



Ponencia Oral

Los anátidos en humedales del valle geográfico del río Cauca

CASTILLO CORTÉS, LUIS FERNANDO (Asociación Calidris).

La avifauna acuática del Valle Geográfico del Río Cauca (VGRC) se vio seriamente disminuida durante el siglo pasado debido a la transformación de los humedales de esta región, motivada principalmente por la adecuación de tierras para el uso agrícola y ganadero. En la actualidad solo quedan un poco más de 2.000 hectáreas permanentes de estos importantes ecosistemas, razón por la que el 30% de las especies de aves en peligro de extinción en el departamento lo constituyen aves que dependen de los humedales. A partir del año 2000 y como parte de dos iniciativas internacionales de conservación, la Asociación Calidris ha venido realizando conteos periódicos en humedales ubicados en el VGRC con el objetivo de conocer el estado de conservación de estos sitios y estimar el tamaño poblacional de algunas especies de aves acuáticas con énfasis en la familia Anatidae. Por medio de conteos aéreos y terrestres se han visitado 15 humedales, de los cuales la Reserva Natural Laguna de Sonso, La Ciénaga El Conchal (Valle) y los humedales de las Haciendas Venecia y Cuprecia (Cauca) son los sitios de mayor importancia para estas aves. De las 14 especies de patos reportadas para estos ecosistemas en la región, se han observado ocho durante el período referenciado, siendo las Iguazas (*Dendrocygna autumnalis* y *D. bicolor*) las más abundantes y comunes, mientras que el tercer miembro del género (*D. viduata*) solo fue observado esporádicamente. De las especies migratorias *Anas discors* fue el de mayor abundancia, pero especies tales como *Sarkidiornis melanotos* y *Anas clypeada* solo fueron observadas en una oportunidad. De *Anas cyanoptera* se contaron pequeños grupos compuestos por algunas decenas de individuos durante la época de migración, lo que puede estar sugiriendo que en la actualidad solo la subespecie migratoria se encuentra en los humedales de la región.

Palabras claves: Anátidos, Aves acuáticas, humedales del Valle del Cauca
calidris@calidris.org.

Este trabajo aporta elementos importantes al desarrollo del Objetivo 1 de la Estrategia Nacional para la Conservación de las Aves: Desarrollar un sistema de información para el estudio y seguimiento de las aves. Resultados 1, 2 y 3.