

Nótulas FAUNÍSTICAS

20

Segunda Serie

Junio 2008

F H N
FUNDACIÓN
DE HISTORIA NATURAL
FÉLIX DE AZARA

Universidad Maimónides

SPOROPHILA NIGRORUFA (D'ORBIGNY Y LAFRESNAYE, 1837), UNA NUEVA ESPECIE PARA LA AVIFAUNA ARGENTINA

Roberto Güller

Blanco Encalada 5033 5° B, C1431CDM, Buenos Aires, Argentina. rmguller@uolsinectis.com.ar

Resumen. Se confirma con fotografías la presencia del Capuchino del Pantanal (*Sporophila nigrorufa*) comentando el hábitat del hallazgo, su distribución conocida y la implicancia que el mismo podría tener para un mejor conocimiento de la ecología de esta especie amenazada.

Summary. *Sporophila nigrorufa* (D'Orbigny y Lafresnaye, 1837), A NEW BIRDS SPECIES FOR ARGENTINA. We confirm the presence of the Black-and-tawny Seedeater with photographic evidence, commenting on the habitat of the find, the known distribution and its implications in understanding more about the ecology of this threatened species.

El 14 de enero de 2008, a las 09:52 horas pude observar y fotografiar, en un caldén seco, por espacio de unos pocos segundos y a una corta distancia a un individuo solitario de *Sporophila nigrorufa* (Emberizidae), en las inmediaciones de la cisterna, que se encuentra dentro de la zona de la Intendencia del Parque Nacional Lihué Calel, provincia de La Pampa, Argentina (37°51' S 65°33' W). La especie no fue identificada de inmediato, sino gracias a las anotaciones personales y fotografías tomadas, analizándolas y comparándolas con literatura consultada posteriormente. Era muy llamativo el color de la corona, nuca y dorsal negros. Pico e iris negruzcos. Rabadilla y ventral rufo. Alas, patas y cola negruzcas. Las alas presentan el espéculo blanco y el bordeado de las plumas de vuelo, blanco (Armani 1985, Ridgely y Tudor 1994).

El Parque Nacional Lihué Calel soportaba una sequía prolongada con temperaturas elevadas y por consiguiente, las aves se concentraban en los pocos y pequeños espejos de agua existentes, permitiendo así observarlas y fotografiarlas desde muy cerca sin molestarlas. Uno de los espejos de agua era formado por el desborde de la cisterna mencionada, que al estar llena, desbordaba

por un caño provocando una pequeña caída de agua y por consiguiente un charco que era aprovechado por muchas especies de aves. Entre las que se encontraban *Nothoprocta cinerascens*, *Columba maculosa*, *Myiopsitta monachus*, *Furnarius rufus*, *Phytotoma rutila*, *Pitangus sulphuratus*, *Mimus saturninus*, *Troglodytes aedon*, *Saltator aurantirostris*, *Paroaria coronata*, *Catamenia analis*, *Sicalis luteola*, *Phrygilus fruticeti*, *Zonotrichia capensis*, *Carduelis magellanica* y *Sturnella loyca*. La vegetación circundante estaba formada por caldenes (*Prosopis caldenia*), molle (*Schinus fasciculatus*), álamos (*Populus nigra italica*) y pequeños arbustos.

Téngase en cuenta que poco después entre los días 24 de Enero y 15 de Febrero el guardaparque Miguel Romero (*com. pers.*) me comentó haber observado ejemplares de *Sporophila caerulescens*, por lo que no se descarta que el individuo al que hacemos referencia haya llegado a esta latitud acompañando los desplazamientos estacionales de esta especie bien difundida en la Argentina.

Según Claramunt (2000): "...sólo es conocida por unos pocos avistamientos en la región del Pantanal de

Brasil y Bolivia y por un puñado de ejemplares en colecciones de museos.”

Sporophila nigrorufa tiene una pequeña distribución en Brasil al oeste de Mato Grosso y en Bolivia al este de Santa Cruz (Armani, 1985; Ridgely y Tudor, 1994; Sick, 1997). Collar *et al.* (1992) al incluirlo primeramente como una especie amenazada menciona que la especie es conocida en Bolivia al este del departamento de Santa Cruz, siendo el área de pastizales de Flor de Oro, una finca vecina al río Guaporé donde la especie era la más numerosa del género en los meses de Mayo y Junio de 1991 y dos bandadas fueron vistas en Marzo de 1992, los pastizales de Los Fierros en la ladera occidental de la Serranía de Huanchaca donde se detectaron dos machos en Agosto de 1989 y “Chiquitos” de donde procede el ejemplar tipo capturado en la segunda mitad de 1831. En Brasil lo indica para los estados de Mato Grosso en lo que hoy se conoce como Vila Bela da Santíssima Trindade donde ocho ejemplares fueron colectados en Octubre de 1826 (Pelzeln, 1868-1871) y más hacia el este cerca de Pontes y Lacerda donde ejemplares fueron visto en Enero de 1988, Recanto Passárgada en 1987 o 1988, Porto Limao a fines de la década de 1980 y entre Poconé y Porto Jofre en la misma fecha (Willis y Oniki 1990) y en Mato Grosso do Sul al este de Corumbá donde un macho fue visto en Octubre de 1979 (Rid-

gely y Tudor 1989) y donde dos juveniles colectados en Septiembre de 1893 se sospecha que pertenecen a esta especie (Salvadori, 1895b). También aclaran que la cita de Goiás en el mismo país fue considerada errónea por Ihering e Ihering (1907). No obstante existiría una cita para el estado de Sao Paulo (Erika Machado Costa Lima, in litt.).

Otro dato interesante de destacar de la compilación de Collar *et al.* (1992) es cuando comenta en cuanto a su poco conocida ecología, que a mediados de Agosto de 1991 en la misma área en donde en Mayo y Junio era común, ningún macho de esta especie fue detectado, pero si de *Sporophila plumbea* y de numerosos congéneres no identificados con plumaje de hembras, agregando: “... sugiriendo que la especie puede ser migratoria o nómada” aunque aclaran que en la misma fecha se la había registrado en otras localidades bolivianas. Como se aprecia se vuelve muy interesante este registro para investigar si el mismo obedece a desplazamientos periódicos hacia el sur, revelando entonces una distribución mayor y la necesidad de otra estrategia de conservación o bien a un ejemplar accidental que arribo en forma casual unido a bandadas de otras especies o por razones climáticas. En la actualidad la IUCN (2007) la califica en la categoría de vulnerable. Por carecer de un nombre vulgar en castellano se propone el de Capuchino del Pantanal.



Figura 1. El ejemplar de *Sporophila nigrorufa*, observado y fotografiado por el autor en el Parque Nacional Lihué Calel, provincia de La Pampa, y que constituye la primera cita para la especie en la Argentina.

AGRADECIMIENTOS

A Mark Pearman, Aldo Chiappe, Quillén Vidoz, Jacques Vielliard, Fernando Straube, Érika Machado Costa Lima y Eduardo Carrano por la ayuda con la identificación. A Bernabé Lopez Lanús y Darío Unterkofler por los aportes en la búsqueda de bibliografía. A Juan Carlos Chebez por la ayuda en la confección y revisión del manuscrito. A Alec Earnshaw por las traducciones. A mis compañeros de viaje Betty y Luis Mercado y especialmente a mi compañera de aventura Patricia Rodríguez Elías que hicieron posible esta observación.

BIBLIOGRAFÍA

- ARMANI, G. C. 1985. Guide des Passereaux granivores. Embézinés. Societe Nouvelle des Editions Boubée, Paris.
- CLARAMUNT, S. 2000. Un problema de conservación, identificación y clasificación de aves: Los "capuchinos" del Género *Sporophila*. Documentos de divulgación Museo Nacional de Historia Natural y Antropología. N° 2. En: <http://www.mec.gub.uy/munhina/DdD2.htm>
- COLLAR, N. J., L. P. GONZAGA, N. KRABBE, N. MADROÑO NIETO, L. G. NARANJO, T. A. PARKER III Y D. C. WEGE. 1992. Threatened birds of the Americas: The I.C.B.P./I.U.C.N. Red Data Book. Third edition, part 2. Smithsonian Inst. Press, ICBP, 1150 pp. Cambridge.
- IHERING, H. y R. IHERING 1907. As aves do Brasil. Sao Paulo: Typographia do Diario Official (Catálogos da fauna brasileira, 1).
- IUCN 2007. Red List of Threatened Species. En: <http://www.iucnredlist.org>
- PELZELN, A. 1868-1871. Zur Ornithologie Brasiliens: Resultate von Johann Natterers Reisen in den Jahren 1817 bis 1835. Wien: A. Pichler's Witwe und Sohn.
- RIDGELY, R. S. y G. TUDOR 1989. The birds of South America, 1. Austin: University of Texas Press.
- RIDGELY, R. S. y G. TUDOR 1994. The Birds of South America. Volume 1. The Oscine Passerines. University of Texas Press, Austin.
- SALVADORI, T. 1895b. Viaggio del dott. Alfredo Borelli nella Republica Argentina e nel Paraguay. Uccelli raccolti nel Paraguay, nel Matto Grosso, nel Tucuman e nella Provincia di Salta. Boll. Mus. Zool. Anat. Comp. Torino 10 (208): 1-24.
- SICK, H. 1997. Ornitología brasileira. Editora Nova Fronteira, Rio de Janeiro, 912 p.
- WILLIS, E. O. y Y. ONOKI 1990. Levantamento preliminar das aves de inverno em dez áreas do sudoeste de Mato Grosso, Brasil. Ararajuba 1: 19-38.