Así pues resulta inexplicable esta costumbre, que como he dicho antes resulta esporádica.

Otros casos han sido señalados en esta misma revista y me permito citar mis observaciones sobre nidos en los huecos de las barrancas del arroyo Quequén Salado en el partido de Tres Arroyos, a propósito de lo cual he citado alguna bibliografía. (Rev. Mus. La Plata. Nueva Ser., Sección oficial, 1944: 172-191, figuras 8, 9 y 10, 1945).

Este nido estaba cerca de los restos de otro y el ingeniero Pearson se proponía trasladarlo a nuestro Museo pero al día siguiente el ganado que pastaba allí lo destruyó.

Este es un caso que puede relacionarse con otros de los que Hudson llamaba aberraciones del instinto y que resultan de inadaptación y por lo tanto están destinados al fracaso. — Emiliano J. Mac Donagii, Facultad de Ciencias Naturales y Museo de la ciudad Eva Perón, febrero de 1953.

## SOBRE AVES DEL NOROESTE ARGENTINO

El Picastor Thalurania furcata subsp., observado en Tucumán. — Durante el verano del año 1952, en los meses de enero a abril, observé en el jardín de mi casa en la ciudad de Tucumán, un casal de este picaflor que regularmente visitaba ciertas flores. Generalmente el macho, bien reconocible por su color azul y garganta verde, estaba solo y se podía observar bien de cerca. Sin duda nidificaba este casal en uno de los jardines cercanos al nuestro. Durante el invierno de 1052 no se notó la presencia ni del macho ni de la hembra, pero al fin de septiembre el macho fué observado varias veces e indudablemente el casal nidificaba otra vez en los alrededores de mi jardín. En estas circunstancias es bien comprensible que no lo haya coleccionado para determinar la subespecie; pero seguramente se trata de Thalurania furcata baeri Hellmayr, cuya área de distribución es desde el noroeste de Brasil, Piauhy, Ceará, Goyaz, Matto Grosso y parte oriental de Bahia hasta el sureste de Bolivia. Otra raza, Thalurania furcata eriphile (Lesson) es citada como habitante del Territorio Nacional de Misiones, aunque no existen ejemplares capturados. (Véase A. B. Steullet y E. A. Deautier, Cat. Sist. Aves de la República Argentina, págs. 893-94).

El Flamenco andino Phoenicoparrus andinus (R. A. Philippi), encontrado en las llanuras tucumanas. — En septiembre de 1951 fueron cazados tres ejemplares de este flamenco, típico del altiplano, en el Potrero de las Tablas en la Quebrada del río Lules, unos veinte kilómetros al oeste-suroeste de la ciudad de Tucumán y el 4 de mayo de 1952, otro ejemplar fué obtenido en Tajamar, veinte kilómetros al suroeste de Burruyacú, un pueblo situado en el chaco tucumano, noventa kilómetros al noroeste de la ciudad de Tucumán. Estos encuentros son muy interesantes, porque muestran que este flamenco, como

problablemente el otro del altiplano, *Phoenicoparrus jamesi* Sclater, hacen vuelos de migración bastante amplios. Que las citas sean tan escasas, depende probablemente de que estas especies andinas, a distancia, son fácilmente confundibles con el flamenco común *Phoenicopterus ruber chilensis* Molina, con el que frecuentemente andan juntos.

Patos señalados y observados en el bañado de Figueroa, Santiago del Estero.— En febrero, cuando el canal desde el río Salado hasta la ciudad de Santiago del Estero comienza a bañar los campos en un área de cuarenta y cinco kilómetros de largo y hasta cuatro kilómetros de ancho, se juntan muchos patos en esos lugares, y desde febrero hasta junio, este bañado de Figueroa es un paraíso para el ornitólogo y el cazador. En cuatro visitas en los meses de febrero, marzo, abril y mayo de 1952, fueron cazadas y observadas las siguientes especies: Dendrocygna bicolor (Vieillot), Dendrocygna autumnalis discolor Sclater et Salvin, Sarkidiornis sylvicola Ihering et Ihering, Cairina moschata (Linné), Coscoroba coscoroba (Molina), Anas cyanoptera cyanoptera Vieillot, Anas platalea Vieillot, Anas leucophrys Vieillot, Anas flavirostris flavirostris Vieillot, Anas versicolor versicolor Vieillot, Anas georgica spinicauda Vieillot, Anas bahamensis rubrirostris Vieillot, Heteronetta atricapilla (Merrem), Netta peposaca (Vieillot) y Oxyura australis subsp.

Las especies Dendrocygna bicolor, Anas leucophrys, Anas bahamensis rubrirostris, Heteronetta atricapilla y Netta peposaca eran características del bañado en febrero y marzo, mientras en abríl y mayo Anas georgica spinicauda, Anas platalea y Anas cyanoptera cyanoptera predominaban notablemente. Eran muy raras Dendrocygna autumnalis discolor (una bandada de seis en marzo), Sarkidiornis sylvicola (dos ejemplares cazados), Cairina moschata (visto en marzo) y Anas flavirostris flavirostris (una bandada en mayo). La frecuencia de Anas bahamensis rubrirostris era notable. Otras especies que se han señalado en este bañado son Cygnus melancoryphus (Molina), Dendrocygna viduata (Linné), Amazonetta brasiliensis (Gmelin) y Anas sibilatrix Poeppig, pero en estas oportunidades no fueron observadas.

En el bañado de Figueroa se cazan cada año miles de patos por centenares de cazadores o mejor dicho tiradores, los cuales no tienen mucho interés por las aves. No es raro que se cacen en un día doscientos patos por persona y pronto serán necesarias severas restricciones para esta caza sin límites.

La Becasina serrana, Capella paraguaiae andina (Taczanowski), es típica de Aconquija. — Esta subespecie, fácilmente reconocible en el campo por sus patas bien amarillas y su tamaño notablemente menor, durante los últimos años ha sido señalada repetidas veces en Tafí del Valle (2000 m), ochenta kilómetros al oeste de la ciudad de Tucumán y en Río del Potrero (1600 m) setenta kilómetros al norte de Andalgalá en Catamarca. No es entonces una forma solamente típica de las altas montañas, sino parece también nidificar en alturas más moderadas como Tafí del Valle y Río del Potrero. — Claes Ch. Olrog, Instituto Miguel Lillo, San Miguel de Tucumán, 6 de diciembre de 1952.