

Contribución Ornitológica

Aves chilenas de las Familias Psittacidae, Picidae, Alcedinidae, Caprimulgidae, Trochilidae, Pterotochidae, Bubonidae, Tytonidae y Cuculidae, y especies que hay en la provincia de Atacama,

POR

ENRIQUE ERNESTO GIGOUX

ORDEN PSITTACIFORMES

Familia Psittacidae

Esta familia tiene en América 37 géneros con 245 especies. En Chile hay 3 géneros con 4 especies.

Atacama no tiene representantes.

GÉNERO **Cyanolyseus**, BONAPARTE.

Cyanolyseus patagonus. VICILL.—El «Tricagüe».

Sinonimia: (1) *Conurus patagonus*, Vieill.

Psittacus patagonus, Vieill.

Se encuentra en el sur de Chile, norte de Patagonia, Argentina y Uruguay.

Cyanolyseus byroni, CHILDOR.

Sin. *Ara patagónica*, Selby.

Cyanolyseus byroni, Salvadori.

(1) Sólo se citarán de uno a tres sinónimos por cada especie, a fin de no dar mucha extensión a este artículo.

Esta especie está indicada para Chile en el «Catalogue of Birds of the Americas and the adjacent Island in Field Museum of Natural History». Se dice que vive en el sur del país.

GÉNERO **Enicognathus**, GRAY.

Enicognathus leptorhynchus, KING.—«El Choroy».

Sin. *Enicognathus leptorynhchus*, Salvadori.
Se encuentra desde Aconcagua al sur.

GÉNERO **Microsittace**, BONAPARTE.

Microsittace ferruginea, MÜLL.—«La Catita».

Sin. *Fyrrhura amaragdina*, Reinchenow.
Se halla extendida desde Santiago hasta el Estrecho de Magallanes y oeste de Argentina.

ORDEN **PICIFORMES**.

Familia **Picidae**

Esta familia tiene en América 37 géneros con 323 especies. En Chile hay 4 géneros con 5 especies. Atacama no tiene representantes.

GÉNERO **Pituipicus**, BONAPARTE.

Pituipicus pitius, MOL.—El «Pitigüe».

Sin. *Colaptes chilensis*, Vigors.
Colaptes pitius, Bonaparte.
Se encuentra desde Coquimbo al sur y oeste de Argentina.

GÉNERO **Chrysoptilus**, SWAISON.

Chrysoptilus meladonermus melanodermus, MALHERBE.

Sin. *Crysoptilus cristatus*, Sclater.
Crysoptilus melanodermus, Grant.

Común al norte de Chile, sur de Bolivia, noroeste de Argentina y Uruguay.

GÉNERO **Ipocrantor**, CABANIS y HEINE,

Este género tiene una sola especie que es chilena.

Ipocrantor magellanicus, KING.—El «Carpintero grande».

Sin. *Campephilus magellanicus*, Gray.

Megapicus magellanicus, Malherbe.

Campophilus imperialis, Hargitt.

(*Campophilus* es una modificación de *Campephilus*, hecha por Cabanis y Heine en 1863 y aceptada por Hargitt).

Esta especie habita desde el centro del país hasta Tierra del Fuego.

GÉNERO **Dyctiopicus**, BONAPARTE.

Dyctiopicus mixtus mixtus, BODDAERT.

Sin. *Picus bicolor*, Gm.

Dendrocopus mixtus, Hartert.

Vive en el sur de Chile, Argentina, sur de Brasil, Paraguay y Uruguay.

Dyctiopicus lignarius, MOL.—El «Carpinterito».

Sin. *Picus lignarius*, Mol.

Picus melanocephalus, King.

Dendrocopus lignarius, Hartert.

Se encuentra en casi todo Chile, desde Coquimbo al sur. Sur del Perú, Bolivia y Argentina.

ORDEN **CORACIIFORMES.**

Familia **Alcedinidae**

Esta familia tiene en América 2 géneros con 15 especies. En Chile hay un género con una especie. Atacama no tiene representantes.

GÉNERO **Streptoceryle**, BONAPARTE. •

Streptoceryle torquata stillata, MEYEN,—El «Martín pescador».

Sin. *Streptoceryle torquata stillata*, Ridguay.

Es común a las provincias centrales y del sur del país, Patagonia, Tierra del Fuego, Perú y Bolivia.

Esta especie no se ha visto nunca en Atacama, por más que viva muy al norte y muy al sur de esta provincia.

Familia **Caprimulgidae**.

Esta familia tiene en América 24 géneros con 85 especies. En Chile hay 2 géneros con 2 especies.

GÉNERO **Chordeiles**, SWAINSON.

Chordeiles acutipennis exilis, LESS.—«Gallina ciega». «Plastilla».

Sin. *Caprimulgus pruinosus*, Tchudi.

Chordeiles pruinosus, Brabourne.

Común a toda la costa del Pacífico en Sud América, hasta el norte de Chile. Se encuentra en Atacama.

GÉNERO **Thermochalsis**, RICHMOND

Thermochalsis longirostris, BONAPARTE.—«Gallina ciega». «Plastilla».

Sin. *Stenopsis bifasciata*, Sclater y Hudson.

Stenopsis longirostris, Hartert.

Se halla en Chile desde Atacama hasta el norte de Patagonia, Perú, Bolivia, sur del Brasil y Argentina.

Familia **Trochilidae** (Picaflores).

Esta familia tiene 133 géneros con 649 especies. En Chile hay 4 géneros con 6 especies.

GÉNERO **Patagona**, GRAY.

Patagona gigas gigas, VIEILL.—«Picaflor grande».

Sin. *Ornismya tristis*, Less.

Patagona gigas, Gould.

Es común a casi todo Chile. En Atacama se le ve en invierno y primavera.

Se halla también en Perú y Bolivia.

La otra especie de las dos del género, es la *Patagona gigas peruviana*, Boucard, que se encuentra en el sur del Ecuador y en el Perú.

GÉNERO **Oreotrochilus**, GOULD.

Oreotrochilus leucopleurus, GOULD.—«Picaflor de la Cordillera».

Sin. *Oreotrochilus leucopleurus*, Dabbene.

Vive en la región de la Cordillera desde Atacama hasta las provincias centrales. Y en la parte norte oeste de la Argentina.

GÉNERO **Eustephanus**, REICHENBACH.

Eustephanus galeritus, MOL.—El «Picaflor común».

Sin. *Eustephanus galeritus*, Gould.

Se encuentra en todo Chile, desapareciendo temporalmente de algunas provincias para emigrar a otras. En Atacama es casi residente. Se halla también en la Argentina.

Eustephanus fernandensis, KING.—El Picaflor de las Islas de Juan Fernández.

Sin. *Eustephanus stokesi*, Gould.

Esta interesante especie es exclusiva de esas islas, y notable porque tiene la particularidad de que el macho es de un color rojo pardo, y la hembra de un hermoso tono verde.

Eustephanus leyboldi, GOULD.

Se asegura que esta especie sólo vive en la Isla de Más Afuera del grupo de Juan Fernández.

No conozco una cuarta especie de este género, la *Eustephanus burtoni*, Bourcard, que se dice vive sólo en Chile.

GÉNERO **Rhodopis**. REICHENBACH.

Rhodopis atacamensis, LEYBOLD. El «Picaflor de Atacama».

Sin. *Rhodopis atacamensis*, Martin's.

Común en invierno al norte de Chile. También se halla en el sur del Perú con la otra especie: *Rhodopis vesper* Less, que es la *Calliphox vespera* de Reichenbach.

ORDEN PASSERIFORMES.

Familia *Pteropchidae*.

Esta familia tiene 10 géneros con 37 especies, correspondiendo a Chile 4 géneros con 9 especies.

GÉNERO **Pteroptochos**. KITTLITZ.

Pteroptochos tarnii. KING. El «Huez-Huez».

Sin. *Hylactes tarnii tarnii* Peters.

Megalonix ruficeps. Lafr. y D'Orbigny.

Se encuentra desde Curacautín a Chiloé y el suroeste de Argentina.

Pteroptochos castaneus, PH. y LANDB. El «Huez-Huez».

Sin. *Hylactes castaneus*, Sclater.

Pteroptochos tarnii, Bridges.

Se halla en Chile central.

Pteroptochos megapodius. KITTLITZ. «La Turca».

Sin. *Hylactes megapodius*, Pelzeln.

Megalonix rufus, Less.

Se encuentra desde Coquimbo a Curicó.

GÉNERO *Scelorchilus*. OBERHOLSER.

Scelorchilus rubecola, KITTLITZ. El «Chuca» o «Tricao».

Sin. *Leptonix rubecola*, D'Orbingny.

Megalonix ruficularis, Less.

Es común desde Curacautín a Chiloé y oeste de Argentina.



1

2

3

4

1 *Tteroptochos castaneus* Ph. y Landb.

2 *Tteroptochos taraii* King.

3 *Tteroptochos megapodius* Kittlitz.

4 *Scelorchilus rubecola* Kittlitz.

Scelorchilus albicollis albicollis, KITTLITZ. El «Tococo» o «Tapacola».

Sin. *Pteroptochus albicollis*, Bibr.

Megalonix medius, Less.

Se halla en Chile central.

Scelorchilus albicollis atacamae, HELMAYR. El «Tococo» o «Tapacola».

Sin. *Pteroptochus albicollis*, Ph.

Pterotochos albicollis, Salvin.

Vive en Atacama y Coquimbo.

Esta especie la he visto solamente en la Quebrada del León y vecindades, en Caldera. En los cerros interiores de Taltal, es residente, pero no abundante.

GÉNERO **Scytalopus**. GOULD.**Scytalopus fuscus**, GOULD. El «Churrín».

Sin. *Platyrus niger*, Swainson.

Scytalopus fuscoides, Selater.

Scytalopus obscurus, King.

Se encuentra desde Coquimbo hasta las provincias centrales.

Scytalopus magellanicus, GM. El «Chercán negro».

Sin. *Sylvia obscura*, King.

Pteroptochos albifrons, Landb.

Vive desde Malleco a Tierra del Fuego. Al suroeste de Argentina y en las Islas Falkland.

GÉNERO **Triptorhinus**. CABANIS.**Triptorhinus paradoxus**, KITTLITZ.—El «Churrín de la Mocha».

Sin. *Malacorhynchus chilensis*, Mènètriès.

Platyrus lepturus, Swainson.

Se encuentra en la Isla Mocha y desde Maule a Chiloé.



5

6

7

8

5 *Geothlypis albigularis albigularis* Kittlitz

6 *Scytalopus magellanicus* Gm.

7 *Scytalopus fuscus* Gould.

8 *Triptorhinus paradoxus* Kittlitz.

ORDEN STRIGIFORMES

Familia Bubonidae.

Esta familia tiene en América 18 géneros con 150 especies. Le corresponden a Chile 5 géneros con 6 especies.

GÉNERO *Asio*. BRISSON.

Asio americanus. STEPH.—El «Concón».

Sin. *Strix otus*, Audubon.

Otus wilsonianus, Less.

Se encuentra en todo el país.

Asio accipitrinus, PALL.—El «Nuco».

Sin. *Asio flammeus flammeus*, Pontopp.

Otus brachyotus, Audubon.



9

10

9 *Asio accipitrinus* Pall.

10 *Strix rufipes* King.

Ave cosmopolita que se encuentra en Norte y Sud América. Es el «Suindá» del Paraguay.

GÉNERO **Bubo**. DUMERIL

Bubo virginianus magellanicus, DAUDIN.—El «Tucúquere».

Sin. *Bubo magellanicus*, Gm.

Bubo nacurutu Vieill.

Se encuentra en todo Chile, Perú, Bolivia y Argentina.

GÉNERO **Strix**. LINNEO.

Strix rufipes, KING.—El «Concón».

Sin. *Ulula fasciata*, Desmurs.

Syrniun rufipes, King

Común a todo el país.



11

12

11 *Asio americanus* Steph.

12 *Bubo virginianus magellanicus* Daudin.

GÉNERO **Speotyto**. GLOGER.

Speotyto cunicularia cunicularia, MOL.—El «Pequén».

Sin. *Speotyto cunicularia*, Sharpe.

Se encuentra en Chile, Argentina y Uruguay.

GÉNERO **Glaucidium**. BOIE.

Glaucidium nanum, KING.—El «Chuncho».

Sin. *Glaucidium nanum*, Sharpe.

Común a todo Chile hasta Patagonia y Tierra del Fuego.

Familia Tytonidae.

Esta familia tiene un género con 12 especies. En Chile hay una.

GÉNERO **Tyto**. BILLBERG

Tyto perlata perlata. LICH.—La «Lechuza».

Sin. *Strix flammea*, Sharpe.

Tyto perlata, Scott.

Se encuentra en todo Chile, Guayanas, Brasil, Paraguay, Uruguay y Argentina.

ORDEN COCCYGES.

Familia Cuculidae.

Esta familia tiene 14 géneros con 68 especies.

El «Catalogue of the Birds in the British Museum» y el «Catalogue of Birds of the Americas and the adjacent Islands, in Field Museum of Natural History», dan la siguiente especie para el sur de Chile.



13

14

15

- 13 *Glaucidium nanum* Sharpe,
14 *Tyto perlata perlata* Lich.
15 *Speotyto cunicularia cunicularia* Mol.

GÉNERO **Guira**. LESSON.

Guira Guira, GM.—La «Urraca común».

Sin. *Guira piriguira*, Kerr.

Diplopterus guira, Gray.

Es probable que esta especie que se encuentra en la Argentina haya pasado a Chile. También vive en Brasil y en Paraguay.

OBRAS CONSULTADAS

«Catalogue of Birds of the Americas and the adjacent Island. in Field Museum of Natural History». Vol. XIII. Parte II, N.º 1 y 2 y Parte III. By Ch. B. Cory.

«Catalogue of the Bird in the British Museum». Vol. II, by R. B. Sharpe. Vol. XV, by P. L. Selater. Vol. XVI, by E. Hartert. Vol. XVII, by R. B. Sharpe. Volt. XVIII, by Hargit. Volt. XIX, by G. E. Shelley y Vol. XX, by T. Salvadori.

Alphonse Dubois. «Synopsis Avium».

Claudio Gay. «Historia Física y Política de Chile». Tomo I.