

Notables experiencias en Cuba sobre protección de biodiversidad



La Habana, 24 agosto (RHC)- Investigadores y técnicos de 63 instituciones cubanas apoyaron desde su inicio, en 1988, el programa para la protección de los recursos de la diversidad biológica del Proyecto del Ecosistema Sabana-Camagüey y la zona costera de la Isla.

Los centros pertenecen a 12 organismos de la administración central del Estado y su personal calificado respaldó la iniciativa ambientalista de 1988-1990, cuando sus estudios de grupos insulares y zonas litorales del archipiélago sirvieron de antecedente al primer proyecto.

Según expertos de la Agencia de Medio Ambiente (AMA), principal promotora de la idea, recordaron que el proyecto inicial incluyó de 1993-1998 la elaboración del Plan Estratégico Ambiental, el segundo de 1999-2004 con la aplicación de acciones prioritarias, y el tercero de 2005-2014 la sostenibilidad en sectores clave: turismo, pesca y agropecuario-forestal.

Las fuentes de la Agencia de Medio Ambiente mencionaron que entre los principales resultados figuran el aumento del conocimiento de la biodiversidad, extensión de la cobertura, así como también la legislación ambiental y la formación de una red de Centros de creación de capacidades.

Abarcó, además, la capacitación de más de 20 000 personas, la obtención de experiencias de prácticas sostenibles, incluidos mecanismos financieros, y la contribución a procesos de cambio de conducta, en

particular en el manejo de las playas.

El proyecto del Ecosistema Sabana-Camagüey contó con la colaboración de organismos internacionales.

Está representado por el archipiélago del mismo nombre y su plataforma marina de 8 311 kilómetros cuadrados, la Zona Económica Exclusiva de 43 800 kilómetros cuadrados del océano adyacente, y las cuencas hidrográficas asociadas de 19 401 kilómetros cuadrados.

Comprende 465 kilómetros en el área norte central de Cuba, entre Punta de Hicacos al oeste y la Bahía de Nuevitas al este, y abarca las provincias de Matanzas, Villa Clara, Sancti Spíritus, Ciego de Ávila y Camagüey.

Es el mayor sistema de cayos del Gran Caribe y contiene el 60% de los cayos del país, con arrecifes coralinos, manglares, pastos marinos y hermosas playas de arenas blancas y aguas de impresionantes tonalidades.

(ACN)

<https://www.radiohc.cu/noticias/ciencias/103605-notables-experiencias-en-cuba-sobre-proteccion-de-biodiversidad>



Radio Habana Cuba