

Tenes en tu Base de Datos BDGP OK!

NOTULAS FAUNISTICAS

ISSN-0327-0017

- 1989 -

Nº 17

LA AVIFAUNA DE LA ESTANCIA CO'E PYAHU Y SUS CERCANIAS, NUEVA ASUNCION, REPUBLICA DEL PARAGUAY.

Julio Rafael CONTRERAS (1)

ON THE AVIFAUNA OF THE ESTANCIA CO'E PYAHU AND ITS NEIGHBOURHOOD, NUEVA ASUNCION, PARAGUAY.

Field work was carried out at the Estancia Co'e Pyahú (20° 38' S - 61° 57' W), west from the Base Aérea of Nueva Asunción (formerly Picuiba) and in the locality of General Eugenio A. Garay, very near the frontier line between Paraguay and Bolivia, 27 kilometers far to the northwest. A whole amount of 121 species of birds was registered, some of them are new for the area and others having a great biogeographic interest.

Durante una expedición realizada en el mes de septiembre de 1989 se efectuaron investigaciones ornitológicas en el área comprendida entre la Base Aérea Nueva Asunción (Ex Picuiba) y el límite paraguayo-boliviano, en el área natural paraguayo-cruceña, dentro del Chaco Biogeográfico. Los estudios se concentraron en la Estancia Co'e Pyahú, al oeste de Picuiba (20° 38' S - 61° 57' W). También en la localidad de General Eugenio A. Garay, situada a 27 kilómetros al noroeste de la mencionada Estancia, casi sobre el límite internacional.

Se registró un total de 121 especies, entre las cuales se cuentan algunas cuya presencia local es novedosa o biogeográficamente interesante.

A pesar de su aparente homogeneidad el paisaje de la región encierra una gran variedad de ambientes microclimáticos que contribuyen a enriquecer su avifauna. La intervención humana en los ecosistemas locales, aunque aún incipiente, tiende a intensificarse y debe preverse un drástico incremento en la próxima década. A pesar de la cercanía con el Parque nacional Teniente Agripino Enciso, debieran preverse en la zona nuevas áreas de reserva y/o protección del paisaje y de la avifauna, partiendo de un inventario de la biodiversidad de los ambientes más restringidos que integran el mosaicismo local.

Las especies se citan por orden taxonómico. Las que están acompañadas por una (G) fueron registradas exclusivamente en la localidad de General Eugenio A. Garay. Las que llevan (y G) lo fueron tanto en la Estancia Co'e Pyahú como en General Garay. Las que no se

(1) CAPRIM, CONICET, Casilla de Correo 145, 3400 Corrientes, ARGENTINA

NOTULAS FAUNISTICAS	Nº 17	1989	Pp. 1-6	CORRIENTES, ARGENTINA
---------------------	-------	------	---------	-----------------------

acompañan por ninguna notación corresponden a la mencionada Estancia. Las llamadas numeradas se refieren a notas aclaratorias, que se explicitan al final de la lista.

LISTA DE ESPECIES.

Rhea americana albescens
Crypturellus tataupa tataupa (G)
Nothura boraquira
Eudromia formosa mira (y G)
Tachybaptus dominicus speciosus (1)
Phalacrocorax olivaceus olivaceus
Anhinga anhinga anhinga
Syrigma sibilatrix sibilatrix
Mycteria americana
Jabiru mycteria
Phoenicopterus chilensis (2)
Coscoroba coscoroba (3)
Anas leucophrys
Coragyps atratus foetens
Cathartes aura jota
Vultur gryphus (G) (4) \leftarrow (5) E
Sarcoramphus papa (5) \leftarrow (4)
Accipiter striatus erythronemius
Geranoospiza caerulescens flexipes
Buteogallus urubitinga
Heterospizias meridionalis rufulus
Parabuteo unicinctus unicinctus
Geranoaëtus melanoleucus melanoleucus
Buteo magnirostris
Buteo albicaudatus albicaudatus
Polyborus plancus plancus (y G)
Spiziapteryx circumcinctus (6)
Falco spaverius cinnamominus
Falco femoralis femoralis
Ortalis canicollis canicollis
Cariama cristata
Chunga burmeisteri
Vanellus chilensis lampronotus
Charadrius modestus (7)
Tringa melanoleuca
Tringa solitaria
Actitis macularia (8)
Gallinago paraguaiaiae
Columba livia livia
Columba picazuro picazuro
Zenaida auriculata chrysauchenia (y G)

Columbina talpacoti talpacoti
Columbina picui picui (y G) (9)
Columbina squammata squammata (10)
Leptotila verreauxi decipiens
Aratinga leucophthalmus leucophthalmus
Nandayus nenday (y G)
Myiopsitta monachus (y G)
Amazona aestiva xanthopteryx (y G)
Tapera naevia chochi
Crotophaga ani
Guira guira
Tyto alba tuidara
Otus choliba choliba
Glaucidium brasilianum
Athene cunicularia (y G)
Caprimulgus parvulus parvulus (y G)
Hydropsalis brasiliana furcifera (y G)
Heliomaster furcifer
Ceryle torquata torquata
Chloroceryle amazona amazona
Melanerpes candidus
Melanerpes cactorum
Colaptes melanochloros
Campephilus leucopogon leucopogon
Drymornis bridgessi
Dendrocolaptes picumnus pallescens
Lepidocolaptes angustirostris
Campyloramphus trochilirostris hellmayri
Synallaxis frontalis frontalis (G)
Asthenes baeri
Phacellodomus sibilatrix (y G)
Coryphistera alaudina (y G) (11)
Pseudoseisura lophotes argentina (y G)
Thamnophilus doliatus
Rhinocrypta lanceolata (G)
Suiriri suiriri (y G)
Serpophaga griseiceps
Serpophaga subcristata
Stigmatura budytoides inzonata
Hemitriccus margaritaceiventer margaritaceiventer (G)
Myiophobus fasciatus flammiceps
Pyrocephalus rubinus rubinus (y G)
Xolmis irupero irupero (y G)
Knipolegus striaticeps (y G)
Knipolegus hudsoni (G)
Knipolegus aterrimus aterrimus (y G)

Fluvicola pica albiventer
Machetornis rixosus rixosus (y G)
Myiarchus swainsoni (G)
Pitangus sulphuratus (y G)
Empidonomus aurantioatrocristatus (G)
Phytotoma rutila
Tacycineta leucorrhoea
Progne modesta
Hirundo rustica erythrogaster (12)
Troglodytes aedon
Poliophtila dumicola dumicola (y G)
Turdus rufiventris rufiventris
Turdus amaurochalinus
Mimus saturninus modulator (y G)
Mimus triurus (y G)
Piranga flava flava
Saltator aurantirostris (y G)
Passerina brissoni argentina (G)
Paroaria coronata (y G)
Paroaria capitata capitata (y G)
Coryphospingus cucullatus fargoi (y G)
Saltatricula multicolor (y G)
Sicalis flaveola pelzelni
Poospiza torquata pectoralis
Poospiza cinerea melanoleuca
Lophospingus pusillus
Aimophila strigiceps strigiceps
Zonotrichia capensis (y G)
Molothrus bonariensis bonariensis (G)
Molothrus rufoaxillaris
Molothrus badius badius
Icterus cayensis
Icterus icterus strictifrons
Passer domesticus domesticus

34 + 46 + 41 = 121

NOTAS

- (1) *Tacybaptus dominicus speciosus* (LYNCH ARRIBALZAGA, 1877). Esta especie llega ocasionalmente al lugar. En diciembre de 1988 César CALVET cazó un ejemplar en un tajarar de la Estancia.
- (2) *Phoenicopterus chilensis* (MOLINA, 1782). Se observaron tres ejemplares pasar volando hacia el noroeste, sobre el casco de la Estancia, el 10 de septiembre.
- (3) *Coscoroba coscoroba* (MOLINA, 1782). El dueño de casa había cazado un ejemplar en abril de 1989. Se observó otro el 11 de septiembre, nadando solitario en una lagunita al noroeste de la Base Aérea de Nueva Asunción.
- (4) *Sarcoramphus papa* (LINNE, 1758). Durante los días de estadía se observaron solamente

en dos ocasiones ejemplares solitarios de esta especie. En el trayecto de ida hacia Co'e Pyahú, el 9 de septiembre, se pudieron observar doce ejemplares sobre la Ruta Transchaco, en el Parque nacional Teniente Agripino Enciso, y en el mismo lugar, tres ejemplares el 13 de septiembre.

(5) **Vultur gryphus** (LINNE, 1766). Un ejemplar de esta especie fue observado en el puesto militar fronterizo de General Eugenio A. Garay en agosto de 1987, ocasión en la que llegó un ejemplar aparentemente enfermo o debilitado, después de una fuerte tormenta. Fue atrapado por soldados y ulteriormente liberado. El registro más cercano conocido es en Buena Vista, al noroeste del Departamento Santa Cruz, en Bolivia (REMSSEN et al., 1985: 129).

(6) **Spiziapteryx circumcinctus** (KAUP, 1852). Se observó un ejemplar de esta especie el 12 de septiembre en el ex emplazamiento de una comunidad de indios guazurangos, cerca de la entrada de la estancia, sobre la Ruta Transchaco. Es uno de los registros más occidentales en el Chaco Boreal, sólo superado por el enunciado por CABOT et al. (1988:236) en Bolivia, a 19° 55' S - 62° 33' W, en el Departamento Santa Cruz de la Sierra.

(7) **Charadrius modestus** (LICHTENSTEIN, 1823). Esta especie, que sólo había sido citada en latitudes intracontinentales cercanas al Trópico de Capricornio por SCHERER NETO (1983: 491), en Saltos del Guayrá, en el límite entre Paraguay y Brasil, sobre el Río Paraná, no es conocida para el Paraguay. Se observó un ejemplar el 11 de septiembre en la orilla de la pequeña laguna situada entre la Estancia Co'e Pyahú y la Base Aérea Nueva Asunción. Es una especie sureña que en la época invernal migra hacia el norte, llegando por el Pacífico hasta cerca de Lima y por el Atlántico hasta San Pablo, siempre en forma ocasional (BLAKE, 1977: 554). Se trata, seguramente de un hallazgo ocasional o accidental de esta especie que es relativamente conspicua desde el sur hasta la Provincia de Corrientes.

(8) **Actitis macularia** (LINNE, 1766). Se colectó un ejemplar macho de 38,5 gramos de peso, el 11 de septiembre, en la orilla de una pequeña laguna situada al noroeste de la Base Aérea de Nueva Asunción, donde correteaba cerca de ejemplares de **Tringa solitaria** y de **Tringa melanoleuca**. Existían referencias previas acerca de la presencia de esta especie en el Chaco Boreal, siendo la fecha más temprana de observación en el mes de agosto (DABBENE, 1920: 112).

(9) **Columbina picui picui** (TEMMINICK, 1813). Esta especie era tan abundante como no se tuvo ocasión de registrar en otra parte, justificando el histórico nombre de Picuiba que llevara hasta la década de 1960 la actual Base Aérea Nueva Asunción, se veían miles de palomitas abrevando en las lagunitas y tajamares situadas entre la Estancia y la Base.

(10) **Columbina squammata squammata** (LESSON, 1831). Se colectó un ejemplar. Ha sido dado a conocer aparte (CONTRERAS y GONZALEZ ROMERO, 1989).

(11) **Coryphistera alaudina** (BURMEINSTER, 1860). Esta especie era extremadamente abundante en la zona. Se veían corretear entre los médanos, en el monte y en los caminos. Fueron muy afectadas por el episodio frío que se produjo el 12 de septiembre, que provocó mortandad en las poblaciones de la especie.

(12) **Hirundo rustica erythrogaster** (BODDAERT, 1789). Los dos únicos ejemplares registrados de esta golondrina fueron observados el 12 de septiembre, ocasión en que la temperatura ambiente experimentó un brusco descenso de 31° C a 4,5° C en poco más de una hora. Ambos especímenes fueron cazados con la mano, semiateridos, en la galería de la casa de la Estancia. Restablecidos después de ser alimentados con agua azucarada, junto a un hogar, fueron liberados al día siguiente. Posiblemente se trataba de migrantes tempranos de la especie.

AGRADECIMIENTOS

A Narciso GONZALEZ ROMERO, a Yolanda Ester DAVIES y a Saturnino GONZALEZ BARRETO por su participación en las tareas de campaña. A la familia CALVET, propietaria de la Estancia Co'e Pyahú por su generosa hospitalidad, y, muy particularmente a César CALVET, gran conocedor de la zona y eficiente reconocedor de aves, por su compañía y ayuda en los recorridos efectuados.

BIBLIOGRAFIA

- BLAKE, E. R. 1977. *Manual of Neotropical Birds. Volume 1. Spheniscidae (Penguins) to Laridae (Gulls and Allies)*. Univ. Chicago Press, Chicago & London, pp. i-xlix+1-674.
- DABBENE, R. 1920. Notas sobre los Chorlos de Norte América que invernan en la República Argentina. *Hornero*, 2 (2): 99-128.
- CABOT, J.; J. CASTROVIEJO y V. URIOS. 1988. Cuatro nuevas especies de aves para Bolivia. *Doñana*, 15 (2): 235-238.
- CONTRERAS, J. R. y N. GONZALEZ ROMERO. 1989. Notas Ornitológicas Paraguayas. la Palomita Escamosa *Columbina squammata squammata* (LESSON, 1831). *Nótulas Faunísticas*, (19): 1-3 (en prensa).
- REMSEN, J. V.; M. A. TRAYLOR y K. C. PARKES. 1985. Range extensions of some Bolivian Birds. 1. (Tiamiformes to Charadriiformes). *Bull. Brit. Orn. Club.*, 105 (4): 124-130.
- SCHERER NETO, O. 1983. Avifauna del Estinto Parque nacional 7 Quedas, Guairá, Estado do Paraná. *Arq. Biol. Tecnol.*, 26 (4): 489-494.

NOTULAS FAUNISTICAS

Boletín de Ciencias Naturales de aparición no periódica
Editor Responsable: Julio Rafael CONTRERAS
Casilla de Correo 26, 3400 Corrientes, ARGENTINA.