RELATOS DE EXPERIÊNCIAS COM CLUBE DE EDUCAÇÃO AMBIENTAL. Weschenfelder, Wilson Junior<sup>1,2</sup>, Putzke, Jair<sup>3,4</sup>, <sup>1</sup>Acadêmico de Biologia/Ecologia - UNISC, <sup>2</sup>Departamento Municipal de Meio Ambiente, <sup>3</sup>Professor e Pesquisador do Departamento de Biologia – UNISC, <sup>4</sup>Doutor em Botânica - UFRGS.

O presente trabalho refere-se a uma complementação às atividades de extensão realizadas através de parceria entre o Centro de Ciências da UNISC com a Secretaria de Educação da Prefeitura Municipal de Venâncio Aires, na região central do Rio Grande do Sul, Brasil. Este projeto piloto foi desenvolvido no ano de 2000 pelo Departamento de Meio Ambiente da Prefeitura supra citada e se estendeu a 5 escolas estrategicamente selecionadas, atingindo 52 alunos de faixa etária entre 10 e 15 anos. As atividades do Clube tinham como objetivo contribuir para remover obstáculos que dificultam inserir a Educação Ambiental nas escolas, desenvolver novas metodologias de ensino e de aprendizagens práticas, oportunizar processos de educação que possibilitem a construção de uma personalidade ética frente ao meio ambiente e inserir o jovem na responsabilidade de preocupar-se com a qualidade de vida de sua comunidade, demonstrando assim, sua importância para o meio social e ambiental, determinando desta forma, um caráter crítico e analítico do seu ambiente. Em conclusão, os resultados demonstraram uma certa relutância e insatisfação dos alunos com a metodologia usada, sendo contestado o uso do vídeo e das aulas teóricas, motivo pelo qual já estarem sufocados pelo ensino formal, causando certos problemas relacionados com a freqüência e com a responsabilidade em cumprir horários, já que o mesmo é extraclasse e os jovens são voluntários. Referente as atividades com saídas à campo, observou-se que gradativamente há um maior engajamento dos alunos diante das propostas por eles escolhidas e mudanças de comportamento no nível crítico, demonstrando assim, ser neste, um possível caminho para o sucesso deste projeto.