

Ministerio de Obras Públicas. Bs. As.

- Murphy, R.C. 1936. Oceanic birds of South América. Vols. 1 y 2. Amer. Mus. Nat. Hist. New York.

- Narosky, T. 1978. Aves Argentinas. Guía para el reconocimiento de la avifauna bonaerense. Asoc. Ornít. del Plata. Bs. As.

- Narosky, S. y M.A. Fiameni. 1986. Aves pelágicas en Costa Bonita, Buenos Aires, Argentina. El Hornero 12(4): 281-285. Bs. As.

———. 1987. Aves de Costa Bonita. Nuestras Aves. Nº 12: 16-17. Bs. As.

- Olrog, C.C. 1963. Lista y Distribución de las Aves Argentinas. Op. Lilloana IX. Tucumán.

———. 1979. Nueva lista de la avifauna

argentina. Op. Lilloana XXVII. Tucumán.

- Pereyra, J. 1923. Las aves de la región ribereña de la provincia de Buenos Aires. El Hornero 3 (2): 159-174. Bs. As.

———. 1938. Aves de la Zona Ribereña Nordeste de la provincia de Buenos Aires. Mem. Jard. Zool. Tomo IX. La Plata.

- Ringuelet, R. y R. Aramburu. 1957. Enumeración Sistemática de los Vertebrados de la provincia de Buenos Aires. Min. Asuntos Agrarios. La Plata.

- Vaz-Ferreira, R. y E. Gerzenstein. 1961. Aves nuevas o poco conocidas de la Rep. Oriental del Uruguay. Com. Zool. Mus. Hist. Nat. Montevideo, 5 (92): 1-65.

Registro extralimital de Jabirú para la provincia de Mendoza

E. Richard y C. Laredo



Durante el mes de enero de 1982 y como parte de un programa de exploración y relevamiento de fauna en espejos de agua dulce (naturales y artificiales) a cargo del Grupo de Actividades Subacuáticas del Acuario Municipal de Mendoza (Programa de Investigación A.M.M. Nº 12), se vi-

sitó el dique El Carrizal ubicado en el Distrito Carrizal, Departamento Rivadavia de la Provincia de Mendoza.

En la ocasión, el día 14 de enero en horas de la tarde pudo observarse un grupo de cuatro ejemplares de *Jabiru mycteria* (Ciconiidae) junto a la orilla Este del embalse. Al acercarnos al grupo con la finalidad de fotografiarlos, tres de ellos levantaron vuelo en tanto que el cuarto permaneció cerca del agua donde pudimos realizar una toma fotográfica y verificar que el animal se hallaba herido.

La localidad registrada en la presente dista aproximadamente 600 km del área de distribución más cercana donde ocurre la especie: Bañados del Río Dulce, NE de la Provincia de Córdoba (Nores et al., 1983). Esta distancia como así también la falta de antecedentes que documentan la presencia de la especie en Mendoza (ver Roig, 1965) nos llevan a suponer que nuestra observación correspondería a un registro extralimital de la distribución frecuente o normal de *Jabiru mycteria*. El embalse El Carrizal recibe su aporte

hídrico del Río Tunuyán. Florísticamente el área se encuentra "enclavada" en la Provincia Fitogeográfica del Monte (sensu Cabrera, 1976) y desde el punto de vista zoogeográfico se ubica dentro del Dominio subandino (sensu Ringuelet, 1961).

Dejamos constancia de nuestro agradecimiento al Grupo de Actividades Subacuáticas del Acuario Municipal de Mendoza por su desinteresada colaboración en el Programa.

Bibliografía

- Cabrera, A. L. 1976. Regiones Fitogeográficas Argentinas. Encicl. Arg. Agric. Jard.

2 (1): 1-85.

- Nores, M. et al. 1983. Lista y Distribución de las Aves de Córdoba, Argentina. Bol. Acad. Nac. Cs., Córdoba, 56 (1-2): 1-144.

- Ringuelet, R. A. 1961. Rasgos fundamentales de la Zoogeografía de la Argentina. Physis, 22 (63): 151-170.

- Roig, V. G. 1965. Elenco Sistemático de los Mamíferos y Aves de la Provincia de Mendoza y Notas sobre su Distribución Geográfica. Bol. Estud. Geogr., Univ. Nac. de Cuyo, 12 (49): 175-222.

Enrique RICHARD

Programa de Herpetología
(CONICET)

Fundación Miguel Lillo-Tucumán

y Claudio D. LAREDO

Fac. Cs. Nat. e Ins. M. Lillo

Univ. Nac. de Tucumán

AYUDA PARA EL MACÁ TOBIANO EN PATAGONIA

Javier Beltrán

La Fundación Vida Silvestre Argentina, organización conservacionista sin fines de lucro, creada en 1977, inició hace unos ocho años un programa de monitoreo, estudio y conservación del Macá Tobiano, *Podiceps gallardoi*, especie descubierta para la ciencia en 1974.

Exclusiva de cierto tipo de lagunas de la meseta patagónica, entre los 42 y 49° S en la provincia de Santa Cruz, Argentina, se estima actualmente que su tamaño poblacional no superaría según los cálculos más optimistas, los 5000 individuos, hallándose incluida en el RDB (ICBP) - Lista Roja de las Aves de América.

Con la asistencia de ornitólogos extranjeros, se develaron algunos aspectos del ciclo de vida de la especie, quedando pendiente la realización de un estudio completo de su biología y reproducción. El Macá Tobiano habita un ambiente especialmente difícil para cualquier macá, y se han citado diversos factores como influyentes en su tamaño poblacional, entre ellos, las fuertes y comunes en esas latitudes- tormentas de viento, la predación de huevos y pichones por la Gaviota Cocinera, *Larus dominicanus*, los ataques de Gallaretas ligas rojas, *Fulica armillata*, y la mayor o menor disponibilidad de alimento adecuado para la cría de pichones (FVSA, sin publicar).

Sin embargo, Fjeldsá (1986) sugiere que, a pesar de poseer la menor producción de crías entre todas las especies de macáes, el Macá Tobiano es-

tá bien adaptado al hábitat que ocupa.

El Macá Tobiano a veces forma colonias mixtas con el Macá Plateado, *Podiceps occipitalis*, especie con la que también podría competir por la comida. El grado de esta competencia es uno de los ítems a investigar.

La falta de fondos para la investigación en la Argentina hace difícil encarar dicho estudio completo. Por esa razón la FVSA está interesada en recibir propuestas de investigadores (con grado de MSc o PhD preferentemente, en biología o similar) capaces de conseguir sus propios fondos para colaborar en este proyecto por un tiempo previsto de tres años.

La FVSA prestaría apoyo logístico (vehículo tracción a 4 ruedas, combustible, mapas y otros materiales), establecería los contactos locales y conseguiría los permisos necesarios. Asimismo cubriría los sueldos y gastos de un biólogo (o estudiante de biología) y un técnico de campo, ambos argentinos.

El proyecto se iniciaría hacia Septiembre de 1989. La FVSA tiene elaborada una propuesta de proyecto de investigación que será enviada a quien la solicite para información y ayuda en la obtención de los fondos.

Escribir a: Javier Beltrán - Coordinador de Proyectos - Fundación Vida Silvestre Argentina - Defensa 245, 6°K -1065- Capital Federal, República Argentina.