SEGUNDA CITA DE Colibri thalassinus PARA LA ARGENTINA

SARA BERTELLI, MARCELO MORFULIS

Programa de Investigación de la Diversidad Biológica en Argentina (PIDBA), FCN - UNT, Miguel Lillo 205, (4000) San Miguel de Tucumán, Tucumán, Argentina. upidba@satlink.net

> ROXANA ARAGÓN, LUCIO R. MALIZIA, TERESITA LOMÁSCOLO Laboratorio de Investigaciones Ecológicas de las Yungas (LIEY), FCN - UNT, C.C.34, (4107) Yerba Buena, Tucumán, Argentina. E-mail: liey@tucbbs.com.ar

Second record of Colibri thalassinus for Argentina

Abstract. A Green Violetear Colibri thalassinus was mistnetted in Alnus acuminata forest at Catamarca province, northwestern Argentina. The previous record for this hummingbird was Olrog (1963) for Tucumán province. The individual captured was an adult, with neither molt nor brood patch.

Key words: Colibri thalassinus, record, Catamarca, Argentina.

Palabras clave: Colibri thalassinus, registro, Catamarca, Argentina.

El 23 de enero de 1993 capturamos en redes de niebla un ejemplar de Colibri thalassinus, en la localidad Cuesta del Clavillo, 5 km. al SO de La Banderita, Departamento Andalgalá, Provincia de Catamarca (27°20' S, 66°00' O). El sitio se ubica a 1840 msnm, en bosques de aliso del cerro (Alnus acuminata), perteneciente a la Provincia Fitogeográfica de las Yungas (Cabrera 1976). Los muestreos se realizaron en el marco del proyecto "Asociaciones de aves del sotobosque en un gradiente altitudinal de las Yungas argentinas", presentado durante el III Congreso Regional del NOA y su Medioambiente, en la provincia de Jujuy (octubre 1993).

Colibri thalassinus se distribuye desde México por Centroamérica, y por los Andes desde Venezuela hasta Perú, Bolivia y Argentina (Fjeldså & Krabbe 1990). El único registro para la Argentina fue una captura de Olrog (1963) en la localidad de Agua Rosada, Departamento Trancas (26°22' S, 65°26' O), Provincia de Tucumán (Chebez 1994). Nuestro registro constituye la segunda cita para esta especie, ampliando el rango de distribución a la Provincia de Catamarca (Olrog 1979). Se capturó un ejemplar adulto que no presentó muda ni placa incubatoria.

Otras dos especies de este género, C. coruscans y C. serrirostris, se encuentran en el noroeste argentino. C. thalassinus se asemeja a la última, pero es de menor tamaño, y además se distingue porque las plumas auriculares son de un color azul marino y (no violeta como C. serrirostris), la garganta es azul, las plumas subcaudales son verdes, y el color verde del cuerpo es mucho más oscuro, principalmente en la parte inferior (Olrog 1963).

AGRADECIMIENTOS

Este trabajo fue financiado por el CONICET, PID nº 3-1121800 de los Dres. R. Ojeda y R. Bárquez. Agradecemos a los revisores anónimos por sus comentarios.

BIBLIOGRAFIA CITADA

CABRERA, A. L. 1976. Regiones fitogeográficas Argentinas. Enciclopedia Argentina de Agricultura y Jardinería. Editorial Acme, Buenos Aires.

CHEBEZ, J. C. 1994. Los que se van. Especies argentinas en peligro. Editorial Albatros, Buenos Aires.

FJELDSA, J. & N. Krabbne. 1990. Birds of the High Andes. Zoology Museum University of Copenhagen, Apolo Books, Svendborg, Dinamarca.

OLROG, C. 1963. Colibri thalassinus, nuevo picaflor para la fauna argentina. Neotrópica 9: 94.

Olrog, C. 1979. Nueva Lista de la Avifauna Argentina. Opera Lilloana XXVII. 324 pp.