

The logo for ICP Leite is presented within a coordinate system. The vertical axis is on the left, and the horizontal axis is at the bottom. The letters 'I', 'C', and 'P' are green, while 'L', 'e', 'i', 't', and 'e' are blue. The letters are filled with a wavy pattern that suggests a liquid surface.

ICP Leite

Maio/2016



Custos de produção crescem 1,39% em maio

Manuela Lana

Paulo do Carmo Martins

Vanessa Pereira

Pelo segundo mês consecutivo os custos de produção de leite voltaram a crescer, após queda em março. Em maio, produzir leite ficou 1,39% mais caro, de acordo com o Índice de Custos de Produção de Leite – *ICPLeite/Embrapa*¹, calculado pela Embrapa Gado de Leite. Os custos cresceram mais que em abril, quando aumentou 1,1%, demonstrando tendência de crescimento inflacionário.

A elevação no preço dos insumos utilizados na *Qualidade de leite* voltou a ser a maior dentre todos os itens, como já havia ocorrido no mês anterior. Contudo, este grupo impacta menos o custo de produção, que se elevou principalmente em função do grupo *Concentrados*, cuja variação de 3,61%, foi maior do que a do mês de abril. Também ocorreu elevação de preços no grupo *Sal mineral* e nos produtos que compõem o grupo *Sanidade*. A queda de preços observada no grupo *Produção e compra de volumosos* de -0,5% e no grupo *Energia e combustíveis* de -3,69%, não foi suficiente para manter os custos estáveis em maio. Não foram registrados variação nos custos com *Mão de obra* e *Reprodução*. A variação do índice por grupos encontra-se na tabela 1.

Tabela 1. Variação de custos de produção de Leite, geral e por grupo. Maio/2016

Índice geral e grupos	Variação no mês (%)
ICPLeite/Embrapa	1,39
Mão de obra	0,00
Produção e compra de volumosos	-0,50
Concentrado	3,61
Sal mineral	3,04
Sanidade	2,07
Qualidade do leite	3,85
Reprodução	0,00
Energia e combustível	-3,69

Fonte: Embrapa Gado de Leite.

Nos primeiros cinco meses do ano, o *ICPLeite/Embrapa* acumulou 5,54%. Nos grupos que compõem o índice, as maiores variações acumuladas são de *Qualidade do leite* e de *Mão de obra*, seguidas de *Sal mineral*, *Concentrado* e *Sanidade*, que tiveram variações superiores à variação acumulada pelo *ICPLeite/Embrapa*. *Energia e combustível* e *Produção e compra de volumosos* apresentaram variação negativas no acumulado do ano. Os dados encontram-se na tabela 2. O grupo *Reprodução* registrou variação zero no período analisado. Os dados são apresentados na Tabela 2.

Tabela 2. ICPLeite/Embrapa. Acumulado janeiro a maio/2016.

Índice geral e grupos	Variação no mês (%)
ICPLeite/Embrapa	5,54
Mão de obra	9,54
Produção e compra de volumosos	-0,10
Concentrado	8,44
Sal mineral	9,00
Sanidade	7,08
Qualidade do leite	11,88
Reprodução	0,00
Energia e combustível	-11,30

Fonte: Embrapa Gado de Leite.

¹ A metodologia completa pode ser consultada em <http://www.cileite.com.br/content/metodologia-0>.

No acumulado em doze meses, o *ICLPLeite/Embrapa* continua apresentando valores elevados, acumulando 15,3%. Os grupos que puxaram a inflação do custo de produção para cima foram *Concentrado*, *Produção e compra de volumosos* e *Sal mineral*. Os grupos *Mão de obra*, *Sanidade* e *Reprodução* acumulam variação positiva, mas com crescimento acumulado inferior ao registrado para o índice acumulado em doze meses. Os grupos *Energia e Combustível* e *Qualidade do leite* acumularam queda no período. Os dados são apresentados na Tabela 03.

Tabela 3. ICPLLeite/Embrapa. Acumulado junho/2015 a maio/2016.

Índice geral e grupos	Varição no mês (%)
ICPLLeite/Embrapa	15,30
Mão de obra	9,54
Produção e compra de volumosos	15,90
Concentrado	24,51
Sal mineral	15,64
Sanidade	8,21
Qualidade do leite	-1,04
Reprodução	4,86
Energia e combustível	-11,06

Fonte: Embrapa Gado de Leite.