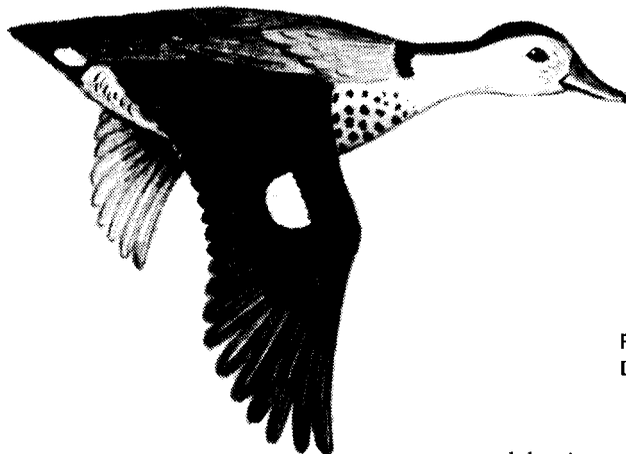


ACTUALIZANDO LA DISTRIBUCION DE NUESTRAS AVES

En la comprobación de la maravillosa dinámica de la Naturaleza, incluimos en esta Sección una serie de registros nuevos o infrecuentes de aves argentinas.

PATO DE COLLAR NIDIFICANDO EN BUENOS AIRES



Pato de Collar (*Anas Leucophrys*)
Dibujo: Juan Claver

En una salida de campo realizada a la localidad de Lima, situada en el noreste de la provincia de Buenos Aires, sobre la margen izquierda del río Paraná de las Palmas, los días 13 y 14 de enero del corriente año, junto a Gustavo Iglesias, Horacio Rodríguez Moulin y Carlos Zoratti, hallamos nidificando a una pareja de Pato de Collar (*Anas leucophrys*).

Este anátido se caracteriza por su pequeño tamaño y por una mancha redonda blanca en las inferiores, que resalta de las cubiertas alares negras.

Dada la escasez de datos sobre nidificación de esta especie en la provincia de Buenos Aires, considero importante dar a conocer la descripción del nido hallado. Estaba ubicado en el hueco de una de las ramas principales de un sauce (*Salix sp.*), a 4 metros de altura. El sauce formaba parte de una hilera que bordeaba un camino de tierra poco transitado rodeado de agua cubierta de vegetación flotante. Sobre una capa de madera en descomposición

del mismo árbol, cubierta con plumón y pequeñas plumas estaban colocados 10 huevos de color blanco verdoso sucio.

Las medidas del nido eran: 20 cm. de diámetro exterior, 11 cm. de diámetro interno y 7 cm. de profundidad.

Los huevos medían: 46,80 x 35,05; 44,10 x 34,25; 45,55 x 31,50; 45,65 x 34,45; 45,15 x 34,82; 46,05 x 34,65; 45,81 x 34,65; 45,65 x 34,60; 46,70 x 34,70 y 44,64 x 33,82 (todas las medidas están en milímetros).

Posteriormente el 10 de junio de 1984 con Alberto Niño, observamos nuevamente esta especie, no citada para Buenos Aires por Olrog ("Las Aves Sudamericanas", 1968), ni por Narosky ("Aves Argentinas", 1978), en la zona de El Cazador, Escobar, provincia de Buenos Aires.

En esta ocasión dos parejas frecuentaban lagunas artificiales de la zona juntamente con ejemplares de Pato Brasileiro (*Amazonetta brasiliensis*) y Pato Capuchino (*Anas versicolor*).

Daniel Blanco