

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

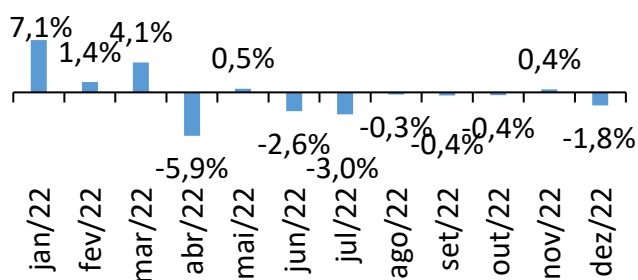
Mês de Referência: Dezembro de 2022

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 irá publicar 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 dezembro de 2022 e suas comparações com os meses anteriores.

O preço do milho volta a subir em dezembro, a Argentina e algumas regiões do sul do Brasil continuam sofrendo com estiagem e o milho já foi gravemente afetado, esse cenário vem puxando para cima as cotações no mês. A soja, por outro lado, apresentou queda nos preços por conta da retração na taxa de câmbio. Na cesta de insumos, a maioria dos produtos apresentou queda de preços. Esse movimento de queda se concentrou principalmente em fertilizantes, combustíveis e energia elétrica. Destacamos principalmente os fertilizantes, tanto a ureia quanto o adubo 05-20-20, queda de preço expressiva e foram os principais responsáveis pela deflação no mês. Esse panorama contribuiu para uma queda de 1,78% no ILC para dezembro.

GRÁFICO 1 - COMPORTAMENTO MENSAL DO ILC EM 2022



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 ILC o fechou com uma leve deflação de 1,49% em dezembro. Esse resultado está bem alinhado com as expectativas que já eram observadas no Índice de Inflação do Custo de Produção (IICP) do mesmo período. Este resultado do

acumulado não é surpreendente, em relatórios passados do ILC também já havia sido destacado que após um período longo de altas muito fortes no indicador já era esperado que no ano de 2022 o indicador fecharia com deflação ou com uma inflação abaixo da registrada pelo IPCA.

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

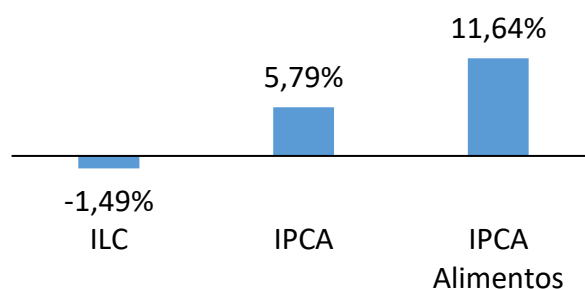
Ano	ILC - Acumulado no Ano (%)	ILC - Acumulado em 12 Meses (%)	IPCA - Acumulado no Ano (%)	IPCA Alimentos - Acumulado no Ano (%)
2017	-12,44%	-12,44%	2,95%	-1,87%
2018	18,09%	18,09%	3,75%	4,04%
2019	7,72%	7,72%	4,31%	6,37%
2020	74,65%	74,65%	4,52%	14,09%
2021	30,77%	30,77%	10,06%	7,94%
2022	-1,49%	-1,49%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

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

No fechamento do ano, o ILC registrou deflação de 1,49%, uma mudança significativa, quando comparamos a inflação acumulada nos anos anteriores. No último triênio o indicador apresentou inflação de 74,65% em 2020 e 30,77% em 2021, ou seja, mesmo 2022 fechando com uma deflação o custo está demasiadamente elevado e muitos produtores seguem apresentando margens negativas.

A expectativa é de movimentos de alta em alguns insumos para o início do próximo ano, principalmente milho, que enfrentam problemas de estiagem, energia elétrica e combustíveis. Então, é importante o produtor se antecipar estrategicamente para um possível aumento dos preços dos insumos começando em janeiro de 2023.

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/>