

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

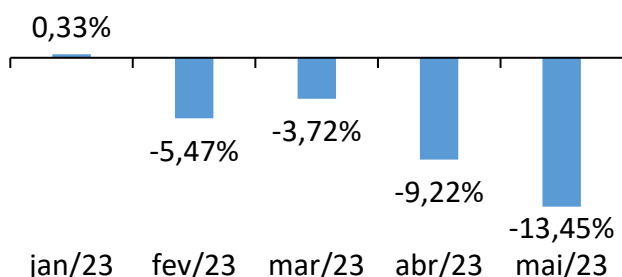
Mês de Referência: Maio de 2023

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 maio de 2023 e suas comparações com os meses anteriores.

Como antecipado no relatório de Abril, os preços de Milho e Soja seguiram em queda forte em maio, a maior redução mensal registrada nos grãos em 2023. A pressão vendedora seguiu forte e os prêmios de soja no porto de Paranaguá estiveram negativos no mês. Na cesta de insumos, a maioria dos produtos apresentaram queda nos preços. Esse movimento se concentrou principalmente em fertilizantes e combustíveis. Então, a conjuntura de baixa no preço da maioria dos insumos, exceto energia elétrica, intensificou o impacto da queda dos preços dos grãos e a deflação de maio foi a maior observada em 2023. Esse cenário contribuiu para uma queda de 13,45% no ILC para maio.

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.

No acumulado do ano o indicador está apresentando deflação de 28,25% e no acumulado em 12 meses a queda no indicador é de -33,85%. Esse resultado em maio está alinhado com o comportamento que outros índices vêm apresentando. O Índice de Preços ao Produtor Amplo (IPA-DI) e o Índice Geral de Preços

(IGP-DI), ambos calculados pela Fundação Getúlio Vargas (FGV) também apresentam deflação. O IPA-DI apresenta deflação de -5,77% no acumulado do ano e -8,88% em 12 meses. O IGP-DI apresenta queda de -3,56% no ano e -5,49% em 12 meses.

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

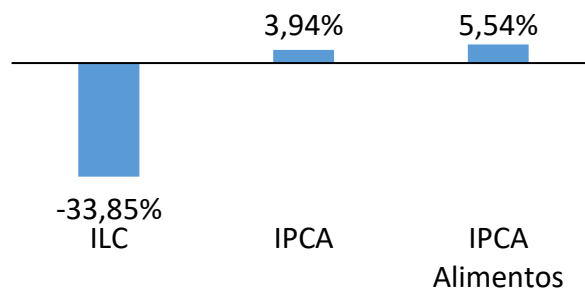
Ano	ILC - Acumulado no Ano (%)	ILC - Acumulado em 12 Meses (%)	IPCA - Acumulado no Ano (%)	IPCA Alimentos - Acumulado no Ano (%)
2017	-12,44%	-12,44%	2,95%	-1,87%
2018	18,09%	18,09%	3,75%	4,04%
2019	7,72%	7,72%	4,31%	6,37%
2020	74,65%	74,65%	4,52%	14,09%
2021	30,77%	30,77%	10,06%	7,94%
2022	-1,49%	-1,49%	5,79%	11,64%
2023	-28,25%	-33,85%	2,95%	1,69%

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

Como observado na comparação feita anteriormente, o ILC vem demonstrando uma aderência ao comportamento dos indicadores calculados pela FGV, evidenciando o comportamento deflacionário nos índices que apresentam cestas concentradas em commodities. Também destacamos o fato que o IPCA e o IPCA Alimentos vêm demonstrando quedas nas suas leituras acumuladas em 12 meses.

Para junho, mantemos a expectativa de queda nos preços de soja e milho, mas num grau menos acentuado se comparado com maio. O Dólar também segue em queda para junho, o que pode puxar as cotações de outros insumos dentro da cesta, que somado aos grãos, devem contribuir para um cenário de queda no ILC para o próximo mês. Entretanto, a queda não deve ser tão acentuada como a do mês de maio.

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/>

