

Boletín Chileno de Ornitología 1:23.
Unión de Ornitólogos de Chile 1994

NUEVO REGISTRO DEL PAJARO AMARILLO (*Pseudocolopteryx flaviventris*)

MARÍA DOLORES GARCÍA Y YERKO VILINA
Unión de Ornitólogos de Chile, Casilla 572-11 Santiago.

En los últimos decenios escasamente ha sido posible observar al pájaro amarillo (*Pseudocolopteryx flaviventris*). Recientemente sólo existe el registro de Johow y Johow (1990) de individuos nidificando en totorales del sector de Quilicura, en la Región Metropolitana.

Nosotros pudimos observar el 7 de Diciembre de 1992 a dos individuos solitarios en los pajonales que rodean el tranque San Rafael, en el sector de Batuco, Región Metropolitana. Compartían este ambiente con el siete colores (*Tachuris rubrigastra*), el trabajador (*Phleocryptes melanops*) y el trile (*Agelaius thilius*).

La fecha, el hábitat y el área de esta observación (que está muy próxima a Quilicura), son coincidentes con el registro de Johow y Johow (1990), siendo probable que en este caso también se trate de aves nidificando. Nuestro registro confirma la presencia de esta especie en Chile central, hecho que debe ser valorado ya que Rottmann y López-Calleja (1992) han incorporado recientemente a esta especie a la lista de las aves en peligro de extinción.

LITERATURA CITADA.

JOHOW, P. Y J.C. JOHOW. 1990. Observación del pájaro amarillo (*Pseudocolopteryx flaviventris*). *Boletín Informativo UNORCH* 9:7.

ROTTMANN, J. Y M.V. LÓPEZ-CALLEJA. 1992. Estrategia Nacional de Conservación de Aves. Serie Técnica SAG 1(1):1-16.

Boletín Chileno de Ornitología 1:23-24.
Unión de Ornitólogos de Chile 1994

NUEVOS ANTECEDENTES SOBRE LA PRESENCIA DE LA TAGÜITA PURPÚREA (*Porphyula martinica* LINNAEUS, 1776) GRUIFORMES, RALLIDAE, EN LA PRIMERA REGION DE TARAPACA, CHILE.

WALTER SIELFELD Y NELSON AMADO
Dpto. Ciencias del Mar, Universidad Arturo Prat, Casilla 121 Iquique.

La tagüita purpúrea, de amplia distribución en Sudamérica tropical, sólo ha sido señalada en Chile para el oasis de Pica al interior de Iquique, basando este registro en la captura de un único ejemplar en el año 1943, el cual sirvió de base para la descripción de Goodall et al (1951).

Recientes prospecciones realizadas por el Grupo Ornitológico de la Universidad Arturo Prat en Iquique, al interior de esa localidad permiten entregar antecedentes sobre un segundo ejemplar capturado en Pica.

Material estudiado. Una hembra adulta con las siguientes medidas: longitud total 32,6 cms; longitud del ala 18,3 cms; longitud del tarso 6,9 cms; longitud del pico 3,1 cms; longitud de la cola 8,1 cms; peso: 121 grs. Las medidas presentadas corresponden con los rangos señalados en la literatura para esta especie (Blake 1977). El ejemplar fue capturado vivo por el Sr. Patricio Ponce Fuentes, el 28 de Febrero de 1991 en la localidad de Pica en un huerto en las cercanías de la Cocha Grande. El espécimen murió seis días después en cautiverio en Iquique, siendo incluido en la colección de pieles de la Universidad.

Características del lugar de colecta. Pica es un oasis de la Primera Región de Tarapacá, ubicado a 1.200 msnm, y a unos 150 km al sureste de la ciudad de Iquique. El sector posee importancia agrícola