# SEGUNDA LISTA DE AVES COLECTADAS

# EN LA REGION RIBEREÑA

# DE LA PROVINCIA DE BUENOS AIRES (1)

POR

#### JOSE A. PEREYRA

En la primera lista, publicada en Diciembre de 1923, menciono 158 especies de aves capturadas en la misma región. A ellas debo agregar ahora otras 49 especies, que enumero en la presente lista, lo cual forma un total de 207 especies para el área señalada.

Las colectadas en otras regiones de la Argentina, de las que doy también una lista suplementaria a continuación de la que acabo de mencionar, suman 98 especies.

# Orden Ralliformes

# Familia Rallidae.

Porzana spiloptera (Durnf.), Gallineta enana o de los alfalfares. — Dos machos. Zelaya (F. C. C. A.), X, 1924 y XI, 1925. Anidan en la región, en los espartillares en terreno de bañado. Abundan aunque son difíciles de cazar.

Gallinula galeata (Licht.). —Macho. Zelaya, V, 1924. Gallineta que se asemeja mucho al tipo de las gallaretas, pero no tiene los pies lobados como éstas. Abundantes, anidan entre los juncales.

Ionornis martinica (Linn.). Gallineta azul. — Macho. Zelaya, XI, 1926. Vive en los juncales.

# Orden Podicipediformes

## Familia Podicipedidae

Podilymbus podiceps antarcticus (Less.). — Joven. Zelaya, V, 1925. Anidan en la región.

# Orden Lariformes

#### Familia Laridae

Rynchops nigra intercedens Saunders. Rayador o pico de tijera. — Macho. VI, 1924, Río Luján, al norte de Escobar (F. C. C. A). Escaso.

# Orden Charadriformes

## Familia Attagidae

Thinocorys rumicivorus Esch. Agachona. — Macho. Zelaya, VII, 1924. Hembra. IV, 1926, en los bañados del río Luján. Andan en bandadas en ciertas épocas.

#### Familia Charadriidae

Charadrius dominicus P. L. S. Müll. Chorlo pampa. — Hembra. Zela-ya, X, 1923. Ahora escaso. Suelen encontrarse en distinta coloración.

Limosa haemastica (Linn.). Macho y joven. — Maipú (F.C.S.), VI, 1925. Micropalama himantopus (Bp.). — Dos hembras. Zelaya, 12, X, 1927 y Rosas (F. C. S.), 23, X, 1927. Van en bandaditas de 4 o 5 individuos junto con el *Totanus flavipes*.

Actitis macularia (Linn.). Chorlito. — Hembra. Zelaya, IV, 1926. Orillas del río Luján. Nada y zambulle perfectamente; muy escaso; únicamente fué cazado otro ejemplar por el doctor A. Wetmore en el cabo San Antonio (Bs. As.).

Pisobia fuscicollis (Vieill.). — Hembra. Zelaya, IX, 1924. Entre las bandadas del *P. melanotus* (Vieill.) se encuentran ejemplares.

Capella braziliensis (Swains.). Becasina. — Hembra. Zelaya, VII, 1924. Anidan.

Nycticryphes semicollaris (Vieill.). — Pichón. Zelaya, IX, 1924. Esta y la anterior anidan muy temprano. He encontrado huevos en el mes de Agosto.

## Orden Ardeiformes

#### Familia Ardeidae

Botaurus pinnatus (Wagl.). Garza mirasol, Hocó o Bramador por el grito que produce en la época del celo.— Hembra. Zelaya, X, 1923. En los juncales.

#### Familia Ciconiidae

Tantalus americanus (Linn.). Cigüeña tuyuyú de frente calva. — Macho. Zelaya, XI, 1925. Ave muy útil, como todas las de esta familia. Come mucha langosta tucura.

#### Familia Plataleidae

Ajaja ajaja (Linn.). Espátula, por la forma del pico. — Macho. Zelaya, X, 1925

# Orden Anseriformes

# Familia Anatidae

Dendrocygna viduata (Linn.). Pato silbón de cara blanca. — Hembra. Zelaya, IV, 1924.

Dafila spinicauda (Vieill.). Pato barcino grande. — Macho. Zelaya, IV, 1924.

Querquedula cyanoptera (Vieill.). Pato colorado. — Dos machos. Zelaya ,V, 1924.

Heteronetta atricapilla (Merrem.). Pato negro. — Macho. Zelaya, X, 1923.

Erismatura vittata (Phil.). Pato zambullidor, pato toro. — Hembra. Zelaya, IV, 1924.

# Orden Phoenicopteriformes

## Familia Phoenicopteridae

Phoenicopterus chilensis (Mol.) Flamenco. — Macho joven. Zelaya. IX, 1924.

# Orden Palamedeiformes

#### Familia Palamedeidae

Chauna torquata (Oken). Chajá. — Pichón. Islas del río Luján, 1924.

## Orden Accipitriformes

## Familia Falconidae

Circus cinereus (Vieill.). Gavilán. — Macho. Zelaya, IX, 1924.

Parabuteo unicinctus (Temm.). Gavilán. — Macho. Zelaya, V, 1924 y Conhelo, 29, XI, 1927. Suelen acercarse a las casas de campo para llevarse algún pollo cuando no encuentran otro alimento.

# Orden Strigiformes

#### Familia Asionidae

Asio clamator midas Schl. Hermoso lechuzón de las islas. — Macho Islas del río Luján al norte de Escobar, X, 1925.

Glaucidium nanum (King.). Caburé. — Macho. Zelaya, IV, 1924. He cazado varios ejemplares de esta especie, algunos de los cuales fueron donados al Museo Nacional.

Pasaban todo el año en la quinta y han dado lugar a muchas observaciones interesantes, referentes a su alimentación y costumbres, que se publican más adelante en esta misma entrega de El Hornero.

# Orden Coraciiformes

## Familia Halcyonidae

Megaceryle torquata (Linn.). Martín pescador grande. — Hembra. Zelaya, costa del río Luján, II, 1924.

# Orden Cuculiformes

## Familia Cuculidae

Micrococcyx cinereus Vieill. Urraca chica. — Macho. Zelaya, XII, 1923. De ojos colorados y, como todos los cucúlidos, se esconde entre el follaje tupido.

# Orden Passeriformes

#### Familia Furnariidae

Certhiaxis cinnamomea russeola (Vieill.). — Macho. Zelaya, IX, 1925. En los terraplenes con cicuta de la vía del F. C. C. A.

Cranioleuca sulphuriphera (Burm.). — San Isidro, IV, 1926. Otro macho, id VIII, 1926. Es sedentario y suele andar entre las pajas cortaderas.

Xenoctistes rufosuperciliatus acritus (Oberh.) — Macho. Islas del río Luján, XII, 1923. Anida entre las pajas.

Cranioleuca pyrrhophia pyrrhophia (Vieill.). — Escobar, XI, 1926.

## Familia Dendrocolaptidae

Lepidocolaptes angustirostris praedatus (Cherrie). — Macho y hembra. Dique Luján, II, 1924.

#### Familia Tyrannidae

Fluvicola albiventer (Spix). — Macho. Zelaya, IV, 1926. Escasa.

Xolmis irupero (Vieill.). — Zelaya, IX, 1925. Escasa. A fines de Junio se suelen ver algunos ejemplares aislados.

Knipolegus cyanirostris (Vieill.). — Macho. San Isidro, III, 1926. Todo negro con ojos de color rojo vivo.

Muscisaxicola macloviana mentalis (Lafr. et Orb.). — Hembra. Zelaya, IV, 1926.

Elaenia parvirostris Pelz. — Hembra. Zelaya, XI, 1924.

Empidonax Euleri argentinus (Cab.). — Zelaya, V, 1926. Escaso. Myiarchus ferox australis (Hellm.). — Hembra. Dique Luján, II, 1924. Otros dos machos fueron cazados en Pueblo Brugo (Entre Ríos), XII, 1925.

#### Familia Hirundinidae

Pygochelidon Cyanoleuca patagonica (Lafr. et Orb.). — Hembra. Zela-ya, X, 1925.

# Familia Tangaridae

Stephanophorus diadematus (Temm.). Cardenal azul. — Macho y hembra. Conchitas (F. C. S.), IV, 1924. Macho. Punta Lara, VIII, 1924.

Pipraeidea melanonota (Vieill.). — Hembra. Moreno (F. C. O.), VII, 1924. Come los frutos del *Asparrugus sprengeri* y para cazarlo se puso de esos frutos en una trampa; al verse encerrado, de rabia, se quitaba las plumas,

Pyranga flava (Vieill.). — Macho. Islas del río Luján, al norte de Escobar, VIII, 1926. Come frutas y también abejas que busca de preferencia.

#### Familia Fringillidae

Sporophila hypoxantha Cab. Corbatita colorada. — Macho. Zelaya, II, 1925. Escasa. Muy cantora y su canto es fuerte. Es una de las corbatitas más chicas.

Poospiza melanoleuca (Lafr. et Orb.). — Dos machos y una hembra. Escobar (F. C. C. A.), « Talar del Cazador », X, 1924. En bandaditas .

#### Familia Icteridae

Gnorimopsar chopi chopi (Vieill.). Charrúa. — Macho. Zelaya, XI, 1923. En bandadas; comen semillas de junco.

## Familia Corvidae

Cyanocorax chrysops (Vieill.). Urraca azul. — Macho. Zelaya, I, 1924. En bandadas de 10 a 12 en la costa del río Luján, sobre un sauce.

Nota: — En el « Elenco sistemático de la fauna de la provincia de Buenos Aires » por Carlos A. Marelli, no se mencionan las siguientes especies que he colectado y menciono en la lista:

Actitis macularia (Linn.), Asio clamator midas Schl., Glaucidium nanum (King), Synallaxis cinnamomea russeola (Vieill.), Asthenes sordida flavigularis Gould, Knipolegus aterrimus hudsoni (Scl.), Tachyphonus coronatus (Vieill.), Pyranga flava (Vieill.), Sporophila hypoxantha Cab., Poospiza ornata Landb., Cyanocorax chrysops (Vieill.).

## LISTA DE AVES COLECTADAS EN OTRAS REGIONES

(Continuación)

## Orden Tinamiformes

#### Familia Tinamidae

Crypturus tataupa (Temm.). — Macho. Córdoba, IX, 1926.

Nothoprocta cinerascens (Burm.). Perdiz de monte. — Macho. Conhelo, F. C. O. (Pampa Central), VI, 1926.

Nothura Darwini mendozensis Chubb. — Macho. San Rafael (Mendoza), IX, 1926.

# Orden Columbiformes

## Familia Columbidae

Notioenas maculosa (Temm.). Paloma de monte. — Macho. San Rafael (Mendoza), V, 1924. Contenía uvas en el buche.

Otro ejemplar macho, de Conhelo, F. C. O., III, 1925, contenía arena y semillas.

#### Familia Peristeridae

Zenaida auriculata (Des Murs). Paloma torcaz. — Macho. San Rafael (Mendoza), VII, 1926. De color más subido que la subespecie de la Prov. de Buenos Aires.

# Orden Charadrifformes

#### Familia Charadriidae

Belonopterus chilensis (Mol.). — Macho. San Rafael (Mendoza), X, 1925.

Obsequiado al Museo de H. Natural.

Aegialitis collaris (Vieill.). — Macho. San Rafael (Mendoza), IX, 1925. Dos ejemplares más fueron cazados en Octubre de 1925 a orillas del Río Diamante. Es el más bonito de los chorlitos.

Calidris arenaria (Linn.). Chorlito blanco. — Macho. Río Diamante, San Rafael (Mendoza), V, 1925

## Orden Gruiformes

#### Familia Cariamidae

Cariama cristata (Linn.) Chuña. — Macho. Jelin, F. C. O. (Pampa Central), VII, 1924. Anida en la misma región que la otra especie *Chunga Burmeisteri*.

# Orden Accipitriformes

#### Familia Falconidae

Buteo polyosoma (Q. et G.). Aguilucho. — Hembra. Conhelo, F. C. O (Pampa Central), VII, 1925. Cuando fué cazada estaba comiendo una *Taenioptera coronata*. Otro ejemplar hembra, joven, o en otro plumaje, fué obtenido en la misma localidad el 5 de abril de 1926.

Spiziapteryx circumcinctus Kaup. Halconcito. — Macho. Conhelo, Pampa Central, II, 1925. El estómago contenía langosta tucura y coleópteros escarabajos. Otro ejemplar macho fué cazado en Septiembre de 1926. Escasos. Muy abundante en la región es el Cerchneis sparverius australis.

Tinnunculus sparverius australis (Ridgway). — Pichón de un mes. Conhelo, XI, 1927. Se encontraba, conjuntamente con otros tres en un nido ubicado en un agujero de un caldén, Los otros tres pichones los he criado dándoles de comer carne picada; al mes adquirieron el plumaje del adulto. Se crian muy mansitos y tienen la particularidad del caburé que Julio Koslowsky describió (1), es decir que las plumas de la parte posterior de la cabeza presentan dibujos que asemejan una cara de lechuza; pero en el halconcito esta figura existe también a cada lado de la cabeza, de manera que, en vez de una, son tres las caras que imita.

# Orden Strigiformes

# Familia Asionidae

Syrnium rufipes chacoensis Cherrie et Reinchenberger. — Macho y hembra. Conhelo (Pampa), IV, 1925. La hembra fué donada al Museo Nacional. Especie muy escasa. El estómago contenía lauchas y langostas tucuras.

# Familia Tytonidae

Tyto alba tuidara (Gray). Lechuza bodeguera. — Dos pichones con plumón traídos de San Rafael (Mendoza), V, 1926.

# Orden Psittaciformes

#### Familia Psittacidae

Amoropsittaca aymara (Orb.). Catita de las sierras. — Hembra. Valle Hermoso, Córdoba, VIII, 1924. — Macho. San Rafael (Mendoza), VII, 1926.

# Orden Coraciformes

## Familia Caprimulgidae

Hydropsalis furcifera (Vieill.). — Dos machos y una hembra. Conhelo, Pampa, III, 1924 y II, 1925. Anidan en la región.

Stenopsis longirostris (Bp.). — Hembra. Conhelo, Pampa, III, 1924. Macho, id., II, 1925. Como la anterior, muy abundante.

## Familia Cypselidae

Micropus andecolus Dinellii Hart. Golondrina de alas largas. — San Rafael, costa del río Atuel (Mendoza), X, 1925. Anidan en las barrancas de piedra. Difíciles de cazar por su vuelo muy rápido.

#### Familia Trochilidae

Petasophora serrirostris (Vieill.). Picaflor. — Tucumán.

# Orden Piciformes

## Familia Ramphastidae

Rhamphastos toco (Müll.). Tuein. — Chaeo, VII, 1924. Rhamphastos dicolorus (Linn.). — Macho. Misiones, IX, 1926.

#### Familia Picidae

Trichopicus cactorum (Lafr. et Orb.). — Dos hembras. Pueblo Brugo, (Entre Ríos), I, 1926

## Orden Passeriformes

#### Familia Hylactidae

Rhinocrypta lanceolata (Is. Geoffr. et Orb.). Gallito del cerco. — Macho. Valle Hermoso (Córdoba), VII, 1924. Otro, San Rafael (Mendoza), X, 1925.

#### Familia Formicariidae

Taraba major (Vieill). — Dos machos y dos hembras. Pueblo Brugo (Entre Ríos), VIII, 1925.

# Familia Furnaridae

Geositta rufipennis fasciata (Phil. et Landb.). «Barranqueras», porque andan en las barrancas de los arroyos en las sierras. — San Rafael (Mendosa), IX, 1926. Fué cazado a 12 leguas de San Rafael en el paraje denominado « Los Reyunos », lugar muy pobre en fauna y flora, de suelo pedregoso, donde sólo se encuentran cactus que alcanzan a medir hasta un metro y medio de alto y 40 centímetros de diámetro.

Geositta antarctica Landbeck — San Rafael (Mendoza), en el río Diamante, VI, 1926.

Upucerthia dumetoria Darwini Scott. — Hembra. Valle Hermoso (Córdoba), VIII, 1924. Otras dos de San Rafael (Mendoza), VII, 1926 y IX, 1926.

Leptasthenura aegithaloides pallida Dabb. — Macho y hembra. San Rafael (Mendoza), VI, 1926.

Leptasthenura fuliginiceps paranensis (Scl.). — San Rafael (Mendoza), VIII, 1926.

Schoeniophylax phryganophila (Vieill.). — Macho y hembra. Pueblo Brugo (Entre Ríos), IX, 1925

Asthenes D'Orbignyi (Reichenb.) — Dos machos. Conhelo (Pampa), II, 1925. Su canto se asemeja al del Leñatero (Anumbius).

Cranioleuca pyrrhophia (Vieill.) — Macho y hembra. Conhelo, III, 1924. Andan por las ramas de los « Caldenes » trepados como los carpinteritos.

Asthenes pyrrholeuca affinis (Berl.) — Macho. Valle Hermoso (Córdoba), VIII, 1924 Hermosa especie que presenta una mancha amarilla en la garganta y debajo de ella una faja negra.

Asthenes pyrrholeuca sordida (Less.). — San Rafael (Mendoza), X, 1925. Asthenes modesta australis Hellm. — San Rafael (Mendoza), VII, 1926. Phacellodomus ruber (Vieill.). — Macho. Pueblo Brugo (Entre Ríos), VIII, 1925.

Phacellodomus sincipitalis. (Cab.) — Macho y hembra. Pueblo Brugo (Entre Ríos), VIII, 1925.

Lepidocolaptes angustirostris (Vieill.).—San Rafael (Mendoza), X, 1926. Drymornis Bridgesii (Eyton).—Dos hembras. Conhelo (Pampa), III, 1924. Pseudoseisura gutturalis (D' Orb. et Lafr.).—San Rafael (Mendoza) X, 1926.

#### Familia Cotingidae

Xenopsaris albinucha (Burm.). — Macho y pichón. Pueblo Brugo (Entre Ríos), I, 1926. Escaso.

#### Familia Tyrannidae

Agriornis microptera Gould. — Macho. Conhelo (Pampa), III, 1924; V, 1924. Otro, de San Rafael (Mendoza), VII, 1926. El primero contenía langostas tucuras en el estómago.

Xolmis murina (Orb. et Lafr.). — Macho y hembra. Valle Hermoso (Córdoba), VIII, 1924. Otra, de San Rafael (Mendoza), VII, 1926, donde le llaman « Tile ».

Xolmis rubetra (Burm.) — Hembra. Conhelo, II, 1925. Van en bandadas sobre los campos arados. Dos especímenes machos, de San Rafael, (Mendoza), IX, 1925 y IX, 1926.

Muscisaxicola maculirostris Orb. et Lafr. — Macho. San Rafael (Mendoza), IX, 1925.

Euscarthmornis margaritaceiventer (Lafr. et Orb.). — Macho y hembra. Pueblo Brugo (Entre Ríos), IX, 1925.

Spizitornis flavirostris (Scl. et Salv.). — Macho y hembra. San Rafael (Mendoza), VI, 1926.

Euscarthmus meloryphus Wied. — Macho. Pueblo Brugo (Entre Ríos), I, 1926.

Serpophaga munda Berl. — Macho. Pueblo Brugo (Entre Ríos), V, 1926. Otro, de San Rafael (Mendoza), X, 1925.

Elaenia albiceps (Lafr. et Orb.).—Macho. San Rafael (Mendoza), X, 1925. Suiriri suiriri (Vieill.). — Macho y un joven. Conhelo (Pampa), III, 1924, donde anidan y abundan.

Sublegatus modestus (Wied). — Dos hembras. Conhelo (Pampa), III, 1924 y II, 1925.

Empidonomus aurantio-atro-cristatus (Lafr. et Orb.). — Hembra. Conhelo (Pampa), III, 1924. Macho; id. II, 1925. Muy abundantes y anidan en la región. Hembra joven, II, 1925.

Stigmatura budytoidcs flavocinerea (Burm.). — Macho y hembra. Conhelo, Pampa, XI, 1927.

#### Familia Hirundinidae

Progne furcata Baird. — Macho y hembra. Conhelo, III, 1925. Anidan y pernoctan en los aleros y corredores de las casas durante la estación.

Hirundo erythrogastra Bodd. - Santa Fe, XII, 1925.

Alopochelidon fucata (Temm.). — San Rafael (Mendoza), IX, 1925. Iridoprocne Meyeni (Cab.). — San Rafael (Mendoza), X, 1926.

## Familia Troglodytidae

Troglodytes musculus magellanicus Gould. — Macho. San Rafael, VI, 1926.

Troglodytes musculus chilensis Less.. — San Rafael (Mendoza), VIII, 1926.

Cistothorus platensis (Lath.). - San Rafael (Mendoza), X, 1925 y X, 1926.

#### Familia Turdidae

Planesticus anthracinus (Burm.). Zorzal negro con pico y patas amarillas. — Macho y hembra. San Rafael (Mendoza), V, 1924. Tenía uvas en el buche

#### Familia Mimidae

Mimus patagonicus tricosus Wetmore et Peters — Dos machos. San Rafael (Mendoza), VI, 1925 y VII, 1926.

#### Familia Motacillidae

Anthus lutescens lutescens Puch. — Cachirla que tiene la particularidad de tener la uña del pulgar derecho mucho más larga que la otra especie. Hembra. San Rafael (Mendoza), VII, 1926.

Anthus correndera chilensis (Less.). — Macho. San Rafael (Mendoza), IX, 1926.

# Familia Tangaridae

Thraupis sayaca ebscura Naum. — Macho. Pueblo Brugo (Entre Ríos), IV, 1925.

Tangara seledon (Müll.) Tangaré. — Dos machos. Misiones.

Tangara pretiosa (Cab.). - Macho. Misiones.

Tanagra cyanocephala (Vieill.). — Misiones.

Tanagra violacea aurantiicollis (Bertoni). — Macho. Misiones.

## Familia Fringillidae

Saltator caerulescens Vieill. — Macho y hembra. Pueblo Brugo (Entre Ríos), VIII, 1925.

Catamenia analis (Orb. et Lafr.). — Macho. San Rafael (Mendoza), X, 1925. Hembra; id, VI, 1926.

Sicalis flaveola Linn. — Botón de oro. — Misiones.

Brachyspiza capensis chloraules Wetmore et Peters. — Conhelo (Pampa), VIII, 1926.

Brachyspiza capensis canicapilla (Gould.). — Macho. San Rafael (Mendoza), VI, 1926 y VIII, 1926.

Aimophila strigiceps (Gould.) — Hembra. Pueblo Brugo (Entre Ríos), IX, 1925.

Phrygilus caniceps Burm. — Macho. San Rafael (Mendoza), IX, 1925 Phrygilus plebeius Cab. — Macho y hembra. San Rafael (Mendoza), VIII, 1926.

Phrygilus Aldunatii Gay. — Hembra. San Rafael (Mendoza), VII, 1926. Dos machos y una hembra de San Rafael (Mendoza), VII, 1926

Poospiza torquata (Orb. et Lafr.). — Macho. Conhelo (Pampa), III, 1924. Escaso.

Embernagra olivascens Gossei (Chubb). Verdona, Pico de hueso. — San Rafael (Mendoza), V, 1925 y IX, 1926.

Diuca diuca (Mol.). — San Rafael (Mendoza), VII, 1926.

Diuca minor Bp. — Dos machos. Conhelo, F. C. O. (Pampa), XI, 1923. Muy abundantes

## Familia Icteridae

Archiplanus albirostris (Vieill.). Boyerito de alas amarillas. — Macho. Chaco santafesino.

Trupialis militaris (Linn.). Pecho colorado grande. — Dos machos. Conhelo (Pampa), VIII, 1922. Sedentario, muy abundante y muy cantor.

Nota: — En la lista de « Aves Mendocinas » por Renato Sanzin, publicada en el vol. I de El Hornero, no figuran las siguientes especies que he coleccionado y menciono en mi lista:

Nothura darwini mendozensis Chubb, Thinocoryx rumicivorus Esch., Crocethia alba (Pall.), Micropus andecolus Dinellii Hart., Geositta rufipennis fasciata (Phil. et Landb.), Geositta antarctica Landbeck, Leptasthenura platensis Reichemb., Siptornis patagonica Orb., Lepidocolaptes angustirostris (Vieill.), Tachycineta Meyeni (Bp.), Mimus patagonicus (Orbet Lafr.) Anthus correndera chilensis (Less.), Anthus lutescens. Puch., Brachyspiza capensis canicapilla (Gould), Phrygilus caniceps Burm., Phrygilus plebeius Cab.

En la lista de aves de Entre Ríos, « Aves de Santa Elena », por P. Serié y C. H. Smyth (El Hornero, vol. III, pp. 37-54) y en la publicada anteriormente por Holland, no figuran las siguientes especies que he colectado y menciono en mi lista:

Phacellodomus striaticollis Orb. et Lafr., Phacellodomus ruber (Vieill.), Phacellodomus sincipitalis (Cab.), Melanerpes cactorum (Lafr. et Orb.), Xenopsaris albinucha (Burm.), Serpophaga munda Berl., Hapalocercus flaviventris (Orb. et Lafr.), Euscarthmus margaritaceiventris (Lafr. et Orb.), Aimophila strigiceps (Gould).

# DISTINTAS FASES DE COLORACION DEL PLUMAJE

EN LA

## MERGANETTA DEL NOROESTE DE LA ARGENTINA

POR

## ROBERTO DABBENE

En 1894 el conde Hans von Berlepsch <sup>(1)</sup> ha descripto la especie *Merganetta Garleppi* sobre un ejemplar macho, al parecer adulto, obtenido en Cocotal, Bolivia. Posteriormente el mismo autor, con motivo de una visita que hizo al museo de Berlín, pudo observar otro ejemplar obtenido en la provincia de Tucumán, el que encontró idéntico al ejemplar típico.

<sup>(1)</sup> Ornith. Monatsber., vol. 2, p. 110 (1894).