

Aboga Citma por uso sostenible de la biodiversidad



La Habana, 16 feb (RHC) La funcionaria del Ministerio de Ciencia, Tecnología y Medio Ambiente de Cuba ([Citma](#)), Teresa Cruz, subrayó que en la isla es imperativo mantener una política acertada en cuanto a la conservación y uso sostenible de la biodiversidad.

En declaraciones a medios de prensa, la experta consideró que el país avanza en el cumplimiento de las metas globales para la protección de los recursos naturales, a pesar de los retos en el sector económico.

De acuerdo con la representante del Citma, entre los logros de la isla destaca la recuperación de una especie en peligro de extinción, como fue el caso del cocodrilo autóctono.

Declaró que también se tiene experiencia en el manejo de las [especies exóticas invasoras](#), pues existe un programa nacional para el enfrentamiento y control en la proliferación de esas variedades de la flora y la fauna foránea.

Sin embargo, aunque en los documentos rectores de la política ambiental de la nación están determinadas las prioridades, uno de los desafíos principales es la situación financiera, agravada por los efectos del bloqueo impuesto por Estados Unidos.

La especialista consideró que los nuevos actores de la economía cubana son otro reto para la planificación en el futuro, pues un grupo de acciones del denominado trabajo por cuenta propia en la isla utilizan recursos de la diversidad biológica.

“Son personas que no han estado directamente vinculadas a los procesos estatales y ahora corresponde educarlos en ese sentido y sumarlos al uso sostenible y responsable de los recursos naturales del país”, explicó Cruz durante las sesiones del Primer Taller para la conformación del VI Informe de País, rumbo al [Convenio Diversidad Biológica](#) (CDB) de la ONU.

El CDB es un tratado internacional jurídicamente vinculante con tres objetivos principales: la conservación de la biodiversidad, la utilización sostenible de sus componentes y la participación justa y equitativa en los beneficios que se deriven de la utilización de los recursos genéticos.

Ese mecanismo cubre la diversidad biológica a todos los niveles: ecosistemas, especies y recursos genéticos.

También cubre la biotecnología, entre otras cosas, a través del Protocolo de Cartagena sobre Seguridad del citado rubro. **(Fuente: [PL](#))**

<https://www.radiohc.cu/index.php/noticias/ciencias/155370-aboga-citma-por-uso-sostenible-de-la-biodiversidad>



Radio Habana Cuba