



VI JORNADA Y VII REUNIÓN DE CONSERVACIÓN E INVESTIGACIÓN DE TORTUGAS
MARINAS EN EL ATLÁNTICO SUR OCCIDENTAL (ASO)
APRESENTAÇÃO DA PROPOSTA DE DIAGNÓSTICO DAS INICIATIVAS DE EDUCAÇÃO
AMBIENTAL DA REDE ASO

**Alice Fogaca Monteiro¹, José Matarezi², Jack Gordon Frazier³, Ângela Ferreira Schimit⁴,
Valéria Rocha⁵, Maria Luiza Camargo⁵.**

1 Educadora Ambiental autônoma. (alicefmonteiro@yahoo.com.br).

2 Laboratório de Educação Ambiental – LEA, Universidade do Vale do Itajaí – UNIVALI.
(jmatarezi@univali.br).

3 Department of Vertebrate Zoology–Amphibians & Reptiles, National Museum of Natural History,
Smithsonian Institution, Washington, DC, USA (kurma@shentel.net)

4 Consultora em Educação Ambiental autônoma. (angela22005@gmail.com)

5 Projeto TAMAR/ Fundação Pró-TAMAR. (valeria@tamar.org.br) (maria.luiza@tamar.org.br)

Palavras –chave: Educação ambiental, diagnóstico, Rede ASO, entrevistas,

Desde 2003 pesquisadores, educadores e conservacionistas que realizam seus trabalhos voltados à conservação da fauna marinha e seus habitats, em especial as tartarugas marinhas, realizam reuniões periódicas a fim de discutir, fomentar e criar possibilidades e medidas de conservação, educação e pesquisa. Este grupo de profissionais formou em 2003, a Rede de Investigação e Conservação de Tartarugas Marinhas no Atlântico Sul Ocidental (Rede ASO), reunindo pessoas e instituições principalmente do Brasil, Uruguai e Argentina.

Nas reuniões da Rede ASO, os participantes se dividiram em grupos de trabalho, de acordo com suas áreas de atuação e/ou interesse. Um desses grupos de trabalho é o da Educação Ambiental (GT-EA), o qual trata principalmente de fortalecer a EA tanto dentro da Rede ASO, quanto dentro das instituições e espaços em que ela é realizada.

O GT-EA, desde o ano de 2005, percebe a necessidade de obter um panorama das ações educativas realizadas pelas instituições e indivíduos que compõe a Rede ASO, assim como reunir os materiais produzidos pelas mesmas. No entanto, ao longo dos anos esse objetivo não se concretizou, e as reuniões foram utilizadas como um momento pontual de formação coletiva e de afirmação.

Em 2011, na ocasião da 6ª Reunião da Rede ASO, realizada em Florianópolis/SC, o GT- EA teve suas discussões no objetivo de fortalecer a EA dentro da Rede e na qualificação dos educadores



VI JORNADA Y VII REUNIÓN DE CONSERVACIÓN E INVESTIGACIÓN DE TORTUGAS MARINAS EN EL ATLÁNTICO SUR OCCIDENTAL (ASO)

ambientais. Assim, foram propostas três ações principais envolvendo os participantes da Rede: Mapeamento das ações de educação e sensibilização ambiental; Formação continuada em educação ambiental e; Intercâmbio entre instituições e sobre experiências.

Buscando avançar com ações concretas após uma década de discussões, e cumprir com a meta de mapeamento das ações de educação ambiental e de intercâmbio entre instituições é que elaboramos o Projeto de diagnóstico das iniciativas de Educação Ambiental da Rede ASO.

Neste contexto, o presente projeto objetiva realizar um diagnóstico das iniciativas e ações de educação e sensibilização ambiental realizadas por pessoas físicas, projetos, instituições que trabalham com a conservação das tartarugas marinhas e seus habitats e participam da Rede ASO (membros efetivos ou participantes esporádicos).

A metodologia utilizada visa a elaboração de um questionário semi-estruturado, disponibilizado em formato digital e online, contendo perguntas abertas e de múltipla escolha buscando reconhecer as peculiaridades das atividades de EA desenvolvidas.

Os participantes da pesquisa serão convidados nominalmente ou denominados pelas instituições que atuam. Estas serão convidadas a socializar os materiais que produzem para as atividades educativas que realizam, os quais serão disponibilizados, mediante autorização, em um site criado pelo projeto para fins educativos, de socialização e divulgação.

Como resultado desta proposta de pesquisa prevemos a identificação das linhas de ação dos educadores ambientais da Rede ASO, suas abordagens e resultados de suas ações, bem como dificuldades e necessidades. A partir disso, teremos subsídios para realizar outro objetivo do GT-EA, que se trata de um curso de Educação Ambiental na conservação para ser ofertado para os educadores da Rede ASO e fora dela. Para tanto, ainda estamos em busca de apoio e financiamento para a execução deste diagnóstico.