

Nótulas FAUNÍSTICAS

Segunda Serie

112

Diciembre 2012

F H N
FUNDACIÓN
DE HISTORIA NATURAL
FÉLIX DE AZARA

 Universidad Maimónides

NUEVOS APORTES AL CONOCIMIENTO DE LA DISTRIBUCIÓN DE LAS AVES EN LA PROVINCIA DE LA RIOJA, ARGENTINA

Francisco Lucero¹

¹ Ruta provincial N° 319 S/N, Cienaguita (5431), departamento Sarmiento, provincia de San Juan.
Correo electrónico: francilucero@hotmail.com

RESUMEN. En la presente nota se dan a conocer sitios detallados con observaciones documentadas sobre tres especies de aves para la provincia de La Rioja. Se registra por primera vez para la provincia un caso de nidificación de la Charata (*Ortalis canicollis*). En adición se identificó a la Saíra de Antifaz (*Pipraeidea melanonota*) y al Ticotico Común (*Syndactyla rufosuperciliata*) en la región biogeográfica Chaco-serrana de la localidad de El Cantadero.

ABSTRACT. NEW CONTRIBUTIONS TO THE KNOWLEDGE OF THE DISTRIBUTION OF BIRDS IN THE PROVINCE OF LA RIOJA, ARGENTINA. In the present contribution, sites are disclosed in the detailed observation of three bird species for the province of La Rioja. Nidification of the Chaco Chachalaca (*Ortalis canicollis*) is found for the first time in the province. The Fawn-Breasted Tanager (*Pipraeidea melanonota*) and the Buff-Browed Foliage-Gleaner (*Syndactyla rufosuperciliata*) were identified from the Chaco-serrano biogeographic region in the town of El Cantadero.

INTRODUCCIÓN

La localidad de El Cantadero, pertenece al departamento Capital en la provincia de La Rioja, cuyas coordenadas geográficas son: 29°10'24" S, 66°48'19" O, ubicada a unos 863 m s.n.m. En la década de los ochenta fue objeto de estudios ornitológicos efectuados por el doctor Manuel Nores y colaboradores (Chebez, 2005). El lugar está inmerso en una zona selvática, ubicada a escasos 20 km al norte de la ciudad capital de La Rioja, más precisamente en la ladera oriental de las Sierras de Velazco. Constituye el límite austral y occidental de las yungas o nuboselvas, que se extienden por las laderas del sector este de la Cordillera de los Andes desde el sur de Venezuela hasta el centro oeste de la Argentina (Nores e Yzurieta, 1982). Allí se extienden parches de

bosques con incursiones de especies yungueñas de flora y fauna (Nores y Cerana, 1990).

El elevado valor ornitológico del área fue revelado en Nores e Yzurieta (1981 y 1982) registrando interesantes especies que tienen en este lugar y áreas circundantes su distribución más austral conocida, tal es el caso del Churrín Ceja Blanca (*Scytalopus superciliaris*), Fiofio Plomizo (*Elaenia strepera*), Piojito Pardo (*Phaeomyias murina*), Cerquero de Collar (*Arremon flavirostris*), Yerutí Yungueña (*Leptotila megalura*), Espinero Serrano (*Phacellodomus maculipectus*) por citar las más destacadas, entre otras.

Motivado por los hallazgos efectuados en aquellos años, se decidió retomar los relevamientos del área descripta de "El Cantadero". Durante el transcurso del año 2011, fueron realizadas dos campañas, la primera en el

mes de marzo y la segunda en diciembre, pudiéndose constatar la presencia de la mayoría de las especies citadas en aquellos trabajos pero con el hallazgo de nuevas especies para la provincia de La Rioja. Consultando el trabajo de Camperi *et al.* (2008), consistente en detalladas revisiones bibliográficas y observaciones de pieles de colecciones de museos, las especies halladas no presentarían citas documentadas con detalles de localidades para La Rioja. En la primer campaña, se observó la presencia del Anambé Común (*Pachyramphus polychopterus*) como novedad para la provincia (Lucero, 2012). A continuación se dan a conocer los resultados de la segunda campaña desarrollada en el área descrita.

RESULTADOS

Ortalis canicollis

El 9 de diciembre del año 2011, en la localidad de El Cantadero, departamento Capital, provincia de La Rioja en las coordenadas geográficas (29°10'24"S, 66°48'19"O) a una altitud de 863 m s.n.m., se observó un ejemplar de *Ortalis canicollis*, que sorprendido voló desde un enmarañado mistol (*Ziziphus mistol*). Luego de observar detenidamente se descubrió bien oculto un tosco nido en forma de taza de aproximadamente 25 cm de diámetro exterior, construido con palos algo gruesos y en forma desprolija, coincidiendo con lo descrito por De la Peña *et al.* (2010).

A una distancia aproximada de 160 metros del nido,

se escucha la inconfundible vocalización característica de la especie (López Lanús, 2008), no visualizándose a los individuos.

El 10 de diciembre de 2011, se vuelve a visitar el lugar observándose a un individuo adulto en típica pose de incubación donde se pudo visualizar las timoneras rufas, características y parte de sus remeras primarias (Foto 1).

Se adoptaron todos los recaudos para la aproximación y toma de fotografías del nido, evitando interferir en el desarrollo de la postura.

Luego se observó el vuelo característico y sonoro del batir de alas seguido de un planeo descendente para luego perchar en un tala (*Celtis ehrenbergiana*), donde es fotografiado un ejemplar que se aproximaba a una plantación de higuera (*Ficus carica*), naranjo (*Citrus sinensis*) y del arbusto autóctono chachal (*Allophylus edulis*) en fructificación, que sirven como sustento alimenticio a varias especies de aves (Foto 2).

En diversos trabajos se la incluye para la provincia de la Rioja pero sin dar cuenta de registros concretos (Olrog, 1959, 1963, 1979; Olrog y Pescetti, 1991; Short, 1975) incluso en Camperi *et al.* (2008) donde se realizó un exhaustivo inventario sobre la base de datos bibliográficos y material de colección no se la menciona. Narosky e Yzurieta (2010), De La Peña (2010) y De la Peña (2012) no mapean ni citan la especie, por lo que se transformaría en el primer registro documentado con localidad concreta y nidificación de *Ortalis canicollis* para la provincia de La Rioja.



Foto 1. Ejemplar de *Ortalis canicollis* incubando, apenas visible se aprecia la remera y parte del subcaudal rufo. Observada el 10 de diciembre de 2011, en El Cantadero, provincia de La Rioja. Foto: Francisco Lucero.

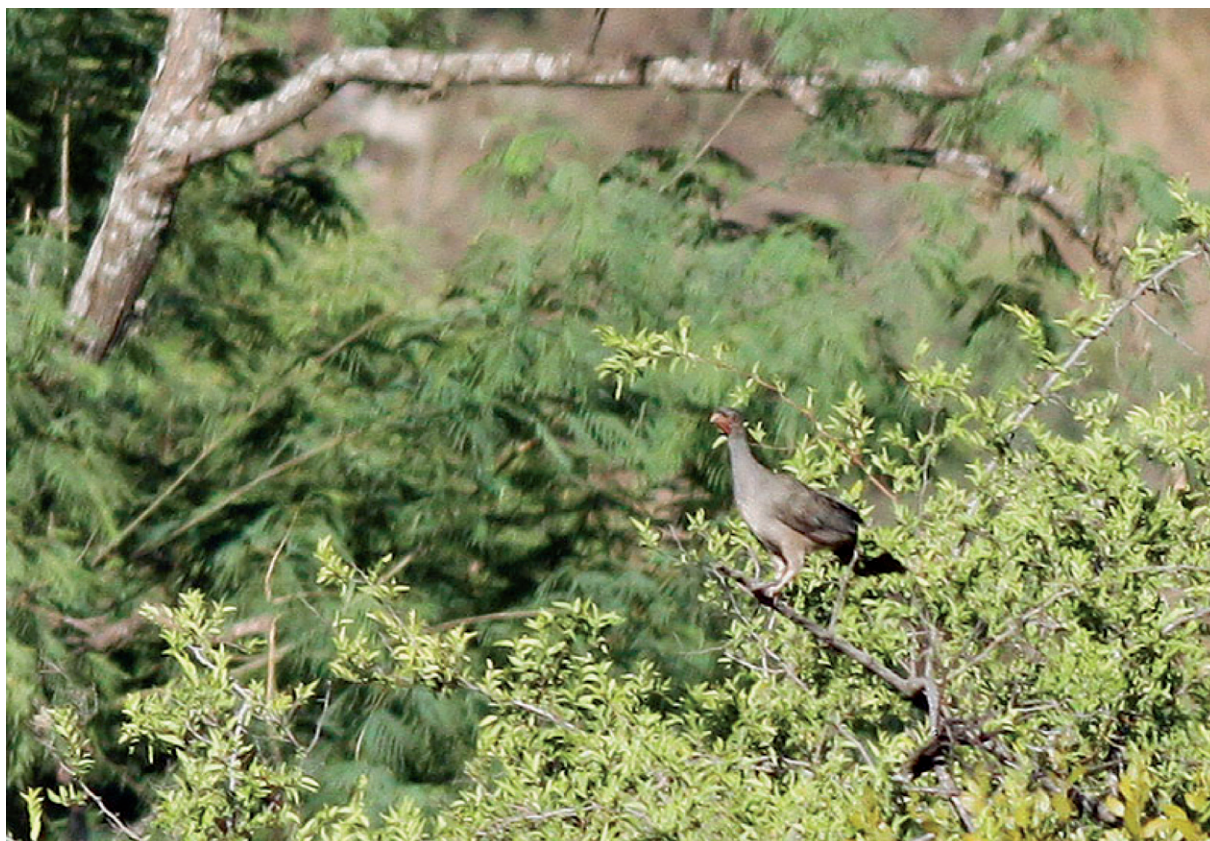


Foto 2. La densidad del follaje de lugares enmarañados por enredaderas es elegido para la construcción del nido de *Ortalis canicollis* fotografiado el 10 de diciembre de 2011, en El Cantadero, provincia de La Rioja. Foto: Francisco Lucero.

Syndactyla rufosuperciliata

El 10 de diciembre de 2011, en una quebrada del arroyo El Cantadero, cuyas coordenadas geográficas son: 29°02'32" S, 66°48'40" O a una altitud de 972 m s.n.m., se observó una pareja de *Syndactyla rufosuperciliata* en el estrato bajo de la densa vegetación (Fotos 3 y 4). La especie ha sido registrada para La Rioja en varios trabajos pero sin informar sobre localidades precisas (Olrog, 1959, 1963, 1979; Olrog y Pescetti, 1991).

En la reciente publicación de Lobo Allende y Juri (2008) la listan con un alto índice de observación para el departamento Chilecito y en la localidad Los Colorados en el departamento Independencia, pero sin brindar mayores detalles, mientras que Narosky e Yzurieta (2010) la mapean en color rosado, como zonas en duda o apariciones circunstanciales.

Sin embargo, Camperi *et al.* (2008) no encuentran observaciones documentadas, ni especímenes de colecciones en museos de *Syndactyla rufosuperciliata* para La Rioja. Nores e Yzurieta (*op. cit.*) la hallaron con frecuencia en la localidad catamarqueña de Trampasacha, ubicada en el departamento Capayán, a escasos 10 km de la frontera con la provincia de la Rioja, localidad cercana y semejante a El Cantadero, pero curiosamente no la registraron para esta última.



Foto 3. Inquieto y curioso el *Syndactyla rufosuperciliata*, queda expuesto por poco tiempo. Registrado el 10 de diciembre en El Cantadero, provincia de La Rioja. Foto: Francisco Lucero.



Foto 4. La rigidez de las timoneras culminan en puntas, le sirven para apoyarse en troncos donde obtiene parte de su alimento basado en invertebrados que obtiene penetrando y removiendo con el fuerte pico en agrietamientos y oquedades de la corteza. El ejemplar anterior en otra secuencia. Foto: Francisco Lucero.

Pipraeidea melanonota

Pipraeidea melanonota presenta dos subespecies en la Argentina: *Pipraeidea melanonota melanonota* que se distribuye por el este del país, con citas en las provincias de Misiones, Corrientes y confirmada para la provincia de Entre Ríos (Zapata, 2004) y se observa en el litoral bonaerense, desde el nordeste al sudeste y sudoeste (Narosky y Di Giacomo, 1993). Por otro lado, *Pipraeidea melanonota venezuelensis*, se extiende desde Venezuela, Colombia, Ecuador, Perú, oeste de Bra-

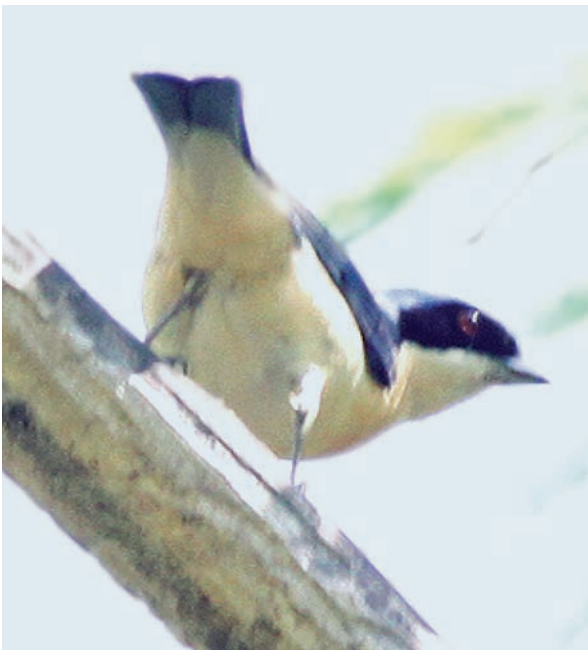


Foto 5. Ejemplar de *Pipraeidea melanonota* observado el 10 de diciembre en El Cantadero, La Rioja. Foto: Francisco Lucero.

sil, Bolivia hasta ingresar a la Argentina por las yungas de las provincias de Jujuy, Salta, Tucumán y Catamarca, habitando altitudes que van desde los 350 m s.n.m., a 3.500 m s.n.m. en Bolivia, según comprobaron Bond y Meyer de Schauensee (1942). El 9 de diciembre de 2011, a cinco kilómetros de la localidad de El Cantadero a una altitud de 1.171 m s.n.m., se observa una pareja de *Pipraeidea melanonota venezuelensis* en lo alto del dosel del bosque, donde se hallan ejemplares de horcocebil (*Parapiptadenia excelsa*), coco (*Fagara coco*), chal chal (*Allophylus edulis*), entre otras (Fotos 5 y 6).

En la provincia de Catamarca Nores e Yzurieta (1982) la citan para la localidad de Las Juntas, departamento Ambato donde observaron dos ejemplares frecuentar un bosque de pino del cerro (*Podocarpus parlatorei*) y Nores e Yzurieta (1983) la observan en el dique Sumampa, departamento Paclín.

Sin embargo, recientemente se comprobó que la especie está presente en el Parque Provincial Valle Fértil, departamento Valle Fértil, provincia de San Juan (Lucero y Chebez, 2011). En los listados de la provincia de La Rioja, no es reportada, a pesar que se sospechaba



Foto 6. El mismo ejemplar anterior de *Pipraeidea melanonota* suele quedar expuesto pero casi siempre busca refugio en el denso follaje donde hurga entre las hojas en busca de insectos. En esta secuencia, adopta, una postura que facilita la visualización del pectoral bien acanelado, lo que permite inferir que se trata de un macho adulto, ya que los jóvenes carecen del antifaz oscuro y la hembra presenta una coloración más pálida. Foto: Francisco Lucero.

de su presencia por la continuidad natural del bosque Chaco-serrano, en ambas provincias.

A pesar de ello no aparece en los trabajos de revisión de Camperi *et al.* (2008) y tampoco es mapeada en las actualizadas publicaciones de Narosky e Yzurieta (2010), De la Peña (2010) y De la Peña (2012), como tampoco se la cita en la serie de publicaciones de Nores e Yzurieta (1981, 1982) para la localidad de El Cantadero. Este sería entonces el primer hallazgo, registro concreto y documentado de la especie. Además se comprueba que habita dos formaciones boscosas diferentes tanto en relictos de yungas como en el bosque Chaco-serrano en la provincia de La Rioja.

DISCUSIÓN Y CONCLUSIONES

Esta serie de campañas y relevamientos al área de El Cantadero, revalida la importancia de esta zona valiosa para la conservación de las aves, sumando nuevos aportes avifaunísticos a la provincia.

Desde la década de los ochenta, cuando Manuel Nores y Darío Yzurieta relevaron los relictos selváticos de dicha localidad, hasta la fecha, el área al parecer no ha sufrido grandes modificaciones, conservando sus ambientes con mínimas alteraciones, muestra de ello es el hallazgo de casi la totalidad de las especies que en aquellas campañas se habían registrado. Actualmente se observa con preocupación el impacto que produce el avance del turismo sin planificación, utilizando el cauce y senderos del arroyo El Cantadero para realizar carreras de motos, con la consecuente destrucción del terreno, la vegetación y el impacto que ocasionan ruidos que alteran la tranquilidad que hasta no hace mucho tiempo, caracterizaba el área.

Se insta mediante este artículo a las autoridades competentes de la provincia, las organizaciones no gubernamentales locales (ONG), agrupaciones conservacionistas, a intervenir en este tema puntual y otorgar al área de El Cantadero un grado de protección que será beneficioso no sólo para seguir protegiendo las últimas estribaciones selváticas más australes de nuestro país y con ello, todo el elenco florístico y faunístico que en estos ambientes relictuales reboza de vida.

AGRADECIMIENTOS

Agradezco especialmente a los Sres. Federico Bruno y Emilio Jordán por mis consultas en bibliografía, al Doctor Manuel Nores por el intercambio de información y pensamientos sobre "El Cantadero", al Sr. Jorge O. Veiga, por sus sabias palabras y aliento y a los revisores anónimos por sus bien recibidos aportes y consejos.

BIBLIOGRAFÍA

- BOND, J. y R. MEYER DE SCHAUENSEE. 1942.** The birds of Bolivia. Part 1. Proceedings of the Academy of Natural Sciences, Philadelphia 94: 307-391.
- CAMPERI, A.R., C.A. DARRIEU y M. JUÁREZ. 2008.** Avifauna de la provincia de La Rioja (Argentina): Lista comentada de las especies. Acta Zoológica Lilloana. 52 (1-2): 76-97.
- CHEBEZ, J.C. 2005.** Guía de las Reservas Naturales de la Argentina. 4. Noroeste 256 págs. Albatros, Buenos Aires.
- DE LA PEÑA, M.R. 2010.** Lista y distribución de las aves argentinas, CD. Ediciones UNL, Universidad Nacional del Litoral.
- DE LA PEÑA, M.R, S.A. SALVADOR y L.A. SALVADOR. 2010.** Nidos de aves argentinas, CD. Ediciones UNL, Universidad Nacional del Litoral.
- DE LA PEÑA, M.R. 2012.** Citas, observaciones y distribución de aves argentinas: informe preliminar. Serie Naturaleza, Conservación y Sociedad N° 7, Ediciones Biológica, 770 págs.
- LÓPEZ-LANÚS, B. 2008.** Sonidos de aves del Cono Sur / Bird sounds from southern South America. Audiornis Producciones. Buenos Aires, Argentina. 1 DVD.
- LOBO ALLENDE, R. y M.D. JURI. 2008.** Contribución al conocimiento de la avifauna de la Rioja. XII Reunión Argentina de Ornitología. Libro de Resúmenes pág. 185. San Martín de los Andes, Neuquén.
- LUCERO, F y J.C. CHEBEZ. 2011.** Nuevas citas y ampliación de la distribución de algunas aves en las provincias de San Juan, Mendoza y La Rioja. Nótulas Faunísticas (segunda serie) 71. Buenos Aires.
- LUCERO, F. 2012.** Nuevos registros y distribuciones de aves para las provincias de San Juan, Mendoza y La Rioja. Parte II. Nótulas Faunísticas (segunda serie) 97. Buenos Aires.
- NAROSKY, T. y A. DI GIACOMO. 1993.** Las aves de la provincia de Buenos Aires, distribución y estatus. Asociación Ornitológica del Plata. Editorial Vazquez Mazzini y Literature of Latin America (L.O.L.A), Buenos Aires.
- NAROSKY, T. y D. YZURIETA. 2010.** Guía para la identificación de las aves de Argentina y Uruguay. Edición total. 16ª edición. Vázquez Mazzini Editores. Buenos Aires, 432 págs.
- NORES, M. y D. YZURIETA. 1981.** Nuevas localidades para aves argentinas I. Historia Natural, 2 (5): 33-42, Corrientes.
- NORES, M. y D. YZURIETA. 1982.** Nuevas localidades para aves argentinas. Historia Natural, 2 (13): 101-104 Corrientes.
- NORES, M. y D. YZURIETA. 1983.** Nuevas localidades para aves argentinas. Historia Natural, 3 (5): 41-43 Corrientes.

- NORES, M. y M.M. CERANA. 1990.** Biogeography of forest relics in the mountains of northwestern Argentina. *Revista Chilena de Historia Natural*. 63: 37-46. Santiago de Chile.
- OLROG, C.C. 1959.** Las aves argentinas. Una guía de campo. Instituto Miguel Lillo: 1- 345. Tucumán.
- OLROG, C.C. 1963.** Lista y distribución de las aves argentinas. *Opera Lilloana IX*: 1-377. Tucumán.
- OLROG, C.C. 1979.** Nueva lista de la avifauna argentina. *Opera Lilloana XXVII*: 1-324. Tucumán.
- OLROG, C.C. y E. A. PES CETTI. 1991.** Las aves del Gran Cuyo: Mendoza, San Juan, San Luis y La Rioja. Guía de campo. Centro Regional de Investigaciones Científicas y Tecnológicas (CRICYT). Mendoza, 160 págs.
- SHORT, L.L. 1975.** "A zoogeographic analysis of the South American Chaco avifauna". *Bulletin American Museum. Natural History* 154: 165 – 352. New York.
- ZAPATA, A.R. 2004.** Primer registro de *Pipraeidea melanonota* para la provincia de Entre Ríos, Argentina (AVES: Emberizidae:Thraupinae). *Natura Neotropicalis* 36: 79-80.