



Agronegócio / Pecuária - Caprinos e ovinos / Artigo

16/12/2009 17:58

Evolução dos preços da carne ovina na Bahia no período de 2002 a 2009

A Bahia é o segundo maior produtor de ovinos do Brasil, com uma população de 2.663.818 cabeças, ficando atrás apenas do Rio Grande do Sul que tem 3.326.584 ovinos

EMBRAPA CAPRINOS E OVINOS

A+ A-

Gosto 0 Tweet 0

Saiba mais

- [Mapa firma convênio para conservação de material genético de caprinos e ovinos](#)
- [Mercado de ovinos e caprinos ainda engatinha no Estado de Goiás](#)
- [Brastexel vai definir em reunião jurado e leilões da raça na Expointer](#)
- [Carne ovina uruguaia segue ganhando terreno no México](#)
- [Workshop debate empreendedorismo na produção de caprinos e ovinos leiteiros](#)

O município de Feira de Santana tem um efetivo total de 38.618 animais, o que resulta em uma densidade de 28,3 ovinos por Km², segundo dados do Censo Agropecuário (2006) do Instituto Brasileiro de Geografia e Estatística (IBGE). A Empresa Baiana de Pesquisa Agropecuária (EBDA) divulga mensalmente os preços recebidos pelos produtores rurais do Estado da Bahia nas diversas cidades que compõem o Estado. Este artigo tem como objetivo mostrar o comportamento dos preços recebidos pelos produtores de carne ovina na cidade de Feira de Santana no período de 2002 a 2009.

Gráficos abaixo sintetizam as séries anuais de preços recebidos pelos produtores de carne ovina e bovina, e mostram simulações de preços elaborados a partir do Índice Nacional de Preços ao Consumidor (INPC) divulgado pelo IBGE.

Fonte: Elaboração dos autores com base em dados da EBDA e do IBGE.

Passe o mouse

Fax é controle e produtividade.



Datador Embalagem Carnes

videojet.com/datador-carnes...

Ideal p/ Indústria Carnes e Aves. Codifique Embalagens com a Líder!



Ovinos e Boninos de Raça

www.sitioceu.com.br



Ovinos Dorper e Bovinos Angus alta qualidade de carnes.



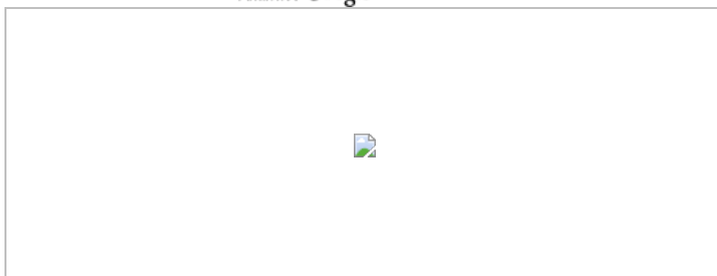
Rocadeiras em promoção

www.agrotama.com.br

Rocadeiras em 10 x sem juros
Preços a partir de R\$ 299,90



Anúncios Google



A análise da trajetória dos preços, tanto da carne ovina como da bovina, mostra uma tendência de elevação ao longo do período analisado. De 2002 a 2009, o preço nominal da carne ovina apresentou uma taxa de crescimento de cerca de 80% no mercado de Feira de Santana, enquanto que a carne bovina (tradicional concorrente da carne ovina), apresentou uma taxa de crescimento de 52% no mesmo período. Portanto, pode-se observar que os produtores de carne ovina tiveram, proporcionalmente, maiores ganhos que os produtores de carne bovina, fato que aponta que o mercado de carne ovina no período esteve mais aquecido.

Quando se leva em consideração o índice de inflação do período, percebe-se claramente um aumento de competitividade dos produtores de carne ovina. Para tanto, utilizou-se o Índice Nacional de Preços ao Consumidor (INPC) divulgado pelo IBGE e, para efeito de comparação, os preços nominais das carnes ovina e bovina foram corrigidos pelo INPC de cada ano, e foram feitas simulações atualizando tais preços. Verifica-se que os preços recebidos pelos produtores de ovinos foram superiores àqueles corrigidos pelo INPC (por exemplo, se os preços da carne ovina tivessem sido corrigidos pelo INPC do período, em 2009 o consumidor de Feira de Santana estaria pagando R\$ 5,70 pelo quilo de carne, quando efetivamente ele paga R\$ 7,01). Portanto, os produtores de carne ovina obtiveram significativos ganhos reais de cerca de 23% acima da inflação do período, fato que contribui para o aumento da competitividade da ovinocultura baiana, partindo-se do pressuposto de que os custos de produção seguiram a trajetória do INPC do período. Ressalte-se que, no período de 2002 a 2009, os preços recebidos pelos produtores de carne ovina só não superaram o índice de inflação no ano de 2003, ano em que os produtores receberam, em média, R\$ 4,18 por quilo de carne, quando deveriam receber R\$ 4,30 se os preços tivessem sido corrigidos pela inflação do período. Em todos os demais anos, os produtores de carne ovina tiveram aumentos superiores aos índices de inflação do período.

Fazendo-se a comparação do comportamento dos preços recebidos pelos produtores de carne ovina com os de carne bovina de Feira de Santana e, assumindo-se que os custos de se produzir carne ovina e bovina foram reajustados pelo índice de inflação do período, fica claro que os produtores de carne ovina tiveram ganhos reais muito maiores que os produtores de carne bovina. Senão vejamos, no período de 2002 a 2009, os preços da carne bovina não incorporaram integralmente os índices de inflação nos anos de 2003 (R\$ 3,61 recebido, contra R\$ 3,62 corrigido), 2004 (R\$ 3,70 recebido, contra R\$ 3,84 corrigido), 2005 (R\$ 3,61 recebido, contra R\$ 4,03 corrigido), 2006 (R\$ 3,53 recebido, contra R\$ 4,14 corrigido) e 2007 (R\$ 3,53 recebido, contra R\$ 4,36 corrigido), esboçando uma recuperação nos anos de 2008 (R\$ 4,92 recebido, contra R\$ 4,64 corrigido) e 2009 (R\$ 4,97 recebido, contra R\$ 4,79 corrigido). Portanto, o mercado de carne ovina de Feira de Santana aparenta ser mais atrativo do que o de carne bovina, indicando que a demanda por carne ovina está aquecida e supera a oferta, fato que contribui para este substancial aumento do preço da carne ovina.

Isto posto, constata-se claramente que o comportamento dos preços da carne ovina revela um mercado onde existe excedente de demanda, o que se traduziu em aumentos reais de preços e melhoria da competitividade da ovinocultura baiana. Quando se compara a evolução dos preços da carne ovina com os da carne bovina, observa-se que de 2002 a 2009 a tendência esboçada foi de que os preços da carne ovina apresentaram-se mais atrativos, visto que tiveram sempre uma trajetória ascendente e, proporcionalmente, tiveram taxas de crescimento superiores aos índices de inflação do período. Portanto, de acordo com o comportamento dos preços recebidos pelos produtores e segundo a inflação, percebe-se que no período de 2002 a 2009, a ovinocultura em Feira de Santana tornou-se uma atividade mais competitiva, quando comparada com a bovinocultura de corte.

Espedito Cezário Martins - Engenheiro Agrônomo com mestrado em Economia Rural e doutorado em Ciências (Economia Aplicada). Atualmente é pesquisador da Embrapa Caprinos e Ovinos.

Evandro Vasconcelos Holanda Junior - Pesquisador da Embrapa Caprinos e Ovinos. Atualmente exerce a função de chefe-geral da Embrapa Caprinos e Ovinos e é representante da Embrapa na Câmara Setorial Federal da Cadeia Produtiva de Caprinos e Ovinos.

Leia mais Artigos de Caprinos e ovinos

o agronegócio O que é?	mercado financeiro Análise de Mercado	energias r. Biodiesel Etanol Outros	agricultura Algodão Arroz Café Cana de açúcar	pecuária Apicultura Aquicultura e Piscicultura Avicultura Bovinos (corte)	política rural Agricultura familiar Administração rural Capacitação Certificação	setor florestal Agroflorestal	ecologia Meio ambiente Orgânico Turismo rural	tecnologia Divulgação Científica Agric. de precisão Biotecnologia Informação	setor agroindustrial Frigoríficos Laticínios Máquinas e Implementos
---------------------------	--	--	---	---	--	----------------------------------	--	--	--



Parceiros



Oportunidades		Feijão	Bovinos (leite)	Direito agrário		Informática	Processamento
Entrevistas		Flores	Caprinos e ovinos	Governo		Transgênicos	Outros
Eventos		Fruticultura	Equídeos	Outros		Outros	
Artigos		Milho e sorgo	Nutrição animal				
Notícias		Pragas e doenças	Pastagem				
		Soja	Saúde animal				
		Trigo	Suínos				
		Outros	Outros				

Portal do Agronegócio

Empresa Vinculada a Incubadora de Empresas de Base Tecnológica do CENTEV/UFV - Rua Manuel Clemente 126, Bom Jesus, Viçosa MG, 36570-000

2001 - 2011 - Todos os direitos reservados - Política de Privacidade - Desenvolvido por Ronnan del Rey

As informações e conteúdos deste site originam-se de fontes confiáveis, porém o Portal do Agronegócio não garante e nem se responsabiliza pela sua precisão, integridade e confiabilidade, e seu uso para qualquer propósito específico, assim como por lucros cessantes, reclamações de terceiros e danos diretos e indiretos causados por usos das mesmas.