



FAMASUL
Federação da Agricultura e Pecuária
Mato Grosso do Sul

BOLETIM CASA RURAL


BOVINOCULTURA
DE LEITE

ECONOMIA E MERCADO

Edição nº 91
janeiro/2026

BOVINOCULTURA DE LEITE

Mercado Interno

 PM nov. 2025** PM dez. 2025** Variação %



R\$ 2,1672/L

R\$ 2,1572/L **-0,46%** (índice do leite)



PM dez. 2024

PM dez. 2025



R\$ 2,1572/L

R\$ 2,5198/L **-14,4%**

Índice do Leite MS

Variação de preços da Cesta de produtos lácteos (dezembro 2025)

-0,46%

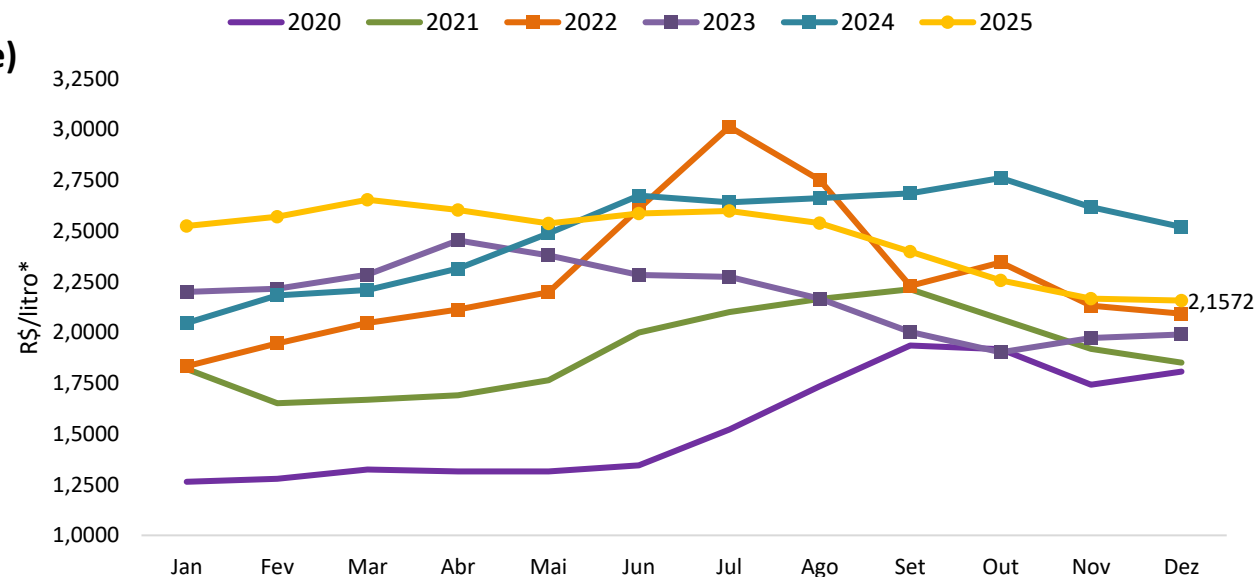


Índice mostra tendência de valorização para os lácteos. Para acessar o Índice, [clique aqui](#).

Fonte: SEFAZ/SEMADESC.

** Sem cotação pelo CEPEA. Valor estimado a partir da aplicação do índice do leite de MS desde janeiro/2022.

Gráfico 01 – Preço médio do leite ao produtor do MS



Fonte: CEPEA/ESALQ; SEFAZ/SEMADESC. **Elaboração:** DETEC/Sistema Famasul.

*Valor nominal.

Nota: PM = Preço Médio;

RELAÇÃO DE TROCA: LEITE X MISTURA



dez. 2025



1 saco de mistura

O resultado de dezembro/2025 comparado ao mês anterior piorou 1,4% porque houve desvalorização no preço médio do leite.



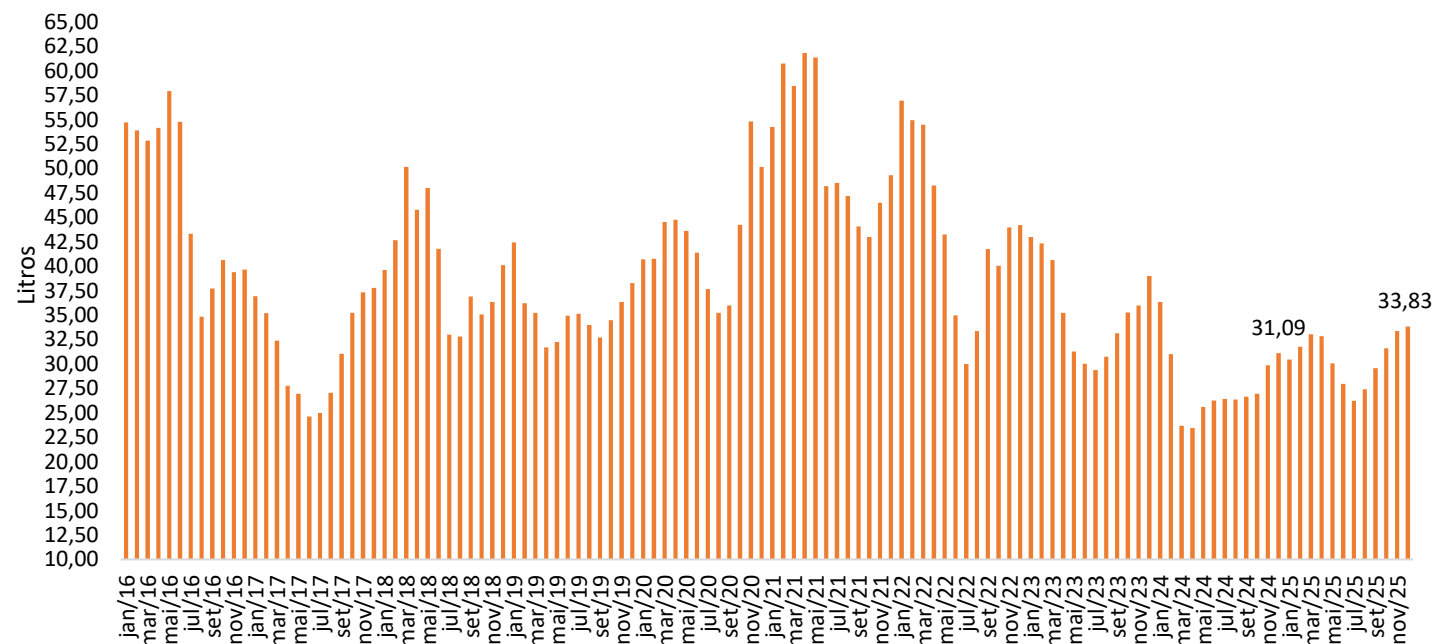
dez. 2024



1 saco de mistura

Em um ano a quantidade de leite necessária para adquirir a mistura (60 kg de milho e farelo de soja) aumentou 8,8%.

Gráfico 02 – Relação de troca entre mistura e quantidade de leite, em litros.



Fonte: Granos Corretora; CEPEA/ESALQ; CEASA/MS. Elaboração: DETEC/Sistema Famasul. IGP-DI = dez/2025

CAPTAÇÃO DE LEITE

Leite adquirido e inspecionado (MS)



nov 2025

16,24 milhões de litros

dez 2025

17,45 milhões de litros

Var. 7,5%



dez 2024

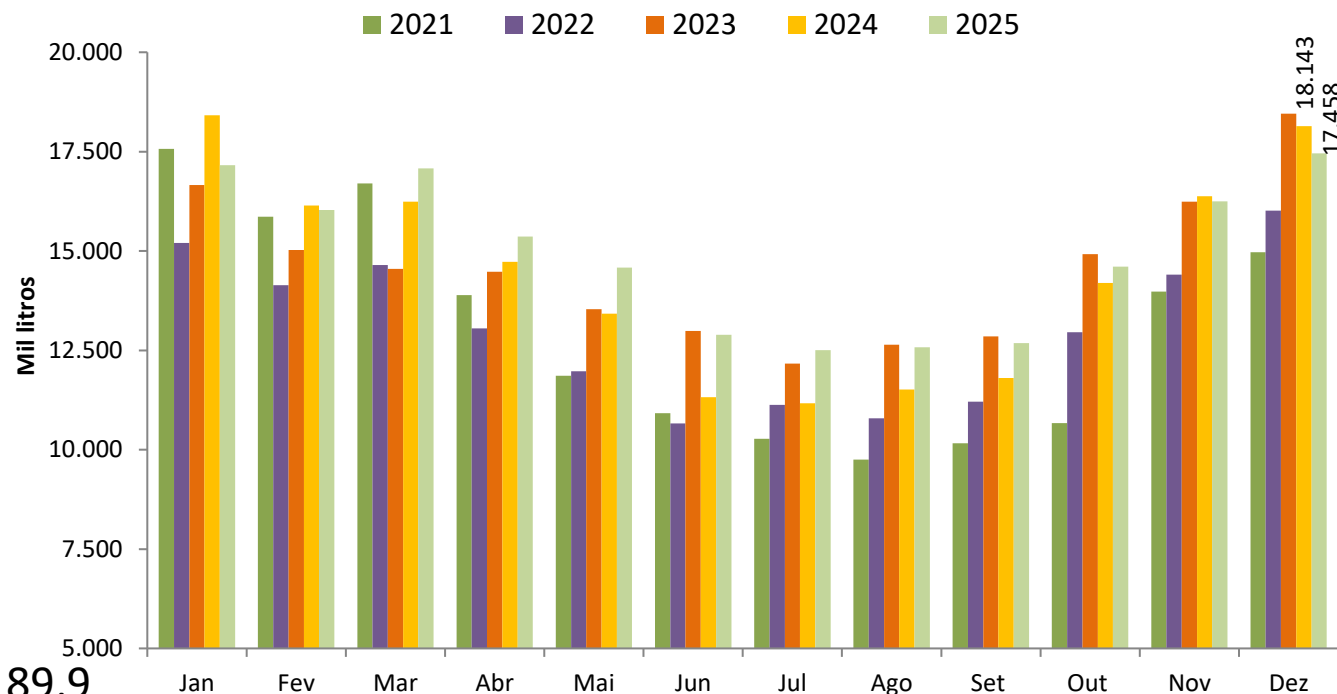
18,14 milhões de litros

dez 2025

17,45 milhões de litros

Var. -3,8%

Gráfico 03 – Quantidade de leite captado e inspecionado no MS (SIF)



Fonte: MAPA; Elaboração: DETEC/Sistema Famasul.

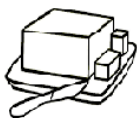
A captação de leite (SIF) em MS no ano de 2025 totalizou 189,9 milhões de litros o que representou alta de 3,3% em relação aos 173,4 milhões de 2024.

EXPORTAÇÃO E IMPORTAÇÃO DE DERIVADOS

Exportações



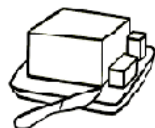
nov/2025



1,46 mil ton.



dez/2025

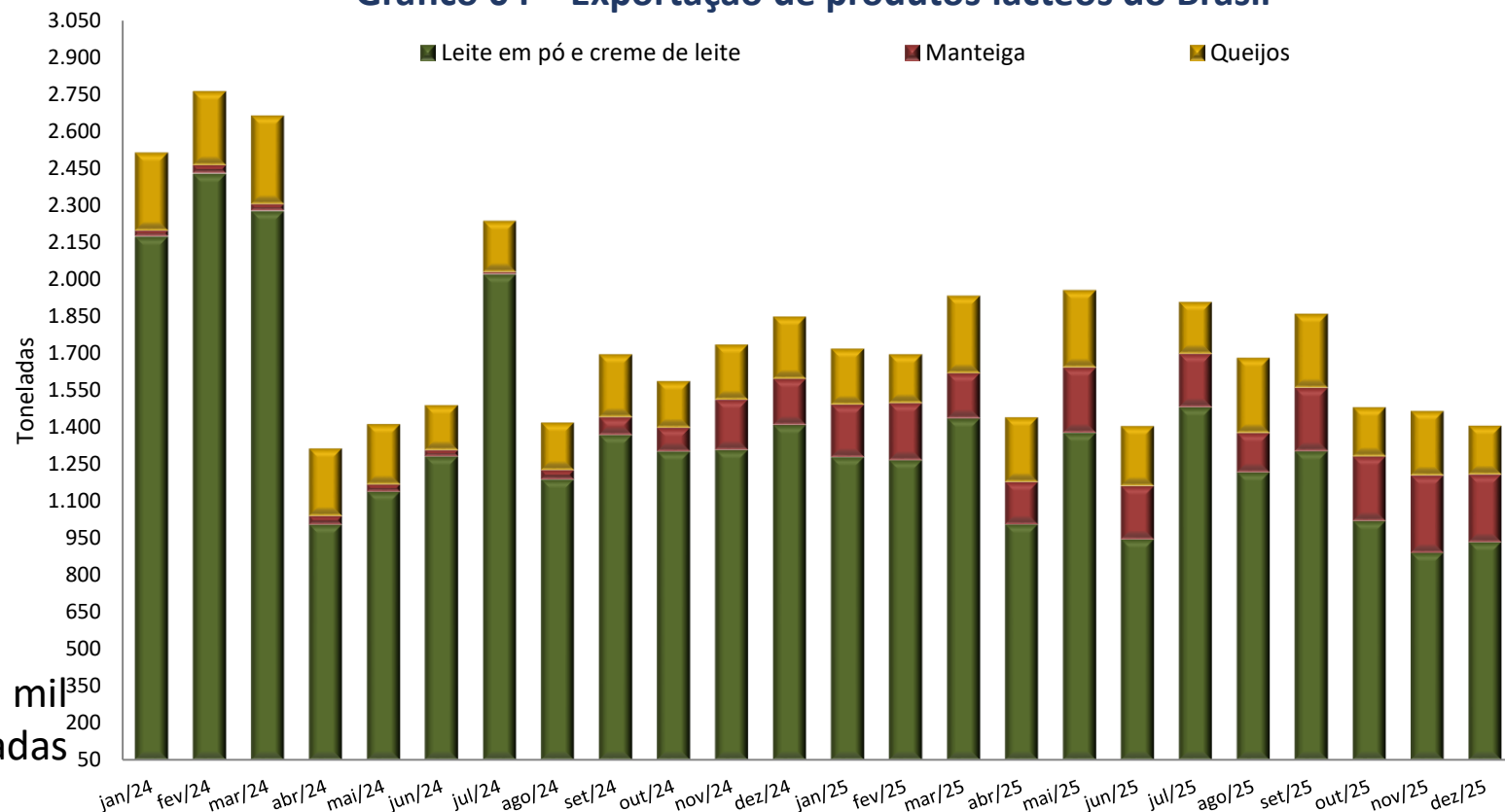


1,40 mil ton.

-4%



Gráfico 04 – Exportação de produtos lácteos do Brasil



Fonte: SECEX, 2025. Elaboração: DETEC/Sistema Famasul.

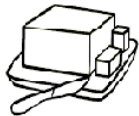
O volume exportado no ano de 2025 somou 19,9 mil toneladas e foi 12% inferior aos 22,6 mil toneladas exportadas em 2024.

EXPORTAÇÃO E IMPORTAÇÃO DE DERIVADOS

Importações



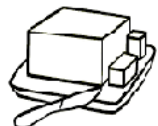
nov/2025



18,7 mil ton.



dez/2025



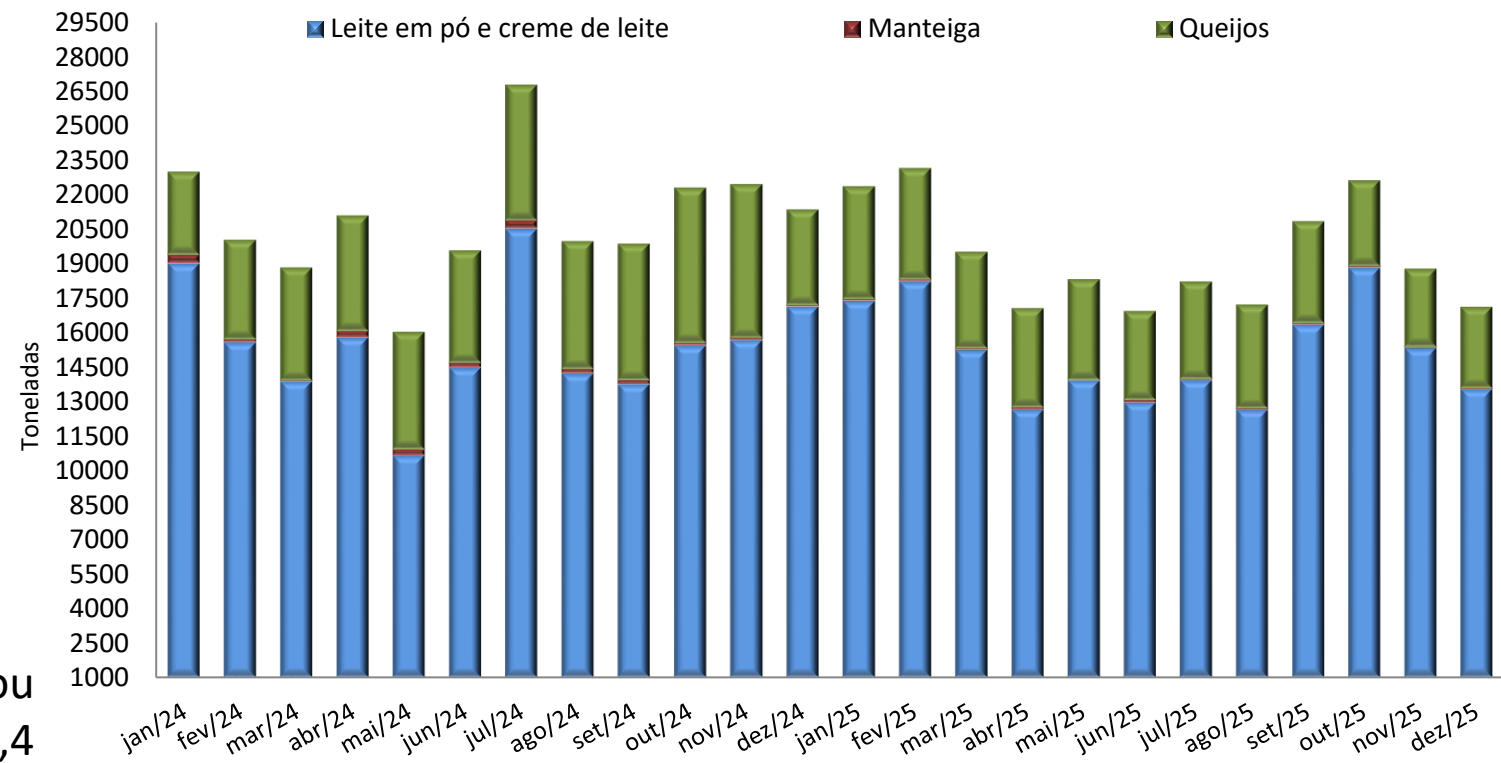
17,13 mil ton.



- 17%

A quantidade importada no ano de 2025 totalizou 232,3 mil toneladas e foi 7,6% menor que as 251,4 mil toneladas adquiridas em 2024.

Gráfico 05 - Importação de produtos lácteos pelo Brasil.

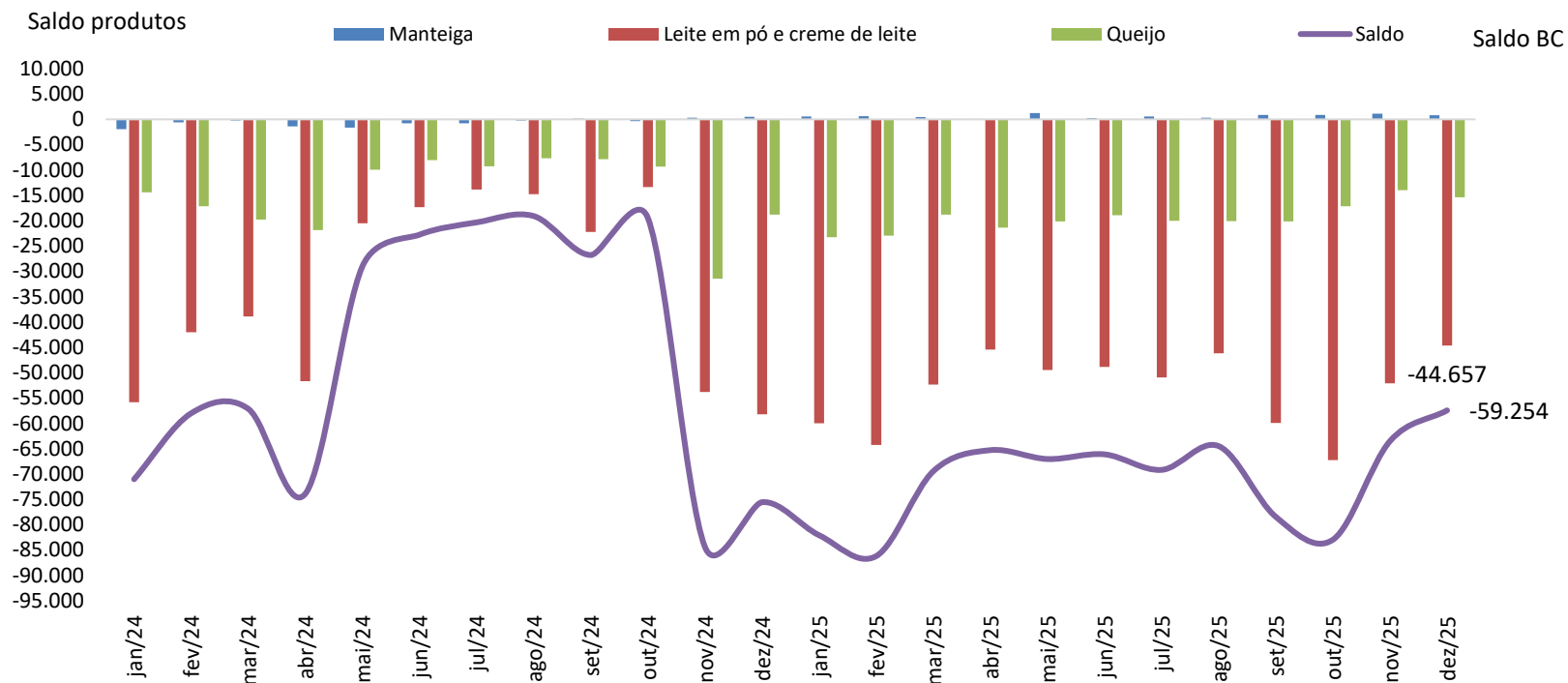


Fonte: SECEX, 2025. Elaboração: DETEC/Sistema Famasul.

BALANÇA COMERCIAL DE LÁCTEOS

A receita com as exportações de lácteos em dezembro/2025 rendeu ao Brasil US\$ 5,16 milhões, esse valor foi 9,2% menor que a receita auferida em novembro. E as importações decresceram 8,9% de um mês para o outro e equivaleram a US\$ 64,4 milhões. O saldo segue negativo, ficou menor que novembro e foi US\$ 59,2 milhões de déficit na balança comercial de lácteos em dezembro (Gráfico 06). O saldo de 2025 foi negativo em US\$ 866,2 milhões, esse resultado foi inferior ao déficit de US\$ 885,1 milhões de 2024.

Gráfico 06 – Balança Comercial Brasileira de lácteos (mil US\$).



Fonte: SECEX, 2025. Elaboração: DETEC/Sistema Famasul.

PREÇOS NO MERCADO INTERNACIONAL

Gráfico 07 – Preço dos lácteos no mercado internacional.

Leilão *Global Dairy Trade* (GDT) - Leite em pó



Integral

06/01/2026 US\$ 3.407/ton.

20/01/2026 US\$ 3.449/ton.

Variação: 1,2%

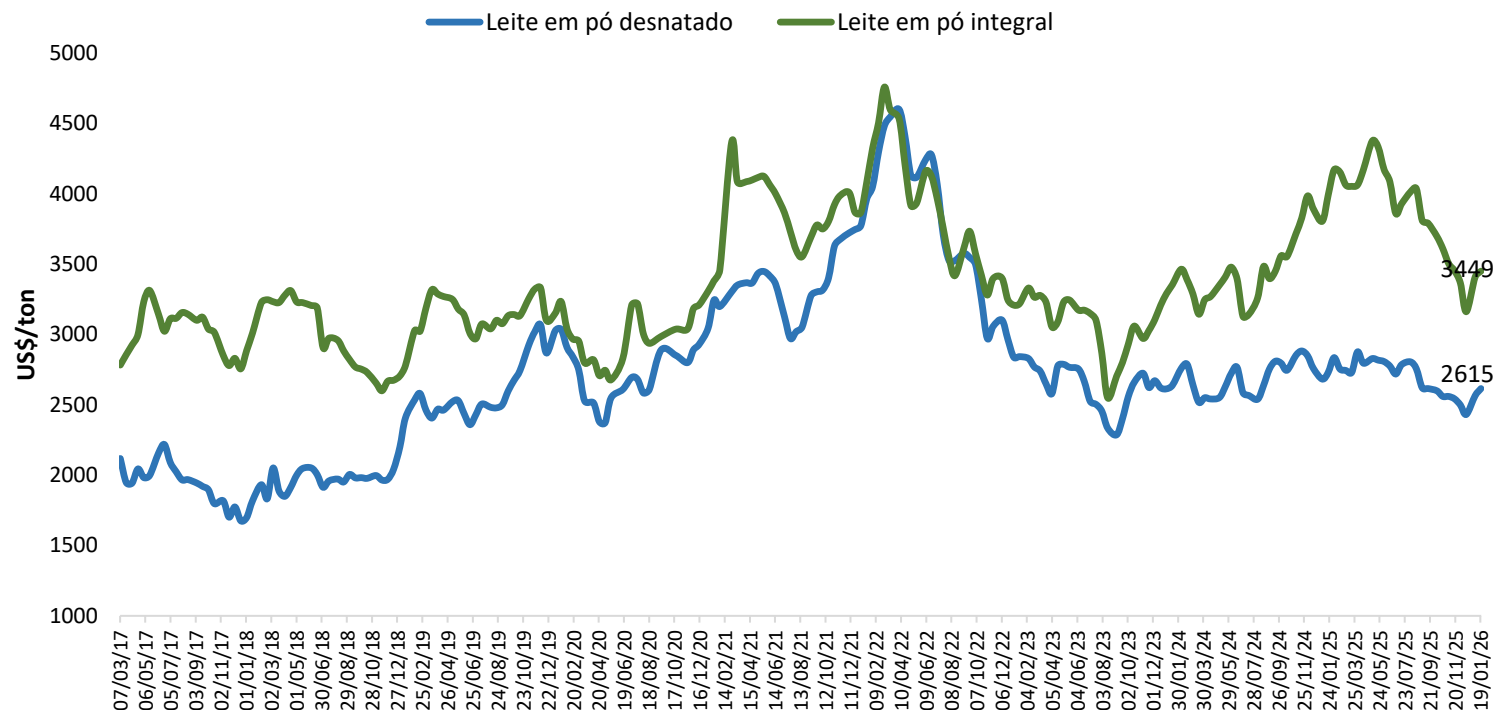


Desnatado

US\$ 2.564/ton.

US\$ 2.615/ton.

2%



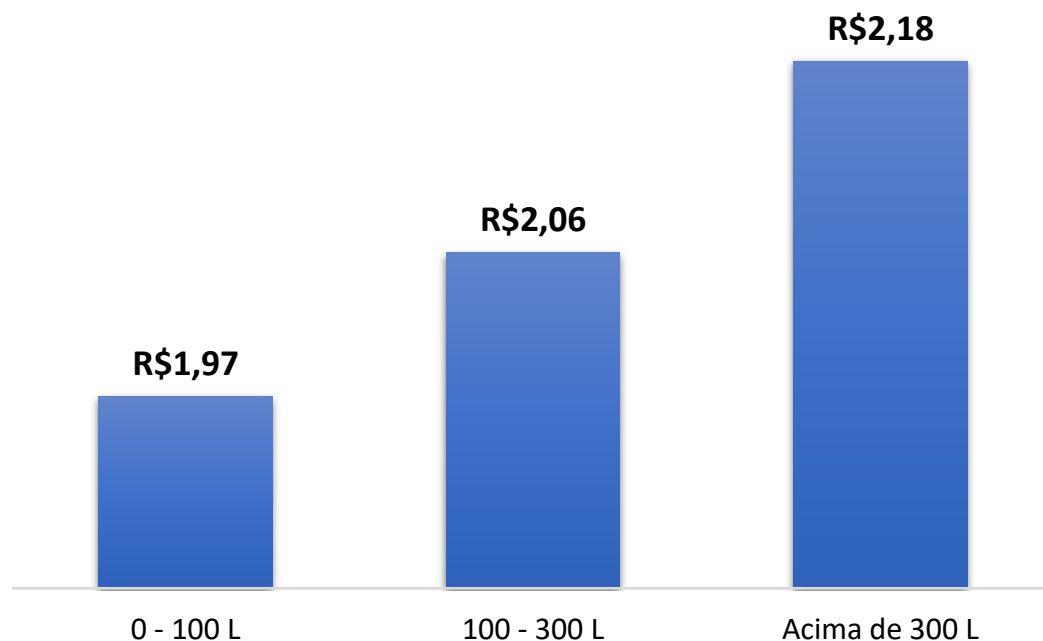
Fonte: Global Dairy Trade. Elaboração: DETEC/SISTEMA FAMASUL.

DADOS ATEG BOVINOCULTURA DE LEITE - MS



Dezembro/2025

Gráfico 08 – Preço médio de venda do leite dos grupos atendidos
Dezembro/2025



Foram levantadas informações de **1.250** produtores atendidos pela ATeG em Bovinocultura de Leite em MS. Desses, **63%** comercializavam leite para **indústrias** e **37%** produzem **derivados** lácteos.

A **média** do preço do leite recebido por esses produtores foi de **R\$ 2,03**.

Volume comercializado de leite/dia pelos produtores atendidos em dezembro/2025



Indústrias lácteas
113.076 L/dia



Derivados
23.737 L/dia

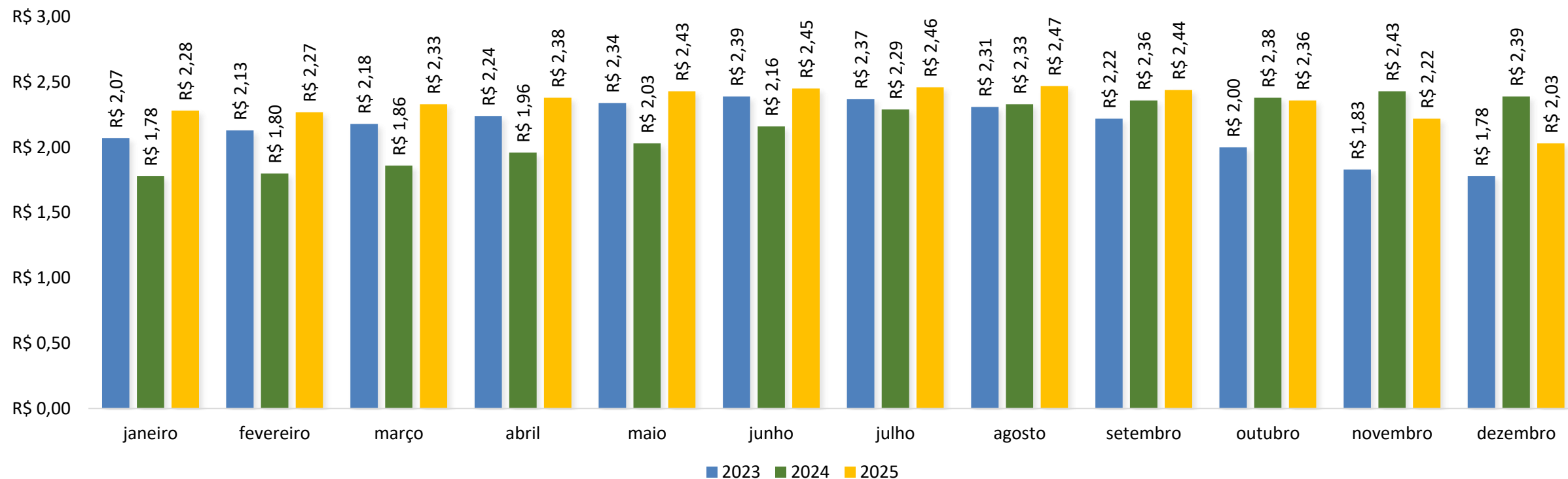
136.813 L/dia
4.241.203 L/mês

DADOS ATEG BOVINOCULTURA DE LEITE - MS



Preços 2025

Gráfico 09 – Comparação do preço médio do leite (R\$/L)



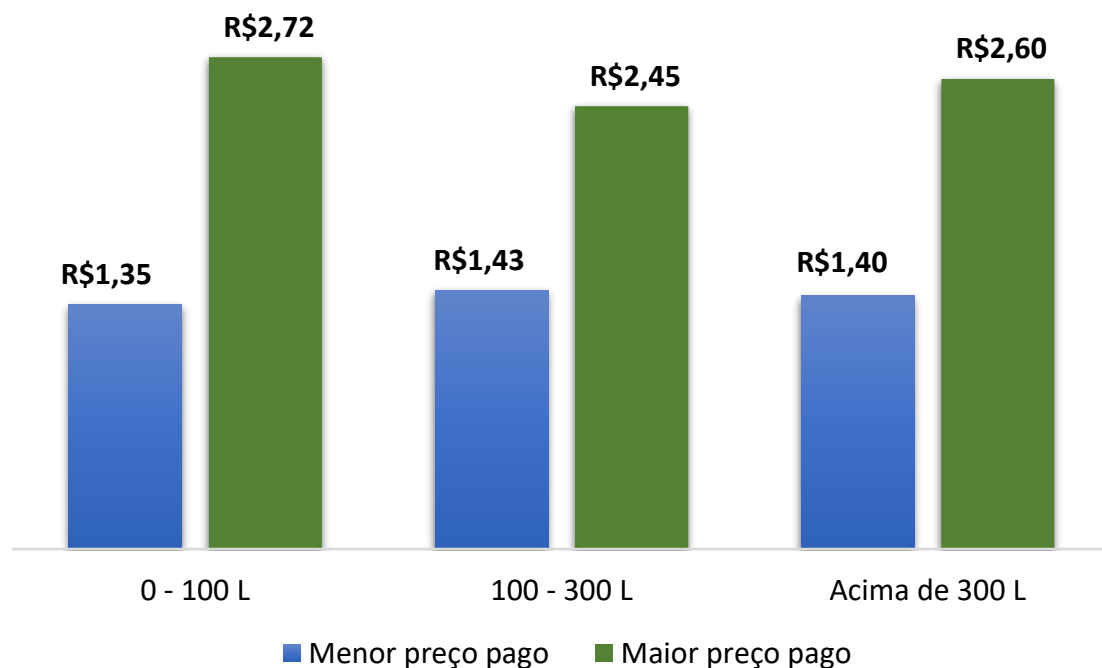
Fonte: ATeg DATEG/SISATEG. Elaboração: DETEC/SISTEMA FAMASUL.

DADOS ATEG BOVINOCULTURA DE LEITE - MS



Dezembro/2025

Gráfico 10 – Menor e maior preço pago aos produtores atendidos
Dezembro/2025



De acordo com o Gráfico 10, a variação entre o maior e menor preço pago em **dezembro/2025** aos produtores atendidos pelo ATeG Bovinocultura de Leite em MS foi de:



0 – 100 litros/leite/dia – 101% no valor recebido;



100 - 300 litros/leite/dia - 71% no valor recebido;



acima de 300 litros/leite/dia - 86% no valor recebido.

DADOS ATEG BOVINOCULTURA DE LEITE - MS



Dezembro/2025

Figura 01 – Preço médio pago aos produtores atendidos por região dezembro/2025

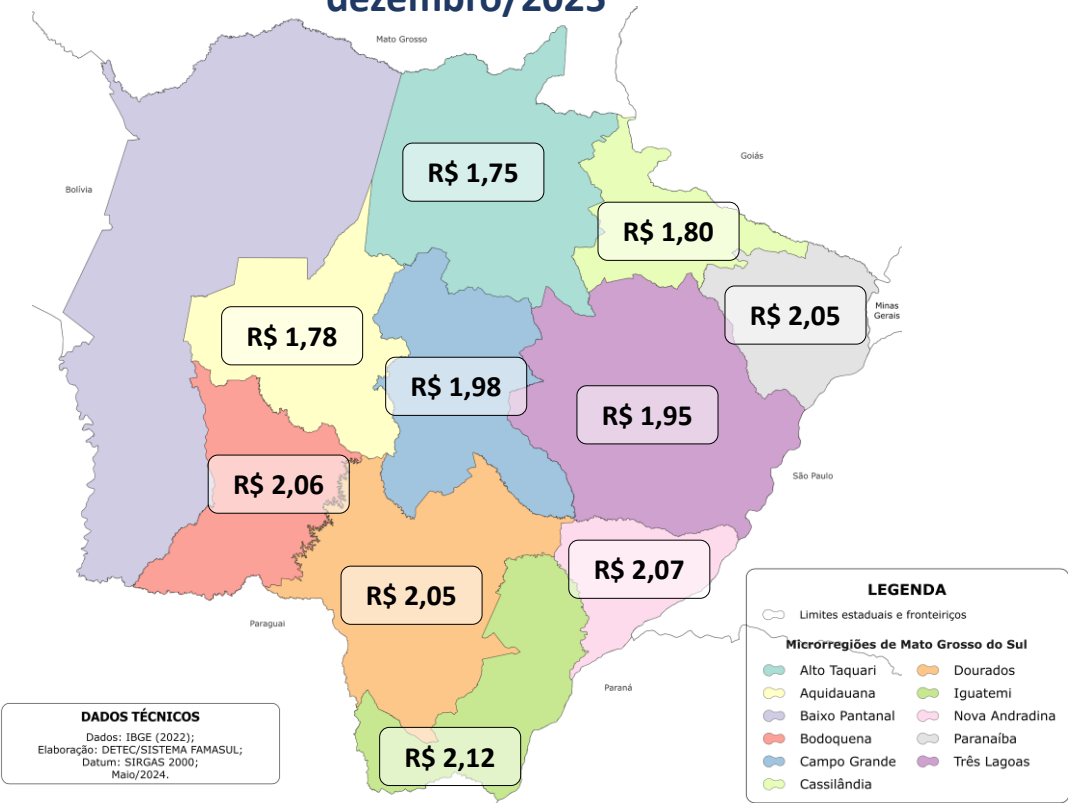
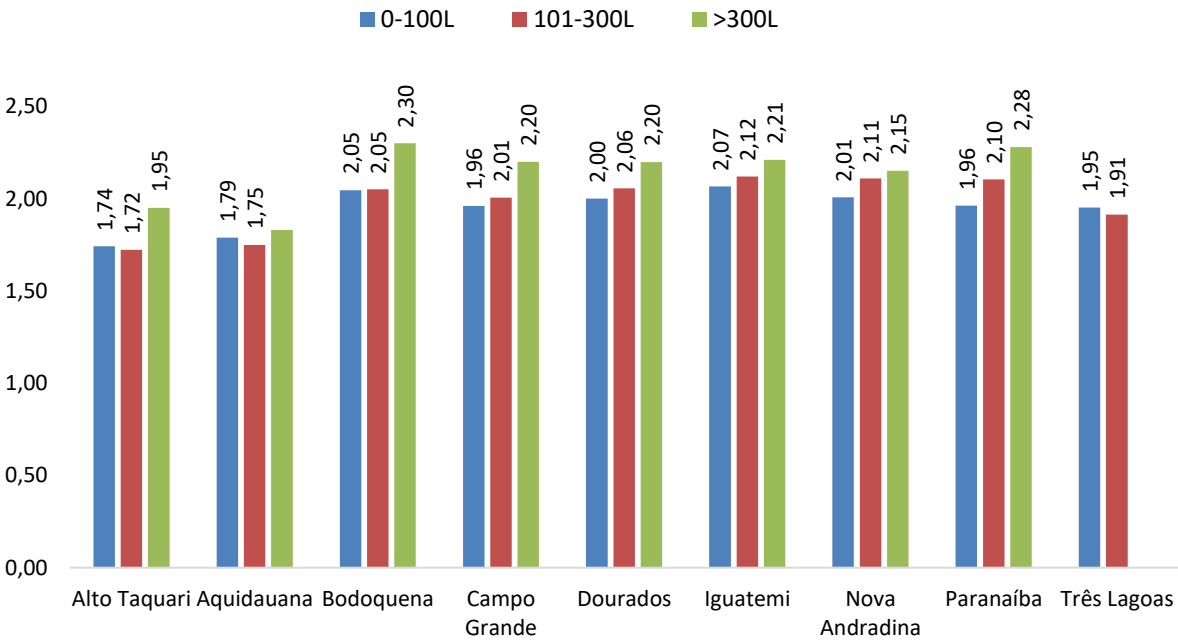


Gráfico 11 – Preço médio pago aos produtores atendidos por região de acordo com extrato de produção – dezembro/2025



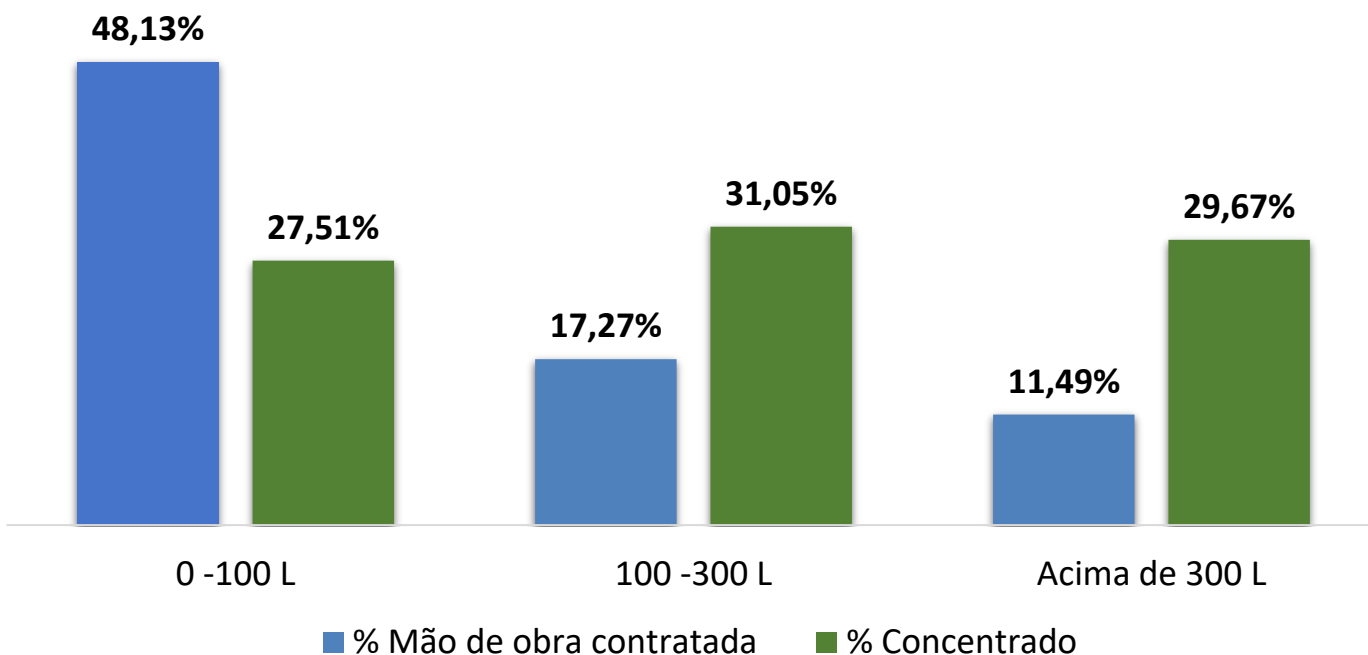
Fonte: ATeG DATEG/SISATEG. Elaboração: DETEC/SISTEMA FAMASUL.

DADOS ATEG BOVINOCULTURA DE LEITE - MS



Novembro/2025

Gráfico 12 – Impacto do gasto com mão de obra contratada e concentrado na receita novembro/2025



O percentual de produtores atendidos pela ATeG no mês de novembro que utilizaram mão de obra contratada e concentrado são:

- **0 – 100 litros/leite/dia – 14,3%** utilizam MDO contratada e **55,53%** utilizam concentrado;
- **100 - 300 litros/leite/dia – 28,43%** utilizam MDO contratada e **82,03%** utilizam concentrado;
- **acima de 300 litros/leite/dia – 51,76%** utilizam MDO contratada e **89,41%** utilizam concentrado;



PRODUTORES ATEG

RELAÇÃO DE TROCA: LEITE X MISTURA



35,95 L



dezembro 2025



1 saco de mistura

O resultado de dezembro/2025 comparado ao mês anterior piorou 10,4%, porque houve valorização do preço médio do insumo e queda no preço do leite.



32,78 L



dezembro 2024



1 saco de mistura

Em um ano a quantidade de leite necessária para adquirir a mistura (60 kg de milho e farelo de soja) aumentou 9,7%

Gráfico 13 – Relação de troca entre mistura e quantidade de leite, em litros.



Fonte: Granos Corretora; preço ponderado ATEG; CEASA/MS. Elaboração: DETEC/Sistema Famasul.

IGP-DI = dezembro/2025

CLIMATOLOGIA E PREVISÃO MENSAL

Os dados apresentados neste material foram obtidos a partir dos mapas de monitoramento, disponibilizados pelo INMET e CPTEC.

Dos 79 municípios de Mato Grosso do Sul, 45 são monitorados. Para representação neste boletim, foram utilizados dados de 9 municípios, que segundo levantamento do IBGE (2025), fazem parte da zona produtora de leite com maior valor de produção:

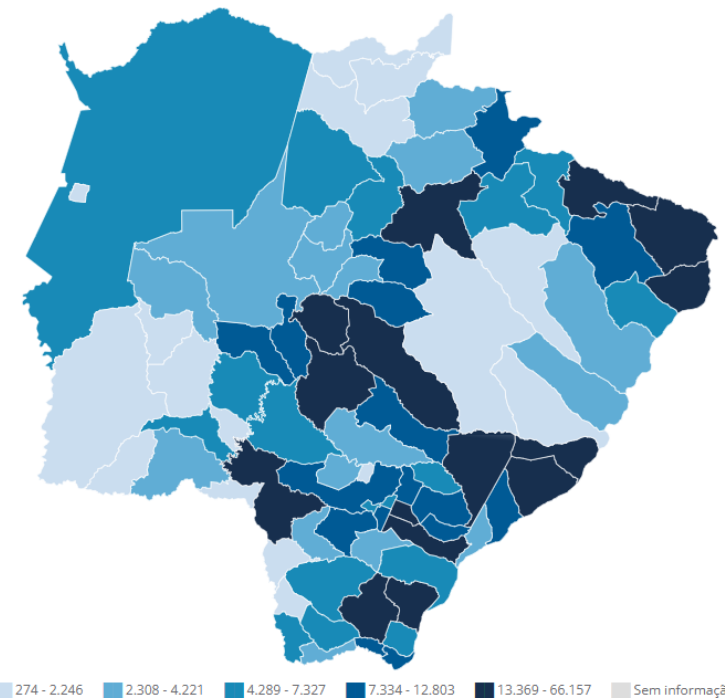


Figura 1. Mapa - Leite - Valor da produção (Mil Reais). Fonte: IBGE (2025)



CLIMATOLOGIA E PREVISÃO MENSAL

Balanço janeiro/2026

Tabela 1. Precipitação Acumulada, temperatura máxima e temperatura mínima durante os primeiros 25 dias de janeiro de 2026. Fonte dos dados: INMET. Processamento: Detec/Sistema Famasul.

MUNICÍPIO	CHUVAS (mm)	Temp. Máxima (°C)	Temp. Mínima (°C)
Anaurilândia	113,6	33,6 (dia 17)	17,3 (dia 22)
Aparecida do Taboado	*	*	*
Bataguassu	50,0	34,9 (dia 18)	17,9 (dia 22)
Camapuã	151,6	34,7 (dias 04 e 05)	16,3 (dia 23)
Campo Grande	142,4	34,1 (dia 25)	16,8 (dia 05)
Cassilândia	55,2	34,5 (dia 14)	18,1 (dia 24)
Glória de Dourados	*	*	*
Iguatemi	81,6	35,8 (dia 08)	11,8 (dia 05)
Itaquiraí	-	35,1 (dia 16)	15,9 (dia 05)
Jateí	*	*	*
Nova Andradina	-	-	-
Paranaíba	2,2	36,1 (dia 16)	19,7 (dia 13)
Ponta Porã	57,2	33,5 (dia 03)	15,1 (dia 05)
Sidrolândia	34,2	34,9 (dia 25)	15,7 (dia 05)
Terenos		*	*

- * Monitoramento ausente;
- sensor com defeito.

O maior volume de chuvas acumulado foi registrado em Campo Grande, totalizando 151,6 mm.

O menor volume acumulado de chuvas foi observado em Paranaíba, registrando 2,2 mm.

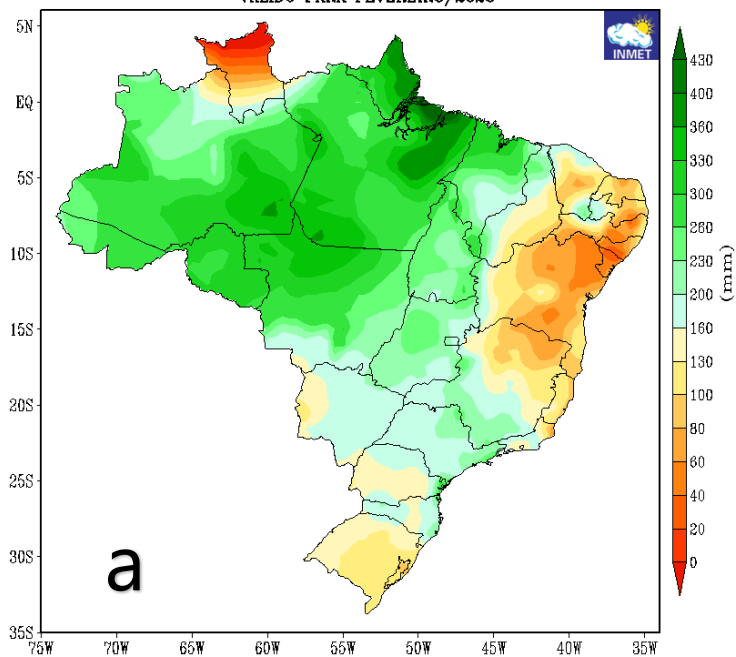
O município com a temperatura máxima mais elevada foi Iguatemi, chegando a 35,8°C no dia 08/01/2026. Já a menor temperatura mínima foi registrada em Iguatemi, atingindo 11,8°C no dia 05/01/2026.

A zona de termoneutralidade se dá entre 18 e 24 graus para gado tropicalizado. Temperaturas fora dessa faixa são consideradas prejudiciais para a produtividade de leite.

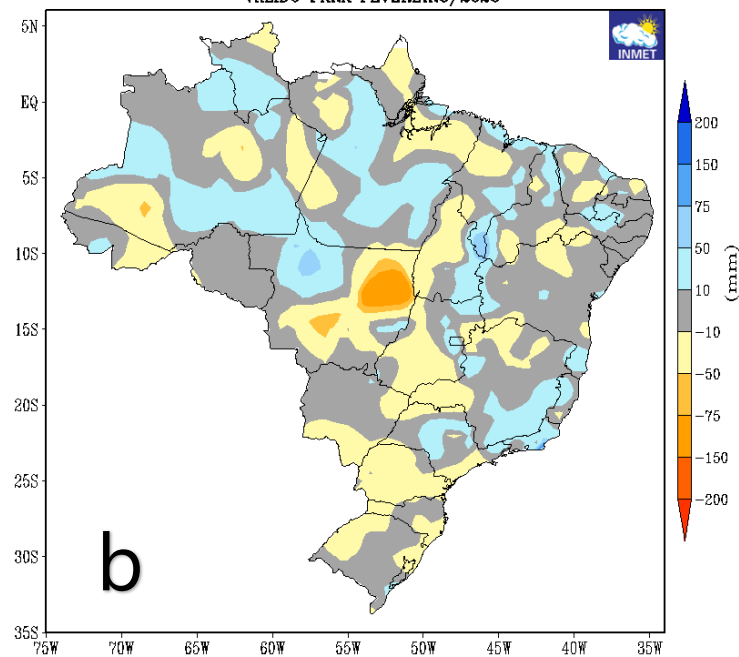
CLIMATOLOGIA E PREVISÃO MENSAL

Precipitação

PRECIPITAÇÃO TOTAL PREVISTA (mm)
ATUALIZAÇÃO - JANEIRO/2026
VALIDO PARA FEVEREIRO/2026



PREVISÃO DE ANOMALIAS DE PRECIPITAÇÃO (mm)
ATUALIZAÇÃO - JANEIRO/2026
VALIDO PARA FEVEREIRO/2026



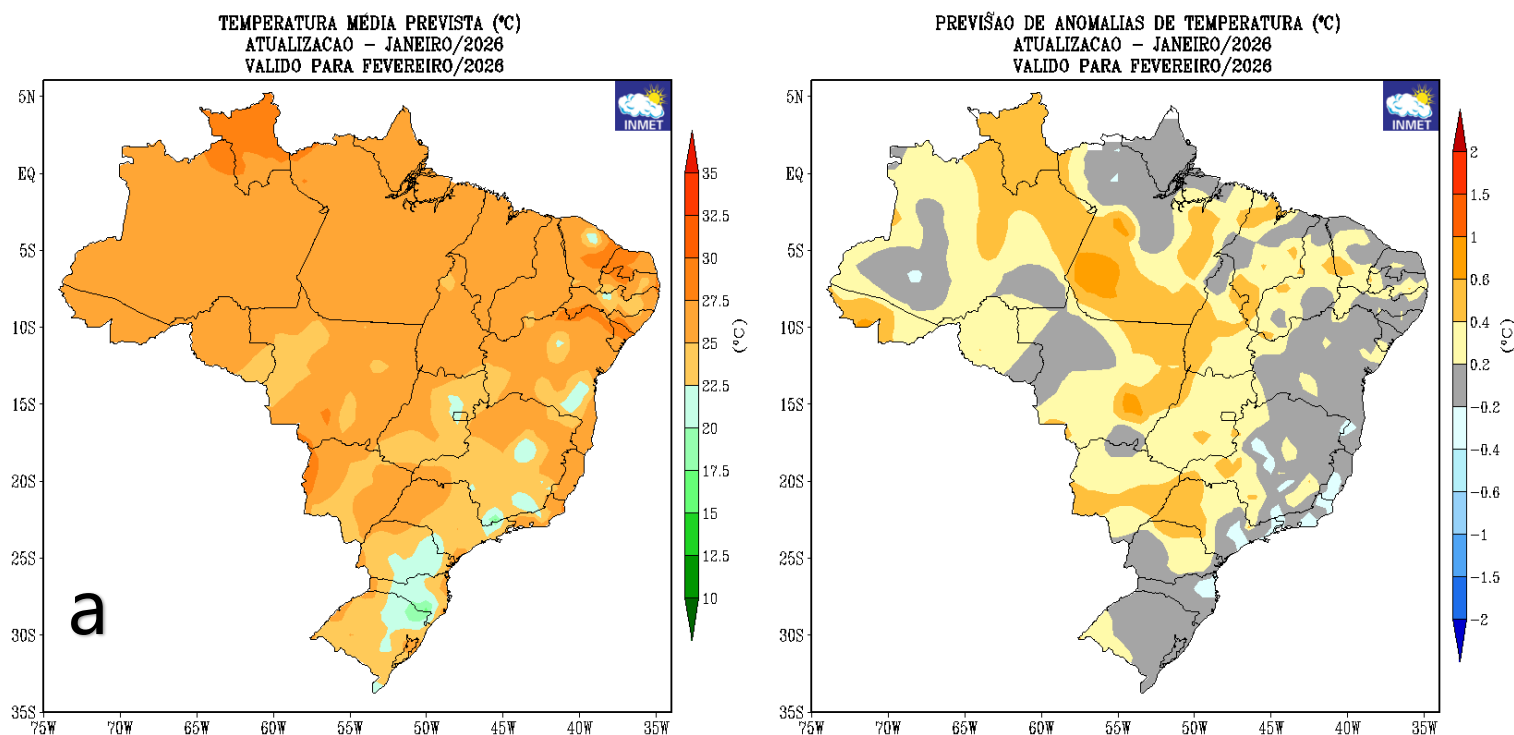
Para fevereiro de 2026, são previstos de 130 a 230 mm no estado de Mato Grosso do Sul (figura 3a).

A previsão indica que o volume de chuva no sul do estado de Mato Grosso do Sul poderá ser até 50 mm abaixo da média na maior na região sudoeste e parte de região leste. (figura 3b).

Figura 3. Prognóstico (a) e anomalia (b) da precipitação para fevereiro de 2026. Fonte: CPTEC/INPE; Processamento: INMET.

CLIMATOLOGIA E PREVISÃO MENSAL

Temperatura do ar



Em fevereiro de 2026, a temperatura deve ficar entre 22,5°C e 30°C no estado de Mato Grosso do Sul (figura 4a).

A temperatura do ar deve ser até 0,6°C acima da média histórica. (figura 4b).

Figura 4. Prognóstico (a) e anomalia (b) da temperatura do ar para fevereiro de 2026. Fonte: CPTEC/INPE; Processamento: INMET.

Editorial - Você já sabe, mas não custa lembrar!

Assuntos em destaque

Representatividade Bovinocultura de Leite – Sistema Famasul

Nacional

1. Comissão Nacional de Bovinocultura de Leite da CNA
2. Grupo Técnico de Defesa Sanitária da CNA

Estadual

3. Câmara Setorial do Leite
4. Conselho Estadual de Saúde Animal – CESA
5. Conselho Deliberativo da Reserva Financeira por Ações de Defesa Sanitária Animal – REFASA
6. Comitê Gestor de Elaboração do Plano Estratégico Estadual do PNEFA
7. Frente Parlamentar do Leite

Relatório Índice do Leite

Disponível na página do Sistema Famasul, link de acesso para o Relatório do Índice do Leite, que apresenta os últimos índices de preços de referência dos principais produtos lácteos comercializados no MS

Link - <https://www.semadesc.ms.gov.br/estatisticas-idade-do-leite-ms/>



**BOVINOCULTURA
DE LEITE**

Cursos SENAR/MS



Saiba mais



EXPEDIENTE

Tamiris Azoia de Souza

Coordenadora Técnica

tamiris.souza@senarms.org.br

Eliamar Oliveira

Consultora Técnica

eliamar@senarms.org.br

Melina Melo Barcelos

Analista Técnica

melina.barcelos@famasul.com.br

Paula Laryssa Souza Pereira Martins

Analista em ATeG

paula.martins@senarms.org.br

Lenise Castilho Monteiro

Analista Técnica

lenise.monteiro@senarms.org.br

DIRETORIA

Marcelo Bertoni

Presidente

Mauricio Koji Saito

Vice-presidente

Frederico Borges Stella

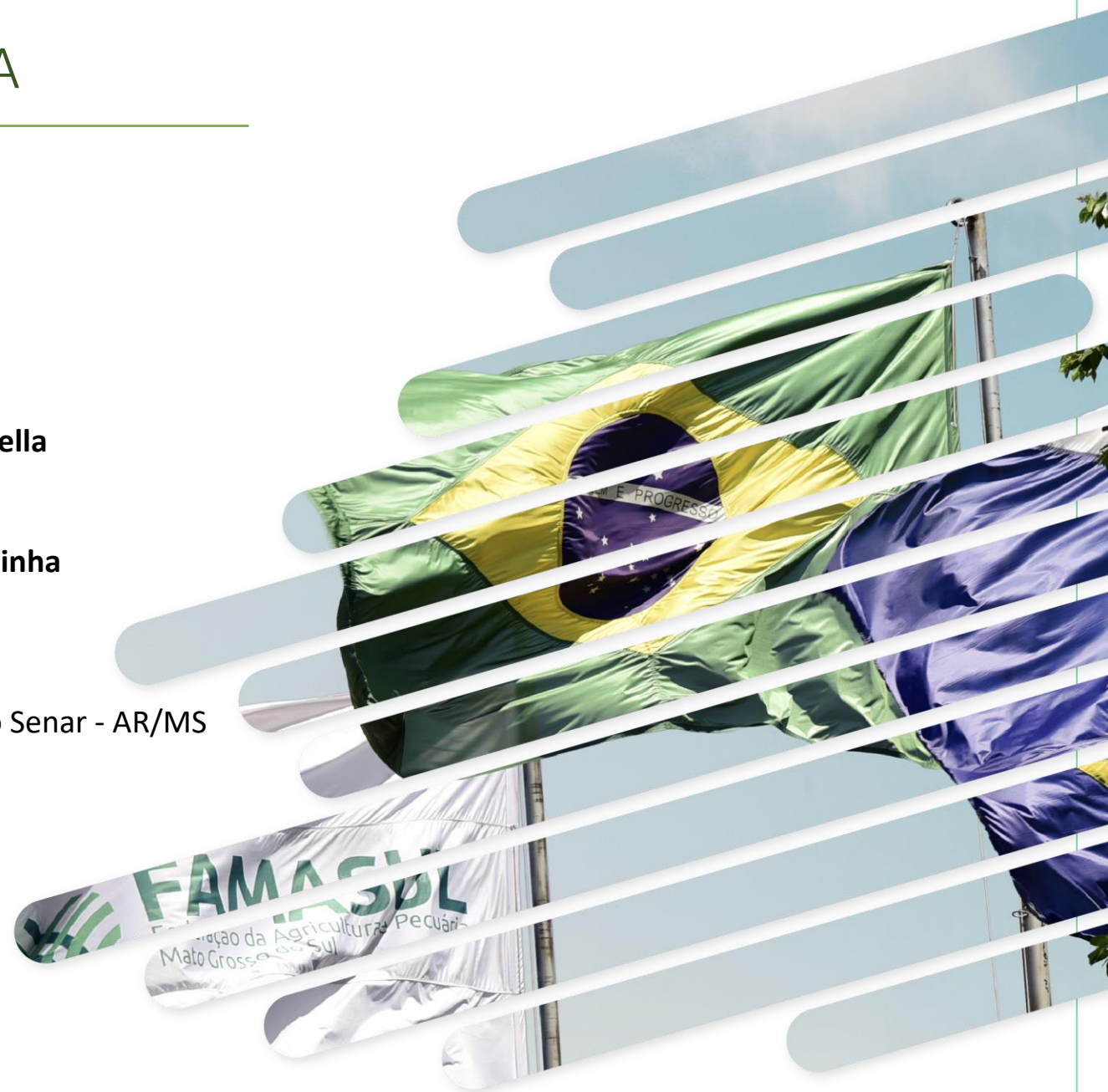
1º Tesoureiro

Fábio Olegário Caminha

1º Secretário

Lucas Galvan

Superintendente do Senar - AR/MS





FAMASUL
SENAR
SINDICATOS

sistemapamasul.com.br
senar.org.br

     / *sistemapamasul*

R. Marcino dos Santos, 401. Bairro Chácara Cachoeira II | Campo Grande - MS
(67) 3320-9750 ou (67) 3320-9724