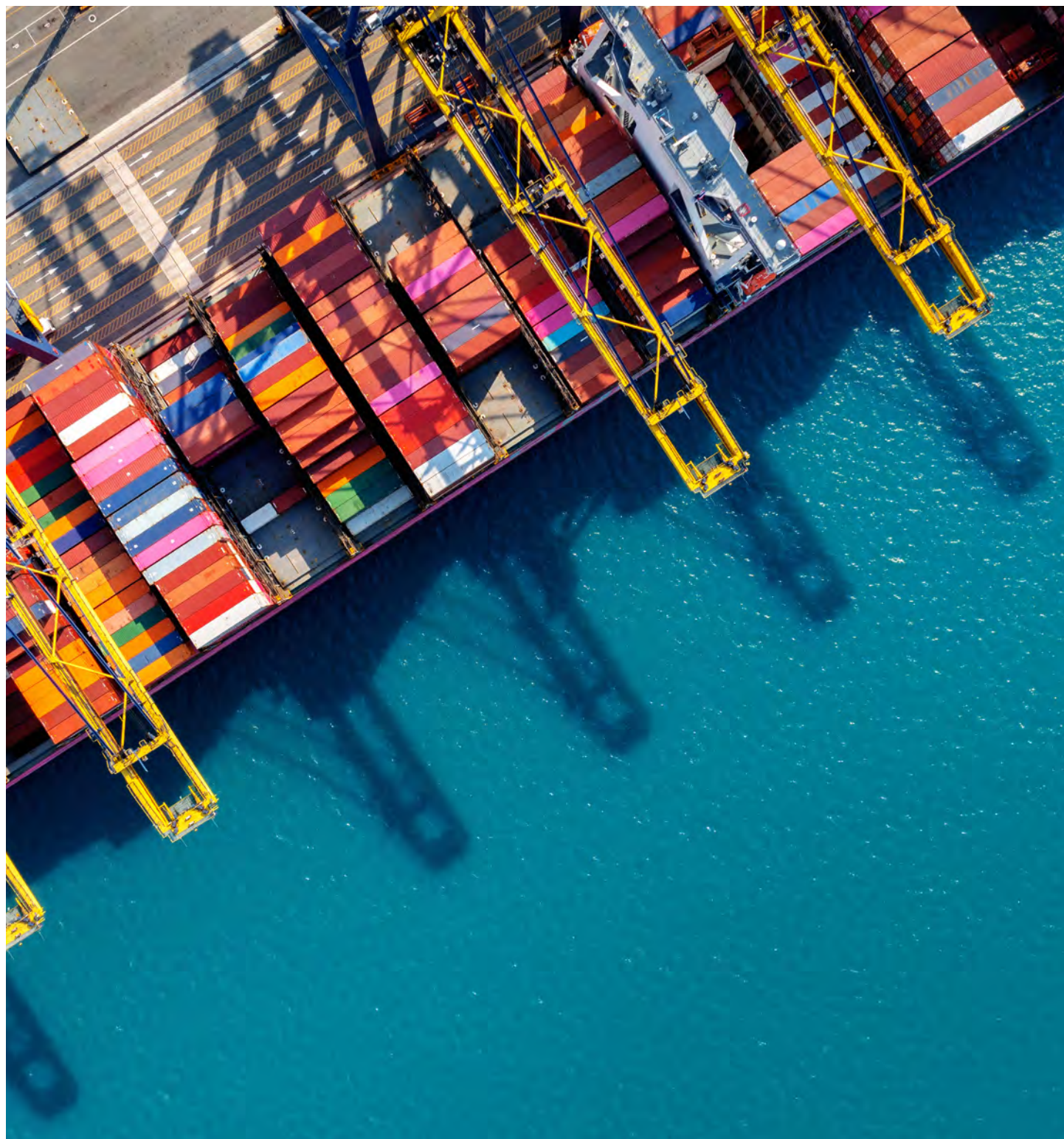


Comex Mato Grosso

Sua principal fonte de informações e dados
sobre Comércio Exterior em Mato Grosso.



Expediente

Silvio Cezar Pereira Rangel

Presidente do Sistema Federação das Indústrias no Estado de Mato Grosso

Fernanda Campos Silva

Superintendente da Federação das Indústrias no Estado de Mato Grosso

Alexandre Celso Serafim

Superintendente Regional do Sesi MT

Carlos Eduardo Braguini

Diretor Regional do Senai MT

Gerência de Internacionalização

Lucas Barros Silva

Gerente de Relacionamento e Estratégia de Desenvolvimento Industrial

Antônio Lorenzzi

Coordenador de Internacionalização SFIEMT

Giulia Anchieta

Analista de Internacionalização SFIEMT

Guilherme Junglaus

Analista de Internacionalização SFIEMT

Projeto Gráfico

Kamilla Fernandes

Analista de Marketing | SFIEMT

Este resultado traz informações sobre comércio exterior no estado de Mato Grosso, por meio de dados extraídos da plataforma online disponibilizada pela Secretaria de Comércio Exterior (SECEX) para consulta a dados de comércio exterior, a **ComexStat**. Os dados foram organizados e tratados pela equipe da **Gerência de Internacionalização do Sistema Fiemt**.

Os dados apresentados aqui têm como período de referência o mês anterior ao vigente do ano atual, comparado ao mesmo recorte de tempo do ano anterior, a fim de entender comportamentos e tendências.

As informações contidas neste material poderão ser copiadas, replicadas ou reproduzidas, desde que seja citada a fonte.

Insights

- O comércio exterior de Mato Grosso em setembro de 2024 no âmbito das exportações houve manutenção de um forte desempenho, embora tenha ocorrido uma leve retração em alguns produtos. As exportações totalizaram US\$ 1,7 milhões (preços FOB), representando uma queda de 16,57% em relação ao mesmo período do ano anterior, quando as exportações somaram US\$ 2 milhões. Os principais produtos continuaram a ser soja, milho e proteínas animais, embora a soja tenha sofrido uma variação negativa significativa de -66,21%.
- A China continuou sendo o principal destino das exportações mato-grossenses, especialmente para carne bovina, soja in natura e algodão. Contudo, houve uma diminuição significativa na participação de alguns produtos, como a soja e o milho, em relação a setembro de 2023.
- Quando comparado com a região Centro-Oeste, em relação a setembro de 2023, Mato Grosso teve uma queda de 18,7% nas exportações em setembro de 2024. Já no contexto nacional, a participação de Mato Grosso nas exportações brasileiras reduziu de 7,22% (09/2023) para 6,01% (09/2024), evidenciando a diminuição da participação do estado.
- As importações de Mato Grosso diminuíram apesar da maior diversificação de origens, destacando-se a elevação no número de países fornecedores, passando de 41 para 47 na comparação entre setembro de 2023 e 2024, um crescimento de 14,63%. Os produtos de destaque que apresentaram maior variação positiva incluíram peças para veículos aéreos, máquinas de carga, ligas de aço de grão orientados e carne de peixe.
- No âmbito das tendências e variações de preços cabe destacar que houve uma variação considerável nos preços médios dos produtos exportados, como o gergelim e a carne bovina, que apresentaram crescimento nos preços por tonelada, mas alguns itens, como o óleo de soja refinado, sofreram quedas acentuadas.



Henrique Mazzardo

Presidente do Sindicato das Indústrias de Biodiesel no Estado de Mato Grosso (Sindibio-MT)

Desafios e perspectivas do setor de biotecnologia em Mato Grosso: o que esperar para os próximos anos?

À medida que o setor de biotecnologia em Mato Grosso continua crescendo, surgem questionamentos sobre os desafios a serem enfrentados e as oportunidades que se abrem para as empresas da região. Como lidar com a distância dos grandes centros de pesquisa, expandir a produção de bioprodutos como a glicerina e explorar o potencial de exportação são apenas alguns dos temas em destaque da entrevista feita com o presidente novo do Sindicato das Indústrias de Biodiesel no Estado de Mato Grosso (Sindibio-MT), Henrique Mazzardo.

Quais são as perspectivas do setor em Mato Grosso para os próximos anos?

As perspectivas são bastante promissoras, impulsionados por fatores como a alta disponibilidade e diversidade de matérias-primas, o aumento da demanda por combustíveis renováveis, o espírito empreendedor de nosso empresariado e o apoio governamental para energias mais sustentáveis. Não temos dúvida de que alcançaremos posições invejáveis de maiores produtores de biodiesel do Brasil e do mundo.

O aumento da demanda por combustíveis renováveis, juntamente com políticas de descarbonização, agora afirmada com a sanção da PLP 528/2020, denominada “Combustível do futuro”, que cria previsibilidade ao setor, a agenda de sustentabilidade e a necessidade de redução das emissões de Gases de Efeito Estufa – GEE, são fatores-chaves. as relações e atrair investimentos.

O Brasil, com sua capacidade de produção e fornecimento, vem aumentando a mistura obrigatória de biodiesel no óleo diesel fóssil, que atualmente está em 14%, chegando a 15% em 2025 e assim por diante até atingir 20% em 2030, podendo aumentar para 25% a partir de 2031, de acordo com definição do Conselho Nacional de Política Energética (CNPE) o que amplia o mercado para o biodiesel. A própria mistura de Biodiesel no óleo diesel fóssil em 14% mostra um avanço significativo, indicando um compromisso ainda maior com a sustentabilidade e a redução de emissões no setor de transportes.

Não podemos deixar de destacar a importância dos incentivos governamentais para investimentos em programas de incentivo fiscal e financiamentos. Expansão da Infraestrutura, mais um ponto positivo que ajuda o desenvolvimento do país com a necessidade de investimentos em logística e armazenamento.

Com essas condições favoráveis, o setor de Biodiesel em Mato Grosso está bem-posicionado para crescer nos próximos anos, consolidando-se como um dos principais polos de biocombustíveis do Brasil.

Quais são os principais desafios enfrentados pelo setor de biotecnologia em Mato Grosso e como o sindicato pretende lidar com eles?

Entendemos que os desafios enfrentados por Mato Grosso estão na distância dos grandes centros de pesquisa, porém temos uma capacidade de desenvolver tecnologias avançadas em biotecnologias. Um exemplo disso, vem do próprio biodiesel, que teve seus primeiros projetos de desenvolvimento e testes feitos produtores rurais com o uso de óleos vegetais, com pouca tecnologia de produção e que posteriormente veio a ter o apoio de pesquisadores da Universidade Federal.

O Sindibio-MT sempre esteve apoiando e acreditando que com incentivos governamentais e a pujança de nosso empresariado, podemos superar os desafios naturais em se trabalhar com pesquisa e desenvolvimento, capacidade temos, precisamos buscar novas fontes de incentivos.

Quais são os subprodutos mais promissores da indústria da indústria de biotecnologia em Mato Grosso atualmente?

Os subprodutos mais promissores da indústria de biodiesel em Mato Grosso atualmente são, em grande parte, derivados do processamento de oleaginosas, especialmente soja, com mais de 76% da produção.

A glicerina bruta, por exemplo, pode ser utilizada na produção de produtos químicos, enquanto a glicerina refinada tem usos mais amplos, incluindo aplicações nas indústrias farmacêutica, cosmética e alimentícia. O mercado de glicerina é bastante promissor devido à sua versatilidade e valor agregado, o que faz com que a nossa indústria de biodiesel possa crescer ainda mais.

Já o farelo, que é rico em proteínas, pode acompanhar o aumento da demanda por ração animal e a disponibilidade que a indústria de biodiesel entrega ao mercado. Esse subproduto se torna cada vez mais importante para a estabilidade dos preços da carne para o consumidor final. Além disso tem a soja, o algodão, o girassol e a canola, que também geram tortas e são utilizadas como suplementos proteicos na alimentação animal.

Tem também a queima controlada da biomassa que fornece calor para a produção de energia elétrica, sendo uma forma de aproveitamento integral dos resíduos. Uma nova alternativa é a biodigestão da biomassa residual para produção de biogás, que pode ser utilizado como combustível renovável.

A água residual do processo de produção de Biodiesel, sendo tratada, pode ser reutilizada em atividades agrícolas, especialmente em regiões com restrição hídrica, sendo que se trata de um subproduto que permite a economia de água e o aproveitamento de nutrientes presentes nos efluentes.

Esses subprodutos trazem oportunidades de diversificação econômica e promovem um ciclo de produção mais sustentável, aproveitando ao máximo os resíduos do Biodiesel e da indústria de matérias-primas que, a cada aumento de mistura, vai agregando valor à cadeia produtiva em Mato Grosso.

Como o SindiBio-MT pretende fomentar a produção de bioprodutos, como a glicerina?

A questão passa por negociações na defesa dos interesses das associadas junto aos órgãos e empresas que se interessem em juntar forças às nossas indústrias. O SindiBio-MT, assim como as demais instituições associativas, busca defender o interesse de cada associada, como os incentivos necessários e cada vez mais a diversificação em pesquisas que possibilitem a melhoria do processo produtivo para disponibilizar subprodutos advindos da produção de biodiesel.

Como é visto ou será tratado o processo de internacionalização das empresas do setor? Todas estão aptas ou dispostas a comprar e vender para o exterior?

Este é um importante ponto que certamente

as usinas do setor devem estar voltando seus planejamentos a curto e médio prazo. Destacando que a abertura de mercados para exportação de biodiesel pelas indústrias de Mato Grosso passa por processos alinhados primeiramente com o atendimento ao mercado interno.

Porém, devemos levar em consideração a ocupação de mercado primeiramente pelas produtoras mais próximas dos portos que, por sua vez, abrirão espaço nos mercados consumidores do Brasil.

Essas empresas possuem um forte potencial de exportação, especialmente para mercados que estão adotando metas ambientais rigorosas, como a União Europeia, sendo que como aumento da demanda global por biocombustíveis abrirão cada vez mais novas oportunidades de negócios internacionais.

Como o CIN-MT pode auxiliar na internacionalização do seu negócio?

A Gerência de Internacionalização do Sistema Fiemt, por meio do Centro Internacional de Negócios de Mato Grosso, tem como objetivo apoiar as indústrias mato-grossenses na internacionalização de seus negócios, desde o estágio inicial até as etapas finais do processo, com os seguintes serviços:

Inteligência de Comércio Exterior: elaboração de pesquisas e diagnósticos para que as empresas possam entender o dinamismo dos **mercados e fornecedores internacionais** com os quais pretendem realizar negócios.


Emissão de documentos: a **Fiemt** é a única entidade em MT habilitada para a emissão de **Certificados de Origem** preferencial e não preferencial, além de outros documentos como a **Declaração e o Certificado de Livre Venda**, para exportações e o **Atestado de Não Similaridade**, para importações.

Capacitações e eventos empresariais:

por meio de minicursos, treinamentos, seminários, workshops e palestras voltados para o **desenvolvimento empresarial** de competências nos processos e operações de comércio exterior.

Promoção de Negócios: realização e participação de eventos **nacionais e internacionais** diversos formatos como **Feiras e Rodadas de Negócios**, com a finalidade de geração de negócios, de inovação tecnológica, de prospecção de oportunidades e de entendimento das tendências de mercado.

Diplomacia empresarial: promoção de encontros entre **autoridades diplomáticas** dos principais países parceiros comerciais e empresários de Mato Grosso, a fim de estreitar as relações e atrair investimentos.



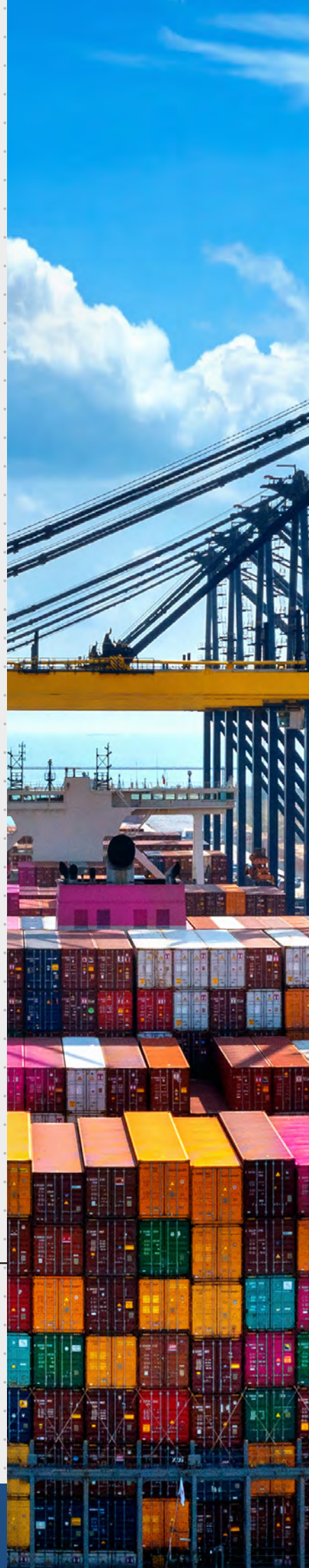
Conheça as soluções do **CIN** para internacionalizar sua empresa.

Em busca de informações para exportar ou importar? A Gerência de Internacionalização do Sistema Fiemt disponibiliza dois **Guias Comex** com informações importantes sobre cada um dos processos envolvendo o comércio exterior. Tudo para ajudar você a estar atualizado com o tema, compreender as etapas envolvidas e aprimorar sua tomada de decisão.

[Clique aqui e confira](#)




Sistema
FIEMT
SESI / SENAI / IEL





Visão Geral

Comparativo de exportação de Mato Grosso, Centro-Oeste e Brasil entre os meses de setembro/2023 e setembro/2024.

Exportações MIL US\$ FOB			Variação
	Mato Grosso	US\$ 2.074.345 2023	 -16.57%
		US\$ 1.730.582 2024	
	Centro-Oeste	US\$ 4.131.423 2023	 -18.7%
		US\$ 3.359.041 2024	
	Brasil	US\$ 28.713.085 2023	 0.26%
		US\$ 28.789.019 2024	

Participação mato-grossense nas exportações brasileiras (p.p.)

7.22%	2023	 -1.21%
6.01%	2024	

Quantidade de itens diferentes exportados

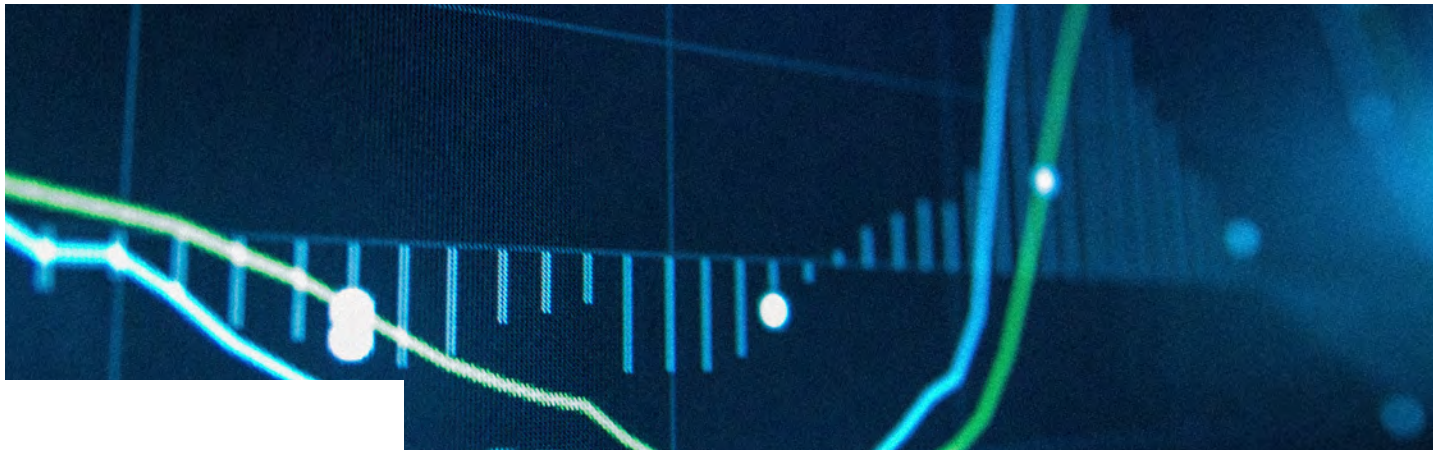
125	2023	 -14.4%
107	2024	

Mato Grosso exportou

5.527.971 TON	2023	 -5.3%
5.234.756 TON	2024	

Mato Grosso exportou para

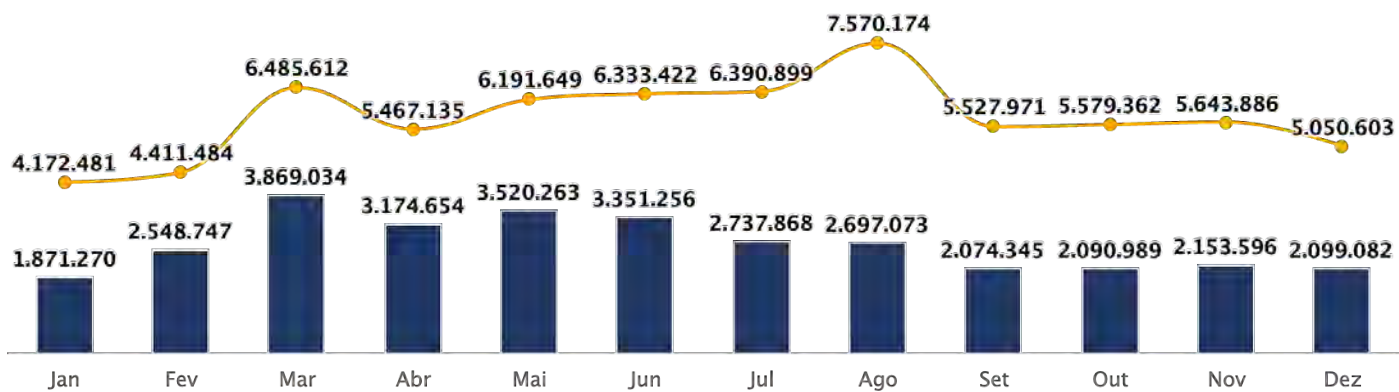
107 Países	2023	 1.87%
109 Países	2024	



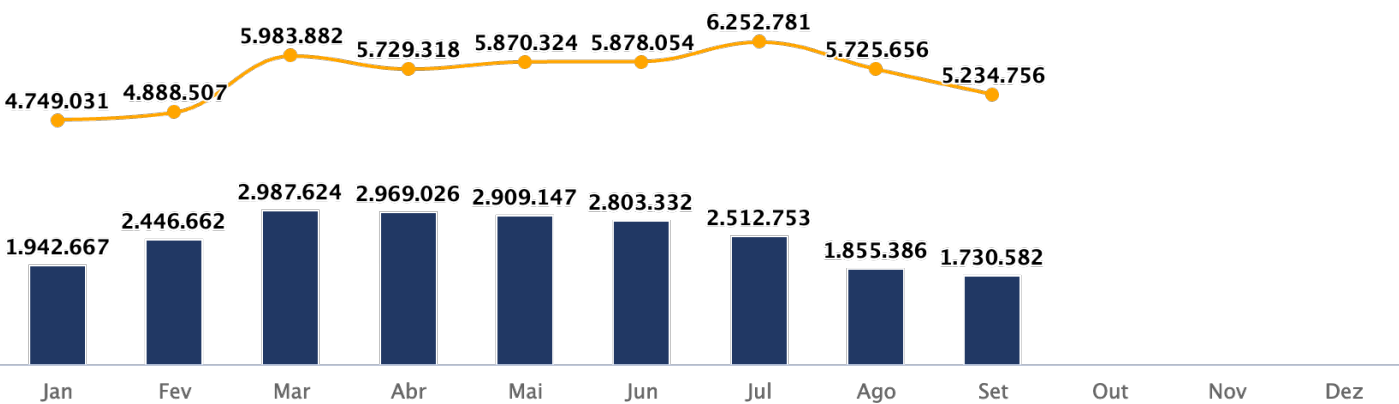
Visão Geral

Comparativo de exportações mensais no acumulado do ano.

2023



2024



— Toneladas
■ MIL US\$ FOB



Visão Geral

Comparativo de importação de Mato Grosso, Centro-Oeste e Brasil entre os meses de setembro/2023 e setembro/2024.

Importações MIL US\$ FOB			Variação
	Mato Grosso	US\$ 339.640.155 2023	 -17.22%
		US\$ 281.163.259 2024	
	Centro-Oeste	US\$ 1.055.401 2023	 8.75%
		US\$ 1.147.784 2024	
	Brasil	US\$ 19.531.513 2023	 19.94%
		US\$ 23.425.645 2024	

Participação mato-grossense nas importações brasileiras (p.p.)

1.74%	2023
1.2%	2024



Quantidade de itens diferentes importados

328	2023
348	2024



Mato Grosso importou

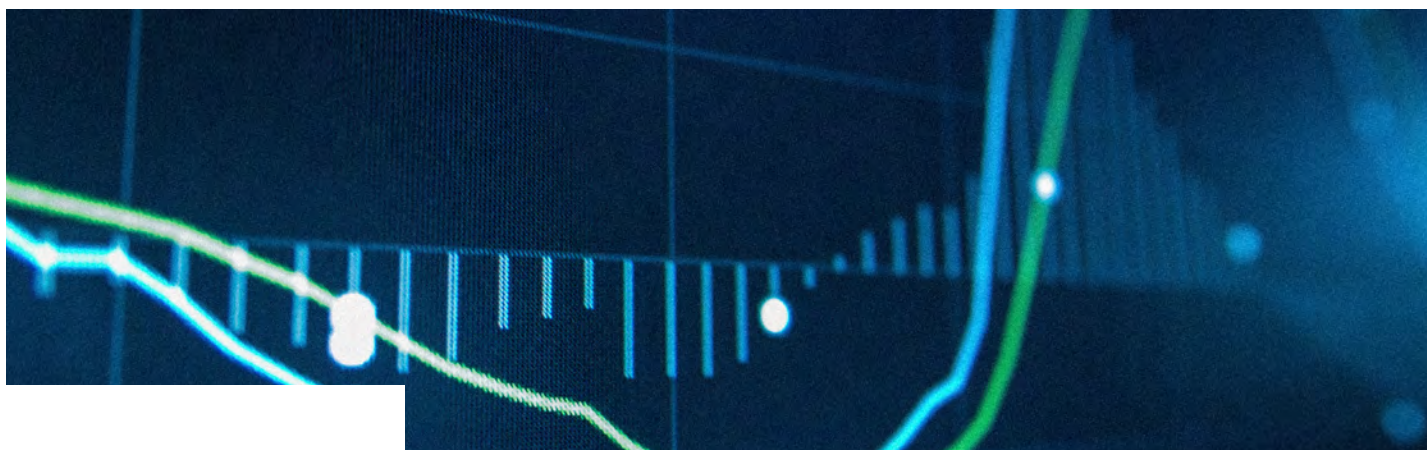
761.946 TON	2023
760.659 TON	2024



Mato Grosso importou de

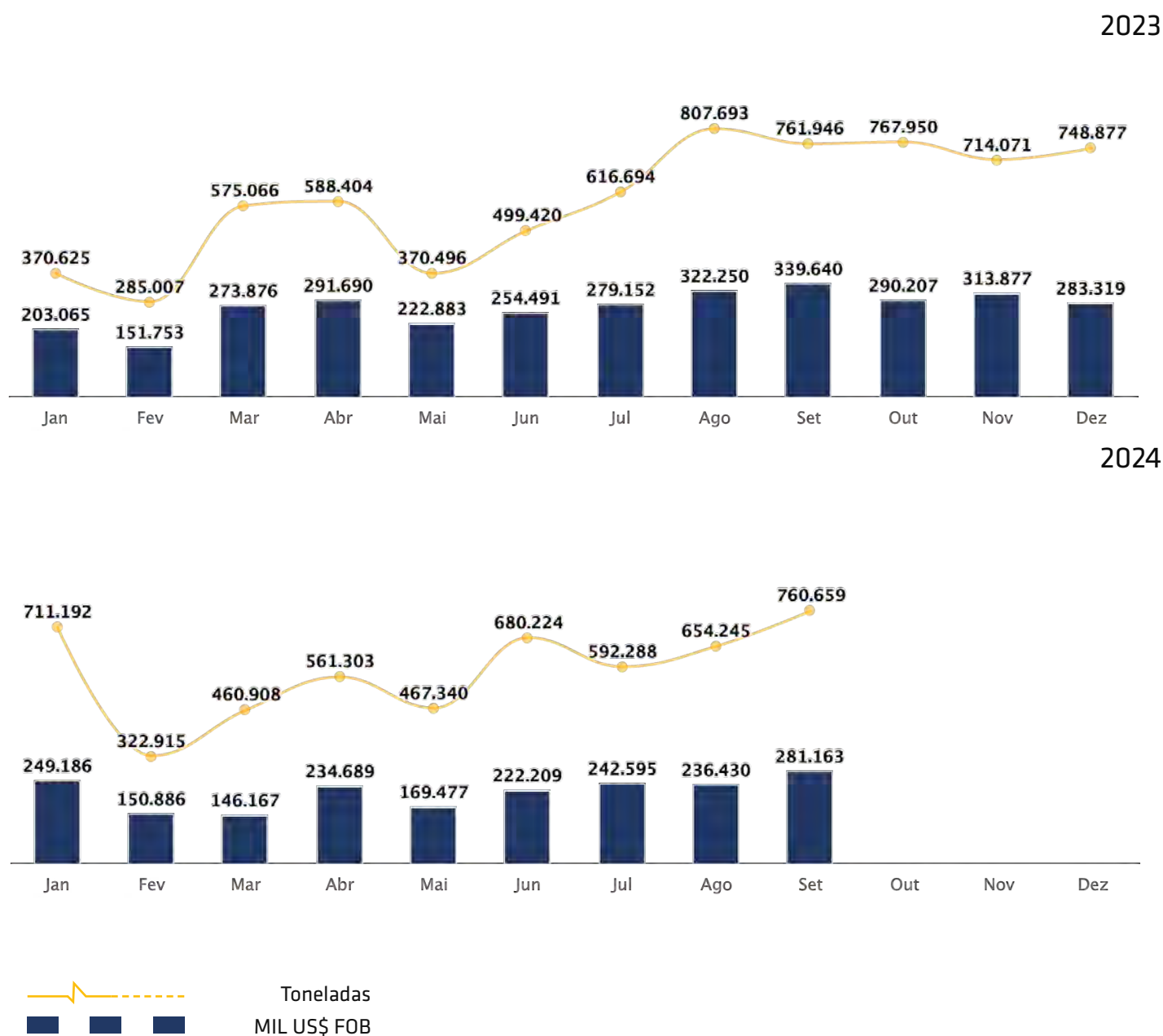
41 Países	2023
47 Países	2024

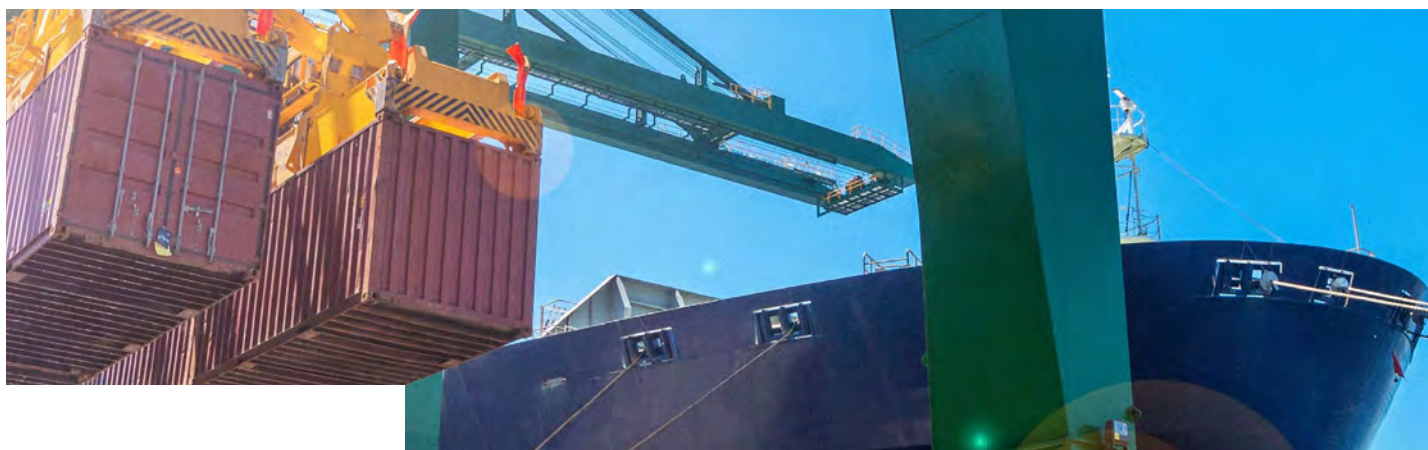




Visão Geral

Comparativo de importações mensais no acumulado do ano.





Exportações

Comparativo dos principais produtos exportados por Mato Grosso entre os meses de setembro/2023 e setembro/2024.

Mil US\$ FOB



Complexo Milho

US\$ 779.539

Participação

45.04%

Variação



-16.22%

44.22%	Milho, em grão	US\$ 765.018
0.25%	DDG	US\$ 12.728
0.06%	Milho, exceto em grão	US\$ 1.579
0.02%	Óleo de milho, em bruto	US\$ 214



Complexo Soja

US\$ 380.311

21.98%



-40.32%

15.59%	Resíduos da extração do óleo de soja	US\$ 269.862
6.13%	Soja in natura	US\$ 106.030
0.25%	Óleo de soja, refinado	US\$ 4.385



Proteína animal

US\$ 254.990

14.73%



16.09%

13.79%	Carne bovina	US\$ 238.660
0.38%	Carne de aves	US\$ 6.515
0.36%	Carne suína	US\$ 6.206
0.21%	Miudezas de animais	US\$ 3.608



Complexo Algodão

US\$ 164.311

9.49%



-9.78%

9.37%	Algodão	US\$ 162.138
0.07%	Sementes de algodão	US\$ 1.165
0.05%	Línter de algodão	US\$ 786
0.01%	Desperdícios do algodão	US\$ 222



Grãos beneficiados

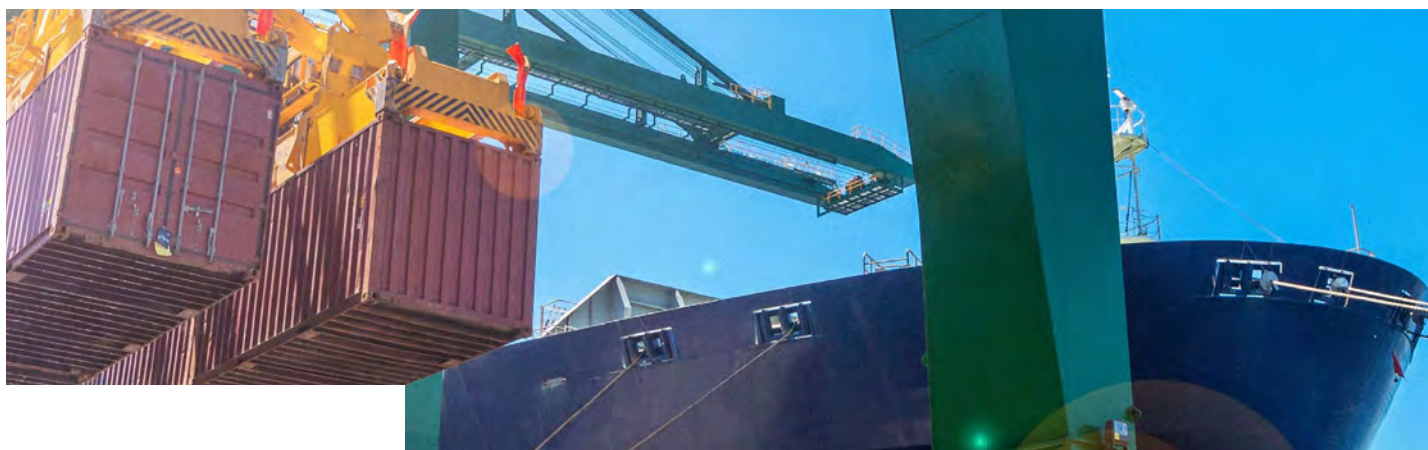
US\$ 62.591

3.62%



120.07%

2.79%	Gergelim	US\$ 48.342
0.82%	Feijões	US\$ 14.125
0.01%	Arroz	US\$ 125



Exportações

Comparativo dos principais produtos exportados por Mato Grosso entre os meses de setembro/2023 e setembro/2024.

Mil US\$ FOB



Pedras preciosas

1.53% *Ouro*

US\$ 26.502

US\$ 26.502

Participação

1,62%

Variação



-34.3%



Minérios

0.33 % *Cobre*
0.25 % *Metais preciosos*
0.24 % *Chumbo*

US\$ 14.358

US\$ 5.778
US\$ 4.386
US\$ 4.194

0.83%



150.63%



Complexo Madeira

0.35 % *Madeira em bruto*
0.16 % *Madeira serrada*
0.07 % *Madeira Beneficiada*

US\$ 7.412

US\$ 5.974
US\$ 2.700
US\$ 1.246

0.57%



-2.53%



Gorduras e óleos

0.28% *Gordura animal*

US\$ 4.918

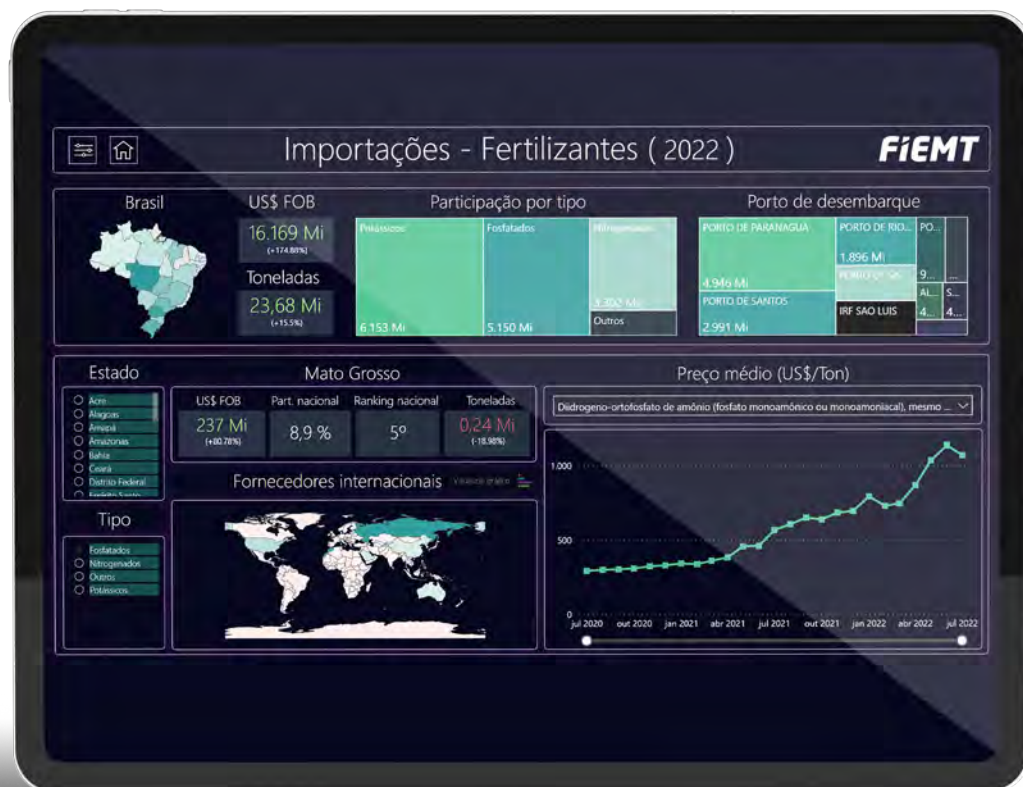
US\$ 12.723

0.28%



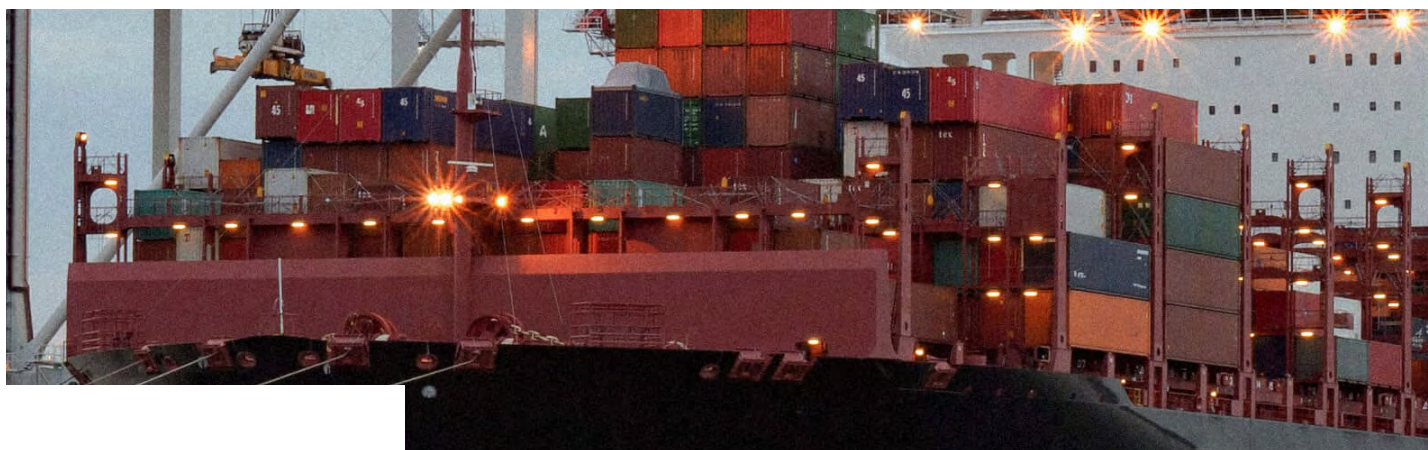
23.32%

Sua empresa usufrui das tendências e comportamentos do comércio exterior?



O CIN disponibilizou **5 BIs** exclusivos gratuitamente para você. Com dados e insights sobre os principais setores exportadores de MT, tudo em **dashboards** que contam histórias e auxiliam a entender as mudanças econômicas do estado!

Clique e tenha insights e dados agora



Exportações

Comparativo dos principais destinos de exportações de Mato Grosso entre os meses de setembro/2023 e setembro/2024.

China

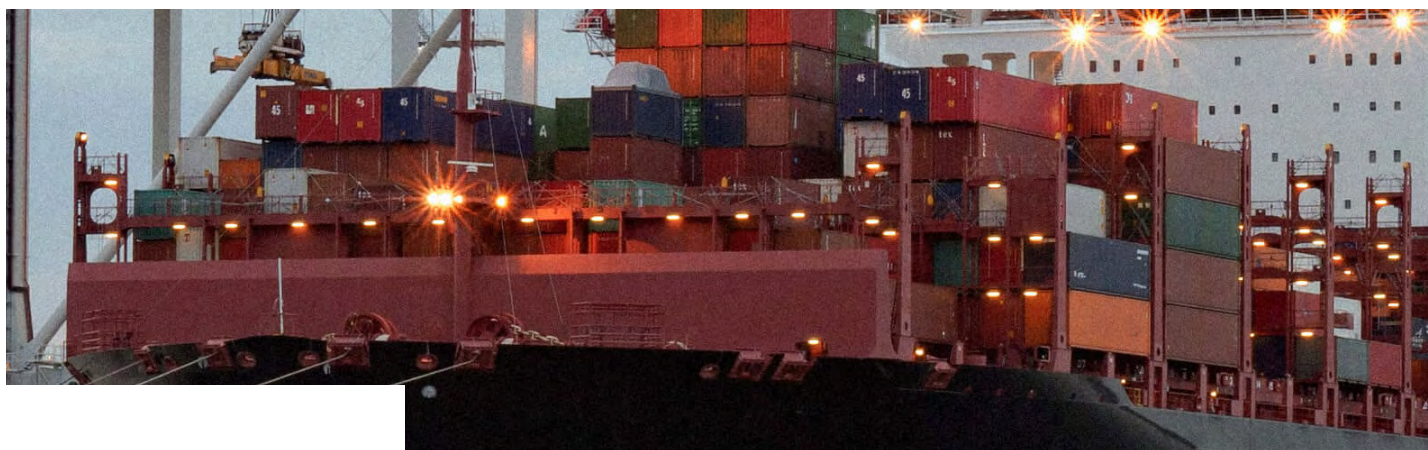


Produto	Mil US\$ FOB	Volume em Tons	Preço médio (US\$/Tons)	Δ US\$ FOB	Δ Volume	Part. US\$ FOB
Carne bovina	107.474	24.491	4388.31	-10.13%	-7.85%	45.83%
Soja in natura	50.562	116.754	433.06	-77.2%	-72.92%	21.56%
Algodão	44.147	23.703	1862.51	-61.42%	-61.06%	18.83%
Milho, em grão	12.006	61.755	194.41	-95.84%	-95.26%	5.12%
Metais preciosos	4.386	2.065	2123.97	-	-	1.87%

Vietnã



Produto	Mil US\$ FOB	Volume em Tons	Preço médio (US\$/Tons)	Δ US\$ FOB	Δ Volume	Part. US\$ FOB
Milho, em grão	116.502	614.369	189.63	49.24%	82%	67.35%
Algodão	34.440	18.301	1881.86	86.11%	81.54%	19.91%
Resíduos da extração do óleo de soja	10.268	25.164	408.04	-70.83%	-63.24%	5.94%
Gergelim	5.338	3.643	1465.28	797.14%	848.7%	3.09%
DDG	4.487	20.128	222.92	-32.71%	-22.87%	2.59%



Exportações

Comparativo dos principais destinos de exportações de Mato Grosso entre os meses de setembro/2023 e setembro/2024.

Egito

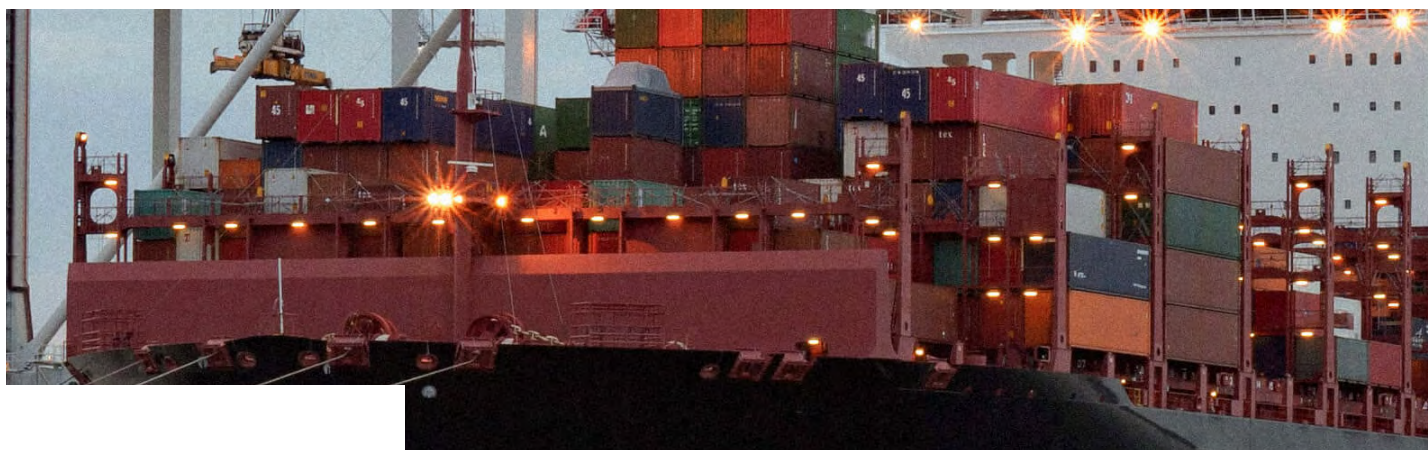


Produto	Mil US\$ FOB	Volume em Tons	Preço médio (US\$/Tons)	Δ US\$ FOB	Δ Volume	Part. US\$ FOB
Milho, em grão	106.408	559.354	190.23	572.62%	692.96%	84.12%
Carne bovina	12.150	3.230	3761.61	95.09%	97.43%	9.6%
Algodão	4.127	2.389	1727.5	568.88%	590.46%	3.26%
Feijões	1.816	2.327	780.4	-53.79%	-55.46%	1.44%
Gergelim	1.773	1.241	1428.69	149.02%	162.92%	1.4%

Japão



Produto	Mil US\$ FOB	Volume em Tons	Preço médio (US\$/Tons)	Δ US\$ FOB	Δ Volume	Part. US\$ FOB
Milho, em grão	83.564	438.423	190.6	0.42%	21.44%	72.56%
Resíduos da extração 24.007 do óleo de soja		56.848	422.3	37.46%	60.79%	20.85%
Soja in natura	2.145	4.784	448.37	-55.48%	-50.34%	1.86%
Órgãos de animais para indústria farmacêutica	989	0		8141.67%	-	0.86%
Sementes de algodão	405	1.425	284.21	-	-	0.6%



Exportações

Comparativo dos principais destinos de exportações de Mato Grosso entre os meses de setembro/2023 e setembro/2024.

Coreia do Sul

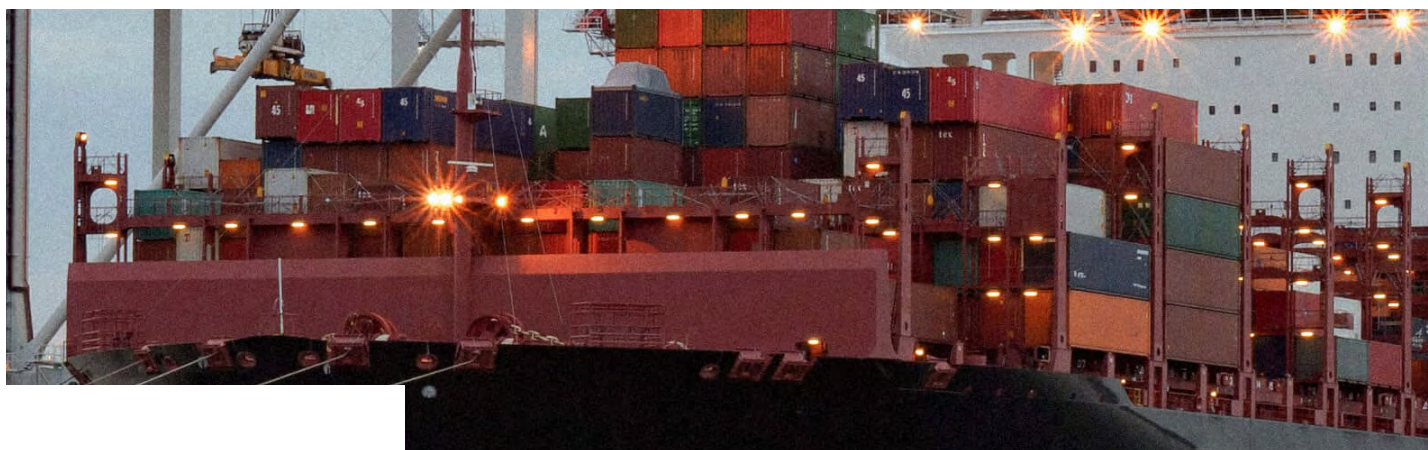


Produto	Mil US\$ FOB	Volume em Tons	Preço médio (US\$/Tons)	Δ US\$ FOB	Δ Volume	Part. US\$ FOB
Milho, em grão	69.435	364.596	190.44	110.28%	140.67%	78.95%
Resíduos da extração 13.867 do óleo de soja		33.425	414.87	-	-	15.77%
Algodão	3.828	2.043	1873.72	16.46%	12.38%	4.35%
Sementes de algodão 250		707	353.61	-	-	0.28%
Madeira Beneficiada 240		143	1678.32	34.83%	44.44%	0.27%

Irã



Produto	Mil US\$ FOB	Volume em Tons	Preço médio (US\$/Tons)	Δ US\$ FOB	Δ Volume	Part. US\$ FOB
Milho, em grão	37.048	195.362	189.64	-17.71%	1.65%	54.72%
Resíduos da extração 30.345 do óleo de soja		82.133	369.46	279.12%	362.36%	44.82%
Milho, exceto em grão	317	520	609.62	-	-	0.47%



Exportações

Comparativo dos principais destinos de exportações de Mato Grosso entre os meses de setembro/2023 e setembro/2024.

Indonésia

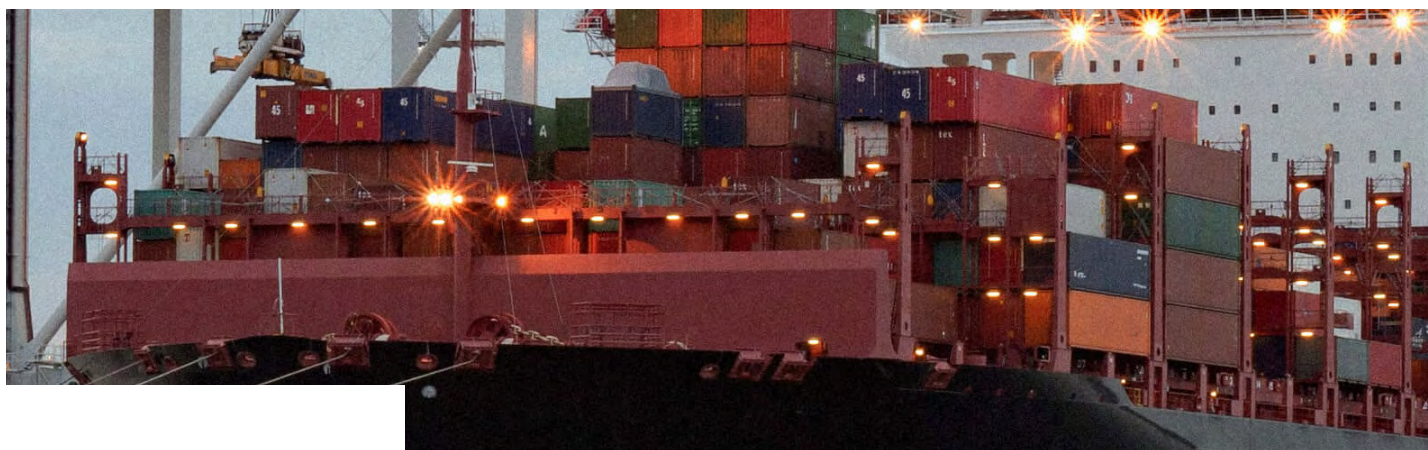


Produto	Mil US\$ FOB	Volume em Tons	Preço médio (US\$/Tons)	Δ US\$ FOB	Δ Volume	Part. US\$ FOB
Resíduos da extração do óleo de soja	57.700	143.089	403.25	-6.32%	16.81%	87.71%
Algodão	7.577	4.259	1779.06	-1.25%	0.19%	11.52%
Carne bovina	233	56	4160.71	-	-	0.35%
Resíduos de alimentos	161	556	289.57	-	-	0.24%

Bangladesh



Produto	Mil US\$ FOB	Volume em Tons	Preço médio (US\$/Tons)	Δ US\$ FOB	Δ Volume	Part. US\$ FOB
Milho, em grão	33.152	173.986	190.54	295.8%	398.21%	53.06%
Algodão	19.201	10.645	1803.76	12.52%	11.58%	30.73%
Resíduos da extração do óleo de soja	9.902	26.346	375.84	-	-	15.85%
Desperdícios do algodão	222	300	740	-	-	0.36%



Exportações

Comparativo dos principais destinos de exportações de Mato Grosso entre os meses de setembro/2023 e setembro/2024.

Espanha

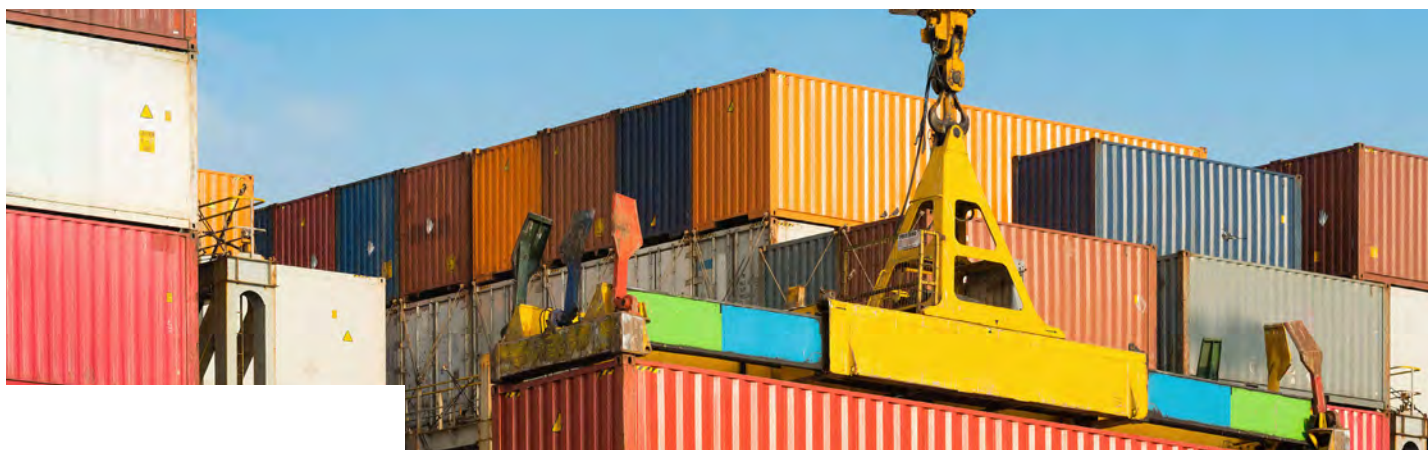


Produto	Mil US\$ FOB	Volume em Tons	Preço médio (US\$/Tons)	Δ US\$ FOB	Δ Volume	Part. US\$ FOB
Milho, em grão	34.434	182.625	188.55	-49.4%	-39.17%	56.23%
Soja in natura	20.958	46.530	450.42	28.58%	47.62%	34.23%
Carne bovina	4.109	604	6802.98	96.04%	72.08%	6.71%
Resíduos da extração 1.264 do óleo de soja		3.002	421.05	-	-	2.06%
Gergelim	319	189	1687.83	118.49%	136.25%	0.52%

Índia



Produto	Mil US\$ FOB	Volume em Tons	Preço médio (US\$/Tons)	Δ US\$ FOB	Δ Volume	Part. US\$ FOB
Gergelim	18.468	13.514	1366.58	139.1%	160.23%	35.37%
Algodão	14.830	7.912	1874.37	-	-	28.4%
Feijões	8.174	10.025	815.36	10.64%	56.96%	15.65%
Madeira em bruto	5.783	19.413	297.89	90.73%	79.02%	11.08%
Ouro	2.214	0		-91.49%	-	4.24%



Importações

Comparativo dos principais produtos importados por Mato Grosso entre os meses de setembro/2023 e setembro/2024.

Mil US\$ FOB



Alubos e Fertilizantes

US\$ 194.652

Participação

69.23%

Varição



35.96% Nitrogenados

US\$ 101.117

22.07% Fosfatados

US\$ 62.053

11.07% Potássicos

US\$ 31.137

0.12% Outros

US\$ 345



Produtos químicos

US\$ 63.171

22.47%



20.84% Inseticidas e fungicidas

US\$ 58.594

0.5% Outros produtos químicos

US\$ 1.407

0.44% Ácidos

US\$ 1.224

0.31% Álcoois

US\$ 869

0.22% Produtos químicos orgânicos

US\$ 624



Veículos aéreos

US\$ 12.458

4.43%



4,15% Veículos aéreos de peso superior a 7.kg

US\$ 11.638

3,24% Veículos aéreos de peso inferior a 7.kg

US\$ 485

0,02% Peças para veículos aéreos

US\$ 334



Máquinas

US\$ 2.443

0.87%



1,97% Máquinas para construção ou mineração

US\$ 1.117

0,31% Outras máquinas

US\$ 1.104

0,18% Partes de máquinas

US\$ 1.059

0,11% Máquinas de carga

US\$ 629

0,05% Máquinas industriais

US\$ 518



Obras e artefatos de aço ou ferro

US\$ 2.061

0.73%



0.52% Ligas de aço de grão orientados

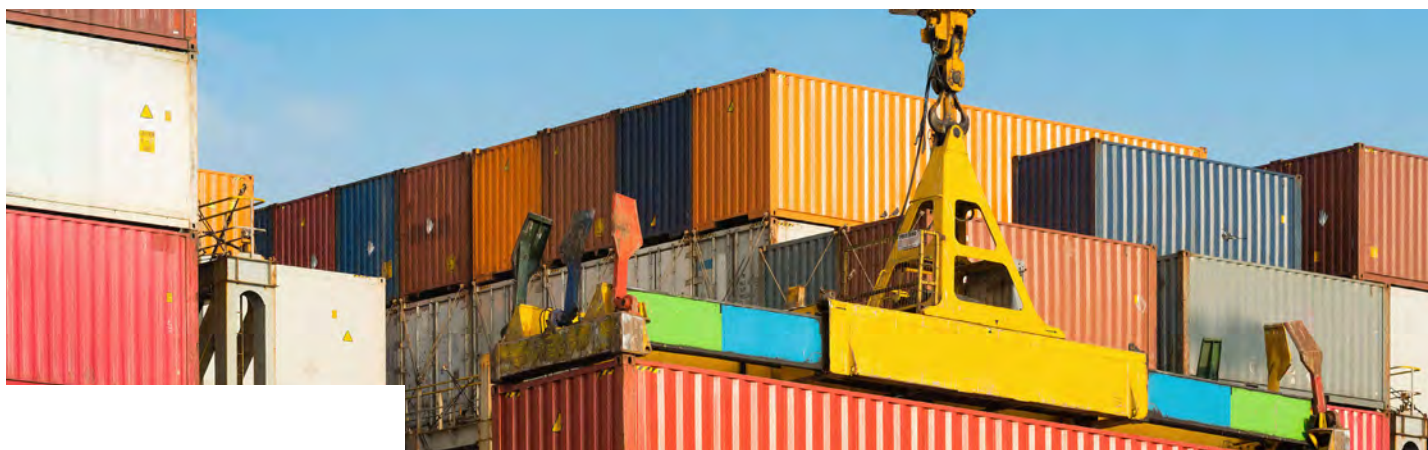
US\$ 1.461

0.17% Artefatos de aço ou ferro

US\$ 475

0.02% Parafusos e acessórios de aço ou ferro

US\$ 62



Importações

Comparativo dos principais produtos importados por Mato Grosso entre os meses de setembro/2023 e setembro/2024.

Mil US\$ FOB



Pneus

0.42% *Pneus*

US\$ 1.193

US\$ 1.193

Participação

0.42%

Variação



92.1%



Minérios

0.21% *Compostos químicos*
0.05% *Outros minérios*
0.02% *Carvões ativados*

US\$ 796

US\$ 597
US\$ 141
US\$ 58

0.28%



-12.4%



Plásticos

0,14% *Veículos aéros de peso superior a 7.kg*
0,12% *Veículos aéros de peso inferior a 7.kg*
0,09% *Peças para veículos aéreos*

US\$ 811

US\$ 322
US\$ 275
US\$ 205

0.34%



189.28%



Proteína animal

0.19% *Carne de peixe*

US\$ 532

US\$ 532

0.19%



171.62%



Aparelhos transmissores

0,42% *Outros aparelhos*

US\$ 421

US\$ 421

0.15%



15,83%



Combustíveis minerais, óleos e ceras

0.11% *Gás natural*
0.02% *Óleos de petróleo*

US\$ 374

US\$ 314
US\$ 60

0.13%



-75.4%



 SistemaFIEMT  sistemafiemt  65 3611 1695

fiemt.ind.br/cin