



CONTEOS DE AVES RAPACES EN EL SUDESTE DE LA PROVINCIA DE BUENOS AIRES, ARGENTINA

Carlos Leveau y Lucas Leveau

Calle 7 Casa 2, (7.005) Villa Cacique, Provincia de Buenos Aires, Argentina

Realizamos tres conteos de rapaces en el sudeste de la provincia de Buenos Aires. Los ambientes recorridos fueron bordes de caminos, cultivos, arboledas, campos anegadizos y pasturas. A continuación se brindan los datos de cada salida:

1) 8 de agosto 1997, rutas provinciales 80 y 74, a 64 km/h, entre las 15.00 y 16.00; trayecto de 64 km entre Tandil (distrito homónimo) y Villa Cacique (distrito de Benito Juárez).

2) 27 de agosto 1997, por las mismas rutas, a 35 km/h, entre las 8.50 y 10.15; trayecto de 50 km entre Villa Cacique y Juárez (distrito de Benito Juárez).

3) 24 de diciembre 1997, rutas 226, 74 y 80, a 58 km/h, entre las 15:23 y 18:20, trayecto de 220 km entre Mar del Plata (distrito de General Pueyrredón) y Villa Cacique.

En total, recorrimos 334 km en 4,37 horas. Se contaron todas las rapaces que se hallaban a ambos lados del camino y en vuelo. Las condiciones climáticas en los tres conteos fueron muy favorables con tiempo bueno y cielo despejado.

En cada conteo las especies fueron registradas por dos observadores. Además se determinó un índice de frecuencia

de avistamientos, y se obtuvo el resultado de individuos/hora de observación.

Los antecedentes sobre censos y conteos de rapaces en el centro de la Argentina son los de Travaini *et al.* (1995) y Sartori y Busch (1993).

De las 19 rapaces diurnas registradas para el área (ver Narosky y Di Giacomo, 1993) observamos nueve (tabla 1).

El promedio de especies observadas en cada transecta es de 5,3. La especie más común fue el chimango con una frecuencia mucho mayor al registrado por Sartori y Busch (1993) en el nordeste de la provincia (8,68 individuos/hora).

Al parecer el carancho es más común en el norte bonaerense, ya que allí ocupa el segundo lugar entre las especies más observadas (Sartori y Busch, 1993). La baja tasa de observación registrada en nuestro estudio podría estar asociada a la persecución indebida que sufre la especie en la provincia, factor que la cataloga como en disminución, según Narosky y Di Giacomo (1993). Sin embargo, se deben realizar más estudios sobre el estatus de la especie en el sector sudeste de la provincia.

Tabla 1. Rapaces censadas en tres recorridas en el sudeste bonaerense

Especie	Nº ejemplares	individuos/hora
Chimango (<i>Milvago chimango</i>)	180	41,3
Halconcito común (<i>Falco sparverius</i>)	26	6,0
Milano blanco (<i>Elanus leucurus</i>)	12	2,7
Gavilán de campo (<i>Circus buffoni</i>)	4	0,9
Gavilán ceniciento (<i>Circus cinereus</i>)	3	0,7
Taguató común (<i>Buteo magnirostris</i>)	2	0,5
Carancho (<i>Polyborus plancus</i>)	1	0,2
Halcón plumizo (<i>Falco femoralis</i>)	1	0,2
Lechuzón de campo (<i>Asio flammeus</i>)	1	0,2

BIBLIOGRAFÍA CITADA

NAROSKY, T. y A. G. DI GIACOMO. 1993. Las aves de la provincia de Buenos Aires. Distribución y estatus. Asociación Ornitológica del Plata, Vázquez Mazzini Editores y L.O.L.A. Buenos Aires, 127 páginas.

SARTORI, A. y M. BUSCH. 1993. Aves predatorias en el partido de Exaltación de la Cruz. Diversidad, abundancia y

ritmo de actividad. Informe inédito.

TRAVAINI, A., A. RODRÍGUEZ, O. CEBALLOS, J. A. DONAZAR y F. HIDALGO. 1995. Roadside raptor surveys in central Argentina. Hornero, 14: 64-66.

Recibida: abril de 1998