



Categoria: Iniciação científica

Transferência de Tecnologia

Análise Socioeconômica e Impactos Econômicos em Friburgo

*Thaís da Silva Santana Macedo¹, Juliana Moreira Gagliardi¹,
Cristhiane da Graça Amâncio², Ana Cristina Garofolo²*

¹Aluna de Economia, UFRRJ, bolsista da Embrapa, thaismacedo@hotmail.com, ju2gagliardi@hotmail.com;
²Pesquisador Embrapa Agrobiologia, ana.garofolo@embrapa.br, cristhiane.amancio@embrapa.br,

O município de Nova Friburgo foi berço da agricultura orgânica no Estado do Rio de Janeiro. No município é observada a prática de fruticultura, agricultura familiar, agroecologia, apicultura, turismo cultural, rural e ecológico, entre outros. Existem propostas tecnológicas com base na agroecologia já desenvolvidas e adaptadas pela pesquisa na região serrana fluminense, que podem ter sido afetadas pelos grandes prejuízos sofridos pela agricultura da região em consequência das fortes chuvas que ocorreram em janeiro de 2011. Este trabalho consiste em realizar uma análise socioeconômica e impactos econômicos em Friburgo, estudando o sistema de produção e seus custos e receitas. O foco será promover a transferência de tecnologias mais adequadas e sugeridas pela Embrapa, com base na interação entre pesquisadores e agricultores além de dar suporte ao agricultor no planejamento da produção. Os objetivos são entender e poder acompanhar o possível aumento na renda ou mesmo em investimentos que promovam a qualidade de vida a partir da adoção de tecnologias ou manejos recomendados pela Embrapa e entender o sistema de produção. O método de pesquisa utilizado no projeto será a entrevista semi - estruturada realizada diretamente com o produtor juntamente com a análise de fluxo de caixa, onde são realizadas perguntas referentes à produção, gastos, relação com a natureza, etc. Como resultado principal espera-se que o diagnóstico a ser realizado auxilie na prevenção de riscos econômicos e ambientais dos agricultores atendidos pela Embrapa na região, melhoria na renda e na qualidade de vida dos produtores.

Palavras-chave:

agricultura familiar, reestruturação econômica, transferência de tecnologia.