

Concluye expedición Cuba-EE.UU. para estudio de corales



La Habana, 21 jun (RHC) Científicos de Cuba y Estados Unidos finalizaron una exploración conjunta a las costas de la isla dedicada a la investigación de los arrecifes coralinos, informó el Ministerio de Ciencia Tecnología y Medio Ambiente (Citma).

Los investigadores de ambos países, en dos etapas de trabajo, colectaron muestras y obtuvieron datos para analizar la conservación de los arrecifes más profundos, indicó la entidad.

La primera fase (17-29 de mayo) abarcó la costa norte y sur del occidente y centro de Cuba desde La Habana hasta la provincia de Cienfuegos.

La segunda (31 de mayo -11 de junio) continuó el bojeo por la costa sur hasta regresar a la capital.

En los trabajos investigativos se empleó un vehículo operado de forma remota propiedad de la Fundación Nacional de Santuarios Marinos norteamericana, capaz de realizar inmersiones de hasta 300 metros de profundidad y registrar con alta calidad imágenes en vídeo y fotografía.

El intercambio tuvo como objetivo describir la distribución de los arrecifes mesofóticos en la isla, comparar su salud y la conectividad (física, genética y ecológica) con los del golfo de México y el sureste de Estados Unidos.

En total el crucero académico abarcó mil 430 millas náuticas a lo largo de las costas cubanas.

La expedición de 28 días formó parte del Plan de Actividades, aprobado entre ambos gobiernos, para la implementación del Memorando de Entendimiento sobre Áreas Marinas Protegidas.

Dicho documento fue firmado entre la Administración Nacional Atmosférica y Oceánica y el Servicios de Parques Nacionales de Estados Unidos y Citma en noviembre del 2015.

con informacion de prensa latina

<https://www.radiohc.cu/index.php/noticias/ciencias/133384-concluye-expedicion-cuba-eeuu-para-estudio-de-corales>



Radio Habana Cuba