

[Imprimir](#)[Fechar](#)

- 17h34m

&gt;

## Custos de produção de ovinos e caprinos

**Por Espedito Cezário Martins**

Numa economia de mercado, o nível de influência das empresas do setor de produção agropecuária sobre o preço do que é produzido e comercializado é muito pequeno. Desta forma, essas empresas enfrentam um alto grau de concorrência, assemelhando-se à concorrência perfeita, onde o produtor é um mero tomador de preços. Por outro lado, é a diferença entre o preço obtido pelos produtos vendidos e o seu respectivo custo de produção que irá proporcionar os resultados (renda) da atividade aos seus atores. É com a redução desses custos que os atores da cadeia produtiva conseguirão melhorar seus resultados. Ou seja, no capitalismo os agentes econômicos buscam maximizar seus lucros, principalmente, por meio da minimização dos custos. Portanto, o produtor de ovinos e caprinos precisa conhecer os custos reais de produção em seu sistema de exploração, para posteriormente tentar racionalizar este processo.

Considera-se como custo de produção a soma dos desembolsos dos valores de todos os recursos (insumos) e operações (serviços) utilizados em uma atividade durante um período definido de tempo. É um componente importante para otimizar o controle da atividade, visto que a análise de sua composição poderá fornecer, de imediato, valiosos subsídios para eventuais ações gerenciais que possam corrigir distorções que, porventura, estejam influenciando negativamente o resultado da atividade.

A determinação e a avaliação dos custos de produção são cercadas de muitas dificuldades, além de apresentarem um elevado grau de subjetividade. Portanto, é preciso observar cada atividade, individualmente, levando em consideração suas características. Por exemplo, na ovinocultura e na caprinocultura tanto a definição do período de produção como a do produto, são tarefas relativamente complexas.

O ciclo de produção varia significativamente com o tipo de atividade que se desenvolve e com o sistema utilizado. Considerando-se a ovinocaprinocultura de corte, esse ciclo poderá variar de acordo com os objetivos que se quer atingir: poderá ser 90 dias se o produto for cordeiro/cabrito desmamado; 180 dias se for animais prontos para abate; ou 270 dias quando se produz matrizes/reprodutores, por exemplo. Definindo o(s) produto(s) automaticamente fica(m)

definido(s) o(s) ciclo(s) de produção.

Dependendo do foco principal da atividade, a ovinocaprinocultura poderá gerar, simultaneamente, produtos distintos. Por exemplo, quando o foco principal da atividade for a carne, produz-se também, além dos cordeiros/cabritos para abate, animais de descarte, cordeiras/cabritas destinadas à reposição de matrizes, cordeiros/cabritos para reprodução e esterco. Esporadicamente pode-se produzir sêmen e embriões. Tudo isso pode ser produzido concomitantemente. Essas peculiaridades dificultam os cálculos dos custos de produção e devem ser levadas em consideração, o que significa dizer que a função de produção a ser utilizada é a de produtos juntos.

Além das peculiaridades de cada atividade, uma outra dificuldade é definir quando termina o processo de produção: no momento em que se tem o produto ou quando ocorre a entrega ao comprador? Neste último caso, deve-se incluir os custos de comercialização nos cálculos do custo total da atividade.

Todos esses fatores, aliados ao fato de que na atividade existe sazonalidade na produção ao longo do ano devido à estacionalidade climática, podem dificultar o processo produtivo durante todo o ano e com o mesmo nível e qualidade. Portanto, preconiza-se que, para fins de cálculos dos custos de produção da ovinocaprinocultura, considere-se o período de um ano.

Isso posto, percebe-se que a determinação e análise dos itens que compõem os custos de produção da ovinocultura e da caprinocultura são de fundamental importância para o sucesso da atividade. Conhecendo a estrutura de custos, o ovinocaprinocultor poderá tomar a decisão que possa gerar melhores resultados para o seu empreendimento. Ademais, o empreendedor deve ter sempre em mente que a minimização dos custos permitirá a maximização do seu lucro e, conseqüentemente, determinará o sucesso da atividade.

**Pesquisador da Embrapa Caprinos e Ovinos. Sobral/CE**

**E-mail: [ecezario@cnpq.embrapa.br](mailto:ecezario@cnpq.embrapa.br)**

**Fonte:** Embrapa Caprinos e Ovinos

[E-mail](#) [Twitter](#) [Orkut](#) [Facebook](#)

Enviar

CADASTRAR ARTIGO

<http://www.paginarural.com.br> [Fechar](#)