



Presentación

Estimados lectores, presentamos con mucho orgullo este número del *Boletín Zeledonia* que incluye el primer informe del “Proyecto Puntos de Conteo de Aves Residentes – Costa Rica”. El proyecto puntos de conteo es único en el país y abarca diferentes localidades a nivel nacional. La respuesta recibida por esta primera fase del proyecto es sin duda evidencia de la importancia de incluir la ciencia ciudadana como elemento clave para la conservación. Este primer informe es el resultado del esfuerzo de un gran número de observadores de aves voluntarios que desinteresadamente colectaron datos sobre las comunidades de aves residentes en diferentes localidades a lo largo y ancho del país. En este primer esfuerzo las zonas de vida mejor representadas fueron Bosque Húmedo Tropical y Muy Húmedo Premontano para la modalidad conteo en Jardines y Parques; y Bosque Muy Húmedo Tropical y Premontano para la modalidad rutas. Los instamos a que lean este primer informe y a que se sumen a este esfuerzo, aún hay zonas del país que necesitan una mejor representatividad. Si usted quiere participar de este proyecto por favor comunicarse con Gerardo Obando-Calderón, Coordinador General del Proyecto, puntosdeconteocr@gmail.com.

Por otro lado, también queríamos comunicarles que la Asociación Ornitológica de Costa Rica (AOCR) a través de su comité

científico, participó este pasado marzo en el primer Taller de Evaluación del Estado de Conservación de las Aves de Centroamérica. Este primer taller de evaluación incluyó la participación de representantes de todos los países centroamericanos. El objetivo del taller es iniciar la evaluación del estado de conservación de las especies de aves de Centroamérica a través de la aplicación de una metodología desarrollada por Compañeros en Vuelo (Partners in Flight – PIF) que ya ha sido aplicada exitosamente en Canadá, Estados Unidos y México. Este primer taller es un primer paso hacia la evaluación del estado de conservación de las aves de Centroamérica, sin embargo, creemos que es un paso muy importante hacia la conservación de las aves en el Istmo. Los mantendremos informados de los avances en el futuro.

Alejandra Martínez-Salinas