

Ocorrência da “ pomba-antártica” *Chionis alba* (Aves, Chionididae) para o Estado de Santa Catarina.

Marcello Soares
Arthur Fonseca Schiefler

Núcleo de Estudos Ambientais (NEA)/ Lab. de Ciências Ambientais - Universidade do Vale do Itajaí, Rua Uruguai, 458, Cx. Postal 360, CEP 88.302-202 - Itajaí - SC.

Resumo

Chionis alba, popularmente conhecida como pomba-antártica, foi observada em 06 de agosto e 27 de agosto de 1993 na Ilhota da Galheta, município de Laguna, Santa Catarina. Este é o primeiro registro dessa espécie para o Estado de Santa Catarina.

Unitermos: *Chionis alba*, Santa Catarina, primeiro registro.

Summary

Chionis alba, popularly known as snowy sheathbill, was observed as 06 august and 27 august 1993 in Ilhota da Galheta, Laguna City, Santa Catarina State. This is the first record of *C. alba* for Santa Catarina State.

Key words: *Chionis alba*, Santa Catarina, first record.

Chionis alba nidifica nas ilhas antárticas, sendo que uma pequena parte da população residente nessas ilhas pode migrar para a América do Sul e Ilhas Falklands (Watson, 1975). Segundo Narosky e Yzurieta (1987), *C. alba* pode ocorrer na Argentina, Chile, Uruguai e Brasil. Nas ilhas do Uruguai é um visitante regular de inverno (Escalante, 1970).

No Brasil essa espécie foi registrada pela primeira vez na Praia do Cassino (RS), em março de 1973 (Belton, 1973). Novos registros para esse Estado foram feitos em junho de 1975, abril e maio de 1983 e abril de 1984 por Belton (1984); Vooren e Chiaradia (1990). Além do Rio Grande do Sul, existem dois registros para as Ilhas dos Currais, no Estado do Paraná (Scherer-Neto, 1985; Moraes e Krul, 1994) e um registro para o Estado de Pernambuco, na Praia do Gaibu (Farias et al., 1994). No Estado de Santa Catarina, segundo os trabalhos de Sick et al. (1981); Bege e Marterer (1991) não há registros dessa espécie.

Um indivíduo de *C. alba* foi observado nos dias 06 e 27 de agosto de 1993, na Ilhota da Galheta ($28^{\circ}32'26''S$; $48^{\circ}45'56''W$), no município de Laguna, litoral sul de Santa Catarina. Esse indivíduo foi encontrado pousado num rochedo na porção leste da ilha. Durante o período de observação (1h em cada visita), a ave permaneceu no alto do rochedo, alimentando-se de peixes mortos e regurgitos de gaivotões (*Larus dominicanus*).

A ave tolerou a aproximação dos observadores e a de um bando de gaivotões, até cerca de 3m de distância.

Segundo informações de pescadores da região, a ocorrência da pomba-do-mar (como é conhecida na região) é comum durante os meses de inverno na Ilhota da Galheta. No entanto, em visitas posteriores a Ilhota da Galheta durante os anos de 1993, 1994 e 1995, não registrou-se novamente a espécie. O que mostra que sua ocorrência no Estado é bastante excepcional.

Agradecimentos

À Fundação O Boticário de Proteção à Natureza pelo apoio financeiro.

Referências bibliográficas

- Bege, L. A. R. e Marterer, B. T. P. (1991) *Conservação da avifauna na região sul do Estado de Santa Catarina-Brasil*. FATMA, Florianópolis, 56 pp.

Ocorrência da pomba-antártica em Santa Catarina

- Belton, W. (1973) Two new southern migrants for Brazil. *Auk*, 91: 820.
- _____. (1984) Birds of Rio Grande do SUL, Brazil. Part. 1; Rheidae through Furnariidae. *Bull. Am. Mus. Hist.*, 174: 369-636.
- Escalante, R. (1970) *Aves marinas del Rio de la Plata e aguas vecinas del Oceano Atlantico*. Barreiro y Ramos, Montevideo, 199 pp.
- Farias, G.B.; Brito, M. T.; Pacheco, G. L.; Telino-Junior, W. R. e Neves, R. M. L. (1994) Nota sobre a ocorrência da "pomba-antártica" *Chionis alba* (Charadriiformes-Chionididae) para o Estado de Pernambuco. In: *Congresso Brasileiro de Ornitologia, IV*. Recife: Pernambuco, p. 70.
- Moracs, V. S. e Krul, R. (1994) Dados sobre algumas aves pelágicas da Costa do Brasil. In: *Congresso Brasileiro de Ornitologia, IV*. Recife: Pernambuco, p. 45.
- Narosky, T. e Yzurieta, D. (1987) *Guia para la identificación de las Aves de Argentina y Uruguay*. Assoc. Ornitológica del Plata, Buenos Aires, 345pp.
- Scherer-Neto, P. (1985) Nova ocorrência da Pomba-Antártica no Sul do Brasil. *Anais da Sociedade Sul Riograndense de Ornitologia*, 6:19-20.
- Sick, H.; Rosário, L. A. e Azevedo, T. R. (1981) Aves do Estado de Santa Catarina. *Sellówia, ser. zool.*, 1. FATMA, Florianópolis, 51pp.
- Vooren, C. M. and Chiaradia, A. (1990) Seasonal abundance and behaviour of coastal birds on Cassino Beach, Brazil. *Ornitologia Neotropical*, 1: 9-24.
- Watson, G. E. (1975) *Birds of the Antarctic and Sub-Antarctic*. American Geophysical Union, Washington, 350pp.