

REVISTA

DE LA

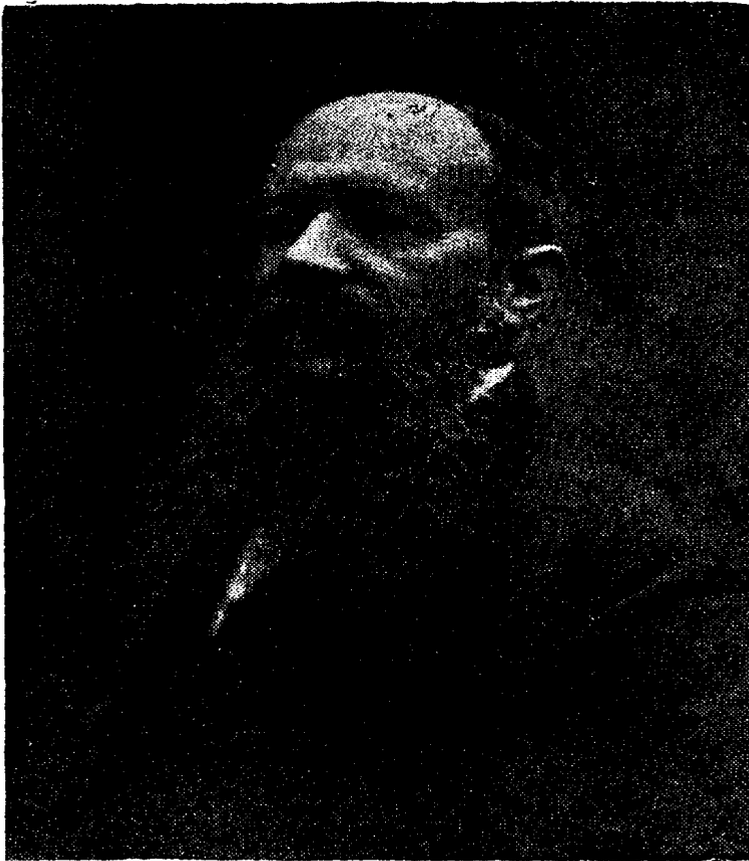
Sociedad Científica del Paraguay

Como II

Asunción, Setiembre de 1930

Nº 6

Homenaje de la SOCIEDAD CIENTÍFICA DEL PARAGUAY a la memoria del Dr. Moisés S. Bertoni. Socio Honorario



Nació en Lotigna (Suiza) en 1857. † En la Foz de Iguazú el 19 de Septiembre de 1929

AVES DEL CHACO PARAGUAYO

COLECTADAS POR
FELIX POSNER

EN LA COLONIA "MONTE SOCIEDAD" HOY BENJAMIN ACEVAL
DETERMINADAS POR
A. DE WINKELRIED BERTONI



22.—ASIO STYGIUS *var* BARBEROI *n. sp.*

(Pág. 246)

a veces «kiri-kiri» a los *Milvago*. La especie va hasta Méjico. No discrepa en nada de un ejemplar de Puerto Bertoni sin trasa de ceja blanca. Hembra, ala 218 mm., long. total 280.

20.—*Ictinia plumbea* (Gm.)

Sub-sul, «Gavilán-paloma».—Azara No. 37.

Este útilísimo holcón, puramente insectívoro, es de pasa, ausentándose regularmente de III a VIII, y va desde Río Grande do Sud hasta Méjico.

ORD. STRIGIFORMES

FAM. BUBONIDAE

21.—*Rhinopteryx clamator* (Vieill.)

Nakurutú, Yakurutú (ant.)—Azara No. 44.

La especie habita desde Montevideo a Centro América, pero los ejemplares de Monte Sociedad pertenecen a la subespecie *mitas* (Schl.)=*Strix maculata* Vieill (1817, ex Paraguay). Aunque no es de bosque espeso apareció un ejemplar en Puerto Bertoni. La sinonimia me parece aun embrollada, El joven es más o menos todo a tiras transversales sobre fondo leonado claro.

22.—*Asio stygius* (Wagl.) var *barberot* n. v.

Nakurutú-hú, Yakurutú-hú.—Bertoni No. 175.

La especie es nueva para el Paraguay y aunque de vasta distribución no se han deslindado aun las variedades geográficas. Comparado el ejemplar del Chaco con la buena descripción que nos da Ridgway (B. of N. a M. A) se diferencia desde luego por su mayor tamaño y el medio del vientre goteado de blanco en vez de estriado de oscuro.

El lado superior es oscuro más o menos uniforme con las alas y cola casi inmaculadas; el disco fascial jaspeado graciosamente de blanco y negro con lo que encierra oscuro; el medio del vientre oscuro con grandes gotas blancas; los costados son acanelados con algunas anchas estrias oscuras solo en la separación del color anotado para el vientre. Los dedos son *desnudos*; la ceroma no más larga que la parte expuesta del culmen o caballete; el respiradero situado en su orilla es reniforme. La 3ª y 4ª rémiges mayores, la 1ª no excede a las tapadas o subalares. Long. 570 mm., al 365.

Pienso que es por lo menos variedad geográfica y la denomino var *barberot* n. v. Opina al parecer Ridway que aun que no hay suficientes datos para el desmembramiento en subespecies.

23.—*Bubo virginianus nacurutú* (Vieill.)

Nakurutú.—Azara No. 42. *Yakurutú* (ant.).

No discrepa con la descripción típica de Azara sobre la cual se basó Vieillot. Lo he observado hasta las Misiones pero jamás lo he visto ni oído en las selvas del Alto Paraná, donde faltan también los *Asio*.

24.—*Glaucoedon brasilianum* (Gm.)

Kavuré-ti.—Azara No. 49.

Los ejemplares de Monte Sociedad son de la faz parda; los unos de púleo goteado y los otros más o menos estriado (*ferox* (Vieill)) como un ejemplar que cacé en Asunción (1901). Visto la falta de constancia en ciertos detalles que se observa en todas partes me parece no definitivamente resuelta la sinonimia de la subespecie descrita por Azara.

25.—*Otus choliba* (Vieill.)

Urukuré, U. kaagwih.—Azara No. 48.

La colección contiene la forma típica y la rojiza *rofosus phase* muy marcada. Es común en los bosques hasta en los parques urbanos.

ORD. PSITTACIFORMES

FAM. PSITTACIDAE

26.—*Eupsittacula aurea* (Gm.)

Tálapihlé-yúwa, Túf apihlé-yú.—Azara No. 280.

Este género y *Nendayus* son propios de la cuenca del río Paraguay y faltan completamente en el Alto Paraná por la ausencia de las gramíneas que apetecen para su alimento. La especie presente se extiende hasta la Guayana.