



7º CONGRESSO BRASILEIRO DE EXTENSÃO UNIVERSITÁRIA

07 a 09 de setembro de 2016



CONSUMO HÍDRICO CONSCIENTE: AÇÃO EXTENSIONISTA REALIZADA NO MUNICÍPIO DE ITABIRA-MG

AUTORES: Ana Luiza Ferreira Rabello (Autor), Amanda Natasha Alvares (Autor), Jessica Carvalho Torres (Autor), Giselle de Paula Queiroz Cunha (Orientador)

PALAVRAS-CHAVE: Palavras chave: Recursos Hídricos; Educação Ambiental; Escassez Hídrica.

RESUMO:

Diante dos transtornos enfrentados com relação à escassez de água na região sudeste do Brasil, bem como no município de Itabira MG, o Programa de Educação Tutorial (PET) do Curso de Engenharia Ambiental da Universidade Federal de Itajubá- campus Itabira em parceria com a Secretaria do Meio Ambiente (SMMA) do município organizou uma ação para o Dia Mundial da Água, 22 de março. Esta almejou promover orientação sobre o uso consciente dos recursos hídricos, uma vez que a escassez de água influencia diretamente na qualidade de vida dos seres humanos, podendo acarretar problemas de ordem socioambientais. A atividade iniciou na Praça Acrísio Alvarenga, região central da cidade, e os organizadores formaram grupos para os quais foram distribuídos apitos, panfletos, cartazes com mensagens educativas, referentes a crise hídrica, poluição dos mananciais, responsabilidade ambiental entre outras. A principal diretriz abordada durante esta atividade foi a mudança de hábitos, a partir da orientação do público com dicas simples e cotidianas, que apresentam resultados positivos em relação a economia de água. Concernente a execução, esta foi realizada por meio de breves diálogos de forma dinâmica com a população. Cada grupo, estava sob a responsabilidade de um aluno do PET ou funcionário da SMMA, e percorreram as ruas da cidade, buscando diferentes pontos estratégicos, onde houvesse um elevado número de pessoas. As atividades proporcionaram interação entre os membros do PET, funcionários da SMMA e população, assim como a participação efetiva por maioria dos indivíduos abordados, demonstrando interesse nas informações e orientações expostas. Assim sendo, esta atividade extensionista contribuiu para a formação acadêmica dos graduandos participantes, além de promover a conscientização e educação ambiental para a população.

Instituição de Ensino: Universidade Federal de Itajubá

ISBN: 978-85-93416-00-2

