



CONTEO DE RAPACES EN FORMOSA

Carlos A. Saibene * y José Calo **

El día 8 abr 1992, en compañía de Judith Hutton y Rubén Maletti, se realizó un conteo de las aves rapaces (*Accipitridae* y *Falconidae*) observadas a ambos lados del tramo de la ruta provincial 8 que une Puerto Fotheringham (Colonia Cano), a orillas del río Paraguay, con la ruta nacional 11, dpto. Laishi, provincia de Formosa. Este trayecto de aproximadamente 40 km, se recorrió en 90 minutos de marcha, entre las 17:30 y las 19:00 hs., con tiempo bueno y cielo despejado. Se censaron las aves que se hallaban posadas y aquellas que atravesaban el camino en vuelo. En total fueron registrados 64 individuos, pertenecientes a cinco especies.

ESPECIE	AVISTAMIENTOS	%
<i>Rostrhamus sociabilis</i>	37	57,81
<i>Heterospizias meridionalis</i>	11	17,19
<i>Polyborus plancus</i>	10	15,62
<i>Buteogallus urubitinga</i>	5	7,81
<i>Buteo magnirostris</i>	1	1,57

A pesar de lo exiguuo de la muestra los resultados son en general, coincidentes con las dominancias halladas por Contreras (1993), en la misma zona.

Bibliografía

Contreras, J. R. 1993. Abundancia y densidad relativa de rapaces (*Accipitridae* y *Falconidae*) en el este de la provincia de Formosa, República Argentina. Nót. Faunís. 39: 1-4.

* *Guardaparque Nacional, Area Natural Protegida Mburucuyá. Casilla de correo 1 - 3427, Mburucuyá, Corrientes.*

** *Guardaparque Nacional, P. N. Iguazú. Apartado Postal 22 - 3370, Puerto Iguazú, Misiones.*

Recibida, julio de 1992

PANDION HALIAETUS EN RIO NEGRO

Alejandro Ricchieri *

El 23 ene 1992, aproximadamente a las 18 hs, observé una gran rapaz posada en un sauce seco (*Salix sp.*) que destacaba en un grupo de estos árboles en la margen sur del río Negro, a pocos kilómetros aguas abajo de la toma de agua de la localidad de Allen. Al acercarme voló tomando altura rápidamente; me llamó la atención su gran tamaño y sus alas muy largas y angulosas. Su silueta era distante a la de otras rapaces que generalmente se ven en la zona; más tarde consultando Brown y Amadon (1989), hallé que la misma coincidía con la de *Pandion haliaetus*.

Al día siguiente, alrededor de las 18 hs. volví al mismo lugar y pude observarla nuevamente, durante más tiempo y a menor distancia. En esta oportunidad pude verla hacer un vuelo rasante sobre el agua y zambullirse dos veces (aparentemente sin capturar nada). Incluso me sobrevoló lentamente a unos 15 m. de altura y luego se perdió río arriba.

El día 26 pude filmarla en VHS, no logrando una cinta de gran calidad técnica pero con el suficiente valor para testimoniar su presencia en el río Negro. Este día fue la última vez que la vi ya que, en otras salidas al mismo lugar y a los pocos días, no volvía observarla, pese a revisar minuciosamente el área.

En su migración desde América del Norte el Aguila Pescadora llegaría, según Brown y Amadon (1989), al norte de Argentina y Chile; Narosky y Yzurieta (1987) dan como límite sur de su distribución el norte de la provincia de Buenos

Aires y el sur de Córdoba. Blake (1977) considera que llega hasta Tucumán, Chaco y norte de Santiago del Estero, y por la costa del Pacífico hasta Llanquihue (Chile); según Canevari *et al.* (1991) llegaría a Entre Ríos, Buenos Aires y por la costa atlántica hasta Chubut, pero no especifican citas concretas. Olrog (1963 y 1979) sostiene que llega hasta Tucumán, Puerto Montt (Chile), Asunción (Paraguay) y Montevideo (Uruguay). Contreras *et al.* (1990) la mencionan para los ríos Paraguay y Paraná en Chaco, pero no detallan localidades.

Las citas publicadas para la Argentina son para Catamarca (Nores e Yzurieta 1983), Santiago del Estero (Nores *et al.* 1991), Entre Ríos, Jujuy y Córdoba (Nores e Yzurieta 1981), Tucumán (Mogensén 1917, Alexander en Dabbene 1921), Misiones (Chebez *et al.* 1989), Chaco (Contreras *et al.* 1990), Formosa (Contreras 1993), Buenos Aires (Narosky 1983, Narosky y Di Giacomo 1993). Narosky (1983) la cita para Berisso, considerando este registro como el más austral para Argentina hasta ese momento. Recientemente Saggese *et al.* (1993) presentaron una recopilación de observaciones inéditas, ninguna más al sur de la latitud de la ciudad de Buenos Aires.

No conociendo registros más al sur, considero que mi hallazgo podría tratarse de una de las citas más australes para la Argentina, la primera para la provincia de Río Negro y quizás la única con localidad concreta para la Patagonia.

Quiero agradecer a los Doctores C. Darrieu y A. Camperi, y a L. H. Soibelzon por la ayuda prestada.

Observaciones de campo

Bibliografía

- Blake, E. R. 1977. Manual of Neotropical Birds. Volume I. Spheniscidae (Penguins) to Laridae (Gulls and allies). Univ. Chicago Press.
- Brown, L. y D. Amadon. 1989. Eagles, Hawks and Falcons of the World. The Wellfleet Press.
- Canevari, M., P. Canevari, G. R. Carrizo, G. Harris, J. Rodríguez Mata y R. J. Straneck. 1991. Nueva guía de las aves argentinas. Tomo I y II. Fund. Acindar.
- Contreras, J. R. 1993. Acerca de algunas especies de aves del extremo sudeste de la provincia de Formosa, República Argentina. Nót. Faunís. 47: 1-8.
- Contreras, J. R., L. M. Berry, A. O. Contreras, C. C. Bertonatti y E. E. Utges. 1990. Atlas ornitogeográfico de la Provincia del Chaco. República Argentina. I. No Passeriformes. Cuad. Tec. Félix de Azara No. 1. FVSA. Capítulo Corrientes.
- Chebez, J. C., A. Garelo, H. Chaves y E. Maletti. 1989. Nuevas aves para Misiones II. Bol. Cient. Aprona 14: 9-15.
- Dabbene, R. 1921. Miscelánea Ornitológica. Hornero 2: 225-227.
- Mogensen, J. 1917. Una rapaz nueva para la Argentina. Physis 3: 91.
- Narosky, S. 1983. Registros nuevos o infrecuentes de aves argentinas. Hornero 12: 122-126.
- Narosky, T. y D. Yzurieta. 1987. Guía para la identificación de las aves de Argentina y Uruguay. Asoc. Ornitológica del Plata.
- Narosky, T. y A. G. Di Giacomo. 1993. Las Aves de la Provincia de Buenos Aires: Distribución y Estatus. Asoc. Ornitológica del Plata, Vázquez Mazzini Ed. y L.O.L.A.
- Nores, M. y D. Yzurieta. 1981. Nuevas localidades para aves argentinas. I. Hist. Nat. 2: 33-42.
- . 1983. Nuevas localidades para aves argentinas. IV. Hist. Nat. 3: 41-44.
- Nores, M., D. Yzurieta y S. A. Salvador. 1991. Lista y distribución de las aves de Santiago del Estero, Argentina. Bol. Acad. Nac. Cienc. Córdoba 59: 157-196.
- Olrog, C. C. 1963. Lista y distribución de las aves argentinas. Opera Lilloana 9: 1-377.
- . 1979. Nueva lista de la avifauna argentina. Opera Lilloana 27: 1-324.
- Saggese, M. A., S. F. Krapovickas, E. H. Haene y E. R. De Lucca. 1993. Presencia del Aguila Pescadora (*Pandion haliaetus*) en la Argentina y Uruguay. Res. Primera Reunión de Ornitología de la Cuenca del Plata: 38. Puerto Iguazú, Argentina, 20-25 de setiembre de 1993.

*Ayacucho 1584, 8 B" - 1112, Capital Federal

Recibida, agosto de 1992

INVENTARIO COMENTADO DE LA AVIFAUNA DE UN AMBIENTE LENITICO DEL ARANA MEDIO, ARGENTINA

Adolfo H. Beltzer *

El estudio de las aves acuáticas en el tramo medio del río Paraná es relativamente poco conocido, especialmente en lo que se refiere a observaciones que comprendan su distribución biotópica. En esta nota se ofrece una lista de las especies censadas a lo largo de un ciclo anual, en la consideración de que las aves acuáticas constituyen un rasgo característico de las aguas continentales, siendo su composición específica un indicador del estado del cuerpo de agua, su productividad en los diferentes niveles tróficos y peculiaridades de estructura y función (Reichholf 1981).

Las observaciones se efectuaron desde setiembre de 1986 a octubre de 1987 en un brazo de una

laguna vegetada por un canutillar de *Paspalum repens* asociado a *Limnobium laevigatum* y *Lugwigia peploides* (Sabattini et al. 1987).

Las identificaciones se efectuaron a ojo desnudo y con el empleo de binoculares Asahi 8x30. Para la denominación de las especies se siguió el criterio de Olrog (1979).

Se inventariaron 28 especies correspondientes a 15 familias, siendo las más importantes *Ardeidae* con *Ardea cocoi*, *Egretta alba egretta* y *Nycticorax nycticorax hoactli*; *Anatidae* con *Dendrocygna bicolor*, *Dendrocygna viduata*, *Netta peposaca* y *Amazonetta brasiliensis* y *Rallidae* con *Aramides ypecaha*, *Porphyriops melanops melanops*, *Gallinula chloropus galeata* y *Fulica leu-*