



H0688

O SISTEMA AQUAEDUCA: EDUCAÇÃO AMBIENTAL EM PREFEITURAS DA CT-EA BACIA PCJ

Carolina Gabriel Gimenez (Bolsista FEHIDRO - Fundo Estadual de Recursos Hídricos) e Prof. Dr. Sandro Tonso (Orientador), Faculdade de Tecnologia - FT, UNICAMP

O Projeto SISTEMA AQUAEDUCA-PCJ é desenvolvido pelo Laboratório Fluxus, da Faculdade de Engenharia Civil Arquitetura e Urbanismo da Unicamp, e realiza um levantamento de dados referentes às Instituições que realizam projetos em Educação Ambiental (EA) na Bacia Hidrográfica dos rios Piracicaba, Capivari e Jundiá (BHPCJ), através de um questionário, que irá gerar um banco de informações georreferenciado, com o objetivo de apoiar na tomada de decisão sobre EA na BHPCJ. Esta pesquisa tem como objetivo analisar os dados coletados das Prefeituras Municipais pertencentes à Câmara Técnica de EA do Comitê PCJ, identificando seus projetos de EA à luz dos seguintes documentos: Política Nacional de Educação Ambiental, Política Estadual de Educação Ambiental, Programa Nacional de Educação Ambiental, Plano de Bacias PCJ 2003-2007, e Política de Educação Ambiental da CT-EA para os Comitês PCJ.

Educação ambiental - Bacia hidrográfica PCJ - Prefeituras