



IFAG

Instituto para o Fortalecimento
da Agropecuária de Goiás



\$

**ÍNDICE DE INSUMOS
PARA A PRODUÇÃO
DE LEITE CRU EM
GOIÁS - ILC
JANEIRO/2024**



WWW.IFAG.ORG.BR



IFAG

Instituto para o Fortalecimento
da Agropecuária de Goiás

1. ÍNDICE DE INSUMOS PARA A PRODUÇÃO DE LEITE CRU EM GOIÁS – ILC – JANEIRO 2024

O Índice de Insumos para a Produção de Leite Cru em Goiás - ILC, é um indicador de referência que consiste em medir a variação dos preços dos principais insumos que compõem os custos de produção dos produtores de leite cru do Estado de Goiás.

No mês de Janeiro/2024, comparado com o mês anterior, observou-se uma pequena redução no preço médio ponderado dos principais insumos que compõem o custo de produção de leite cru em Goiás. Essa redução foi influenciada, principalmente, pelas reduções nos itens Concentrado (-2,29%); Suplemento Mineral (-2,85%); Adubação de Pastagem (-0,20%) e Combustível (-1,03%).

A Tabela 1, demonstra o cálculo das variações dos preços dos insumos e o cálculo do Índice de Insumos para a Produção de Leite Cru em Goiás – ILC para o mês de Janeiro/2024, tendo como base as variações nos preços dos insumos coletados nos meses de Dezembro/2023 e Janeiro/2024, praticados no Estado de Goiás.

Tabela 1 - Preços Nominais Médios dos Principais Insumos Componentes do ILC

Mês de Referência	Volumoso (R\$/Ton. Silagem)	Concentrado (R\$/Sc 60 Kg Milho e R\$/Sc 60 kg Soja) (1)	Suplemento Mineral (R\$/Sc 30 kg Sal Mineral 90 Fósforo)	Adubação Pastagem (R\$/Ton. Ureia)	Mês de Referência: janeiro-24	
					Energia Elétrica (R\$/Kwh)	Combustível (R\$/L Diesel)
<i>Preços Médios do mês de referência</i>						
dez/23	162,00	81,47	130,70	3.883,33	0,5846	5,800
jan/24	170,01	79,60	126,97	3.875,71	0,5846	5,740
<i>Variação (%)</i>						
dezembro 2023/janeiro 2024	4,94%	-2,29%	-2,85%	-0,20%	0,00%	-1,03%
<i>Pesos</i>						
	21,00%	51,88%	7,64%	5,35%	8,86%	5,27%
Variação do ILC em janeiro/2024						
	-0,43%					

Fonte: IFAG;ENEL;ANP

Elaboração: IFAG

(1) Média Ponderada dos preços da Saca de 60 kg de milho (peso de 60%) e da Saca de 60 kg de Soja (peso de 40%) conforme metodologia adotada.

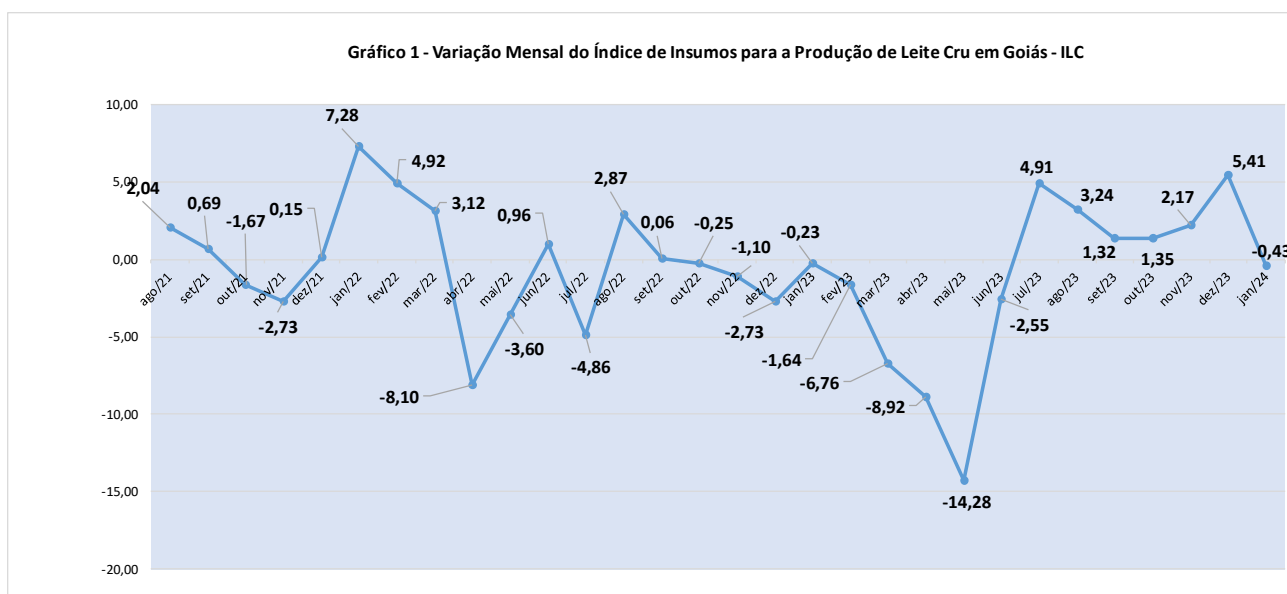
(2) Preços coletados entre os dias de 29 à 31/01/2024.

O resultado geral do ILC apurou uma pequena redução de -0,43% no mês de Janeiro/2024, demonstrando redução na média ponderada dos preços dos principais insumos que compõem os custos de produção dos produtores de leite de Goiás, em relação ao mês anterior.

Com exceção do item Energia Elétrica que permaneceu estável e do item Volumoso que teve aumento de 4,94%, todos os demais itens componentes do ILC tiveram queda no mês de Janeiro/2024.

A redução de alguns insumos proporcionou a redução do ILC no mês de Janeiro/2024. Como foi o caso da saca de 60 kg de soja, que reduziu -7,07%, passando de R\$ 122,67/sc em dezembro/2023 para R\$ 114,00/sc em janeiro/2024, impactando na redução do item Concentrado. E a redução no item Suplemento Mineral, onde o valor as Saca de 30 kg do Sal Mineral 90 Fósforo reduziu -2,85%.

O Gráfico 1 abaixo, demonstra a variação mensal do ILC dos últimos trinta meses, referente a data o início do cálculo do índice (agosto/2021).



Fonte: IFAG

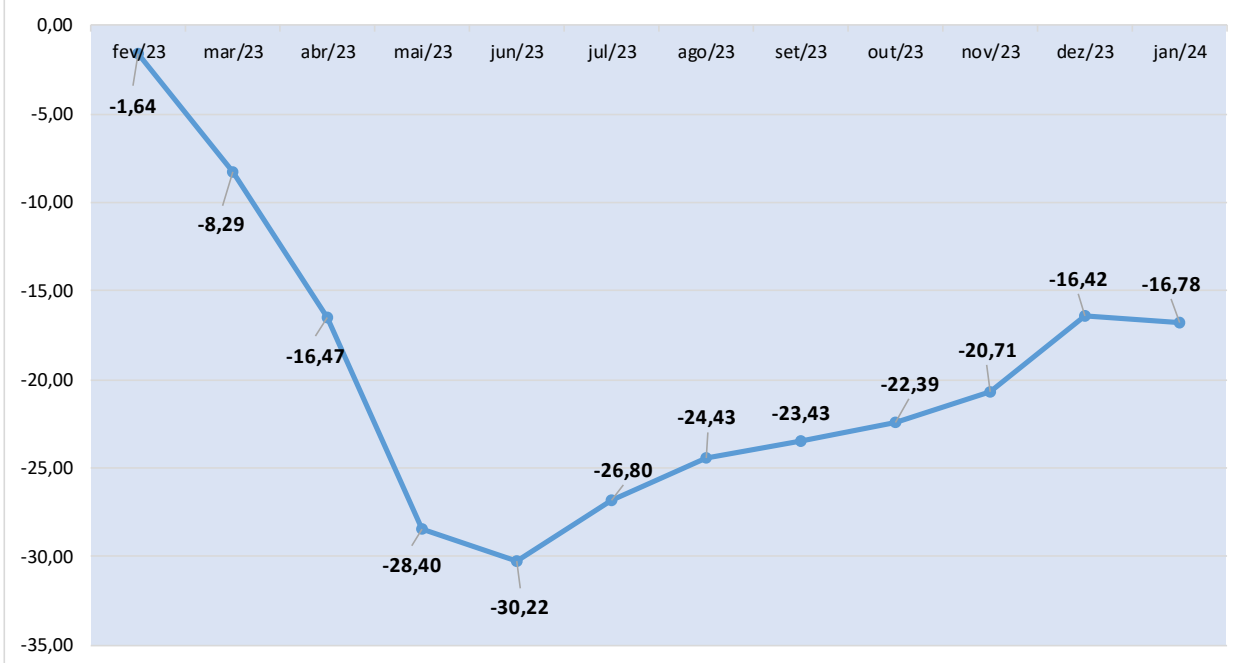
No acumulado dos últimos 12 meses (fevereiro/2023 à janeiro/2024), apesar do aumento do ILC em seis dos últimos sete meses, o resultado ainda permanece negativo de (-16,78%), indicando queda nos preços médios acumulados dos principais insumos que compõem os custos de produção dos produtores de leite de Goiás. (Gráfico 2).



IFAG

Instituto para o Fortalecimento da Agropecuária de Goiás

Gráfico 2 - Variação Acumulada, últimos 12 meses, do Índice de Insumos para a Produção de Leite Cru em Goiás - ILC



Fonte: IFAG

Expediente:

Presidente do Conselho Deliberativo

Arthur Eduardo Alves de Toledo

Coordenador Técnico

Alexandro Alves dos Santos

Elaboração

Edson Alves Novaes

Gerente Técnico e Econômico da FAEG