

NOTA

Aportes a la avifauna de la provincia de La Rioja, Argentina

Lobo Allende, Isabel Rebeca; Patricia Bortnyk; José María Chani

Universidad Nacional de Chilecito, Av. Los Peregrinos s/n, (5361) La Rioja, loboallendeir@yahoo.com.ar

► **Resumen** — Entre los años 2008 y 2012, se realizaron estudios ornitológicos en diferentes puntos de la provincia de La Rioja, Argentina. Los datos fueron obtenidos mediante identificación de especies por medio de observaciones directas, identificación por sonidos y captura de ejemplares con redes de niebla. Este trabajo aporta seis nuevos registros de aves para la provincia, así como nuevas localidades para 15 especies. Los embalses juegan un importante rol para varias especies acuáticas como: *Podiceps major* y *Coscoroba coscoroba*, que ampliaron su distribución y para especies migratorias como *Tringa flavipes* y *Tringa melanoleuca*.

Palabras clave: Aves, monte, distribución, embalses, Valle Antinaco – Los Colorados.

► **Abstract** — “Contribution to the bird fauna of La Rioja, Argentina”. Between 2008 and 2012, studies on birds were conducted in different parts of the province of La Rioja, Argentina. The information was based on field observations, song identification and captures in mist nets. This study provides six new records of birds for the province as well as new localities for 15 species. The reservoirs play an important role for several aquatic species such as *Podiceps major* and *Coscoroba coscoroba*, which have expanded their distribution, and for migratory species such as *Tringa flavipes* and *Tringa melanoleuca*.

Keywords: Birds, Monte, distribution, reservoirs, Antinaco – Los Colorados Valley.

INTRODUCCIÓN

La Rioja cubre un área de alrededor de 90.000 km² y presenta de oeste a este una gama de ambientes que van desde lo altoandino, y puna, hasta el monte de sierras y bolsones, salinas y huayquerías (suelos arcillosos donde se forman cárcavas por erosión). También existen bosques chaqueños y en las quebradas más protegidas y húmedas se encuentran parches de bosques de transición con las Yungas.

Escasos estudios de aves fueron realizados en la provincia de La Rioja. Naturalistas y coleccionistas como Koslowsky (1895), Giacomelli (1907, 1923), Hayward (1967) fueron pioneros. Siguió estudios de Capurro y Bucher (1982), Nores y Salvador (1985), Nores y Cerana (1990), Giannini *et al.* (2001), Lobo Allende *et al.* (2009), Camperi *et al.* (2008), Lobo Allende *et al.* (2010), Lucero (2012, 2013). En este trabajo, se aportan nuevos registros de aves para

la provincia, así como nuevas localidades de distribución. Los datos fueron obtenidos mediante identificación de especies por medio de observaciones directas, identificación por sonidos y captura de ejemplares con redes de niebla. Se siguió el orden sistemático de Remsen *et al.* (2014).

NUEVOS REGISTROS DE AVES PARA LA PROVINCIA

Anas bahamensis

El 29 de abril de 2009, observamos 202 individuos en el Dique El Portezuelo (30°50'S 66°42'W), ubicado en la zona de los Llanos del Sur en la Provincia, Dpto. J. F. Quiroga, citada por Narosky e Yzurieta (2010) sin localidad indicada.

Tringa melanoleuca y *Tringa flavipes*

El 4 de marzo de 2009, registramos seis individuos de *T. melanoleuca* y dos individuos de *T. flavipes* en la represa de INTA Chamilal (30°23'S 66°16'W), Dpto. Chamilal. El 23 de febrero de 2010, registramos

cuatro individuos de *T. melanoleuca* y dos individuos de *T. flavipes* en el Dique Chañar-mullo (28°37'S 67°35'W), Dpto. Famatina. El 29 de abril de 2011, registramos 16 individuos de *T. melanoleuca* en el Dique Portezuelo (30°50'S 66°42'W), Dpto. J. F. Quiroga y el 23 de febrero de 2012, observamos 33 individuos de *T. melanoleuca* y cuatro individuos de *T. flavipes* en un estanque formado por agua de lluvia en la entrada de Chilecito, Dpto Chilecito.

Xiphocolaptes major

El 27 de noviembre de 2008, observamos tres individuos, dos individuos el 12 de diciembre de 2008, un individuo el 20 de agosto y dos individuos el 10 de noviembre, en Catinzaco, Dpto. Chilecito (29°39'S - 67°21'W), y tres individuos el 10 de noviembre de 2009, en Los Cerrillos (29°24'S 67°19'W), Dpto. Chilecito.

Muscisaxicola albilora

En octubre de 2009, observamos dos individuos a 4560 m y tres individuos a 3370 m (bordes del Río Chacrita), en la Sierra de Famatina.

Muscisaxicola maclovianus

El 19 de septiembre de 2008, observamos más de 40 individuos en Guanchín (29°11'S 67°39'W). El 8 de mayo de 2009, registramos dos individuos en Los colorados (29°58'S 67°07'W). En octubre de 2009, observamos tres individuos en la Sierra de Famatina, a 4560 m.

NUEVAS LOCALIDADES DE DISTRIBUCIÓN

Nothoprocta pentlandii

El 16 de diciembre de 2008, observamos un individuo en Los Colorados (29°57'S 67°07'W). El 25 de noviembre de 2008 y 11 de marzo de 2009 fueron detectados por el canto, dos individuos en la misma zona. El 19 de febrero de 2010, se observó un individuo en la Cuesta de Miranda. Está citada para La Rioja en Quebrada del Abra (Giacomelli, 1907, 1923), El Cantadero (Nores y

Cerana 1990) y Guanchín (Camperi *et al.*, 2008).

Podiceps major

El 23 de abril de 2009, observamos 6 individuos en el Dique Olta (30°38'S 66°17'W) ubicado en la zona de los Llanos del Norte, Dpto. General Belgrano. El 29 de abril de 2009, observamos dos individuos en el dique La Aguadita (Chamical). El 26 de julio de 2011, observamos dos individuos en el dique Chañar-mullo. Está citada para La Rioja en el dique de Anzulón, ubicado en el Dpto. General Ocampo (Lucero, 2013).

Coscoroba coscoroba

El 19 de febrero de 2009, observamos seis individuos, el 23 de abril de 2009, observamos ocho individuos y el 28 de septiembre de 2011, observamos ocho individuos en el Dique El Cisco (30°45'S 66°12'W). Está citada para La Rioja en el Dique Anzulón, ubicado en el departamento General Ocampo (Lucero, 2013).

Anas versicolor

El 23 de abril de 2009, observamos tres individuos en el Dique El Cisco (30°45'S 66°12'W), ubicado en la zona de los Llanos del Sur en la Provincia, Dpto General Ocampo, citada por Giacomelli (1923) sin localidad indicada.

Netta peposaca

El 25 de febrero de 2011, observamos dos individuos en el Dique El Cisco (30°45'S 66°12'W), Dpto. General Ocampo, citada por Giacomelli (1923) sin localidad indicada.

Anas georgica

El 17 de abril de 2009, fueron observados cinco individuos en el Dique Los Sauces (Sanagasta), Dpto Capital. El 25 de febrero de 2011, se registraron 38 individuos junto a *Anas flavirostris* y *Anas cyanoptera* en una gran playa en la desembocadura del río El Durazno, en el dique Chañar-mullo. El 28 de septiembre de 2011, observamos 11 individuos en el Dique El Portezuelo (30°50'S 66°42'W). Está citado para Chilecito (Koslo-

wsky 1895), y por Giacomelli (1923) sin localidad indicada.

Anas cyanoptera

El 17 de abril de 2009, observamos 12 individuos en el Dique Los Sauces (Sanagasta), Dpto capital. Fue citada para Guayapa (Hayward, 1967) y Patquía (Camperi *et al.*, 2008), y por Giacomelli (1923) sin localidad indicada.

Buteogallus coronatus

Observamos un individuo posado en un algarrobo el 7 de febrero de 2008, en Catinzaco, Dpto. Chilecito (29°39'S-67°21'W). Otro individuo adulto fue observado el 16 de junio de 2009, en Vichigasta (Dpto. Chilecito) (29°29'S 67°30'W). Fue citada para Río Seco (Giacomelli 1907); Guayapa (Hayward 1967); El Cantadero (Nores y Cerana 1990); Parque Nacional Talampaya (Camperi *et al.*, 2008), y por Giacomelli (1923) sin localidad indicada.

Geositta tenuirostris

El 9 de mayo de 2009, observamos un individuo en el Río Los Sarmientos (Chilecito) y un individuo el 11 de junio 2010, en un arroyo seco en la Ciudad de Chilecito, citada por Nores y Yzurieta (1981) para la Sierra de Famatina.

Syndactyla rufosuperciliata

El 21 de mayo de 2008, observamos un individuo y tres el 21 de agosto de 2009, en el centro del Valle, Los Cerrillos (29°24'S 67°19'W), contra los faldeos de la sierra del Velasco, forrajeando en el estrato medio y bajo del bosque de algarrobo, citada para El Cantadero (Lucero, 2012).

Mecocerculus leucophrys

El 18 de septiembre de 2008, observamos 2 individuos en las cercanías al río Pismanta, Guanchín (29°11'S 67°39'W). El 16 de mayo de 2009, observamos un individuo en los márgenes del río Miranda, Sañogasta (29°18'S67°35'W). Fue citada en El Cantadero (Nores e Yzurieta, 1981; Salvador, 1988; Nores y Cerana, 1990).

Myiarchus swainsoni

El 20 de noviembre de 2008, observamos un ejemplar en un bosquecito de chañar en Los Colorados, (29°57'S67°07'W). El 27 de noviembre, observamos dos individuos en Catinzaco (29°39'S 67°39'W) y el 12 de diciembre del mismo año, tres individuos en los bosques de algarrobos a la vera del río, en Antinaco (28°49'S 67°19'W). Fue citado para Chamental (Capurro y Bucher, 1986).

Setophaga pitiayumi

Observamos dos individuos el 15 de mayo de 2010, en Sañogasta, en bosquecitos de ribera compuesto mayormente por tala (*Celtis tala*) (29°18'S67°35'W). Una hembra está depositada en la Colección Ornitológica de la Fundación Miguel Lillo, Tucumán, colectada en la provincia de La Rioja, sin localidad de procedencia (n° de colección 1555. Jul. 1905, col. Vieill), en Camperi *et al.* (2008). Citada por Nores y Cerana (1990) para El Cantadero y por Giacomelli (1923) sin localidad indicada.

Pheucticus aureoventris

Fueron observados dos adultos y un juvenil a lo largo del verano de 2010, en una zona que mantiene un ambiente más «húmedo» en la base del cerro Paimán. Fue citada en Chilecito (Koslowsky, 1895), La Rioja Capital (Camperi *et al.*, 2008), Guayapa (Hayward, 1967), y El Cantadero (Nores y Cerana, 1990), y por Giacomelli (1923) sin localidad indicada, con la aclaración común en las sierras, pero no abundante.

Thraupis sayaca

Observamos tres individuos en febrero de 2009, en Cerrillos. Registramos dos individuos en la plaza principal de Chilecito, en febrero, y tres individuos en marzo de 2010, y tres individuos en marzo 2011, en la entrada de la Ciudad de Chilecito (29°09'S 67°25'W), citada por Olrog (1979) y Short (1975), sin localidad indicada.

Con este aporte sumamos seis especies más a las 266 registradas por Camperi (2008) en su revisión de las colecciones ornitológicas y material bibliográfico para la

provincia. Además sumamos nuevas localidades para 15 especies. Son escasos los registros de *Buteogallus coronatus* (2 individuos en 4 años de estudio en el Valle Antinaco – Los Colorados). Los embalses casi colmatados como El Portezuelo y El Cisco, son hábitats propicios y favorecen la aparición y residencia de especies como *Podiceps major*, *Coscoroba coscoroba*, ampliándose la distribución de éstas. Además sirven de refugio para aves migratorias como *Tringa flavipes* y *Tringa melanoleuca*.

LITERATURA CITADA

- Camperi, A., Darrieu, C. A. y Juárez, M. 2008. Avifauna de la Provincia de La Rioja (Argentina): lista comentada de especies. *Acta Zoológica Lilloana*, 52: 76-97.
- Capurro, H. A. y Bucher, E. H. 1986. Variación estacional en la comunidad de aves del bosque Chaqueño de Chamental. *Physis*, Sección C, 44: 1-6.
- Giacomelli, E. 1907. Catálogo Sistemático de la Avifauna Riojana. *Anales de la Sociedad Científica Argentina*, 63: 280-301.
- Giacomelli, E. 1923. Catálogo sistemático de las aves útiles y nocivas de la provincia de La Rioja. *Hornero*, 3: 66-84.
- Giannini, M., Serra, D. A. y Urcelay, C. 2001. La Monterita Serrana (*Poospiza baeri*) en la Sierra de Velazco, La Rioja (Aves: Emberizidae). *Nuestras Aves*, 41: 4-5.
- Hayward, K. J. 1967. Fauna del noroeste argentino 1. Las aves de Guayapa (La Rioja). *Acta zoológica Lilloana*, 22: 211-220.
- Koslowsky, J. 1895. Enumeración sistemática de las aves de Chilecito (Prov. de La Rioja). *Revista del Museo de La Plata*, 6: 277-287.
- Lobo Allende, R., Echevarria, A. L. y Juri, M. D. 2010. Distribución y abundancia de cuatro especies de aves endémicas del monte en Catamarca y La Rioja, Argentina. *Acta Zoológica Lilloana*, 54 (1-2): 129-138.
- Lobo Allende, R., Juri, M. D., Bortnyk, P. y Chani, J. M. 2009. Lista de aves del departamento Chilecito, La Rioja, Argentina. Ediciones Universidad Nacional de Chilecito.
- Lucero, F. 2012. Nuevos aportes al conocimiento de la distribución de las aves en la provincia de La Rioja, Argentina. *Nótulas Faunísticas*, 112: 1853-9564.
- Lucero, F. 2013. Primer registro de Macá Gris (*Tachybaptus dominicus*) y observaciones de Macá Grande (*Podiceps major*), coscoroba (*Coscoroba coscoroba*), Cisne Cuello Negro (*Cygnus melancoryphus*) y Picaflor de Barbijo (*Heliomaster furcifer*) para la provincia de La Rioja, Argentina. *EcoRegistros Revista*, 3 (5): 19-23.
- Nores, M. e Yzurieta, D. 1981. Nuevas localidades para aves argentinas. *Historia Natural*, 2: 33-42.
- Nores, M. y Salvador, S. 1985. Nuevos registros de aves para La Rioja, Argentina. *Historia Natural*, 5: 207-208.
- Nores, M. y Cerana, M. 1990. Biogeography of forest relics in the mountains of northwestern Argentina. *Revista chilena de Historia Natural*, 63: 37-48.
- Olrog, C. 1979. Nueva Lista de la Avifauna Argentina. *Opera Lilloana*, 27: 1-324.
- Remsen, J. V., Jr., Cadena, C. D., Jaramillo, A., Nores, M., Pacheco, J. F., Pérez Eman, J., Robbins, M. B., Stiles, F. G., Stotz, D. F. y Zimmer, K. J. 2014. Una clasificación de las especies de aves de América del Sur. Unión de Ornitólogos Americanos, <http://www.museum.lsu.edu/~Remsen/SACCBaseline.html>.
- Salvador, S. A. 1988. Datos de peso de aves argentinas. *Hornero*, 13: 78-83.
- Short, L. L. 1975. A zoogeographical analysis of the South American Chaco avifauna. *Bulletin of the American Museum of Natural History*, 154 (3): 165-352.