

OBSERVACIONES DE CAMPO

Nuestras Aves 36: 5. 1997.

EL HALCONCITO GRIS (*Spizapteryx circumcinctus*) EN LA ISLA MARTIN GARCIA, PROVINCIA DE BUENOS AIRES, ARGENTINA

Carlos Ferrán¹ y Christian Henschke²

¹Matheu 2151, 1º piso B, (1249) Buenos Aires. ²Dávila 970, 5º piso 71, (1406) Buenos Aires, Argentina.

El 24 abr 1993 en compañía de Horacio Rodríguez Moulin, observamos un ejemplar del Halconcito Gris sobrevolando un juncal y la selva en galería que bordea la Isla Martín García, en el paraje conocido como "Barrio Chino".

Si bien el hábitat del Halconcito Gris son sabanas y montes xerófilos (Narosky y Yzurieta, 1987), la observación antes mencionada no nos sorprendió ya que anteriormente, el 9 sep 1989, tuvimos ocasión de ver una pareja en la selva en galería del río Uruguay, en la zona aledaña al camping Nandubaysal, cerca de la localidad de Gualaguaychú, en el sudeste de la provincia de Entre Ríos.

La especie contaba con citas para Entre Ríos (Zapata y Martínez, 1972; Abadie, 1993), pero se desconocía su presencia en el norte de Buenos Aires (Narosky y Di Giacomo, 1993).

Analizando nuestros registros para el sudeste de Entre Ríos y el nordeste de Buenos Aires se podría suponer que el hábitat utilizado por el Halconcito Gris en la zona considerada es más variado que el habitualmente señalado.

BIBLIOGRAFIA CITADA

ABADIE, E. I. 1993. Aves nuevas o poco comunes de Entre Ríos. Nuestras Aves 29: 31.

NAROSKY, T. y A. G. DI GIACOMO. 1993. Las Aves de la Provincia de Buenos Aires: Distribución y Estatus. Asoc. Ornitológica del Plata, Vázquez Mazzini Ed. y L.O.L.A., Buenos Aires, 127 pp.

NAROSKY, T. y D. YZURIETA. 1987. Guía para la identificación de las aves de Argentina y Uruguay. Asoc. Ornitológica del Plata., Buenos Aires, 345 pp.

ZAPATA, A. R. P. y H. S. MARTINEZ. 1972. Algunas aves no citadas y otras poco frecuentes para el sur de la provincia de Buenos Aires. Acta Zool. Lilloana 29: 181-199.

Recibida: octubre de 1995.

Nuestras Aves 36: 5. 1997.

OTRO EJEMPLAR DE CHURRIN GRANDE (*Eugralla paradoxa*) EN LA PROVINCIA DE RIO NEGRO, ARGENTINA

Miguel I. Christie y Sigfrido Rubulis

Sociedad Naturalista Andino Patagónica. Villegas 369, 3º B, (8400) San Carlos de Bariloche, Provincia de Río Negro, Argentina

La información publicada sobre la presencia de *Eugralla paradoxa* en la Argentina, un rinocriptido endémico del bosque valdiviano, es muy limitada. Radboone colectó un ejemplar en el Lago Hess y observó la especie en "Lago Vidal" (actualmente Lago Roca), ambas en la provincia de Río Negro (Zotta, 1939). Estos lagos están ubicados a 750 m s.n.m.

Rubulis observó un ejemplar en la repisa de su ventana cerca del Lago Mascaradi, cabecera noroeste, no lejos del Hotel Tronador, 787 m s.n.m., a unos 11 km al noroeste del Lago Hess, en invierno tras una nevada excepcional (Grigera y Rubulis, 1985). Posteriormente fue visto varias veces en Hua Hum, Neuquén (Gil, 1991), a unos 625 m s.n.m.

La cita de Ridgely y Tudor (1994) es confusa "known only from w. Río Negro (near Angostura and Lago Espejo), but likely occurs in sw. Neuquén and nw. Chubut as well". Ambas localidades se encuentran en el sudoeste de la provincia de Neuquén, no en la de Río Negro.

Recientemente es citado para el Parque Nacional Nahuel Huapi, provincia de Río Negro, por Delhey y Pérez (1996).

El 10 ago 1995, S. Rubulis halló un ejemplar muerto, próximo a su registro previo. Las condiciones meteorológicas coinciden con la observación anterior, ya que también aparece luego de una serie de nevadas excepcionales, y permite suponer la existencia de una población estable en algún área cercana. Cabe mencionar que en las mismas fechas aparecieron Chucaos (*Scelogchilus rubecula*) y Huet-huets (*Pteroptochos tarnii*), especies habituales en el bosque circundante, dominado por coihues (*Nothofagus dombeyi*), pero inusuales en áreas urbanas.

Al día siguiente fue remitido a la Delegación Técnica Regional Patagónica de la Administración de Parques Nacionales, y posteriormente la colección del primero de los autores de la presente nota para su preparación (No de catálogo MIC 1234). Se trataba de un adulto por la osificación, aunque presentaba vestigios de barrado en los flancos (no fue posible sexarlo por la avanzada lisis abdominal). A pesar de las condiciones, presentaba el estómago muscular lleno de restos de artrópodos: restos de un arácnido (alacrán?), un ácaro de más o menos 1 mm, 3 larvas de 10 x 1,5 a 2 mm, 7 a 10 huevos esféricos de 2 mm de diámetro, y muchos escarabajos pequeños (quizás el 80% del volumen), al menos uno de ellos acuático. El rango global de las presas (medida mayor), era de 1 a 10 mm.

Las medidas del ejemplar eran: 145 mm de largo total; 55 mm de largo de la cola (ambas medidas aproximadas, la cola estaba algo deteriorada); 200 mm de envergadura; 55 mm de cuerda del ala; 14,5 mm distancia pico-comisura; 15,5 mm distancia pico-cresta; 22,5 g de peso.

La maxila era negra, y mandíbula también oscura pero con base clara. El tarso, la pata y las uñas eran amarillentas. Llama la atención el largo de las uñas, la posterior mide 8,8 mm. Al parecer el iris era oscuro. Otro rasgo curioso era la osificación de los tendones tarsales, notable al seccionarlos.

El ejemplar será depositado en el Museo Argentino de Ciencias Naturales "Bernardino Rivadavia".

BIBLIOGRAFIA CITADA

DELHEY, K. y C. PEREZ. 1996. Nuevo registro del Churrín Grande (*Eugralla paradoxa*) en Río Negro. Nuestras Aves 34: 42.

GIL, G. 1991. Segundo registro del Churrín Grande (*Eugralla paradoxa*) en la Argentina. Nuestras Aves 24: 24.

GRIGERA, D. E. y S. RUBULIS. 1985. Aves de la cuenca del Río Manso Superior (pcia. de Río Negro). Cuadernos Universitarios 14, CRUB, Univ. Nac. del Comahue.

RIDGELY, R. S. y G. TUDOR. 1994. The Birds of South America. Vol. II: The Suboscines Passerines. Univ. Texas Press, USA.

ZOTTA, A. R. 1939. Otras adiciones a la avifauna argentina. Hornero 7: 243-254.

Recibida: noviembre de 1995.