

ICP Leite

Abril/2017



Custos de produção apresentam deflação de 4,62% em abril

Paulo Martins

Manuela Lana

Alzira Carneiro

Pelo terceiro mês consecutivo produzir leite ficou mais barato. O custo de produção de leite em abril recuou 4,72%, em relação aos custos apurados para março de 2017. Quando ocorre variação nos custos como o apresentado, configura-se um quadro conjuntural de deflação, ou seja, o inverso da inflação. Este resultado tem por base o Índice de Custos de Produção de Leite – *ICPLeite/Embrapa*¹, calculado pela Embrapa Gado de Leite.

Este resultado se deu em função da redução do custo da alimentação, principalmente. O grupo *Sal mineral* teve retração de preços de -0,02%, seguido de *Concentrado* -10,13% e *Produção e compra de volumosos*, que foi de -1%. O outro grupo de custos também apresenta retração de preços. *Energia e combustível* teve queda de -3,23%.

Os grupos *Reprodução* e *Mão de obra* não registraram variação de custos no mês de abril. Apenas o grupo *Qualidade do leite* apresentou variação positiva de 6,90% e *Sanidade* de 1,48%. A variação do índice por grupos encontra-se na Tabela 1.

Tabela 1. Variação de custos de produção de leite, geral e por grupo. Abril de 2017.

| Índice geral e grupos | Variação no mês (%) |
|--------------------------------|---------------------|
| ICPLeite/Embrapa | -4,72 |
| Mão de obra | 0,00 |
| Produção e compra de volumosos | -1,00 |
| Concentrado | -10,13 |
| Sal mineral | -0,02 |
| Sanidade | 1,48 |
| Qualidade do leite | -6,90 |
| Reprodução | 0,00 |
| Energia e combustível | -3,23 |

Fonte: Embrapa Gado de Leite.

No acumulado do ano o *ICPLeite/Embrapa* registra uma redução de custos de -6,64%. A maior queda acumulada no ano foi registrada no grupo *Concentrado*. Com redução de custos no quadrimestre de -17,61%, dado o elevado peso relativo deste grupo, esta queda mais do que compensou a elevação de custos registrada em outros grupos. O grupo que apresentou maior variação positiva foi o de *Qualidade do leite* (1,48%), seguido de *Mão de obra* (5,29%) e *Sal Mineral* (4,19%). Os dados encontram-se na Tabela 2.

Tabela 2. ICPLeite/Embrapa. Acumulado no ano de 2017.

| Índice geral e grupos | Variação no ano (%) |
|--------------------------------|---------------------|
| ICPLeite/Embrapa | -6,64 |
| Mão de obra | 5,29 |
| Produção e compra de volumosos | -1,64 |
| Concentrado | -17,61 |
| Sal mineral | 4,19 |
| Sanidade | 1,41 |
| Qualidade do leite | 1,48 |
| Reprodução | -0,07 |
| Energia e combustível | -2,96 |

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 *ICPLeite/Embrapa* registra uma elevação de custos de 2,23%. O principal crescimento acumulado ocorreu no grupo *Qualidade do leite*, e foi de 10,76%. O custo de *Sal mineral* cresceu 9,00% e da *Mão de obra* cresceu 5,28. Os dados encontram-se na Tabela 3.

Tabela 3. ICPLeite/Embrapa. Acumulado de maio de 2016 a abril de 2017.

| Índice geral e grupos | Varição no ano (%) |
|--------------------------------|--------------------|
| ICPLeite/Embrapa | -2,23 |
| Mão de obra | 5,28 |
| Produção e compra de volumosos | 2,63 |
| Concentrado | -11,78 |
| Sal mineral | 9,00 |
| Sanidade | 5,61 |
| Qualidade do leite | 10,76 |
| Reprodução | 0,04 |
| Energia e combustível | 0,42 |

Fonte: Embrapa Gado de Leite.