

REGISTROS NOVEDOSOS

REGISTRO DOCUMENTADO DE AGUILUCHO NEGRO (*Buteo albonotatus*) EN LA PROVINCIA DE MISIONES, ARGENTINA

DOCUMENTED RECORD OF ZONE-TAILED HAWK (*Buteo albonotatus*)
IN THE PROVINCE OF MISIONES, ARGENTINA

MARCELO J. WIONECZAK^{1*} & GIOVANNI I. WIONECZAK²

¹ Urquiza 3709, Posadas (3300), Misiones, Argentina.

² Pajareritos Argentinos y de América.

*mjavierw31@gmail.com

RESUMEN: El Aguilucho Negro o Aguilucho Jote (*Buteo albonotatus*) es una rapaz neotropical que se reproduce desde Norteamérica hasta el centro de América del Sur. En Argentina, la especie cuenta con pocos registros hasta la fecha. En la provincia de Misiones, el Aguilucho Negro tiene sólo dos observaciones, pero las mismas son no documentadas. En este trabajo presentamos el primer registro documentado del Aguilucho Negro para Misiones.

PALABRAS CLAVE: Aguilucho Negro, Aguilucho Jote, *Buteo albonotatus*, distribución.

ABSTRACT: The Zone-tailed Hawk (*Buteo albonotatus*) is a neotropical raptor that breeds from North America to central South America. At present there are few records of the species in Argentina. In Misiones province, the species has two records which are not documented. Here we report the first documented record of the Zone-tailed Hawk in Misiones.

KEYWORDS: Zone-tailed Hawk, *Buteo albonotatus*, distribution.

El Aguilucho Negro o Aguilucho Jote (*Buteo albonotatus*) es una rapaz neotropical que tiene una amplia distribución. Se distribuye desde Trinidad, norte de Colombia, al este de los Andes, noreste de Bolivia, oeste de Ecuador, el centro de Perú, sudeste de Brasil hasta Paraguay y norte de Argentina. En América del Sur, es considerada rara, de distribución irregular y aparentemente discontinua (Mazar Barnett & Pearman 2001; Bodrati et al. 2004; Seipke 2005; Johnson et al. 2020). En Argentina, el Aguilucho Negro cuenta con pocos registros. En particular, la especie cuenta con registros documentados en sólo cuatro provincias (i.e., en Salta, Formosa, Chaco y Jujuy), mientras que la mayoría de los registros son observaciones sin documentar (i.e., sin fotografías ni grabaciones) en las provincias de Salta, Formosa, Jujuy, Santiago del Estero, Chaco, Tucumán, Santa Fe y Misiones (Fraga & Clark 1999; Mazar Barnett & Pearman 2001; Bodrati et al. 2004; Bodrati 2005; Borbolla & Marano 2005; Di Giacomo 2005; Luna & Manassero 2008; Areta et al. 2014; eBird 2021). En Misiones, dichos registros corresponden a los departamentos San Pedro y Capital (Bodrati 2005; Areta et al. 2014). En este trabajo documentamos el primer registro de Aguilucho Negro para Misiones. El 22 de agosto de 2021, a las 16:19 h, observamos junto a Tizziano M. Wioneczak una rapaz sobrevolando la Reserva Urbana del arroyo Itá, Posadas, departamento capital, Misiones (27°21' S, 55°54' O). Inicialmente pensamos que se trataba de un Jote Cabeza Colorada (*Cathartes aura*). Sin embargo, luego de unos minutos el ave realizó un llamativo giro de 360° (Fig. 1) que nos hizo pensar que se trataba de otra especie dado que dicho movimiento es poco común en los Jotes. A partir de dicho comportamiento tomamos fotografías, las cuales nos permitieron determinar que se trataba de un juvenil de Aguilucho Negro (Fig. 2; S. Seipke in litt. 2021). El Aguilucho volaba en círculos a aproximadamente 30 m del suelo, y planeaba muy cerca de un grupo de Golondrinas Barranqueras (*Pygochelidon cyanoleuca*). La observación duró aproximadamente 25 min, y luego el Aguilucho

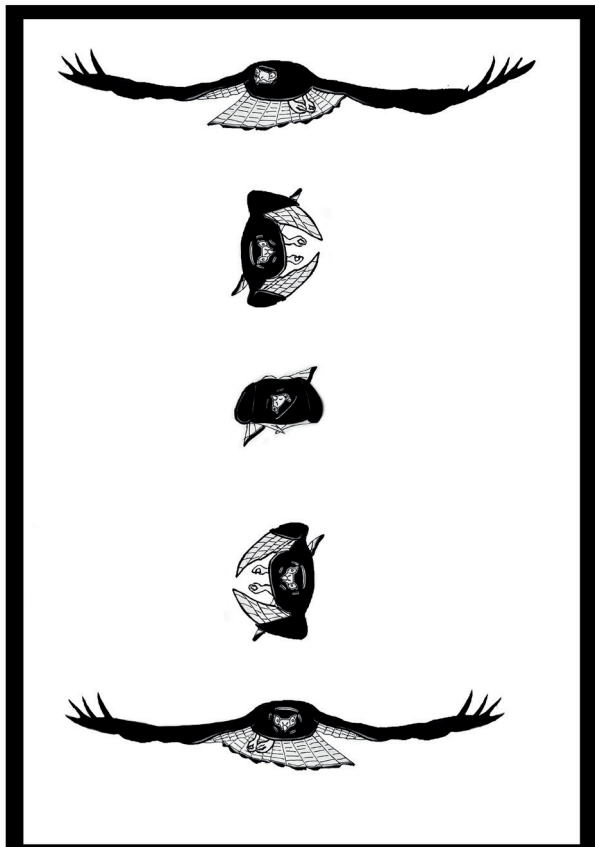


Figura 1: Comportamiento de vuelo del Aguilucho Negro o Aguilucho Jote (*Buteo albonotatus*) que se caracteriza por realizar un giro de 360°. Este comportamiento llamativo nos alertó sobre la posibilidad de que no sea un individuo del género *Cathartes* (ver detalles en el texto). Ilustración: Wioneczak MJ.



Figura 2: Aguilucho Negro o Aguilucho Jote (*Buteo albonotatus*) observado el 22 de agosto de 2021 sobrevolando la reserva Urbana del arroyo Itá, Posadas, departamento capital, Misiones, Argentina. Fotografías: A) Wioneczak MJ, B) Wioneczak GI.

se perdió de vista rumbo sureste-este. El mismo individuo de Aguilucho Negro permaneció aproximadamente 98 días en la zona, donde fue avistado posteriormente, además de los autores, por otros observadores (Collado 2021; Díaz 2021; Pajareritos Argentinos 2021; Sosa 2021; Spajic 2021). Si bien el animal no estaba anillado, determinamos que se trataba del mismo individuo por la postura particular de la pata derecha (debido, probablemente, a una malformación o lesión). La ciudad de Posadas, se encuentra en el sur de la provincia de Misiones, emplazada en el Distrito de los Campos. Este Distrito representa un ambiente de transición gradual entre las provincias biogeográficas Paranaense y Chaqueña (Cabrera 1976), representando el límite de distribución para muchas formas tanto selváticas como Chaqueñas y Pampeanas (Giraudo & Povedano 2004). Este trabajo es relevante dado que damos a conocer el primer registro documentado de Aguilucho Negro para la provincia de Misiones, donde se la considera una especie muy rara según Pearman & Areta (2020).

AGRADECIMIENTOS

Queremos agradecer especialmente a Sergio Seipke por la confirmación de la especie y la revisión de la primera versión del manuscrito, y a Tizziano M. Wioneczak por la compañía en el campo.

REFERENCIAS

- ARETA JI, BODRATI A, KLVINS J, ALMIRÓN D, HULSBERG H & MANGINI G. (2014). El Aguilucho Jote (*Buteo albonotatus*) en Argentina. Nuestras Aves, 59: 3-8.
BODRATI A, DEL CASTILLO H, & J. KLVINS JK. (2004). Nuevos registros del Aguilucho Jote (*Buteo albonotatus*), con comentarios sobre su presencia y distribución en el norte de la Argentina y Paraguay. Nuestras Aves, 47: 28-30.
BODRATI A. (2005). Nuevos aportes a la distribución de algunas especies de aves argentinas. Nuestras Aves ,50:30-33.

- BORBOLLA SG & MARANO CF. (2005). El Aguilucho Jote (*Buteo albonotatus*) en la provincia de Tucumán, Argentina. Nuestras Aves, 49:28-29
CABRERA A. (1976). Regiones fitogeográficas argentinas. Encyclopedie argentina de agricultura y jardinería. Tomo 2, fascículo 1. Editorial ACME S.A.I.C., Buenos Aires.
COLLADO S. (2021). eBird Checklist: <https://ebird.org/checklist/S95313207>. eBird: An online database of bird distribution and abundance (web application). eBird, Ithaca Available: <http://www.ebird.org>. (09/12/2021).
DI GIACOMO AG. (2005). Aves de la Reserva El Bagual. Pp. 201-465 en Di Giacomo AG & Krapovickas S (eds) Historia natural y paisaje de la Reserva El Bagual, Provincia de Formosa, Argentina. Temas de Naturaleza y Conservación, Monografía de Aves Argentinas 4, Buenos Aires.
DÍAZ G. (2021). eBird Checklist: <https://ebird.org/checklist/S96686306>. eBird: An online database of bird distribution and abundance (web application). eBird, Ithaca Available: <http://www.ebird.org>. (09/12/2021).
EBIRD. (2021). eBird: An online database of bird distribution and abundance [web application]. eBird, Cornell Lab of Ornithology, Ithaca, New York. Available: <https://ebird.org/species/zothaw/AR> (29/11/2021).
FRAGA RM & CLARK R. (1999). Notes on the avifauna of the upper Bermejo River (Argentina and Bolivia) with a new species for Argentina. Cotinga, 12:77-78.
GIRAUDO AR & POVEDANO H. (2004). Avifauna de la región biogeográfica Paranaense o Atlántica Interior de Argentina: biodiversidad, estado del conocimiento y conservación. INSUGEO, Miscelánea, 12:331-348.
JOHNSON RR, GLINSKI RL & MATTESON SW. (2020). Zone-tailed Hawk (*Buteo albonotatus*), versión 1.0. In Birds of the World (Poole AF & Gill FB, Editors). Cornell Lab of Ornithology, Ithaca, NY, USA.
LUNA H & MANASSERO M. (2008). Nuevos registros de aves para Santa Fe y Santiago del Estero, Argentina. Nuestras Aves, 53:12-13.
MAZAR BARNETT J & PEARMAN M. (2001). Lista comentada de las Aves Argentinas. Annotated Checklist of the Birds of Argentina. Lynx Edicions, Barcelona.
PAJARERITOS ARGENTINOS. (2021). eBird Checklist: <https://ebird.org/checklist/S95889162>. eBird: An online database of bird distribution and abundance (web application). eBird, Ithaca Available: <http://www.ebird.org>. (09/12/2021).
PEARMAN M & ARETA JI. (2020). Birds of Argentina and Southwest Atlantic. Volume 1. Christopher Helm, London.
SEIPKE SH. (2005). Identificación del Aguilucho Jote (*Buteo albonotatus*) en el campo. Nuestras Aves, 50:12-14.
SOSA ME. (2021). eBird Checklist: <https://ebird.org/argentina/checklist/S97498970>. eBird: An online database of bird distribution and abundance (web application). eBird, Ithaca Available: <http://www.ebird.org>. (09/12/2021).
SPAJIC GI. (2021). eBird Checklist: <https://ebird.org/checklist/S96797345>. eBird: An online database of bird distribution and abundance (web application). eBird, Ithaca Available: <http://www.ebird.org>. (09/12/2021).