

Nuevo reporte del martín pescador collarejo (*Ceryle torquata*), en San Ramón, Costa Rica

ISMAEL GUIDO Y CINDY RODRÍGUEZ

El martín pescador collarejo o martín gigante (*Ceryle torquata*) es una especie muy conspicua por sus llamativos colores y su gran tamaño, que lo convierte en uno de los más grandes del mundo. Vive en manglares, orillas de ríos, quebradas, lagunas, charcas de agua dulce o salada, esteros y canales de marea, tanto en bosques secos y húmedos como en áreas abiertas (Stiles y Skutch 2003).

Según Stiles y Skutch (2003), es una especie residente relativamente común a lo largo de las bajuras en las dos vertientes, en ocasiones hasta cerca de los 900 m de altitud. Otros autores también la ubican principalmente en zonas bajas (Incafo 2003, Fogden 2005). Sin embargo, en los últimos años ha sido observado en varios lugares del valle Central, donde no había sido reportado antes, por encima de los mil metros. Los autores de este escrito lo observaron a orillas del río Grande, en San Ramón, a una altura de 1.022 m sobre el nivel del mar. Urriola *et al.* (2004) mencionan su presencia en Santo Domingo de Heredia, a una altitud de 1.125 m, y Baltodano (2002) lo reporta en Lomas de Salitral, en Desamparados, a 1.034 msnm.

Otra zona donde ha sido reportada esta especie es en la Estación Biológica las Cruces, en San Vito de Coto Brus, también por encima de los 1.000 m de elevación (OET 2007). Incluso en un conteo de aves del Centro Científico Tropical se registró en la zona de Monteverde, alrededor de los 1.400 msnm (CCT 2007).

El 3 de diciembre de 2006, se observó un macho que estaba perchado en un árbol a la orilla del río Grande de San Ramón (coordenadas 10°04'15" N y 84°28'14" O). Éste y los anteriores corresponden a reportes de avistamientos no usuales de *Ceryle torquata* en esta región, lo cual es evidencia de una posible ampliación en su rango de distribución altitudinal en Costa Rica.

Referencias bibliográficas

Baltodano, J. "Vida silvestre y potencial educativo en Lomas Salitral", en *Ambientico* 103, abril 2002.

Centro Científico Tropical (CCT). 2007. "Lista para el Conteo Navideño (104th Christmas Bird Count) Circulo: CR-MO (Monteverde, Costa Rica)" en línea: <http://www.cct.or.cr/pdf/lista-aves.pdf>.

Fogden. 2005. *Guía fotográfica: aves de Costa Rica*. Jadine. San José.

Incafo. 2003. *Guía de campo ilustrada de las aves de Costa Rica*. Ediciones San Marcos. Madrid

Organización de Estudios Tropicales (OET). 2007. "Lista de Aves de la Estación Biológica Las Cruces y Alrededores" en línea: http://www.threepaths.co.cr/pdf/aves_list.pdf.

Stiles, G. y A. Skutch. 2003. *Guía de aves de Costa Rica*. Inbio. Costa Rica.

Urriola, Mario, Jorge Cabrera y Mauricio Protti. "Composición, crecimiento e índice de condición de una población de *Poecilia reticulata* (Pisces: Poeciliidae), en un estanque en Heredia, Costa Rica", en *Revista de Biología Tropical* 52(1) marzo 2004.



Martín pescador verde y rojo

Paulo Valerio

Los autores son biólogos con especialidad en desarrollo sostenible.