

## Total das exportações do Rio Grande do Sul e participação do Agronegócio.

No mês de março de 2023, o RS exportou o valor de US\$ 1,8 bilhão, sendo US\$ 1,2 bilhão produtos do agronegócio, ou seja, 67%. O volume total exportado pelo agronegócio gaúcho totalizou 2 milhões de toneladas, o que representa 90% do volume exportado pelo RS.

## Comparação do mês de março de 2023 com março de 2022.

Houve um aumento de 4% no valor total exportado pelo agronegócio gaúcho no período em questão, de US\$ 1,1 bilhão em mar/22 para US\$ 1,2 bilhão em mar/23. Já o volume exportado aumentou de 1,84 milhão de toneladas em mar/22 para 1,87 milhão de toneladas em mar/23. Já na comparação entre mar/23 e fev/23, verifica-se crescimento de 24% no valor e 31% no volume exportado.

**Tabela 1 – Exportações por Valor (US\$) dos principais grupos da pauta exportadora do agronegócio gaúcho.**

Produto	mar/22	fev/23	mar/23	Var. % mar23/mar22	Var. % mar23/fev23
	Valor (Milhões US\$)	Valor (Milhões US\$)	Valor (Milhões US\$)		
<b>Carnes</b>	218.209	182.814	247.410	13%	35%
<i>Carne Bovina</i>	42.427	22.770	17.719	-58%	-22%
<i>Carne de Frango</i>	124.202	102.489	149.018	20%	45%
<i>Carne Suína</i>	37.561	47.165	61.181	63%	30%
<b>Cereais</b>	284.662	181.742	266.921	-6%	47%
<i>Arroz</i>	48.625	25.760	35.087	-28%	36%
<i>Milho</i>	0	12.183	50.944	0%	318%
<i>Trigo</i>	235.964	143.569	180.343	-24%	26%
<b>Complexo Soja</b>	204.468	230.726	211.459	3%	-8%
<i>Farelo de Soja</i>	105.242	137.695	109.809	4%	-20%
<i>Óleo de Soja</i>	68.860	74.048	46.337	-33%	-37%
<i>Soja em Grãos</i>	30.366	18.984	55.313	82%	191%
<b>Fumo e seus Produtos</b>	143.095	124.672	167.114	17%	34%
<b>Lácteos</b>	655	308	496	-24%	61%
<b>Produtos Florestais</b>	164.022	164.869	175.371	7%	6%
<b>Total</b>	<b>1.177.856</b>	<b>984.958</b>	<b>1.223.241</b>	<b>4%</b>	<b>24%</b>

Fonte: Comex Stat e Farsul Big Data

## Comparação entre o período acumulado de janeiro a março de 2022 e 2023.

As exportações do agro gaúcho no acumulado de janeiro a março de 2023 totalizaram US\$ 3,5 bilhões, aumento de 2% em relação ao exportado no mesmo período de 2022. Já no volume, o total exportado foi de 5 milhões de toneladas, queda de 15% em relação ao mesmo período de 2022. Destacamos que a queda nas exportações da Soja em Grãos é explicada tanto pela estiagem que enfrentamos quanto por um defeito no ComexStat, ferramenta de dados de comércio exterior do Ministério da Economia, na qual existe no filtro “UF do Produto” uma UF chamada “Não Declarada”, resultando em exportações temporariamente sem UF específica.

**Tabela 3 – Valor exportado no período de janeiro a março de 2022 e 2023.**

Produto	Exportações RS		Var. %
	Jan-Mar 22	Jan-Mar 23	
	Valor (US\$)	Valor (US\$)	
<b>Carnes</b>	552.551.977	655.301.301	19%
<i>Carne Bovina</i>	99.717.348	64.979.617	-35%
<i>Carne de Frango</i>	313.576.123	386.946.485	23%
<i>Carne Suína</i>	104.602.214	157.281.552	50%
<b>Cereais</b>	760.062.573	659.598.558	-13%
<i>Arroz</i>	128.797.245	100.638.780	-22%
<i>Milho</i>	123	63.213.845	51393270%
<i>Trigo</i>	631.097.522	494.711.202	-22%
<b>Complexo Soja</b>	777.279.702	791.888.034	2%
<i>Farelo de Soja</i>	376.290.042	379.829.381	1%
<i>Óleo de Soja</i>	134.512.459	180.881.041	34%
<i>Soja em Grãos</i>	266.477.201	231.177.612	-13%
<b>Fumo e seus Produtos</b>	493.517.745	592.147.505	20%
<b>Lácteos</b>	10.071.741	1.233.887	-88%
<b>Produtos Florestais</b>	441.465.640	471.204.368	7%
<b>Total</b>	<b>3.451.528.946</b>	<b>3.530.560.875</b>	<b>2%</b>

Fonte: Comex Stat e Farsul Big Data

**Tabela 4 – Volume exportado no período de janeiro a março de 2022 e 2023.**

Produto	Exportações RS		Var. %
	Jan-Mar 22	Jan-Mar 23	
	Volume (ton)	Volume (ton)	
<b>Carnes</b>	266.629	292.590	10%
<i>Carne Bovina</i>	20.121	14.619	-27%
<i>Carne de Frango</i>	172.985	187.904	9%
<i>Carne Suína</i>	49.432	65.548	33%
<b>Cereais</b>	2.443.385	1.977.673	-19%
<i>Arroz</i>	344.149	246.760	-28%
<i>Milho</i>	0,1	205.754	233811145%
<i>Trigo</i>	2.098.280	1.519.482	-28%
<b>Complexo Soja</b>	1.449.896	1.239.369	-15%
<i>Farelo de Soja</i>	846.603	694.091	-18%
<i>Óleo de Soja</i>	92.681	152.859	65%
<i>Soja em Grãos</i>	510.612	392.419	-23%
<b>Fumo e seus Produtos</b>	147.327	108.323	-26%
<b>Lácteos</b>	4.010	1.040	-74%
<b>Produtos Florestais</b>	1.423.717	1.211.610	-15%
<b>Total</b>	<b>5.938.862</b>	<b>5.033.836</b>	<b>-15%</b>

Fonte: Comex Stat e Farsul Big Data

## Importações de Insumos para o Agronegócio em março de 2023.

O Grupo Adubos (fertilizantes) e seus ingredientes passou de US\$ 193 milhões em mar/22 para US\$ 217 milhões em mar/23. Já no volume, passou de 316 mil toneladas para 457 mil toneladas. Isso representa um aumento de 13% no valor e aumento de 44% no volume importado de fertilizantes. Já em relação a fev/23, houve um aumento de 81% no valor e de 69% no volume.

**Tabela 2 – Importações de insumos por Volume (ton.) e Preço (US\$/ton.).**

Produto	fev/23	mar/23	fev/23	mar/23
	Volume (ton.)	Volume (ton.)	Preço (US\$/ton.)	Preço (US\$/ton.)
<b>Adubos (fertilizantes) e seus ingredientes</b>	270.082	457.233	446	476
Ureia, mesmo em solução aquosa, com teor de n	22.807	76.413	484	385
Sulfato de amônio	40.427	10.524	251	244
Misturas de nitrato de amônio com carbonato de	5.487	6.805	393	312
Outros adubos ou fertilizantes minerais/químicos	13.082	4.500	397	258
Superfosfatos, que contenham, em peso, 35% o	10.254	23.013	435	438
Outros cloretos de potássio	102.837	140.820	488	463
Sulfato de potássio, com teor de óxido de potáss	-	15.011	-	851
Adubos (fertilizantes) minerais ou químicos, que	5.634	38.734	398	503
Hidrogeno-ortofosfato de diamônio (fosfato dia	-	10.801	-	594
Diidrogeno-ortofosfato de amônio (fosfato mon	52.590	83.635	606	608
<b>Químicos e Defensivos</b>	389	254	6.078	6.662

Fonte: Comex Stat e Farsul Big Data

## Parceiros Comerciais do RS em março de 2023.

As exportações para a Ásia (sem Oriente Médio) totalizaram US\$ 484 milhões e 860 mil toneladas. A Europa atingiu US\$ 246 milhões, sendo US\$ 184 milhões para a União Europeia. Em seguida temos o Oriente Médio com US\$ 136 milhões, América do Norte com US\$ 106 milhões, América do Sul com US\$ 122 milhões, África com US\$ 99 milhões, Oceania com US\$ 2 milhões e América central e caribe com US\$ 25 milhões.

Quanto aos países, a China aparece em primeiro lugar com US\$ 168 milhões e participação de 13,7% no valor. Em segundo lugar temos Indonésia com 7%, Estados Unidos com 5,5%, Arábia Saudita com 4,4% e Itália com 3,8%.

**Tabela 5 – Principais parceiros comerciais do agronegócio gaúcho.**

País	mar/22	mar/23	Var. %
	Valor (US\$)	Valor (US\$)	
<b>Ásia (sem Oriente Médio)</b>	460.654.637	484.384.112	5%
China	160.357.205	168.191.488	5%
<b>Europa</b>	248.269.868	246.969.333	-1%
União Europeia	214.791.450	184.446.674	-14%
<b>Oriente Médio</b>	134.840.909	136.670.196	1%
<b>América do Sul</b>	88.678.375	122.223.360	38%
Mercosul	36.454.345	43.081.312	18%
<b>América do Norte</b>	87.263.468	106.353.995	22%
Estados Unidos	60.718.310	68.316.885	13%
<b>África</b>	145.314.311	99.212.825	-32%
<b>América Central e Caribe</b>	10.899.352	25.317.233	132%
<b>Oceania</b>	1.935.455	2.110.304	9%
<b>Total</b>	<b>1.177.856.375</b>	<b>1.223.241.358</b>	<b>4%</b>

Fonte: Comex Stat e Farsul Big Data

## Briefing

- A queda na exportação de Carne Bovina já era esperada como resultado da suspensão chinesa devida ao caso atípico de vaca louca.
- As exportações de Carne de Frango estão bastante aquecidas, provavelmente pelo temor do mercado internacional em relação a crise de gripe aviária que atinge diversos mercados.
- A Carne Suína gaúcha também se favorece do cenário de incerteza do mercado externo devido aos novos casos de peste suína africana na Ásia.
- Exportações de Soja seguem em patamares muito baixos, resultado de duas estiagens consecutivas no RS que deixaram pouco excedente para as exportações, a maior parte do produto acaba ficando no mercado interno. O crescimento nas exportações é explicado pela safra de outros estados, que estão sendo escoadas por Rio Grande já que outros portos, como os de Santos e Paranaguá, estão operando no limite da sua capacidade como resultado do aumento da safra brasileira.

**Todos estes dados e muito mais estão disponíveis no FARSUL Big Data.**