



**FAMASUL**  
Federação da Agricultura e Pecuária  
Mato Grosso do Sul

# BOLETIM

CASA RURAL

BOVINOCULTURA  
DE LEITE

ECONOMIA E MERCADO

Edição nº 94  
abril/2026


# BOVINOCULTURA DE LEITE

## Mercado Interno

 PM jan. 2026\*\* PM fev. 2026\*\* Variação %



R\$ 2,0800/L R\$ 2,3608/L **13,5%** (índice do leite)

 PM fev. 2025 PM fev. 2026



R\$ 2,5703/L R\$ 2,3608/L **-8,1%**

## Índice do Leite MS

Variação de preços da Cesta de produtos lácteos (fevereiro/2026)

**13,5%**

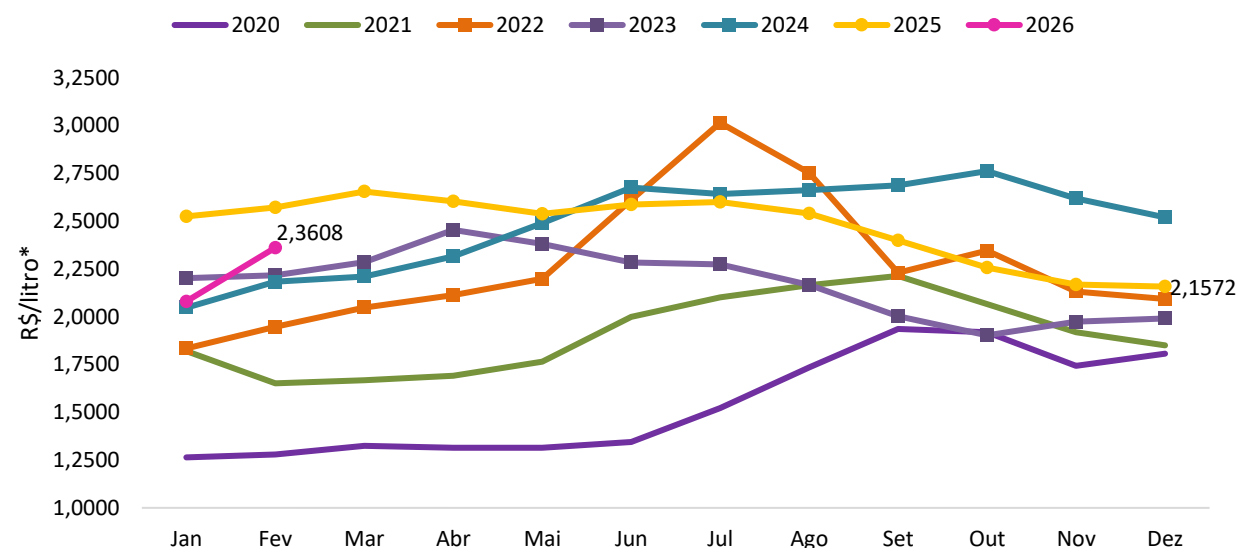


Índice mostra tendência de valorização para os lácteos. Para acessar o Índice, [clique aqui](#).

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;

# BOVINOCULTURA DE LEITE

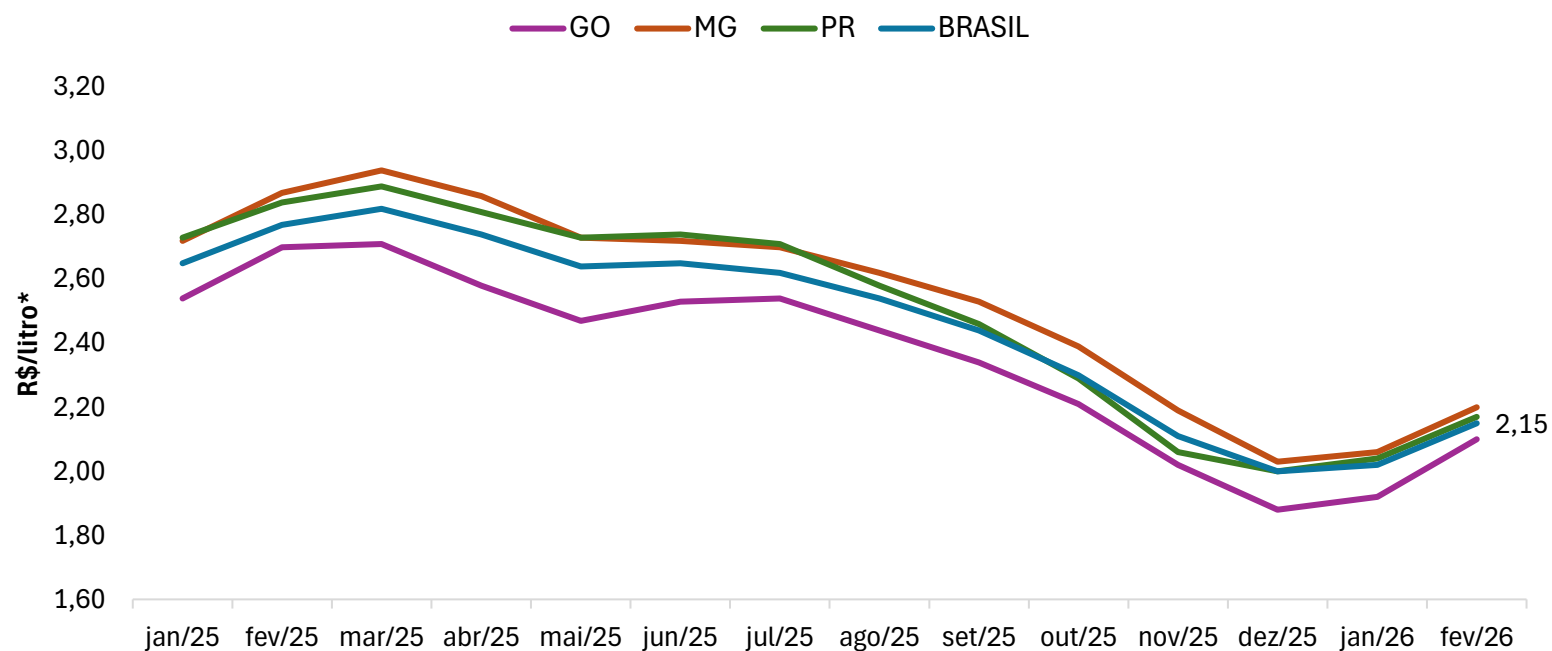
## Preços médios de outras Unidades da Federação

Na pesquisa do Cepea, da Esalq/USP, a média Brasil do leite ao produtor subiu aproximadamente 6,4% em fevereiro/26 e fechou a R\$ 2,15/litro, representando a segunda valorização consecutiva.

O movimento de alta ganhou força devido ao aumento da competição dos laticínios na compra de leite cru, tendo em vista a redução de oferta.

Na análise anual, verifica-se retração generalizada nos preços. O valor médio nacional apresentou queda nominal de 22,4% na comparação entre fevereiro de 2025 e fevereiro do ano corrente.

Gráfico 02 – Comportamento do Preço médio do leite ao produtor no BR e outras UFs



Fonte: Cepea/Esalq/USP. Elaboração: DETEC/Sistema Famasul. \*Valor nominal.



# RELAÇÃO DE TROCA: LEITE X MISTURA



fev. 2026



1 saco de mistura

O resultado de fevereiro comparado ao mês anterior melhorou cerca de 13,8% porque houve valorização no preço médio do leite.



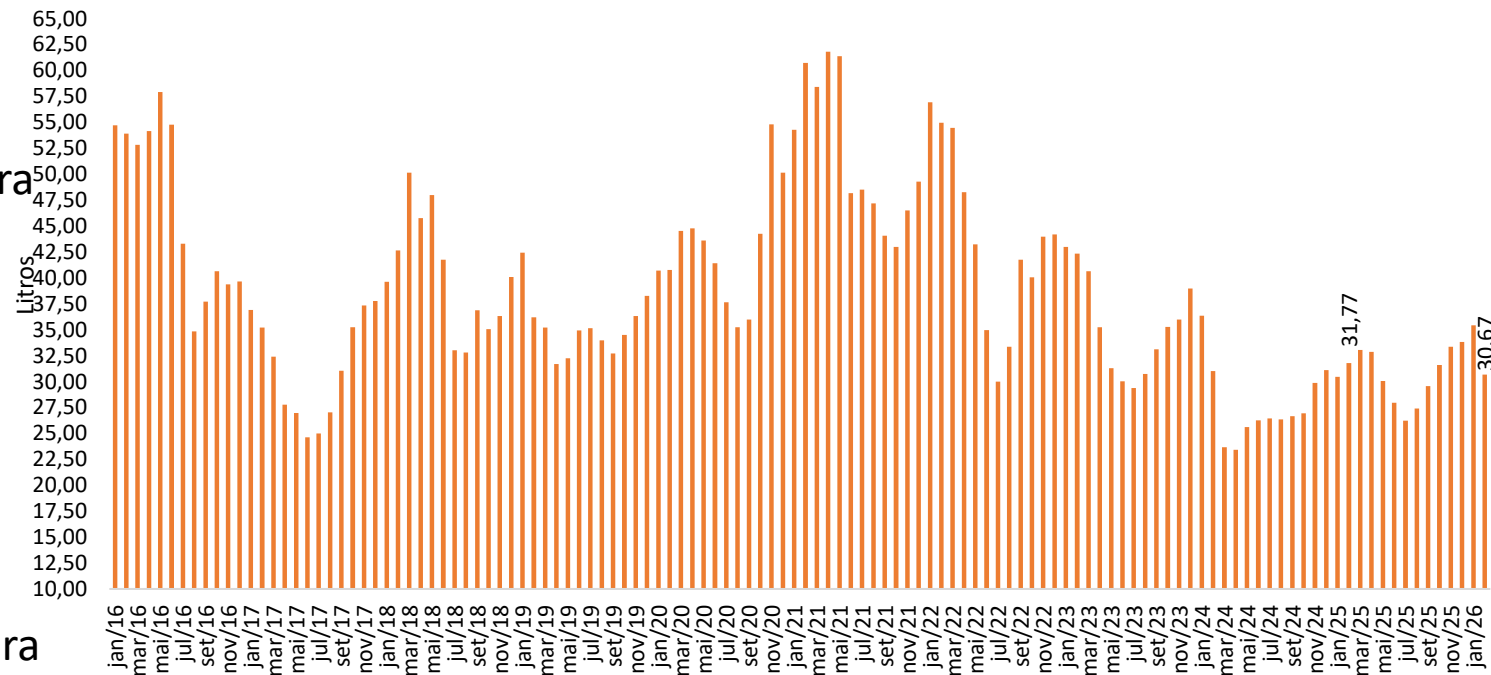
fev. 2025



1 saco de mistura

Em um ano a quantidade de leite necessária para adquirir a mistura (60 kg de milho e farelo de soja) reduziu 3,5%.

Gráfico 03 – Relação de troca entre mistura e quantidade de leite, em litros.



Fonte: Granos Corretora; Cepea/Esalq/USP; CEASA/MS. Elaboração: DETEC/Sistema Famasul. IGP-DI = fev/2026

# CAPTAÇÃO DE LEITE

Leite adquirido e inspecionado (MS)



fev 2026

15,10 milhões de litros



mar 2026

15,75 milhões de litros

Var. 4,3%



mar 2025

15,53 milhões de litros

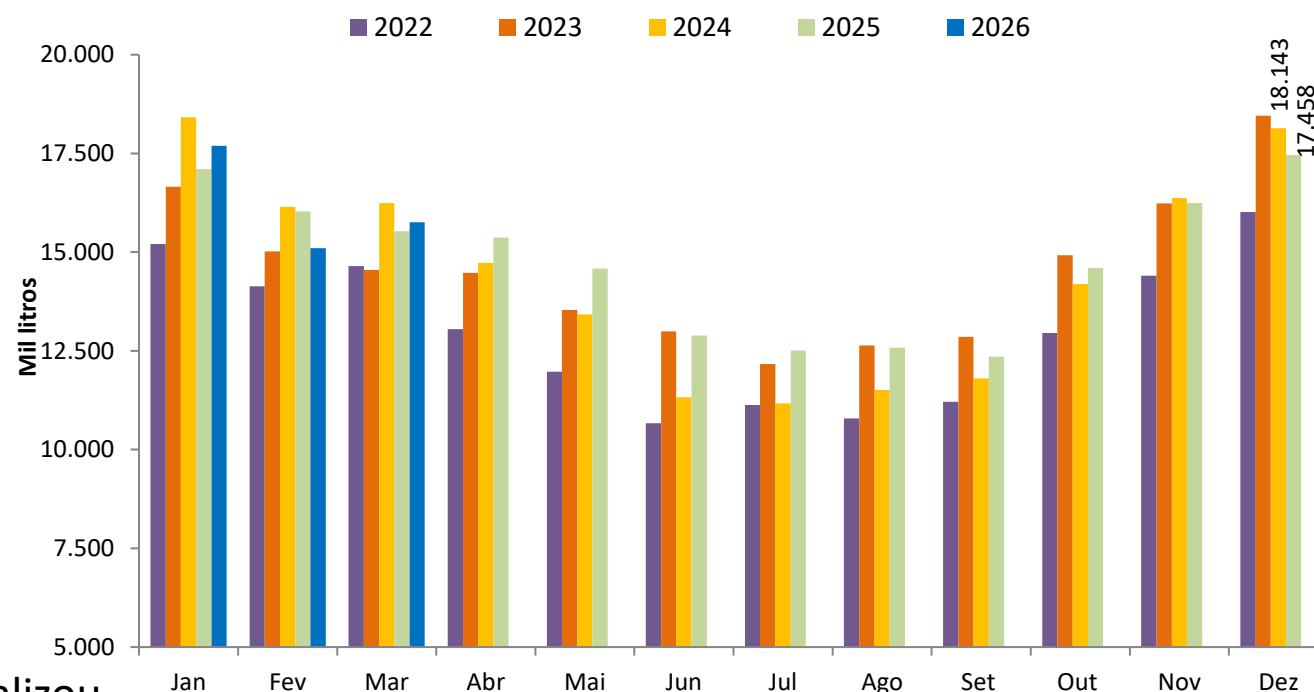


mar 2026

15,75 milhões de litros

Var. 1,5%

Gráfico 04 – Quantidade de leite captado e inspecionado no MS (SIF)



A captação de leite (SIF) em MS, no 1º trimestre, totalizou 48,55 milhões de litros, esse resultado foi 0,23% menor que o volume do 1º trimestre de 2025 (48,67 milhões de litros).

Fonte: MAPA; Elaboração: DETEC/Sistema Famasul.

# EXPORTAÇÃO E IMPORTAÇÃO DE DERIVADOS

## Exportações

 fev/2026



1,60 mil ton.

 mar/2026



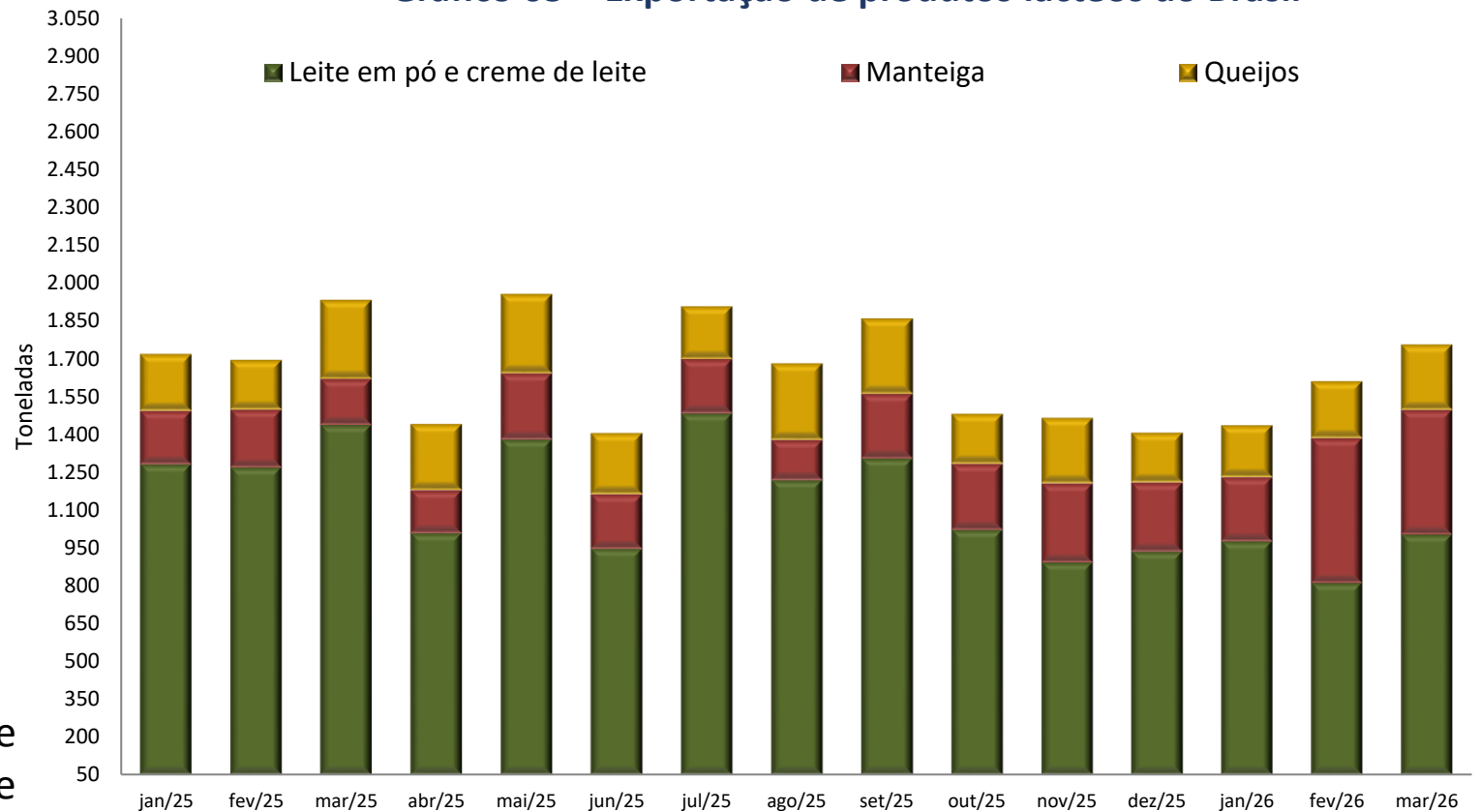
1,75 mil ton.



+9,1%

O volume exportado no primeiro trimestre totalizou 4,79 mil toneladas e foi 10,2% menor que o volume de igual período de 2025 (5,34 mil ton).

### Gráfico 05 – Exportação de produtos lácteos do Brasil



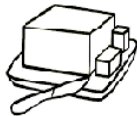
Fonte: SECEX, 2026. Elaboração: DETEC/Sistema Famasul.

# EXPORTAÇÃO E IMPORTAÇÃO DE DERIVADOS

## Importações



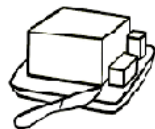
fev/2026



19,37 mil ton.



mar/2026



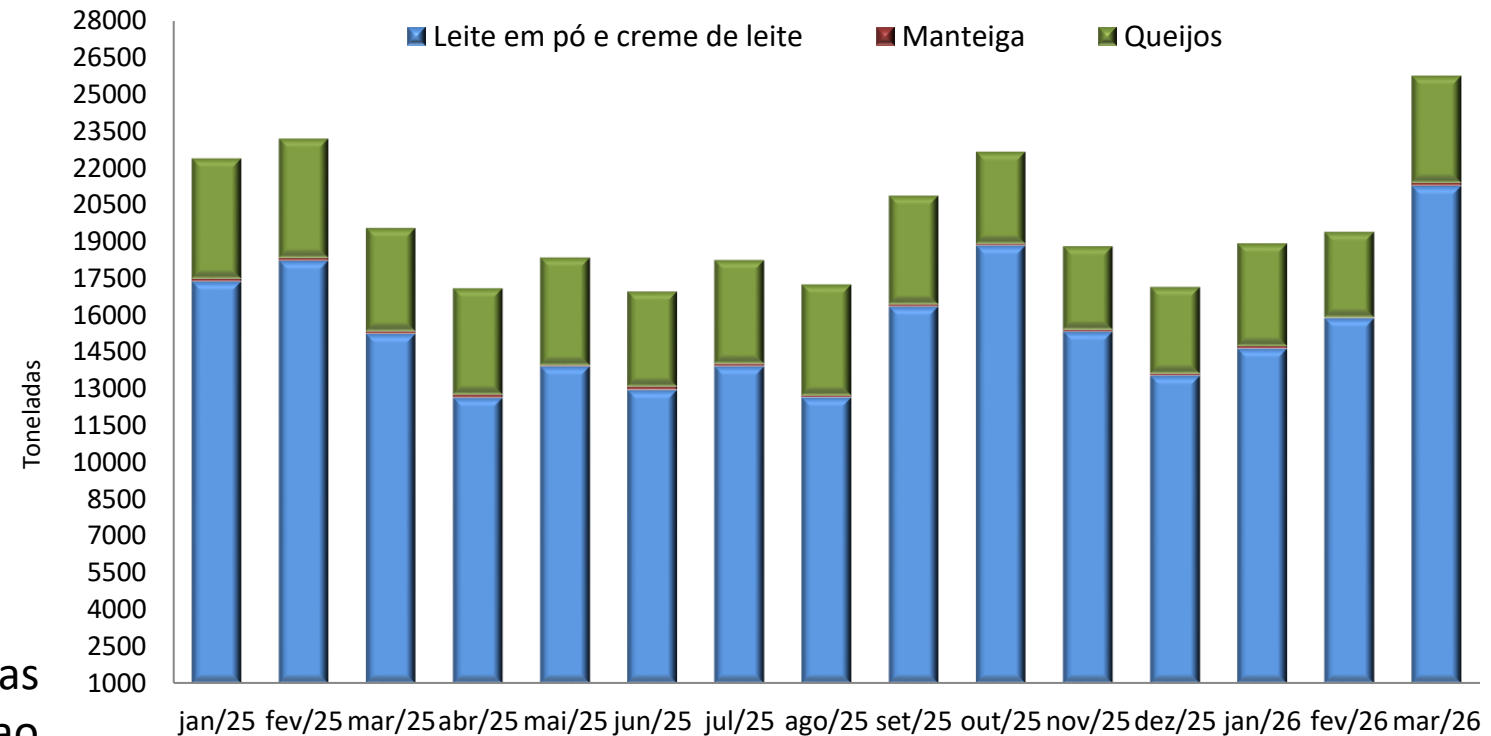
25,73 mil ton.



+ 32,8%

No 1º trimestre foram importadas 64,01 mil toneladas representando queda de 1,6% quando comparado ao volume do mesmo período de 2025 (65,06 mil ton).

Gráfico 06 - Importação de produtos lácteos pelo Brasil.

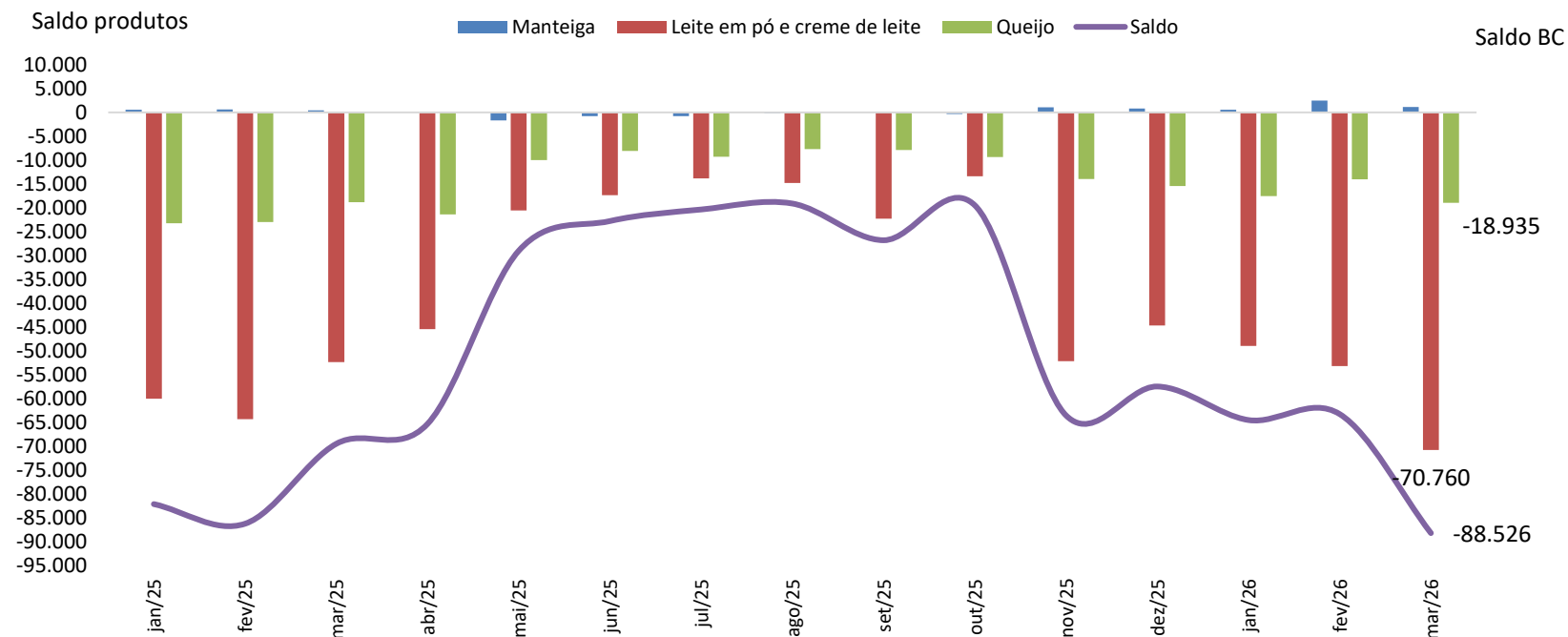


Fonte: SECEX, 2026. Elaboração: DETEC/Sistema Famasul.

# BALANÇA COMERCIAL DE LÁCTEOS

A receita com as exportações de lácteos em março de 2026 rendeu ao Brasil US\$ 6,06 milhões, esse valor foi 4,9% menor que a receita auferida em fevereiro. E as importações aumentaram 32,9% de um mês para o outro e equivaleram a US\$ 94,5 milhões. O saldo segue negativo com US\$ 88,5 milhões de déficit na balança comercial de lácteos em março (Gráfico 07). No trimestre o saldo da Balança Comercial registrou déficit de US\$ 219,2 milhões esse valor foi menor que os US\$ 240,07 milhões negativos no mesmo trimestre de 2025.

Gráfico 07 – Balança Comercial Brasileira de lácteos (mil US\$).



Fonte: SECEX, 2026. Elaboração: DETEC/Sistema Famasul.

# PREÇOS NO MERCADO INTERNACIONAL

Gráfico 08 – Preço dos lácteos no mercado internacional.

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



Integral



Desnatado

07/04/2026 US\$ 3.687/ton.

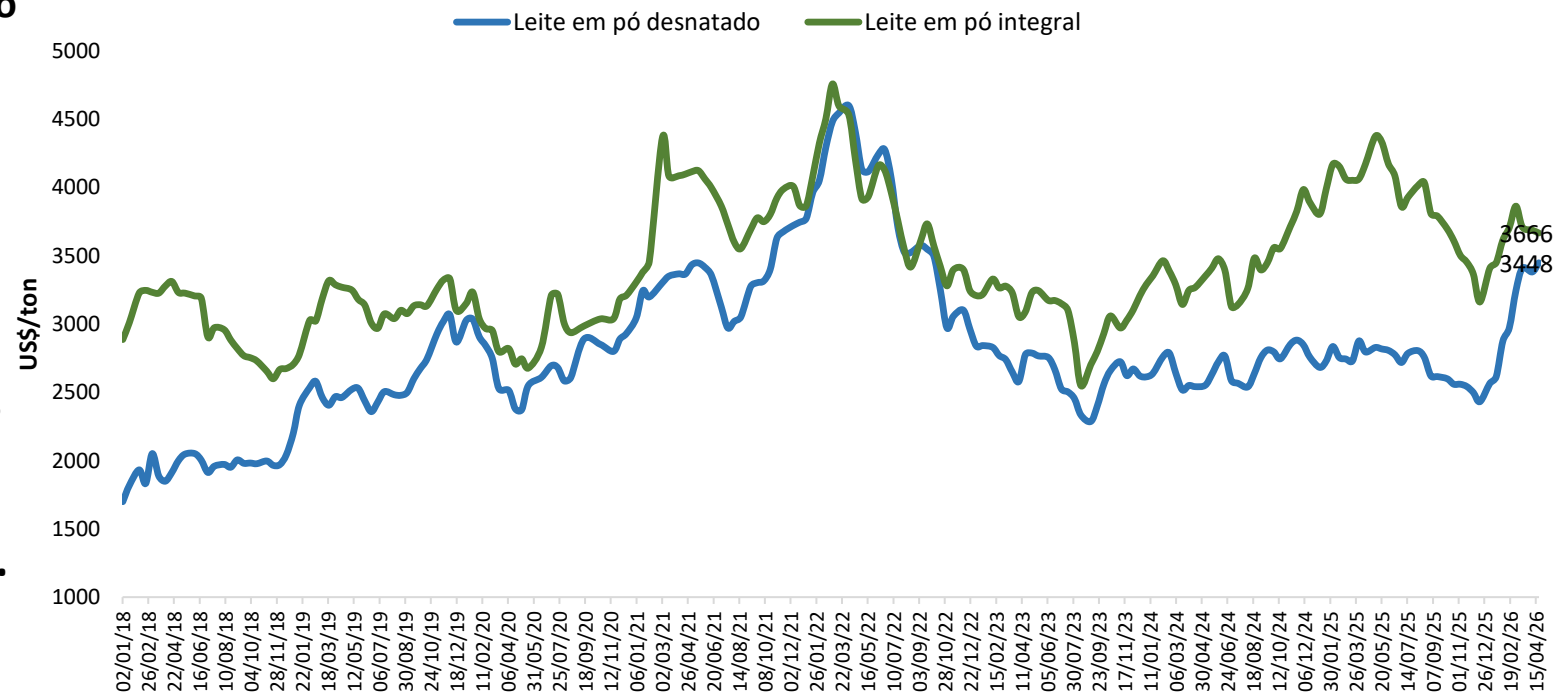
US\$ 3.381/ton.

21/04/2026 US\$ 3.666/ton.

US\$ 3.448/ton.

Variação: **-0,57%**

**2,0%**



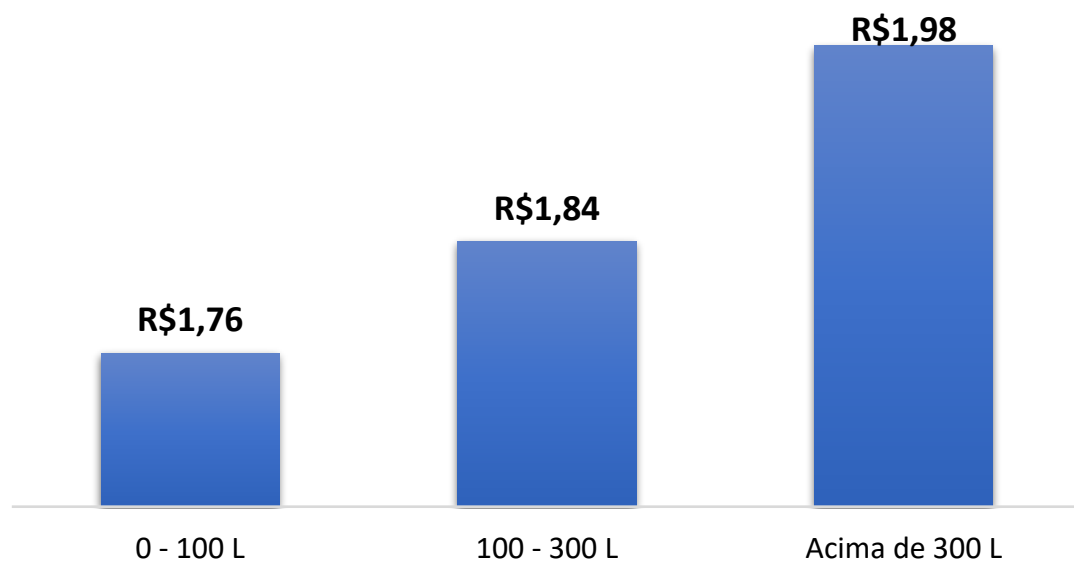
Fonte: Global Dairy Trade. Elaboração: DETEC/SISTEMA FAMASUL.

# DADOS ATEG BOVINOCULTURA DE LEITE - MS



março/2026

Gráfico 09 – Preço médio de venda do leite dos grupos atendidos março/2026



Foram levantadas informações de **1.288** produtores atendidos pela ATeG em Bovinocultura de Leite em MS. Desses, **65%** comercializavam leite para **indústrias** e **35%** produzem **derivados** lácteos.

A **média** do preço do leite recebido por esses produtores foi de **R\$ 1,80**.

## Volume comercializado de leite/dia pelos produtores atendidos em março/2026



Indústrias lácteas  
**116.337 L/dia**



Derivados  
**22.360 L/dia**

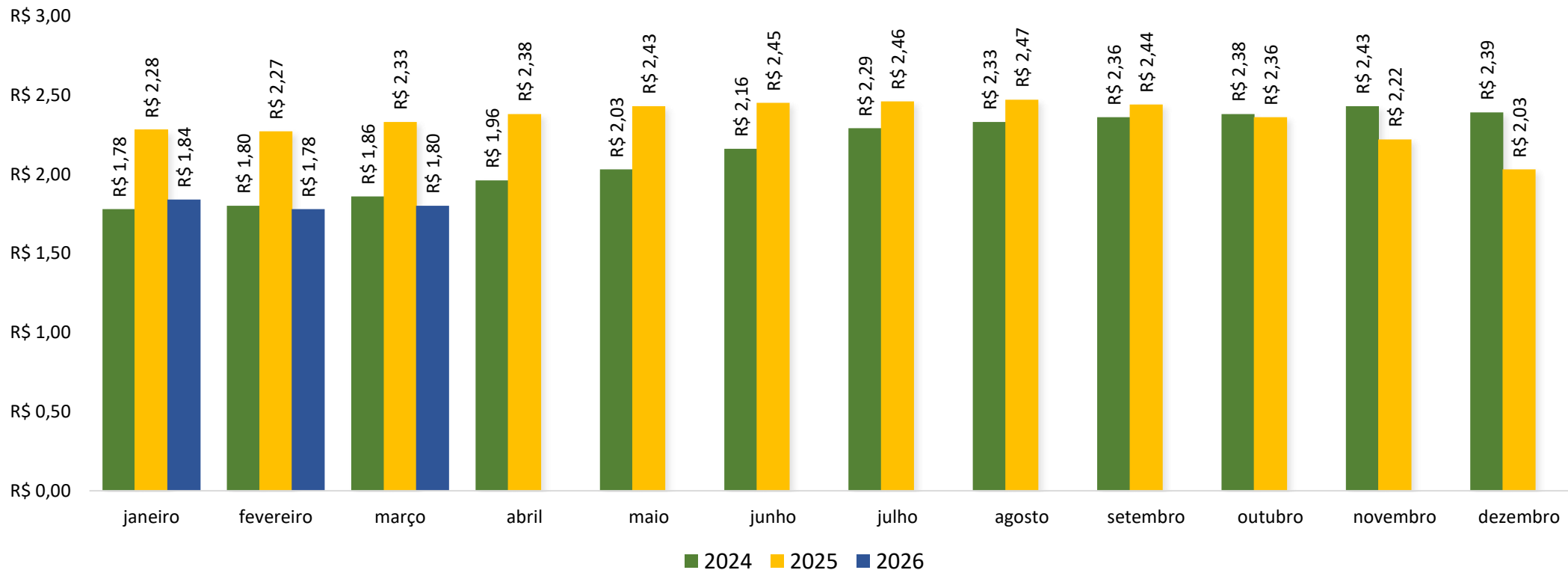
**138.697 L/dia**  
**4.160.910 L/mês**

# DADOS ATEG BOVINOCULTURA DE LEITE - MS



Preços 2026

Gráfico 10 – Comparação do preço médio do leite (R\$/L)



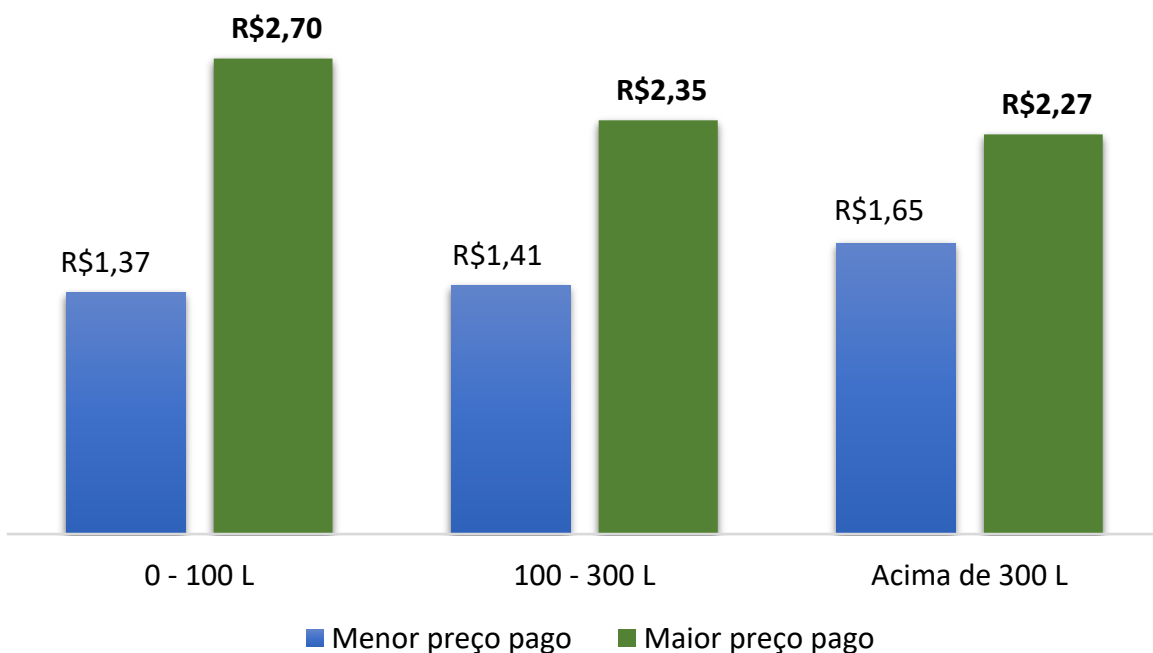
Fonte: ATeG DATEG/SISATEG. Elaboração: DETEC/SISTEMA FAMASUL.

# DADOS ATEG BOVINOCULTURA DE LEITE - MS



março/2026

Gráfico 11 – Menor e maior preço pago aos produtores atendidos  
março/2026



De acordo com o Gráfico 10, a variação entre o maior e menor preço pago em **março/2026** aos produtores atendidos pelo ATeG Bovinocultura de Leite em MS foi de:



0 – 100 litros/leite/dia – 97% no valor recebido;



100 - 300 litros/leite/dia - 67% no valor recebido;



acima de 300 litros/leite/dia – 38% no valor recebido.

# DADOS ATEG BOVINOCULTURA DE LEITE - MS



março/2026

Figura 01 – Preço médio pago aos produtores atendidos por região março/2026

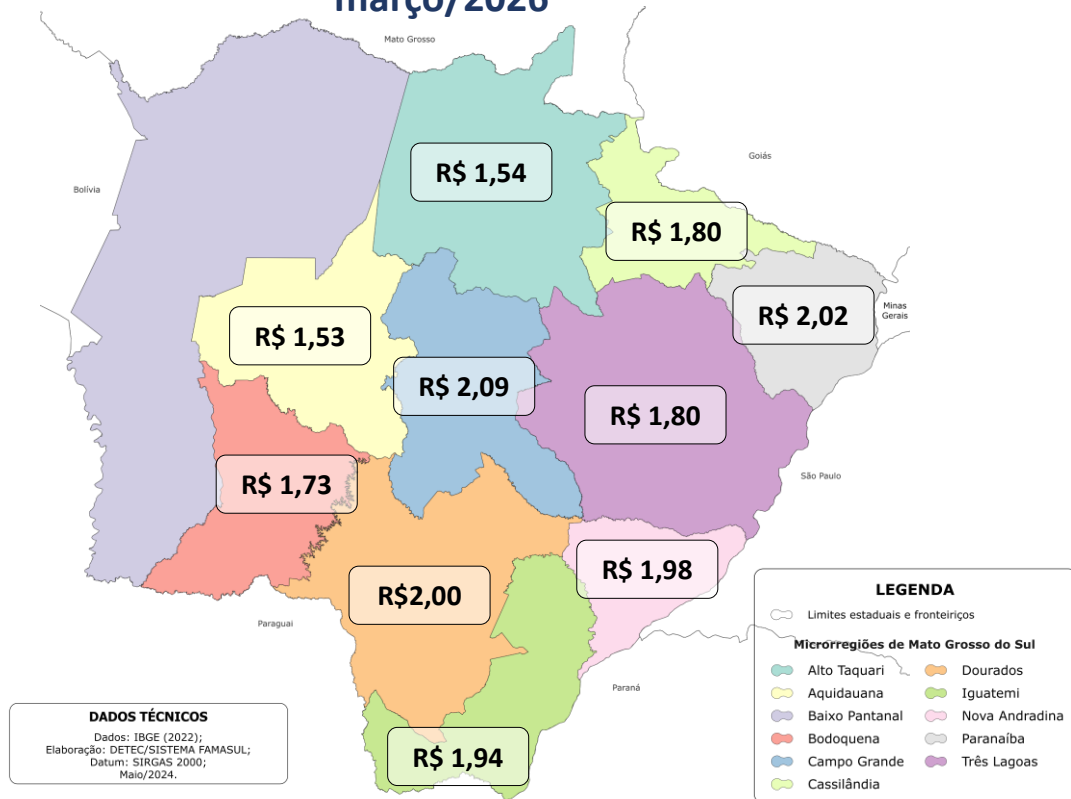
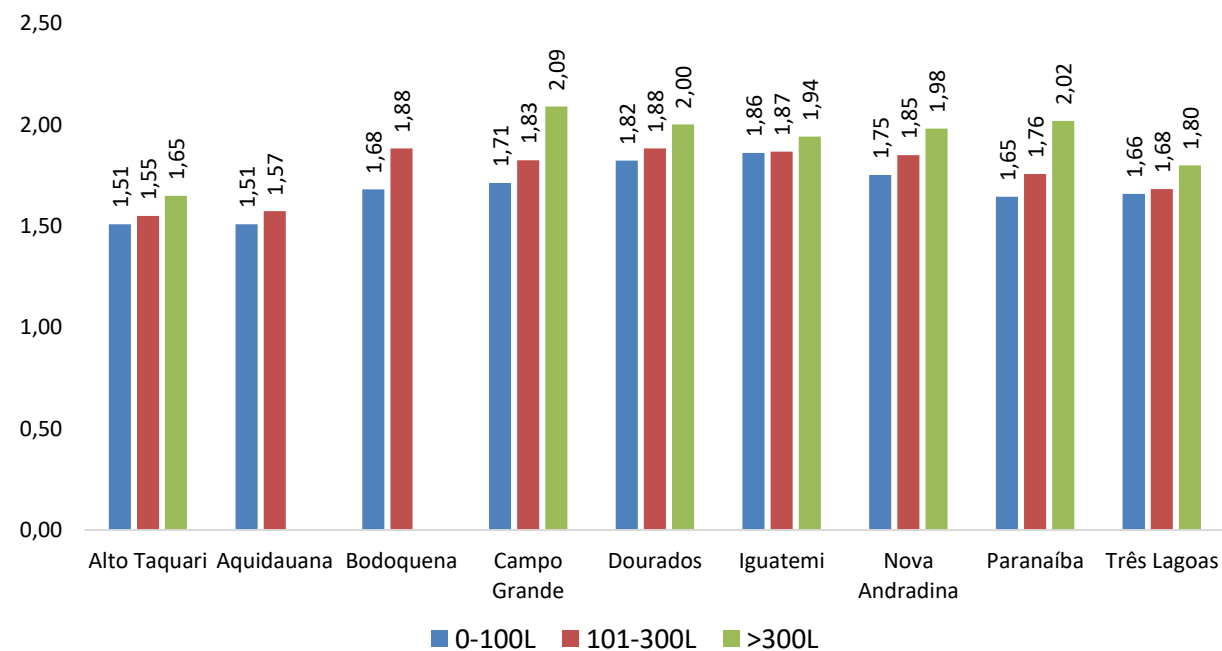


Gráfico 12 – Preço médio pago aos produtores atendidos por região de acordo com extrato de produção – março/2026

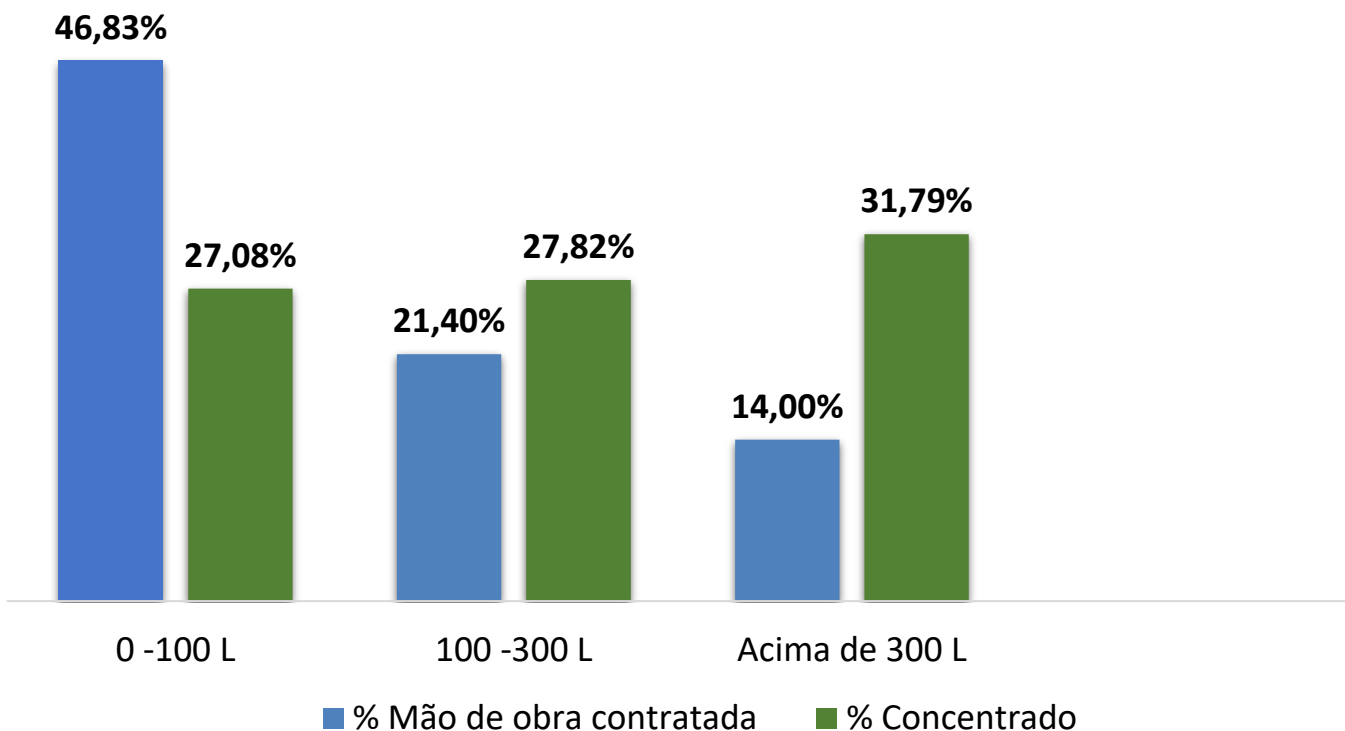


# DADOS ATEG BOVINOCULTURA DE LEITE - MS



fevereiro/2026

Gráfico 13 – Impacto do gasto com mão de obra contratada e concentrado na receita fevereiro/2026



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

- **0 – 100 litros/leite/dia – 11,5%** utilizam MDO contratada e **50,7%** utilizam concentrado;
- **100 - 300 litros/leite/dia – 23,1%** utilizam MDO contratada e **78,5%** utilizam concentrado;
- **acima de 300 litros/leite/dia – 48,1%** utilizam MDO contratada e **90,5%** utilizam concentrado;



# PRODUTORES ATEG

## RELAÇÃO DE TROCA: LEITE X MISTURA



março 2026



1 saco de mistura

O resultado de março/2026 comparado ao mês anterior piorou 1,5%, porque a valorização do preço médio do insumo foi maior que a alta no preço do leite.



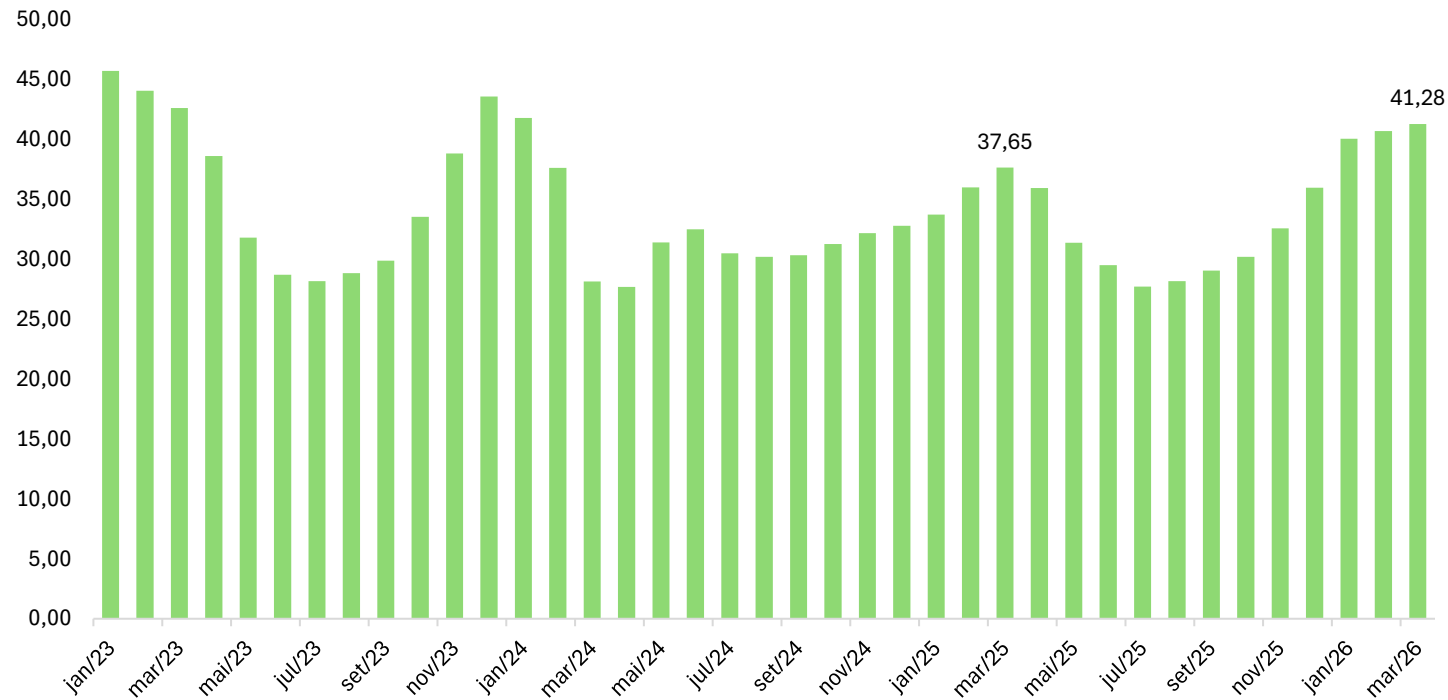
março 2025



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 9,6%

Gráfico 14 – 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 = março/2026

# 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:

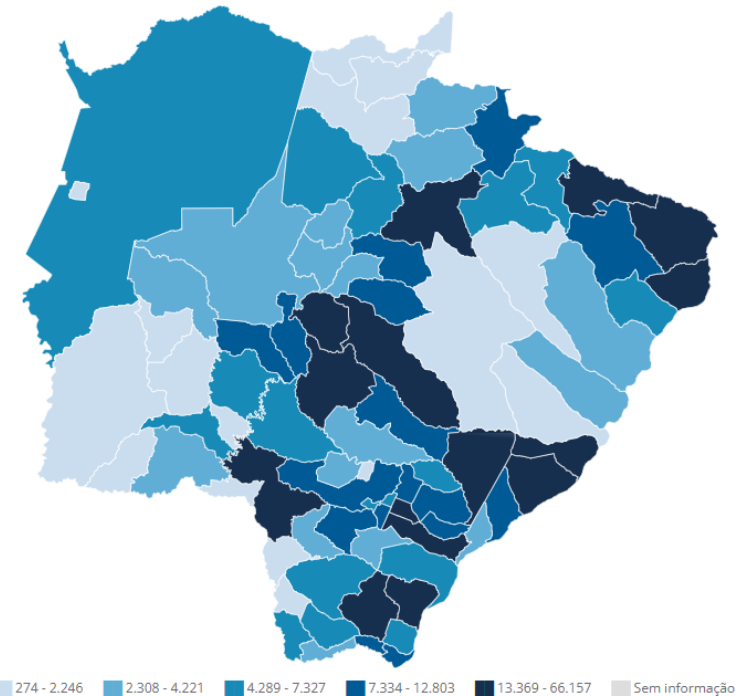


Figura 1. Mapa - Leite - Valor da produção (Mil Reais). Fonte: IBGE (2025)

## Centro Norte

Campo Grande

Camapuã

Sidrolândia

Terenos

## Leste

Anaurilândia

Aparecida do Taboado

Bataguassu

Cassilândia

Nova Andradina

Paranaíba

## Sudoeste

Iguatemi

Itaquiraí

# CLIMATOLOGIA

## Balanço abril/2026

**Tabela 1. Precipitação Acumulada, temperatura máxima e temperatura mínima durante os primeiros 24 dias de abril de 2026. Fonte dos dados: INMET. Processamento: Detec/Sistema Famasul.**

MUNICÍPIO	CHUVAS (mm)	Temp. Máxima (°C)	Temp. Mínima (°C)
Anaurilândia	28,2	33,6 (dias 04 e 06)	18,0 (dia 24)
Aparecida do Taboado	*	*	*
Bataguassu	36,2	35,1 (dia 07)	19,0 (dia 24)
Camapuã	32,8	34,3 (dia 04)	16,4 (dia 26)
Campo Grande	121,4	32,6 (dia 12)	17,5 (dia 21)
Cassilândia	0,0	34,5 (dia 19)	15,1 (dia 23)
Glória de Dourados	*	*	*
Iguatemi	42,4	36,3 (dia 05)	16,3 (dia 24)
Itaquiraí	2,6	*	*
Jateí	*	*	*
Nova Andradina	70,6	35,4 (dia 04)	17,5 (dia 23)
Paranaíba	45,0	34,7 (dias 18 e 19)	14,9 (dia 22)
Ponta Porã	64,0	32,0 (dia 04)	17,0 (dias 08 e 09)
Sidrolândia	80,0	34,6 (dia 04)	16,0 (dia 24)
Terenos	*	*	*

O maior volume de chuvas acumulado foi registrado em Campo Grande, totalizando 121,4 mm.

O menor volume acumulado de chuvas foi observado em Cassilândia, sem registros de precipitação.

O município com a temperatura máxima mais elevada foi Iguatemi, chegando a 36,3°C no dia 05/04/2026. Já o menor valor de temperatura mínima foi registrado em Paranaíba, atingindo 14,9°C no dia 22/04/2026.

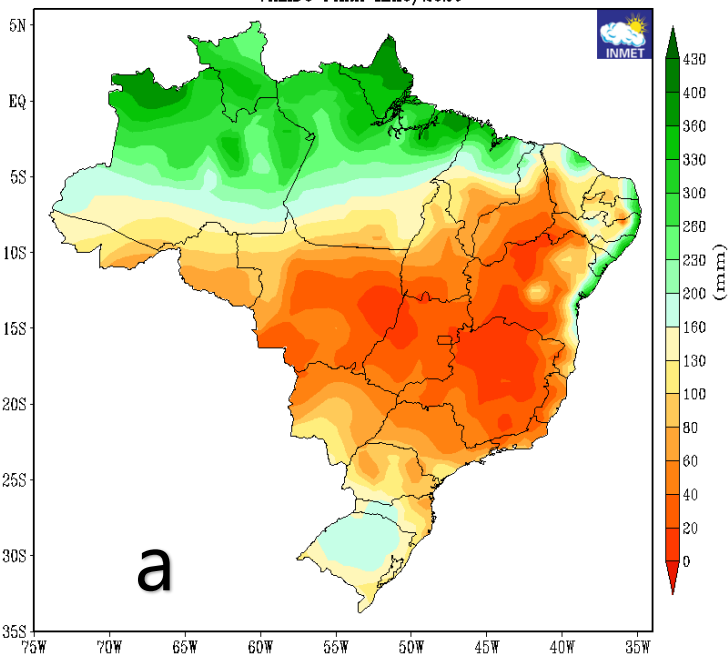
**A zona de termoneutralidade se dá entre 18 e 24 graus para gado tropicalizado. Temperaturas fora dessa faixa são consideradas prejudiciais para a produtividade de leite.**

\* Monitoramento ausente.

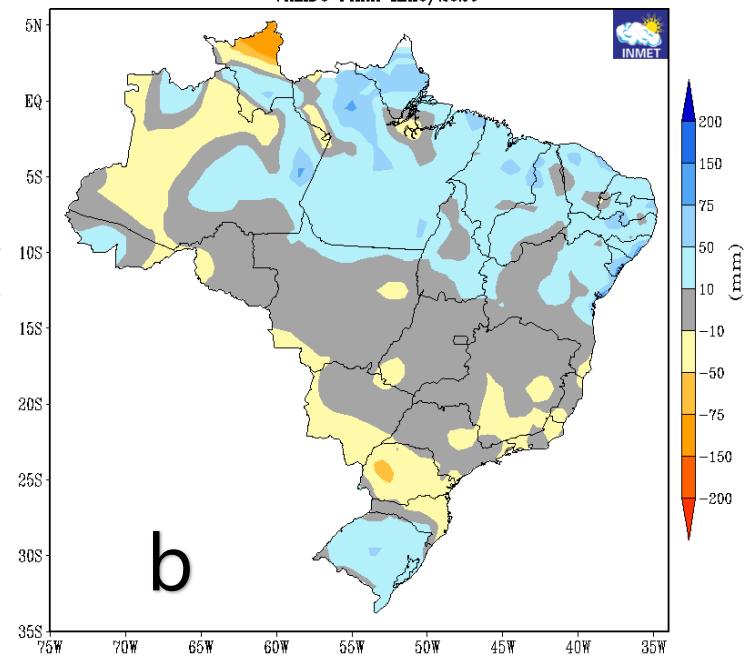
# PREVISÃO MENSAL

## Precipitação – maio/2026

PRECIPITAÇÃO TOTAL PREVISTA (mm)  
ATUALIZAÇÃO – ABRIL/2026  
VALIDO PARA MAIO/2026



PREVISÃO DE ANOMALIAS DE PRECIPITAÇÃO (mm)  
ATUALIZAÇÃO – ABRIL/2026  
VALIDO PARA MAIO/2026



Para maio de 2026, são previstos de 40 a 130 mm no estado de Mato Grosso do Sul (figura 3a).

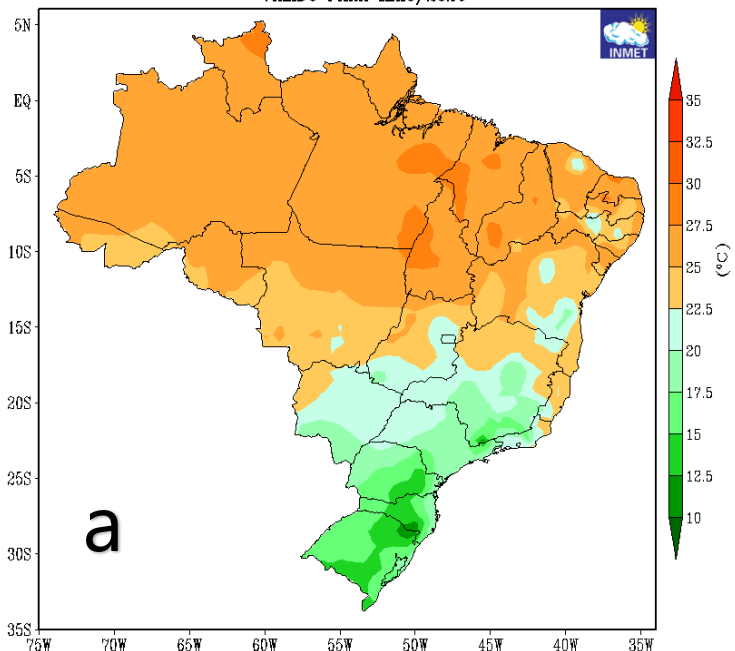
A previsão indica que o volume de chuva no sul do estado de Mato Grosso do Sul poderá ser até 50 mm abaixo da média em grande parte do estado. (figura 3b).

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

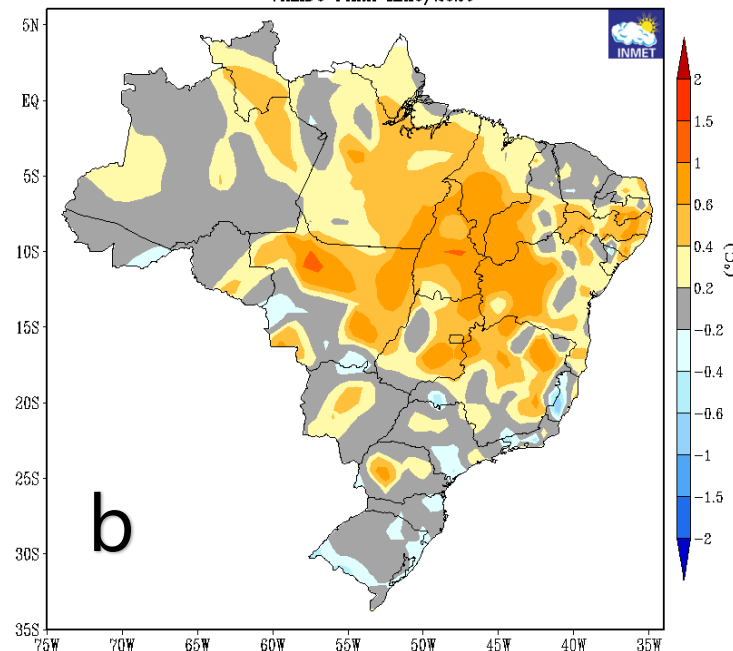
# PREVISÃO MENSAL

## Temperatura do ar – maio/2026

TEMPERATURA MÉDIA PREVISTA (°C)  
ATUALIZAÇÃO – ABRIL/2026  
VALIDO PARA MAIO/2026



PREVISÃO DE ANOMALIAS DE TEMPERATURA (°C)  
ATUALIZAÇÃO – ABRIL/2026  
VALIDO PARA MAIO/2026



Em maio de 2026, a temperatura deve ficar entre 17,5°C e 25,0°C no estado de Mato Grosso do Sul (figura 4a).

A temperatura do ar deve ser até 0,5°C acima da média histórica na região central do estado. (figura 4b).

**Figura 4.** Prognóstico (a) e anomalia (b) da temperatura do ar para maio 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.semadsc.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](mailto:tamiris.souza@senarms.org.br)

**Eliamar Oliveira**

Consultora Técnica

[eliamar@senarms.org.br](mailto:eliamar@senarms.org.br)

**Melina Melo Barcelos**

Analista Técnica

[melina.barcelos@famasul.com.br](mailto:melina.barcelos@famasul.com.br)

**Paula Laryssa Souza Pereira Martins**

Analista em ATeG

[paula.martins@senarms.org.br](mailto:paula.martins@senarms.org.br)

**Lenise Castilho Monteiro**

Analista Técnica

[lenise.monteiro@senarms.org.br](mailto: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**

[sistemafamasul.com.br](http://sistemafamasul.com.br)  
[senar.org.br](http://senar.org.br)



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