

CUSTOS NA PRODUÇÃO LEITEIRA: UM COMPARATIVO ENTRE O SISTEMA TRADICIONAL E O SISTEMA COMPOST BARN EM UMA PROPRIEDADE DO OESTE DE SANTA CATARINA

Pesquisador(es): PIGOSSO, Luana Maria; LUNKES, Silvana Fátima; MICHELS, Andressa; SOTT, Valmir Roque;

Curso: Ciências Contábeis

Área: Ciências Sociais

Resumo: OObjetivou-se, neste estudo, comparar a lucratividade de dois métodos de produção: o sistema tradicional e o sistema compost barn. A presente pesquisa classifica-se como um estudo de natureza descritiva com abordagem qualitativa. O estudo de caso ocorreu em uma propriedade localizada no Oeste de Santa Catarina. A coleta de dados ocorreu de janeiro de 2017 à junho de 2018. No primeiro semestre de 2017 a propriedade rural utilizava o manejo pelo sistema de pastoreio, migrando posteriormente para o sistema compost barn. No primeiro semestre de 2017 apresentou um custo total de R\$ 271.057,45, no segundo semestre pelo método compost barn os custos foram de R\$ 415.039,61, um aumento de 53,11%. Percebe-se que os custos com maior relevância e que demonstraram maiores aumentos foram os custos com alimentação, no sistema tradicional apresentava um montante de R\$ 187.305,43 já no compost barn o valor foi de R\$ 309.952,28, gerando um aumento de 65,48%. Com essa alavancagem nos custos, o custo unitário passou de 0,76 para 0,88 comparando os dois semestres de 2017. A partir da análise dos dados, constatou-se que o sistema de produção pastoreio proporcionou uma margem de lucro maior, devido ser um método de manejo de baixo custo, tendo em vista que o compost barn tem um custo mais elevado. Estima-se que o compost barn venha melhorar seus resultados pois pode potencializar ainda mais sua produção. Diante do estudo percebe-se a importância da contabilidade rural para controle de custos e análises dos resultados econômicos da atividade desenvolvida.

Palavras-chave: Sistema pastoreio. Sistema compost barn. Apuração de custos. Lucratividade.

E-mails: valmir.sott@unoesc.edu.br ; andressa.michels@unoesc.edu.br

