

# Índices de Insumos para Produção de Leite Cru do Rio Grande do Sul

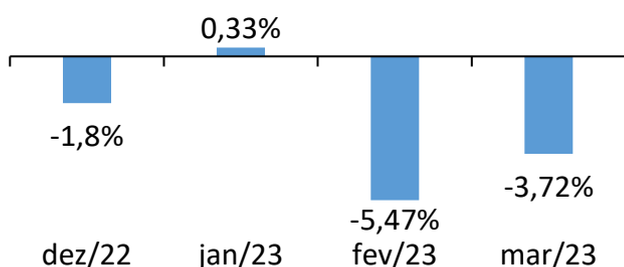
Mês de Referência: Março de 2023

Com o intuito de contribuir com a compreensão da evolução dos custos de produção da cadeia do leite do Rio Grande do Sul, a Assessoria Econômica do Sistema Farsul publica com periodicidade mensal o Índice de Insumos para a Produção de Leite Cru (ILC). O ILC tem como objetivo mensurar a variação dos preços de uma cesta de insumos que compõem 80% do custo de produção do leite.

## 1. O resultado do ILC em fevereiro de 2023 e suas comparações com os meses anteriores.

O preço do milho e da soja seguem trajetória de queda, com a intensificação da comercialização da safra 2023 em março, a oferta de produto está alta e pressiona a cotações internas do país. Na cesta de insumos, a maioria dos produtos apresentou alta de preços. Esse movimento se concentrou principalmente em energia e combustíveis. No relatório passado foi exposta a expectativa que a reoneração de impostos do governo em março impactaria nos preços destes insumos. Então, esse movimento de alta na maioria dos insumos suavizou de certo modo o impacto da queda dos preços dos grãos e a deflação de março foi menor que a observada em fevereiro. Esse panorama contribuiu para uma queda de 3,72% no ILC para fevereiro.

GRÁFICO 1 - COMPORTAMENTO MENSAL DO ILC EM 2023



Fontes: ILC (Farsul). IPCA e IPCA Alimentos e Bebidas (IBGE)

## 2. O resultado do ILC no acumulado do ano e em 12 meses e suas comparações com o IPCA.

O primeiro trimestre do ano passado foi de aceleração forte do cenário inflacionário, com o início da guerra na Ucrânia o ILC que bateu a sua máxima histórica em março com um acumulado 12,98% no ano. Entretanto, o cenário se modificou em 2023, e o preço dos insumos deflacionou consideravelmente no primeiro

trimestre deste ano. No acumulado do ano o ILC apresentou uma deflação de 8,68% em março. Esse resultado está alinhado com a leitura de março do IICP, indicador também publicado pela Assessoria Econômica do Sistema FARSUL.

TABELA 1 - DESEMPENHO DO ILC E SUA COMPARAÇÃO AO IPCA E IPCA ALIMENTOS NO ACUMULADO DO ANO E EM 12 MESES.

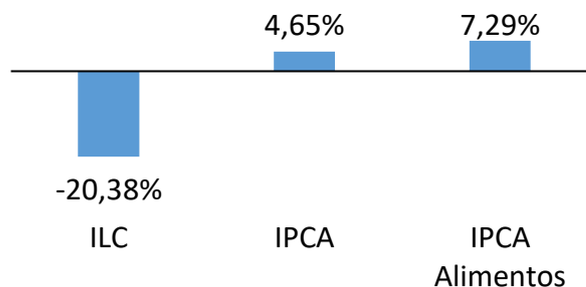
Ano	ILC - Acumulado no Ano (%)	ILC - Acumulado em 12 Meses (%)	IPCA - Acumulado no Ano (%)	IPCA Alimentos - Acumulado no Ano (%)
2017	-12,44%	-12,44%	2,95%	-1,87%
2018	18,09%	18,09%	3,75%	4,04%
2019	7,72%	7,72%	4,31%	6,37%
2020	74,65%	74,65%	4,52%	14,09%
2021	30,77%	30,77%	10,06%	7,94%
2022	-1,49%	-1,49%	5,79%	11,64%
2023	-8,68%	-20,38%	2,09%	0,81%

Fontes: ILC (Farsul). IPCA e IPCA Alimentos e Bebidas (IBGE)

No acumulado em 12 meses, o ILC registrou deflação de 20,38%, uma mudança significativa, quando comparamos a inflação do mesmo período de 2022. Este resultado do acumulado em 12 meses não é surpreendente, pois o pico inflacionário do índice foi exatamente em março do ano passado. Entretanto, os custos ainda seguem demasiadamente altos por conta da estiagem no RS. Os produtores por falta de silagem estão observando um aumento significativo no peso do custo com alimentação animal.

Para abril, a expectativa é de seguirmos com movimentos de queda nos preços de soja e milho, cenário que deve se manter pelo menos até o final do primeiro semestre do ano. Então, temos uma tendência de queda ou de baixo crescimento no ILC até o final do primeiro semestre do ano.

GRÁFICO 2 - COMPARAÇÃO ENTRE O ÍNDICE DE INSUMOS PARA A PRODUÇÃO DE LEITE CRU (ILC) E O IPCA E IPCA ALIMENTOS ACUMULADOS EM 12 MESES.



Fontes: ILC (Farsul). IPCA e IPCA Alimentos e Bebidas (IBGE)

Os dados apresentados no relatório e o histórico completo do Indicador de Insumos para a Produção de Leite Cru do Rio Grande Sul (ILC), bem como, outros dados e indicadores podem ser acessados no site da FARSUL BigData pelo link: <https://www2.farsul.org.br/bigdata/>