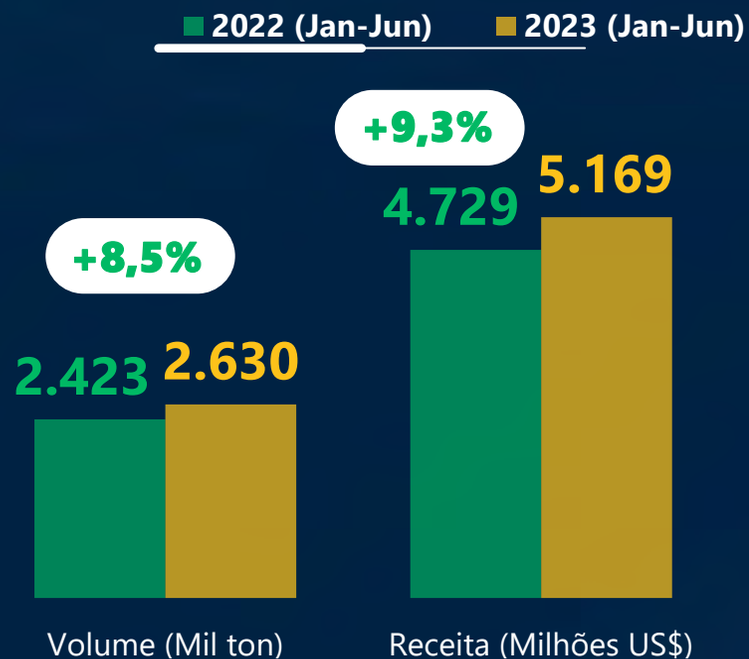




Exportação de Carne de Frango

2022 x 2023

Principais Destinos em Volume 2023 (Jan-Jun)



VOLUME EM TONELADAS

DESTINO	2022 (JAN-JUN)	2023 (JAN-JUN)	var.%
China	293.909	390.779	33,0%
Japão	202.743	219.879	8,5%
Emirados Árabes	245.034	200.100	-18,3%
África do Sul	162.792	189.732	16,5%
Arábia Saudita	163.135	176.861	8,4%
Filipinas	116.804	123.293	5,6%
União Europeia	121.854	117.053	-3,9%
Coreia do Sul	82.316	98.820	20,0%
Iraque	23.619	91.048	285,5%
México	81.859	88.980	8,7%
Outros	852.384	869.293	2,0%

PROJEÇÕES DE CARNE DE FRANGO



	2021	2022	2023*	var. 22/21 (%)	var. 23/22 (%)
PRODUÇÃO (milhões ton)	14,329	14,524	14,750 – 15,000	+1,4%	até +3,5%
EXPORTAÇÃO (milhões ton)	4,610	4,822	5,000 – 5,200	+4,6%	até +8,0%
DISPONIBILIDADE (milhões ton)	9,719	9,702	até 10,000	estável	até +3,0%
PER CAPITA (kg)	45,6	45,2	até 46,5	estável	até +3,0%



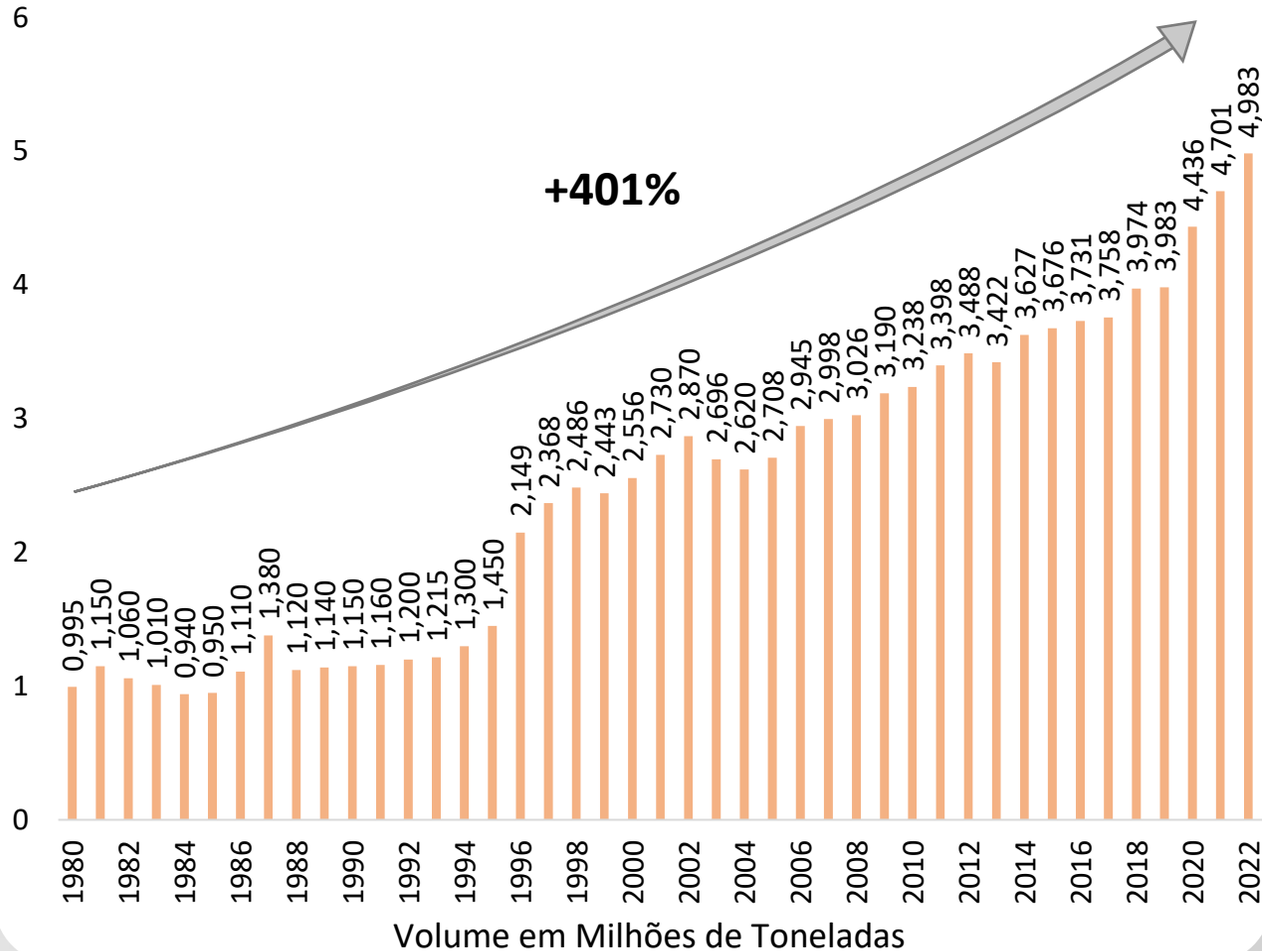
Carne Suína



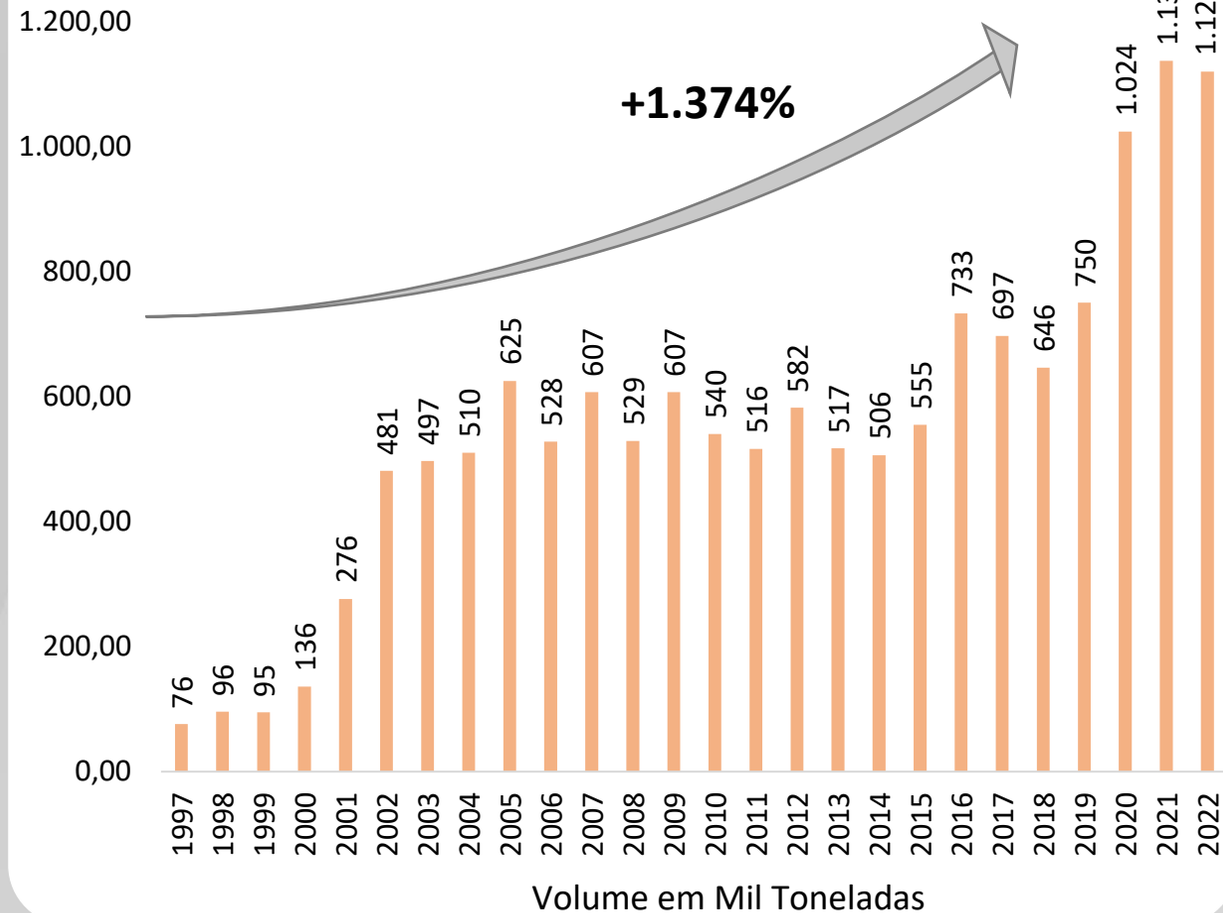
CARNE SUÍNA: PANORAMA DA PRODUÇÃO E EXPORTAÇÕES BRASILEIRAS



PRODUÇÃO



EXPORTAÇÕES

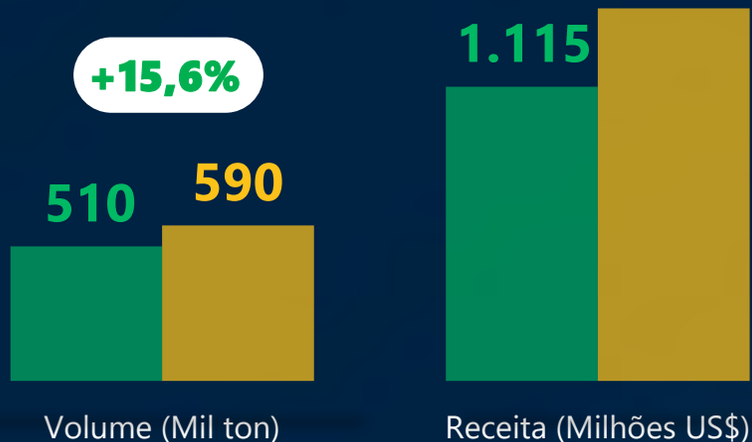




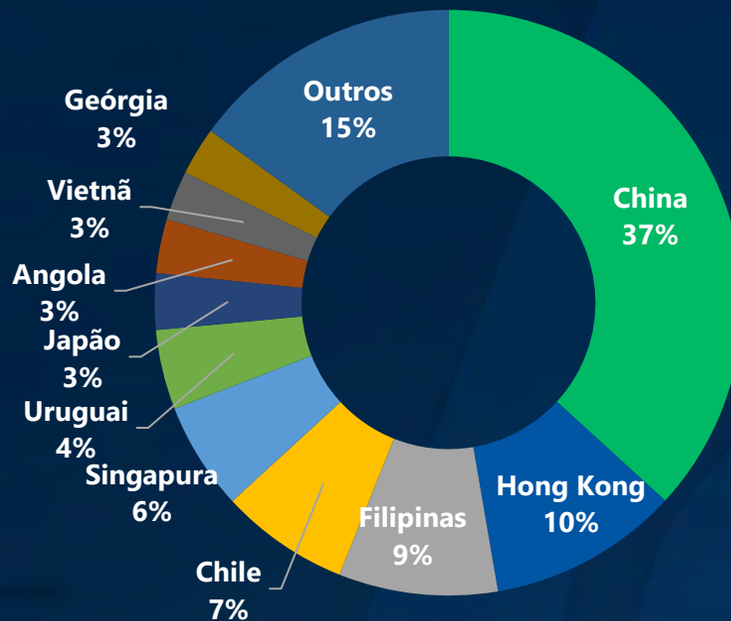
Exportação de Carne Suína

2022 x 2023

■ 2022 (Jan-Jun) ■ 2023 (Jan-Jun)



Principais Destinos em Volume 2023 (Jan-Jun)



VOLUME EM TONELADAS

DESTINO	2022 (JAN-JUN)	2023 (JAN-JUN)	var.%
China	183.182	214.494	17,1%
Hong Kong	50.298	61.153	21,6%
Filipinas	41.863	50.992	21,8%
Chile	23.239	41.366	78,0%
Singapura	31.767	34.699	9,2%
Uruguai	21.776	25.659	17,8%
Japão	12.201	18.123	48,5%
Angola	13.407	17.423	30,0%
Vietnã	16.981	15.903	-6,4%
Geórgia	8.368	15.428	84,4%
Outros	98.615	87.486	-11,3%

PROJEÇÕES DE CARNE SUÍNA

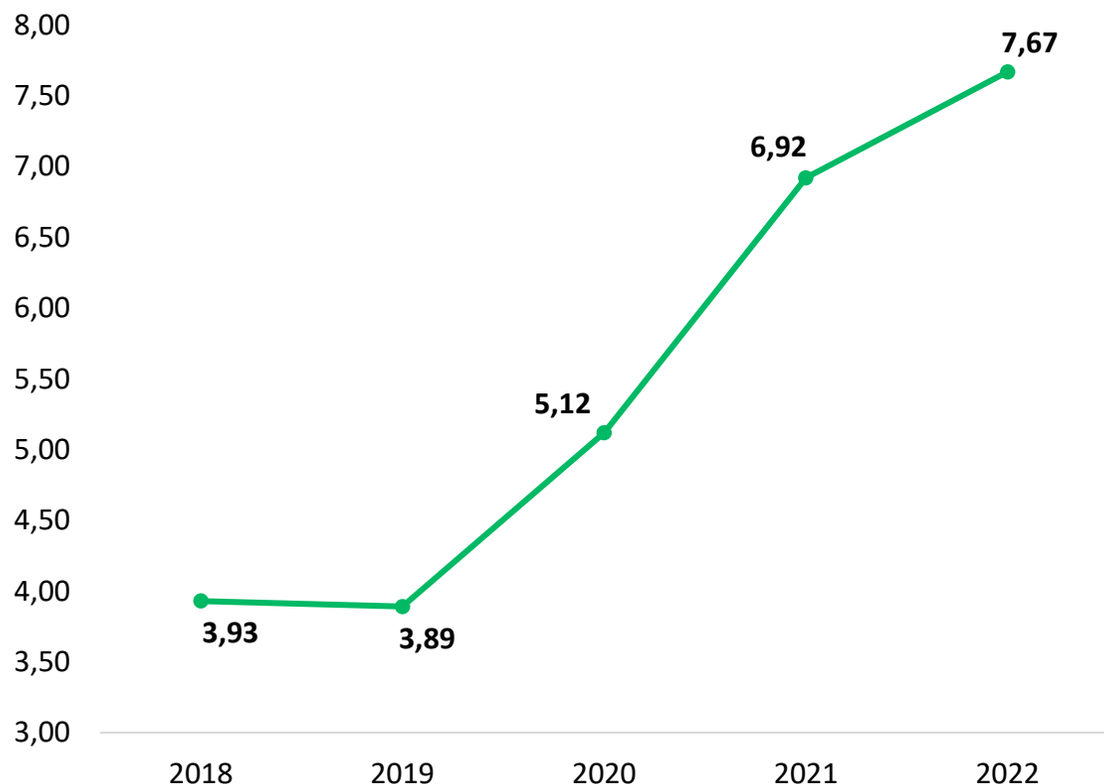


	2021	2022	2023*	var. 22/21 (%)	var. 23/22 (%)
PRODUÇÃO (milhões ton)	4,701	4,983	5,100 – 5,150	+6,0%	até +3,5%
EXPORTAÇÃO (milhões ton)	1,137	1,120	1,200 – 1,250	-1,5%	até +12,0%
DISPONIBILIDADE (milhões ton)	3,564	3,863	3,850 – 3,950	+8,4%	até +2,5%
PER CAPITA (kg)	16,7	18,0	até 18,5	+7,8%	até +3,0%

CUSTOS DE PRODUÇÃO DO SUÍNO

A **alimentação** representa cerca de **77% dos custos** de produção do suíno. A ração que alimenta os suínos é composta principalmente por **milho (70%) e farelo de soja (20%)**

CUSTO DE PRODUÇÃO DO SUÍNO – R\$/KG VIVO| SC



Suínos ciclo completo

R\$/Kg vivo | SC - 2023

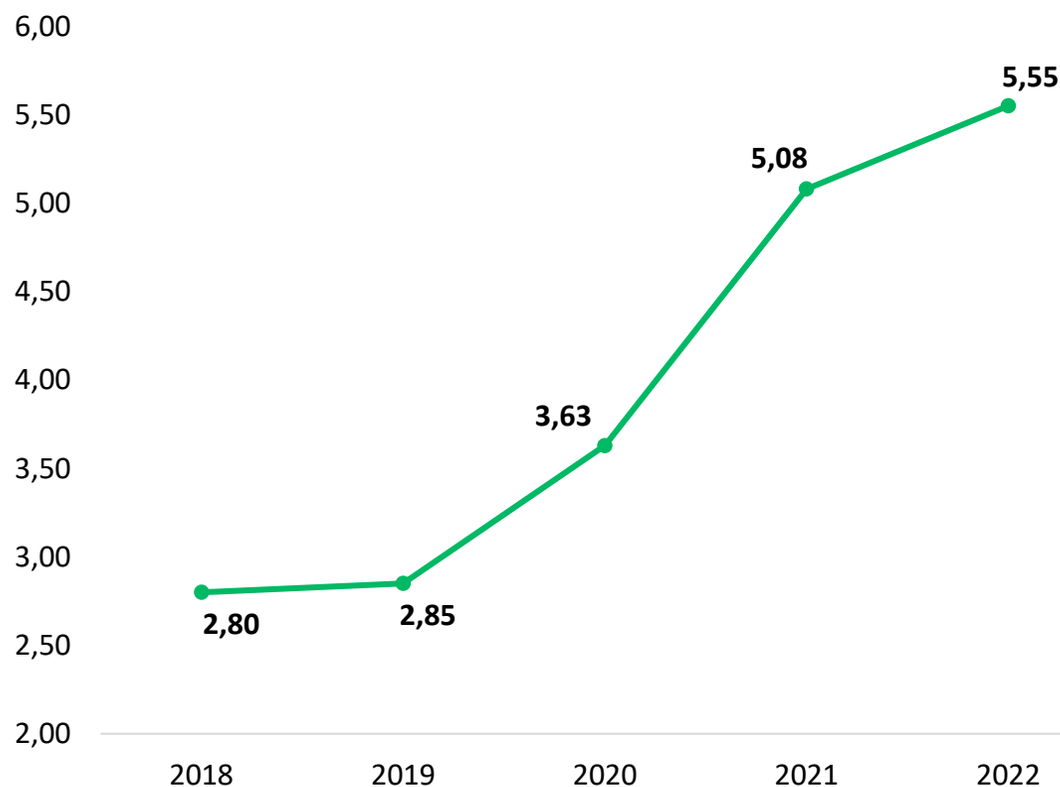


Item do Custo	Jan	Fev	Mar	Abr	Mai	Jun	Média	%
Alimentação	5,48	5,60	5,31	4,91	4,37	4,24	4,98	76,73
Outros	0,65	0,67	0,67	0,65	0,62	0,68	0,66	10,12
Mão-de-obra	0,16	0,16	0,16	0,16	0,17	0,17	0,16	2,54
Custo de Capital	0,46	0,48	0,48	0,47	0,45	0,46	0,46	7,15
Depreciação	0,23	0,23	0,23	0,23	0,22	0,22	0,23	3,47
Total	6,98	7,13	6,86	6,42	5,83	5,76	6,50	100

CUSTOS DE PRODUÇÃO DO FRANGO

A **alimentação** representa cerca de **70% dos custos** de produção do frango de corte. A ração que alimenta as aves é composta principalmente por **milho (70%) e farelo de soja (20%)**

CUSTO DE PRODUÇÃO DO FRANGO DE CORTE – R\$/KG VIVO| PR



Frangos de corte - aviário climatizado

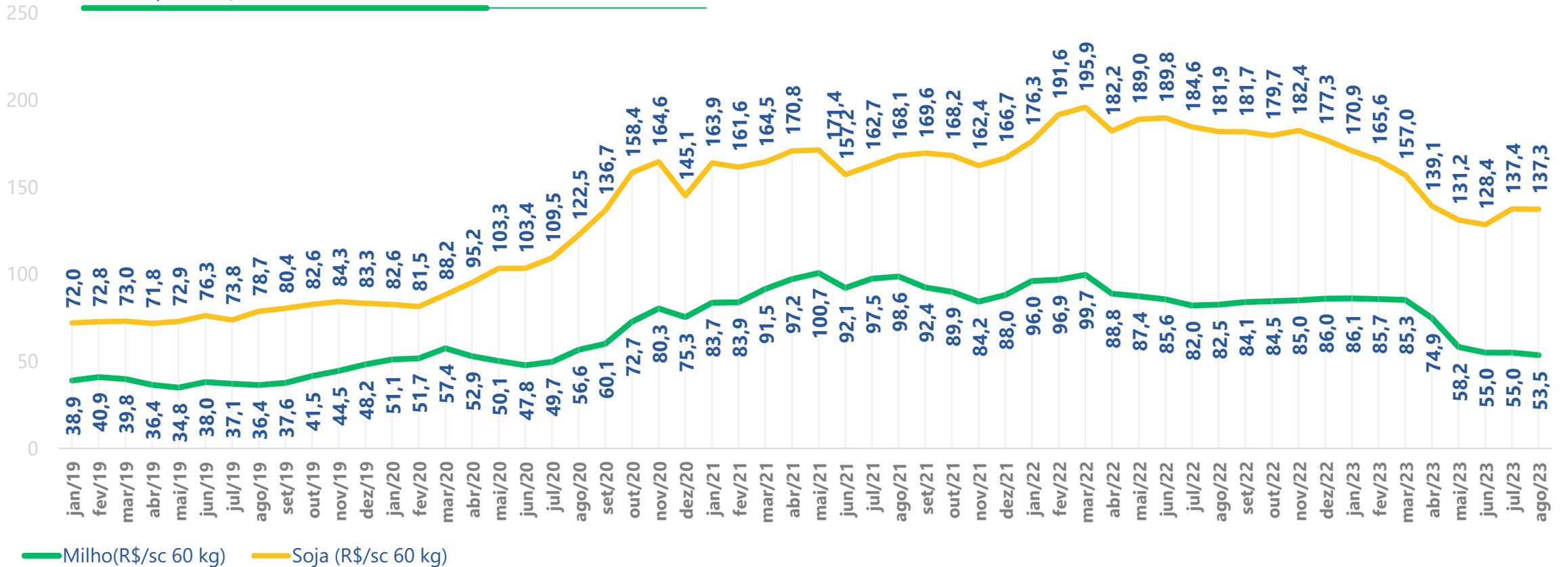
R\$/Kg vivo | PR - 2023



Item do Custo	Jan	Fev	Mar	Abr	Mai	Jun	Média	%
Alimentação	3,84	3,96	3,80	3,52	3,16	2,99	3,55	70,51
Outros	1,02	1,01	0,99	0,98	0,96	0,97	0,99	19,71
Mão-de-obra	0,18	0,19	0,19	0,19	0,19	0,19	0,19	3,75
Custo de Capital	0,18	0,19	0,19	0,18	0,19	0,20	0,19	3,72
Depreciação	0,12	0,12	0,12	0,12	0,11	0,11	0,12	2,32
Total	5,34	5,47	5,30	4,98	4,61	4,47	5,03	100,00

CUSTOS DOS INSUMOS

Milho e Farelo de Soja representam mais de 70% da composição de custos do setor.



VALOR AGREGADO

GRÃOS X PROTEÍNAS

2023 (Julho)



PREÇO MÉDIO DE EXPORTAÇÃO

MILHO: 248 US\$/TON
FARELO DE SOJA: 504 US\$/TON
SOJA: 492 US\$/TON



CARNE SUÍNA: 2.369 US\$/TON
9,6 vezes o valor do milho
4,7 vezes o valor do farelo de soja
4,8 vezes o valor da soja



CARNE DE FRANGO: 1.987 US\$/TON
8 vezes o valor do milho
3,9 vezes o valor do farelo de soja
4 vezes o valor da soja

UTILIZAÇÃO DE RAÇÃO NA AVICULTURA E SUINOCULTURA

PRODUÇÃO DE RAÇÕES (Milhões de Ton)

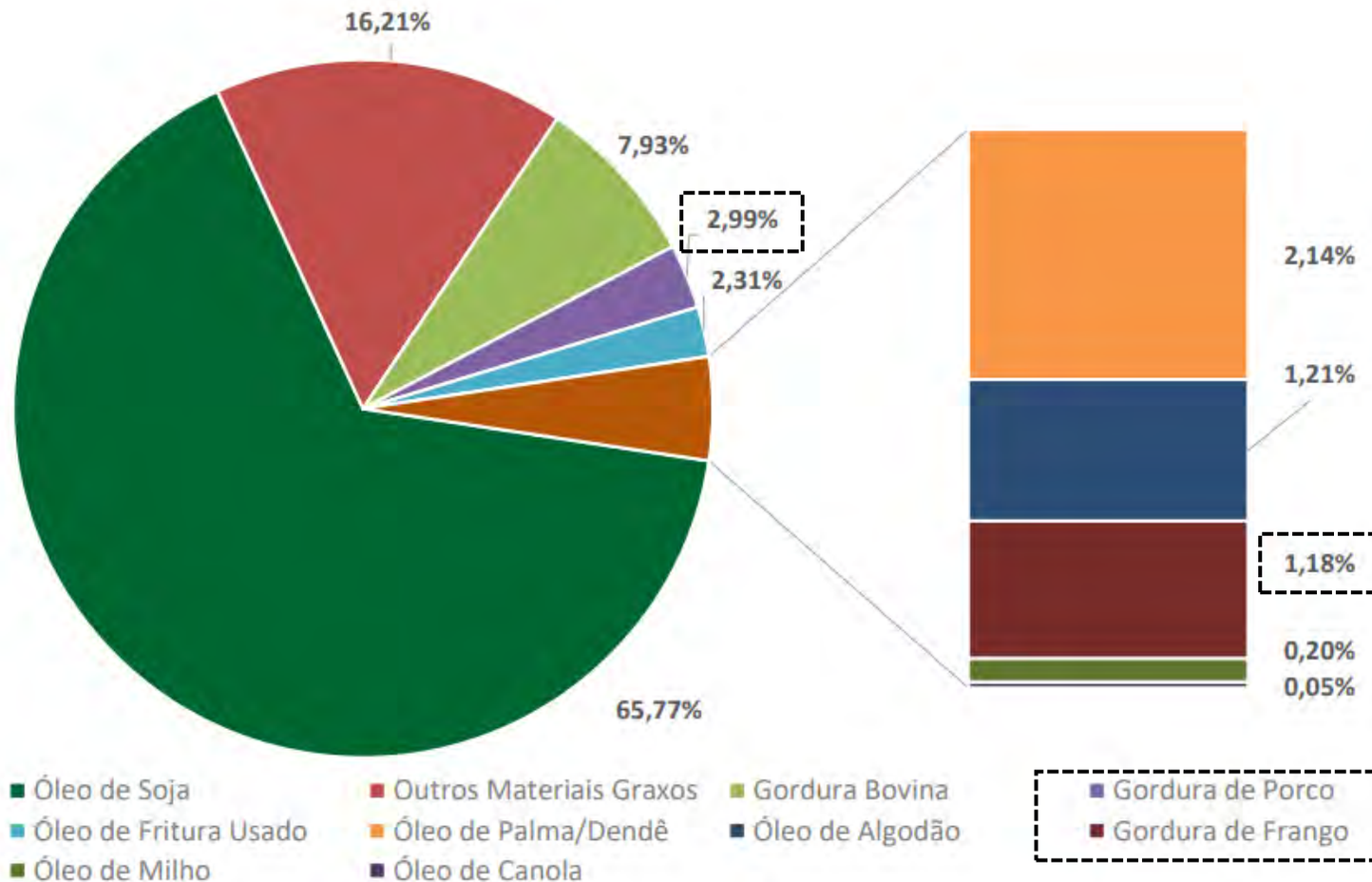
SEGMENTO	2022
AVES	42,6
FRANGOS CORTE	35,8
POEDEIRAS	6,90
SUÍNOS	20,5
BOVINOS	12,1
LEITE	6,2
CORTE	5,90
CÃES E GATOS	3,70
EQUINOS	0,638
AQUACULTURA	1,49
OUTROS	0,855
TOTAL RAÇÕES	81,8

Em 2022 foram produzidas **82 milhões de toneladas de ração**;

Cerca de **77%** desta quantidade (63 milhões de toneladas) foi utilizada nas **indústrias de aves e suínos**;

O **milho** representa cerca de **70% da composição da ração**, ao passo que o **farelo de soja** representa cerca de **20%**.

MATÉRIAS-PRIMAS UTILIZADAS NA PRODUÇÃO DE BIODIESEL EM 2022



Cerca de 12% das matérias-primas utilizadas na produção de biodiesel são gorduras de origem animal;

Sendo 3% de gordura de suínos, e 1,2% de gordura de frango;

Cerca de 700 mil toneladas de gorduras animais foram utilizadas na produção de biodiesel em 2022.



<http://abpa-br.com.br/>

abpa@abpa-br.org

Siga a ABPA nas redes sociais!

 [instagram.com/abpabr](https://www.instagram.com/abpabr)

 twitter.com/abpabr

 fb.com/abpabr

 linkedin.com/company/abpa

