

TRABALHANDO COM BIOINDICADORES DA QUALIDADE DA ÁGUA NO MUNICÍPIO DE TIMBAÚBA-PE

Letícia Barbosa de França Silva ¹ Keyla Juliana Gonçalves Araújo de Melo ²

RESUMO

É indispensável à atuação consciente do povo nos espaços constituídos responsáveis pela gestão e governança hídrica e ambiental. Discutir sobre os recursos hídricos realça questões que perpassam desde a disponibilidade natural até a infraestrutura, contaminação e gestão da água pelo mundo, pois além de ser um recurso essencial para a vida sendo ela ligada tanto às atividades humanas como necessidades ecológicas. Tornando-se cruciais as alternativas que contenham o desperdício, prezem pelo cuidado da água bem como seu reuso. Portanto o projeto busca contribuir para a consolidação do entendimento dos recursos hídricos a partir dos bioindicadores da qualidade das águas do município de Timbaúba-PE, atuando diretamente com os estudantes da escola Rita Soares e Colégio e Curso no município de Timbaúba-PE. Visando realizar estudos e pesquisas relacionados a qualidade da água para obter buscar compreender a realidade das águas do por parte dos indivíduos envolvidos. Sendo nítido a importância das ações que possibilitem a melhoria da boa qualidade dos recursos hídricos é essencial para cada município. Dessa forma, medidas como realizar ações sociais conscientizadoras bem como, e meios de implementar reforços para o monitoramento da qualidade da água.

Palavras-chave: Artigo completo, Normas científicas, Congresso, Realize, Boa sorte.

¹ Graduando do Curso de Licenciatura em Geografia do Instituto Federal de Educação Ciência e Tecnologia, lbfs.leticia@gmail.com;

² Graduado pelo Curso de XXXXX da Universidade Federal - UF, <u>coautor1@email.com</u>;