

Primer registro del Gavilán Maromero *Elanus leucurus* en la isla de Margarita, región nororiental de Venezuela

Luis Gerardo González-Bruzual¹ y Gedio Marín²

¹Instituto Universitario de Tecnología Industrial Rodolfo Loero Arismendi, Isla de Margarita, estado Nueva Esparta, Venezuela. luisgerardog68@gmail.com

²Laboratorio de Ecología de Aves, Departamento de Biología, Universidad de Oriente, Cumaná, estado Sucre, Venezuela

Abstract.— First record of the White-tailed Hawk *Elanus leucurus* in Margarita island, northeastern Venezuela.— The White-tailed Hawk *Elanus leucurus* has a wide distribution in America, from Canada to Argentina. Although the species has been recorded in nearby islands of Curacao, Aruba, Bonaire, and Trinidad, there were no records in Venezuela's insular area. This note shows the first photographic record of the White-tailed Hawk in Margarita Island for September 2017.

Key words. Accipitridae, White-tailed Hawk, distribution

El Gavilán Maromero *Elanus leucurus* (Accipitridae) es una rapaz que resalta por su comportamiento de caza, pues típicamente ejecuta una “maroma” o espectáculo acrobático, al mantenerse suspendido y estático en el aire durante varios segundos, mientras escudriña el terreno bajo su mirada en busca de presas, para luego abalanzarse sobre ellas (Warner y Rudd 1975). Entre sus presas favoritas destacan pequeños roedores, aves, lagartijas e insectos (Mendelsohn y Jaksić 1989, Sarasola *et al* 2007, Leveau *et al* 2009, González-Acuña *et al* 2009). Frecuenta las

zonas abiertas, tierras bajas y pastizales, así como zonas urbanas, donde suele cazar en terrenos baldíos con vegetación de matorral ralo y bajo (Thiollay 1994). En el continente americano, el Gavilán Maromero tiene una amplia distribución, la cual se extiende desde Canadá hasta Argentina (Thiollay 1994). Sin embargo, los registros en el ámbito del Caribe insular son muy puntuales. De hecho, solo ha sido registrado en el sector surcaribeño, en las pequeñas islas que componen las Antillas Holandesas (Curazao, Aruba y Bonaire), así como en Trinidad (Hilty 2003, Prins *et al* 2009, Kenefick *et al* 2011). En Venezuela, el Gavilán Maromero muestra una distribución general al norte del Río Orinoco, mientras que al sur del mismo ocupa la porción noroccidental del estado Amazonas, así como la región norte y sureste del estado Bolívar, en un rango altitudinal entre los 0–3.000 m snm (Phelps y Meyer de Schauensee 1994, Hilty 2003). No obstante, en el ámbito insular venezolano no se cuenta con registros del Gavilán Maromero (Bisbal 2008, Sanz *et al* 2010, Padrón-López *et al* 2015), un área geográfica donde los registros de rapaces son relativamente pocos (Bisbal 2008). En la Isla de Margarita, la entidad insular de mayor envergadura del país, una recopilación sobre la diversidad de su avifauna (Sanz *et al* 2010) solo reseña nueve especies de rapaces: el Águila Pescadora *Pandion haliaetus*, el Cernícalo *Gampsonyx swainsonii*, el Gavilán Andapié *Parabuteo unicinctus*, el Gavilán Tejé *Geranoaetus albicaudatus*, el Caricare Encrestado *Caracara cheriway*, el Halcón Primito *Falco sparverius*, el Halcón Migratorio *F. columbarius*, el Halcón Aplomado *F. femoralis* y el Halcón Peregrino *F. peregrinus*. En este sentido, la presente nota reporta una nueva rapaz para la isla de Margarita.

El 09 de septiembre de 2017, durante un recorrido por la urbanización Costa Azul, ciudad de Porlamar, en la zona sureste de la entidad insular (10°58'83"N–63°49'32,23"O) se fotografió un individuo del Gavilán



FIGURA 1. El Gavilán Maromero *Elanus leucurus*, registrado el 09 de septiembre de 2017 en el sector Costa Azul, ciudad de Porlamar, Isla de Margarita, estado Nueva Esparta, noreste de Venezuela (10°58'31,83"N–63°49'32,23"O). Foto: L. G. González-Bruzual.

Maromero (Fig 1) aproximadamente a las 16:15 h, mientras cazaba sobre un solar baldío. Este avistamiento constituye un nuevo registro para la especie en la Isla de Margarita.

Para el ojo poco experimentado, la fisonomía del Gavilán Maromero se asemeja a la de una gaviota típica: grisáceo en el dorso y el vientre blanco; hombros y punta de las alas negros, y extremo de la cola cuadrado; desde abajo resaltan parches negros en las muñecas; razón por la que pudo haber pasado desapercibido. En vista de que no se conocen otros avistamientos de esta rapaz en la entidad insular, su presencia posiblemente sea errática en la isla de Margarita, tal como se ha señalado también para Trinidad (French 1976). Además, debemos tomar en cuenta que el registro ocurrió tres días después del paso del Huracán Irma, el cual tuvo algunos efectos sobre la isla. Sin embargo, en tierra firme resulta relativamente usual observarlo cazando en terrenos baldíos citadinos y áreas suburbanas del nororiente del país, aun cuando la ocupación paulatina de dichas áreas para fines urbanísticos ha disminuido su frecuencia de aparición.

LISTA DE REFERENCIAS

- Bisbal F. 2008. Los vertebrados terrestres de las dependencias federales de Venezuela. *Interciencia* 33: 103–111
- French R. 1976. A Guide to the Birds of Trinidad and Tobago. The Asa Wright Nature Centre-Harrowood Books, Pennsylvania, USA
- González-Acuña D, E Briones, K Ardiles, G Valenzuela, S Corales y R Figueroa. 2009. Seasonal variation in the diet of the White-Tailed Kite (*Elanus leucurus*) in a suburban area of Southern Chile. *Journal of Raptor Research* 43: 134–141
- Hilty SL. 2003. Birds of Venezuela. Princeton University Press, Princeton, USA
- Kenefick M, R Restall y F Hayes. 2011. Birds of Trinidad and Tobago. Helm Field Guides, USA
- Leveau LM, CM Leveau y VFJ Pardiñas. 2002. Dieta del Milano Blanco (*Elanus leucurus*) en Argentina. *Ornitología Neotropical* 13: 307–311
- Mendelsohn JM y FM Jaksić. 1989. Hunting behaviour of Black shouldered Kites in the Americas, Europe, Africa and Australia. *Ostrich* 60: 1–12
- Padrón-López Y, M Lentino, C Rey, E Ortiz, Y Viera y A Almendrales. 2015. Nuevas especies de aves para el Refugio de Fauna Silvestre Isla de Aves. *Revista Venezolana de Ornitología* 5: 52–56
- Phelps WH (Jr) y R Meyer de Schauensee. 1994. Una Guía de las Aves de Venezuela. Editorial ExLibris, Caracas, Venezuela
- Prins TJ, JH Reuter, AO Debrot, J Wattel y V Nijman. 2009. Checklist of the birds of Aruba, Curaçao and Bonaire, South Caribbean. *Ardea* 97: 137–268
- Sanz V, L Oviol, A Medina y R Moncada. 2010. Avifauna del Estado Nueva Esparta, Venezuela: Recuento histórico y lista actual con nuevos registros de especies y reproducción. *Interciencia* 35: 329–339
- Sarasola JH, MA Santillán y A Galmes. 2007. Comparison of food habits and prey selection of the White-tailed Kite, *Elanus leucurus*, between natural and disturbed areas in central Argentina. *Studies on Neotropical Fauna and Environment* 42: 85–91
- Thiollay J. 1994. Family Accipitridae. Pp. 1–638 en J del Hoyo, A Elliott y J Sargatal (eds). Handbook of the Birds of the World. Volume 2: New World Vultures to Guinea-fowl. Lynx Edicions, Barcelona, España
- Warner JS y RL Rudd. 1975. Hunting by the White-tailed Kite (*Elanus leucurus*). *The Condor* 77: 226–230

Recibido:03/05/2018 **Aceptado:** 12/09/2018