

ESPECIES DE AVES POCO COMUNES O NUEVAS PARA LA REPÚBLICA ARGENTINA

POR

ROBERTO DABBENE

Durante las últimas exploraciones que los señores JUAN MOGENSEN y FRANCISCO MANUEL RODRÍGUEZ han llevado a cabo en las regiones noroeste y noreste (1) de la República Argentina, han colectado varias especies de aves, las cuales, si bien habían sido señaladas cerca de las fronteras de los países limítrofes, no habían sido obtenidas aún en el territorio argentino, y de otras, sólo se habían conseguido raramente algunos ejemplares, y ya figuraban en las listas de las especies de nuestra avifauna.

La mayor parte de estas especies se encuentran en las colecciones del Museo Nacional de Historia Natural de Buenos Aires, y en la colección particular del señor STEWART SHIPTON, de Concepción (Tucumán), y son las siguientes:

RHEIFORMES

1. Pterocnemia tarapacensis Garleppi CHUBB. — «Avestruz de la puna».

Pterocnemia tarapacensis garleppi CHUBB, Bull. Brit. Ornith. Club, XXXIII, N.º CXCVIII, Dec. 23, p. 79 (1913 — Esperanza, Bolivia, alt. 4.000 metros —olec. G. GARLEPP, in Mus. Tring.)

Rhea darwini aut. (part.)

Un ejemplar de este pequeño avestruz ha sido obtenido por el señor MOGENSEN a Pasto Ventura, en el Cerro Nevado, alt. 5.000 m., prov. de Catamarca, y se encuentra en la colección del señor STEWART SHIPTON.

Según el señor MOGENSEN, no es raro en la puna, pero es muy difícil obtenerlo. Es especie nueva para la Argentina.

(1) Puerto Segundo sobre la margen izquierda del Alto Paraná y Santa Ana, ambas localidades situadas en el territorio de Misiones.

TINAMIFORMES

2. Tinamus solitarius (VIEILLOT). — «Mocoicogaé», «Macuco».

Cryptura solitaria VIEILLOT, Nouv. Dic. d'Hist. Nat., XXXIV, p. 105 (1819 — fundada sobre «Ynambú Mocoicogoé», AZARA, Apunt. III, p. 56, N.º CCCXXXII, 1805 — Paraguay.)

Este tinámico ha sido obtenido por el señor MOGENSEN, en Bonpland, Misiones (colec. STEWART SHIPTON).

Ya había sido señalado en Misiones por el señor W. BERTONI, sin indicar la localidad.

3. Crypturellus parvirostris (WAGLER). — «Pequeña perdiz del monte».

Crypturus parvirostris WAGLER, Syst. Av. gen. Crypturus, sp. 13 (1827 — Brasil).

♂ ad. Santa Ana, Misiones, XI, 24, 1917 — F. M. RODRÍGUEZ.

Ala, 112 mm.; tarso, 27 mm.; culm. expuesto, 18 mm.

♀ ad. Santa Ana, Misiones, XII, 16, 1918 — F. M. RODRÍGUEZ.

Ala, 113 mm.; tarso, 30 mm.; culm. exp., 20 mm.

Colección del Mus. Nac. Bs. Aires.

Estos ejemplares son idénticos a otro de Minas Geraes, Brasil, con el cual los he comparado.

Es especie nueva para la República Argentina.

COLUMBIFORMES

4. Oreopeleia violacea violacea (TEMMINCK).

Columba violacea TEMMINCK, Les Pigeons, I, fam. trois, p. 67, pl. 29 (1808-11 — «Nouveau monde»).

ad. Santa Ana, Misiones, 16, XI, 1918. — F. M. RODRÍGUEZ.

Colecc. Mus. Nac. Bs. Aires.

Nueva para la Argentina.

CHARADRIIFORMES

5. Actitis macularia (LINNAEUS). — «Chorlo»

Tringa macularia LINNAEUS, Syst. Nat., ed. XII, I, p. 249 (1766 — Pennsylvania).

♂ ad. Concepción, Tucumán, III, 4, 1918 — J. MOGENSEN.

Colecc. Mus. Nac. Bs. Aires y colecc. STEWART SHIPTON.

Nuevo para la República Argentina.

6. Aegialitis alticola BERLEPSCH et STOLZMANN. — «Chorlo»

Aegialitis alticola BERLEPSCH et STOLZMANN, Proc. Zool. Soc. Lond.

1902, May 6, p. 51 (1902 — Ingapirca, Perú — J. KALINOWSKI, in Mus. Branicki).

Aegialitis occidentalis (nec CABANIS) SHARPE, Cat. Birds Brit. Mus., XXIV, 1896, p. 295 (Tarapacá, Chile). Cf. BERL., l. c. p. 52.

♂ ad. Lago Helado, Catamarca, alt. 3700 m., XII, 6, 1918 — J. MOGENSEN. Colecc. Mus. Nac. Bs. Aires y colecc. STEWART SHIPTON.

Ala, 121 mm.; cola, 54 mm.; culmen expuesto, 14 $\frac{1}{2}$ mm.; tarso, 27 $\frac{1}{2}$ mm.

Iris pardo; pico, tarsos y dedos negros.

Este ejemplar concuerda perfectamente con la descripción de BERLEPSCH y STOLZMANN. Es nuevo para la Argentina.

CORACIIFORMES — Trochili

7. *Agyrtria versicolor versicolor* (VIEILLOT) «Picaflor»

Trochilus versicolor VIEILLOT, Nouv. Dict. d'Hist. Nat., XXIII, p. 480 (1818 — Brésil, tipo in Mus. París).

Agyrtria affinis SALVIN, Cat. Birds Brit. Mus. XVI, p. 185 (1892).

♂ ad. Puerto Segundo, Misiones (alto Paraná) 25, IV, 1917. — J. MOGENSEN.

Mus. Nac. Bs. Aires y colecc. STEWART SHIPTON.

Únicamente señalada por BERTONI en las Misiones argentinas, aun sin indicar la localidad.

8. *Phoethornis eurynome* (LESSON). — «Picaflor».

Trochilus eurynome LESSON, Hist. Nat. Troch., p. 91, pl. 31 (1831 — Brésil).

♂ ad. Puerto Segundo, Misiones (alto Paraná), 9, IV, 1917. — J. MOGENSEN.

♀ ad. Puerto Segundo, Misiones, 17, V, 1917. — J. MOGENSEN. Colección Mus. Nac. Bs. Aires y colecc. STEWART SHIPTON.

Señalada por BERTONI en el Alto Paraná (Paraguay).

Es especie nueva para la Argentina.

9. *Stephanoxis Loddigesi* (GOULD). — «Picaflor».

Trochilus loddigesi GOULD, Proc. Zool. Soc. Lond. 1830, p. 12 (1830 — Río Grande do Sul).

♂ ad. Puerto Segundo, Misiones (alto Paraná), 9 y 12, V, 1917. — J. MOGENSEN.

♀ Puerto Segundo, 11, IV, 1917. — J. MOGENSEN. Colecc. Mus. Nacional Bs. Aires y colecc. STEWART SHIPTON.

Este bonito picaflor había ya sido señalado en Misiones por BERTONI y obtenido por WAGNER en Villa Lutetia, cerca de San Ignacio, en ese mismo Territorio.

PASSERIFORMES

Fam. Hylactidae

10. *Scytalopus niger* (SWAINSON)

Platyurus niger SWAINSON, Anim. in Menag., 1838, p. 323 (1838—Chile).

Scytalopus niger, MENEGAUX et HELLMAYR, Bull. Mus. Hist. Nat. Paris, XI, 1905, p. 379 (Talcahuano, Chile). — CHAPMAN, The Ank, XXXII, Oct. 1915, p. 411 (Chile; Colombia).

Scytalopus magellanicus (nec GMELIN, aut. part.)

♂, no enteramente adulto. Lago Nahuel-Huapi, Neuquen, Feb. 17, 1918 — E. BUDIN. Colecc. Mus. Nac. Bs. Aires.

Iris negro, tarsos amarillentos, pico negruzco.

Ala, 48 mm.; cola, 34 mm.; culmen expuesto, 12 mm.; tarso, 19 milímetros.

♂♂ ads. Lago Nahuel-Huapi — Dic. 1912. — GORDON BOWMAN. Colección Mus. Nac. Buenos Aires.

Estos ejemplares son bien distintos del *Scytalopus magellanicus* (GMELIN), que habita también esa misma región. Las partes superiores son pardo fuliginosas o de un ceniciento apizarrado obscuro, las rectrices no tienen barras. Las partes inferiores son apizarradas oscuras, y los flancos ocráceos oscuros, con pocas barras negruzcas. Carecen absolutamente de blanco en la corona.

Las dimensiones son algo menores que en los ejemplares del norte de Chile y de Colombia.

Es especie nueva para la República Argentina.

La distribución geográfica de esta especie es interesante, pues se encontró en Chile (Valparaiso), Neuquen y Colombia, sin que se haya encontrado en la región intermedia. El mismo caso sucede con dos especies de cotíngidos, *Pyroderus scutatus* SHAW y *Xenopsaris albinucha* BURM., los cuales solo han sido encontrados respectivamente, la primera especie, en el Brasil meridional, N. E. Argentina, Paraguay, y en N. E. Perú, Colombia, Venezuela y la segunda en el Norte

y Este de la Argentina, Brasil meridional (São Paulo) y Venezuela y sin que se hayan señalado en las regiones intermedias.

Fam. Conopophagidae

11. Conopophaga lineata anomala (BERTONI).

[*Myiagrus lineatus* WIED, Beitr. Naturg. Bras., iii, p. 1046 (1831—Arrayal da Conquista, Provincia de Bahía)].

Ceraphanes anomalus BERTONI, Aves Nuevas, Paraguay, 1901, p. 115 (Alto Paraná, Paraguay).

♂ ad. Santa Ana Misiones, XI, 4, 1917.—F. M. RODRÍGUEZ.

♂♂ Puerto Segundo, Misiones, V, 17, 1917.—J. MOGENSEN.

Mus. Nac. Bs. Aires y colecc. STEWART SHIPTON.

Estos ejemplares difieren de los del Brasil, con los cuales los he comparado, por los caracteres indicados por CHUBB (Ibis. 1910, p. 518), especialmente por tener una coloración menos rojiza en el dorso y por la mayor extensión del blanco en las partes inferiores. Ala 72 mm., cola 47 mm., culm. expuesto 11 mm., tarso 31 $\frac{1}{8}$ mm.

Iris marrón; pico negruzco por arriba, crema por debajo.

Fam. Formicariidae

12. Hypodaleus guttatus Rodriguezianus (BERTONI).

[*Tamnophilus guttatus* VIEILLOT; Nouv. Dict. d'Hist. Nat., III p. 315 (1816—sureste Brasil)].

Tamnophilus rodriguezianus BERTONI, Aves Nuevas, Paraguay, 1901, p. 137 (Alto Paraná).

♂ ad. Puerto Segundo, 10, VI, 1917.—J. MOGENSEN.

Colecc. Mus. Nac. Bs. Aires y colecc. STEWART SHIPTON.

Este ejemplar difiere de los del Brasil por la coloración fulva muy clara del inferior del abdomen.

Nuevo para la República Argentina.

13. Dysithamnus mentalis mentalis (TEMMINCK).

Myiothera mentalis TEMMINCK, Pl. Col., ii, livr. 30, Jan., 1823 text. a pl. 179, fig. 3 (1823—Brésil).

♂ y ♀ Puerto Segundo, Misiones, V, 23, 1917.—J. MOGENSEN.

Colecc. Mus. Nac. Bs. Aires y colecc. STEWART SHIPTON.

Señalado en el Alto Paraná por Bertoni.

14. Formicivora ferruginea (LICHTENSTEIN).

Myiothera ferruginea LICHTENSTEIN, Verz., Doubl. Berl. Mus., p. 44
(1823 - Bahía).

♂♂ Puerto Segundo, 14, 15, V, 1917. — J. MOGENSEN.

Colecc. Mus. Nac. y colecc. STEWART SHIPTON. ■

Señalada por BERTONI sobre la costa paraguaya. Nueva para la República Argentina.

15 Pyriglena leucoptera (VIEILLOT).

Turdus leucopterus VIEILLOT, Nouv. Dict. d'Hist. Nat., XX, p. 272
(1818 - Brésil).

♂ ad. Santa Ana, Misiones, 10, I, 1918. — F. M. RODRÍGUEZ.

Iris rojo.

♀ ad. Puerto Segundo, Misiones, 11, V, 1917. — J. MOGENSEN.

Colecc. Mus. Nac. y colecc. STEWART SHIPTON.

Ya señalada por BERTONI al Iguazú y por WAGNER a Villa Lutetia cerca San Ignacio (Misiones).

16. Grallaria varia imperator LAFRESNAYE.

Grallaria imperator LAFRESNAYE, Rev. Zool. 1842, p. 333 (1842 —
«Dans la province Saint-Paul»).

Grallaria varia rufiventris W. BERTONI, Fauna paraguaya, Aves,
in Descripc. física y económica del Paraguay, Dic. 1914, p. 51.

♂, ♀, ♂, ♀, + ads. Santa Ana, Misiones, 9, II, 1918. — F. M. RODRÍGUEZ.

Ala, 123-125 mm.; cola, 50 mm.; culm. exp., 28 mm.; tarso, 58 milímetros.

Estos ejemplares concuerdan en todo con la descripción de la especie de LAFRESNAYE.

Nueva para la República Argentina.

Fam. Dendrocolaptidae**17. Siptornis maculicauda** BERLEPSCH.

Siptornis maculicauda BERLEPSCH, Journ. für Ornith., 49 Jahrg.,
N.º 1. Jan. 1901, p. 92 (1901 — hab. Bolivia alta occidentalis:
Iquico, alt. 4000 m. — G. GARLEPP, in Mus. H. v. BERLEPSCH.)

♂, ♀, + Aconquija, NW. Argentina, altitud 4000 m., 6. IX, 1918. — J. MOGENSEN.

Colecc. STEWART SHIPTON.

Esta especie está bien caracterizada por tener las partes superiores fuertemente estriadas y por las rectrices rojizas

con estrías longitudinales y líneas irregulares negras sobre ambas caras de la pluma.

El frente es rojizo vivo, las partes inferiores blanquizas sucias con algunas estrías o manchas en los lados del pecho y sobre los flancos.

Es nueva para la República Argentina.

18. Siptornis rutililla (CABANIS et HEINE).

Synallaxis rutililla (CABANIS et HEINE), Mus. Hein., II, p. 29 (1859 — Buenos Aires).

♀♂, ♂ Puerto Segundo, Misiones, 10, V, 1917.—J. MOGENSEN.

Mus. Nac. y colecc. STEWART SIPTON.

Los dos ejemplares tienen una mancha gular negra bien aparente; la garganta es amarillenta.

Esta especie no había sido señalada todavía en la República Argentina, aunque la localidad típica que CABANIS y HEINE indican sea Buenos Aires (1).

19. Synallaxis ruficapilla VIEILLOT.

Synallaxis ruficapilla VIEILLOT, Nouv. Dict. d'Hist. Nat. XXXII, p. 310 (1819 — Brésil).

♀♂ ad. Puerto Segundo, Misiones. Junio, 7, 20, 1917.—J. MOGENSEN.

Colecc. Mus. Nac. Buenos Aires y colecc. STEWART SHIPTON.

Nueva para la República Argentina.

20. Heliobletus superciliosus (LICHTENSTEIN).

Dendrocolaptes superciliosus LICHTENSTEIN, Abhandl. Ak. Berlin, 1818, p. 204 (1819 — Paraguay).

Acanelado y pardo, AZARA, Apunt. II, 1805, p. 283, N.º CCXLV.

♀ ad. Puerto Segundo, Misiones, 16, III, 1917.—J. MOGENSEN.

Colecc. Mus. Nac. Bs. Aires y colecc. STEWART SHIPTON.

Ala, 64 mm.; cola, 56 mm.; culmen exp. 13 mm.

Nueva para la Argentina.

21. Picolaptes fuscus Koenigswaldianus BERTONI.

[*Dendrocolaptes fuscus* VIEILLOT, Nouv. Dict. d'Hist. Nat., XXVI, p. 117 (1818 — du Brésil).

Picolaptes koenigswaldianus BERTONI, Aves nueva, Paraguay, 1901, p. 73 (Enero de 1901 — Djaguarazapá, Paraguay).

(1) Esta localidad es probablemente errónea, y podría substituirse como localidad típica: São Paulo, Brasil.

Picolaptes tenuirostris apothetus OBERHOLSER, Proc. Biol. Soc. Wash., XIV, p. 188 (Diciembre 1901 — Sapucay, Paraguay).

Picolaptes fuscus apothetus DABBENE, Anales Mus. Nac. Bs. Aires, XXIII, 1912, p. 319 (Paraguay).

♂♂ ads. Puerto Segundo, Misiones, 12 y 13, V, 1917. — J. MOGENSEN.
Colecc. Mus. Nac. Bs. Aires y colecc. STEWART SHIPTON.

Esta forma es distinta de la típica, por tener la garganta y las máculas del pecho de un color crema ligeramente amarillento en vez de blanco puro.

Los dos ejemplares son idénticos a otro del Paraguay (colecc. POSNER).

Probablemente el ejemplar de Puerto Pirai, Misiones, citado por HARTERT (Novit. Zoolg., XVI, 1909, p. 220), debe pertenecer a la especie *Picolaptes falcinellus* (CAB. et HEIN.), y no a *P. f. fuscus* (VIEILLOT).

El nombre *koenigswaldianus* que BERTONI ha dado a esta forma, tiene prioridad sobre *apothetus* OBERHOSER, y por consiguiente debe ser aceptado.

22. *Picolaptes falcinellus* (CABANIS et HEINE).

Thripobrotus falcinellus CABANIS und HEINE, Mus. Hein., ii, p. 38, (1859 — Montevideo).

♂ Tobay, Misiones, I, X, 1900. — R. DABBENE.

♂ Santa Ana, Misiones, 19, VIII, 1912. — F. M. RODRÍGUEZ.
Colección Mus. Nac. Bs. Aires.

Esta especie es bien distinta de la anterior por las flámulas de las partes inferiores, las cuales son más claras y netamente definidas, y por la garganta blanca. También las dimensiones son mayores.