OBSERVACIONES DE CAMPO



> ARTICULOS

DE LA PEÑA, M. 1992. Guía de aves argentinas. Tomo II: Falconiformes, Galliformes, Gruiformes, Charadriiformes. Editorial L.O.L.A. – Segunda Edición. Buenos Aires.

DE LUCCA, E. R. 1991. El águila poma y el águila solitaria. Estado de conocimiento actual. Nuestras Aves, 25: 14-15.

FRAGA, R. 1997. Aves. En J. J. García Fernández (coord. gral.) «Libro Rojo de Mamíferos y Aves Amenazados de la Argentina»: 155-219. FUCEMA y Administración de Parques Nacionales. Buenos Aires, 221 páginas.

HOY, G. 1969. *Harpyhaliaetus solitarius* (Tschudi) un águila nueva para Argentina. Neotrópica, 15 (48): 147-148.

MEYBURG, B. V. 1986. Threatened and NearThreatened. Diurnal Bird of Pray of the World. Birds of Prey Bull Nº 3 WWGBP.

MOSCHIONE, F. 2005. Cuesta de las Higuerillas. En A. S. Di Giacomo (editor), «Áreas importantes para la conservación de las aves en la Argentina / Sitios prioritarios para la conservación de la biodiversidad»: 76-77. Temas de Naturaleza & Conservación de Aves Argentinas, 5. Buenos Aires, 514 páginas.

NAROSKY, T. y D. YZURIETA. 1987. Guía para la identificación de las Aves de Argentina y Uruguay. Asociación Ornitológica del Plata y Vázquez Mazzini Editores. Buenos Aires, 345 páginas.

OLROG, C. 1979. Nueva lista de la avifauna argentina. Opera Lilloana, 27: 1-324.

OLROG, C. 1985. Status of Wet Forest Raptors in Northern Argentina. En:

Conservation Studies on Raptors. ICBP Technical Publication Nº 5

SCHAAB, E. 1990. Águila solitaria en Jujuy. Nuestras Aves, 23: 32.

Recibida: agosto 2004

Revista Nuestras Aves, 50:28-30

NUEVA INFORMACIÓN SOBRE EL IPEQUÍ (Heliornis fulica) EN LA PROVINCIA DE CHACO, ARGENTINA

Oscar Braslavsky¹, Alejandro Bodrati², Kristina Cockle² y Mirko Avedano Schaller³

¹Manzana «F», Tira 15, casa 303, Barrio San Cayetano, Resistencia, provincia de Chaco, Argentina. Correo electrónico: guaycuru@arnet.com

²Departamento de Ciencias Naturales y Antropología, Proyecto Selva de Pino Paraná, Fundación de Historia Natural Félix de Azara, Universidad Maimónides, Valentín Virasoro 732 (C1405BDB), Buenos Aires, Argentina.

Correo electrónico: alebodrati@hotmail.com

³Avenida MacLean, Resistencia, provincia de Chaco, Argentina. Correo electrónico: ipequi@hotmail.com

El ipequí (Heliornis fulica), se distribuye desde México hasta la Argentina (Bertram, 1996). Su presencia en la provincia de Chaco es poco clara. Contreras *et al.* (1990) dan un registro, sin detalles, para el mes de julio, indicando en su mapa la cuadrícula que coincidiría con el Parque Nacional Chaco. Chebez et al. (1998) señalan con dudas a la especie para el mismo parque, seguramente basándose en un listado efectuado por la XIV promoción de guardaparques nacionales, dirigida por M. Rumboll y F. Biolé, donde la especie es mencionada sin detalles para octubre de 1982. Nosotros presentamos registros recientes del Parque Nacional Chaco y el campo «Las Marinas», dos localidades de la provincia de Chaco, que cuentan con importantes cursos de agua. Estas observaciones aportan nuevas localidades para el ipequí, actualizan y confirman su presencia en la provincia de Chaco, y dejan en claro que la especie es residente y se reproduce en el extremo sur de su distribución.

Arroyo Guaycurú

En el campo «Las Marinas» (departamento 1º de Mayo; 27º 01'S 58° 59'W), en un tramo del arroyo Guaycurú que abarca desde el puente de la ruta provincial 90 hasta 8 km al oeste como máximo, O. Braslavsky y M. Avedano registraron al ipequí en 21 oportunidades durante relevamientos en canoa y a pie, a lo largo de cuatro años, entre agosto de 1998 y septiembre de 2001 (Tabla 1). El total de los registros involucra a 22 adultos, un juvenil, y un pichón dependiente. Aunque varios de estos registros probablemente correspondan a los mismos individuos, demuestran su presencia y evidencian que se reproduce en la zona.

Tanto el ipequí como el lobito de río desaparecieron de este tramo del arroyo entre diciembre del 2000 y junio del 2001, luego de una limpieza o «saneamiento» del curso de agua. A fines del 2000, se sacó la vegetación y los troncos que naturalmente se hallaban dentro del arroyo, para facilitar el



> ARTICULOS

escurrimiento de las aguas. Después de este manejo, se visitó el sector en varias ocasiones, pero no se volvió a registrar al ipequí hasta junio del 2001, cuando algunos troncos habían caído en el arroyo y se recuperó la vegetación acuática. El ipequí es una especie sensible a las perturbaciones, y depende mucho de la protección de la vegetación en las márgenes de los cuerpos de agua (Bertram, 1996). Al parecer, fue el cambio en el hábitat o el disturbio en el sector lo que influyó en la ausencia de la especie durante los primeros meses de 2001.

Río Negro

En el Parque Nacional Chaco (departamentos Presidencia de la Plaza y Sargento Cabral; 26°48′S 59°36′W), en un tramo del río Negro que abarca des-

de el área operativa del parque hasta aproximadamente 3 km al noroeste, A. Bodrati y K. Cockle hallaron al ipequí en junio de 2003, luego de seis años de relevamientos (desde febrero de 1997) en los cuales no se había registrado a la especie a pesar de varias recorridas en canoa por el río. Es de destacar que cuando se halló al ipequí las aguas del río Negro estaban completamente despejadas de vegetación flotante, a diferencia de los anteriores años cuando este río estuvo siempre colmatado de este tipo de vegetación por mal escurrimiento. Durante distintas fechas del mismo mes, se observó lo que aparentemente era un mismo ejemplar, siempre en un mismo tramo del río Negro, incluso frente al área operativa del parque (Tabla 1). En todos los casos fue espantado durante navegaciones en canoa por el río Negro, cuando salió volando desde lugares bajos en el borde de la selva de ribera, efectuando

Tabla 1. Registros del ipequí en la provincia de Chaco. Los registros de Campo Las Marinas son de O. Braslavsky y M. Avedano; los restantes de A. Bodrati y K. Cockle.

Fecha	Cantidad, Edad, y Sexo	Comportamiento y Comentarios
Campo Las Marinas, Arroyo Guaycurú		
23/08/98	1 adulto	Capturaba insectos entre ramas y vegetación acuática.
30/09/98	1 adulto, 1 pichón	El adulto llevaba el pichón en la espalda.
29/12/98	1 adulto	Nadaba en el arroyo.
14/02/99	1 juvenil	Nadaba en el arroyo; vocalizaba durante dos horas.
13/06/99	1 adulto	Espantado por la canoa, volaba en tramos de 30 a 50 m.
14/06/99	1 adulto	Mismo lugar y comportamiento que anterior; probablemente el mismo individuo.
27/06/99	2 adultos	Nadaban, separados por un tramo de 500 metros.
08/08/99	1 hembra adulta	Se alejaba nadando.
04/09/99	1 hembra adulta	Se alejaba nadando; sector de puente de la ruta 90.
13/09/99	1 hembra adulta	Se alejaba nadando; sector de puente de la ruta 90.
23/09/99	1 hembra adulta	Se alejaba nadando; sector de curva del arroyo.
11/10/99	1 adulto	Nadaba en el arroyo; sector de puente de la ruta 90
21/12/99	1 adulto	Saltaba 20-30 cm, impulsándose sobre el agua con las patas y estirando el cuello, para cazar libélul (Odonata) y otros insectos en ramas que sobresalían del agua; fotografiado por O. Braslavsky
24/12/99	1 adulto	Nadaba en el arroyo
23/01/00	1 adulto	Nadaba en el arroyo
15/02/00	1 adulto	Se alejaba nadando mientras vocalizaba
21/08/00	1 adulto	Sector puente de la ruta 90; observación conjunta con R. Fraga
16/09/00	2 adultos	Nadaban juntos en un sector recto del arroyo
02/11/00	1 adulto	Al ver la canoa, emitió tres notas aflautadas y cortas (en señal de alarma); sector de curva del arroy
23/06/01	1 adulto	Nadaba en el arroyo
08/09/01	1 adulto	Nadaba en el arroyo
Río Negro,	Parque Nacional Chaco	
14/06/03	1 adulto	Al ser espantado por la canoa, se tiró desde la vegetación de la orilla, aterrizó en el agua, se alejó nadando, e intentó ocultarse en vegetación de la orilla.
15/06/03	1 adulto	Mismo lugar y comportamiento que anterior; probablemente el mismo individuo.
16/06/03	1 adulto	Mismo lugar y comportamiento que anterior; probablemente el mismo individuo.
19/06/03	1 adulto	Se tiró desde la vegetación de la orilla, frente al área operativa del parque; probablemente el mismo individuo que los anteriores.

OBSERVACIONES DE CAMPO



> ARTICULOS

vuelos cortos y bajos, y aterrizando en las aguas para luego alejarse nadando u ocultarse entre la vegetación del borde del río. Se confirma de esta manera la presencia del ipequí para una tercera área federal protegida, además de Parque Nacional Iguazú y Parque Nacional Río Pilcomayo (Chebez *et al.*, 1998).

Agradecemos al señor Insfrán por permitirnos el acceso al Campo Las Marinas.

BIBLIOGRAFÍA CITADA

BERTRAM, B. C. R. 1996. Family Heliornithidae (Finfoots). En J. Del Hoyo, A. Elliot, y J. Sargatal (editores) «Handbook

of the Birds of the World», 3: 210-217. Lynx Edicions, Barcelona, 821 páginas.

CHEBEZ, J. C., N. REY, M. BABARSKAS y A. DI GIACOMO. 1998. Las aves de los Parques Nacionales de Argentina. Administración de Parques Nacionales y Asociación Ornitológica del Plata. Monografía Especial LOLA N°12. Buenos Aires, 127 páginas.

CONTRERAS, J. R., L. M. BERRY, A. O. CONTRERAS, C. C. BERTONATTI y E. E. UTGES. 1990. Atlas Ornitogeográfico de la Provincia de Chaco. República Argentina. I. No Passeriformes. Cuadernos Técnicos Félix de Azara I. Corrientes, 164 páginas.

OLROG, C. C. 1979. Nueva lista de la avifauna argentina. Opera Lilloana, 27: 1-324.

Recibida: septiembre 2004

Revista Nuestras Aves, 50:30-33

NUEVOS APORTES A LA DISTRIBUCIÓN DE ALGUNAS ESPECIES DE AVES ARGENTINAS

Alejandro Bodrati

Fundación de Historia Natural Félix de Azara (Proyecto Selva de Pino Paraná), Departamento de Ciencias Naturales y Antropología CEBBAD, Universidad Maimónides, Valentín Virasoro 732 (C1405BDB), Buenos Aires, Argentina. Correo electrónico: alebodrati@yahoo.com.ar

Presento nuevos registros de catorce especies de aves argentinas, comprendiendo nueve provincias en el país. Se aportan nuevas localidades y primeras citas para algunas provincias, y se amplian las distribuciones conocidas para algunas especies. Adicionalmente, se dan a conocer registros novedosos de Paraguay, que guardan relación con los registros argentinos.

Gavilán ceniciento (Circus cinereus)

El 26 de enero de 2004, observé dos ejemplares adultos de este gavilán posados en postes de alambrado y luego volando sobre campos, junto a un camino vehicular que atraviesa la propiedad Prate (28°05′S 55°33′W), 1 km al norte del poblado de Puerto Concepción, departamento Concepción en el extremo sudeste de la provincia de Misiones. Esta sería la primera localidad concreta para Misiones, donde la presencia probable de la especie había sido enunciada (Chebez, 1996).

Aguilucho jote (Buteo albonotatus)

El 15 de abril de 2005 se observó un individuo adulto de este aguilucho, dentro del pueblo de San

Pedro, departamento homónimo, provincia de Misiones. El ejemplar se mantuvo planeando durante varios minutos sobre el valle del arroyo San Pedro en un sector urbano del sudoeste del poblado y cerca del límite noroeste del Parque Provincial de la Araucaria (26°38'S, 54°07'W). Junto al individuo aparecían varios ejemplares de jote cabeza negra (Coragyps atratus) y de jote cabeza colorada (Cathartes aura). El 24 de mayo de 2005, se observó nuevamente a un individuo del aguilucho jote cerca del sector del anterior registro dentro del poblado de San Pedro. De todas maneras la presencia del aguilucho jote en sectores urbanizados ya contaba con observaciones. En agosto de 2004 junto a M. Pearman, F. Moschione y H. Casañas observamos a un ejemplar adulto volando bajo sobre los jardines de un hotel céntrico de la ciudad de Asunción, Paraguay.

No se conocían registros concretos de la provincia de Misiones (ver Chebez 1996).

Burrito pecho gris (Laterallus exilis)

El 25 y 26 de enero de 2004 se grabaron hasta seis individuos de este rálido en campos bajos