



**IFAG**

Instituto para o Fortalecimento  
da Agropecuária de Goiás



\$

**ÍNDICE DE INSUMOS  
PARA A PRODUÇÃO  
DE LEITE CRU EM  
GOIÁS - ILC  
JUNHO / 2023**



[WWW.IFAG.ORG.BR](http://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 – JUNHO 2023

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 Junho/2023, comparado com o mês anterior, observou-se uma queda no preço médio ponderado dos principais insumos que compõem o custo de produção de leite cru em Goiás em relação ao mês anterior. Essa queda foi influenciada, principalmente, pelas reduções nos itens Volumoso (-4,44%); Concentrado (-1,93%); Suplemento Mineral (-5,78%) e Combustível (-3,37%).

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 Junho/2023, tendo como base as variações nos preços dos insumos coletados nos meses de Maio/2023 e Junho/2023, 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: junho-23	
					Energia Elétrica (R\$/Kwh)	Combustível (R\$/L Diesel)
<i>Preços Médios do mês de referência</i>						
mai/23	135,00	72,60	135,00	2.590,00	0,4489	5,050
jun/23	129,00	71,20	127,20	2.590,00	0,4489	4,880
<i>Variação (%)</i>						
maio 2023/junho 2023	-4,44%	-1,93%	-5,78%	0,00%	0,00%	-3,37%
<i>Pesos</i>						
	21,00%	51,88%	7,64%	5,35%	8,86%	5,27%
<b>Variação do ILC em junho/2023</b>						
	<b>-2,55%</b>					

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 26 à 30/06/2023.

O resultado geral apurou o ILC negativo de 2,55% no mês de Junho/2023, que demonstra queda na média ponderada dos preços dos principais insumos que compõem os custos de produção dos produtores de leite de Goiás em relação ao período anterior.

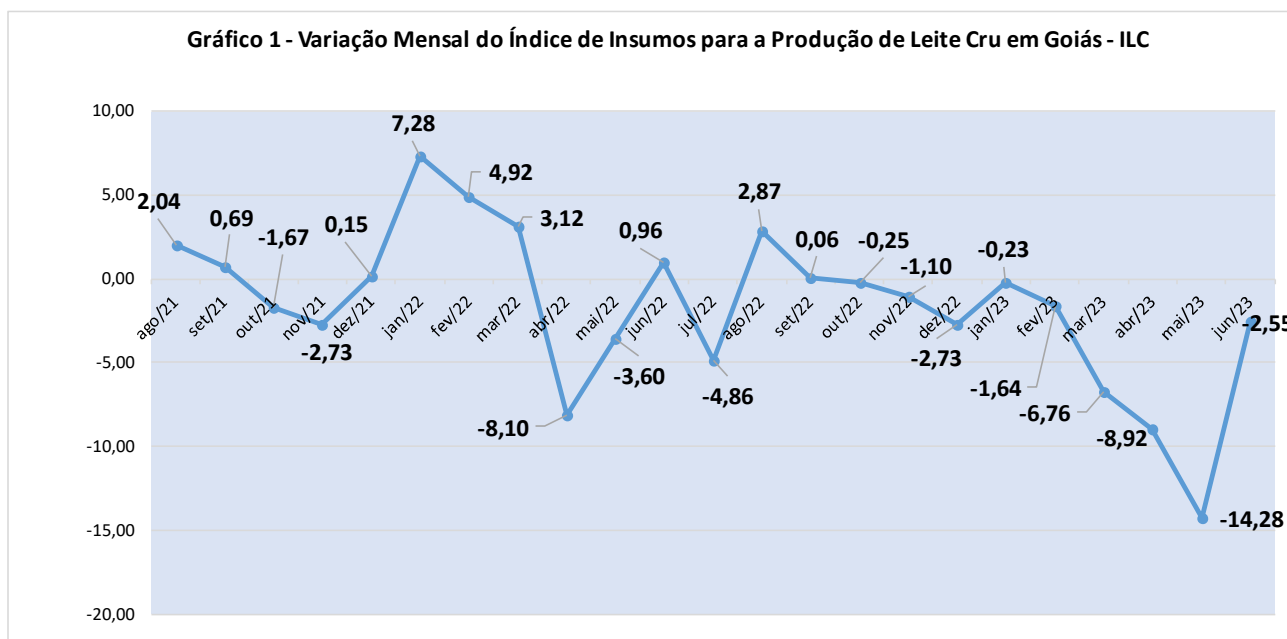


# IFAG

Instituto para o Fortalecimento da Agropecuária de Goiás

Com exceção do item Adubação de Pastagem e Energia Elétrica que ficaram estáveis no período, todos os demais insumos tiveram queda. No item Volumoso a queda de 4,44% foi ocasionada pela queda no preço da saca de 60 kg de milho; no Concentrado a queda de 1,93% foi fruto da queda do preço da saca de 60 kg de milho e de 60 kg de soja; Suplemento Mineral a queda de 5,78% foi fruto da queda do preço da saca de 30 kg de Sal Mineral 90 Fósforo e no Combustível a queda de 3,37% foi ocasionada pela queda no valor do litro do óleo diesel.

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



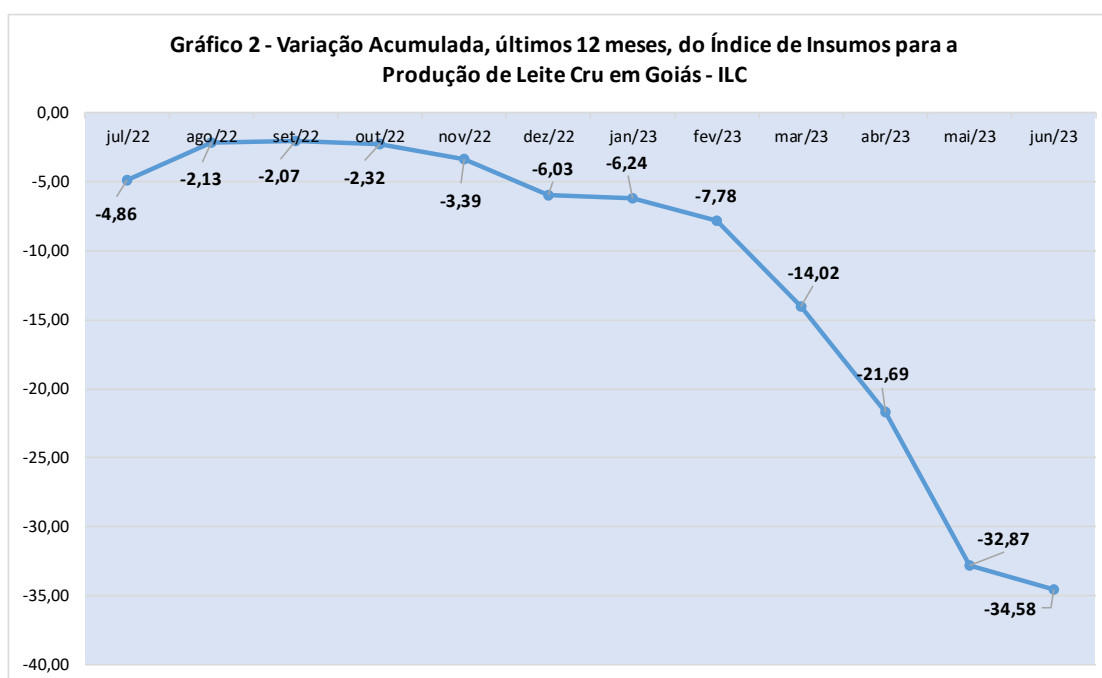
Fonte: IFAG

No acumulado dos últimos 12 meses (Julho/2022 à Junho/2023), o ILC apresentou resultado negativo de (-34,58%), 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



Fonte: IFAG

Analisando o acumulado no ano de 2023, por item de custo (de Janeiro/2023 à Junho/2023), o ILC apresentou queda acumulada de 30,38%, sendo no item Volumoso queda de (-37,31%), redução no item Concentrado de (-32,96%), queda no item Suplemento Mineral de (-22,73%), queda no item Adubação de Pastagem de (-43,41%) e queda no item Combustível de (-23,27%). (Tabela 2).

Tabela 2 - Índice de Insumos para a Produção de Leite Cru em Goiás, por Item - Acumulado ano de 2023

Período	Índice Geral		Volumoso		Concentrado		Suplemento Mineral		Adubação Pastagem		Energia Elétrica		Combustível	
	Variação Mensal (%)	Variação Acumulada (%)	Variação Mensal (%)	Variação Acumulada (%)	Variação Mensal (%)	Variação Acumulada (%)	Variação Mensal (%)	Variação Acumulada (%)	Variação Mensal (%)	Variação Acumulada (%)	Variação Mensal (%)	Variação Acumulada (%)	Variação Mensal (%)	Variação Acumulada (%)
jan/23	-0,23	-0,23	4,96	4,96	-0,36	-0,36	-0,82	-0,82	-16,01	-16,01	0,00	0,00	-3,14	-3,14
fev/23	-1,64	-1,87	0,00	4,96	-1,72	-2,07	0,61	-0,22	-11,55	-25,71	0,00	0,00	-3,41	-6,44
mar/23	-6,76	-8,50	-8,33	-3,78	-7,31	-9,23	-1,22	-1,43	-17,62	-38,80	0,00	0,00	-3,53	-9,75
abr/23	-8,92	-16,66	-9,09	-12,53	-12,45	-20,53	-0,55	-1,97	-7,91	-43,64	0,00	0,00	-1,74	-11,32
mai/23	-14,28	-28,56	-25,00	-34,40	-13,98	-31,64	-16,34	-17,99	0,41	-43,41	0,00	0,00	-10,46	-20,59
jun/23	-2,55	<b>-30,38</b>	-4,44	<b>-37,31</b>	-1,93	<b>-32,96</b>	-5,78	<b>-22,73</b>	0,00	<b>-43,41</b>	0,00	<b>0,00</b>	-3,37	<b>-23,27</b>

Fonte: IFAG



# IFAG

Instituto para o Fortalecimento  
da Agropecuária de Goiás

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**