



ARATINGA LEUCOPHTHALMA EN CONCORDIA, ENTRE RÍOS

Faustino J. Torrano *

Como parte de un relevamiento de avifauna local el 16 oct. 1988 recorriamos una selva en galería existente en Concordia, Entre Ríos (31°22' LS-58° 07' LO) sobre la margen derecha del río Uruguay, en el Parque San Carlos ubicado 5 km al NE del centro urbano, detectando en esa oportunidad un psitácido que no figuraba en nuestros registros locales.

El 23 oct. 1988, con la expresa finalidad de ratificar la presencia del ave no identificada, volvimos al lugar. En esta ocasión el bullicio de loros denunció su presencia orientando nuestra atención hacia un sector donde hallamos asentada una numerosa bandada, estimando su número entre 60 y 80 individuos difíciles de contar en conjunto por lo denso del follaje. Todos ellos se dedicaban a comer frutos de mora (*Morus* sp.), árbol que abunda en este bosque.

La observación se realizó una mañana despejada, utilizando binoculares 10 x 50, con las aves distantes entre 20 y 50 m, por espacio de 120 minutos entre las horas 10 y 12.

El 26 oct. 1988 se repitió la observación en el mismo sector obteniendo similares resultados.

Los loros hallados corresponden a la especie *Aratinga leucophthalma* y la descripción es la siguiente: color predominante, verde. Longitud estimada 29 cm. Pico alto, córneo. Corona verde oscuro, cara emplumada, pericocular amarillo. Dorso verde pasto. Alas más oscuras con hombro rojo vivo, tapadas amarillas que se hacen visibles con las alas entreabiertas. Cuello verde con pocas y pequeñas pintas rojas distribuidas sin orden, aunque en algunos individuos estos puntos tienden a formar collar. Ventral verde pálido con rojo en el encuentro de las piernas con el abdomen, no siempre visible. Patas color gris claro. Cola larga, escalonada, verde en el dorso y bronceada ventralmente.

Comportamiento: Desconfiados, y aunque hay alimento en niveles inferiores, ocupan estratos medios y altos dedicándose a comer frutos de

mora (*Morus* sp.). Huyen ante la presencia del observador antes que otras especies. Su vuelo es potente y todos gritan al remontar; minutos más tarde van retornando paulatinamente al mismo lugar.

Al retirarnos de la selva en galería las aves permanecían en la actividad descripta. La presencia de estos loros coincidió con la abundante disponibilidad del alimento citado que era compartido con un centenar de *Columba picazuro*, una decena de *Columba maculosa* y menor cantidad de otras especies.

El presente hallazgo de *Aratinga leucophthalma* en Concordia sería el tercero para la provincia de Entre Ríos. Friedmann (1926) cazó un macho adulto en "San Joaquín, Entre Ríos". Luego la menciona Freiberg (1943), basándose en un ejemplar de arroyo Hondo, La Paz, obtenida en 1926. La especie no ha sido registrada hasta hoy en el Parque Nacional El Palmar (Navas 1982, Baliño 1984, Biolé y Baliño 1985).

BIBLIOGRAFIA

- BALIÑO, J. J. 1984. Aves del Parque Nacional El Palmar, lista sistemática y otras contribuciones a su conocimiento. Revista del M.A.C.N., Zoología 13.
- BIOLÉ, F. J. y J.J. BALIÑO. 1985. Análisis preliminar del estado de la avifauna del Parque Nacional El Palmar. Administración de Parques Nacionales.
- FREIBERG, M. 1943. Enumeración sistemática de las aves de Entre Ríos. Mem. Mus. E. Ríos (Zool.) 21:1-110.
- FRIEDMANN, H. 1927. Notes on some Argentine Birds. Bull. Mus. Comp. Zool. 68:139-236.
- NAVAS, J.R. 1982. Introducción a la avifauna del Parque Nacional El Palmar. Anales de Parques Nacionales 15:35-64.

*Sarmiento 1176
3200 Concordia
Entre Ríos



OBSERVACION DEL TITIRI EN OTAMENDI, BUENOS AIRES

Eduardo Haene y Daniel Blanco *

El 8 de noviembre de 1986, en compañía de Diego Kostic, observamos un ejemplar del titirí

(*Syndactyla rufosuperciliata*) recorriendo troncos y follaje en el bosque húmedo que bordea