



Evento	Salão UFRGS 2014: IV FEIRA DE ENSINO E POPULARIZAÇÃO DA CIÊNCIA
Ano	2014
Local	Porto Alegre
Título	Educação Ambiental como Ferramenta para Conservação e Reabilitação da Fauna
Autor	LIVIA EICHENBERG SURITA
Orientador	MARCELO MELLER ALIEVI

O Núcleo de Conservação e Reabilitação de Animais Silvestres (Preservas) do Hospital de Clínicas Veterinárias da UFRGS é um projeto de extensão que tem como objetivo despertar a consciência conservacionista, visando à promoção da saúde ambiental na comunidade, além de atuar em atividades tais como atendimento clínico-cirúrgico a animais silvestres e pets exóticos, educação continuada para capacitação profissional e educação ambiental em escolas e eventos comunitários na cidade de Porto Alegre. A educação ambiental desempenha um papel importante na evolução da sociedade, sendo um caminho eficaz para transformar a realidade, orientando as atitudes humanas no seu meio natural e ambiental. Através da disseminação de informações em ações educativas nas escolas, é possível completar o ciclo e atuar de forma mais significativa em busca da preservação do meio. Noções de preservação ambiental, saúde pública e zoonoses são apresentadas aos alunos com auxílio de materiais didáticos. O enfoque principal é direcionado para a identificação da fauna nativa e sua biologia, dando ênfase a espécies de maior ocorrência em áreas urbanas e que, portanto, apresentam maior conflito com os humanos. O objetivo é fornecer informações necessárias para evitá-los, quando possível, como proceder ao identificá-los, quais são as atitudes corretas a serem tomadas e quais os órgãos responsáveis devem ser contatados. O material expositivo consiste em pôsteres explicativos, animais taxidermizados, livros com ilustrações, jogos educativos e materiais diversos que possam ser utilizados para obter a atenção e que permitam a interação com o público alvo. Complementarmente, são distribuídos folders com informações relevantes e contatos dos órgãos responsáveis, a fim de instruir sobre como proceder ao encontrar um animal silvestre e de sensibilizar a coletividade quanto à importância de sua organização e participação na defesa de todas as formas de vida. Foram realizadas visitas a duas escolas de ensino público e uma de ensino privado, onde 170 alunos com faixas etárias entre 5 a 18 anos foram atendidos. Com o desenvolvimento do Projeto, há constante ampliação da coleção didática e também programação de novas atividades em outras escolas. O aprendizado ambiental é um componente vital na formação do cidadão, pois oferece argumentos que levam os alunos a se reconhecerem como parte integrante da sociedade em que vivem, fazendo-os pensar em soluções para os problemas ambientais. A Educação Ambiental demonstra ser uma ferramenta essencial não só para a conservação e reabilitação da fauna, mas também para formação de indivíduos esclarecidos, responsáveis e capazes de modificar suas atitudes com relação ao meio, assumindo a crise ambiental como uma questão ética e emergencial.