
EL HORNERO

REVISTA DE ORNITOLOGÍA NEOTROPICAL



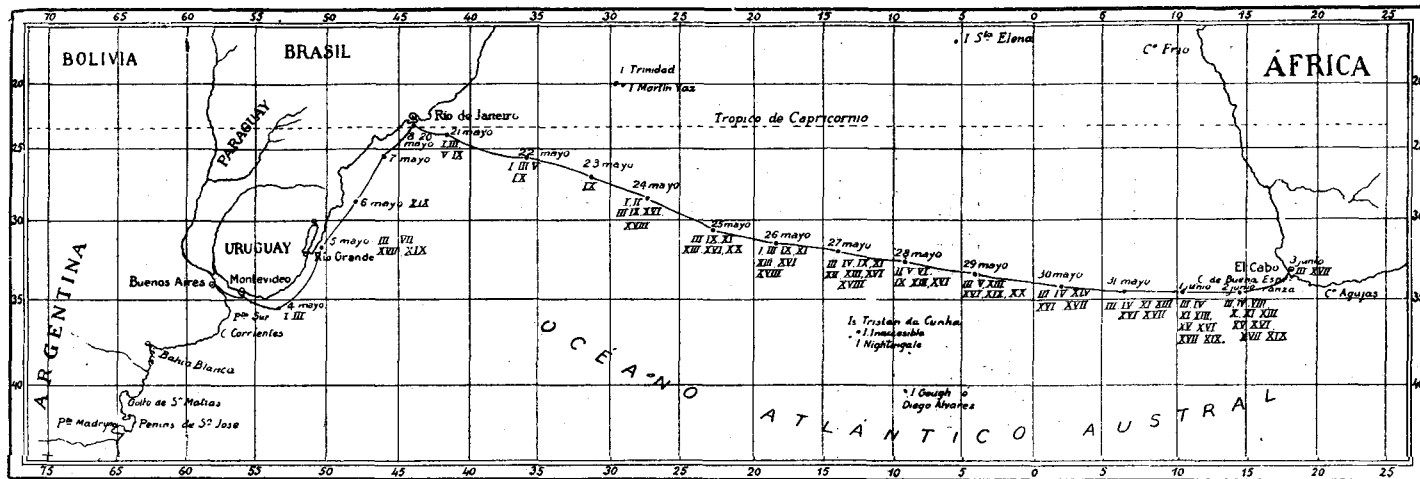
Establecida en 1917
ISSN 0073-3407

Publicada por Aves Argentinas/Asociación Ornitológica del Plata
Buenos Aires, Argentina

Especies de tubinares observadas
por W. B. Alexander, durante el viaje
de Buenos Aires a Río de Janeiro y
de Río de Janeiro a Capetown (del
4 de mayo al 3 de junio de 1921), a
bordo del vapor “Kanagawa maru”
Alexander, W. B.
1921

Cita: Alexander, W. B. (1921) Especies de tubinares observadas por W. B. Alexander, durante el viaje de Buenos Aires a Río de Janeiro y de Río de Janeiro a Capetown (del 4 de mayo al 3 de junio de 1921), a bordo del vapor “Kanagawa maru”. *Hornero* 002 (03) : 224-224

Especies de Tubinares observadas por W. B. Alexander (1), durante el viaje de Buenos Aires a Río de Janeiro y de Río de Janeiro a Capetown (del 4 de Mayo al 3 de Junio de 1921), a bordo del vapor "Kanagawa maru".



Los puntos y las fechas indican la ruta y la respectiva posición del buque. Los números romanos, corresponden a las especies abajo nombradas y que han sido observadas durante el día en las fechas y puntos indicados en el mapa.

- | | | |
|--|---|--|
| <p>I. <i>Oceanites oceanicus</i>. Mayo 4 (10 a 20 ejemplares); Mayo 21 (más de 20 ejemplares); Mayo 22 (3 ej.); Mayo 24 (2 ej.); Mayo 26 (1 ej.)</p> <p>II. <i>Fregetta leucogaster</i>. Mayo 24 (1 ej.); Mayo 28 (2 ej.).</p> <p>III. <i>Procellaria aequinoctialis</i>. Mayo 4 (10 a 20 ejemplares); Mayo 5 (10-20 ej.); Mayo 21 (10-20 ej.); Mayo 22 (1 ej.); Mayo 24 (2 ej.); Mayo 25 (4 ej.); Mayo 26 (3 ejemplares); Mayo 27 (1 ej.); Mayo 29 (2 ej.); Mayo 30 (4 ej.); Mayo 31 (3 ej.); Junio 1.º (6 ej.); Junio 2 (4 ejemplares); Junio 3 (3 ej.).</p> <p>IV. <i>Puffinus griseus</i>. Mayo 27 (2 ej.); Mayo 30 (10-20 ej.); Mayo 31 (3 ej.); Junio 1.º (3 ej.); Junio 2 (1 ej.).</p> <p>V. <i>Puffinus gravis</i>. Mayo 21 (10-20 ej.); Mayo 22 (1 ej.); Mayo 28 (10-20 ej.); Mayo 29 (3 ej.).</p> <p>VI. <i>Puffinus assimilis elegans</i>. Mayo 28 (2 ej.).</p> | <p>VII. <i>Pterodroma cinereus</i>. Mayo 5 (más de 20 ejemplares).</p> <p>VIII. <i>Pterodroma macroptera</i> o <i>Pt. brevirostris</i>. Junio 2 (1 ej.).</p> <p>IX. <i>Aestrelata incerta</i>. Mayo 21 (10-20 ej.); Mayo 22 (más de 20 ej.); Mayo 23 (10 a 20 ej.); Mayo 24 (más de 20 ej.); Mayo 25 (3 ej.); Mayo 26 (2 ej.); Mayo 27 (2 ej.); Mayo 28 (1 ej.).</p> <p>X. <i>Aestrelata lessonae</i>. Junio 2 (2 ej.).</p> <p>XI. <i>Aestrelata mollis</i>. Mayo 25 (10-20 ej.); Mayo 26 (2 ej.); Mayo 27 (2 ej.); Mayo 31 (1 ej.); Junio 1.º (4 ej.); Junio 2 (2 ej.).</p> <p>XII. <i>Macronectes giganteus</i> (2). Mayo 27 (1 ejemplar).</p> <p>XIII. <i>Daption capensis</i>. Mayo 25 (2 ej.); Mayo 26 (2 ej.); Mayo 27 (2 ej.); Mayo 28 (1 ej.); Mayo 29 (1 ej.); Mayo 31 (2 ejemplares); Junio 1.º (2 ej.); Junio 2 (2 ej.).</p> | <p>XIV. <i>Halobaena caerulea</i>. Mayo 30 (1 ej.).</p> <p>XV. <i>Prion</i> sp.? (3). Junio 1.º (más de 20 ejemplares); Junio 2 (más de 20 ej.).</p> <p>XVI. <i>Diomedea exulans</i>. Mayo 24 (1 ej.); Mayo 25 (4 ej.); Mayo 26 (10-20 ej.); Mayo 27 (7 ej.); Mayo 28 (7 ej.); Mayo 29 (10-20 ej.); Mayo 30 (más de 20 ej.); Mayo 31 (10-20 ej.); Junio 1.º (más de 20 ej.); Junio 2 (10-20 ej.).</p> <p>XVII. <i>Thalassarche melanophrys</i>. Mayo 5 (más de 20 ej.); Mayo 30 (1 ej.); Mayo 31 (3 ej.); Junio 1.º (1 ej.); Junio 2 (1 ejemplar); Junio 3 (1 ej.).</p> <p>XVIII. <i>Thalassogeron chrysoloma</i>. Mayo 24 (1 ejemplar); Mayo 26 (1 ej.); Mayo 27 (1 ejemplar).</p> <p>XIX. <i>Thalassogeron chlororhynchus</i>. Mayo 5 (más de 20 ej.); Mayo 6 (10-20 ej.); Mayo 29 (4 ej.); Mayo 1.º (2 ej.); Junio 2 (2 ejemplares).</p> <p>XX. <i>Phoebastria fusca</i>. Mayo 25 (1 ej.); Mayo 29 (1 ej.).</p> |
|--|---|--|

(1) El señor Wilfrid B. Alexander, del Instituto Federal de Ciencias e Industrias, de Melbourne, accediendo al pedido que le habíamos hecho a su salida de Buenos Aires para Australia por la vía del Cabo de Buena Esperanza, nos ha enviado una lista de las especies de petreles y albatros que ha podido observar e identificar durante la travesía del Atlántico Austral desde Buenos Aires a Río de Janeiro y Capetown. Siendo esta lista de interés para el trabajo sobre esas aves que aparece en el presente número de nuestra Revista, hemos creído oportuno su publicación. — R. D.

(2) Probablemente, la forma, *M. g. solanderi* Math.

(3) Tal vez, *Heteroption desolatus banksi* Math.