

*Felis (Catopuma) bracata* Cope

Curiosa forma de la cual solo se conocía el tipo, procedente del Brasil. En 1923 tuve oportunidad de examinar un ejemplar comprado en Asunción y según el señor Rocholl, procedente del Chaco Paraguayo. Ihering lo cree variedad de *F. yaguarundi*, y en verdad a primera vista sugiere la idea de un híbrido de este con algún gato pintado v. gr. *F. tigrina* Erxl. pero los dos únicos ejemplares conocidos son bastante parecidos entre sí.

Difiere de *F. yaguarundi* por lo siguiente. Los granos son más largos y desiguales, también parece más larga la lana interior, aunque esto puede depender hasta cierto punto de la estación. El color fundamental es gris un tanto arubiado (como los ejemplares del Alto Paraná y Sud del Brasil.) Las patas, vientre y el dorso de la oreja manchados de negro como en *F. wiedi* Schinz; brazo con una faja transversal negra; piés casi todo negros. Los anillos subapicales son acanelados.

El ejemplar descrito por Cope tiene las piernas y barriga con fajas negras notables.

El *F. yaguarundi* Fisch., en el Alto Paraná y Sud Brasil tiene dichos anillos subapicales siempre ocráceos, pero sin alterar el aspecto gris del pelaje. Los típicos de pelo negro con anillo blanco que tengo a la vista son cazados en la cuenca del Río Paraguay entre los paralelos 22° y 23°. Tcmminck refiere que un ejemplar del Museo de París tenía el lomo y cola negros sin anillos de otro color. Azara describe solo la forma con pelos a anillos negros y blancos sin tinte ocráceo Aunque esto puede depender de la estación se notan las transiciones tendentes a acercar el *F. eyra* Fisch. del cual tuve un ejemplar con los pies más o menos gris.

Conepatus suffocans III. — *Dyaguare*

Un ejemplar correspondiente a la forma *marputio* Less., de dorso y cola casi todo blancos sin la faja negra dorsal, fué traído vivo del interior del Chaco Paraguayo. La especie es muy variable, el otro extremo de dorso todo negro es la forma *feuillei* Gerv. de Montevideo. Es de campo.

Es posible que exista en algún punto del país la especie de bosques. *C. chilensis* E. Geoffr. del Brasil Central y Chile. Algún autor afirmó que existen en el país. pero puede ser por mala interpretación de Azara, quien dice que no pasa al N de los 29° 30'.

Estas dos especies muy variables ocasionaron muchos embrollos en la bibliografía.

El albinismo en el Aguará-chai (*Canis brasiliensis* Schinz.)

Un ejemplar adquirido por el señor Bergmann, de la bahía de Asunción (VII, 1925), tiene el pelaje íntegramente blanco sin indicio de otro color, las uñas testáceas y los ojos a fe del cazador eran rojizos. El albinismo es pues perfecto. Azara tuvo noticias de ejemplares blancos pero no los ha visto.

La especie es aun muy común en los alrededores de la ciudad y variable. Los caracteres diferenciales del cráneo admitidos para las especies aliadas no son siempre constantes, al menos en Pto. Bertoni, donde existe solo a partir de 1917, por tanto considero este punto aún embrollado a pesar de las recientes revisiones de las especies.

A. de W. Bertoni

Aves Paraguayas poco conocidas*Elanoides forficatus forficatus* (L.)

En *El Hornero* (III, p. 279) denuncié la presencia de un espécimen típico en Pto. Bertoni, forma que según Chapman habitaría sólo desde Venezuela para el Norte. Actualmente poseo un ejemplar cazado en el Río Paraguay, Pasaría pues de un hemisferio a otro en caso de ser sostenibles las dos subespecies.

Tiene el dorso obscuro púrpura, sin indicio del verde botella que debe tener

la forma *yetapa* Vieill. de Suramérica. Las rectrices y rémiges nuevas son oscuras purpúreas, las viejas oscuro ceniciento, pero no tan aplomadas como en los comunes.

Es especie útil esencialmente insectívora y para mí es dudoso que tengan razón los autores que le atribuyen diversas cazas de sangre o vertebrados.

Chlorostilbon leucocrotaphus (Vieill.) Bertoni

(*C. aureoventris* Orb., Auct.). Azara N.º 289

La primera descripción completa con datos biológicos y descripción del nido exactos que se ha hecho es el "*Picaflores, Sienes blancos*" de Azara (*Trochilus leucocrotaphus* Vieillot. *Nouv. Dict.*, vol. 7, p. 374. 1817: Id. Bertoni. *Rev. Agr.*, II, p. 64. 1900). que se refiere fuera de duda a la hembra adulta y permanecía dudosa sin razón alguna. Pero el nombre binario más antiguo de la especie es *Trochilus lucidus* Shaw 1805. (*T. splendidus* Vieill., *Nouv. Dict.*, p. 359), basado sobre el "*Más Bellos*" de Azara, que es el macho adulto. Ahora bien: Hartert (en *Das Tierreich.*) rechaza la descripción de el "*Más Bello*" de Azara a causa de un lapsus de la descripción y propone se adopte el último de los nombres propuestos (*C. aureoventris*).

Como no hay razón para poner en duda el "*Sienes Blancas*" sobre el cual está basado el *T. leucocrotaphus* de Vieillot, es este nombre el de acuerdo con el código de nomenclatura.

Comparado con la forma del Alto Paraná y Sud Brasil (*egregius*) el *C. leucocrotaphus* de Asunción es abajo menos azul sin ser más dorado. La cola azul menos intenso, poco menos escotada y con las rectrices más estrechas.

El "*Ceniciento obscuro debajo*", Azara n.º 294, *T. cinereus* Vieill. nec Gml. (*T. cinereicollis* Vieill., *Enc.* 562) y el "*Cola azul con cenizo*" n. 292, que son jóvenes pueden también pertenecer a la subespecie *egregius* Heine. El mismo "*Más bello*" n. 293 de Azara (*T. lucidus* Shaw. 1805) podría ser con más propiedad esta forma de garganta más azulada, puesto que el lapsus de la descripción de Azara exagera el color azul.

La raya malar oscura es nítida solo en hembras adultas, pero varía de tal forma que en el Alto Paraná ya se ligan las dos supuestas subespecies mencionadas. Algunos autores describen como hembra el macho joven, el cual suele presentar mayor opacidad y confusión en los pequeños detalles del color.

Caryothraustes brasiliensis (Wied)

En Marzo de 1920 observé unas parejas mezcladas con otras especies en los arbustos inmediatos a los bosques de Río Verde (lat. 23° 45', long. 56° 20'). Se considera subespecie de *C. canadensis* (L.), ambas del N. del Brasil. Aunque los ejemplares paraguayos se parecen a la forma típica es preferible tenerlos por la forma *brasiliensis* (Wied) que es del N.E. del Brasil hasta mejores averiguaciones. Es un hallazgo interesante para estas latitudes.

Por el color recuerda a *Hemithraupis guira* (L.) y también a *Gubernatrix cristatalla* del cual difiere por carecer de penacho.

Ridgwayornis A.W. Bert., n. gen.

Comparado con las típicas *Serpophaga* Gould 1841 tiene el plumaje menos espolado y suave abajo: la cola incomparablemente más fuerte, barbuda y es redondeada: y ancha: tarso más fuerte y exaspideano perfecto. Pico fuerte. Le corresponden en general los caracteres de *Serpophaga* Ridgway (B: of. N. a. M. A.) pero no a la típica de Gould.

Tipo. "*Obscurito menor*", Azara, *Apunt.*, II, p. 83, n.º 167. 1802 = *S. nigricans* Vieill., *Enc.*, 458.

Hábitos ribereños.

Este género a mi ver es mejor caracterizado que varios otros y desde luego da la idea de ave rústica de campo abierto.

Serpophaga Gould 1841

Cola débil, estrecha y truncada. El tarso no tiene una cara posterior sino un filo agudo; el acrotarso envuelve todo el lado exterior y parte del interior, el resto del costado interno de este está ocupado por una serie longitudinal de escudos cuadrilongos

Tipo: *S. albonotata* Gould = *Sylvia subcristata* Vieill., *Enc.*, 443: "*Copetillo ordinario*" Azara n. 160. II, p. 66. 1802, (Contramaestre).

Habita todos los lugares semi abiertos orillas de bosques. A parte de los caracteres anotados lo considero teóricamente bien apartado del anterior.

Sylvia sylvestris Vieill., *Enc.*, 457. (*Myiochanes* sp.)

"Tachurí obscurito mayor", Azara n° 168. **II**. p. 85.

Los caracteres y dimensiones indicados por Azara se aplican bien a la especie conocida con el nombre *Myiochanes cinereus* Spix y, desde luego, no es creíble que una especie tan mansa y común en las quintas inmediatas a los bosques se haya escapado a las investigaciones de Azara, a menos que se quiera admitir que invadió recientemente el Paraguay. Por tanto propongo que se denomine *Myiochanes sylvestris* (V.) al n° 168 de Azara, que se tenía por dudoso, de acuerdo con el código internacional.

Camptostoma obsoleta cyanicollis (Vieill.)

La descripción que Azara da del "*Tachuri cabeza y cuello aplomados*", n° 162. sobre la cual está basada la *Sylvia cyanicollis* V.. (*Enc.*, 439), es buena y corresponde a la subespecie bautizada *cinerascens* más tarde por Wied, no a la *Muscicapa obsoleta* de Temmink como creen los autores. Por tanto el nombre propuesto por Vieillot para el n° 162 de Azara debe ser restablecido según el Código de nomenclatura. *Sinónimas: Muscicapa cinerascens* Wied. *Tachuri cabeza y cuello aplomados*, Azara, **II**, p. 76. n° 162 (Madrid 1805). Ex Paraguay.

A de W. Bertoni

Sobre nomenclatura guaraní

de *Tapera* y *Dromococcyx*

Los dos géneros. *Tapera* y *Dromococcyx* tienen nombres indígenas estrictamente onomatopéyicos. por tanto no deben ser trocados o confundidos. La semejanza de las aves en vida y su modo de vivir comienzan a causar confusiones, y confirma esto una consulta héchame al respecto por el señor Fr. Itajobi Prado, de São Paulo.

El *Chochi* (*Tapera naevia* L.) canta su nombre y no le conozco otra voz, que no sea el *chirri* de los jóvenes.

El nombre *dyasth* - *dyateré* ("alma de la luna") o *asih* - *ateré* ("está enferma el alma"), corresponde estrictamente al *Dromococcyx pavoninus* (Pelz), porque el *D. phasianellus* Spix lo canta tan imperfectamente, que a los guaraníes les suena *tokih* - *tosihrih*, lo que vale tanto como decir "que llueva a cántaros".

Los *Dromococcyx* son difíciles de ver, cantan en tiempo de amores gran parte del día y de la noche, dando origen a la leyenda del *dyosih* - *dyateré*: ser enano, rubio. de las selvas que encanta y rapta a las niñas, devolviéndolas después de un tiempo en estado de locura (1).

Como he dicho ambos géneros se parecen mucho en vida; pero los *Dromococcyx* se distinguen desde luego por su cola abultada, por sus grandes y numerosas plumas supercaudales y por el modo de pasearse en el suelo a la manera de las palomas.

La descripción de *Geophilus jasijatere* (Mihi, 1901) se refiere a *D. phasianellus*. La vida simulada de estos cucúlidos y su triste y penetrante voz que engaña a menudo respecto a la dirección y distancia en que se halla el ave, así como el hecho de cantar a altas horas de la noche, han motivado interesantes leyendas en el Paraguay y Río de la Plata. (Véase Bertoni, *An. Cient. Par.*. Serie 1, pág. 43, 1901).

Asunción. Febrero 12 de 1925.

(1) Véase Bertoni A. de W. *Aves Nuevas del Par.*, p. 43 (1901), en *An. Cient. Par.*, I n° 1.

Felis (Catopuma) braccata Cope

Curiosa forma de la cual solo se conocía el tipo, procedente del Brasil. En 1923 tuve oportunidad de examinar un ejemplar comprado en Asunción y, según el señor Röcholl, procedente del Chaco Paraguayo. Thering lo cree variedad de *F. yagouaroundi*, y en verdad a primera vista sugiere la idea de un híbrido de este con algún gato pintado v. gr. *F. tigrina* ErxL, pero los dos únicos ejemplares conocidos son bastante parecidos entre sí.

Difiere de *F. yagouaroundi* por lo siguiente: Los granos son más largos y desiguales, también parece más larga la faja interior, aunque esto puede depender hasta cierto punto de la estación. El color fundamental es gris no tanto arabiado (como los ejemplares del Alto Paraná y Sud del Brasil). Las patas, vientre y el dorso de la oreja manchados de negro como en *F. Wied* Schinz; brazo con una faja transversal negra; pies casi todo negros. Los anillos subapicales son acanelados.

El ejemplar descrito por Cope tiene las piernas y harriga con fajas negras notables.

El *F. yagouaroundi* Fisch., en el Alto Paraná y Sud Brasil tiene dichos anillos subapicales siempre ocráceos, pero sin alterar el aspecto gris del pelaje. Los típicos de pelo negro con anillo blanco que tengo a la vista son cazados en la cuenca del Río Paraguay entre los paralelos 22° y 25°. Temniuk refiere que un ejemplar del Museo de París tenía el lomo y cola negros sin anillos de otro color. Azara describe solo la forma con pelos a anillos negros y blancos sin tinte ocráceo. Aunque esto puede depender de la estación se notan las transiciones tendentes a acerear el *F. exra* Fisch. del cual tuve un ejemplar con los pies más o menos gris.

Conepatus sullocans H. — *Dyaguardi*

Un ejemplar correspondiente a la forma *maepatio* Less., de dorso y cola casi todo blancos sin la faja negra dorsal, fue traído vivo del interior del Chaco Paraguayo. La especie es muy variable, el otro extremo de dorso todo negro es la forma *fontis* Gerv. de Montevideo. Es de campo.

Es posible que exista en algún punto del país la especie de bosques, *C. chiloensis* E. Geoffr. del Brasil Central y Chile. Algún autor afirmó que existen en el país, pero puede ser por mala interpretación de Azara, quien dice que no pasa al N de los 29° 30'.

Estas dos especies muy variables ocasionaron muchos embrollos en la bibliografía.

El albinismo en el Aguará-chal (*Canis brasiliensis* Schinz.)

Un ejemplar adquirido por el señor Bergmann, de la habita de Asunción (VII, 1923), tiene el pelaje íntegramente blanco sin indicio de otro color, las uñas testáceas y los ojos a le del cazador eran rojizos. El albinismo es pues perfecto. Azara tuvo noticias de ejemplares blancos pero no los ha visto.

La especie es aun muy común en los alrededores de la ciudad y variable. Los caracteres diferenciales del cráneo admitidos para las especies, aladas no son siempre constantes, al menos en Pto Bertoni, donde existe solo a partir de 1917, por tanto considero este punto aun embrollado a pesar de las recientes revisiones de las especies.

A. de W. Bertoni

Aves Paraguayas poco conocidas***Elanoides forficatus forficatus* (L.)**

Taguatá - dyelopá

En El Hornero. (III, p. 279) denuncié la presencia de un espécimen típico en Pto. Bertoni, forma que según Chapman habitaría solo desde Venezuela para el Norte. Actualmente poseo un ejemplar cazado en el río Paraguay. Pasaría pues de un hemisferio a otro en caso de ser sostenibles las dos subespecies.

Tiene el dorso obscuro púrpura, sin indicio del verde botella que debe tener

la forma *setepi* Vieill. de Suramérica. Las tectrices y rémiges nuevas son oscuras purpúreas, las viejas obscuro ceniciento, pero no tan apiomarlas como en las comunes.

Es especie útil esencialmente insectívora y para mí es dudoso que tengan razón los autores que le atribuyen diversas cazas de sangre o vertebrados.

Chlorostilbon leucocrotaphus (Vieill.) Bertoni

(*C. uniceocentris*, Orb. Auct.) Azara N.º 289

La primera descripción completa con datos biológicos y descripción del nido exactos que se ha hecho es el «Picoflor, Siens blancas» de Azara (*Trochilus leucocrotaphus*, Vieillot «Nouv. Dict.», vol. 7, p. 374, 1817; Id. Bertoni «Rev. Agr.», II, p. 64, 1904) que se refiere fuera de duda a la hembra adulta y permanecía dudosa sin razón alguna. Pero el nombre binario más antiguo de la especie es *Trochilus luteus* Shaw 1805, (*T. splendidus* Vieill., Nouv. Dict. p. 359), basado sobre el «Mas Bello» de Azara, que es el macho adulto. Ahora bien, Hartel (en Das Tierreich) rechaza la descripción de el «Mas Bello» de Azara a causa de un lapsus de la descripción y propone se adopte el último de los nombres propuestos (*C. uniceocentris*).

Como no hay razón para poner en duda el «Siens Blancas» sobre el cual está basado el *T. leucocrotaphus* de Vieillot, es este nombre el de acuerdo con el código de nomenclatura.

Comparado con la forma del Alto Paraná y Sud. Brasil (*egregius*) el *C. leucocrotaphus* de Asunción es abajo menos azul sin ser más dorado. La cola azul menos intenso, poco menos escotada y con las rectrices más estrechas.

El «Ceniciento obscuro debajo», Azara n.º 294, *T. cinereus* Vieill., nec Gmel. (*T. cinereiventris* Vieill., Enc. 562) y el «Cola azul con cen.», n.º 292, que son jóvenes pueden también pertenecer a la subespecie *egregius* Heine. El mismo «Mas bello» n.º 293 de Azara (*T. luteus* Shaw, 1805) podría ser con más propiedad esta forma de garganta más azulada, puesto que el lapsus de la descripción de Azara exagera el color azul.

La raya nasal obscura es nítida solo en hembras adultas, pero varía de tal forma que en el Alto Paraná ya se ligan las dos supuestas subespecies mencionadas. Algunos autores describen como hembra el macho joven, el cual suele presentar mayor opacidad y confusión en los pequeños detalles del color.

Caryotbraustes brasiliensis (Wied)

En Marzo de 1920 observé unas parejas mezcladas con otras especies en los arbustos inmediatos a los bosques de Rio Verde (lat. 23° 45', long. 56° 20'). Se considera subespecie de *C. canaliculata* (L.), ambas del N. del Brasil. Aunque los ejemplares paraguayos se parecen a la forma típica es preferible tenerlos por la forma *brasiliensis* (Wied) que es del N. E. del Brasil hasta mejores averiguaciones. Es un hallazgo interesante para estas latitudes.

Por el color recuerda a *Hemithoups guaya* (L.) y también a *Gubernatrix cristatella* del cual difiere por carecer de penacho.

Ridgwayornis A. W. Bert., n. gen.

Comparado con las típicas *Serpophaga* Gould 1841, tiene el plumaje menos esponjado y suave abajo; la cola incomparablemente más fuerte, barbuda y es redondeada; y ancha; tarso más fuerte y exaspideano perfecto. Pico fuerte. Le corresponden en general los caracteres de *Serpophaga* Ridgway (H. of N. a. M. A.) pero no a la típica de Gould.

Tipo: «Obscurito menor», Azara, Apunt., II, p. 83, n.º 167, 1802—*S. major* Vieill., Enc. 438.

Hábitos riberños.

Este género a mi ver es mejor caracterizado que varios otros y desde luego da la idea de ave rústica de campo abierto.

Serpophaga Gould 1841

Cola débil, estrecha y truncada. El tarso no tiene una cara posterior sino un filo agudo; el acrotarso envuelve todo el lado exterior y parte del interior, el resto del costado interno de este está ocupado por una serie longitudinal de escudos cuadrilongos.

Tipo: *S. albimotata* Gould = *Sylvia subcristata* Vieill., Enc. 443; «Copetillo ordinario» Azara n. 160, II, p. 60, 1802, (Contra-naestre).

Habita todos los lugares semi abiertos orillas de bosques. A parte de los caracteres anotados lo considero teóricamente bien apartado del anterior.

Sula sulastris Vieill., Enc. 457. (*Myiochanes* sp.)

Tachuri obscurita mayor. Azara n.º 168 II, p. 85.

Los caracteres y dimensiones indicados por Azara se aplican bien a la especie conocida con el nombre *Myiochanes cinereus* Spix y, desde luego, no es creíble que una especie tan mansa y común en las quintas inmediatas a los bosques se haya escapado a las investigaciones de Azara, a menos que se quiera admitir que invadió recientemente el Paraguay. Por tanto propongo que se denomine *Myiochanes sulastris* (V.) al n.º 165 de Azara, que se tenía por dudoso, de acuerdo con el código internacional.

Camptostoma obsoleta cyanicollis (Vieill.)

La descripción que Azara da del «Tachuri cabeza y cuello aplumados», n.º 162, sobre la cual está basada la *Sula cyanicollis* V. (Enc. 439), es buena y corresponde a la sub especie bautizada *cinereiceps* más tarde por Wied, no a la *Muscivora obsoleta* de Temminck como creen los autores. Por tanto el nombre propuesto por Vieillot para el n.º 162 de Azara debe ser restablecido según el Código de nomenclatura. Sinónimos: *Muscivora cinereiceps* Wied, *Tachuri cabeza y cuello aplumados*, Azara, II, p. 76, n.º 162 (Madrid 1805). Ex Paraguay.

A. de W. Bertoni

Sobre nomenclatura guaraní

de Tapera y Dromococcyx

Los dos géneros *Tapera* y *Dromococcyx* tienen nombres indígenas estrictamente onomatopéyicos, por tanto no deben ser trocados o confundidos. La semejanza de las aves en vida y su modo de vivir comienzan a causar confusiones, y confirma esto una consulta hechame al respecto por el señor Fr. Itajohí Prado de São Paulo.

El *Chachi* (*Tapera nana*, L.) canta su nombre y no lo conozco otra vez, que no sea el *chachi* de los jóvenes.

El nombre *Avathi - Avateri* (calma de la luna) o *ush - atere* (está enfermo el alma), corresponde estrictamente al *Dromococcyx poroninus* (Pelz), porque el *D. phasianellus* Spix lo canta tan imperfectamente, que a los guaraníes les suena *tokih - tashrek*, lo que vale tanto como decir «que llueva a cántaras».

Los *Dromococcyx* son difíciles de ver, cantan en tiempo de amores gran parte del día y de la noche, dando origen a la leyenda del *Avathi - Avateri*: ser enano, rubio, de las selvas que encanta y rapta a las niñas, devolviéndolas después de un tiempo en estado de locura (1).

Como he dicho ambos géneros se parecen mucho en vida; pero los *Dromococcyx* se distinguen desde luego por su cola abultada, por sus grandes y numerosas plumas supercaudales y por el modo de pasearse en el suelo a la manera de las palomas.

La descripción de *Ceryle pusillata* (Müll., 1901) se refiere a *D. phasianellus*. La vida simulada de estos cucúlidos y su triste y penetrante voz que engaña a menudo respecto a la dirección y distancia en que se halla el ave, así como el hecho de cantar a altas horas de la noche han motivado interesantes leyendas en el Paraguay y Rio de la Plata (Véase Bertoni, An. Cient. Par., Serie I, pág. 43, 1901).

Asunción, Febrero 12 de 1925

A. de W. Bertoni

(1) Véase Bertoni, A. de W., «Aves Nuevas del Par.», p. 43, (1901), en «An. Cient. Par.», I, n.º 1.

Felis (Catopuma) bracata Cope

Curiosa forma de la cual solo se conocía el tipo, procedente del Brasil. En 1923 tuve oportunidad de examinar un ejemplar comprado en Asunción y, según el señor Rocholl, procedente del Chaco Paraguayo. Thering lo cree variedad de *F. yagouaroundi*, y en verdad a primera vista sugiere la idea de un híbrido de este con algún gato pintado, v. gr. *F. tigrina* Erxl., pero los dos únicos ejemplares conocidos son bastante parecidos entre sí.

Difiere de *F. yagouaroundi* por lo siguiente: Los granos son más largos y desiguales, también parece más larga la lana interior, aunque esto puede depender hasta cierto punto de la estación. El color fundamental es gris un tanto arubiado (como los ejemplares del Alto Paraná y Sud del Brasil.) Las patas, vientre y el dorso de la oreja manchados de negro como en *F. Wiedii* Schinz; brazo con una faja transversal negra; piés casi todo negros. Los anillos subapicales son acanelados.

El ejemplar descrito por Cope tiene las piernas y barriga con fajas negras notables.

El *F. yagouaroundi* Fisch., en el Alto Paraná y Sud Brasil tiene dichos anillos subapicales siempre ocráceos, pero sin alterar el aspecto gris del pelaje. Los típicos de pelo negro con anillo blanco que tengo a la vista son cazados en la cuenca del Río Papo raguy entre los paralelos 22° y 23°. Temmink refiere que un ejemplar del Museo de París tenía el lomo y cola negros sin anillos de otro color. Azara describe solo la forma con pelos a anillos negros y blancos sin tinte ocráceo. Aunque esto puede depender de la estación se notan las transiciones tendentes a acercar el *F. cyra* Fisch. del cual tuve un ejemplar con los piés más o menos gris.

Conepatus suffocans III.—Dyaguardi

Un ejemplar correspondiente a la forma *marpato* Less., de dorso y cola casi todo blancos sin la faja negra dorsal, fué traído vivo del interior del Chaco Paraguayo. La especie es muy variable, el otro extremo de dorso todo negro es la forma *fenilla* Gerv. de Montevideo. Es de campo.

Es posible que exista en algún punto del país la especie de bosques, *C. chilensis* E. Geoffr. del Brasil Central y Chile. Algún autor afirmó que existen en el país, pero puede ser por mala interpretación de Azara, quien dice que no pasa al N de los 29° 30'.

Estas dos especies muy variables ocasionaron muchos embrollos en la bibliografía.

El albinismo en el Aguará-chaf (Canis brasiliensis Schinz.)

Un ejemplar adquirido por el señor Bergmann, de la bahía de Asunción (VII, 1925), tiene el pelaje íntegramente blanco sin indicio de otro color, las uñas testáceas y los ojos a fe del cazador eran rojizos. El albinismo es pues perfecto. Azara notó noticias de ejemplares blancos pero no los ha visto.

La especie es aun muy común en los alrededores de la ciudad y variable. Los caracteres diferenciales del cráneo admitidos para las «especies» aliadas no son tanto considero este punto aún embrollado a pesar de las recientes revisiones de las especies.

A. de W. Bertoni

Aves Paraguayas poco conocidas**Elanoides forficatus forficatus (L.)**

Taguató - dyclafajá

En «El Hornero» (III, p. 279) denuncié la presencia de un espécimen típico en Pto. Bertoni, forma que según Chapman habitaría sólo desde Venezuela para el Norte. Actualmente poseo un ejemplar cazado en el río Paraguayo. Pasaría pues de un misterio a otro en caso de ser sostenibles las dos subespecies. Pasaría pues de un he- Tiene el dorso oscuro púrpura, sin indicio del verde botella que debe tener

la forma *ycatapi* Vieill. de Suramérica. Las tectrices y rémiges nuevas son oscuras purpúreas, las viejas oscuro ceniciento, pero no tan aplomadas como en los comunes. Es especie útil esencialmente insectívora y para mí es dudoso que tengan razón los autores que le atribuyen diversas cazas de sangre o vertebrados.

Chlorostilbon leucocrotaphus (Vieill.) Bertoni

(*C. aureoventris*, Orb., Auct.), Azara N.º 289

La primera descripción completa con datos biológicos y descripción del nido exactos que se ha hecho es el «*Picaflor, Sienas Blancas*» de Azara (*Trachilus leucocrotaphus*, Vieillot, «Nouv. Dict.», vol. 7, p. 374, 1817; Id. Bertoni, «Rev. Agr.», II, p. 64, 1900), que se refiere fuera de duda a la hembra adulta y permaneció dudosa sin razón alguna. Pero el nombre binario más antiguo de la especie es *Trachilus lucidus* Shaw 1805. (*T. splendidus* Vieill., Nouv. Dict. p. 359) basado sobre el «*Más Bello*» de Azara, que es el «*Más Bello*» de Azara a causa de un lapsus de la descripción y propone se adopte el último de los nombres propuestos (*C. aureoventris*).

Como no hay razón para poner en duda el «*Sienas Blancas*» sobre el cual está basado el *T. leucocrotaphus* de Vieillot, es este nombre el de acuerdo con el código de nomenclatura.

Comparado con la forma del Alto Paraná y Sud Brasil (*egregius*) el *C. leucocrotaphus* de Asunción es abajo menos azul sin ser más dorado. La cola azul menos intenso, poco menos escotada y con las rectrices más estrechas.

El «Ceniciento oscuro debajo», Azara n.º 294, *T. cinereus* Vieill., nec Gml. (*T. cinereicollis* Vieill., Enc. 562) y el «Cola azul con cen.» n. 292, que son jóvenes pueden también pertenecer a la subespecie *egregius* Heine. El mismo «*Más bello*» n. 293 de Azara (*T. lucidus* Shaw, 1805) podría ser con más propiedad esta forma de garganta más azulada, puesto que el lapsus de la descripción de Azara exagera el color azul.

La raya malar oscura es nítida solo en hembras adultas, pero varía de tal forma que en el Alto Paraná ya se ligan las dos supuestas subespecies mencionadas. Algunos autores describen como hembra el macho joven, el cual suele presentar mayor opacidad y confusión en los pequeños detalles del color.

Caryothraustes brasiliensis (Wied)

En Marzo de 1920 observé unas parejas mezcladas con otras especies en los arbustos inmediatos a los bosques de Río Verde (lat. 23° 45', long. 56° 20'). Se considera subespecie de *C. canadensis* (L.), ambas del N. del Brasil. Aunque los ejemplares paraguayos se parecen a la forma típica es preferible tenerlos por la forma *brasiliensis* (Wied) que es del N. E. del Brasil hasta mejores averiguaciones. Es un hallazgo interesante para estas latitudes.

Por el color recuerda a *Hemithraupis guira* (L.) y también a *Gubernatrix cristotellu* del cual difiere por carecer de penacho.

Ridgwayornis A. W. Bert., n. gen.

Comparado con las típicas *Serpophaga* Gould 1841 tiene el plumaje menos esponjado y suave abajo; la cola incomparablemente más fuerte, barbuda y es redondeada; y ancha; tarso más fuerte y exapípedo perfecto. Pico fuerte. Le corresponden en general los caracteres de *Serpophaga* Ridgway (B: of. N. a. M. A.) pero no a la típica de Gould.

Tipo: «Obscurito menor», Azara, Apunt., II, p. 83, n.º 167, 1802 = *S. nigricans* Vieill., Enc. 458.

Hábitos ribereños.

Este género a mi ver es mejor caracterizado que varios otros y desde luego da la idea de ave rústica de campo abierto.

Serpophaga Gould 1841

Cola débil, estrecha y truncada. El tarso no tiene una cara posterior sino un filo agudo; el acrotarso envuelve todo el lado exterior y parte del interior, el resto del costado interno de este está ocupado por una serie longitudinal de escudos cuadrilongos.

Tipo: *S. albonotata* Gould = *Sylvia subcristata* Vieill. Enc. 443: «Copetillo ordinario» Azara n. 160, II, p. 66, 1802, (Contramaestre).

