

Área Temática: Educação

DESENVOLVIMENTO DE PRÁTICAS SUSTENTÁVEIS E VALORES SOCIOAMBIENTAIS COM ALUNOS DO ENSINO FUNDAMENTAL NO MUNICÍPIO DE BOA VISTA – PB

Luiza Eugênia da Mota Rocha Cirne¹, Maria Eduarda da Silva², Yohanna Macêdo de Farias Pinto², Raul Araújo da Nóbrega².

O Projeto de Compostagem e Horta Escolar realizado na EMEF Bentonit União, zona rural do município de Boa Vista-PB, semiárido paraibano, teve início em 2013 e objetivou a sensibilização da comunidade escolar para iniciativas sustentáveis com a participação de alunos, professores, familiares e colaboradores multiplicadores visando à qualidade de vida e a sustentabilidade. O projeto foi desenvolvido com alunos do quarto e quinto ano do ensino fundamental, especialmente com ações práticas de redução e reutilização de resíduos. Leiras de compostagem foram construídas com os resíduos da escola para a produção de composto orgânico utilizado na adubação dos canteiros e plantio da horta. Produziram vasos auto irrigáveis para os cultivares batata doce, tomate cereja, abobrinha, maxixe, coentro e alface. Confeccionaram herbários para a identificação, nome científico e popular de plantas nativas, o uso e a importância para o bioma e construíram maquetes para observação dos impactos ambientais provocados pelo desmatamento da região. As ações contribuíram para reconhecer e estimular os valores socioambientais da comunidade escolar e seu entorno.

Palavras-chaves: Compostagem, Horta, Comunidade, Sustentabilidade.

¹ Orientadora e coordenadora, luiza.cirne@yahoo.com

² Aluna do curso de Engenharia Agrícola, bolsista, eduardasilvacg@gmail.com; aluna do curso de Engenharia Agrícola, voluntária, yohannamaced@gmail.com, aluno da pós graduação do curso de Engenharia Agrícola, voluntário, raul.nobrega@outlook.com.br