

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, water-like pattern. The 'I' is positioned on the vertical axis, and the 'e' at the end is positioned on the horizontal axis.

ICP Leite

Julho/2016



Custos de produção crescem 0,87% em julho

Manuela Lana

Paulo do Carmo Martins

Vanessa Pereira

Os custos de produção de leite continuam registrando tendência de elevação. Em julho, produzir leite ficou 0,87% mais caro, de acordo com o Índice de Custos de Produção de Leite – *ICPLeite/Embrapa*¹, calculado pela Embrapa Gado de Leite. Neste ano a variação acumulada foi de 9,82%.

Os preços dos insumos do grupo *Concentrado*, que, mais uma vez, puxou os custos para cima, registrou, neste último mês, elevação de 2,31%. Ao contrário do mês anterior, a variação nos grupos *Sal mineral* e *Qualidade do leite* foi negativa, de 2,61 e 2,36%, respectivamente. Contudo, estes grupos impactam menos o custo de produção. Os demais itens que compõem o custo de produção apresentaram variações positivas ou negativas, mas em torno de zero, impactando pouco a variação do custo total. A variação do índice por grupos encontra-se na tabela 1.

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

Índice geral e grupos	Variação no mês (%)
ICPLeite/Embrapa	0,87
Mão de obra	0,00
Produção e compra de volumosos	0,41
Concentrado	2,31
Sal mineral	-2,61
Sanidade	0,43
Qualidade do leite	-2,36
Reprodução	0,00
Energia e combustível	-0,01

Fonte: Embrapa Gado de Leite.

Nos primeiros sete meses do ano, o *ICPLeite/Embrapa* acumulou alta de 9,82%. Entre os grupos que compõem o índice, as maiores variações acumuladas ocorreram em *Concentrado*, *Qualidade do leite*, *Sal mineral* e de *Mão de obra*, todas ultrapassando a barreira dos dois dígitos na variação. O grupo *Sanidade* teve variação positiva de 7,81%, enquanto que os grupos *Energia e combustível* e *Produção e compra de volumosos* variaram negativamente em 5,33% e 0,02%, respectivamente. O grupo *Reprodução* não apresentou variação de custos no período. Os dados encontram-se na tabela 2.

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

Índice geral e grupos	Variação no ano (%)
ICPLeite/Embrapa	9,82
Mão de obra	10,97
Produção e compra de volumosos	-0,02
Concentrado	17,17
Sal mineral	11,37
Sanidade	7,81
Qualidade do leite	15,28
Reprodução	0,00
Energia e combustível	-5,33

Fonte: Embrapa Gado de Leite.

No acumulado em doze meses, o *ICPLeite/Embrapa* continua apresentando valores elevados, acumulando 19,12%. Os grupos que puxaram a inflação do custo de produção foram *Concentrado*, *Sal mineral*, *Produção e compra de volumosos* e *Mão de obra*, que acumularam variação de dois dígitos em doze meses. O grupo *Sanidade* apresentou variação positiva, enquanto que os grupos

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

Qualidade do leite, Energia e combustível e Reprodução registraram queda de preços no período. Os dados são apresentados na Tabela 03.

Tabela 3. ICPLeite/Embrapa. Acumulado agosto/2015 a julho/2016.

Índice geral e grupos	Varição em doze meses (%)
ICPLeite/Embrapa	19,12
Mão de obra	10,97
Produção e compra de volumosos	15,00
Concentrado	33,59
Sal mineral	18,13
Sanidade	8,48
Qualidade do leite	-1,65
Reprodução	-0,06
Energia e combustível	-5,02

Fonte: Embrapa Gado de Leite.