

PROJETO INTERPESCA: ENSINO, PESQUISA E EXTENSÃO PARA A CONSERVAÇÃO DE TARTARUGAS MARINHAS EM FORTALEZA E REGIÃO METROPOLITANA (CP.2016.PJ.0179)

XXVI Encontro de Extensão

Amanda Lima dos Santos, Elana Carolina de Souza Medeiros, Jose Renato de Oliveira Cesar

O Projeto Interpesca surgiu no Departamento de Engenharia de Pesca da UFC a partir do Projeto intitulado “A EDUCAÇÃO AMBIENTAL E COGESTÃO PESQUEIRA COMO FERRAMENTAS PARA A CONSCIENTIZAÇÃO E REDUÇÃO DOS IMPACTOS CAUSADOS PELA PESCA ARTESANAL NAS POPULAÇÕES DE TARTARUGAS MARINHAS OCORRENTES EM FORTALEZA”, inscrito junto à PREX/UFC. Durante seu primeiro ano de atuação, foram realizadas diversas atividades visando coletar dados sobre a ocorrência destes animais, bem como, sobre a percepção do público em geral a respeito dos mesmos. Os dados foram então tabulados a fim de ilustrarem campanhas de conscientização sobre preservação em especial no que se refere às ameaças causadas pela pesca. Durante sua execução o projeto interagiu com surfistas, pescadores e comunidade em geral de Fortaleza e Região Metropolitana gerando sensibilização para a conservação de tartarugas marinhas. Os principais resultados deste projeto são: (1) registro de 39 encalhes de tartarugas marinhas pela equipe do projeto e realização de uma necropsia, além de ter contribuído com o atendimento/registro de outros vinte encalhes e outras seis necropsias junto a outros projetos conservacionistas; (2) realização de 45 Monitoramentos de praia; (3) aproximadamente 700 Pessoas atendidas em campanhas de limpeza de praia; (4) cerca de 230 questionários aplicados; (5) publicação de 8 trabalhos nos Encontros Universitários da UFC no ano de 2016 e participação na publicação de outros 6 no Congresso Brasileiro de Oceanografia, 2 na Semana Universitária de UECE; (6) realização de 5 etapas da campanha “Limpendo Nossas Praias”, com a remoção de quase 1.500kg de resíduos sólidos. O projeto não dispõe de fontes de recursos financeiros ou materiais, portanto, o sucesso desta ação de extensão só foi possível graças às parcerias firmadas com as comunidades costeiras que forneceram os dados analisados e todo o apoio logístico necessário e a dedicação dos alunos que compõem o mesmo e se voluntariam a cada ação.

Palavras-chave: Educação Ambiental. Cogestão Pesqueira. Tartarugas Marinhas. Conservação.