



San Salvador, enero de 2011. Biólogos del Ministerio de Medio Ambiente y Recursos Naturales junto a un grupo de voluntarios aficionados a las aves, contabilizaron el pasado sábado, al menos 2 mil 830 loros de diferentes especies, en dos sectores específicos de Antiguo Cuscatlán y San Salvador.

El conteo se realizó en la colonia La Sultana, en Antiguo Cuscatlán, en los alrededores de la Finca El Espino, específicamente en el redondel del edificio de Cancillería y cerca de la Universidad Centroamericana José Simeón Cañas (UCA).

Para realizar el conteo de aves se distribuyeron seis grupos de personas en los sitios mencionados. Cada grupo contaba con binoculares, máquinas de conteo, cámaras de video y fotografía para registrar el número y tipo de especies que volaban sobre cada zona.

En detalle, se contabilizaron 2 mil 525 pericones verdes (*Aratinga strenua*), 17 de la familia pericón de garganta roja (*Aratinga holochlora rubitorquis*), 72 chocoyo (*Aratinga canicularis*) y 216 de la especie catalnica (*Brotogeris jugularis*).

Las aves fueron observadas entre las 4:00 PM y las 6:00 PM del sábado 29. Provenían del

volcán de San Salvador y El Boquerón, de la Cordillera del Bálsamo, Rosario de Mora y de la zona norte del país (Guazapa y Aguilares).



El conteo de loros fue una iniciativa mundial que se llevó a cabo con el objetivo conocer las condiciones de loros que residen en las urbes de los países.

En esta primera actividad participaron alrededor de 17 personas entre técnicos de la Gerencia de Vida Silvestre del MARN y voluntarios de organizaciones que velan por la conservación de las aves en el país.

En El Salvador se cuenta con registrado de al menos siete especies de loros, y de éstas, en este primer conteo fueron observadas cuatro.

Los loros son una de las especies en peligro de extinción, por lo que es importante para el MARN realizar acciones que contribuyan a su protección y conservación.

En el año 2004 hasta el 2007, con un esfuerzo de estudiantes con los vecinos de La Sultana estimaron una cantidad más de 5 mil loros. Este año se pretende continuar con el conteo de aves con el objeto de conocer sobre el comportamiento de las especies en el entorno urbano y sistematizar el trabajo realizado por los técnicos y voluntarios en el país.