

Área temática: Meio ambiente

TRABALHANDO EDUCAÇÃO AMBIENTAL EM UM TRECHO DO RIO PIANCÓ EM POMBAL-PB

Ana Cecília Novaes de Sá¹, Edmilson Júnior Medeiros Caetano¹, Anielson dos Santos Sousa², Jussara Silva Dantas³, Adriana Silva Lima³, Joyce Emanuele de Medeiros Fernandes³.

A utilização dos recursos naturais de maneira indiscriminada degrada o ambiente, especialmente porque em determinadas comunidades há uma carência de informações sobre a necessidade de preservar tais recursos, notadamente água e solo. Uma das problemáticas decorrentes do uso intensivo é a escassez da água e a degradação do solo. Uma das formas de minimizar esses impactos é através da implantação da educação ambiental, que permite ao indivíduo uma percepção sobre a importância da preservação, e também por meio da implantação de ações que de alguma forma contribua para a conservação do meio ambiente. Nesse contexto, objetivou-se com o trabalho estimular a educação ambiental em uma comunidade ribeirinha no município de Pombal-PB. Foram desenvolvidas atividades voltadas a transmitir conhecimentos para as crianças que fazem parte da comunidade, abordando dois principais eixos temáticos: solo e água. A princípio foram realizadas visitas à comunidade com o intuito de visualizar os principais problemas relacionados com os recursos ambientais da área, e posteriormente, foi realizado o dia sustentável, com a finalidade de apresentar os principais pontos degradados da área e a importância de alternativas sustentáveis que venham atenuar os problemas provocados pelo uso inadequado do solo e da escassez hídrica. A atividade foi realizada por meio de palestras e ilustrações no campo, em um trecho do rio Piancó. Também foi realizada a coleta de resíduos sólidos espalhados na área, para conscientização das mesmas sobre os impactos causados pelo descarte inadequado do lixo. Os resultados foram satisfatórios, visto o interesse e interação do público com as temáticas, notando-se que eles já apresentam uma percepção sobre a importância de preservar os recursos naturais. Logo, conclui-se que atividades como essas são importantes para despertar no indivíduo a percepção dos problemas ambientais e o quanto importante são as pequenas ações para a preservação do ambiente.

Palavras-chave: meio ambiente, escassez da água, degradação do solo.

¹ Aluna do curso de Engenharia Ambiental, voluntária, ananovaes1@gmail.com, Aluno do curso de Agronomia, voluntário, edmilsonjunio18@gmail.com. ² Coordenador, anielson@ccta.ufcg.edu.br. ³ colaboradoras