

Cuba presenta elevado endemismo de plantas y animales



La Habana, 16 nov (RHC) Especialistas de la Agencia cubana de Medio Ambiente (AMA) informaron en La Habana que el índice de endemismo en Cuba es especialmente alto entre las plantas y la fauna de vertebrados.

Precisaron en una investigación que solo en el primer grupo alcanza una cifra superior al 50 por ciento y en el segundo sobrepasa el 32 por ciento.

Aclararon, sin embargo, que en este último caso la herpetofauna (reptiles y anfibios), insectos y moluscos oscila del 80 al 90, mientras que los moluscos terrestres llegan al 90 por ciento.

"Toda la biodiversidad cubana tiene significación e importancia global", aseguraron los expertos consultados por la Agencia Cubana de Noticias (ACN).

Indicaron que los principales ecosistemas de la Isla son marinos, marino-costeros y terrestres, entre los cuales mencionaron como los de mayor valor los arrecifes coralinos, que bordean más del 95 por ciento de las tierras de la

nación.

"Tanto los patos marinos, que superan la mitad de la plataforma insular, los arrecifes y los manglares constituyen los tres ecosistemas más productivos del océano", añadieron.

Los especialistas de AMA aseveraron también que los humedales de mayor significado son los de la Ciénaga de Zapata y el Delta del Cauto, en las provincias de Matanzas, y Las Tunas-Granma, respectivamente, y la Ciénaga de Lainier, en el municipio especial de la Isla de la Juventud.

Acotaron que por su riqueza de especies, productividad y elevados niveles de aves, todos han sido denominados Sitios Ramsar, el nombre de una Convención suscrita en la ciudad iraní del propio nombre en 1971.



Radio Habana Cuba