

CAPTURAS ACIDENTAIS DE TARTARUGAS MARINHAS NAS COMUNIDADES DE ALMOFALA E FAROL, MUNICIPIO DE ITAREMA-CEARÁ DURANTE O ANO DE 2.000¹.

E.H.S.M.LIMA²:

PROJETOTAMAR-IBAMA/BASE DE ALMOFALA. E-mail: aruana@tamar.org

O Projeto TAMAR-IBAMA atua no Município de Itarema desde 1992 por ser uma das regiões com representativos índices de capturas acidentais em áreas de alimentação, crescimento e abrigo de tartarugas marinhas. Durante os seis primeiros meses de 2.000 os técnicos do TAMAR monitoraram as praias de Almofala e Farol onde existem currais de pesca e redes de espera para observações de capturas acidentais destes quelônios nestas artes. Para os animais capturados vivos, trazidos por pescadores foram realizadas marcações com grampos de aço inoxidável, biometria, identificação de sexo e espécie. Em 2.000 foram registradas 20 capturas de tartarugas sendo 5 em redes de espera (25%), 1 em anzol (5%) e 14 em currais de pesca (70%). Os animais foram considerados juvenis com comprimento médio de 0,521cm. Na praia do Farol ocorreram 45% das capturas em currais de pesca e 25% em redes de espera. O restante (30%) correspondeu às capturas em Almofala distribuídas entre anzóis (5%) e currais de pesca (25%). As espécies observadas foram 17 (85,0%) *Chelonia mydas*, 2 (10,0%) *Eretmochelys imbricata* e 1 (5,0%) *Caretta caretta*. Cerca de 200 tartarugas foram liberadas das artes de pesca e comunicado por pescadores locais. Os dados sugerem que as artes de pesca citadas capturam acidentalmente tartarugas nesta área de alimentação necessitando assim de um monitoramento constante na região.

¹ Patrocinado Oficialmente pela PETROBRÁS – A base do TAMAR/Ceará tem suporte financeiro de Frankfurt Zoological Society.

² Coordenador Técnico Fundação Pró-TAMAR Ceará.