

Exaltan diversidad de ecosistemas cubanos para sus aves



Aves cubanas. Foto: Archivo/MC

La Habana, 28 mayo (RHC) La diversidad de ecosistemas y hábitats existentes en el archipiélago cubano posibilita que las aves se distribuyan por todo su territorio, enfatizó el Doctor en ciencias Hiram González Alfonso.

Hasta 2024 están registradas en Cuba más de 400 especies, de las cuales 158 crían en sus correspondientes áreas, donde interactúan en entre ellas con su ambiente abiótico, dijo González Alfonso en un comentario sobre el particular.

Apuntó que entre esas últimas 28 son endémicas, una cifra similar sub endémicas y 19 endémicas del Caribe.

Sin embargo, advirtió que entre sus principales amenazas y para la fauna en general figuran los incendios, los huracanes, la deforestación, el mal manejo de los bosques y la contaminación ambiental.

Advirtió que el mayor peligro que corren consiste en la captura y el comercio ilegal, a pesar de que la legislación nacional actual sienta las bases para un mejor enfrentamiento a tales ilegalidades.

Mencionó el hecho de que en el Caribe insular, Cuba y la Española son las islas de mayor diversidad de aves con una gran cantidad de endémicos y por su ubicación geográfica son territorios muy importantes para las que migran desde Norteamérica hacia el Caribe y Sudamérica.

González Alfonso es el representante cubano ante la Convención de Especies Migratorias de la Fauna Silvestre (CMS por sus siglas en inglés), un tratado ambiental de las Naciones Unidas, en vigor desde 1983, o plataforma global para la conservación y el uso sostenible de los animales migratorios terrestres, acuáticos y aviarios y sus hábitats. (Fuente:ACN)

<https://www.radiohc.cu/noticias/ciencias/383704-exaltan-diversidad-de-ecosistemas-cubanos-para-sus-aves>



Radio Habana Cuba