



Esparvero común (*Accipiter erythronemius*) en Mar del Plata, provincia de Buenos Aires, Argentina

Por Liliana Oliveira, Las Rosas y Los Talas, Unidad Postal 37, Bosque de Peralta Ramos, (7.600) Mar del Plata, Provincia de Buenos Aires, Argentina
Correo electrónico: cursoaves@mail.com

El 18 de agosto de 1998 apareció en el Bosque de Peralta Ramos, ubicado al sur de la ciudad de Mar del Plata, partido de General Pueyrredón, provincia de Buenos Aires, una hembra subadulta del esparvero común. El ejemplar murió unos días después, posiblemente por chocar con los cables que existen en la forestación de la zona, que pasan inadvertidos entre el follaje.

La distribución de la especie llega hasta el norte bonaerense (Narosky e Yzurieta, 1987), con registros aislados hasta Bahía Blanca (Narosky y Di Giacomo, 1993).

Al consultar el Servicio Meteorológico de la base área Mar del Plata, me informaron que no hubo temporales o tormentas en los 20 días previos al avistaje, por lo cual se podría descartar su llegada errática por cuestiones atmosféricas.

Presentaba la coloración típica de la especie, con los muslos rufos. Las medidas obtenidas son largo de tarso 55,11 mm; culmen sin cera 11,54 mm; culmen con cera 18,92 mm; largo de cola 15,50 cm; largo total 29,5 cm; dedo medio sin uña 34,75 mm; uña sola 11,97 mm. El ejemplar fue entregado al Laboratorio de Vertebrados del departamento Biología de la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la Universidad Nacional de Mar del Plata.

El 13 de febrero de 2001, localicé un nido de la especie en un pino (*Pinus pinaster*) con tres juveniles, con plumas blancas en la espalda, uno de ellos de menor tamaño y de fase clara, que supuse un macho. Observé bien en dos de ellos, el manchón canela fuerte o rufo intenso en piernas y flancos. Pude verlos durante varios días y a escasos metros de distancia.

El nido estaba situado a unos 15 metros de altura. Era una plataforma grande, de unos 60 cm de diámetro, hecho

de palitos y ramitas. El tronco del árbol estaba muy sucio con las excrementos. Buscamos egagrópilas pero el suelo estaba cubierto de hiedra exótica y había llovido bastante esos días.

Los vimos alimentarse y notamos cómo se alejaban de la zona las otras aves. Encontramos varios cadáveres de palomas picazuro (*Columba picazuro*) decapitados y con el vientre abierto longitudinalmente sin las entrañas.

Descansaban, y a veces comían, en un árbol seco cercano al nido. Vuelan con rapidez entre los árboles, al doblar despliegan la cola en forma de abanico. Su voz es un silbido muy diferente al de las rapaces de áreas abiertas. Con frecuencia, se posaban en una rama mirando hacia la casa y gritando permanentemente. Incluso uno se lanzó en picada sobre una niña, y quedó atrapado entre el mosquitero y el postigón de una ventana. En los primeros días de marzo ya se habían ido.

Agradezco a María Susana Bo y Juan Pablo Isacch, del laboratorio, por los datos de las medidas y a Juan Manuel Demtschenko, vecino del Bosque, por traerme el individuo para intentar curarlo y a Alejandro López Dávila por alertarme sobre la presencia de los tres últimos.

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. 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.



Viuva (*Pipraeidea melanonota*) en Necochea, Buenos Aires, Argentina

Por Juan Diego Döke, Castelli 2.778, (1.640) Martínez, provincia de Buenos Aires, Argentina



D. Döke

El 6 de noviembre de 1998 se observó y fotografió un ejemplar de viuva en la laguna de Larraburu, también conocida como laguna de Tupungato, ubicada a 16,5 km de la ciudad de Necochea. Tomás Gedovich (com. pers.),

observador de aves de la zona, vio con anterioridad a la especie en la misma región de mi registro.

La especie habita las selvas del noroeste y noreste argentino (Narosky e Yzurieta, 1987) y cuenta con registros aislados para el nordeste de la provincia de Buenos Aires, donde está catalogado como accidental (Narosky y Di Giacomo, 1993), y una observación para Bahía Blanca (Delhey y Carrete, 1999).

BIBLIOGRAFÍA CITADA: DELHEY, J. K. y M. CARRETE. 1999. Aves nuevas o poco conocidas para el sudoeste de la provincia de Buenos Aires, Argentina. Nuestras Aves, 40: 11-12. 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. 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.