

CBRO – Comitê Brasileiro de Registros Ornitológicos

www.ib.usp.br/cbro

Presidente Emérito

Fernando da Costa Novaes

Marcos Ricardo Bornschein

Mario Cohn-Haft

Ricardo Parrini

Rudi Ricardo Laps

Conselho Consultivo

Edwin O'Neill Willis

Hélio Ferraz de Almeida Camargo

Walter Adolfo Voss

William Belton

Seção do Comitê Brasileiro de Registros Ornitológicos na Ararajuba**Presidente**

José Fernando Pacheco

Editor-Chefe

Glaysen Ariel Bencke

Setor de Ornitologia

Museu de Ciências Naturais

Fundação Zoobotânica do Rio Grande do Sul

Rua Dr. Salvador França, 1427

90690-000 Porto Alegre, RS, Brasil

gabbencke@fzb.org.br

Vice-Presidente

Luiz Fernando de A. Figueiredo

Editor-Adjunto

Luiz Fernando de A. Figueiredo

luizfigueiredo@uol.com.br

Comitê Efetivo

Fernando Costa Straube (Primeiro Secretário)

Dimas Pioli (Segundo Secretário)

Jeremy Minns (Secretário Internacional)

Luis Fábio Silveira (Tesoureiro)

Alexandre Aleixo

Ana Beatriz Aroeira Soares

Fábio Olmos

Francisco Mallet-Rodrigues

Glaysen Ariel Bencke

Editores Associados

José Fernando Pacheco

Jeremy Minns

Francisco Mallet-Rodrigues

Primeiro registro documentado de *Phrygilus fruticeti* (Kittlitz, 1833) para o Brasil (Rio Grande do Sul)**Rolf Grantsau**

Rua das Macieiras 43, Parque Terranova, São Bernardo do Campo, SP, Brasil.

Recebido em 23 de maio de 2001.

ABSTRACT. First documented record for Brazil (Rio Grande do Sul) of Mourning Sierra-Finch, *Phrygilus fruticeti* (Kittlitz, 1833). This bird occurs at temperate and puna zones of Oruro and Potosí, southwestern Bolivia; from Arica to Llanquihue, Chile; and on eastern slopes of Andes from Jujuy to Rio Negro, Argentina. In 1971 one specimen was found dead on the roadway in the Banhado do Taim, Rio Grande do Sul state.

KEY WORDS: birds, Brazil, distribution, *Phrygilus fruticeti*, Rio Grande do Sul.

PALAVRAS-CHAVE: aves, Brasil, distribuição, *Phrygilus fruticeti*, Rio Grande do Sul.

Em 1971, turistas da Alemanha acharam uma fêmea de *Phrygilus fruticeti* morta na Rodovia BR 471, que cruza o banhado do Taim, RS, e a trouxeram para mim. Esse exemplar foi taxidermizado e guardado em minha coleção (Col. RG. Nº 7670) sem questionamento específico. A ave apresenta as seguintes medidas: 24g, ct. 176 mm, asa 94 mm, cauda 78 mm, cúlmen 13 mm e tarso 23 mm (figura 1).

Apenas recentemente, ao revisar as espécies brasileiras para elaboração de um guia das aves do Brasil, verifiquei que *Phrygilus fruticeti* não constava na literatura como ocorrente em nosso país, o que só veio a ser feito por Bencke (2001), que relata um registro visual feito por W. A. Voss em 1987, também no Rio Grande do Sul. Comprova-se aqui, então, o primeiro registro através de documentação incontestável.



Figura 1. *Phrygilus fruticeti*, espécime da coleção particular do autor.

REFERÊNCIA

- Bencke, G. A. (2001) *Lista de referência das aves do Rio Grande do Sul*. Porto Alegre: Fundação Zoológica de Botânica do Rio Grande do Sul (Publicações Avulsas FZB, 10).

Notas sobre os registros brasileiros de *Calonectris edwardsii* (Oustalet, 1883) e *Pelagodroma marina hypoleuca* (Moquin-Tandon, 1841) e primeiro registro de *Phalacrocorax bransfieldensis* Murphy, 1936 para o Brasil

Pedro Cerqueira Lima, Rolf Grantsau, Rita de Cássia Ferreira da Rocha Lima e Sidnei Sampaio dos Santos

Cetrel S/A Empresa de Proteção Ambiental do Pólo Petroquímico de Camaçari, Via Atlântica Km 9 Interligação Estrada do Coco, 42810-000, Camaçari, Bahia, Brasil. pedro@cetrel.com.br

Recebido em 22 de agosto de 2001.

ABSTRACT. Notes on Brazilian records of Cape Verde Shearwater *Calonectris edwardsii* (Oustalet, 1883), and White-faced Storm-Petrel, *Pelagodroma marina hypoleuca* (Moquin-Tandon, 1841), and first record for Brazil of Antarctic Shag, *Phalacrocorax bransfieldensis* Murphy, 1936. We have been studying sea bird mortality along the northern coast of Bahia since 1994, particularly on the beaches of Salvador and the island of Itaparica. Between 1994 and 2001 we collected 6,005 sea birds belonging to 36 species, of which 3,434 were Cory's Shearwater (*Calonectris diomedea borealis*) and two Cape Verde Shearwater (*Calonectris edwardsii*). Our first specimen of *C. edwardsii* was found dead on the beach at Praia do Forte in June 1995. A second example of this species was collected by us in 1998 and other workers have recorded it in the states of São Paulo and Rio Grande do Sul. In 1996 we collected one specimen of White-faced Storm-Petrel (*Pelagodroma marina hypoleuca*), found dead on the beach at Mangue Seco, northern Bahia. In 1996 we received a ring taken from a dead bird found on the beach at Barra de Itariri, northern Bahia, the carcass having been discarded. The bird, an Antarctic Shag (*Phalacrocorax bransfieldensis*), had been ringed in the South Shetland Islands.

KEY WORDS: pelagic birds, Bahia, Brazil, identification key, mortality, first occurrence, Cape Verde Shearwater, White-faced Storm Petrel, Antarctic Shag, Procellariidae, Phalacrocoracidae.

PALAVRAS-CHAVE: aves pelágicas, Bahia, Brasil, chave de identificação, mortandade, primeira ocorrência, *Calonectris edwardsii*, *Pelagodroma marina hypoleuca*, *Phalacrocorax bransfieldensis*, Procellariidae, Phalacrocoracidae.

De 1994 a 2001, realizamos o monitoramento do fenômeno da mortandade de aves oceânicas através de incursões periódicas aos sedimentos costeiros da Ilha de Itaparica (1994 e 1995), Salvador, Lauro de Freitas, Camaçari e Litoral Norte (Praia do Forte a Mangue Seco), compreendendo uma faixa de 240 km de litoral, percorridos

a pé (Lima *et al.* 1997, 1998, 2000). Incursões eventuais a pequenos trechos dos sedimentos costeiros dos municípios de Candeias e Madre de Deus (no Recôncavo), Valença, Ituberá e Baixo Sul, ampliaram a faixa monitorada, completando um total de 7000 km percorridos entre 1994 e 2001. Durante esse período, coletamos 6005 aves