



Ponencia Oral

Breve revisión de la ecología y conservación del Flamenco Caribeño
(*Phoenicopterus ruber ruber*) en Colombia.

RODRIGUEZ-GACHA, DIEGO* y ALEJANDRA PANTALEÓN-LIZARAZÚ, (Asociación para la Conservación, Manejo y Desarrollo de los Cuerpos de Agua en Colombia, AQUALOMBIA- Fundación Ornitológica Sierra Nevada, FOSIN).

El Flamenco Caribeño se encuentra en los 3165 Km² del complejo de humedales costeros de La Guajira (CHCG), donde se estableció el Santuario de Fauna y Flora Los Flamencos (7000 ha) en 1977. El Ministerio de Agricultura prohibió su exportación en 1971 y el INDERENA vedó la caza en 1977. Históricamente, también existen registros de flamencos en Bolívar, Atlántico, Magdalena. En La Guajira, en donde la mayor abundancia registrada es de 6291 (nov/1997), el promedio de individuos máximo está entre 2000 y 3000 cada año. El interés por los flamencos se inicia con algunos conteos y anotaciones del hábitat en los años 70 y 80's, en el área de las salinas marítimas de Manaure. En 1997-1998, se hicieron censos mensuales (N=14) en siete lagunas costeras para determinar la variación espacio-temporal y se generaron interrogantes relacionados con sus desplazamientos y actividades en dichos lugares. En 2002, la especie fue categorizada como vulnerable a la extinción por la fragmentación o pérdida de hábitat y porque menos del 1% de la población se encuentra en Colombia. Un estudio en 2002-2003, comparó los recursos alimentarios, la abundancia, comportamiento y distribución, en dos lugares importantes para los flamencos, para evaluar los factores que afectan la distribución y los movimientos espacio-temporales. En el año 2004, el CHCG fue designado como Área Importante para la Conservación de las Aves, teniendo en cuenta la presencia de los flamencos. En el 2006, se desarrollo un estudio que abordó el comportamiento, enfocado en las amenazas para el flamenco en tres lugares de La Guajira. Se aprecia la necesidad de realizar una planeación regional, con participación de entidades locales, regionales, nacionales e internacionales, para evitar el aumento de las diferentes amenazas para estas aves y su hábitat.

Palabras clave: *Phoenicopterus ruber*, Lagunas Costeras, Conservación, Amenazas, La Guajira.

ogeidfrg@yahoo.com, malipanta@hotmail.com

Este trabajo contribuye con el objetivo 1, resultado 2 en el incremento en calidad y cantidad de investigaciones sobre todos los aspectos de la biología de las aves colombianas; y 4 en el conocimiento incrementado sobre los usos de las aves y prácticas que puedan contribuir a la conservación y uso sostenible de la avifauna.