

REGISTRO DEL PAYADOR NEGRO *DIGLOSSA CARBONARIA* PARA LA ARGENTINA*

FLAVIO N. MOSCHIONE¹ y JAVIER SAN CRISTOBAL¹

ABSTRACT. First record for Argentina of the Carbonated Flower-piercer (*Diglossa carbonaria*) is reported for neighbourhoods east of La Quiaca, Jujuy province.

El 6 ene 1988, en terrenos aledaños al Arroyo San Sana, unos 3 km. al este de La Quiaca, provincia de Jujuy, observamos dos individuos del Payador Negro *Diglossa carbonaria*, moviéndose nerviosamente sobre un pequeño grupo de Sauces Criollos *Salix humboldtiana* bajos.

Ambos individuos recorrieron por espacio de unos siete minutos las ramas de los sauces, alternando con detenciones de 20 a 50 segundos, en las cuales emitían dos o tres frases de una vocalización algo compleja, larga y aguda. Posteriormente volaron a arbustos menores, continuando con su desplazamiento nervioso.

Diglossa carbonaria se distribuía por Colombia, Venezuela, Perú y Bolivia (Phelps y Meyer de Schauensee 1979, Hilty & Brown 1986) y también Chile: un registro cerca de Putre, provincia de Parínacota (Araya y Millie 1986); pero ha sido dividida por Graves (1982) en tres especies distintas, que pueden diferenciarse fácilmente por la distribución del colorido en las partes inferiores.

La coloración rojiza bien restringida a la zona abdominal indica que la especie observada por nosotros es la típica: *Diglossa carbonaria*.

D. carbonaria habita en montañas áridas o semihúmedas entre los 2.100 y 4.300 m snm. en La Paz, Cochabamba, Santa Cruz y Chuquisaca (hasta ahora era endémica de Bolivia), donde es común (Fjeldsa & Krabbe 1990); mientras que la especie afín, *D. bruneiventris*, la reemplaza en otros sectores de Bolivia, Perú y Chile. La otra especie recientemente separada, *D. gloriosa*, habita en Venezuela y Colombia.

Esta primera observación del Payador Negro para la Argentina, fue realizada en una zona punaña relativamente resguardada, a unos 3.440 m snm.

Agradecemos especialmente a Mark Pearman por sus consejos y sugerencias.

BIBLIOGRAFIA CITADA

- Araya, B. y G. Millie. 1986. Guía de Campo de las Aves de Chile. Ed. Universitaria. Chile.
- Fjeldsa, J. & N. Krabbe. 1990. Birds of the High Andes. Zool. Mus. Univ. of Copenhagen & Apollo Books. Denmark.
- Graves, G. 1982. Speciation in the Carbonated Flower-piercer (*Diglossa carbonaria*) Complex of the Andes. Condor, (84):1-14.
- Hilty, S. & W. Brown. 1986. Birds of Colombia. Princeton University Press.
- Phelps, W. y R. Meyer de Schauensee. 1979. Una Guía de las Aves de Venezuela. Graf. Armitano. Venezuela.

* Aceptada para su publicación el 10 oct 1992.
1 Asociación Ornitológica del Plata, 25 de Mayo 749, 2° 6, 1002 Buenos Aires.

PRESENCIA DEL VENCEJO MONTAÑÉS *AERONAUTES MONTIVAGUS* EN LA ARGENTINA*

FLAVIO N. MOSCHIONE¹

ABSTRACT. Presence of the White-tipped Swift (*Aeronautes montivagus*) in Parque Nacional Calilegua, Jujuy province, becomes first record for Argentina.

El 26 jun 1991, en horas del mediodía observé

doce individuos en vuelo del Vencejo Montañés *Aeronautes montivagus* en la "Mesada de Las Colmenas" (1.150 m snm.), Parque Nacional Calilegua, provincia de Jujuy. Los vencejos permanecieron durante unos cinco minutos volando

* Aceptada para su publicación el 10 oct 1992.
1 Asoc. Ornitológica del Plata, 25 de Mayo 749, 2° 6, 1002 Buenos Aires.

circularmente y a distintas alturas sobre el lugar, emitiendo una voz característica, aguda y algo desgarrada. Antes de que se alejaran pudo tomarse una fotografía, aunque algo de lejos.

La especie es de tamaño pequeño, diferenciándose de otros vencejos por presentar una notable garganta y una pequeña zona apreciable a los lados del abdomen, blancas. Pudo observarse también en algún individuo, un tenue borde blanquecino en las rectrices externas. La cola es cuadrada. Una especie levemente parecida, al Vencejito Collar Blanco *Panyptila cayennensis*, es bien diferenciable porque presenta un collar blanco completo; la cola es profundamente ahorquillada y usualmente la mantiene cerrada. Se observa solitario o en pareja, su voz bisilábica es distinta y habita selvas principalmente de llanura (Sick 1985).

Aeronautes montivagus se distribuye por la zona andina en Venezuela (Phelps y Meyer de Schauensee 1979), Brasil: Tepuis (Sick 1985),

Colombia (Hilty & Brown 1986), Ecuador y Perú hasta Santa Cruz (Bolivia), donde es localmente común (Fjeldsa & Krabbe 1990), habitando zonas más o menos húmedas, sobre cerros boscosos, acantilados y pastizales, entre los 500 y 2.600 msnm. La zona sur de distribución está ocupada por la subespecie típica: *A. m. montivagus*, a la cual correspondería la observación argentina.

BIBLIOGRAFIA CITADA

- Fjeldsa, J. & N. Krabbe. 1990. Birds of the High Andes. Zool. Mus. Univ. of Copenhagen & Apollo Books. Denmark.
- Hilty, S. & W. Brown. 1986. Birds of Colombia. Princeton University Press.
- Phelps, W. y R. Meyer de Schauensee, 1979. Una Guía de las Aves de Venezuela. Graf. Armitano. Venezuela.
- Sick, H. 1985. Ornitología Brasileira, Uma Introdução, vol. 1. Un. Brasilia.

HEMITRICCUS OBSOLETUS: UNA ADICION A LA AVIFAUNA ARGENTINA*

CARLOS SAIBENE¹ Y MIGUEL CASTELINO²

ABSTRACT. Brow-breasted Pygmy-Tyrant (*Hemitriccus obsoletus*) was registered two times at the Iguazú National Park, being the first records for Argentina.

Hemitriccus obsoletus es un ave de distribución restringida al sur y sudeste de Brasil, en los estados de Río de Janeiro, Sao Paulo, Paraná, Santa Catarina y Río Grande do Sul (Sick 1985). En éste último ha sido hallada en áreas lindantes con nuestro país (Belton 1985).

El 4 may 1991 fue visto un ejemplar en el Parque Nacional Iguazú, provincia de Misiones. El 21 jul 1991 con el empleo de vocalizaciones grabadas se logró una segunda observación. Ambos registros fueron obtenidos en la misma zona, conocida localmente con el nombre de "Palmital" por la presencia dominante de Palmito (*Euterpe edulis*), en el tramo de la ruta Nacional 101 entre los arroyos Santo Domingo Chico y Yacuf Chico.

Considerando la distribución conocida para el Brasil, y la continuidad biogeográfica donde encuentran su expresión más austral numerosas especies, no puede resultar extraña la presencia de este tiránido.

BIBLIOGRAFIA CITADA

- Anónimo. 1985. Lista de las Aves del P.N. Iguazú. Folleto.
- Belton, W. 1985. Birds of Rio Grande do Sul, Brasil. Part 2. Formicariidae through Corvidae. Bull. Amer. Mus. Nat. Hist. 180:40-42.
- Cuello, J.P. 1985. Lista de Referencia y Bibliografía de las aves uruguayas. Museo D.A. Larrañaga. Divulgación Nº 1.
- Narosky, T. y D. Yzurieta. 1987. Guía para la identificación de las aves de Argentina y Uruguay. A.O.P. Buenos Aires.
- Sick, H. 1985. Ornitología Brasileira, vol. 2. Univ. Brasilia.
- Straneck, R. y J.C. Chebez. La avifauna de la cuenca del arroyo Urugua-i. Plan de relevamiento faunístico y florístico. 1987. Informe inédito. 57 pags.

* Aceptada para su publicación el 8 sept 1992.
1 Guardaparque Nacional. Parque Nac. Iguazú.
2 Investigador Independiente. Ap. postal Nº 22,3370, Pto. Iguazú, Misiones.