

ICP Leite



ICPLeite/Embrapa teve alta de 2,51% em outubro de 2015

Vanessa Pereira

Manuela Lana

Alziro Carneiro

O índice de custo de produção de leite (ICPLeite/Embrapa) estima a variação mensal do custo de manutenção de uma fazenda de produção de leite localizada no Estado de Minas Gerais. Trata-se de um índice semelhante ao calculado para medir a variação mensal do custo de vida de uma família típica. Para o cálculo¹ desse indicador, são realizados levantamentos mensais de preços de insumos e serviços junto a cooperativas e empresas nesse segmento comercial. Como em todos os indicadores de custo de vida, essas variações são ponderadas por pesos que refletem a importância de cada item no custo total. A estrutura de ponderação é apresentada na Tabela 1, a qual também apresenta as variações percentuais de preços calculadas para o mês de outubro de 2015, para o ano de 2015 e para o período entre novembro de 2014 e outubro de 2015.

Tabela 1. Estrutura de ponderação do ICPLeite/Embrapa e variações percentuais de outubro/2015 em relação a setembro/2015, acumulado no ano e nos últimos 12 meses

Índice geral e grupos	Pesos	Variação (%)		
		Out/15	Acumulado no ano	Acumulado em 12 meses
ICPLeite/Embrapa	100,00	2,51	12,52	15,11
Mão de obra	19,88	0,00	8,69	8,69
Produção e compra de volumosos	22,03	5,99	13,60	14,90
Concentrado	39,68	2,18	10,64	16,16
Sal mineral	2,94	4,59	18,62	19,88
Sanidade	3,69	0,55	3,35	3,10
Qualidade do leite	3,41	1,40	-2,60	-2,38
Reprodução	2,27	0,00	10,41	10,41
Energia e combustível	6,10	1,94	43,09	44,10

Fonte: Embrapa Gado de Leite

ICPLeite/Embrapa em outubro de 2015

A Figura 1 ilustra o ICPLeite/Embrapa mensal de outubro de 2015 e as variações por grupos de custos. No geral, houve elevação de 2,51% em relação ao mês de setembro, alcançando 254,72². Observa-se que, à exceção dos grupos mão-de-obra e reprodução, os demais itens que compõem o custo ficaram mais caros no mês de outubro. As maiores variações ocorreram em preços ligados à alimentação, influenciados por questões climáticas no período de plantio e pela alta do dólar. Os gastos com produção e compra de volumosos começaram a aumentar em setembro de 2015 e subiram 5,99% em outubro. A ascensão do dólar também afetou os preços de sal mineral, que subiram 4,59% no mês. O concentrado, por sua vez, ficou 2,18% mais caro. Dentro do grupo concentrado, farelo de soja e milho aceleraram a alta dos custos no último mês.

¹ A metodologia completa pode ser consultada em <http://www.cileite.com.br/content/metodologia-0>. Ressalta-se que o ICPLeite se refere aos custos com toda a atividade leiteira, ou seja, considera cria, recria, produção de volumosos e a produção de leite. Anteriormente, a estimativa era feita por setores, e divulgava-se o índice do setor de produção de leite.

² A base, igual a 100, é o mês de abril de 2006.

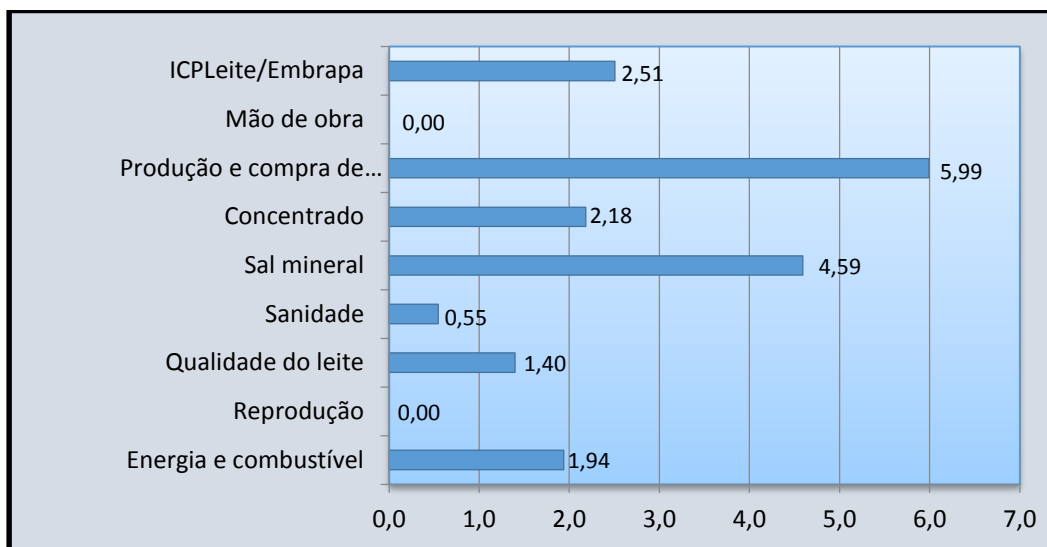


Figura 1 – ICPLeite/Embrapa de outubro de 2015

Fonte: Embrapa Gado de Leite

ICPLeite/Embrapa em 2015

Considerando o custo acumulado nos dez primeiros meses do ano, houve uma alta de 12,52% (Figura 2). Essa variação é aproximadamente quatro vezes maior que aquela do mesmo período do ano de 2014 (3,42%). O maior aumento foi observado no preço de energia e combustível, de 43,09%. Desde fevereiro de 2014, a bandeira tarifária vermelha vigorou no Brasil, o que implica em um acréscimo de R\$0,045 a cada kWh consumido. Os preços de gasolina e de óleo diesel também se elevaram em 2015.

A alimentação do rebanho também ficou expressivamente mais cara no ano. O sal mineral teve alta de 18,62%, a qual foi influenciada principalmente por aumentos ocorridos em maio e outubro de 2015. Já os custos com produção e compra de volumosos tiveram alta de 13,60%, com a maior elevação mensal em outubro. O preço de concentrado subiu 10,64% no ano, a maior parte desse aumento ocorreu em setembro. Observa-se que a recente desvalorização do real contribuiu para tornar a atividade leiteira mais cara em 2015.

O item qualidade do leite foi o único que sofreu deflação em 2015: em outubro essas despesas ficaram 2,60% mais baratas que em janeiro. Essa queda deve-se a reduções mensais ocorridas no começo do ano e nos últimos dois meses.

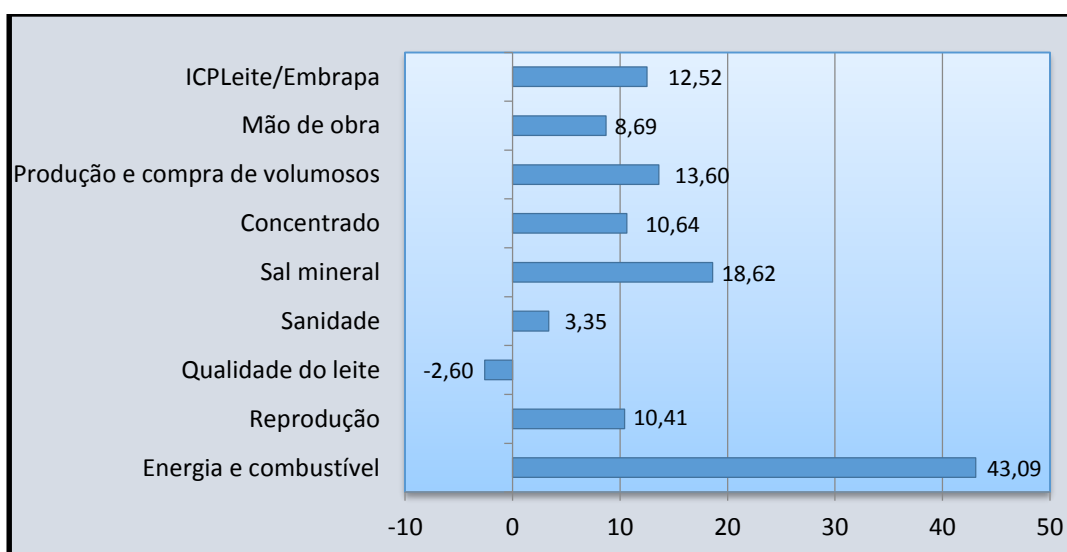


Figura 2 – ICPLeite/Embrapa acumulado em 2015

Fonte: Embrapa Gado de Leite

ICPL Leite/Embrapa nos últimos 12 meses

A Figura 3 ilustra o ICPL Leite/Embrapa calculado para o período entre novembro de 2014 e outubro de 2015. Os custos de produção de leite tiveram alta de 15,11% ao longo do referido ano. Energia e combustível foi o item que apresentou maior inflação, seguido por sal mineral, concentrado, e produção e compra de volumosos.

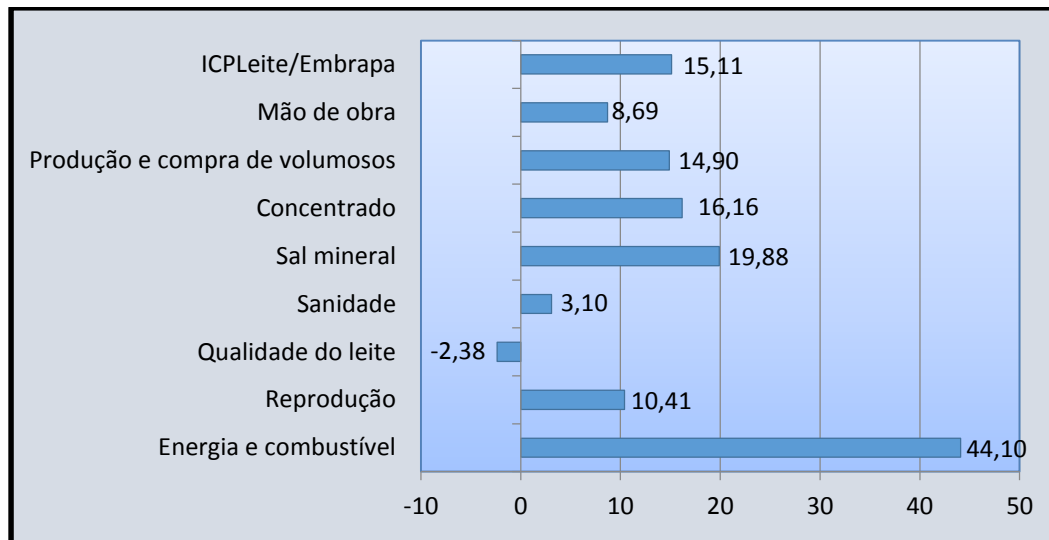


Figura 3 – ICPL Leite/Embrapa acumulado em 12 meses – novembro de 2014 a outubro de 2015.
Fonte: Embrapa Gado de Leite