

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 Cirne<sup>1</sup>, Maria Eduarda da Silva<sup>2</sup>, Yohanna Macêdo de Farias Pinto<sup>2</sup>, Raul Araújo da Nóbrega<sup>2</sup>.

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.

---

<sup>1</sup> Orientadora e coordenadora, luiza.cirne@yahoo.com

<sup>2</sup> 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