

Área temática: Meio ambiente

## **PRATICAS DIDÁTICAS E PEDAGÓGICAS EM EDUCAÇÃO AMBIENTAL PARA PROFESSORES DA CIDADE DE PATOS, PARAÍBA**

Jamylle Maria Santos de Medeiros<sup>1</sup>; André Higor dos Santos Tavares<sup>1</sup>; Larrissa Araújo Santos<sup>1</sup>; Edevaldo da Silva<sup>2</sup>; Elzenir Pereira de Oliveira Almeida<sup>2</sup>

O professor é o elemento fundamental para a Educação Ambiental, pois é ele quem define ações, seleciona instrumentos e avalia os processos de ensino e aprendizagem. Sabe-se que na escola ocorre a produção e a partilha de conhecimentos, dentre eles o da Educação Ambiental. O Reeduca foi um projeto do Programa de Ações para Sustentabilidade Socioambiental (PASS) que objetivou contribuir na capacitação dos professores, incluindo a transmissão de conhecimento sobre Educação Ambiental, a criação de material pedagógico-didático e outros recursos (site e notícias) que facilitassem a inclusão e o desenvolvimento de atividades voltadas para o ensino da Educação Ambiental na escola, pelo professor. O público-alvo deste projeto foram os educadores das escolas públicas da cidade de Patos, Paraíba, que trabalhavam com Educação Ambiental e/ou que estivessem interessados nesta temática. Foram realizados cadastros desses professores para que melhor interação entre eles e a equipe do Reeduca. O projeto manteve um endereço virtual, para que os docentes acessassem os materiais didático produzido pela equipe do Reeduca e outras informações/notícias sobre meio ambiente. Também foi criada o material didático intitulado “eco-dicas”, também inclusas no site, onde mostra passo a passo de materiais simples de fazer, como brinquedos e utilidades. Além disso, durante as ações da equipe do PASS nas escolas, os professores participavam das ações didáticas (oficinas, palestras e outras apresentações) de maneira a agregar conhecimento que eles pudessem replicar em suas aulas. Com este projeto, os professores podem reutilizar os materiais coletados na própria escola, levando também aos alunos notícias e curiosidades encontradas no sitio do programa, podendo também diferenciar suas aulas para que os alunos possam se sensibilizar e ter uma vida sustentável, levando a ideia para seus familiares e amigos. Houve uma grande empolgação dos educadores com o projeto e para colocar em prática, com seus alunos, tudo o que aprendeu no programa.

Palavras-chave: ECO-DICAS, EDUCAÇÃO AMBIENTAL, REUTILIZAÇÃO, RECICLAGEM.

---

<sup>1</sup> Alunos do curso de Ciências Biológicas, bolsistas, jamyllemaria.jm@gmail.com, higor\_aht@hotmail.com, larrissa.araujo@hotmail.com

<sup>2</sup> Professores coordenadores, edevaldos@yahoo.com.br, elzenirpereira@bol.com.br.