



<b>Evento</b>	Salão UFRGS 2013: IX SALÃO DE ENSINO
<b>Ano</b>	2013
<b>Local</b>	Porto Alegre - RS
<b>Título</b>	Produção de Materiais de Apoio às Atividades de Educação Ambiental e Sustentabilidade
<b>Autores</b>	LAURA POOCH RODRIGUES TAIS CRISTINE ERNST FRIZZO
<b>Orientador</b>	TAIS CRISTINE ERNST FRIZZO

## **Introdução**

O projeto tem como objetivo a produção de materiais de apoio às atividades de educação ambiental e sustentabilidade no ensino fundamental e médio das escolas participantes. De acordo com DIAS (2000), o desafio fundamental para a construção de uma sociedade sustentável é a educação, sendo a Educação Ambiental o elemento crítico para a promoção desse novo modelo de desenvolvimento, dada a sua natureza interdisciplinar, polifacetada e holística, que reúne os elementos necessários para a promoção das mudanças necessárias.

É possível disseminar entre as crianças e os jovens uma nova consciência e atitudes com relação ao cuidado com o planeta em que habitamos, mas começando pela nossa casa, escola, bairro e cidade (MÜLLER, 1998). De acordo com TRAJBER (2011), a escola é um espaço fundamental de trabalho, podendo ser um “espaço educador sustentável, que reconhece e utiliza todo o seu potencial transformador em prol da construção de sociedades sustentáveis. A partir disso, o projeto visa testar e criar materiais que sirvam de apoio aos educadores que se disponibilizam a realizar atividades de educação ambiental, independentemente de sua área de conhecimento.

## **Metodologia**

Estão sendo realizadas: pesquisa bibliográfica sobre a temática da educação ambiental e visita às escolas parceiras e o levantamento das necessidades das mesmas e, também, a elaboração de materiais impressos e digitais e testagem nas escolas. Para os próximos semestre será criado um espaço virtual com os resultados das atividades e as propostas de materiais para uso nas escolas.

Junto às escolas parceiras da referida ação de extensão, efetua-se a criação de materiais (impressos e digitais) e propostas de apoio ao trabalho de Educação Ambiental e Sustentabilidade no ensino básico. Os materiais impressos incluem: textos de apoio, maquetes (orientações para elaboração de maquetes relacionadas ao tema) e jogos didáticos. Os materiais digitais produzidos serão disponibilizados em um repositório digital (sítio na internet), criado a fim de atender as necessidades do presente projeto. Esses materiais serão testados nas escolas parceiras, a fim de verificar sua viabilidade e aceitação, no grupo de estudantes e no grupo dos professores.

## **Síntese dos resultados obtidos até o momento**

O início do desenvolvimento do projeto teve como objetivos a pesquisa sobre educação ambiental, bem como a avaliação das necessidades das escolas parceiras. Durante os meses de junho e julho foram ministradas oficinas na Escola Estadual de Ensino Médio Agrônomo Pedro Pereira para duas turmas de ensino médio (primeiro e segundo ano) por dois bolsistas da ação de extensão “Educação Ambiental: experiências no morro Santana – 2013”, quando foi avaliada a receptividade a algumas atividades propostas e as maiores necessidades dos alunos.

## **Referências bibliográficas**

DIAS, G. F. *Educação ambiental: princípios e práticas*. 6 ed. São Paulo: Gaia, 2000.

MÜLLER, J. *Educação ambiental – Diretrizes para a prática pedagógica*. Porto Alegre: FAMURS, 1998.

TRAJBER, R. Vida sustentável: ações individuais e coletivas. In: *Espaços Educadores Sustentáveis*, ano XXI, boletim 07, junho de 2011, p. 22 – 29.