

Nótulas FAUNÍSTICAS

125

Segunda Serie

Junio 2013

F H N
FUNDACIÓN
DE HISTORIA NATURAL
FÉLIX DE AZARA

 Universidad Maimónides

EXTENSIÓN DEL ÁREA DE DISTRIBUCIÓN DE CHIMACHIMA (*Milvago chimachima*) EN EL SUR DE LA PROVINCIA DE ENTRE RÍOS, ARGENTINA

Claudia Mirtha Furman¹ y Diego Alejandro Bastías²

¹Cátedra de Gestión Ambiental – Facultad de Ciencias Agrarias – Universidad Nacional de Lomas de Zamora – Ruta 4 Km. 32 – Llavallol (1836), Buenos Aires, Argentina. Correo electrónico: claudiafurman@gmail.com

²Reserva Ecológica Costanera Sur, Tristán Achával 1550, (1107), Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Argentina. Correo electrónico: diegoabastias@gmail.com

RESUMEN. El Chimachima (*Milvago chimachima*) es un ave rapaz habitante de bordes de selva, bosques y sabanas del nordeste argentino. El objetivo de este trabajo es reportar un registro, el más austral de una familia de individuos, ocurrido en el sur de la provincia de Entre Ríos.

ABSTRACT. RANGE EXTENSION OF THE YELLOW-HEADED CARACARA (*Milvago chimachima*) IN THE SOUTH OF ENTRE RÍOS PROVINCE, ARGENTINA. Yellow-headed Caracara (*Milvago chimachima*) inhabits the edge of rain-forests, forests and savannahs at the north-east provinces of Argentina. This paper aims to describe a new family group report at southern Entre Ríos, probably the southernmost at the country.

INTRODUCCIÓN

El Chimachima (*Milvago chimachima*) es una especie perteneciente a la familia Falconidae, con un amplio rango de distribución en el continente, que abarca desde Panamá y hasta casi la totalidad de Sudamérica, excepto Chile (Rodríguez Mata *et al.*, 2006).

En nuestro país se extiende por las provincias de Misiones, Corrientes, Chaco, Formosa, Santiago del Estero, Entre Ríos, existiendo también un registro para la provincia de Buenos Aires en el Parque Nacional Campos del Tuyú, perteneciente al partido de General Lavalle, según el Sistema de Información de Biodiversidad (SIB), si bien se trata de un avistamiento del año 1993 y por única vez para dicho parque (FVSA, 2004).

El hábitat de esta rapaz está conformado por bordes de selva, bosques y sabanas (Narosky e Yzurieta, 2003).

El objetivo del presente trabajo es el de describir un registro en una nueva localidad de la provincia de Entre Ríos, posiblemente el más austral de una familia de individuos, ya que hasta el momento el Parque Nacional El Palmar, en Colón, Entre Ríos, ocupaba ese lugar (Marateo *et al.*, 2009).

La localidad de Gualaguaychú (33°01'15" S 58°30'38" O) se encuentra, en el departamento homónimo en el sudeste de la provincia de Entre Ríos, Argentina. En la confluencia del río Uruguay y su afluente Gualaguaychú se ubica el sitio denominado Puerto Boca, que forma parte del AICA ER03 (Di Giacomo, 2005) (Área Importante para la Conservación de las Aves) Ñan-

dubaysal-Gualeguaychú (Birdlife International, 2009). Si bien este área es reconocida por la presencia de aves en peligro como el Tordo Amarillo (*Xanthopsar flavus*), la Monjita Dominicana (*Heteroxolmis dominicana*), el Atajacaminos Ala Negra (*Eleothreptus anomalus*) y los capuchinos del género *Sporophila* sp., el paraje Puerto Boca se encuentra modificado en un grado importante por la urbanización y el desarrollo turístico (Di Giacomo, 2005).

El ingreso a Puerto Boca está constituido por un camino angosto, no asfaltado que presenta a ambos lados campos de propiedad privada. Se trata de terrenos bajos inundables con predominio de pastizal y pajonal. A un lado del camino se encontraba ganado ovino y algunas especies de Anátidos, como ser el Pato de Collar (*Callonetta leucophrys*) y el Pato Barcino (*Anas flavirostris*), así como integrantes de otras familias avianas: Tero Real (*Himantopus melanurus*), Chajá (*Chauna torquata*). Al otro lado del camino, por el contrario, se observaban arboledas sin ganado.

RESULTADOS

El día 23 de abril de 2011 en horas del mediodía se escuchó la vocalización de un *Milvago chimachima*, y se logró filmarlo. Posteriormente se observaron cuatro ejemplares, dos adultos y dos juveniles posados en lo alto de una arboleda. Se logró fotografiar a un adulto.

Luego de unos minutos de vocalización por parte de los adultos, los individuos procedieron a cruzar el camino en vuelo hacia los bajos donde se encontraba el ganado.

Posteriormente retornaron al otro lado del camino. Los adultos permanecieron visibles en la percha anterior, mientras los juveniles se desplazaron hacia un arbustal más distante del camino permaneciendo ocultos en la vegetación.

Según Zurita *et al.*, (2007) y López Lanús *et al.* (2008) *Milvago chimachima* no presentaría sensibilidad mayor a cambios y fragmentación del hábitat, motivo por el cual su presencia en Puerto Boca no sería extraña.

Por otro lado, el presente registro aportaría información para complementar el trabajo de Trejo (2007), donde se relevan las publicaciones existentes sobre identificación de especies y áreas prioritarias para el estudio de la reproducción de aves rapaces de la Argentina. En el mismo, se puede observar que hasta el momento no existían publicaciones sobre el comportamiento de juveniles de la especie en estudio en el país, siendo el presente la primera documentación al respecto.

BIBLIOGRAFÍA

- ADMINISTRACIÓN DE PARQUES NACIONALES. 2013.** Sistema de Información de Biodiversidad (SIB).www.sib.gov.ar.
- BIRDLIFE INTERNATIONAL. 2009.** Important Bird Areas America.
- CHEBEZ, J.C. 2005.** Guía de las Reservas Naturales de la Argentina. Tomo 3. Noreste. Editorial Albertos. 288 págs.
- DI GIACOMO, A.S. 2005.** Ñandbaysal- Gualeguaychú. En: DI GIACOMO, A.S. (editor). Áreas importantes para la conservación de las aves en Argentina. Sitios prioritarios para la conservación de la biodiversidad: 172-173. Temas de Naturaleza y Conservación 5. Aves Argentinas/Asociación Ornitológica del Plata, Buenos Aires.
- FUNDACIÓN VIDA SILVESTRE ARGENTINA. 2004.** Plan de manejo de la Reserva de Vida Silvestre Campos del Tuyú.
- LÓPEZ LANÚS, B., P. GRILLI, E. COCONIER, A. DI GIACOMO y R. BANCHS. 2008.** Categoriza-

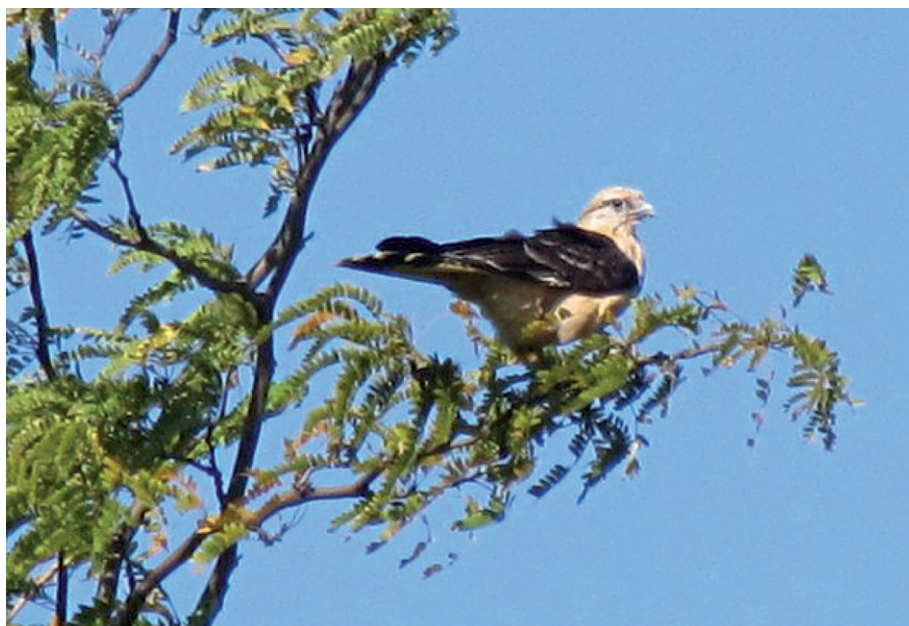


Foto 1. *Milvago chimachima* en Puerto Boca, Gualeguaychú, Entre Ríos. Foto: Claudia Furman

ción de las aves de la Argentina según su estado de conservación. Informe de Aves Argentinas /AOP y Secretaría de Ambiente y Desarrollo Sustentable. Buenos Aires, Argentina.

MARATEO, G., H. POVEDANO y J. ALONSO. 2009. Inventario de las aves del Parque Nacional El Palmar. Argentina.

MONTEIRO FILHO, E.L.A. 1995. Fishing behavior of Yellow-headed Caracara, *Milvago chimachima* (Falconidae) in southeast Brazil, Ciencia e Cultura Volume 47:86-87. Sao Paulo.

NAROSKY, T. y D. YZURIETA. 2003. Guía para la Identificación de las aves de Argentina y Uruguay. Edición de Oro, 346 pág., Vázquez Mazzini Editores, Buenos Aires.

RODRÍGUEZ MATA, J., F. ERIZE y M. RUMBOLL. 2006. Aves de Sudamérica: guía de campo Collins. No Paseriformes. Letemendía Casa Editora, Buenos Aires.

TOMAZZONI, A.C., E. PEDÓ y S.M. HARTZ. 2005. Feeding associations between capybaras *Hydrochoerus hydrochaeris* (Linnaeus) (Mammalia, Hydrochaeridae) and birds in the Lami Biological Reserve, Porto Alegre, Rio Grande do Sul, Brazil. Revista Brasileira de Zoologia 22 (3): 712-716.

TREJO, A. 2007. Identificación de especies y áreas prioritarias para el estudio de la reproducción de aves rapaces en Argentina. Hornero 22 (2):85-96.

ZURITA, G.A. y M.I. BELLOCQ. 2007. Pérdida y fragmentación de la Selva Paranaense: efectos sobre las aves rapaces diurnas. Hornero 22 (2): 141-147.