

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

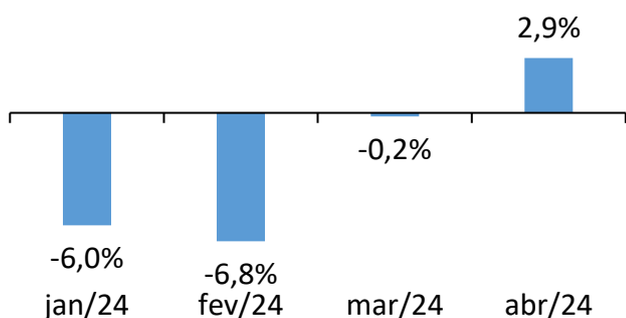
Mês de Referência: Abril de 2024

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 abril de 2024 e suas comparações com os meses anteriores.

Para o mês de abril observamos a primeira leitura do ano de inflação depois de um trimestre de queda no índice. Os insumos que apresentaram maior alta no período foram: silagem, concentrado, combustíveis e energia elétrica. O preço da soja e do milho demonstraram uma valorização considerável 7% e 2,6%, respectivamente no mês. Em abril a energia elétrica de exibiu uma forte majoração de preço, aumentando 25%, o que contribuiu diretamente para o resultado mensal. Portanto, foi observado um aumento de 2,91% no mês de abril para o ILC.

### GRÁFICO 1 - COMPORTAMENTO MENSAL DO ILC EM 2024



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 indicador apresenta deflação de 10% no acumulado do ano. Esse desempenho em março do ILC tem aderência ao comportamento da leitura acumulada do ano e de 12 meses do IIPR medidos pela Assessoria Econômica da FARSUL, que observa o comportamento dos preços recebidos pelos produtores. No acumulado do ano e em 12 meses, o IIPR apresenta queda de 14,21% e 10,70%, respectivamente.

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

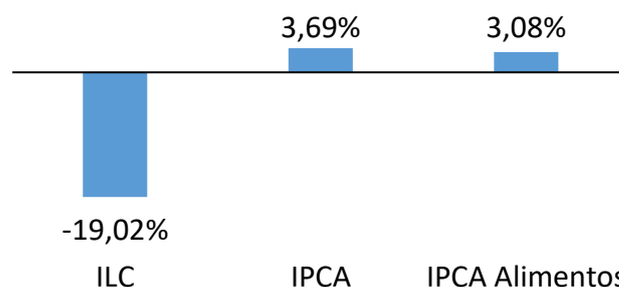
Ano	ILC - Acumulado no Ano (%)	ILC - Acumulado em 12 Meses (%)	IPCA - Acumulado no Ano (%)	IPCA Alimentos - Acumulado no Ano (%)
2017	-12,44%	-12,44%	2,95%	-1,87%
2018	18,09%	18,09%	3,75%	4,04%
2019	7,72%	7,72%	4,31%	6,37%
2020	74,65%	74,65%	4,52%	14,09%
2021	30,77%	30,77%	10,06%	7,94%
2022	-1,49%	-1,49%	5,79%	11,64%
2023	-25,41%	-25,41%	4,62%	1,03%
2024*	-10,00%	-19,02%	1,80%	3,59%

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

As significativas quedas nos preços dos insumos durante o ano passado ainda têm reflexo no acumulado em 12 meses, registrando deflação de 19,02%, contudo já observamos uma mudança de trajetória significativa quando comparamos com a leitura do mês anterior. Esse desempenho deflacionário demonstra correlação com a leitura em 12 meses de outro indicador de inflação com cesta de commodities, o IPA-DI medido pela FGV. No acumulado em 12 meses o IPA-DI apresentou deflação de 4,52% na sua leitura de março.

Para maio, estamos observando uma continuidade do movimento de valorização do preço da soja e do milho. A queda do preço do barril de petróleo e do dólar pode influenciar os preços de fertilizantes e combustíveis dentro da cesta. Entretanto, a tendência hoje é de um comportamento inflacionário para próxima leitura do ILC.

### 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 do Sul (ILC), bem como, outros dados e indicadores podem ser acessados no site da FARSUL BigData pelo link: <https://www2.farsul.org.br/bigdata/>