Primer registro del Halcón Aplomado Falco femoralis en El Salvador

Falco femoralis habita desde el sur de Estados Unidos, varias localidades de México, América Central (Belice, La Mosquitia, entre Honduras y Nicaragua y Panamá) y en Sudamérica (a excepción del Amazonia forestada). Es un migrante altitudinal que presenta un comportamiento de cruzar regularmente barreras de agua de menos de 25 km¹.

A las 08h00 del 19 de septiembre de 2005, el personal de pista del Aeropuerto Internacional El Salvador (13°26'N 89°03'O) ubicado en el municipio de San Luis Talpa, dpto. La Paz, c.40 km al sur de la capital San Salvador, encontró un ave muerta que había colisionado con una aeronave en vuelo. El tipo de hábitat en el aeropuerto es bosque estacionalmente inundado localizado al sur de la terminal aérea, rodeado de zonas de cultivo de caña de azúcar Saccharum officinarum, cultivos de granos básicos como maíz Zea mays, sorgo Sorghum vulgare y matorrales. El espécimen fue depositado en el Museo de Historia Natural de El Salvador (no. 60-836). El contenido estomacal fue analizado en el laboratorio de Entomología de la Fac. de Ciencias Agronómicas de la Universidad de El Salvador y se encontró que estaba conformado mayormente por restos de seis individuos del escarabajo del género Hydrophilus sp. (Coleoptera: Hydrophilidae) y presento además restos de insectos como libélulas (Odonata: Libellulidae) y un ala de un insecto del orden Homoptera.

Agradecimientos

A Israel Martínez, Eunice Echeverría, Rafael Menjívar, Ricardo Pérez-León, Néstor Herrera, Ana Cecilia Peña de López y Oliver Komar, por su colaboración y aportes al desarrollo de este manuscrito.

Referencia

 Ferguson-Lees, J. & Christie, D. A (2001) Raptors of the world. Boston: Houghton Mifflin.

Ricardo Ibarra Portillo

Ministerio de Medio Ambiente y Recursos Naturales, km 5 y ½ carretera a Santa Tecla, San Salvador, El Salvador. E-mail: ribarra@marn.gob.sv.

Received 20 November 2007; final revision accepted 16 February 2009