
Cuba entre los 10 países más protectores del Medio Ambiente

Por: Mariley García Quintana / ACN
18/06/2020



Cuba se encuentra entre los 10 países del mundo más protectores del Medio Ambiente, debido a sus esfuerzos en la reducción de las emisiones de carbón a la atmósfera, entre otros parámetros, según una lista publicada por la Universidad estadounidense de Yale.

Así lo informó hoy en su perfil oficial en Twitter, José Ramón Cabañas, Embajador de la nación caribeña en Washington, quien explicó que la lista la encabeza Islandia, seguida por Suiza, Costa Rica, Suecia, Noruega, Mauricio, Francia, Austria, Cuba y Colombia.

La mayor de las Antillas constituye el único país del Caribe incluido en este estudio, en el cual se destaca la labor del gobierno cubano en la reducción del uso de pesticidas tóxicos en el campo para no contaminar el suelo, productos que son sustituidos por compuestos orgánicos.

Igualmente, sobre la calidad de las aguas de los ríos de Cuba y la incidencia de este factor para la agricultura y el Medio Ambiente, fue dado a conocer este jueves un estudio llevado a cabo por un equipo multidisciplinario, compuesto por científicos cubanos y de Estados Unidos.

Según el artículo “¡Cuba! La Química del Agua del Río Revela la Meteorización Química Rápida, la Promesa de una Agricultura Más Sostenible y su Impacto”, publicado en el sitio The Geological Society of America, esta es la primera vez en 50 años que un equipo de cubanos y estadounidenses se une para cuantificar el impacto de los desechos químicos en la calidad del agua y también lo que esto significaría para los cultivos.

La conclusión del estudio es que los ríos cubanos tienen que agradecer a la agricultura ecológica que sus aguas sean más limpias, y esta interacción entre el agua y el cultivo de la tierra puede ser un buen ejemplo para otros países del Caribe, al decir de Rita Yvelice Sibello Hernández, científica del Centro de Estudios Ambientales de Cienfuegos (CEAC) una de los líderes por la parte cubana.

El equipo estadounidense-cubano escribe que estos datos recientemente informados sobre los bajos niveles de contaminación de nutrientes encontrados en 25 ríos cubanos, sugieren los beneficios que propició el paso en Cuba a la agricultura de conservación después de 1990, lo que significaría también que proporcionan un modelo para una agricultura más sostenible en todo el mundo.