

# SALA VERDE ÁGUA VIVA: PRÁTICAS SUSTENTÁVEIS E AÇÕES SOCIOAMBIENTAIS NAS ESCOLAS PÚBLICAS DE FORTALEZA-CE. (SALA VERDE ÁGUA VIVA/CJ. 2012. PJ. 0428)

**XXV Encontro de Extensão**

Anderson da Silva Marinho, Carlos Senna Soares Farias, Francisca Mayara Pereira Moreira, Victória do Nascimento Viana, Edson Vicente da Silva, Antonio Jeovah de Andrade Meireles

O projeto Sala Verde Água Viva (SVAV), desenvolve-se com apoio institucional do Departamento de Educação Ambiental do Ministério do Meio Ambiente (DEA/MMA), integra o Laboratório de Geoecologia da Paisagem e Planejamento Ambiental – LAGEPLAN no Departamento de Geografia, consiste no incentivo às ações e práticas sustentáveis com enfoque nas questões socioambientais nas escolas públicas do município de Fortaleza-CE. A SVAV objetiva apoio a construção de centros educacionais e formação socioambiental, destinando-se à disponibilização e democratização do acesso às informações, desenvolvendo atividades como: cursos, palestras, oficinas, eventos, encontros, reuniões e campanhas educativas. A SVAV conta com uma biblioteca que contém 511 livros e 413 cartilhas sobre a temática ambiental e áreas afins para consulta e distribuição nas escolas, comunidades e na Universidade. Esse ano, o projeto lança uma organização temática anual que visa à discussão e ampliação das temáticas, na Escola Municipal José Parsifal Barroso, a SVAV desenvolveu ações com os alunos do ensino fundamental II, com as temáticas: Cultura Indígena e Educação Ambiental, Aquecimento Global e Água, Desenvolvimento Sustentável, Preservação do Ecossistema Manguezal, Consumismo, Agroecologia e Ecoturismo em Fortaleza-CE. A metodologia da pesquisa consistiu em ministração de palestras, exibição de vídeo, rodas de conversas e visitas guiadas, obtendo como resultado a discussão e apresentação de soluções das questões discutidas, construção de materiais a partir da reutilização, construção de hortas e jardins e intervenções artísticas na escola. Portanto, os alunos apresentaram ações positivas, mostrando a importância de se trabalhar a educação ambiental e construir sujeitos críticos na sociedade.

**Palavras-chave:** Práticas Sustentáveis. Ecopedagogia. Desenvolvimento Sustentável.