

ACERCA DE LA PRESENCIA DE ALGUNAS AVES MISIONERAS<sup>1</sup>JUAN CARLOS CHEBEZ<sup>2</sup>

**ABSTRACT:** First concrete data about *Dromococcyx phasianellus* and *Platycichla flavipes* are given. Lack of recent records of *P. flavipes* and the possibility of its extinction in Argentina are commented. *Basileuterus bivittatus* must be definitively deleted for Misiones fauna, as it proved to be a misidentified *B. culicivorus*.

El presente artículo tiene como objeto aclarar la situación de algunas especies de la avifauna misionera, confirmando la presencia de dos especies: *Dromococcyx phasianellus* y *Platycichla flavipes*, y descartando definitivamente otra: *Basileuterus bivittatus*.

**Dromococcyx phasianellus.** Yasiyateré Grande

La especie fue incluida en la avifauna de nuestro país por Dabbene (1910) y Bertoni (1913) quienes la indicaron para "Alto Paraná: Misiones" y "Misiones" respectivamente, toda la literatura posterior que hemos consultado repiten estas citas iniciales incluyendo la especie para nuestra avifauna pero sin aportar evidencias, de allí que ésta no cuente con localidades argentinas precisas en la bibliografía científica consultada. Por ello se cree de interés dar a conocer las siguientes pieles y observaciones.

En la colección Partridge del Museo Argentino de Ciencias Naturales (MACN) están depositados tres ejemplares: 1 ó (No. 38269) de Ao. Uruguay, km 22, Dpto. Iguazú del 12 ago 1957; 1 ó (No. 34152) de Tobuna, Dpto. San Pedro del 15 set 1953 y 1 ó (No. 34153) de la misma localidad del 28 set 1953.

A estos habría que sumar una anotación inédita de Partridge de su libreta de campo con fecha del 6 nov 1962 quien lo indica para la picada Bossetti, es decir el acceso al puerto del mismo nombre sobre el Paraná desde la ruta nacional No. 12 en el Dpto. Iguazú aclarando: "*Dromococcyx phasianellus* (en) vuelo, (con la) cola abierta; enfurecido". Existen además dos registros auditivos del Parque Nacional Iguazú del Guardaparque Carlos Saibene (*in litt.* y com. pers.): el primero del 5 set 1990, en la intersección de la ruta nacional 101 y el Ao. Tacuara; y el segundo del 11 set 1991 en la cuenca del Ao. Yacuy, entre la ruta nacional 101 y el río Iguazú. En septiembre de 1991 un ejemplar fue avistado y oído por el guardaparque Walter Zanichelli en las inmediaciones de la seccional de guardaparques del Parque Provincial Uruguay, ubicada en la ruta nacional 101,

entre las localidades de Deseado y Refugio Piñalitos (= Piñalitos norte), Dpto. Gral. Belgrano (H. Foerster, *in litt.*).

Estos siete registros confirmarían la presencia del Yasiyateré Grande en la Argentina.

**Platycichla flavipes.** Zorzal Azulado

Este túrdido fue indicado para "Iguazú" por Bertoni (1913, 1939). Posteriormente Zotta (1944) lo vuelve a indicar para Misiones y Pereyra (1950) lo incluyó en su lista de aves misioneras. Desde allí repiten su presencia Olog (1959, 1963, 1979) y Narosky e Yzurieta (1987). Al parecer no se conocen citas concretas basadas en ejemplares u observaciones precisas. Por ello resulta de interés comunicar una serie de 12 ejemplares depositados en la colección Partridge del MACN: los números 34486, 34487, 34488, 34489, 34490 y 34491 son de Tobuna, Dpto. San Pedro, siendo sus fechas de colección correlativas: 30 oct 1953 para las dos primeras, 31 oct 1953 para las tres siguientes y 1 nov 1953 para el restante. Los números 37184, 37185, 37186, 37187, 37188 y 37189 proceden de Ao. Uruguay, km 30, Dpto. Iguazú y fueron capturados el 6 set 1954, 14 set 1954, 25 set 1954, 28 set 1954, 2 oct 1954 y 12 oct 1954 respectivamente. Todos los ejemplares colectados son machos.

En su libreta de apuntes Partridge anota esta especie para el Parque Nacional Iguazú en una visita que efectuara entre el 25 y 27 set 1959. No se conocen citas posteriores para la Argentina, ni siquiera en el Parque Nacional Iguazú, donde se efectuaron prolijas prospecciones en las últimas dos décadas. Nunca lo halló el autor en sus viajes y todos los ejemplares cautivos en la provincia procedían de Brasil. El hecho de que todos los registros sean de primavera podrían hacer sospechar un carácter de especie transeúnte o visitante estival temprano en la provincia, y no sería descartable pensar que los desmontes masivos en el sur brasileño y el este paraguayo, le hayan impedido sus desplazamientos australes. Sus hábitos migratorios dentro de Brasil ya fueron indicados por Sick (1985). Belton (1985) la cita para el ángulo nordeste del estado de Rio Grande do Sul, coincidiendo con las serranías costeras donde se comportaría como un "residente estival poco común". Esta distribución está totalmente alejada de la actual. Al parecer es una especie de estatus incierto o indeterminado en el país y debe ser estrictamente protegida, vedando su comercio como ave canora y ornamental.

**Basileuterus bivittatus.** Arañero Coronado Grande

Pereyra (1951) describe una hembra que asigna a esta especie, colectado por Andrés Gaii el 2 may 1944 en Cerro Azul, Dpto. L. N. Alem, provincia de

1. Aceptada para su publicación el 12 feb 1992.

2. Dirección de Conservación y Manejo - Administración de Parques Nacionales - Av. Santa Fe 690, 1059 Buenos Aires.

Misiones. Si bien ninguno de los autores posteriores tomó en cuenta esta cita se creyó de interés localizar el ejemplar que se encuentra actualmente depositado en el MACN con el No. 35167, y correctamente identificado como *Basileuterus culicivorus*, especie de amplia difusión en Misiones.

En consecuencia la cita de Pereyra (1951) es errónea, como ya lo hacía suponer lo extralimital del hallazgo para una especie hasta ahora conocida de la nuboselva de Jujuy y Salta (Olrog 1979).

#### AGRADECIMIENTOS

Agradecemos al Dr. J. R. Navas quien nos permitió revisar la colección Partridge del MACN, a T. Narosky quien nos advirtió de la existencia de algunos de los materiales aquí citados, a D. Gallegos y R. Moller Jensen quienes gestionaron la obtención de los manuscritos de W. H. Partridge, a los guardaparques C. Saibene y H. Foerster que amablemente nos cedieron sus observaciones inéditas, a M. Castelino y A. Johnson que respondieron nuestra consulta y al prof. J. Contreras con quien emprendimos la revisión de la avifauna misionera.

#### BIBLIOGRAFIA CITADA:

- Belton, W. 1985. Birds of Rio Grande do Sul, Brazil. Part 2. Formicariidae through Corvidae. Bull. Amer. Mus. Nat. Hist. 180: 1-242.
- Bertoni, A. de W. 1913. Contribución para un Catálogo de las Aves Argentinas. An. Soc. Cient. Arg. 75: 64-102.
- 1939. Catálogos sistemáticos de los vertebrados del Paraguay. Rev. Soc. Cient. Paraguay 4: 3-60.
- Dabbene, R. 1910. Ornitología Argentina. Catálogo sistemático y descriptivo de las aves de la República Argentina. An. Mus. Nac. Bs. As. 18: 1-513.
- Narosky, T. y D. Yzurieta. 1987. Guía para la identificación de las aves de Argentina y Uruguay. Asoc. Ornitológica del Plata. Bs. As.
- Olrog, C. C. 1959. Las aves argentinas, una guía de campo. Univ. Nac. Tucumán, Inst. Miguel Lillo.
- 1963. Lista y distribución de las aves argentinas. Op. Lilloana 9: 1-377.
- 1979. Nueva lista de la avifauna argentina. Op. Lilloana 27: 1-324.
- Pereyra, J. 1950. Las aves del Territorio de Misiones. An. Mus. Nahuel Huapi 2: 1-40.
- 1951. Avifauna Argentina. (Contribución a la Ornitología) Homero 9: 291-347.
- Sick, H. 1985. Ornitología Brasileira, uma introducao. Vols. I y II. Editora Universidade de Brasilia, Brasilia.
- Zotta, A. 1944. Lista sistemática de las aves argentinas. Tirada de la Asoc. Ornitológica del Plata, Bs. As.

## MYIODYNASTES CHRYSOCEPHALUS (PSCHUVI, 1844) NUEVA ESPECIE PARA LA ARGENTINA<sup>1</sup>

BERNABÉ M. LÓPEZ LANÚS<sup>2</sup>

**ABSTRACT.** The first record of *Myiodynastes chrysocephalus* in Argentina is given, based on an individual seen and undoubtedly identified in Mesón de Condado, Santa Victoria Department, province of Salta. This is the southernmost record species.

Remsen y Taylor (1989) recopilaron la totalidad de las citas de aves de los departamentos de la República de Bolivia. Las especies existentes en Chuquisaca y Tarija no vistas en Argentina serían quince y es probable encontrar algunas de ellas por aproximación no solo geográfica sino por continuación de la provincia biogeográfica de las yungas en nuestro territorio. El departamento de Santa Victoria, provincia de Salta, es limítrofe al de Tarija (Bolivia), separados por el río Bermejo. La vegetación en esta zona es de selva montaña con relieve muy abrupto, ríos correntosos y clima subtropical con estación seca (invierno).

El 26 ene 1991 observé un ejemplar de *Myiodynastes chrysocephalus* en Mesón de Condado, en el río Bermejo, a cinco kilómetros al sur de Condado, depto. de Santa Victoria. La observación duró unos minutos y el ejemplar no se marchó del sector siendo certera la identificación a campo. En estrato alto.

Confiado. Vocalización aguda y quejumbrosa. Se destaca la línea malar parda oscura que resalta en la amplia zona gular ocre blanquecina. Ceja conspicua que no se une en la nuca, blanquecina. Cara parda oscura que hace de línea ocular. Ventral amarillento con leves estrías pectorales insinuadas en los flancos del pecho. Subcaudal ocre blanquecino. Dorso pardo. Corona pardo oscuro. Remeras pardas con bordes de vexilos externos rufos, excepto en las terciarias que los tienen blancos. Pico robusto y ancho, negro. Patas negras.

Esta especie sigue en su distribución las selvas de los primeros contrafuertes montañosos al este de la cordillera de los Andes, desde Panamá (Meyer de Schauensee 1982). Este es el registro más meridional conocido.

#### AGRADECIMIENTOS:

A T. Narosky y S. Krapovicas por la revisión del texto.

#### BIBLIOGRAFIA:

- Meyer de Schauensee, R. 1982. The Birds of South America. C.I.P.A. U.S.A.
- Dunning, J. S. 1982. South American Land Birds. W.W.F. U.S.A.
- Phelps, W. H. y R. Meyer de Schauensee. 1978. Aves de Venezuela. Gráficas Armitano. Caracas.
- Remsen, J.V.Jr. y M.A. Traylor Jr. 1989. An Annotated List of the Birds of Bolivia. Intercollegiate Press, Shawnee Mission, Kansas.

1. Aceptada para su publicación el 4 mar 1992.

2. Quintana 282, 4to. D, 1014 Buenos Aires.