

INDICE

Pedro J. Hocking Weeks, Mikko Pyhala & Heinz Plenge. (2015). Constancia del caso de una supuesta criptoave mal identificada que finalmente resultó ser una Piranga Bermeja (*Piranga flava*). Boletín de la Unión de Ornitólogos del Perú (UNOP), 10 (1): 6-8.

Renzo P. Piana & Fernando Angulo. (2015). Identificación y estimación preliminar del número de individuos de Cóndor Andino (*Vultur gryphus*) en las Áreas Prioritarias para su Conservación en Perú. Boletín de la Unión de Ornitólogos del Perú (UNOP), 10 (1): 9-16.

Alexis Díaz, Erika Berrocal, Julio Salvador, Flor Hernández, Kevin Chumpitaz, Yaquelin Tenorio & Tania Poma. (2015). Nuevos registros y actualización de la distribución de la Candelita Americana (*Setophaga ruticilla*) en el Perú. Boletín de la Unión de Ornitólogos del Perú (UNOP), 10 (1): 17-27.

Cesar Ortiz Zevallos. (2015). Notas sobre la anidación y alimentación del Aguilucho de Pecho Negro (*Geranoaetus melanoleucus*) en la irrigación El Cural - Arequipa, Perú. Boletín de la Unión de Ornitólogos del Perú (UNOP), 10 (1): 28-34.

Pierina A. Bermejo H. (2015). Alimentación inusual del Cóndor Andino (*Vultur gryphus*) en el Valle del Colca, Arequipa, Perú. Boletín de la Unión de Ornitólogos del Perú (UNOP), 10 (1): 35-39.

Koky Castañeda G. (2015). Primer registro de nido activo de Diuca Aliblanca (*Diuca speculifera*) sobre el hielo del nevado Quelccaya, Cuzco, Perú. Boletín de la Unión de Ornitólogos del Perú (UNOP), 10 (1): 40-41.

Renzo P. Piana. (2015). Observaciones del Halcón de Pecho Naranja (*Falco deiroleucus*) en un área urbana de la Amazonía peruana. Boletín de la Unión de Ornitólogos del Perú (UNOP), 10 (1): 42-46.

Frank E. Suárez Pingo, Manuel Castillo Juárez & Marlo Gómez Rivera. (2015). Avistamiento de Avefría Andina (*Vanellus resplendens*) en la Laguna Ñapique, Sechura - Piura. Boletín de la Unión de Ornitólogos del Perú (UNOP), 10 (1): 47-50.

Elio Nuñez Cortez. (2015). Primer registro del Rayo-de-Sol de Dorso Púrpura (*Aglaeactis aliciae*) para el departamento de Ancash, Perú. Boletín de la Unión de Ornitólogos del Perú (UNOP), 10 (1): 51-54.

Julio J. Acosta. (2015). Registro del Tucancillo de Ceja Amarilla (*Aulacorhynchus huallagae*) en la localidad de Nuevo Bolívar, Concesión para Conservación Alto Huayabamba, San Martín, Perú. Boletín de la Unión de Ornitólogos del Perú (UNOP), 10 (1): 55-58.

Alejandro Alarcón Pardo & Ana Priscila Peralta Aguilar (2015). Nuevo registro del Búho Estigio (*Asio stygius*) en el bosque montano húmedo de Amazonas, Perú. Boletín de la Unión de Ornitólogos del Perú (UNOP), 10 (1): 59-62.

Ruth Magali Caverro Contreras. (2015). Primer registro documentado del Búho Listado (*Pseudoscops clamator*) en el Santuario Histórico Bosque de Pómac, Lambayeque. Boletín de la Unión de Ornitólogos del Perú (UNOP), 10 (1): 63-65.

Omar Díaz & Fernando Angulo. (2015). Registros documentados del Pato-Silbón de Cara Blanca (*Dendrocygna viduata*), del Elanio de Cola Blanca (*Elanus leucurus*) y del Avefría Tero (*Vanellus chilensis*) en el Perú. Boletín de la Unión de Ornitólogos del Perú (UNOP), 10 (1): 66-68.

Segundo Crespo More, Alexander More, Irma Franke & Carlos Mendoza. (2015). First documented records of Red-faced Parrot (*Hapalopsittaca pyrrhops*) from Peru. Boletín de la Unión de Ornitólogos del Perú (UNOP), 10 (1): 69-74.



Avefría Andina (*Vanellus resplendens*).
Foto: Frank Suárez.

Primer registro documentado del Búho Listado (*Pseudoscops clamator*) en el Santuario Histórico Bosque de Pómac, Lambayeque

Ruth Magali Cavero Contreras

Educación Ambiental Chiclayo – Centro de ornitología y Biodiversidad (CORBIDI)

Calle Los Álamos 309, Chiclayo – Lambayeque

rcc111@hotmail.com

RESUMEN

Presento el primer registro documentado de Búho Listado (*Pseudoscops clamator*) para el Santuario Histórico Bosque de Pómac, en la provincia de Ferreñafe, departamento de Lambayeque.

Palabras clave: *Pseudoscops clamator*, Santuario Histórico “Bosque de Pómac”, Lambayeque, bosque denso

ABSTRACT

I present the first documented record of Striped Owl (*Pseudoscops clamator*) for the “Santuario Histórico Bosque de Pómac”, in the province of Ferreñafe, department of Lambayeque.

Keyword: *Pseudoscops clamator*, Santuario Histórico Bosque de Pómac, Lambayeque, dense forest

INTRODUCCIÓN

El Búho Listado (*Pseudoscops clamator*) está distribuido desde el sur de México hasta el norte de Argentina y Uruguay (Howell & Webb 1995). En el norte de América del

Sur, este búho se encuentra de forma discontinua desde la costa caribeña del norte de Colombia y la cuenca de Maracaibo hacia el este, a través del norte y centro de Venezuela (Hilty & Brown 1986, Hilty 2003). Al oeste de los Andes, el Búho Listado se encuentra en el suroeste de Ecuador y en el noroeste de Perú, desde el sur de Manabí y noroeste de Cotopaxi (Ecuador) al sur, al parecer de forma continua, por lo menos hasta Lambayeque (Perú) (Ridgely & Greenfield 2001, Schulenberg *et al.* 2007).

El Santuario Histórico Bosque de Pómac está situado en el valle del río Lercanlech en el distrito de Pítipo, provincia de Ferreñafe, departamento de Lambayeque (SERNANP 2011). El bosque de Pómac representa hoy en día, la extensión continua de algarrobal más grande de la costa peruana y del Perú. Se encuentra en una de las partes más importantes de la Región de Endemismo Tumbesina, debido al alto número de especies de aves endémicas, que comprende la parte oeste de Ecuador y el noroeste del Perú. (Angulo 2013).

P. clamator se diferencia de otras especies de tamaño similar por lo siguiente: *Asio flammeus* es una especie de coloración

marrón y manchado, utiliza hábitats abiertos (especialmente de pastizales) y generalmente se encuentra en zonas más elevadas que *P. clamator*. *A. flammeus* tiene también mechones auriculares y los discos faciales son de color marrón (no blanco); y el plumaje, por lo general, es marrón oscuro. Por otro lado, *A. stygius* tiene mechones auriculares largos, pero por lo general, es de un color muy oscuro, con discos faciales oscuros e iris amarillos (Thurber *et al.* 2009). *Bubo virginianus*, de mayor tamaño, posee “orejas” (mechones) prominentes y la garganta blanca, lo que lo diferencia de *P. clamator*. Todas estas especies con que se compara a *P. clamator* están presentes en el norte del Perú.

Según eBird (2015), en los departamentos de Lambayeque y Piura, existen cuatro registros de *P. clamator*. En Lambayeque, la especie fue registrada en los distritos de Jayanca, Túcume, Chongoyape (situados en dos lugares diferentes pero con el mismo nombre) y Pítipo (en Pómac); y en Piura, en la quebrada Frejolillo.

OBSERVACIÓN

El día 14 de mayo de 2014 a las 9 horas y 33 minutos, aproximadamente a 200 metros del Complejo Apícola Casa Karl Weiss, se observó y fotografió un ejemplar de Búho Listado (*P. clamator*) (6°28'37.35"S / 79°47'32.16"O, 70m). La zona estaba caracterizada por la predominancia de árboles grandes de Algarrobo (*Prosopis pallida*). El individuo se encontraba posado en la parte alta de la copa de un árbol de algarrobo de aproximadamente 10 m de altura y fue observado durante 10 minutos. De acuerdo al mapa forestal del Plan Maestro del área protegida (SERNANP, 2011), el individuo fue registrado dentro del tipo de bosque denominado “Bosque Seco Denso”. Este individuo presentaba ojos de color amarillo, un penacho de plumas en forma circular alrededor de los ojos, disco facial color blanco con bordes negros circundantes y líneas marrón oscuro en el pecho. Los tarsos y dedos estaban cubiertos de plumas color marrón claro.



Figura 1: *Pseudoscops clamator* en el Santuario Histórico Bosque de Pómac. Foto: Ruth Caverro C.

DISCUSIÓN

A la fecha, existen solo cuatro registros de *P. clamator* para el departamento de Lambayeque. Al momento de redactar este reporte, no se tenía observaciones de la especie en el Bosque de Pómac. Sin embargo, mientras el presente reporte estaba siendo revisado por el Comité Editorial del Boletín UNOP, en la página web de eBird fue reportado un registro anónimo para Pómac de junio de 2009. No obstante, no se incluyó algún otro detalle sobre la observación (eBird 2015). Angulo (2013) no reporta esta especie en su lista de aves del Santuario Histórico del Bosque de Pómac, sin embargo, menciona que es probable que se registre en el futuro. Mediante el presente reporte se confirma la presencia del Búho Listado en el Santuario.

AGRADECIMIENTOS

Agradezco a las personas con las que observamos la especie y a Fernando Angulo por la ayuda brindada para su correcta identificación.

LITERATURA CITADA

Angulo Pradolongo, F. (2013). Guía de aves: Santuario Histórico Bosque de Pómac. Ministerio de Comercio Exterior y Turismo, Lima, Perú, pp. 1-78.

eBird (2015). eBird: An online database of bird distribution and abundance, Ithaca, New York. Available: <http://www.ebird.org>. (Accessed: March 06, 2015).

Hilty, S. L. (2003). Birds of Venezuela. Princeton University Press, Princeton, New Jersey.

Hilty, S. L. & W. L. Brown. (1986). A guide to

the birds of Colombia. Princeton University Press, Princeton, New Jersey.

Howell, N. G. & S. Webb. (1995). The birds of Mexico and northern Central America. Oxford University Press, New York.

SERNANP [Servicio Nacional de Áreas Naturales Protegidas por el Estado]. 2011. Plan Maestro del Santuario Histórico Bosque de Pómac 2011 - 2016. SERNANP, Lima, Perú.

Schulenberg, T. S., D. F. Stotz, D. F. Lane, J. P. O'Neill, & T. A. Parker III. (2007). Birds of Peru. Princeton University Press.

Thurber, W. A., Lohnes, R. & T. S. Schulenberg. (2009). Striped Owl (*Pseudoscops clamator*), Neotropical Birds Online (T. S. Schulenberg, Editor). Ithaca: Cornell Lab of Ornithology; retrieved from Neotropical Birds Online: http://neotropical.birds.cornell.edu/portal/species/overview?p_p_spp=36400 (Accessed: February 26, 2015).

Ridgely, R. S. & P. J. Greenfield. (2001). The birds of Ecuador. Cornell University Press, Ithaca, New York.

Artículo recibido: 03/09/2014

Artículo aceptado: 23/01/2015