



PRIMER REGISTRO DE PATO CUCHARA BOREAL (*Spatula clypeata*) PARA LA PROVINCIA DE CHUBUT Y SEGUNDO PARA ARGENTINA

Zulima América Schupbach¹

¹ Barrio U.P.C.N., casa 106 (Rivadavia al 2200), Trelew (9100), Chubut, Argentina. Correo electrónico: zullymoreno@speedy.com.ar

El Pato Cuchara Boreal (*Spatula clypeata*) posee la cabeza y cuello verde metálico brillante; su pico es prominente negro, largo y muy ancho en el extremo, recto y plano de color negro; su pectoral es blanco y sus subcaudales son negras. Presenta abdomen y flancos ventrales castaños oscuros muy notables. Presenta iris amarillo. La hembra es parda con finas barras en la cabeza y cuello, y ventral moteado (Naranjo *et al.*, 2012). Habita en Norteamérica y se desplaza hacia el sur en el invierno boreal a Centroamérica, llegando también al norte de Sudamérica, Colombia (McMullan *et al.*, 2011; Naranjo *et al.*, 2012).

Si bien no es una especie que se considere habitante o visitante en Argentina (Kovacs *et al.*, 2005; Narosky y Yzurieta, 2010; Birdlife International, 2019; de la Peña, 2019), existe un registro para el país en la Laguna de Tonchi, Estancia La Angostura, provincia de Santa Cruz el 18 de marzo de 2012 (Roesler *et al.*, 2013). Este se presenta como el primer registro para Argentina bajo la consideración de que podría ser un ejemplar errante sin desconsiderar la posibilidad de que el ejemplar provenga del cautiverio.

El 17 de noviembre de 2018, en una de mis frecuentes visitas a la Laguna Negra de Trelew, Chubut, registré un ejemplar inmaduro de esta especie (Figura N° 1) en el camino que costea la laguna, en el Km 0.7 (43° 14' 34" S; 65° 15' 55" O).

El 18 de noviembre pude volver a registrarlo en el mismo lugar. En ambas observaciones se encontraba asociado a una hembra (Figura N° 1) de Pato Cuchara (*Spatula platalea*), entre una bandada de esta misma especie, tomando sol en las orillas de la laguna o alimentándose (Figura N° 2).

El 20 de noviembre desde las 7.30 am comencé su búsqueda, encontrándolo recién a las 13.38 hs. La nueva observación duró casi una hora (Figura N° 2). Luego volví alrededor de las 20:00 y pude volver a observarlo.

En todas las observaciones siempre estuvo merodeando

a la misma hembra de Pato Cuchara. Se alimentaba girando en círculos, muy tranquilo y convivió sin inconvenientes con los Pato Cuchara de la zona.

A partir de ese día, todos los esfuerzos por volver a observar el ejemplar no obtuvieron resultados positivos. Todos los registros consistieron del mismo ejemplar, inmaduro, identificado de ésta forma porque su pecho no era completamente blanco, sino que retenía escamas parduzcas, además de marcas blancas en forma de ceja y malares. Permaneció en la zona durante sólo algunos días. Se lo detectó entre ejemplares del Pato Cuchara, especie residente en la zona, con una cantidad mayor a 3.000 ejemplares, a los cuales acompañan en general un total de 500 ejemplares de Pato Cabeza Negra (*Heteronetta atricapilla*). Existe la posibilidad que, ante este panorama, el pato en cuestión no haya dejado la zona, y se haya trasladado a otros sectores, volviéndose imposible de detectar, siendo observado solamente los días en que se acercó al murallón donde transitan los autos. Por otro lado, la fecha de la visita y su condición de joven concuerda con un ejemplar en migración desorientado, lo que refuerza la idea de que la especie llegara en carácter de accidental a estas latitudes.

BIBLIOGRAFÍA

BIRDLIFE INTERNATIONAL. 2019. Species factsheet: *Spatula clypeata*. Accedida desde <http://www.birdlife.org> el 10/04/2019.

DE LA PEÑA, M. R. 2019. Aves Argentinas: Descripción, Comportamiento, Reproducción y Distribución (actualización). TOMO 1. Rheidae a Phasianidae. *Comunicaciones del Museo Provincial de Ciencias Naturales "Florentino Ameghino" (Nueva Serie)*, 1: 1-281.

KOVACS, C. J., O. KOVACS, Z. KOVACS, C. M. KOVACS. 2005. *Manual ilustrado de las aves de la Patagonia: Antártida Argentina e Islas del Atlántico Sur*. 1ed – El Bolsón, 368 págs.

eco registros EcoRegistros.org Registros Ecológicos de la Comunidad

MCMULLAN, M., A. QUEVEDO, A. Y DONEGAN, T. M. 2011. Guía de Campo de las aves de Colombia. Fundación ProAves. Intergráficas S. A. Bogotá, Colombia.

NARANJO, L. G., J. D. AMAYA, D. EUSSE-GONZÁLEZ Y Y. CIFUENTES-SARMIENTO (Editores). 2012. *Guía de las Especies Migratorias de la Biodiversidad en Colombia. Aves. Vol. 1.* Ministerio de Ambiente y Desarrollo Sostenible / WWF Colombia. Bogotá, D.C. Colombia. 708 p.

NAROSKY, T. Y D. YZURIETA. 2010. *Aves de Argentina y Uruguay – Birds of Argentina & Uruguay: Guía de Identificación Edición Total – A Field Guide Total Edition.* 16a ed. 427 págs., Vázquez Mazzini Editores. Buenos Aires. Argentina.

ROESLER, I., R. HOFLAND, G. G. DE LANGE, K. P. HENDRIKS, F. VAN DUIVENVOORDE, W. G. OVERMAN, P. G. SCHRIJVERS HOF Y M. T. ROOS. 2013. El Pato Cuchara Boreal (*Anas clypeata*) en Argentina: ¿divagante austral o escapado?. *Nuestras Aves*, 58: 32-34.

Recibido: 1 de diciembre de 2018

Aceptado: 15 de mayo de 2019



Figura N° 1. Ejemplar macho inmaduro de Pato Cuchara Boreal (*Spatula clypeata*) asociado a una hembra de Pato Cuchara (*Spatula platalea*), hallado en Laguna Negra, Trelew, Chubut, Argentina el 17 de noviembre de 2018. Fotografía: Zulima América Schupbach.



Figura N° 2. Ejemplar macho inmaduro de Pato Cuchara Boreal (*Spatula clypeata*) alimentándose dentro de un grupo de ejemplares de Pato Cuchara (*Spatula platalea*) en Laguna Negra, Trelew, Chubut, Argentina el 20 de noviembre de 2018. Fotografía: Zulima América Schupbach.