



<b>Evento</b>	Salão UFRGS 2018: SIC - XXX SALÃO DE INICIAÇÃO CIENTÍFICA DA UFRGS
<b>Ano</b>	2018
<b>Local</b>	Campus do Vale - UFRGS
<b>Título</b>	AVALIAÇÃO ECONÔMIC-FINANCEIRA DO SISTEMA DE PASTEJO ROTACIONADO NA TERMINAÇÃO DE BOVINOS DE CORTE COMO AUXÍLIO À TOMADA DE DECISÃO
<b>Autor</b>	FRANCISCA VIVIANE DOS SANTOS
<b>Orientador</b>	ANGELA ROZANE LEAL DE SOUZA

# **AVALIAÇÃO ECONÔMICO-FINANCEIRA DO SISTEMA DE PASTEJO ROTACIONADO NA TERMINAÇÃO DE BOVINOS DE CORTE COMO AUXÍLIO À TOMADA DE DECISÃO**

Francisca Viviane Dos Santos

Orientador(a) Prof<sup>a</sup>. Dr<sup>a</sup>. Ângela Rozane Leal De Souza

Universidade Federal do Rio Grande do Sul

## **RESUMO**

O agronegócio tem grande representatividade na economia brasileira, em 2017 o PIB do setor representou 23% do total produzido no país. A agropecuária contribuiu para o crescimento de 1% do PIB do país no mesmo ano e teve um crescimento de 13% em relação ao ano anterior (CNA, 2018; IBGE, 2018). O setor apresenta peculiaridades que devem ser observadas, a instabilidade comercial em virtude da oscilação de preços das *commodities*, mudanças climáticas e a imprevisibilidade do mercado (BARBOSA *et. al*, 2012). Nesse contexto, verifica-se que na produção de bovinos de corte, as empresas rurais estão expostas aos riscos de obsolescência do sistema extensivo. Desse modo, busca-se através da ciência e tecnologia maiores rendimentos por hectare de maneira sustentável, com a implementação de novos sistemas. O pastejo rotacionado se apresenta como alternativa para aumento de lucratividade por hectare, assim como eficiência técnica na atividade pecuária (SIMÕES E MOURA, 2006). Para auxiliar na tomada de decisão é necessário que os gestores tenham as informações necessárias que os permita decidir a relevância do consumo dos recursos disponíveis, para alcançar os objetivos traçados. (NASCIMENTO *et. al*, 2008). Portanto medir os custos das atividades é importante para verificar a capacidade de retorno e lucratividade dos investimentos com o pastejo rotacionado. Com vista a isso, o estudo em pauta tem por objetivo caracterizar de um sistema de pastejo rotacionado para a terminação de bovino de corte, analisar os custos incorridos na implementação e a rentabilidade gerada pelo sistema adotado. A presente pesquisa caracteriza-se como qualitativa quanto a abordagem do problema e descritiva quanto aos objetivos, no que se refere aos procedimentos adotou-se o estudo de caso. A coleta de dados se deu através entrevista com os proprietários. O estudo foi realizado em uma propriedade de 256 hectares, cujo pastejo rotacionado compreende uma área de 54 hectares. A partir dos resultados foi possível identificar um ganho gradual na propriedade analisada, obtendo uma média no Ponto de Equilíbrio Contábil de 18.934 kg, 10.138,42 kg Ponto de Equilíbrio Financeiro e 23.594,05 Ponto de Equilíbrio Econômico. Fazer uma boa gestão dos custos garante ao produtor a viabilidade do sistema, pois é possível mensurar a taxa lucratividade baseado na quantidade produzida e no total dos custos para a produção. Tomar conhecimento de tais dados contribui diretamente ao gerenciamento das atividades e do empreendimento, uma vez que o produtor possui informações relevantes para a tomada de decisão.