



Ponencia Simposio Amenazadas

Aves de Importancia para el Municipio de Ibagué (Tolima-Colombia)

SIERRA-SIERRA, ADRIANA MILENA*, RONALD MAURICIO PARRA-HERNANDEZ, LUIS FELIPE BARRERA-RODRIGUEZ
(GRUPO DE OBSERVACIÓN DE AVES DEL TOLIMA)

Conocer el estado de las poblaciones de aves potencialmente amenazadas en nuestro país es uno de los principales objetivos de la comunidad ornitológica, por ello la obtención y actualización de listados de especies de interés a nivel regional constituye el primer y más importante paso para la consecución de este objetivo. El presente trabajo tiene como propósito elaborar un listado de especies de interés para el municipio de Ibagué, teniendo en cuenta los siguientes criterios: amenaza global, amenaza nacional, rango de distribución y biomas, teniendo en cuenta el criterio para área de importancia para las aves (siglas en inglés IBA'S Birdlife). Mediante la revisión de literatura y análisis de la base de datos del GOAT (Grupo de Observación de Aves del Tolima) obtenidas durante los años de 2002 a 2007. Dentro de las casi 560 especies registradas para el municipio de Ibagué, se identificó un total de 68 especies importantes para la conservación, de las cuales 20 presentan algún grado de amenaza a nivel global y/o nacional, 15 con rango restringido (Endémicas, distribución altitudinal), 14 casi endémicas y 55 están restringidas a biomas de importancia. Este listado se convierte en una herramienta vital para la creación de estrategias de conservación orientadas al conocimiento del estatus, distribución y fuentes de amenaza para la avifauna de la cordillera central de Colombia. Con este estudio pudimos identificar al Clarita Botero (Cerros Noroccidentales) de Ibagué como un área de alta importancia para la conservación de especies, además de ser también un sitio estratégico para un gran número de especies migratorias.

Palabras clave: Aves amenazadas, Rango de distribución, Conservación, Ibagué, inventarios.

aramil_1978@yahoo.es, orniparra@yahoo.es, lfbarrera@gmail.com

Este trabajo contribuye a la Estrategia para la Conservación de las Aves, al objetivo 1: desarrollar un sistema de información para el estudio y seguimiento del estado poblacional de las aves, resultado 2 meta prioridades de conservación e investigación identificadas.

MEMORIAS SEGUNDO CONGRESO COLOMBIANO DE ORNITOLOGÍA

8, 9 y 10 de Agosto de 2007. Centro de Convenciones Alfonso López Pumarejo, Universidad Nacional de Colombia, Santa Fe de Bogotá.



MEMORIAS SEGUNDO CONGRESO COLOMBIANO DE ORNITOLOGÍA
8, 9 y 10 de Agosto de 2007. Centro de Convenciones Alfonso López Pumarejo, Universidad
Nacional de Colombia, Santa Fe de Bogotá.