

PROGRAMA INTERNACIONAL DE ANILHAMENTO E CONSERVAÇÃO DE TRINTA-RÉIS NO CONE-SUL.

Márcio Amorim Efe^{1,2}, Pablo Yorio^{3,4}, Alejandro Gatto³, Sebastian Jiménez⁵ e Javier Lenzi⁵
¹ Consultor do CEMAVE/IBAMA. marcio_efe@yahoo.com.br ² Programa de Pós-graduação em Zoologia – PUCRS. marcio_efe@yahoo.com.br ³ Centro Nacional Patagónico (CONICET), Chubut, Argentina. yorio@cenpat.edu.ar ⁴ Wildlife Conservation Society. ⁵ - Averaves - Investigación y Conservación, Uruguay: <http://averaves.fcien.edu.uy>

Em 1985 foi registrada, cientificamente, pela primeira vez a colônia de trinta-réis-de-bico-amarelo, *Thalasseus sandvicensis eurygnathus* no litoral do Espírito Santo, até então desconhecida dos pesquisadores brasileiros. Diante da importância do registro, em 1988, foi criado o Projeto Andorinhas do Mar através de um convênio firmado entre a AVIDEPA e o CEMAVE / IBAMA, com objetivo de levantar informações sobre a biologia básica e deslocamentos pós-reprodutivos de duas espécies de trinta-réis, além de desenvolver atividades de educação ambiental com a comunidade litorânea. Além das atividades de pesquisa, o Projeto, por esforço da AVIDEPA, vem recuperando os ambientes insulares, realizando o controle do desembarque e recepção dos visitantes e a manutenção de bases de apoio. Desde o início do Projeto um dos principais objetivos tem sido buscar informações a respeito de como ocorre a movimentação das aves na América do Sul e realizar trabalhos em conjunto com outros países por onde se distribuem e migram os trinta-réis, a fim de padronizar metodologias de pesquisa e discutir estratégias de conservação comuns. Assim, dando continuidade às atividades de pesquisa do Projeto foi realizada entre o período de 10 a 20 de dezembro de 2004, uma expedição para captura e marcação de espécies de trinta-réis na Província de Chubut, Argentina, junto com pesquisadores argentinos e uruguaios. Os estudos se concentraram na Reserva de Fauna de Punta Loma onde havia colônias de *T. sandvicensis eurygnathus* e *S. hirundinacea* e na Reserva Natural de Punta Leon onde havia colônias mistas de *T. sandvicensis eurygnathus* e *T. maximus*. Foram utilizadas anilhas anodizadas do CEMAVE e anilhas plásticas coloridas formando um código que identifica o país, a colônia e o ano do anilhamento. Além da marcação foram coletados dados morfológicos e sangue. No primeiro ano do Programa foram capturados e marcados 29 indivíduos de *T. sandvicensis eurygnathus*, 95 de *S. hirundinacea* e 27 de *T. maximus*. O Programa agora vem divulgando os códigos de anilhas utilizados nas colônias da Argentina e Brasil, os códigos que serão usados nos próximos anos no Brasil, Argentina e Uruguai e convidando pesquisadores para auxiliarem na recuperação das aves anilhadas nos litorais brasileiro, uruguaio e argentino.

Palavras chave: Anilhamento, Trinta-réis, América do Sul.

Órgão Financiador: Wildlife Conservation Society