



Poder de compra do produtor de SP diminui após oito meses de altas

Por Wagner H. Yanaguizawa

Com os custos de produção estáveis e os preços do leite recebidos pelos produtores em queda, o poder de compra do pecuarista paulista diminuiu, considerando-se a maioria dos grupos de insumos acompanhados pelo Cepea, após oito meses de altas consecutivas. Os dados de agosto mostram que foi necessário produzir 589,3 litros de leite para comprar uma tonelada de ração com 22% de Proteína Bruta (PB). Na comparação com o mês anterior, a piora é de 4,3%. Em relação a dezembro de 2016, quando as quedas começaram, o recuo chega a 20,2%.

As consecutivas elevações no poder de compra do pecuarista foram reflexo dos elevados patamares de preço do leite pago ao produtor e das safras recordes de milho e de soja, que reduziram de forma expressiva os valores dos concentrados. Assim, essa inversão no poder de compra ocorreu apenas no terceiro mês de recuo nas cotações do leite.

O preço líquido médio do leite no fechamento de agosto foi de R\$ 1,2593/litro no estado de São Paulo, baixa de 4,1% em relação ao mês anterior e de 4,9% se comparado a junho, período anterior ao início das quedas.

Pecuaristas já esperam sucessivas quedas nas receitas para os próximos meses nos principais estados produtores, devido ao início da safra do leite. As baixas devem resultar em impactos negativos também para o poder de compra.

Neste cenário, cabe ao produtor elaborar um planejamento estratégico, visando o melhor momento para compra de insumos, para, assim, maximizar as margens, em um período em que as receitas tendem a diminuir.

Relação de troca	
Concentrado (22% PB)	
jun/17	567,2 litros/tonelada
jul/17	564,9 litros/tonelada
ago/17	589,3 litros/tonelada

Relação de troca	
Ureia	
jun/17	828,0 litros/tonelada
jul/17	845,6 litros/tonelada
ago/17	882,1 litros/tonelada

Relação de troca	
Antibiótico Oxitetraciclina	
jun/17	9,6 litros/frasco 50 ml
jul/17	9,7 litros/frasco 50 ml
ago/17	10,2 litros/frasco 50 ml

Relação de troca	
Antimastítico	
jun/17	4,6 litros/frasco 10 ml
jul/17	4,6 litros/frasco 10 ml
ago/17	4,8 litros/frasco 10 ml

Relação de troca	
Sal Mineral (130g de Fósforo)	
jun/17	63,4 litros/sc 25 kg
jul/17	63,1 litros/sc 25 kg
ago/17	65,8 litros/sc 25 kg

Relação de troca	
Herbicida 2,4D	
jun/17	34,3 litros/litro de herbicida
jul/17	34,0 litros/litro de herbicida
ago/17	35,5 litros/litro de herbicida

Nota: As relações de troca referem-se ao estado de São Paulo.
Fonte: Cepea-Esalq/USP e CNA (2017)