

Primer registro de *Thalassarche chlororhynchos* en la cuenca del Mar Caribe

El 6 de octubre de 2008 fue fueron avistados dos individuos del albatros *Thalassarche c. chlororhynchos* (Fig. 1) por parte de pescadores de la zona, c.1.6 km al norte del islote Las Caracas, en los límites del Parque Nacional Mochima, en aguas del estado Sucre, al nororiente de Venezuela. Uno de los ejemplares no podía volar y fue capturado. El individuo fue fotografiado luego de 15 días mantenido y alimentado en cautiverio, teniendo cortadas para ese momento gran parte de las remeras; un mes después murió, no pudiéndose preservar la piel. Se tomaron algunas medidas corporales como longitud total (76 cm), pico (culmen: 10,5 cm; altura: 4 cm), ala (cuerda: 32 cm; extensión alar: 146 cm), cola (17 cm) y tarso (9 cm).

El diagnóstico para su identificación se basó en el pico negro—típico de su condición juvenil—y el interior del ala blanco, bordeada, en la parte subalar superior, por una banda negra delgada, a diferencia de *Thalassarche melanophris*, con el cual se asemeja, de pico amarillo y con la banda subalar negra, pero notoriamente más ancha⁴, y del cual se tiene un registro en la



Figura 1. *Thalassarche c. chlororhynchos*, estado de Sucre, Venezuela, 6 de octubre de 2008 (Yalicia Carvajal)

isla de Martinica en noviembre de 1956².

Se trata del primer registro de la especie para el Caribe, y es la primera especie de albatros señalada para Venezuela. Los movimientos y distribución de *T. c. chlororhynchos* fuera de su período de reproducción son poco conocidos, pero se sabe que su ámbito alcanza las costas del oeste y este de Sudamérica, hasta los 45°S, y hacia el Atlántico Norte hasta EUA y Canadá (Quebec)^{1,4}. Se le tiene como una especie errabunda, siendo el registro más cercano a Venezuela, en la Guayana Francesa³.

Agradecimientos

A Danilo Astudillo y su hijo Arturo (†), pescadores de la zona, quienes facilitaron el ejemplar de albatros y suministraron los datos de su captura.

Referencias

1. American Ornithologists' Union (1998) *Check-list of North American birds*. Seventh edn. Washington DC: American Ornithologists' Union.
2. Bond, J. (1985) *Birds of the West Indies*. London, UK: Collins.
3. Restall, R., Rodner, C. & Lentino, M. (2006) *Birds of northern South America*. New Haven, CT: Yale University Press.
4. Scofield, P. & Onley, D. (2007) *Albatrosses, petrels and shearwaters of the world*. Princeton, NJ: Princeton University Press.

Gedio Marín E. y Yalicia Carvajal M.

Departamento de Biología, Núcleo de Sucre, Universidad de Oriente, Avenida Universidad, Cerro Colorado, Cumaná, Sucre, Venezuela. E-mail: gediom@yahoo.com.

Jorge Muñoz G.

Centro de Investigaciones Ecológicas Guayacán, Universidad de Oriente, Península de Araya, Guayacán, Sucre, Venezuela. E-mail: jomunozg@gmail.com.

Received 10 July 2009; final
revision accepted 4 December 2009
(published online 16 March 2010)