



XIII Congresso de ECOLOGIA

III International Symposium of Ecology and Evolution

Múltiplas ecologias: evolução e diversidade

08 a 12 de outubro de 2017 • UFV - VIÇOSA | MG

RESULTADOS DO PROJETO PRODUTOR INFORMADO NA ASCARIVE- ASSOCIAÇÃO DOS CAFEICULTORES DO VALE DO RIO VERDE.

Josilene do Vale Silva^{1*}, Maria de Paula Rocha da Silva²

1. Universidade Federal de Viçosa; 2. Instituto Federal do Sul de Minas. *josicvs@yahoo.com.br

Tema/ Meio de Apresentação: Educação Ambiental/ Pôster

O Projeto Produtor Informado foi idealizado em 2006 pelo Cecafé- Conselho dos Exportadores de Café do Brasil em parceria com a Plataforma Global do Café; sendo voltado para a agricultura familiar e pequenos produtores. Tem como objetivo disseminar boas práticas agrícolas, com ênfase na sustentabilidade (CECAFÉ & SCP, 2016). Tal projeto foi implantado na Ascarive, associação composta por 90 produtores de café certificado Fairtrade. O Projeto é estruturado em 8 aulas de sustentabilidade e 6 de informática aplicadas ao campo, sendo cada aula com duração de 2 horas. Um total de 80 associados se inscreveu no projeto no ano de 2016 e foram agrupados em 6 turmas ao longo de 9 meses. Durante as aulas foram trabalhados os três pilares da sustentabilidade: Ambiental, Social e Econômico e noções básicas de informática. Os alunos tinham o seguinte perfil: 72% homens e 28% mulheres. O índice de participação foi de 88%, o de frequência as aulas e de conclusão foram de 98%. Observou-se uma conscientização dos cafeicultores quanto à importância das boas práticas agrícolas alinhadas a uma produção sustentável resultando numa Educação Ambiental Rural e melhorias na qualidade de vida dos mesmos através do conhecimento e informação adquiridos. Tendo em vista as atuais preocupações com o meio ambiente é preciso despertar este interesse nos produtores rurais. A produção de alimentos precisa acompanhar o crescimento constante da população mundial. No entanto, isto não pode ser feito à custa do desmatamento da vegetação nativa para aumento da área plantada e sim através de uma melhor eficiência da produtividade. Para alcançar tal objetivo projetos como este são de extrema importância; pois ajudam os produtores a implantarem em suas propriedades boas práticas agrícolas (conjunto de medidas adotadas para produzir alimentos saudáveis, com qualidade e de forma a preservar a saúde das pessoas e o meio ambiente).