

SEGUNDA EVIDENCIA CONCRETA DE VARILLERO CONGO (*Chrysomus ruficapillus*) EN LA PROVINCIA DE MENDOZA (ÁREA DEL ACRE PARAMILLOS, DEPARTAMENTO LAVALLE), ARGENTINA

Román Montero¹

¹Zapiola 1468, Castelar (1712), Buenos Aires, Argentina. Correo electrónico: Roman.Montero@gmail.com

RESUMEN. Se presenta el segundo registro con evidencia concreta de Varillero Congo (*Chrysomus ruficapillus*) para la provincia de Mendoza, habiéndose fotografiado un ejemplar macho adulto en el área del ACRE Paramillos, departamento Lavalle, el 19 de enero de 2019. Luego de haber transcurrido más de veinticinco años del único registro citado hasta el momento para el sur de la provincia, se aporta la primera evidencia concreta para el norte de la misma.

ABSTRACT. SECOND CONCRETE EVIDENCE OF CHESTNUT-CAPPED BLACKBIRD (*Chrysomus ruficapillus*) IN THE PROVINCE OF MENDOZA (ACRE PARAMILLOS AREA, LAVALLE DEPARTMENT), ARGENTINA. The second record with concrete evidence of Chestnut-capped blackbird (*Chrysomus ruficapillus*) is presented for the province of Mendoza, having an adult male specimen been photographed at ACRE Paramillos area, Lavalle department, on January 19, 2019. After more than twenty-five years have passed since the only record cited so far for the south of the province, the first concrete evidence for the north of it is provided herein.

INTRODUCCIÓN

El Varillero Congo (*Chrysomus ruficapillus*) (Vieillot, 1819) es un ave perteneciente a la familia Icteridae. Habita en bañados, esteros y arrozales, ocupando una extensa área de distribución geográfica que abarca Guayana Francesa, Brasil, Bolivia, Paraguay, Uruguay y la Argentina (De la Peña, 2019). En la actualidad se reconocen dos subespecies, *C. r. frontalis* y *C. r. ruficapillus*, sólo estando presente la última en nuestro país (Fraga, 2016), desde el extremo norte hasta La Rioja, Mendoza, San Luis, Buenos Aires, La Pampa, oeste de Río Negro y Neuquén (De la Peña, 2019). Es migrante austral parcial, ya que sus poblaciones se dispersan hacia el norte en

otoño, luego del período de nidificación (Mazar Barnett y Pearman, 2001).

C. r. ruficapillus mide aproximadamente 17 cm de largo y presenta un marcado dimorfismo sexual. El macho es negro, con coloración castaña característica en corona y garganta, mientras que la hembra posee la zona ventral gris ocrácea y el dorso gris pardusco oscuro, con estrías pardas oscuras (De la Peña, 2019).

En cuanto al comportamiento, suele observarse en pareja, grupos o bandadas, a veces muy numerosas. Es bullanguera y vocaliza de forma variada, posada en postes, árboles, arbustos, juncos, espadañas o alambrados. Para alimentarse, recolecta artrópodos de la superficie y semillas entre la vegetación acuática (De la Peña, 2019).

Esta especie es escasa para las provincias de Mendoza y San Juan (Olrog y Pescetti, 1991), habiendo sido citada previamente para Mendoza, por única vez y hace más de veinticinco años atrás, al sur de la provincia, en Laguna Llanecanelo (Chebez *et al.*, 1993). A partir de ese entonces, sólo fue asentada una única observación sin evidencia concreta en la plataforma en red y de acceso libre *eBird*, el 1 de junio de 2017 y a nombre de Eduardo Quintanilla. El resto de las observaciones en zonas aledañas fueron documentadas fuera del territorio mendocino, hacia el norte, en el sur de la provincia de San Juan (Gelain y Pereyra Lobos, 2011; Lucero, 2009; Lucero, 2013), contando además con datos de nidificación (Lucero, 2009).

RESULTADOS

El 19 de enero de 2019 a las 9:30 hs, en compañía de los observadores Martín Perez (Mendoza) y Jessica Alvarez (Buenos Aires), se fotografió un ejemplar macho adulto de Varillero Congo (Foto 1) en los alrededores de una laguna del área del ACRE Paramillos (32° 50' 16.354" S, 68° 32' 26.758" O), ubicada al borde de la ruta provincial n° 33, en zona rural del departamento Lavalle, provincia de Mendoza (Mapa 1).

El ACRE Paramillos se encuentra ubicado en el departamento Lavalle, al NE del Gran Mendoza, en el

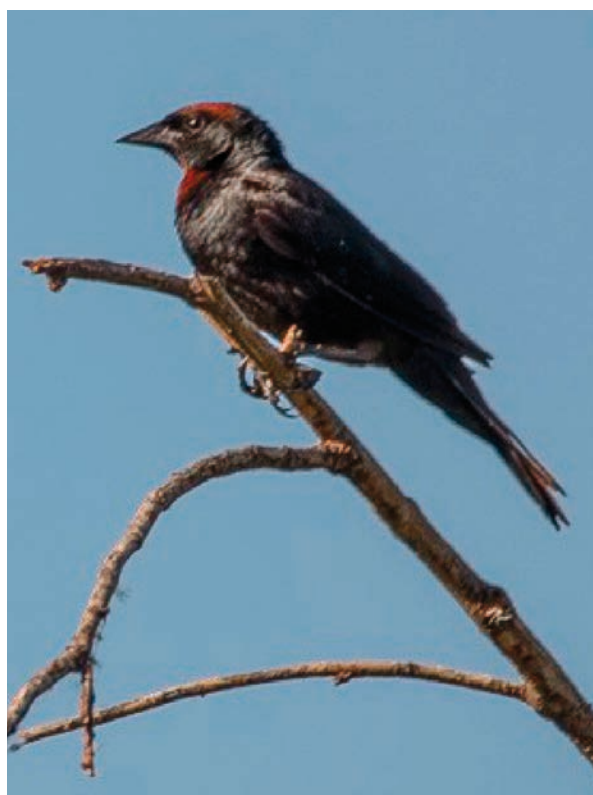


Foto 1. Segunda evidencia concreta de *C. r. ruficapillus* para la provincia de Mendoza. Ejemplar macho adulto fotografiado en los alrededores de una laguna ubicada en el área del ACRE Paramillos, departamento Lavalle, el 19 de enero de 2019. Foto: Román Montero.

distrito La Holanda. Allí funciona la planta depuradora de efluentes provenientes de los habitantes del Gran Mendoza, Luján y Maipú. El tratamiento de los mismos se realiza a través de un sistema de lagunas facultativas que abarcan aproximadamente 310 ha. El riego con efluentes se aplica a cultivos de vid, hortalizas, forrajes y forestales (Álvarez *et al.*, 2008).

El ejemplar fotografiado de *C. r. ruficapillus* fue observado en pareja e integrando una bandada mixta, junto con ejemplares de Varillero Ala Amarilla (*Agelasticus thilius*). Se hallaba posado en la rama de un árbol, vocalizando. Al poco tiempo, levantó vuelo junto al resto de la bandada, sin volver a ser observado ni oído.

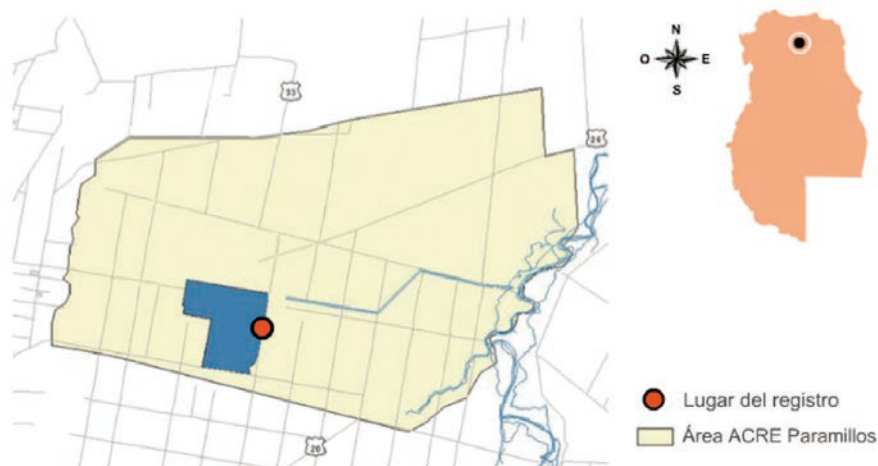
Este nuevo registro sería el segundo de la especie para Mendoza, con evidencia concreta. Significa una actualización en los datos que indican su presencia en la provincia y aportan el primer registro para el norte mendocino, a más de 300 kilómetros de distancia del sitio donde fue evidenciada por primera vez.

AGRADECIMIENTOS

A Martín Perez y Jessica Alvarez, por los incansables esfuerzos que hicieron éste y otros registros posibles. A Ivana Mlakar, por revisar las traducciones al inglés de esta publicación. A los autores citados, que a partir de su gran dedicación contribuyeron con toda la información detallada y asentada por escrito. A los revisores, por su valioso tiempo y conocimiento. Al equipo completo de Nótulas Faunísticas.

BIBLIOGRAFÍA

- ÁLVAREZ, A., G. FASCILOLO, C. BARBAZZA, F. LORENZO y M.E. BALANZA. 2008. Impactos en el agua subterránea de un sistema de efluentes para riego. El Sistema Paramillos (Lavalle, Mendoza, Argentina). Revista FCA UNCuyo, Tomo XL, 2: 61-81.
- CANEVARI, M., P. CANEVARI, G. CARRIZO, G. HARRIS, J. RODRÍGUEZ MATA y R. STRANECK. 1991. Nueva guía de las Aves Argentinas. Tomos I y II. Fundación ACINDAR. Buenos Aires. 431 y 517 págs.
- CHEBEZ, J. C., S. HEINONEN FORTABAT, J. VEIGA, M. BABARSKAS y F. FILIBERTO. 1993. Novedades ornitológicas Argentinas IV. Nótulas Faunísticas, 38: 1-11.
- DELAPEÑA, M.R. 2019. Aves Argentinas: Descripción, Comportamiento, Reproducción y Distribución (Actualización). Emberizidae, Cardinalidae, Parulidae, Icteridae, Fringillidae y Passeridae. Comunicaciones del Museo Provincial de Ciencias Naturales "Florentino Ameghino" (Nueva Serie), (12): 1-234.
- FRAGA, R. 2016. Chestnut-capped Blackbird (*Chrysomus ruficapillus*). En: DEL HOYO, J., A. ELLIOTT, J. SARGATAL, D. A. CHRISTIE y E. DE JUANA.



Mapa 1. Ubicación geográfica del lugar del nuevo registro de *C. r. ruficapillus* en el noreste de la provincia de Mendoza: área del ACRE Paramillos, ubicada al borde de la ruta provincial nº 33, en zona rural del departamento Lavalle, provincia de Mendoza. Fuente: modificado de Álvarez *et al.*, 2008.

- (EDS.). Handbook of the Birds of the World Alive. Lynx Edicions, Barcelona. (recuperado de <http://www.hbw.com/node/62315> el 1 de octubre de 2019).
- GELAIN, M.A. y R. PEREYRA LOBOS. 2011.** Lista de aves de la provincia de San Juan, Argentina. Xolmis, 3: 1-12.
- KELLING, S. 2017.** eBird Checklist: <https://ebird.org/ebird/view/checklist/S37396157>. eBird: An online database of bird distribution and abundance [web application]. eBird, Ithaca, New York. Available: <http://www.ebird.org>. (Accessed: Date [e.g., December 9, 2017]).
- LUCERO, F.H. 2009.** Aves nuevas, raras o con pocos registros para las provincias de Mendoza y San Juan. *Nuestras Aves*, 54: 57-62.
- LUCERO, F.H. 2013.** Aves de Sarmiento, provincia de San Juan. Edición del autor. 1ª Edición, Cienaguita. 334 págs.
- MAZAR BARNETT, J. y M. PEARMAN. 2001.** Lista comentada de las Aves Argentinas / Annotated checklist of the birds of Argentina. Lynx Edicions, Barcelona. 164 págs.
- OLROG, C.C. y E.A. PESCETTI. 1991.** Las aves del Gran Cuyo: Mendoza, San Juan, San Luis y La Rioja. Guía de campo. CRICYT. Mendoza. 160 páginas.
- PEARMAN, M. y J.I. ARETA. 2017.** Species list of birds for South American countries and territories: Argentina. Version 4/January/2017 <http://www.museum.lsu.edu/~Remsen/SACCCountryLists.htm>.