



Hembra (arriba) y macho de *Doliornis remseni* en ramas de *Bejaria sp.* (Ericaceae) a 3600 m.s.n.m. en el Parque Nacional Llanganates.

***Doliornis remseni***  
**Chestnut-bellied Cotinga - Cotinga Cresticastaña**

La Cotinga Cresticastaña, *Doliornis remseni* fue descubierta en 1989 (Robbins *et al.* 1994) y catalogada como Vulnerable según la UICN (BirdLife 2009), es una especie rara dentro de su restringido rango de distribución, el cual se limita al este de la cordillera de los Andes en Ecuador y en los Andes Centrales en Colombia (Renjifo 1994, Robbins *et*

al. 1994, Ridgely & Greenfield. 2001). El 11 Septiembre 2008, durante una expedición ornitológica a la zona alta de la quebrada del río Plata, dentro del Parque Nacional Llanganates, reconocido como Área Importante para la Conservación de las Aves (IBA, por sus siglas en inglés) (Freile & Santander 2005), en la parroquia El Triunfo, cantón Patate de la provincia de Tungurahua (01°18'55" S, 78°21'27" O – 3600 m.s.n.m) registré y fotografí una pareja de *D. remseni*. Ambos individuos llegaron volando y se percharon en arbustos de *Bejaria sp.* (Ericaceae) a una distancia de 3 metros entre sí; ambos eran similares en plumaje y tamaño. El vientre rojizo contrastaba con el dorso café grisáceo, alas y cola negras, iris y pico negro. Sin embargo, uno de los individuos poseía la corona negra, ausente en el otro individuo, por lo que podría ser un macho y una hembra. Los dos individuos permanecieron perchados en el árbol, sin presentar ningún comportamiento adicional, por aproximadamente 6 minutos, para posteriormente volar hacia el occidente. No hubo presencia de otras especies en las cercanías durante la observación, con la excepción de un individuo de *Ampelion rubrocristatus* registrado momentos después en la misma zona.

La quebrada del río Plata está cubierta por Bosque Siempreverde Montano Alto (Sierra 1999), con gran presencia de musgos sobre los árboles y arbustos, con un dosel de aproximadamente 5 m de altura, y a 200 m aproximadamente del límite arbóreo. Este tipo de hábitat es similar a aquel presente en otras localidades donde se ha reportado a la especie (Creesswell *et al.* 1999, Henry 2008, Robbins *et al.* 1994). Este registro confirma presencia de *D. remseni* en la IBA Parque Nacional Llanganates (Henry 2008), y además registra una nueva localidad para esta especie rara, poco conocida y amenazada de extinción.

Mis agradecimientos a Gabriela Madrid, Marco Rodríguez, Jaime Muñoz y Segundo Rodríguez por su apoyo en el campo. A la Fundación Simbiosis por financiar esta salida de campo. A Juan F. Freile por sus valiosos comentarios durante la revisión de esta nota.

#### **Adrián Fidel Soria Robalino**

Programa de Conservación Llanganates, Aves y Conservación y Fundación Simbiosis, El Triunfo-Ecuador. E-mail: [sparverius\\_81@yahoo.com](mailto:sparverius_81@yahoo.com)

#### **Literatura citada**

BirdLife International. 2009. Species factsheet: *Doliornis remseni*. Downloaded from <http://www.birdlife.org> on 14/12/2009

Creesswell, W., M. Hughes, R. Mellanby, S. Bright, P. Catry, J.A. Chávez, J.F. Freile, A. Gabela, H. Martineau, R. Macleod, F. Mcphie, N. Anderson, S. Holt, S. Barabas, C. Chapel, y T. Sánchez. 1999. Densities and habitat preferences of Andean cloud-forest birds in pristine and degraded habitats in north-eastern Ecuador. *Bird Conservation International* 9:129-145.

Freile, J. F. & T. Santander, T. 2005. Áreas de Importancia para la Conservación de las Aves en Ecuador. Aves&Conservación (Corporación Ornitológica del Ecuador), BirdLife International, Conservación Internacional y Ministerio del Ambiente del Ecuador. Quito Ecuador.

Henry, P. 2008. Notes on geographic distribution. Aves, Cotingidae, *Doliornis remseni*: Filling distribution gap, habitat and conservation, Ecuador. *Check List* 4(1): 1–4, 2008.

Restall, R., Rodner, C. & M. Lentino. 2006. *Birds of Northern South America*. Yale University Press. Yale.

Renjifo, L. M. 1994. First records of the Bay-vented Cotinga *Doliornis sclateri* in Colombia. *Bulletin of the British Ornithologists' Club* 11 4(2):101-103.

Ridgely, R & P. Greenfield. 2001. The Birds of Ecuador. Princeton University Press. Princeton.

Robbins, M. B., G. H. Rosenberg, G. H. & F. Sornoza-Molina. 1994. A new species of Cotinga (Cotingidae: *Doliornis*) from the Ecuadorian Andes, with comments on plumage sequences in *Doliornis* and *Ampelion*. Auk 111(1): 1-7.

Sierra, R. (Ed.). 1999. Propuesta Preliminar de un Sistema de Clasificación de Vegetación para el Ecuador Continental. Proyecto INEFAN/GEF-BIRF y EcoCiencia. Quito, Ecuador. Está en otro tipo de letra.