

Nidificación del atajacaminos oscuro (*Caprimulgus sericocaudatus*) en Misiones, Argentina

Juan Carlos Chebez*, Sofía Heinonen** y Andrés Bosso***

ABSTRACT. The finding of a nest of the Silky-tailed Nightjar in the Urugua-í basin, Misiones, is commented. The clutch consisted of 2 eggs laid in the forest litter. W. Partridge collected in 1957 two nestlings of the species in the same area.

El atajacaminos oscuro (*Caprimulgus sericocaudatus*) ha sido señalado en nuestro país para Misiones en base a 4 ejemplares procedentes del arroyo Urugua-í, km 10 y km 30 (Depto Iguazú) y Tobunas (Depto San Pedro) colectados por Partridge en 1956. La presencia de la especie en el área fue corroborada por un ejemplar capturado el 21 de Noviembre de 1987 por Roberto Straneck, M. Castellino y A. Wutrich, el que se halla depositado en la colección ornitológica del Museo Argentino de Ciencias Naturales "Bernardino Rivadavia" con el Nº 53275. Posteriormente Olrog (1979) describió una nueva subespecie *Caprimulgus sericocaudatus saltarius* procedente del norte de Salta. Nores e Yzurieta (1984) señalaron la poca relación entre ambas formas y sugirieron la diferenciación específica de la última.

El día 17 de Noviembre de 1986 se encontró un nido de la especie, al recorrer un sector de selva secundaria vecino al arroyo, a unos 30 km al oeste de Bernardo de Irigoyen (Depto. Gral. Belgrano), provincia de Misiones. El nido se hallaba en el suelo muy disimulado entre los helechos y achiras (*Canna sp.*) que conformaron el estrato herbáceo, en las inmediaciones de un cañaveral de "tacuapí" (*Merostachys clausenii*) y a 10 m de una picada. Estaba ubicado en una depresión del terreno de 15 cm de diámetro, cubierta de hojas secas, y contenía 2 huevos blancos de 32 mm de largo x 19 mm de ancho sin ningún tipo de protección. Dentro del nido y en sus inmediaciones se encontraron algunas plumas dispersas de los adultos. En el momento del hallazgo la hembra se encontraba incubando la cual, ante nuestra presencia, se retiró a muy poca distancia asentándose en las ramas bajas de algunos arbustos cercanos, donde se dejó observar mansamente. El mismo día al regresar por la tarde el nido había sido depredado.

La información sobre esta especie no es abundante y Sick (1985) no aporta detalles sobre sus hábitos y reproducción. Bertoni (1919) comenta que no es rara en el interior de los bosques de Puerto Bertoni (Paraguay) e Iguazú, señalando el hallazgo de "varios nidos con dos huevos blancos". Partridge (1956) citó el hallazgo de dos nidos en Misiones (Aº Urugua-í, km 10, 15 de Nov. de 1953), pero no llegó a publicar las observaciones sobre sus costumbres y nidificación. No hallamos en el Museo Argentino de Ciencias Naturales huevos correspondientes a sus nidos. Encontramos en cambio 1 hembra y 2 pichones colectados por Partridge el 30 de octubre de 1957 en el arroyo Urugua-í, km 30 (Depto. Iguazú), provincia de Misiones. La hembra lleva el Nº 38285.

Los pichones están registrados bajo los Nº 38286 Y 38287 y miden respectivamente, 76,5 mm y 81 mm de longitud total. Presentan ambos un plumón amarillento, con algunos cañones incipientes de las plumas en las alas, siendo el pico y las patas claros.

De este modo queda corroborada y actualizada la presencia y nidificación de la especie en Argentina, dándose a conocer por primera vez detalles sobre su nidificación.

Agradecemos al Dr. Jorge Navas por sus consejos y cooperación al permitirnos consultar

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.

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 7ª 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).