

PLANETA



QUÉ CURIOSO

Los seres humanos perciben la melodía de la música utilizando regiones del córtex auditivo del cerebro especializadas en música y de uso general, según un estudio que publica Science Advances.



PARA PENSAR

“La protección del medio ambiente es un aliado de nuestra economía”

Juan Carlos del Olmo
Director de WWF España

Ambientalistas valoran expedición científica en cordillera submarina

● Presidente Academia de Ciencias asegura que RD “es un tesoro para la biodiversidad”

FUENTE EXTERNA



Iniciativa forma parte de acuerdo mundial para resguardar 30 % de las áreas protegidas.

Paola Wisky

SD. Los resultados preliminares de la expedición científica que busca la declaración como área protegida de la Cordillera submarina Beata, sumergida en el mar Caribe y compartida por República Dominicana y Colombia, muestran que existe una representación joven del país que apuesta a fomentar la ciencia en el mar.

Así lo indicaron representantes del colectivo ambiental y científico de RD al valorar los primeros hallazgos, compartidos la semana pasada en la sede del Ministerio de Medio Ambiente. Agregaron que la declaración de áreas protegidas requiere la realización de estudios previos que sustenten las especies que habitan y su estatus, un esfuerzo en el que hay una participación local.

“Creo que es muy positivo para el país, ya que amplía la zona de protección marina de República Dominicana. Los resultados demuestran que tiene un gran valor la zona y que es importante su conservación”,

manifestó Rita Sellares, directora de la Fundación Dominicana de Estudios Marinos (Fundemar).

A juicio de la bióloga marina, los pasos a seguir deben conllevar una colaboración constante entre RD y Colombia con otras naciones de la región, ya que la expedición mostró que “los animales no tienen fronteras”.

Academia de Ciencias

Para el presidente de la Academia de Ciencias, Eleuterio Martínez, estos proyectos muestran que el país está rodeado de una

cantidad de formas de vidas que la hacen “un tesoro de la biodiversidad”.

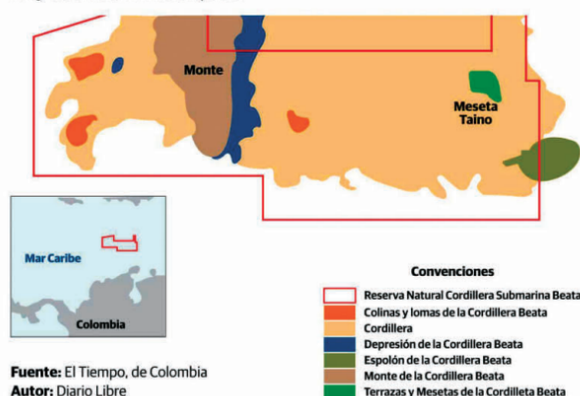
Martínez, quien participó en el acto de presentación de los hallazgos, detalló que la actividad “fue de mucha altura. Se ve que el equipo técnico tenía muy buen nivel y la data levantada es de mucha calidad, porque son datos que no conocíamos”.

“El área que ellos estudian indica una riqueza enorme”, detalló el especialista.

El presidente de la Academia de Ciencias expresó la satisfacción de que

Reserva Natural Cordillera Submarina Beata

RD y Colombian firmaron pacto



Fuente: El Tiempo, de Colombia
Autor: Diario Libre

Convenciones

- Reserva Natural Cordillera Submarina Beata
- Colinas y lomas de la Cordillera Beata
- Cordillera
- Depresión de la Cordillera Beata
- Espeñón de la Cordillera Beata
- Monte de la Cordillera Beata
- Terrazas y Mesetas de la Cordillera Beata

Colombia y RD acordaron proteger santuario marino.

la mitad de las personas que levantaron la data eran jóvenes dominicanos. “Es una buena noticia, porque eso indica que hay una generación de relevo de mucha calidad que se está levantando”, manifestó Martínez.

Narran experiencia

Rachel Plekaniec, encargada del programa de megafauna de Fundemar, narró cómo fue su experiencia de cinco días, como parte del segundo grupo que participó en la expedición: “Salimos del puerto de Barahona (...) tuvimos unas condiciones espectaculares y avistamientos de delfines y cachalotes”.

Indicó que, durante su estadía, el equipo tomó datos del monitoreo de aves y cetáceos; la presencia de esta última especie fue confirmada previamente a través de muestras tomadas del agua.

Durante la presentación de los datos, Jonathan Delance, quien fungió como coordinador, explicó que existen indicios de que la zona sea un importante espacio para la reproducción de varias especies, incluyendo el tiburón sebo, caracterizado por ser migratorio y del que registraron dos ejemplares: un juvenil y un adulto.

“Otra especie de profundidad encontrada es el tiburón cigarro, que puede indicar la presencia de ecosistemas más complejos en las profundidades”, dijo.

Rachel Plekaniec se refirió al monitoreo de los escuelas, que era realizado al amanecer por 45 minutos, utilizando un “Sistema Remoto de Vídeo Submarino con Cebo”, o Sistema BRUV, por sus siglas en inglés.

Los antecedentes de esta expedición datan del 2022, cuando los gobiernos de Colombia y República Dominicana sellaron un acuerdo por el cual se declara área protegida binacional la cordillera submarina Beata. El área marina protegida se denominaría Santuario Marino Orlando Jorge Mera, en honor al exministro de Medio Ambiente dominicano, quien, de acuerdo con el presidente Luis Abinader, dedicó meses de labor al proyecto de conservación. ●

Mi Mascota

Dr. Edwin Munir Díaz

Esperanza de vida

Pregunta: Buenos días doctor, en la casa tenemos un Beagle de 14 años, él está muy activo y sano, nunca nos descuidamos de él con nada, mi pregunta es, ¿cuántos años es que viven los perros?

Respuesta: Los perros, tienen una esperanza de vida que puede variar según la raza, el tamaño, la genética y otros factores.

En general, los perros más pequeños tienden a vivir más que los perros más grandes, en promedio, los perros suelen vivir entre 10 y 15 años, pero hay casos de perros que viven más tiempo, incluso hasta 20 años o más, especialmente si reciben cuidados adecuados, alimentación balanceada y atención veterinaria regular.

Tu Beagle de 14 años es un buen ejemplo de un perro que ha disfrutado de una vida larga y saludable, lo cual es excelente, es importante que le sigas brindando amor, cuidados veterinarios y una buena calidad de vida para que pueda seguir siendo feliz y activo durante el mayor tiempo posible. ●

FUENTE EXTERNA



Para comunicarse con el doctor Munir llame al 809 412 4100 o escriba a zoomascotaveterinaria@yahoo.com Instagram: @zoomascota

TRAMERIAS MARMECA

OFERTAS LIBRE

TRAMERÍA ULTRALIGERA DE 5 NIVELES

EN GRIS	EN BLANCO
\$5,300	\$5,800
+18% IMP.	+18% IMP.

Válida hasta el 2 de Marzo

Calle D Zona Ind. Herrera
809-530-8555

trameriasmarmeca@gmail.com
www.marcosmetalicos.com

18" x 36"

PRODUCTO SIN ENSAMBLAR

MEJOR CALIDAD MERCADO