ESCOLA DE ENGENHARIA INDUSTRIAL METALÚRGICA DE VOLTA REDONDA



CURSO DE GRADUAÇÃO EM ENGENHARIA DE AGRONEGÓCIOS



Título: Avaliação da efetividade do Programa Balde Cheio na região do Vale do

Paraíba Fluminense

Aluno: Bruno de Oliveira Azevêdo

Orientadora: Raquel Pereira de Souza

RESUMO

Apesar do grande volume de leite produzido, o Brasil possui uma baixa produtividade por animal, dessa forma, é possível encontrar na pecuária brasileira sistemas com d<mark>iferentes graus de especializaç</mark>ão, utilizando de técnicas rudimentares a tecnologias avançadas. E dada à importância social da agricultura familiar, muitas políticas públicas vêm send<mark>o desenvolv</mark>idas para apoiar a agricultura familiar e a produção de leite no Brasil. Uma delas é o Programa Balde Cheio que é metodologia de transferência de tecnologia que contribui para o desenvolvimento da pecuária leiteira em propriedades familiares. Tendo isso em vista, o presente trabalho tem por objetivo avaliar os resultados obtidos a partir da implantação do Programa Balde Cheio em propriedades produtoras de leite na região do Vale do Paraíba Fluminense, mais especificamente em Quatis, Volta Redonda e Rio Claro. A amostra da pesquisa foi composta por seis produtores rurais, sendo: dois em Rio Claro, RJ, três em Volta Redonda, RJ e um em Quatis, RJ, assim como três técnicos extensionistas do Programa Balde Cheio, sendo cada um atuante em uma destas cidades. Com o objetivo de proceder a avaliação do Programa Balde Cheio, foram criados indicadores para avaliar a efetividade dos objetivos propostos pelo Programa. Os resultados da pesquisa apontam para a efetividade dessa política pública para os fins no qual ela se propõe enquanto os produtores estão participando do Programa, seja para o fim de capacitar profissionais de extensão rural e produtores, promover a transferência de informações e tecnologias, assim como gerar renda nas propriedades participantes, resgatar a importância da extensão rural para o desenvolvimento da pecuária de leite, e recuperar a autoestima do produtor, permitindo sua fixação no meio rural.

Palavras-chave: extensão rural, pecuária leiteira, políticas públicas, produtividade de leite

Monografia apresentada ao Curso de Graduação em Engenharia de Agronegócios da Escola de Engenharia Industrial Metalúrgica de Volta Redonda da Universidade Federal Fluminense.

Data da defesa: 26 de julho de 2012