

el material del Museo Argentino de Ciencias Naturales, a Roberto Straneck por autorizar-nos a comunicar sobre el ejemplar capturado y habernos ayudado a confirmar la identificación a campo de la especie y al Dr. Miguel Rinas, Director de Flora y Fauna de Misiones, que nos invitó a participar en las campañas de relevamiento bioecológico de la cuenca del Uruguay-f.

BIBLIOGRAFIA CITADA

- Bertoni, A de W. 1919. Especies de aves nuevas para el Paraguay. Hornero 1: 255-258.
 Nores, M. y D. Yzurieta. 1984. Consideraciones acerca de la taxonomía y distribución de *Caprimulgus sericocaudatus saltarius* Olrog, 1979. Vta. Reunión Arg. de Ornitol., 17 al 21 de Setp. 1981, Resúmenes, Bs.As.
 Olrog, C.C. 1979a. Notas ornitológicas 11 - Sobre la colección del Instituto Miguel Lillo. Acta Zool. Lilloana 23: 5-7.
 Partridge, W.H. 1956. Un nuevo dormilón para la fauna de Argentina y de Paraguay. Hornero 10: 169-170.
 Sick, H. 1985. Ornitología Brasileira. Vol 1. Edit. Univ. de Brasilia, Brasilia.

* *Fundación Vida Silvestre Argentina, Defensa 245, 1065 Buenos Aires, Argentina.*

** *Roque S. Peña 1240, 1636 Olivos, Pcia. de Buenos Aires, Argentina.*

*** *Boedo 311 7º A, 1026 Buenos Aires, Argentina.*

Hallazgos de aves poco comunes en el norte argentino

Samuel Narosky*

ABSTRACT. New records for *Crypturellus undulatus*. in Formosa, Argentina, and for *Tryngites subruficollis* and *Metriopelia ceciliae* in Jujuy, Argentina, are commented. Previous records for these species in northern Argentina are very few.

Crypturellus undulatus

Del tataupá barrado, *Crypturellus undulatus*, existen tan sólo 2 registros para la Argentina. El primero, de Laubmann (1930), se refiere a la captura de 1 o el 7 Oct. 1925, en la estancia San José, sobre el Riacho Negro, a unos 22 km al este de Clorinda, Formosa. Este ejemplar se halla depositado en el museo de Munich.

El segundo registro se refiere a la captura que realizó Ince Apóstol, el 25 Oct. 1962 (Navas 1963), cerca de la desembocadura del Río Oro en el Río Paraguay, Chaco. Este ejemplar se encuentra en el Museo Argentino de Ciencias Naturales "Bernardino Rivadavia".

Un registro de Kerr (1892) para Fortín Page, varias veces citado como de la Argentina, pertenece en realidad al Paraguay, tras haberse fijado los límites definitivos en esa área (Navas 1963).

Entre los días 10 y 14 de setiembre de 1987, se realizó una visita a la Reserva y Refugio de Vida Silvestre "El Bagual", en el departamento Laishí, Formosa. Diariamente se oía desde el pequeño bosque cercano al casco de la estancia, un silbo melancólico compuesto de 3 notas, las 2 últimas casi seguidas, que parecían pertenecer a un miembro de la familia Tinamidae, distinto de los conocidos por el autor. El día 12, en horas del amanecer, fueron observados 3 ejemplares del tataupá barrado, caminando con aparente despreocupación por un lugar casi descubierto, contiguo al bosque, lo que permitió una minuciosa observación y descripción.

Se trata entonces del tercer registro de *C. undulatus* en la Argentina, 35 años después del anterior, y el segundo para la provincia de Formosa, tras 62 años de la captura mencionada por Laubmann (1930).

Tryngites subruficollis

El playerito canela, *Tryngites subruficollis*, es una especie migratoria con exigua información sobre su presencia en el país, exceptuando Buenos Aires, existiendo al parecer sólo 2 registros de Córdoba (Nores et al. 1983), uno de Formosa y otro de Misiones (Steullet y Deautier 1939), y dos de Santa Fe (De la Peña 1988). Olrog (1979), al igual que Nores et al. (1983), lo señalan como migratorio desde América del Norte llegando a Córdoba y Buenos Aires, y Narosky e Yzurieta (1987), interpretando el conjunto de la información, marcan en el mapa de distribución el área NE de la Argentina, hasta las provincias citadas.

El 19 de marzo de 1988 mientras se recorría un área inundada por lluvias y desbordes del Río Cieneguillas, a 1750 m de altura, muy cerca de la localidad de Cieneguillas, Jujuy, a unos 30 km al oeste de La Quiaca, se hallaron entre cientos de chorlos y playeros de diferentes especies (*Vanellus resplendens*, *Pluvialis dominica*, *Tringa flavipes*, *Calidris bairdii*, *Calidris melanotos*, etc.) 3 ejemplares del playerito canela. Confiados al extremo, permitieron aproximarse hasta 2 metros, facilitando una minuciosa descripción, durante la hora que duró la observación.

Se trata entonces de un registro nuevo para el noroeste argentino, que amplía grandemente la distribución de esta especie en la Argentina.

Metriopelia ceciliae

La primera cita para la Argentina referida a la palomita moteada, *Metriopelia ceciliae*, corresponde a Bó (1961) quien menciona un macho capturado en Salta perteneciente a la colección Gerling. El individuo citado fue obtenido en setiembre de 1896, y está depositado en el Museo de La Plata con el N° 01153.

Olrog (1963) incluye en su lista a *M. ceciliae* agregando al dato de Bó (1961) una comunicación verbal de Partridge de 1960.

Debido a nuestro hallazgo personal en la localidad de Yavi, provincia de Jujuy, se releyó la citada nota de Bó, en un ejemplar de la revista Neotrópica perteneciente a la biblioteca particular de Partridge. Con letra manuscrita, que parece pertenecerle, se lee: "Yavi, octubre 23 de 1959", con lo que quedaría perfeccionada, con fecha y localidad, la comunicación transmitida a Olrog.

El 18 de marzo de 1988, en un puente carretero sobre el río Yavi, a poca distancia de la localidad homónima, el autor observó una pareja de la palomita moteada cuyos componentes entraban y salían de un hueco, entre las piedras que componen una de las paredes de sostén del terraplén, aproximadamente a 7 metros sobre el nivel del río. Al día siguiente se las volvió a ver saliendo, sin que reingresaran al hueco. Permanecieron por lo menos 2 horas

en las inmediaciones. La inaccesibilidad del lugar impidió llegar al presunto nido. Según Goodwin (1970) casi seguramente nidifica en huecos y cavidades de rocas y edificios.

La comprobación de la presencia de *M. ceciliae* y la probabilidad de que estuviera nidificando, 30 años después de la observación de Partridge en la misma localidad, hacen pensar que la especie no es tan accidental en el NO Argentino, como se supuso hasta el presente (Bó 1961), sino que sería muy escasa.

BIBLIOGRAFIA CITADA

- Bó, N. 1961. La presencia en la Argentina de la paloma de ojos desnudos *Gymnophelia ceciliae gymnops* (Chubb). *Neotrópica* 7:80.
- de la Peña, M.R. 1988. Nuevos registros o aves poco citadas para Santa Fe. *Nuestras Aves* 16:17.
- Goodwin, D. 1970. Pigeons and doves of the world. *Brit. Mus. Nat. Hist.*, Ithaca, New York.
- Kerr, J.G. 1892. On the avifauna of the Lower Pilcomayo, with notes by P.L. Sclater. *Ibis* 1:151.
- Laubmann, A. 1930. *Wissenschaftliche Ergebnisse der Deutschen Gran Chaco-Expedition. Vögel. Stecker und Schröder, Stuttgart.*
- Narosky, T. y D. Yzurieta. 1987. Guía para la identificación de las aves de Argentina y Uruguay. *Asoc. Ornit. del Plata, Buenos Aires.*
- Navas, J. 1963. Dos aves nuevas para el Chaco. *Neotrópica* 9:115-116.
- Nores, M., D. Yzurieta y R. Miatello. 1983. Lista y distribución de las Aves de Córdoba, Argentina. *Bol. Acad. Nac. Ciencias* 56:1-114.
- Olrog, C.C. 1963. Lista y Distribución de las Aves Argentinas. *Op. Lilloana* 9:1-366.
- _____. 1979. Nueva lista de la avifauna argentina. *Op. Lilloana* 27:1-324.
- Steullet, A.B. y E.A. Deautier. 1935 - 1946. *Catálogo sistemático de las Aves de la República Argentina. Univers. Nac. de La Plata.*

* *Av. Hipólito Irigoyen 4200, 1824 Lanús, Pcia. de Buenos Aires, Argentina.*