

Des experts du CBC alertent sur les effets des changements climatiques pour la biodiversité des Caraïbes



La Havane, 9 nov (RHC)-. Des experts du Couloir Biologique des Caraïbes (CBC), une initiative de la République dominicaine, d'Haïti et de Cuba, ont appelé les autorités de la région à mitiger les effets des changements climatiques par la formation de ressources humaines, le reboisement et la mise en place de projets communautaires.

Nicasio Viña, directeur du Secrétariat exécutif du CBC, a déclaré que des ouragans de grande intensité et des sécheresses prolongées menacent la région, l'une des plus peuplées au monde par des espèces comme les reptiles, les oiseaux, les amphibiens et des plantes endémiques.

Très de recherches ont pris pour objet l'impact des changements climatiques sur la biodiversité caribéenne. C'est pourquoi le Couloir Biologique des Caraïbes cherche à promouvoir au sein du programme des Nations Unies pour l'Environnement, la réalisation d'actions de suivi dans les habitats des espèces endémiques, y compris les réserves protégées, afin de garantir leur conservation.

Nicasio Viña a signalé que le travail du CBC a démontré, à la suite du passage du cyclone Sandy en 2012, que les habitats les plus vulnérables à ces phénomènes atmosphériques sont ceux qui ont été agressés par l'Homme.



Radio Habana Cuba