

## PRIMER REGISTRO DE GARZA CHIFLÓN (*Syrigma sibilatrix*) EN CHILE

### First report of Whistling Heron (*Syrigma sibilatrix*) in Chile

FERNANDO DÍAZ<sup>1</sup> & FABRICE SCHMITT<sup>2</sup>

<sup>1</sup>Gonzalo Barros 099, Lampa

<sup>2</sup>Holanda 337, dpto. 205, Providencia

✉: F. Diaz, fdiazsegovia@gmail.com

**ABSTRACT.**- We present the first record of the Whistling Heron (*Syrigma sibilatrix*) in Chile. A single individual was observed from December 22<sup>nd</sup> of 2009, to January 9<sup>th</sup> of 2010 at Lake Bатуco (33°12'30"S; 70°49'38"O, 486 m.s.n.m.), Metropolitan Region, Chile. The bird was identified on the basis of the following field characters: a) similar body size to that of a Snowy Egret, b) uniform gray back, and gray wings with creamy coverts, c) neck, breast and belly uniformly yellowish, d) head with dark gray crown, contrasting with orange cheeks, e) pink bill with black tip, f) blue loreal and facial skin, and g) black feet. A photograph of the individual is presented.

*Manuscrito recibido el 19 de abril de 2010, aceptado el 10 de mayo de 2010.*

El 22 de diciembre de 2009, FD y FS, acompañados por Philip y Maria Crithlow, avistaron un ejemplar de *Syrigma sibilatrix* en la orilla de la laguna de Bатуco, comuna de Lampa, Región Metropolitana (coord. Google Earth: 33°12'30"S - 70°49'38"O - 486 msnm). Esta garza fue encontrada durante una salida de observación de aves, mientras se prospectaba la orilla sur oriente de la laguna. Este mismo ejemplar fue reubicado el 24 de diciembre de 2009 por Rodrigo Moraga, FD y FS, y luego observado el mismo día por Ignacio Azócar, Rodrigo Barros, Philip y Maria Crithlow y Pilar Valenzuela.

En estas dos salidas, fue posible observar el ave durante 2 horas aproximadamente, a 40 y 100 metros de distancia, con binoculares 10x42 y telescopio 20-60x77.

Un último avistamiento se realizó en el mismo lugar el 9 de enero 2010 por Gastón Cassus, Michel Gutierrez y Carolina Henriquez.

Esta garza de pequeño tamaño destacaba a simple vista por su coloración general más oscura que las pequeñas garzas presentes habitualmente en la laguna de Bатуco, como la garza chica (*Egretta thula*) y la garza boyera (*Bubulcus ibis*). La identificación se realizó a partir de los siguientes criterios, posibles de ver en el terreno:

- Tamaño similar a una garza chica (especie presente en el sitio, lo que permitió una comparación directa)
- Dorso gris uniforme y alas gris con coberteras crema
- Cuello, pecho y vientre uniforme, de coloración crema-amarillo

- Cabeza con corona gris oscuro, contrastando fuertemente con la mejilla anaranjada
- Pico rosado con la punta negra
- Lorum y círculo ocular azul
- Patas negras

Esta coloración única permitió una identificación inmediata en el terreno (FS tenía experiencia con esta especie en Argentina y Brasil). Además se tomaron buenas fotografías de esta garza los dos días de observación, para documentar este registro (Figura 1).

Durante todo el tiempo de observación, esta garza cazaba activamente insectos en la orilla de la laguna. Para eso, recorría la parte seca de la orilla, a unos 30 metros del borde del agua, donde había escasa vegetación baja (inferior a 10 cm de altura), compuesta principalmente de hierba del salitre (*Frankenia salina*). En este sector se encontraba una gran cantidad de saltamontes (Orthoptera), que la garza localizaba y capturaba mientras caminaba en esta vegetación. En algunas ocasiones, se observó a la garza tratar de capturar insectos volando, aparentemente matapijos (Odonata), sin que se pudiera observar si estas tentativas fueron exitosas.

Este avistamiento constituye el primer registro de *S. sibilatrix* en Chile (Marín 2004). Los autores proponen utilizar "Garza chiflón" como nombre común, haciendo referencia al nombre Chiflón utilizado para esta especie en Argentina (Narosky & Yzurieta 1987, Mazar Barnett & Pearman 2001).

Esta garza tiene dos poblaciones disjuntas (Figura 2), una en Colombia y Venezuela, y otra desde Bolivia hacia el Sur-Este

de Brasil, Uruguay y Paraguay, y el Norte de Argentina hasta el sur llegando a la provincia de Buenos Aires donde es relativamente común. Es sedentaria, aunque puede realizar algunos movimientos locales, según el cambio de condiciones en el hábitat (del Hoyo *et al.* 1992). Los años secos provocan movimientos de esta garza (Hancock & Kushlan 1984), y las sequías registradas en el oeste de Argentina en 2009 pueden explicar la llegada de esta especie errante en Chile.

#### AGRADECIMIENTOS.

A Rodrigo Moraga por facilitarnos la fotografía que acompaña el presente artículo, a Gastón Cassus por comunicarnos su avistamiento y a Rodrigo Barros por su grata compañía y sus siempre valiosos comentarios.

#### LITERATURA CITADA

- HANCOCK, J. & J. KUSHLAN. 1984. The Herons Handbook. Croom Helm, London & Sidney.
- DEL HOYO, J., A. ELLIOT & J. SARGATAL. (eds.) 1992. Handbook of the Birds of the World. Vol. 1. Lynx Edicions, Barcelona.
- MARÍN, M. 2004. Lista comentada de las Aves de Chile. Lynx Edicions, Barcelona.
- MAZAR BARNETT, J. & M. PEARMAN. 2001. Lista Comentada de las Aves de Argentina, Lynx Edicions, Barcelona.
- NAROSKY, T. & D. YZURIETA. 1987. Guía para para la identificación de las aves de Argentina y Uruguay. Vázquez Mazzini, Buenos Aires.



**Figura 1.** Ejemplar de garza chiflón observado en el Humedal de Batuco, 24 de diciembre 2009. Fotografía: Rodrigo Moraga.



**Figura 2.** Rango de la Garza chiflón y localización del avistamiento presentado en este artículo; mapa modificado de del Hoyo *et al.* 1992. El círculo indica la localización del presente avistamiento.