

Una nueva localidad para el Águila Solitaria (*Buteogallus solitarius*) en Colombia

A NEW LOCATION FOR THE SOLITARY EAGLE (*BUTEOGALLUS SOLITARIUS*) IN COLOMBIA

Sergio Chaparro-Herrera¹ y Oscar Laverde-R²

¹Asociación Bogotana de Ornitología (ABO). E-mail: sergioupn@gmail.com.

²Universidad de los Andes. Bogotá, Colombia. E-mail: oa.laverde51@uniandes.edu.co.

Resumen

Registramos el Águila Solitaria (*Buteogallus solitarius*) en el municipio de Santa María, Boyacá, en el flanco oriental de la cordillera Oriental, con lo cual se amplía su rango de distribución en este flanco. Solo se conocían tres registros para el departamento de Caquetá en los municipios de Florencia y Morelia.

Palabras clave: Accipitridae, Boyacá, especie amenazada.

Abstract

We recorded the Solitary Eagle (*Buteogallus solitarius*) in Santa Maria, Boyacá on the eastern flank of the Eastern Cordillera, extending its range on this flank. Only three records were known in Caquetá, one in the municipality of Florence and two in Morelia.

Keywords: Accipitridae, Boyacá department, endangered species.

El Águila Solitaria (*Buteogallus solitarius*) como su nombre lo dice, es una especie generalmente solitaria que ocasionalmente se ve en parejas. Su vuelo es pesado, con las alas planas y a alturas variables: sobre bosques de colinas o montañas, o en largos planeos descendentes a lo largo de estrechos valles montanos. Es una especie poco común en piedemontes muy húmedos con una buena proporción de bosque, y se ha visto perchada en ramas altas y expuestas (Hilty & Brown 1986, Márquez 2002).

La especie se distribuye desde el noroeste de México pasando por el norte de Venezuela, sur de Bolivia y noroeste de Argentina. En Colombia se encuentra entre los 200 y los 2200 m.s.n.m. en la vertiente norte de la Sierra Nevada de Santa Marta, Serranía del Perijá, cordillera Occidental en el norte del Cauca (área de Munchique), cordillera Oriental en el oeste de Caquetá (Fig. 1) y posibles registros visuales lejos de la región

Andina en Leticia, que requieren confirmación (Hilty & Brown 1986, Márquez *et al.* 2005). A lo largo de su distribución se han confirmado menos de cien registros en los últimos ciento cincuenta años, por lo tanto es una de las rapaces menos conocidas y por tanto una especie prioritaria (Phillips 2012). Está considerada en estado crítico (CR) a nivel nacional y como casi amenazada a nivel mundial (NT, Márquez 2002, BirdLife Internacional 2014, Renjifo *et al.* 2014). Esta especie ha perdido el 60.5 % de su hábitat natural. Además de la pérdida del hábitat, una amenaza importante es la presión de cacería, debido a su gusto por las gallinas y otros animales domésticos (Renjifo *et al.* 2014).

El 3 de junio de 2012 a las 09:00 h observamos por cerca de cinco minutos un individuo adulto en el municipio de Santa María (4°51'27''N, 73°16'33''W, c. 1200 m.s.n.m), en el departamento de Boyacá. Sobrevolaba junto con un grupo de chulos (*Coragyps*

atratus) remontando una corriente de aire caliente en círculos en las laderas montañosas que rodean el pueblo, su vuelo era bastante calmado, pesado y casi sin aleteos; después el águila se separó de los chulos y voló rápidamente hacia el oriente. Su patrón de coloración, su vuelo alto, pesado y calmado, mas su cola extremadamente corta y su gran tamaño, no dejan duda de la correcta identificación de este individuo. Este registro es una nueva localidad para la especie y amplía

su rango de distribución hacia el norte unos 500 km en el flanco oriental de la cordillera Oriental. Hasta el momento, en este flanco de la cordillera, solo se conocían tres registros para el departamento de Caquetá: dos en el municipio de Florencia (Hilty & Brown 1986) y un individuo depositado en la colección del Instituto Vallecaucano de Investigaciones colectado en el municipio de Morelia en 1969 (Alianza Biomap 2006, Fig. 1).

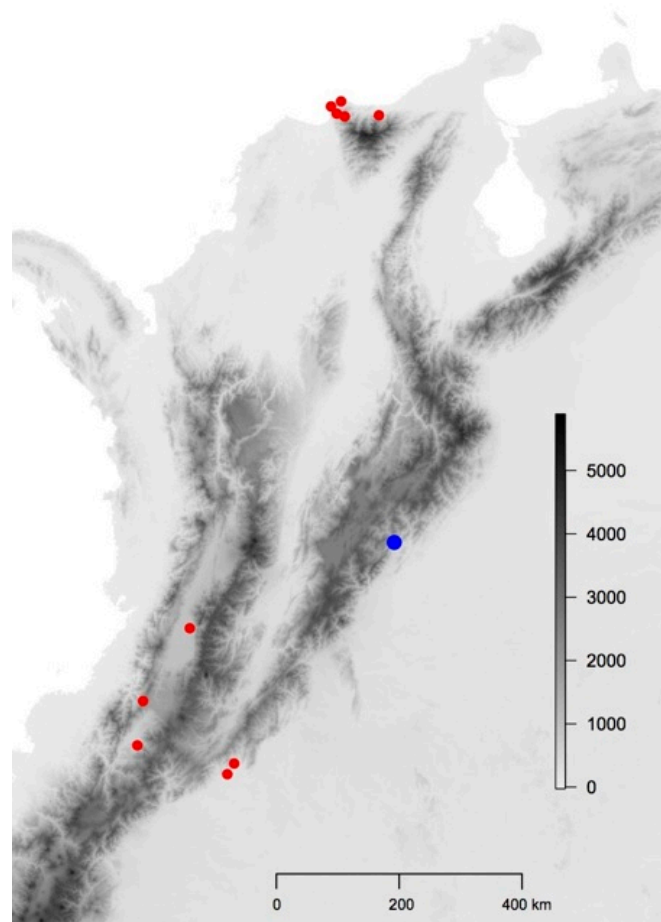


Figura 1. Mapa de distribución del Águila Solitaria (*Buteogallus solitarius*). Puntos rojos son las localidades registradas en Márquez (2002) y el registro en el municipio de Morelia, Caquetá. El punto azul corresponde a la nueva localidad en el municipio de Santa María, departamento de Boyacá.

Literatura citada

Alianza Biomap. 2006. Base de Datos Darwin: Proyecto BioMap base de datos de distribución de la avifauna Colombiana. <http://www.biomap.net>.

BirdLife International. 2014. Species factsheet: *Harpyhaliaetus solitarius*. Descargado de <http://www.birdlife.org> el 21/07/2014.

Fjelds , J. & N. Krabbe. 1990. Birds of the high Andes. Zoological Museum. University of Copenhagen, Apollo Books. Copenhagen, Dinamarca.

Hilty, S. L. & W. L. Brown. 1986. A guide to the birds of Colombia. Princeton University Press. Princeton, N.J., USA.

Márquez, C. 2002. *Harpyhaliaetus solitarius*. en: Renjifo, L. M., Franco-Maya, A. M., Amaya-Espinel, J. D., Kattan, G. H. & B. López-Lan s (eds.). 2002. Libro rojo de aves de Colombia. Serie Libros Rojos de Especies Amenazadas de Colombia. Instituto de Investigación de Recursos Biológicos Alexander von Humboldt y Ministerio del Medio Ambiente. Bogotá, Colombia.

Márquez, C., Bechar, M., Gast, F. & V. H. Vanegas. 2005. Aves rapaces diurnas de Colombia. Instituto Alexander von Humboldt. Bogotá, D.C. Colombia.

Phillips, R. 2012. Un nido activo de la escasa  guila Solitaria *Harpyhaliaetus solitarius* en Belize. *Spizaetus*: Boletín de la Red de Rapaces Neotropicales 13: 2-8.

Renjifo, L. M., G mez, M. F., Velásquez-Tibat , J., Amaya-Villarreal, A. M., Kattan, G. H., Amaya-Espinel, J. D. & J. Burbano-Girón. 2014. Libro Rojo de Aves de Colombia. Volumen 1: Bosques Húmedos de los Andes y la Costa Pacífica. Editorial Pontificia Universidad Javeriana e Instituto Alexander von Humboldt. Bogotá D. C. Colombia.