



FAMASUL
Federação da Agricultura e Pecuária
Mato Grosso do Sul

BOLETIM
CASA RURAL

BOVINOCULTURA
DE LEITE
ECONOMIA E MERCADO

Edição nº 89
Novembro/2025

BOVINOCULTURA DE LEITE

Mercado Interno

 PM set. 2025** PM out. 2025** Variação %

 R\$ 2,3980/L R\$ 2,2567L -5,89% (índice do leite)

 PM out. 2024 PM set. 2025
 R\$ 2,7610L R\$ 2,2567L -18,3%



Índice do Leite MS

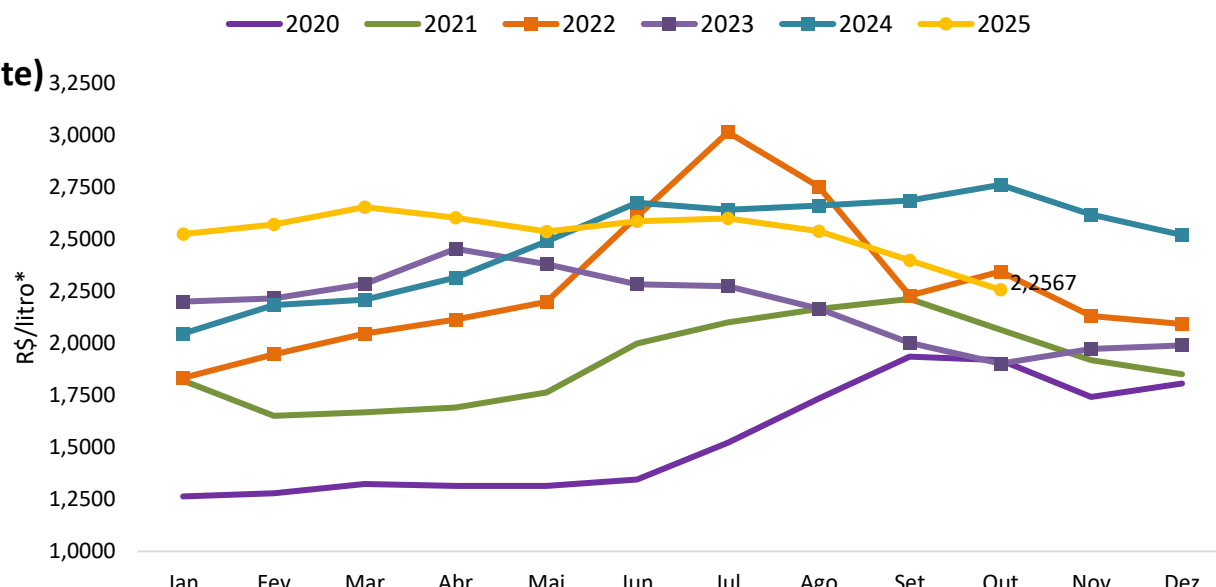
Variação de preços da Cesta de produtos
lácteos (outubro 2025)
-5,89%

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.

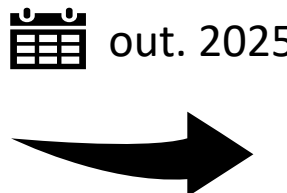
*Valor nominal.

Nota: PM = Preço Médio;

RELAÇÃO DE TROCA: LEITE X MISTURA



31,58L



1 saco de mistura

O resultado de outubro/2025 comparado ao mês anterior piorou 6,8% porque houve desvalorização no preço médio do leite.



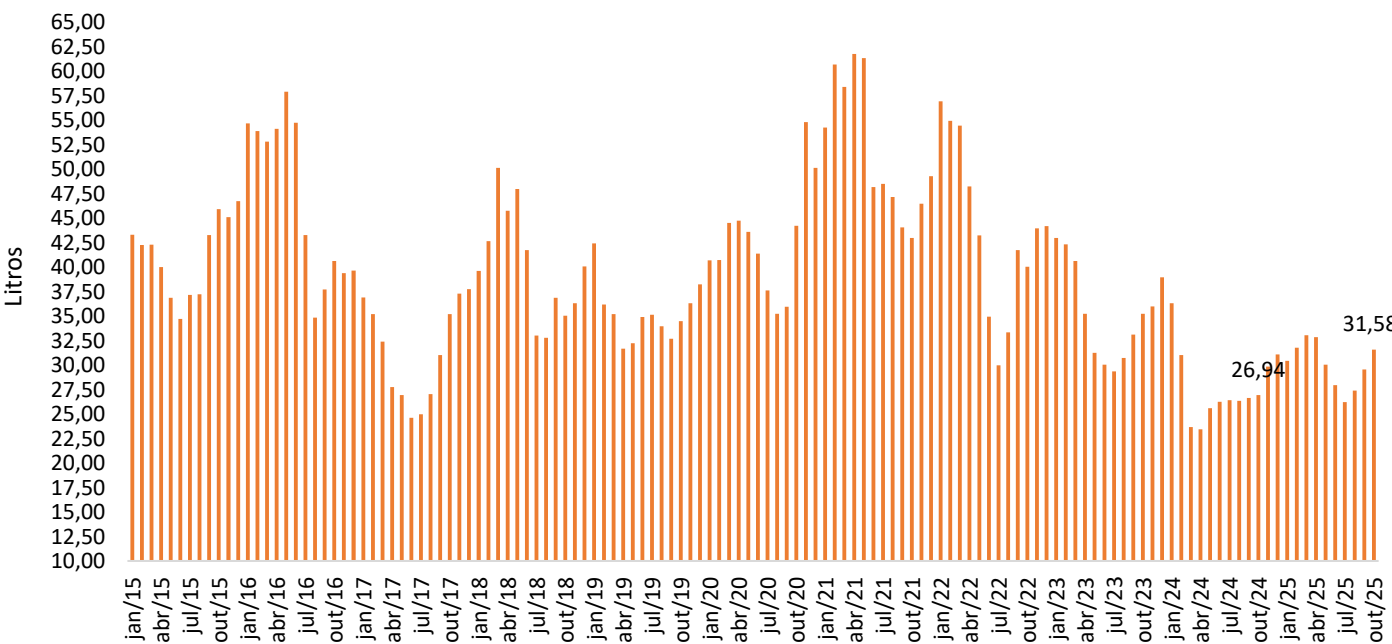
26,94L



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 17,2%.

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 = set/2025

CAPTAÇÃO DE LEITE

Leite adquirido e inspecionado (MS)



set 2025

12,67 milhões de litros

Var. 15,2%



out 2024

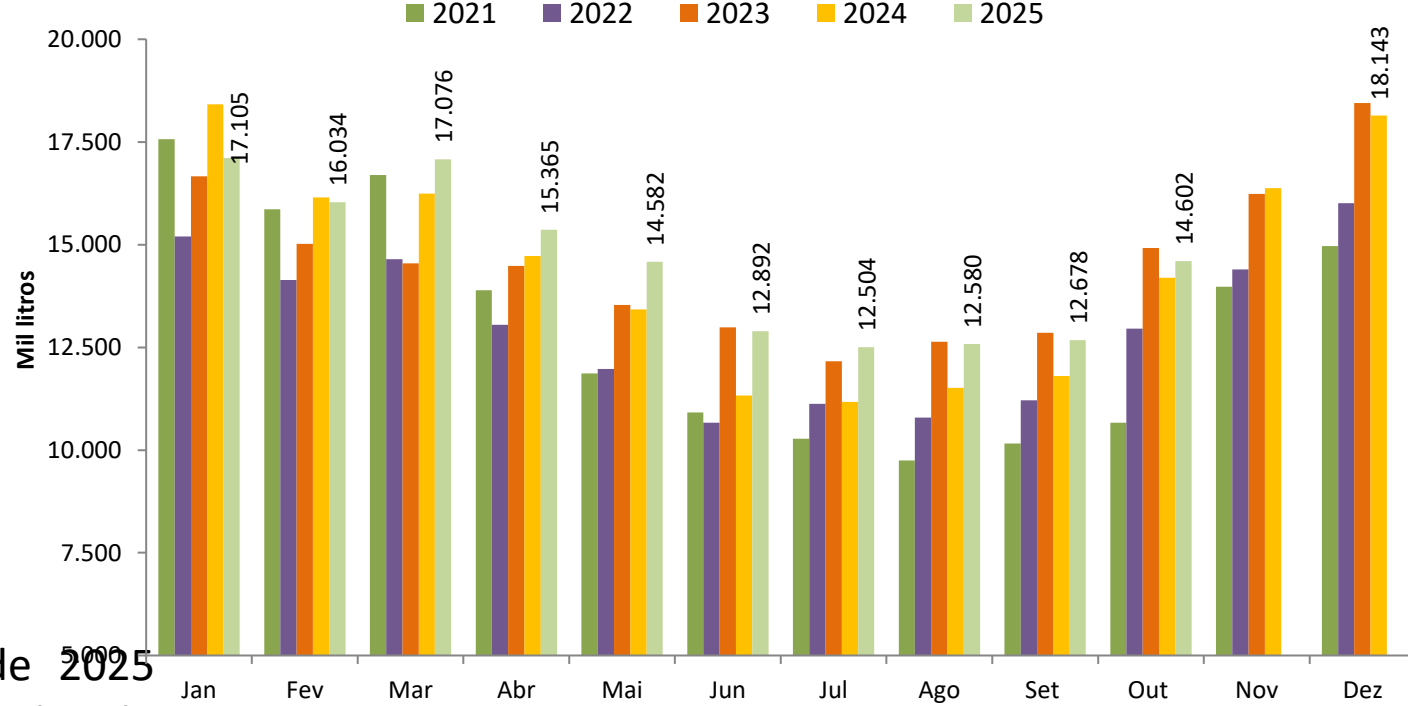
14,19 milhões de litros

Var. 2,9%

out 2025

14,60 milhões de litros

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



A captação de leite (SIF) em MS nos dez meses de 2025 totalizou 145,4 milhões de litros o que representou alta de 4,6% em relação aos 138,9 milhões de igual período de 2024.

Fonte: MAPA; Elaboração: DETEC/Sistema Famasul.

EXPORTAÇÃO E IMPORTAÇÃO DE DERIVADOS

Exportações

 set/2025



1,85 mil ton.

 Out/2025

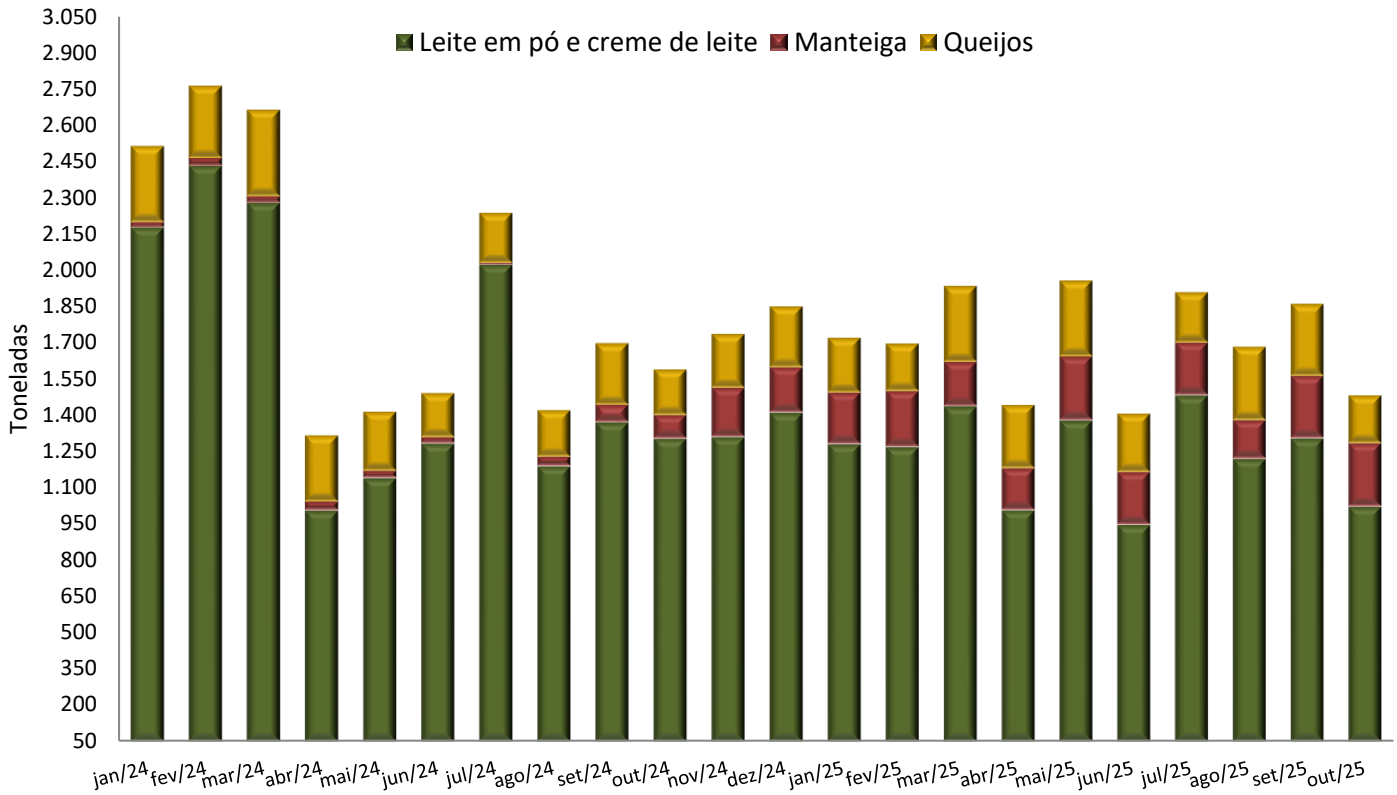


1,47 mil ton.

 -20,4%

O volume exportado nos dez meses de 2025 somou 17,06 mil toneladas e foi 20,4% inferior aos 19,08 mil toneladas exportadas no igual período de 2024.

Gráfico 04 – Exportação de produtos lácteos do Brasil



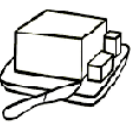
Fonte: SECEX, 2025. Elaboração: DETEC/Sistema Famasul.

EXPORTAÇÃO E IMPORTAÇÃO DE DERIVADOS

Importações



set/2025



■ 20,8 mil ton.



+ 8,7



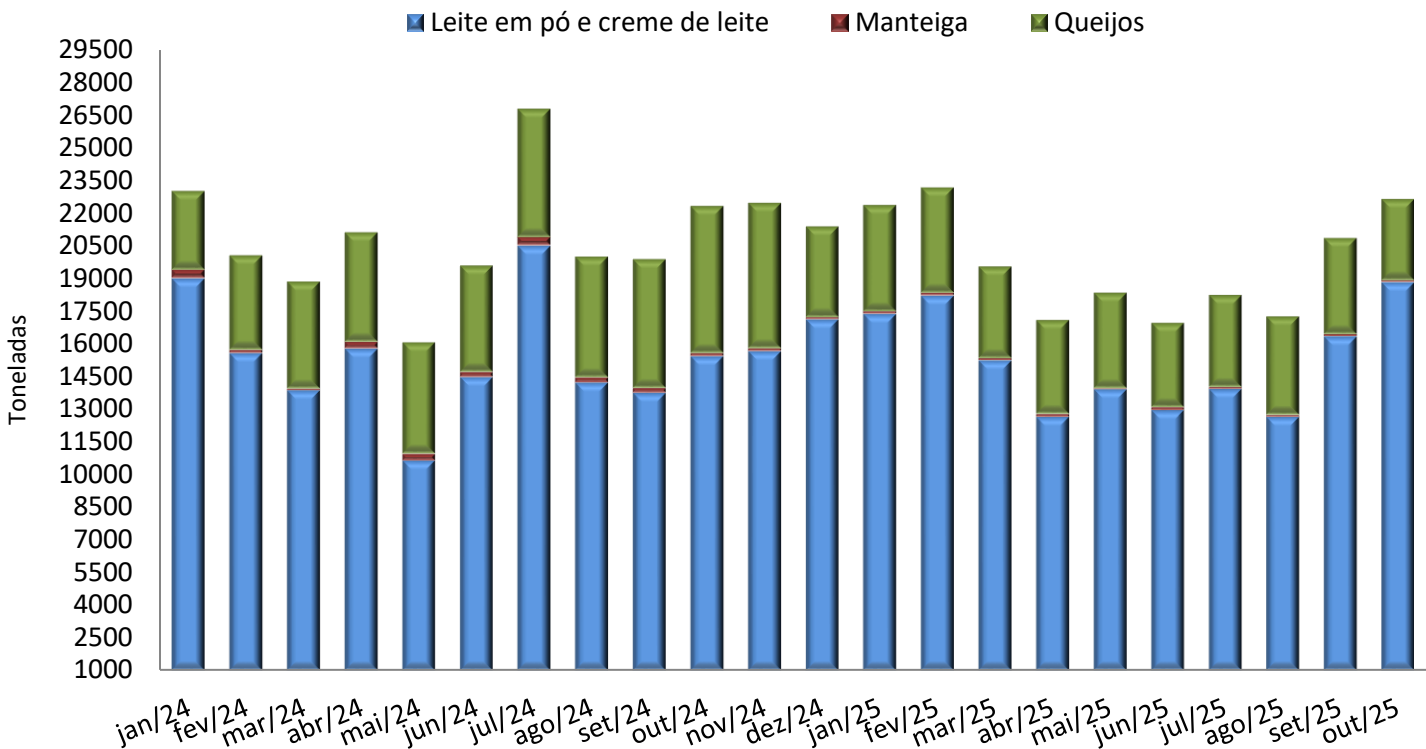
ou/2025



■ 22,6 mil ton.

A quantidade importada nos dez meses de 2025 totalizou 196,3 mil toneladas e foi 5,4% menor que as 207,6 mil toneladas adquiridas nos dez meses de 2024.

Gráfico 05 - Importação de produtos lácteos pelo Brasil.

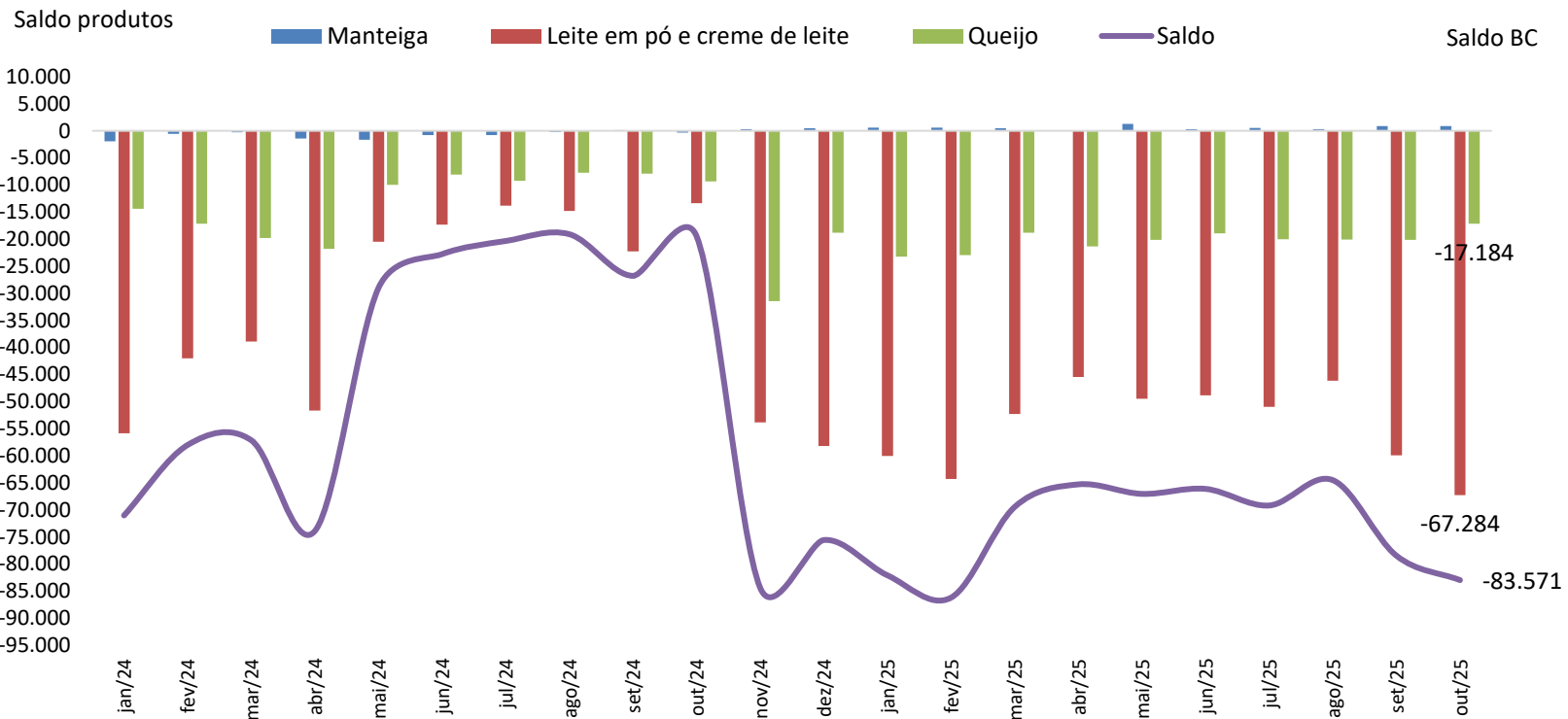


Fonte: SECEX, 2025. Elaboração: DETEC/Sistema Famasul.

BALANÇA COMERCIAL DE LÁCTEOS

A receita com as exportações de lácteos em outubro/2025 rendeu ao Brasil US\$ 5,10 milhões, esse valor foi 19,7% menor que a receita auferida em setembro. E as importações cresceram 3,6% de um mês para o outro e equivaleram a US\$ 88,6 milhões. O saldo segue negativo, ficou maior que setembro e foi US\$ 83,5 milhões de déficit na balança comercial de lácteos em outubro (Gráfico 06). O saldo dos dez meses de 2025 foi negativo em US\$ 741,9 milhões, esse resultado superou o déficit de US\$ 723,7 milhões do igual período de 2024.

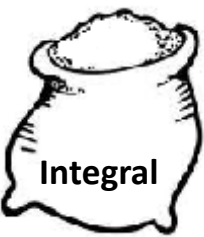
Gráfico 06 – Balança Comercial Brasileira de lácteos (mil US\$).



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

PREÇOS NO MERCADO INTERNACIONAL

Leilão Global Dairy Trade (GDT) - Leite em pó



04/11/2025 US\$ 3.503/ton.



US\$ 2.559/ton.

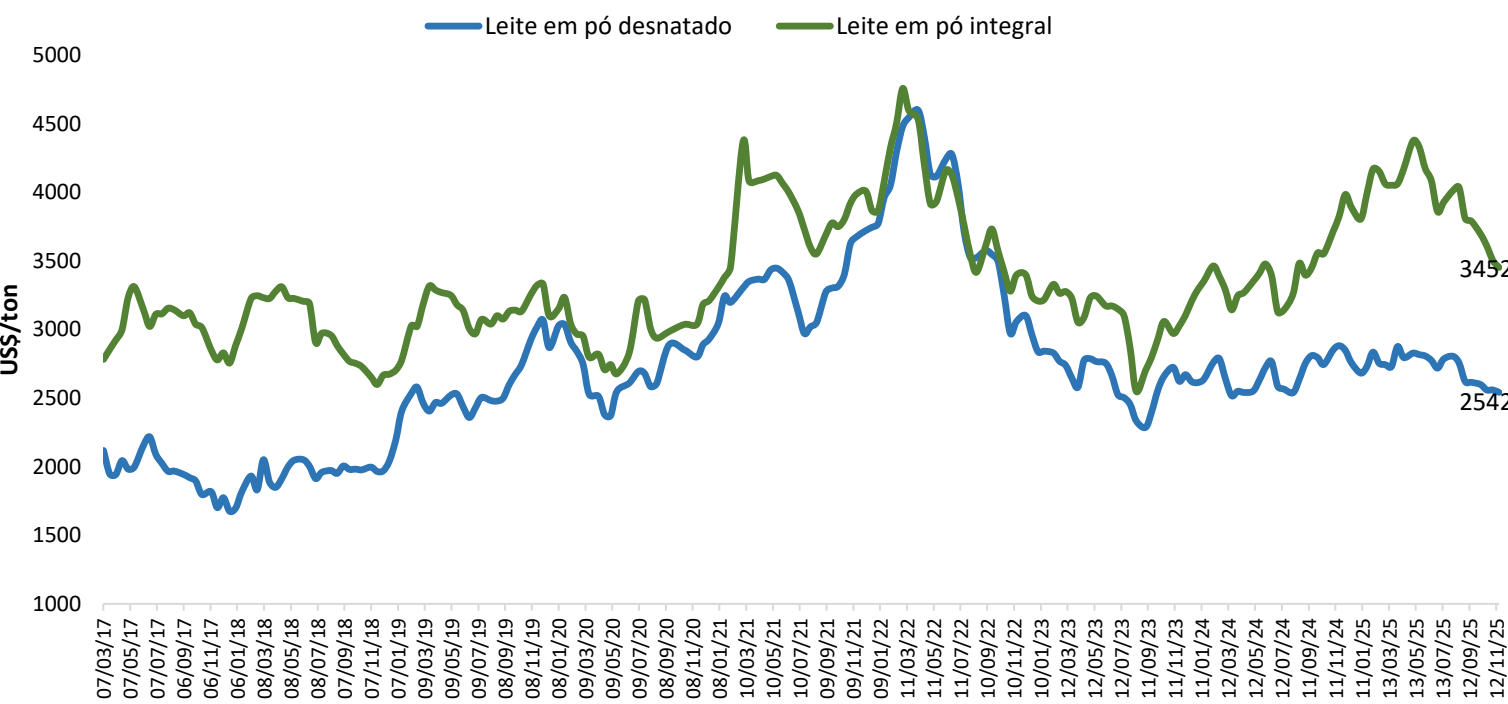
18/11/2025 US\$ 3.452/ton.

US\$ 2.559/ton.

Variação: -1,5%

-

Gráfico 07 – Preço dos lácteos no mercado internacional.



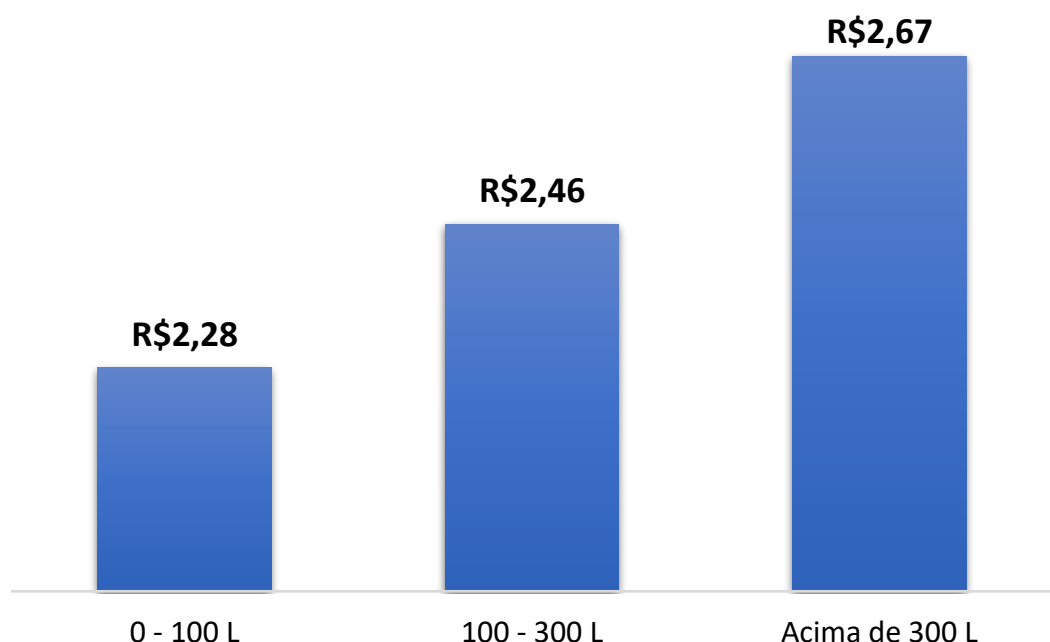
Fonte: Global Dairy Trade. Elaboração: DETEC/SISTEMA FAMASUL.

DADOS ATEG BOVINOCULTURA DE LEITE - MS



Outubro/2025

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



Foram levantadas informações de **1.209** 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\$ 2,36**.

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



Indústrias lácteas
94.107 L/dia



Derivados
17.991 L/dia

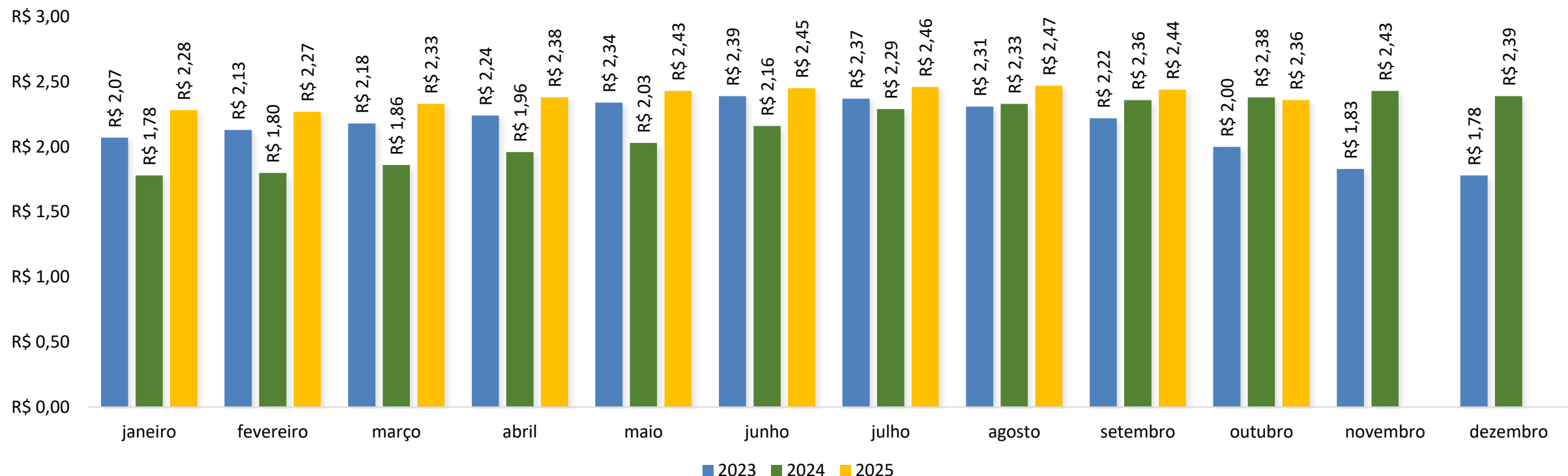
112.098 L/dia
3.475.038 L/mês

DADOS ATEG BOVINOCULTURA DE LEITE - MS



Preços 2025

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



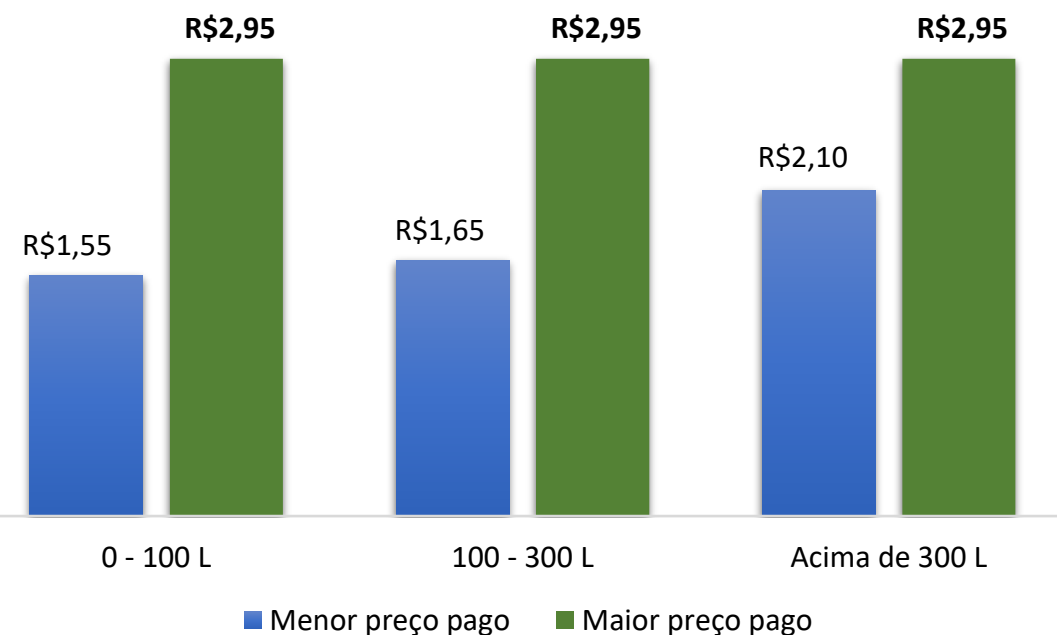
Fonte: ATeG DATEG/SISATEG. Elaboração: DETEC/SISTEMA FAMASUL.



DADOS ATEG BOVINOCULTURA DE LEITE - MS

 Outubro/2025

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



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

- 0 – 100 litros/leite/dia – 90% no valor recebido;
- 100 - 300 litros/leite/dia - 79% no valor recebido;
- acima de 300 litros/leite/dia - 38% no valor recebido.

DADOS ATEG BOVINOCULTURA DE LEITE - MS

Outubro/2025

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

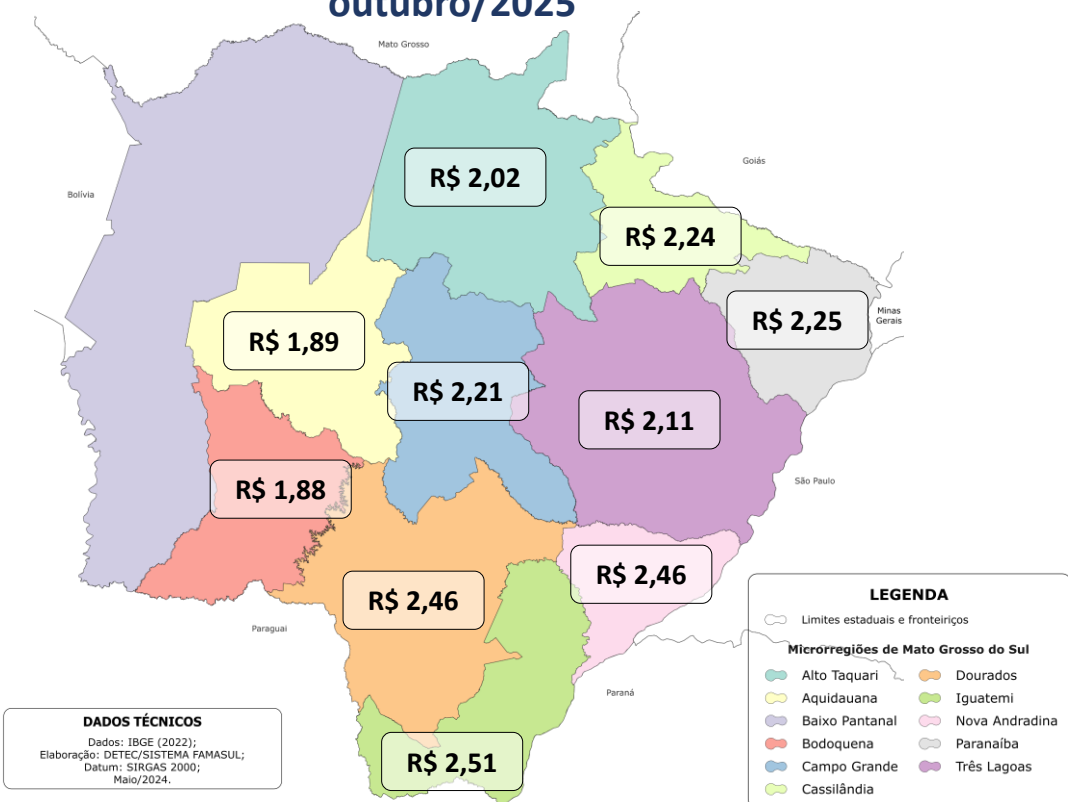
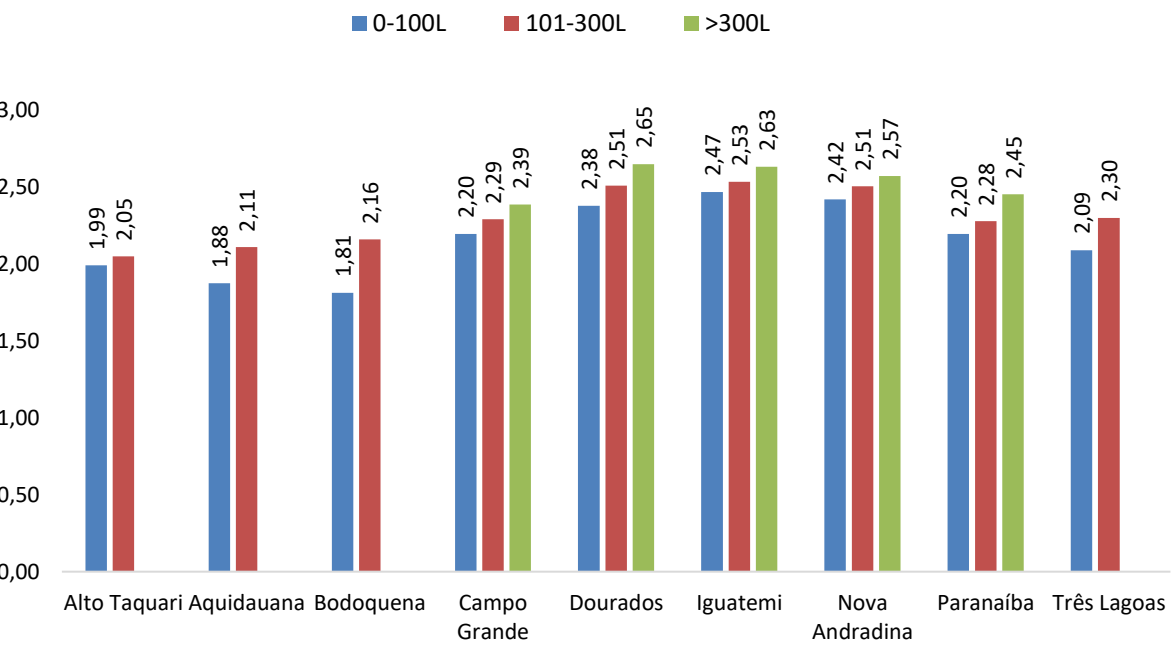


Gráfico 11 – Preço médio pago aos produtores atendidos por região de acordo com extrato de produção – outubro/2025

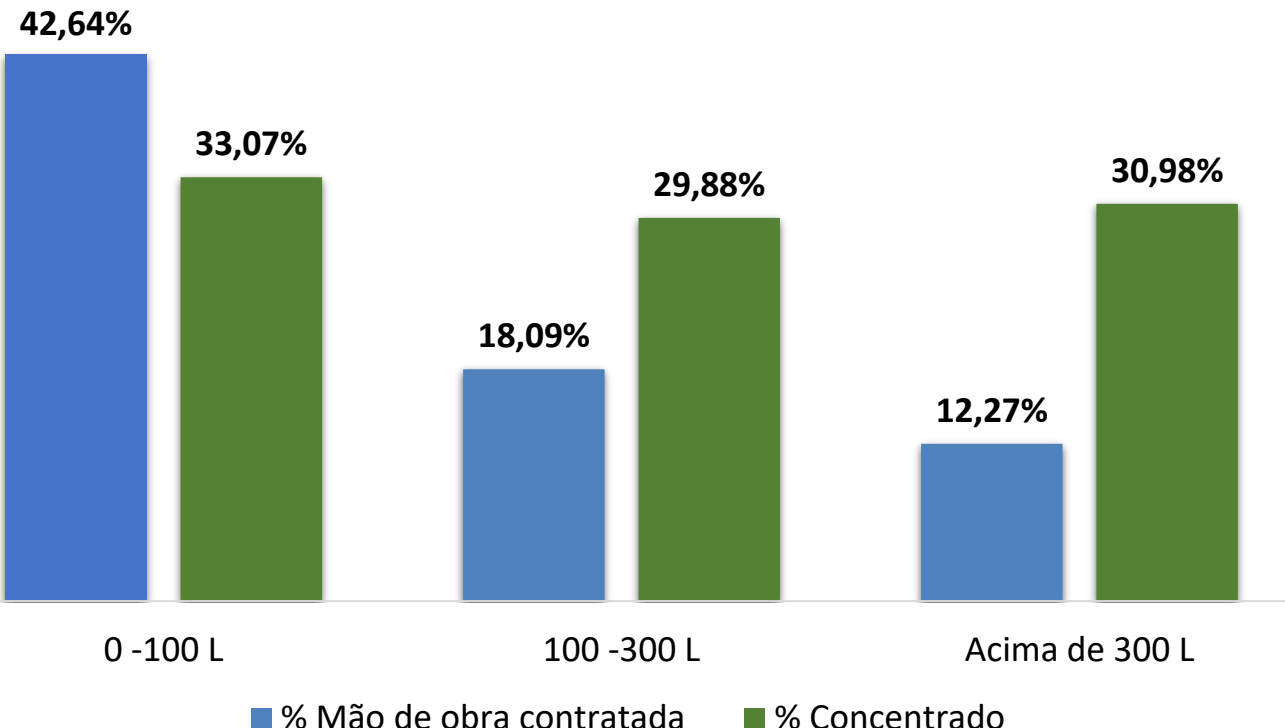


Fonte: ATeG DATEG/SISATEG. Elaboração: DETEC/SISTEMA FAMASUL.

DADOS ATEG BOVINOCULTURA DE LEITE - MS

 Setembro/2025

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



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

- 0 – 100 litros/leite/dia – 12,12% utilizam MDO contratada e 58,12% utilizam concentrado;
- 100 - 300 litros/leite/dia – 29,46% utilizam MDO contratada e 82,95% utilizam concentrado;
- acima de 300 litros/leite/dia – 54,10% utilizam MDO contratada e 88,52% utilizam concentrado;



PRODUTORES ATEG RELAÇÃO DE TROCA: LEITE X MISTURA



outubro 2025



1 saco de mistura

30,20 L

O resultado de outubro/2025 comparado ao mês anterior piorou 4,0%, porque houve valorização do preço médio do insumo e queda no preço do leite.



outubro 2024

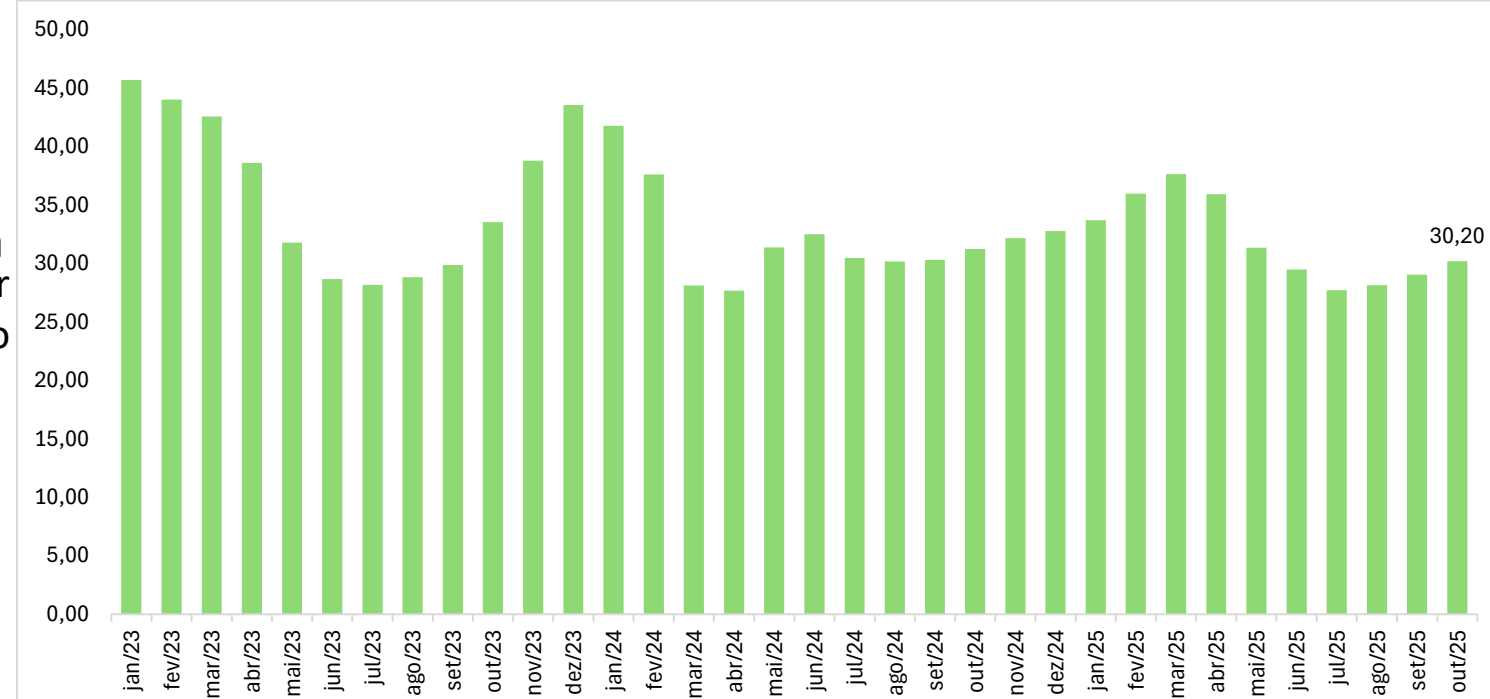


1 saco de mistura

31,26 L

Em um ano a quantidade de leite necessária para adquirir a mistura (60 kg de milho e farelo de soja) diminuiu 3,4%

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



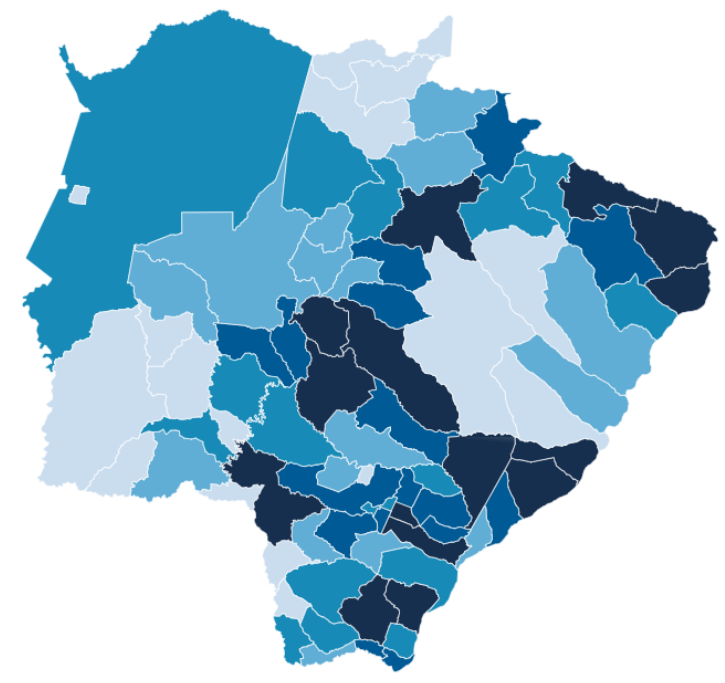
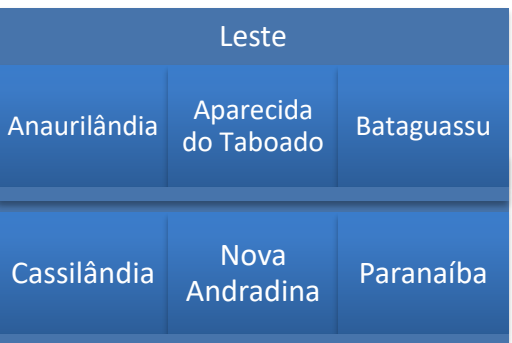
Fonte: Granos Corretora; preço ponderado ATEG; CEASA/MS. Elaboração: DETEC/Sistema Famasul.

IGP-DI = outubro/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 (2024), fazem parte da zona produtora de leite com maior valor de produção:





CLIMATOLOGIA E PREVISÃO MENSAL

Balanço novembro/2025

Tabela 1. Precipitação Acumulada, temperatura máxima, temperatura mínima, e conforto térmico bovino observados durante os primeiros 25 dias de novembro de 2025. Fonte dos dados: INMET. Processamento: Detec/Sistema Famasul.

MUNICÍPIO	CHUVAS (mm)	Temp. Máxima (°C)	Temp. Mínima (°C)	Conforto térmico (ITU)
Anaurilândia	135,0	34,8 (dia 12)	14,3 (dia 19)	*
Aparecida do Taboado	*	*	*	*
Bataguassu	125,0	36,9 (dia 12)	14,5 (dia 19)	*
Camapuã	125,2	35,6 (dia 11)	13,4 (dia 20)	*
Campo Grande	171,6	34,4 (dia 12)	14,6 (dia 19)	76,00 (dia 12)
Cassilândia	143,0	36,3 (dia 07)	14,6 (dia 19)	76,69 (dia 08)
Glória de Dourados	*	*	*	*
Iguatemi	182,6	37,2 (dia 12)	11,2 (dia 19)	*
Itaquiraí		36,5 (dia 12)	12,5 (dia 19)	75,99 (dia 05)
Jateí	*	*	*	*
Nova Andradina	144,2	37,1 (dia 12)	13,0 (dia 19)	*
Paranaíba	74,2	37,5 (dia 07)	14,5 (dia 19)	78,09 (dia 12)
Ponta Porã	136,8	33,7 (dia 12)	12,5 (dia 09)	73,69 (dia 07)
Sidrolândia	138,4	34,7 (dia 21)	13,4 (dia 09)	76,62 (dia 12)
Terenos	*	*	*	*

O maior volume de chuvas acumulado foi registrado em Iguatemi, totalizando 182,6 mm.

O menor volume acumulado de chuvas foi observado em Paranaíba, registrando 74,2 mm.

O município com a temperatura máxima mais elevada foi Paranaíba, chegando a 37,5°C no dia 07/11/2025. Já a menor temperatura mínima foi registrada em Iguatemi, atingindo 11,2°C no dia 19/11/2025.

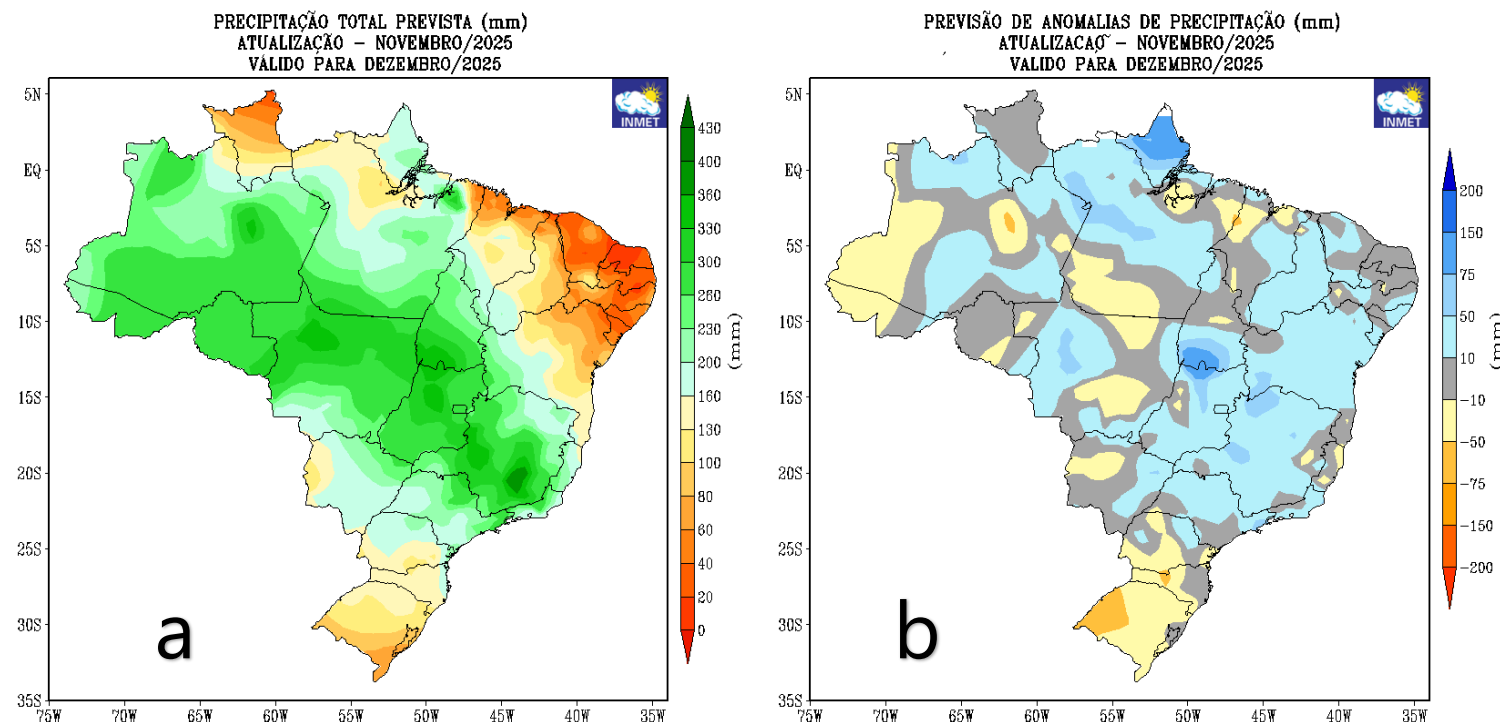
Com relação ao conforto térmico animal, todos os municípios com dados disponíveis apresentaram ITU acima de 72. Valores de ITU superiores a 72 impõem desconforto ao animal, passando a afetar seu rendimento. Ambientes com ITU acima de 76 estão em situação de atenção. E ITUs acima de 79,00 são classificados como situação de perigo.

A zona de termoneutralidade se dá entre 18 e 24 graus para gado tropicalizado. Temperaturas abaixo de 10 graus são consideradas críticas para a produção de leite.

* Monitoramento ausente; x sensor com defeito.

CLIMATOLOGIA E PREVISÃO TRIMESTRAL

Precipitação



Para dezembro de 2025, são previstos de 100 a 280 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 para o período na região pantaneira. (figura 3b).

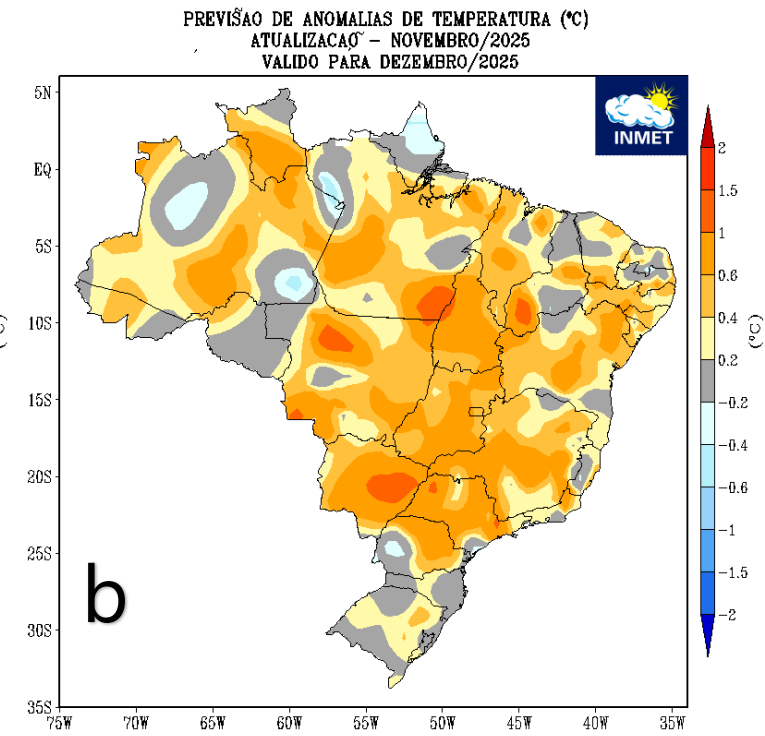
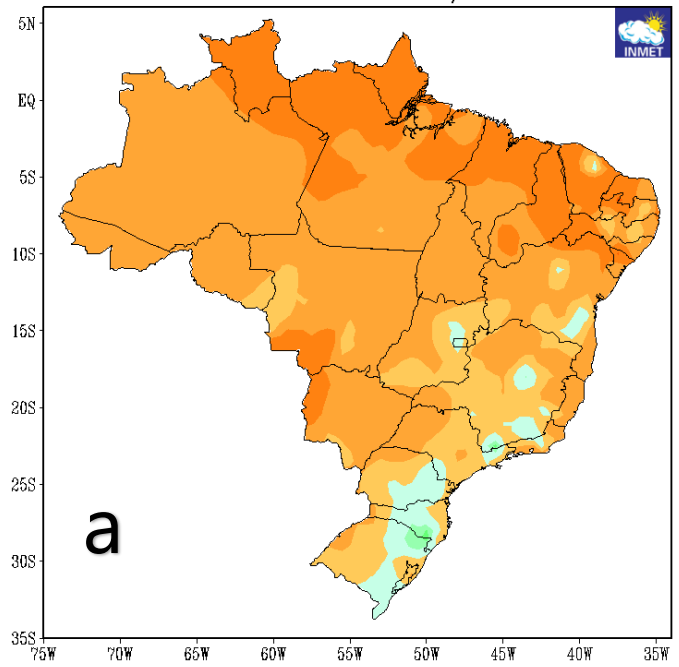
Figura 3. Prognóstico (a) e anomalia (b) da precipitação para o de dezembro de 2025. Fonte: CPTEC/INPE; Processamento: INMET.

CLIMATOLOGIA E PREVISÃO TRIMESTRAL

Temperatura do ar

TEMPERATURA MÉDIA PREVISTA (°C)
ATUALIZAÇÃO – NOVEMBRO/2025
VALIDO PARA DEZEMBRO/2025

PREVISÃO DE ANOMALIAS DE TEMPERATURA (°C)
ATUALIZAÇÃO – NOVEMBRO/2025
VALIDO PARA DEZEMBRO/2025



A temperatura deve ficar entre 22,5°C e 30°C no estado de Mato Grosso do Sul durante dezembro de 2025 (figura 4a).

A temperatura do ar deve ser até 1,5°C acima da média histórica. (figura 4b).

Figura 4. Prognóstico (a) e anomalia (b) da temperatura do ar para dezembro de 2025. 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-indice-do-leite-ms/>



**BOVINOCULTURA
DE LEITE**



Cursos SENAR/MS

Saiba mais



EXPEDIENTE

Tamíris 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

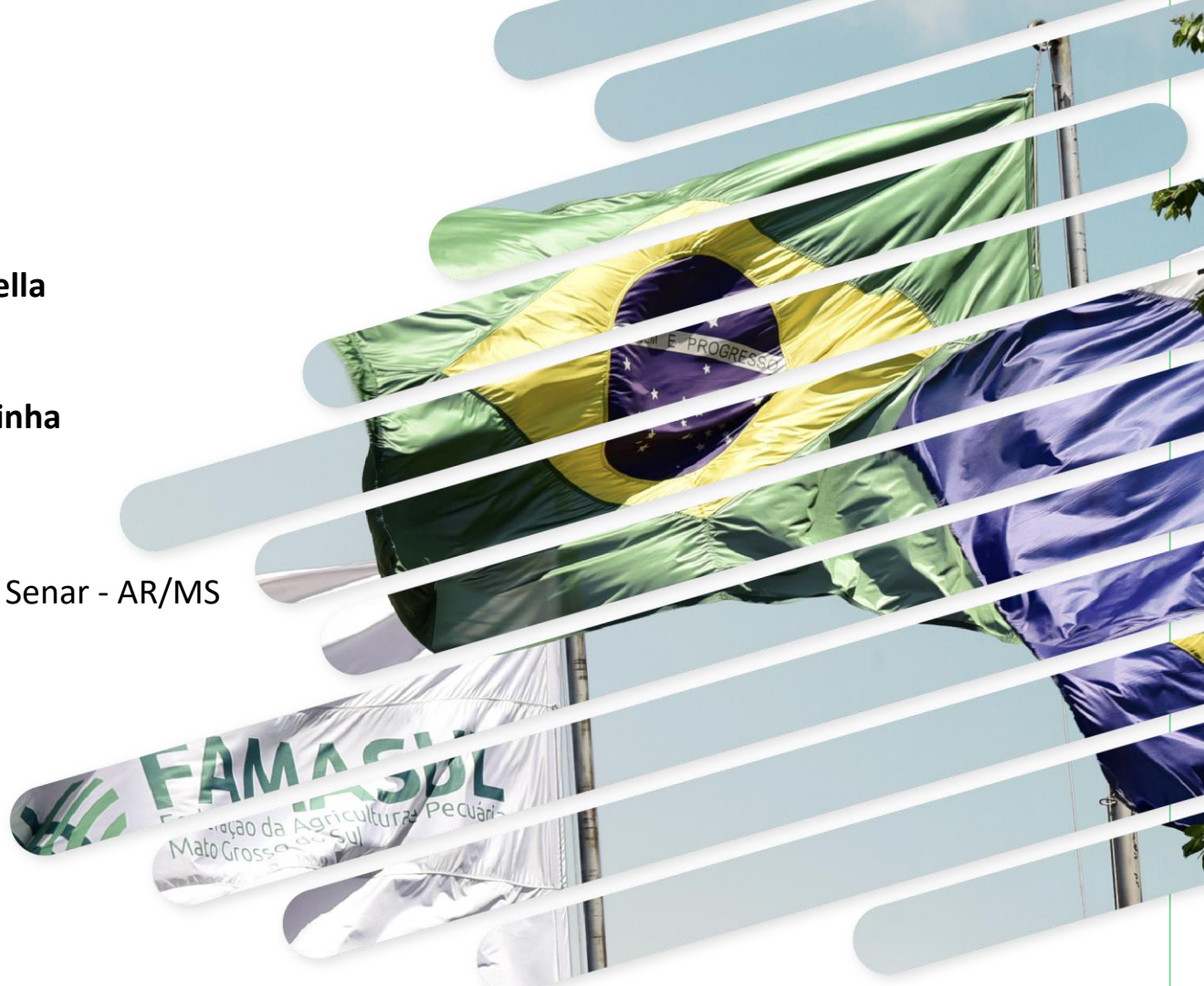
Marcelo Bertoni
Presidente

Mauricio Koji Saito
Vice-presidente

Frederico Borges Stella
1º Tesoureiro

Fábio Olegário Caminha
1º Secretário

Lucas Galvan
Superintendente do Senar - AR/MS





FAMASUL
SENDAR
SINDICATOS

sistemafamasul.com.br
senar.org.br



/sistemafamasul

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