

Legado da conservação das tartarugas marinhas no Brasil é tema de documentário

Acompanhe Na Trilha da Transformação no Canal OFF

O documentário Na Trilha da Transformação, exibido no Canal OFF, tem como protagonista Nina Marcovaldi, filha do casal de oceanógrafos Guy e Neca Marcovaldi, fundadores do Projeto TAMAR. Em parceria com a JEEP, ela refaz a trilha percorrida pelos pais no fim da década de 70 e redescobre o legado de transformações onde o Projeto foi implantado na costa brasileira.

A partir dos anos 80 veio a consolidação dos estudos científicos com o levantamento das áreas de desova em 1982, em seguida a parceria com a Petrobras e a expansão pelo litoral da conservação e pesquisa das tartarugas marinhas junto às famílias litorâneas tradicionais, como acontece até hoje. Nina revisita o passado e passeia pelo presente com vistas para o futuro do TAMAR e da proteção às tartarugas.

Exibindo lindas imagens, a primeira temporada dividida em 4 episódios destacou as belezas naturais dos municípios e vilas. Da Praia do Forte na Bahia, Florianópolis e Itajaí em Santa Catarina, Ubatuba em São Paulo, até Aracaju, Abaís e Ponta dos Mangues em Sergipe, Nina mostra onde o TAMAR está o trabalho de pesquisa e conservação das tartarugas marinhas em parceria com os pescadores e moradores locais. Educação ambiental, inclusão social e sustentabilidade, o papel da sensibilização e o trabalho com crianças e jovens dão a dimensão do legado da conservação das tartarugas e da continuidade dos esforços para proteger esses animais ameaçados de extinção.

O Projeto TAMAR começou em 1980 a proteger as tartarugas marinhas no Brasil. A Petrobras é a patrocinadora oficial do TAMAR, por meio do Programa Petrobras Socioambiental. A Fundação Pró-TAMAR é a principal executora das ações do PAN - Plano Nacional de Ação para a Conservação das Tartarugas Marinhas no Brasil do ICMBio/MMA. O TAMAR trabalha na pesquisa, proteção e manejo das cinco espécies de tartarugas marinhas que ocorrem no país, todas ameaçadas de extinção: tartaruga-cabeçuda (*Caretta caretta*), tartaruga-de-pente (*Eretmochelys imbricata*), tartaruga-verde (*Chelonia mydas*), tartaruga-oliva (*Lepidochelys olivacea*) e tartaruga-de-couro (*Dermochelys coriacea*). Protege cerca de 1.100 quilômetros de praias e está presente em 26 localidades, em áreas de alimentação, desova, crescimento e descanso das tartarugas marinhas, no litoral e ilhas oceânicas dos estados da Bahia, Sergipe, Pernambuco, Rio Grande do Norte, Ceará, Espírito Santo, Rio de Janeiro, São Paulo e Santa Catarina.

Mais informações visite www.tamar.org.br ou ligue 71 3676-1045.

Confira os horários de exibição dos episódios na programação do Canal OFF:

<http://canaloff.globo.com/programacao.html>