



Ponencia Oral

## Estimación de la abundancia de poblaciones de aves amenazadas en la Laguna de Fúquene, Cundinamarca

MORALES-ROZO, ANDREA\* (Fundación Humedales, Universidad de los Andes), GERMÁN IGNACIO ANDRADE (Fundación Humedales)

Desde el año 2000 la Fundación Humedales ha recopilado información sobre las poblaciones de especies de aves amenazadas en el complejo de humedales del Valle de Ubaté (Lagunas de Fúquene, Cucunubá y Palacio) Cundinamarca, de los Censos de Aves Acuáticas y diferentes trabajos realizados en la zona. Se establecieron las siguientes categorías de abundancia: Rara (R): 1 - 9, Escasa (E): 10 - 99, Común (C): 100 - 999, y Muy Común (MC): 1000. En los resultados sobresalen 5 especies de aves incluidas en la lista de especies y subespecies con amenaza de extinción en el país: dos especies de aves de humedales endémicas para Colombia: *Rallus semiplumbeus* y *Cistothorus apolinari* con 200 individuos respectivamente y tres subespecies endémicas de los Andes del norte: *Gallinula melanops bogotensis* 100 individuos, *Agelaius icterocephalus bogotensis* 600 individuos e *Ixobrychus exilis bogotensis* 40 individuos. Además se han registrado dos especies con rango restringido, presentes en cercanías de la laguna: *Conirostrum rufum* y *Synallaxis subpudica*. Con esto podemos decir que este complejo contiene posiblemente las mejores poblaciones de las especies y subespecies con algún grado de riesgo de extinción. El complejo de humedales del Valle de Ubaté constituye uno de los mejores destinos del Altiplano Cundiboyacense para la observación y estudio de las aves y ha sido reconocido como Área Importante para la Conservación de las Aves -AICA y potencial sitio Ramsar. El cambio ambiental producido hasta hoy con el aumento de vegetación palustre y flotante en la Laguna de Fúquene ha beneficiado su avifauna pero el futuro de la misma no está asegurado. En este sentido, se hace urgente la declaración y manejo de un área protegida, en la cual la conservación de avifauna esté ligada con la generación de beneficios para sus habitantes y la ciudadanía en general.

Palabras clave: Fúquene, amenazadas, AICA

[a.morales214@uniandes.edu.co](mailto:a.morales214@uniandes.edu.co), [giandradep@yahoo.com](mailto:giandradep@yahoo.com)

Este trabajo se enmarca dentro del Objetivo 1 de la Estrategia Nacional para la Conservación de las Aves, Resultado 2: Incremento en cantidad y calidad de Investigaciones y Resultado 3: Áreas clave para la conservación de aves.