

Pitangus sulphuratus, Benteveo

El límite sur de su distribución está dado en Olrog (op. cit.: 256) para las provincias de Buenos Aires, La Pampa y Mendoza. Desde el año 1938 he observado esta especie en el valle superior del río Negro y valles inferiores de los ríos Neuquén y Limay, aunque no era muy abundante. En esa época, me relataron viejos pobladores que la presencia del Benteveo aquí, se debía a que habían sido traídos varios individuos desde la provincia de Buenos Aires y los habían soltado en una extensa finca de la localidad de Allen. El motivo de este "trasplante" habría sido para aumentar la lucha biológica contra la temida plaga del Bicho de cesto, del cual el Benteveo es un gran destructor.

En el último decenio se ha observado un notable incremento de la especie, pudiendo decirse que hoy es un pájaro abundante. Se lo ve en las mismas zonas que el Pirincho, donde anida y permanece todo el año.

Thraupis bonariensis, Naranjero

Dada hasta Buenos Aires, La Pampa y Mendoza, en Olrog (op. cit.: 304-305) como límite austral. En la primavera de 1953 aparecieron, en el patio de mi casa, en Allen, con intervalo de varios días, algunos individuos de esta especie. Tenía yo en esa época, una yunta de Naranjeros o "breveros" en una pajarera de gran tamaño, comprados en Buenos Aires. Ese año capturamos vivos seis individuos, todos machos; en años posteriores he visto aparecer, en la misma época, algunos individuos más, machos y hembras, a pesar de ya no tener en la pajarera ningún Naranjero. El último observado fue el 16 de setiembre de 1964.

Nunca, en ninguna otra parte de esta región, vi a este pájaro y tampoco tengo noticias de que anide en el valle del río Negro, ni más al sur, pues llamaría la atención por su notable colorido. No obstante, es un hecho comprobado que la especie, a fines del invierno o principios de la primavera, llega por lo menos hasta la altura del río Negro. — ROBERTO R. GAZARI, *Allen, Río Negro, mayo de 1965.*

NUEVOS DATOS SOBRE LA AVIFAUNA URUGUAYA

Diomedea epomophora Lesson, Albatros real. El 15 de setiembre de 1962 se obtuvo un ejemplar en la playa Carrasco, en Montevideo (Mus. Hist. Nat. Montevideo, n° 1788).

ANSERIFORMES. En la estancia "Salinas Marítimas" y en el bañado de los Indios, al norte de la laguna Negra, fueron observados el 14, 15 y 16 de

agosto de 1964, las siguientes especies: *Chauna torquata* (Oken), Chajá, común, bandadas de hasta 30-40 individuos; *Cygnus melancoryphus* (Molina), Cisne de cuello negro, común; *Dendrocygna bicolor* (Vieillot), Pato silbón común, grandes bandadas; *Dendrocygna viduata* (Linnaeus), Pato viuda, grandes bandadas; *Coscoroba coscoroba* (Molina), Ganso blanco, una vez; *Amazonetta brasiliensis* (Gmelin), Pato portugués, muy común y abundante en parejas, pequeños grupos y bandadas; *Anas versicolor* Vieillot, Pato capuchino, común; *Anas flavirostris* Vieillot, Pato barcino, parejas y ejemplares aislados; *Anas georgica spinicauda* Vieillot, Pato pardo o maicero, muy abundante; *Anas sibilatrix* Poeppig, Pato overo, una bandada; *Anas cyanoptera* Vieillot, Pato colorado, sólo una pareja; *Anas platatea* Vieillot, Pato cuchara, relativamente raro; *Netta peposaca* (Vieillot), Pato picazo, muy común y abundante. En el mismo departamento de Rocha vi el 4 y 5 de setiembre de 1965, en la región Lazcano-Estero Pelotas-Cebollatí, aún más grandes concentraciones de estas especies y además dos parejas del Pato de cabeza negra, *Heteronetta atricapilla* (Merrem) y una hembra del Pato fierro o Pato sapo, *Oxyura dominica* (Linnaeus).

En la estancia "La Madrugada", del Sr. Jesús Vizcaíno, situada en el departamento de Soriano, entre el río Uruguay, el río San Salvador y el arroyo Olivera, que presenta con sus lagunas, juncales, campos inundados y bosque litoral un excelente refugio para aves acuáticas, tanto más que no se deja entrar cazadores, encontré también muchas especies de patos, entre los cuales los más abundantes eran *Amazonetta brasiliensis* (Gmelin), llamado aquí "Pato picazo" (generalmente este nombre se aplica en el Uruguay a otra especie, *Netta peposaca*) y *Dendrocygna viduata* (Linnaeus), llamado aquí "Pato mula".

En la parte norte y central del país, *Amazonetta brasiliensis* es el pato más abundante y forma grandes bandadas, mientras que en el sudoeste se encuentran sólo ejemplares aislados. En los departamentos próximos a Montevideo los patos más comunes son *Anas georgica spinicauda*, *A. flavirostris* y *A. versicolor*, que nidifican en algunos lugares muy cerca de Montevideo, por ejemplo en el bañado de Carrasco y en el parque Lecoq. En las dos lagunas del último nidifican también *Oxyura australis vittata* (Philippi), Pato zambullidor (todos los años), y *Oxyura dominica* (Linnaeus), Pato fierro (excepcionalmente). Los patos más raros en el país son *Cairina moschata* (Linnaeus), Pato criollo, que en estado salvaje se encuentra sólo en el norte del país (en las islas del río Uruguay es todavía bastante abundante, por ejemplo en la isla del Zapallo), y *Anas bahamensis rubrirostris* Vieillot, Pato gargantilla.

Buteo albicaudatus Vieillot, Aguilucho de cabeza negra. En la lista de aves uruguayas (Cuello & Gerzenstein, Com. Zool. Mus. Hist. Nat., Montevi-

deo, 6 (93), 1962) tuvimos que citar esta especie como "dudosa", pues no había ejemplares de procedencia uruguaya en las colecciones. El 12 de marzo de 1965 un macho adulto fue cazado por A. Ximénez, a 20 km al noreste de Castillos, departamento de Rocha, y comunicado por J. Cuello en Condor, 68: 301, 1966. Además entre el 20 y el 26 de febrero de 1966 vi todos los días estos aguiluchos planeando encima de la Cuchilla Negra y la Sierra Aurora, entre los gajos del río Tacuarembó y de los arroyos Platón, Aurora, del Paraguay, Valiente y otros. Era sobre todo común alrededor de los cerros Aurora y del Galgo de la Cuchilla Negra, en el departamento de Rivera. El ave puede fácilmente ser confundido con la especie *Buteo polyosoma* (Quoy & Gaymard), pero es más grande y tiene la garganta negra, lo que se ve bien observándola de abajo.

Urubitinga urubitinga (Gmelin), Aguila negra. Observado el 28 de febrero de 1965 entre Bella Unión y la barra del río Cuareim, departamento de Artigas, y el 4 de setiembre del mismo año, cerca de Lascano, departamento de Rocha.

Laterallus leucopyrrhus (Vieillot), Burrito de patas rojas. Se consiguieron finalmente ejemplares de procedencia uruguaya, cazados con trampa para ratones, por A. Langguth, el 18 de setiembre de 1963 y el 28 de marzo de 1964, en unos grandes juncales a 25 km al este de Montevideo. Están en la colección del Museo de Historia Natural bajo los números 1811 y 1989. Un tercer ejemplar, cazado en Cerro Largo, en otoño del año 1963, por zoólogos del museo de Nueva York, está en este último museo.

Porphyrola martinica (Linnaeus), Gallineta azul. Como se comunicó antes (Vaz-Ferreira & Gerzenstein, Com. Zool. Mus. Hist. Nat. Montevideo, 5 (92): 15-16, 1961), el ejemplar de la colección del Departamento de Zoología Vertebrados de la Facultad de Humanidades y Ciencias de Montevideo, n° 26, presentaba la única prueba de la existencia de la Gallineta azul en el Uruguay. Fue obtenido el 21 de enero de 1952 en Barra Yacaré, departamento de Artigas, en el extremo norte del país. En 1963 la especie fue observada por J. Cuello dentro del bañado de Tropas Viejas, departamento de Canelones. El 4 de diciembre de 1965 vi un ejemplar que parecía joven en los densos juncales de la laguna Mellizos, en la orilla del río San José (frente a la ciudad de San José). Estos dos hallazgos prueban que la especie vive también en el sur del país.

Cariama cristata (Linnaeus), Seriema. Un ejemplar fue cazado el 25 de marzo de 1963 cerca de Mandizabal, departamento de Treinta y Tres, por A. Langguth (Mus. Hist. Nat. n° 1810). En abril de 1965 fue observado dos veces por F. Achaval entre Melo y el Paso de Borches, departamento de Cerro Largo. El 24 de febrero de 1966 vi una pareja en las puntas del arroyo Platón (Cuchilla Negra, departamento de Rivera), donde el ave se con-

sidera bastante común, viviendo en los grandes campos serranos y entrando también a los bosques que bordean los numerosos gajos de los arroyos que nacen en la Cuchilla Negra.

Tapera naevia chochi (Vieillot), Crespín. Por primera vez fue observado y cazado en el sur del país, en los cerros de San Juan, departamento de Colonia, en noviembre de 1964, por G. De Bonis. Todos los hallazgos anteriores se referían al norte y los únicos dos ejemplares provenían del departamento de Artigas.

Chordeiles minor I. R. Forster, subsp., Dormilón añapero. Los únicos ejemplares encontrados en el Uruguay son dos machos cazados por E. Gómez-Haedo, el 27 de marzo de 1965, cerca de la laguna del Diario, departamento de Maldonado, y comunicados por J. Cuello en Condor (loc. cit.). Están en el Museo de Montevideo bajo los números 2010 y 2011.

Heliomaster furcifer (Shaw). Picaflor de barbijo. Hasta 1963 fue observado y cazado sólo en el departamento de Artigas. En marzo de 1964 fue visto varias veces alrededor del Paso del Puerto, en el río Negro, en los departamentos de Flores y Río Negro. Un ejemplar obtenido el 22 de marzo de 1964 en la estancia Navarro, departamento de Río Negro, está preservado en alcohol en la colección del Depto. de Zoología Vertebrados de la Facultad de Humanidades y Ciencias.

Drymornis bridgesii (Eyton), Arañero grande. En la colección de la Sociedad Guazú-Birá hay dos ejemplares cazados en agosto de 1964 en la estancia San Jorge, cerca de Conchillas, departamento de Colonia, por primera vez en el sur del país.

Xolmis dominicana (Vieillot), Viudita blanca grande. Se consideraba hasta ahora una especie muy rara en el país, pero durante los últimos años fue encontrada en diferentes estaciones del año en los siguientes lugares: Treinta y Tres (Gerzenstein); Arazatí, San José (Cuello); arroyo Guaviyú, Paysandú (A. A. Pesce); Paso de Borches, Cerro Largo (Achaval y Gerzenstein); Estero Pelotas, bañado de los Indios, La Coronilla, laguna Negra y Aguas Dulces, todo en el departamento de Rocha (Gerzenstein). En los dos últimos lugares nidifica.

Empidonomus varius (Vieillot), Tuquito manchado. Además del ejemplar citado por Cuello & Gerzenstein, (op. cit.), hay otro en la colección de la Sociedad Taguató, n° 34, obtenido el 22 de enero de 1958, en la estancia Timbauba, arroyo Tres Cruces, departamento de Artigas.

Anthus hellmayri Hartert, subsp., Cachila pálida. Es una especie de campos secos, como también *A. furcatus*, Cachila de uña corta, a la cual es muy parecida, y contrariamente a *A. correndera* y *A. chii* que prefieren campos y prados húmedos y bañados. Pude cazarla sólo tres veces: el 24 de noviembre de 1957 en la playa Pascual, departamento de San José, donde es

bastante abundante como en toda esta zona de la costa platense al oeste de Montevideo; el 24 de agosto de 1958, a 10 km al este de la ciudad de Treinta y Tres y el 20 de abril de 1962 en el gajo norte del arroyo Laureles, en la estancia Maskarenhas, departamento de Rivera (Mus. Hist. Nat., Montevideo, n^{os}. 1000, 1446 y 1759).

Gubernatrix cristata (Vieillot), Cardenal amarillo. El 31 de mayo de 1964 coleccioné un macho en un valle pedregoso al norte de la Gruta Salamanca, cerca de Aiguá, en el norte del departamento de Maldonado. La especie se hace cada vez más rara, siendo muy perseguida por los vendedores de pájaros para jaula y hoy se encuentra en muy pocos lugares. En las colecciones uruguayas, en cuanto yo sé, hay sólo cuatro ejemplares. Algunos otros pájaros de jaula como el Cardenal común, *Paroaria coronata* (Miller), el gargantillo o corbatita, *Sporophila caerulea* (Vieillot), y el cabecita negra, *Spinus magellanicus* (Vieillot) están desapareciendo de los departamentos próximos a Montevideo y en muchas regiones ya no se encuentran más.

Sporophila ruficollis Cabanis, Corbatita castaño. El 28 de febrero y el 1^o de marzo de 1965 fue encontrado en abundancia en las plantaciones de caña de azúcar, alrededor de Bella Unión, departamento de Artigas. Se han observado más machos que hembras. El único ejemplar en nuestras colecciones (Depto. Zool. Vert., Fac. Human. y Cienc., n^o 273) procede del mismo departamento.

Sporophila palustris (Barrows), Corbatita de bañado. Un macho fue observado en el mismo ambiente que la especie anterior —un campo de caña de azúcar con muchos canales de agua— entre Bella Unión y la Barra del río Cuareim el 28 de febrero de 1965. Es muy difícil distinguir las hembras de estas dos especies.

Poospiza melanoleuca (D'Orbigny & Lafresnaye), Monterita blanca y negra. Una especie rara, conocida en el Uruguay hasta ahora sólo del litoral del río Uruguay, desde el departamento de Artigas hasta el de Colonia. El 31 de octubre de 1965 observé una familia con jóvenes cerca del paso Severino sobre el río Santa Lucía Chico, departamento de Florida. Otros grupitos con jóvenes vi el 4 y 25 de diciembre de 1965 en la orilla izquierda del río San José, entre el Paso de los Carros y la desembocadura del arroyo Carreta Quemada. De estos hallazgos se ve que la especie se encuentra y nidifica no sólo en el litoral del río Uruguay como se suponía antes. — EUGENIO GERZENSTEIN, *Museo de Historia Natural, Montevideo, R. O. del Uruguay, julio de 1966.*