

ELABORAÇÃO DE QUESTIONÁRIO E ESTUDO DO USO DA ÁGUA EM COMUNIDADES DA BACIA DO CURU - CEARÁ

XXV Encontro de Extensão

Caroline Maria Bayma de Oliveira, Eunice Maia de Andrade

Nos dias de hoje, a valorização dos recursos hídricos disponíveis para a população devem ser assistidos e acompanhados tanto pelas autoridades políticas, pelos órgãos responsáveis, como também por profissionais a fim de fazer um reconhecimento das demandas e das problemáticas de cada região ou comunidade, principalmente aquelas que localizam-se nas proximidades de açudes e rios pertencentes à região. O presente trabalho fez um levantamento em 4 (quatro) comunidades pertencentes aos municípios de Pentecoste, Umirim e General Sampaio, que compõem a Bacia do Curu, no estado do Ceará. Com essa proposta, foi elaborado um questionário abordando 4 (quatro) subgrupos de interesse que são: informações domiciliares, uso da água, informações sobre o destino do esgoto e descarte do lixo dos moradores que residem nas proximidades do açude, com o intuito de promover ações em conjunto com os moradores que visem um melhor aproveitamento da água, descarte correto de resíduos e melhoria da qualidade da água. Com base no rendimento obtidos nos questionários, foi gerado uma planilha de dados abordando características de cada morador que refletem as condições de cada comunidade em relação aos seus hábitos diários e contato direto com os recursos naturais disponíveis. Em todas as idas para as comunidades, tivemos momentos de conversas e troca de experiências com os moradores, em sua boa parte pescadores, ex-pescadores e agricultores. Nesses momentos, levantamos a importância dos moradores e comunidade em geral possuir hábitos que favoreçam o uso correto da água e que a mesma apresente bons índices de qualidade. Sabe-se que o misticismo e a quebra de uma ação contínua proveniente da cultura da região é difícil de ser trabalhada, mas não impossível. O trabalho deve ser contínuo, massivo e de longa duração, para assim perpetuar a ideia de conservação e bom uso dos recursos naturais disponíveis.

Palavras-chave: açudes. recursos naturais. Bacia do Curu.