

ATIVIDADES EDUCATIVAS NO CARIRI PARAIBANO: CONTRIBUINDO PARA A DISSEMINAÇÃO DE PRÁTICAS SUSTENTÁVEIS

Maria Micaele Pereira Arruda¹; Iracy Amélia Pereira Lopes¹; Adriano Salviano Lopes¹; Mary Ellen Gonçalo Macedo¹; Allan Gustavo Freire da Silva²; Carina Seixas Maia Dornelas³

A convivência com os jovens filhos e filhas de agricultores proporcionou aos mesmos a oportunidade de um conhecimento agroecológico, permitindo que ocorresse uma mudança de paradigma nos modelos de produção agropecuária, que visam, em sua grande maioria, produtividades e lucros. O trabalho foi realizado na Escola de Ensino Fundamental Padre Paulo de Oliveira, localizado no município de Sumé - PB, com uma turma de 28 alunos do 9º ano, com idades entre 14 e 16 anos, buscando o desenvolvimento local da comunidade, através do entendimento de práticas agroecológicas. Além disso, este trabalho proporcionou condições para que estudantes, do ensino fundamental na região do cariri, desenvolverem atividades sustentáveis no uso dos recursos naturais, bem como promover a conscientização ambiental buscando garantir melhor qualidade de vida. O projeto foi dividido em dez módulos com conteúdos contextualizados, onde foram aplicados os conceitos de agroecologia, aplicação de defensivos naturais, sistemas agrofloretais, formação de viveiros, horticultura agroecológica, compostagem, utilização de técnicas agroecológicas na produção vegetal, dentre outros. No final de cada módulo, eram realizadas aulas práticas objetivando uma melhor fixação dos conceitos a fim de que os jovens pudessem aprender e aplicar na sua comunidade. Durante o módulo de sistemas agrofloretais, foi mostrado aos estudantes a possibilidade de produzir um sistema agropecuário em um componente arbóreo ou lenhoso, aproveitando os espaços que existem em uma propriedade, sem ter a necessidade de retirar nenhuma planta para ser substituída por produção agrícola. Portanto, levamos as práticas agroecológicas, com a intenção de instruir famílias e reduzir os problemas ocasionados pelo uso inadequado dos recursos naturais, apresentando

¹ aluna do curso de Tecnologia em Agroecologia, bolsista, micaele.arruda@hotmail.com; Aluna do curso de Tecnologia em Agroecologia voluntária, iracyamelia.lopes@gmail.com; aluno do curso de Tecnologia em Agroecologia, voluntário, adrianolopes5656@gmail.com; aluna do curso de Tecnologia em Agroecologia.

² professor colaborador, allangfs@hotmail.com.

³ coordenadora, cacasmd@yahoo.com.br

mudanças de modelo convencional e possibilitando a promoção do desenvolvimento sustentável nas comunidades, nas três esferas social, econômica e ambiental.

Palavras chaves: agroecologia, práticas agroecológicas, sustentabilidade