

Pnuma: Latinoamérica y el Caribe, zonas de mayor biodiversidad del planeta



La Habana, 23 may (RHC) Un informe del Programa de las Naciones Unidas para el Medio Ambiente, Pnuma, señala que América Latina y el Caribe son las regiones con más diversidad biológica del mundo, responsables del 60 al 70 % de toda la vida conocida en la Tierra.

En la segunda sesión de la Asamblea de las Naciones Unidas para el Medio Ambiente, UNEA-2, Pnuma circuló un documento titulado Estado de la Biodiversidad en América Latina y el Caribe que es una evaluación a mediano plazo del progreso de la zona en el cumplimiento de las Metas de Aichi.

El documento explica que la zona muestra avances importantes en 13 de las 20 Metas de Aichi, compromiso en 20 aspectos para el cuidado y conservación de la flora y la fauna mundial.

El escrito señala que son muchos los ejemplos de éxito e innovación en la conservación de la biodiversidad en la región a pesar de que la zona también experimenta altas tasas de urbanización.



Radio Habana Cuba