

INTERAÇÕES DAS TARTARUGAS MARINHAS COM O HOMEM: PRINCIPAIS AMEAÇAS E ESTUDO DA CONSCIENTIZAÇÃO DA COMUNIDADE LOCAL

II Encontro de Iniciação Acadêmica

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

No ambiente marinho existem sete espécies de tartaruga marinha, das quais apenas duas não possuem registro na costa brasileira. A área de estudo está focada no litoral oeste do estado do Ceará, localizado especificamente no litoral do município de Caucaia - CE, região metropolitana de Fortaleza - CE. Com uma recente descoberta (através de monitoramento visual de alunos da Universidade Federal do Ceará, participantes do projeto Interpesca/UFC) de praias como Cumbuco, Icarai e Tabuba sendo utilizadas para desova de espécies de tartaruga marinha, surge a preocupação de como sucederá a interação destes animais com o homem. Nenhuma ameaça natural isolada é capaz de representar perigo de extinção para as tartarugas marinhas (por ser um animal que não possui predador natural), no entanto é um animal com grande ameaça de extinção nos dias atuais. Como principal causa está a interferência humana em algum estágio do ciclo de vida dos indivíduos. A ocupação humana concentrada na zona costeira é característica desde a época da colonização, com grande parte da produção econômica do país e mais da metade da população residindo nessa área. São várias as ameaças antrópicas que podem causar risco às tartaruga em seu ambiente (como a pesca, tráfego de carros e pessoas, zona de lazer, entre outros). Este trabalho visa buscar as causas encontradas na região do litoral de Caucaia - CE e fazer um estudo preliminar acerca da percepção da população local sobre as ameaças infligidas às tartarugas marinhas presentes nas praias mencionadas.

Palavras-chave: Tartarugas marinhas. Meio ambiente. Conscientização. Homem.