



NUEVO REGISTRO DEL CHURRÍN GRANDE (*Eugralla paradoxa*) (AVES, RHINOCRYPTIDAE)

Aníbal R. Camperi^{1,2} y Carlos A. Darrieu¹

¹División Zoología Vertebrados, Sección Ornitología, Facultad de Ciencias Naturales y Museo de La Plata, Paseo del Bosque, 1900 La Plata, Argentina. Correo electrónico: acamperi@museo.fcnym.unlp.edu.ar y cdarrieu@museo.fcnym.unlp.edu.ar ²Adscripto a la División Ornitología del Museo Argentino de Ciencias Naturales «Bernardino Rivadavia», Av. Ángel Gallardo 470, 1405 Buenos Aires, Argentina.

La distribución geográfica del Churrín Grande abarca el sur y centro de Chile, desde el sur de Santiago hasta Chiloé, y el extremo oeste de la Argentina en las provincias de Neuquén y Río Negro (Del Hoyo *et al.*, 2003). En la Argentina cuenta con pocos registros (ver Christie y Rubulis, 1997 y Gelain *et al.*, 2004).

En la presente nota se da a conocer el registro más meridional, basado en un ejemplar de colección, para la especie. Existe una cita para el Parque Nacional Lago Puelo, al sur de El Bolsón, pero basada en un registro de observación (Christie *et al.*, 2004).

Material estudiado: Laguna de Palma, Reserva Forestal Nacional Los Repollos, 32 km al norte de El Bolsón por ruta 258, 1 hembra, 2 de mayo de 2004, colector Carlos Kovacs. *Medidas:* ala 57, cola 48, culmen 15,5 y tarso 25,5 mm.

El contenido estomacal del ejemplar antes mencionado estaba compuesto, en su totalidad, por restos de artrópodos de las clases Arachnida e Insecta. La primera representada por quelíceros de Araneae y la segunda por Coleoptera (Familia Tenebrionidae) y una larva de Lepidoptera (Familia Geometridae).

Los autores agradecen a Diego Carpintero por la determinación del contenido estomacal.

BIBLIOGRAFÍA CITADA

- CHRISTIE, M. I. y S. RUBULIS. 1997. Otro ejemplar de Churrín Grande (*Eugralla paradoxa*) en la provincia de Río Negro, Argentina. *Nuestras Aves*, 36: 5.
- CHRISTIE, M. I., E. J. RAMILO y M. D. BETTINELLI. 2004. Aves del noroeste patagónico. LOLA y Sociedad Naturalista Andino Patagónica. Buenos Aires, 328 pp.
- DEL HOYO, J., A. ELLIOTT y D. A. CHRISTIE eds. 2003. *Handbook of the birds of the world*. Vol. 8. Broadbills to Tapaculos. Lynx Edicions, Barcelona.
- GELAIN, M. A., L. SIMPSON y F. VIDOZ. 2004. Aves de Bariloche. Lista comentada de aves del departamento Bariloche, provincia de Río Negro, Argentina. Libros del Mediodía, San Carlos de Bariloche, 91 pp.

Recibida: marzo 2005

NUEVOS APORTES SOBRE LA AVIFAUNA DE LAS SIERRAS DE GUASAYÁN, PROVINCIA DE SANTIAGO DEL ESTERO, ARGENTINA

Carlos Ferrari¹, Roberto Güller², Diego Monteleone³ y Bernabé López-Lanús⁴

¹ Matheu 2151, piso 1 B, 1249 Buenos Aires. ferraricls@speedy.com.ar

² Blanco Encalada 5033, piso 5 B, 1431 Buenos Aires. rmguller@uolsinetis.com.ar

³Magallanes 1640, 1878 Quilmes, Provincia de Buenos Aires. diegomonte@ciudad.com.ar

⁴Posadas 1528, Piso 17 C, 1112 Buenos Aires. blopezlanus@hotmail.com

Las sierras de Guasayán corren de norte a sur a través de los departamentos de Guasayán y Choya, en el oeste de la provincia de Santiago del Estero, a unos 30 km del límite con la provincia

de Catamarca (Nores e Yzurieta, 1982).

Estas serranías poseen una vegetación intermedia entre el Chaco Serrano y las selvas de transición de las Yungas (Nores *et al.*, 1991). Debido a su altura



ARTICULOS

considerable (950 m) hacen de barrera ante los vientos húmedos provenientes del este, lo cual permite que la vegetación se diferencie de manera notoria del resto de la llanura santiagueña, siendo ésta última marcadamente xerófila. Se destacan en sus quebradas elementos botánicos de las yungas como el cebil colorado (*Anadenanthera colubrina*) y numerosas bromelias, epífitas y helechos, mezclados con el palo borracho o yuchán (*Ceiba insignis*) (Nores e Yzurieta, 1982). Durante los días 14, 15 y 16 de junio de 2003 recorrimos los alrededores del poblado Villa La Punta, Santiago del Estero, donde pudimos observar una serie de especies que son nuevas para la provincia o que cuentan con pocos registros para la misma. Esta localidad se encuentra en los faldeos orientales y al extremo sur de las Sierras de Guasayán.

Jote real (*Sarcoramphus papa*)

El 15 de junio observamos tres individuos adultos volando en dirección noroeste, desde los llanos hacia las sierras, aproximadamente 25 kilómetros al norte de Villa La Punta, sobre la ruta provincial 24.

Cuenta con un registro moderno en Santiago del Estero (Salvador y Eroles, 1994). Ya era mencionado por Olrog (1979), sin localidad definida, y la misma cita es repetida en Nores *et al.* (1991).

Piojito trinador (*Serpophaga* sp. cfr. *griseiceps*)

Varios individuos observados y escuchados en los alrededores de Villa La Punta, en ambiente chaqueño serrano y también en las zonas bajas con predominio de bosque chaqueño occidental. Su ausencia en el listado de Nores *et al.* (1991) podría deberse a que estos autores la consideraban una forma de *S. subcristata* (estatus taxonómico *sensu* Straneck, 1993 y Mazar Barnett y Pearman, 2001; pero ver Herzog y Mazar Barnett, 2004). De todas formas, no es sorpresiva su presencia en el área descripta, ya que resulta una especie observable en la región chaqueña y en el espinal, la cual es reconocida por su canto característico.

Cachudito pico amarillo (*Anairetes flavirostris*)

Registrado en dos oportunidades en los alrededores de Villa La Punta, en áreas con vegetación chaqueña modificada. A pesar de estar mapeado para la provincia de Santiago del Estero por Narosky e Yzurieta (2003), parecería no contar con registros concretos (Nores *et al.*, 1991).

Zorzal chiguanco (*Turdus chiguanco*)

Fueron observados varios individuos, resultando frecuente en las cercanías y dentro del poblado

en ambientes chaqueño-serrano y antrópicos. Ya estaba registrado para el sur de la provincia en las sierras de Ambargasta, Sumampa y llanuras aledañas (Nores *et al.*, 1991).

Arañero corona rojiza (*Myioborus brunniceps*)

El 15 de junio fueron observados tres individuos en la parte más alta y húmeda de las sierras, sujetas a una mayor influencia yungueña, al oeste de Santa Catalina, sobre la ruta nacional 64 que une ésta localidad con el pueblo de Lavalle, en el límite con Catamarca.

No cuenta con registros concretos publicados para la provincia (Nores *et al.*, 1991).

Arañero coronado chico (*Basileuterus culicivorus*)

Un individuo escuchado y observado en la misma zona y fecha que la especie anterior, recorriendo la densa vegetación de las laderas. La especie no cuenta con registros publicados para la provincia (Nores *et al.*, 1991).

Cerquero de collar (*Arremon flavirostris*)

Observado y grabado un individuo el 15 de junio. El plumaje coincidía con *A. f. dorbignii*, caracterizado por el dorsal verde oliváceo. Fue observado en el estrato bajo al costado de la ruta 64, entre Santa Catalina y Lavalle, en zonas donde la presencia de cebil colorado tipifican la máxima expresión yungueña de la región (el sector de la observación se halla situado en la parte más alta de esta ruta).

A. f. dorbignii se trata de una raza típicamente yungueña en la Argentina, que habita hasta los 1.400 m en Bolivia (Ridgely y Tudor, 1989). Este registro sería el primero para la provincia de Santiago del Estero (Nores *et al.*, 1991).

Agradecemos a Mark Pearman por sus consejos para la elaboración de esta publicación.

BIBLIOGRAFIA CITADA

- HERZOG, S. K y J. MAZAR BARNETT. 2004. On the validity and confused identity of *Serpophaga griseiceps* Berlioz 1959 (Tyrannidae). *Auk*, 121: 415-421.
- MAZAR BARNETT, J. y M. PEARMAN. 2001. Lista comentada de las Aves Argentinas, Lynx Edicions, Barcelona, 154 páginas.
- NAROSKY, T. y D. YZURIETA. 2003. Guía para la Identificación de las Aves de Argentina y Uruguay. Edición de Oro. Vázquez Manzini Editores. Buenos Aires, 346 páginas.



> ARTICULOS

NORES, M. D. YZURIETA y S. SALVADOR, 1991. Lista y distribución de las aves de Santiago del Estero, Argentina. Boletín de la Academia Nacional de Ciencias. Córdoba, Argentina, 59 (3-4):157-185.

NORES, M. y D. YZURIETA, 1982. Nuevas localidades para Aves Argentinas. Parte II. Historia Natural, 2 (13): 101-104.

OLROG, C. C. 1979. Nueva lista de la avifauna argentina. Opera Lilloana, 27: 1-324.

SALVADOR, S. y P. EROLES. 1994. Notas sobre aves de Santiago del Estero. Nuestras Aves, 30: 24-25.

STRANECK, R. J. 1993. Aportes para la unificación de *Serpophaga subcristata* y *S. munda*, y la revalidación de *Serpophaga griseiceps* (Aves Tyrannidae). Rev. Museo Argentino de Ciencias Naturales (Zool.), 16: 51-63.

Recibida: abril 2005

Revista Nuestras Aves, 52:10-11

NIDIFICACIÓN Y DESCRIPCIÓN DEL JUVENIL DEL CACHUDITO PICO AMARILLO (*Anairetes flavirostris*) EN LA RESERVA PROVINCIAL DIVISADERO LARGO, PROVINCIA DE MENDOZA, ARGENTINA

Ricardo Calí¹ y Roberto Güller²

¹ Humboldt 2094, 3° C, (C1.414) Buenos Aires, Argentina - Correo electrónico: caliricardo@hotmail.com

² Blanco Encalada 5033, 5° B, (C1.431CDM) Buenos Aires, Argentina - Correo electrónico: rmguller@uolsinectis.com.ar

La Reserva Divisadero Largo está ubicada en el pedemonte del macizo precordillerano, a 8 km al oeste de la ciudad de Mendoza, entre los departamentos Capital y Las Heras. Tiene una superficie 492 ha y pertenece a la provincia fiteogeográfica del monte. Esta zona se caracteriza por ser un área de transición, lo que se denomina «ecotono», es decir que conviven simultáneamente especies vegetales y animales de distintas regiones o sea formas típicas de montaña y de llanura. Esto le confiere a todo el pedemonte una singular importancia en cuanto a la conservación de la biodiversidad.

El 1 de noviembre de 2004, se halló un nido a unos 5 m del cauce del arroyo Divisadero, teniendo el terreno a esta distancia, una considerable inclinación. Todo el ambiente y la vegetación circundante presentaban una tonalidad de color grisáceo. Estaba ubicado sobre un arbusto llamado localmente «usillo o prendedor» (*Trichomania usillo*), sostenido sobre una ramificación a una altura de 60 cm del suelo. Tenía forma de semiesfera o tacita, cuyas medidas eran: diámetro externo 6 cm., diámetro interior 3 cm, altura 6 cm y profundidad 2,5 cm. Había sido construido con fibras muy finas de



Nido y pichón de cachudito pico amarillo, observado en la Reserva Provincial Divisadero Largo.

