
EL HORNERO

REVISTA DE ORNITOLOGÍA NEOTROPICAL



Establecida en 1917
ISSN 0073-3407

Publicada por Aves Argentinas/Asociación Ornitológica del Plata
Buenos Aires, Argentina

Captura de algunas especies raras de aves neotropicales Dabbene, R. 1918

Cita: Dabbene, R. (1918) Captura de algunas especies raras de aves neotropicales. *Hornero* 001 (03) : 194-195

(SHAW), perteneciente a la familia de los Cotíngidos, bastante común en el Paraguay, Misiones y en los Estados del sureste del Brasil.

Hago observar, por último, que en este mismo pueblo han aparecido, desde unos tres años, grandes cantidades de gorriones (*Passer domesticus*), pájaros antes completamente desconocidos en esta región. Se nota, sin embargo, que su número va decreciendo, sea porque el ambiente no les es propicio o porque no encuentran la clase de alimento que les conviene.

JOSÉ H. REBORATTI.

Concepción (Corrientes), Julio 31 de 1918.

CAPTURA DE ALGUNAS ESPECIES RARAS DE AVES NEOTROPICALES

El señor JUAN MOGENSEN de Concepción (Tucumán), me ha enviado, para la determinación, tres ejemplares de aves colectadas por él en Misiones y en Gualfiin (Catamarca), las cuales pertenecen a dos especies muy poco comunes de la avifauna neotropical.

Son las siguientes:

I. *Rhynchocyclus megacephalus* (SWAINSON)

Obtenido en Río Segundo, Alto Paraná, Misiones argentinas, en Diciembre de 1917. Colección STEWART SHIPTON, Concepción, Tucumán.

Esta especie es nueva para la avifauna argentina.

El ejemplar colectado por el señor MOGENSEN es una hembra adulta y corresponde perfectamente a la detallada descripción que ha dado HELLMAYR en *Verhandl. Zool. - Bot. Gesell. Wien*, t. 53, p. 206 (1903), especialmente en lo que se refiere a las dos líneas pardo negruzcas que desde la frente se prolongan por los lados de la cabeza hasta la nuca, y otras amarillentas más abajo de éstas, sobre los ojos; por el color amarillento rojizo de las fajas que cruzan el ala y por el color verdoso oliváceo sucio de la garganta.

El pico es negro por arriba, blanquizco en la mitad basal de la mandíbula.

Ala, 60 mm.; cola, 54 mm.; culmen expuesto, $11 \frac{1}{2}$; anchura del pico en la base, 9 mm.; tarso, $17 \frac{1}{2}$.

Esta especie había sido obtenida solamente en São Paulo (Matto Dentro) por NATTERER, y recientemente en Puerto Bertoni, Alto Paraná, Paraguay, por el señor A. DE WINKELRIED BERTONI.

La sinonimia es la siguiente:

Tyrannula megacephala SWAINSON, B. Brasil, Pl. 47 (1841), sin localidad (Hab. fijado: prov. São Paulo, auct. HELLMAYR).

Muscipeta megacephala BURMEISTER, Syst. Uebers. Th. Bras., II, p. 487 (1856).

Rhynchocyclus megacephalus CABANIS und HEINE, Mus. Hein., II, p. 56 (1859). — PELZELN, Zur Ornith. Bras. p. 110 (1871). — H. v. IHERING, Revista Mus. Paulista, III, p. 197 (1899). — HELLMAYR, Verhandl. Zool. - Bot. Gesell. Wien, t. 53, p. 206 (1903) (Matto Dentro, São Paulo, en Diciembre — colecc. NATTERER in Mus. Viena). — H. y R. v. IHERING, Fauna Braz., Aves, 1907, p. 264 — BRABOURNE and CHUBB, Birds of South Amer., I, p. 271 (1912) — BERTONI, Fauna Paraguay, Aves, in Descr. física y económica del Paraguay, Dic. 1914, p. 55 (Puerto Bertoni, Paraguay — colecc. BERTONI).

R. megacephalus SCLATER, Cat. Birds. Brit. Mus. XIV, p. 170, no debe referirse a esta especie, sino a *R. poliocephalus Sclateri* HELLMAYR, l. c. 207, la cual habita el bajo Amazonas, Venezuela y las Guayanas.

2. *Siptornis Steinbachi* HARTERT (1)

Los dos especímenes colectados por el señor J. MOGENSEN en Gualfin (Sierra de Catamarca), concuerdan muy bien con la descripción de HARTERT.

Son dos hembras y fueron obtenidas en el mes de Septiembre de 1917.

Las dimensiones son las siguientes:

Ala, 66-67 mm., cola, 78-81 mm.; culmen (expuesto), 12-13 mm.; tarso, $21 \frac{1}{2}$ -22 mm.

R. DABBENE.

(1) Novit. Zool., XVI, Dec. 1909, p. 213. Cachí, Salta, alt. 2500 m. ♀, 17 Abril 1905. — J. STEINBACH.