

Destacan las riquezas de las playas santurcinas ^[1]

Enviado el 31 mayo 2015 - 11:34am

Este artículo es reproducido por CienciaPR con permiso de la fuente original.

Calificación:



No

Contribución de CienciaPR:

El Nuevo Día ^[2]

Fuente Original:

Aurora Rivera Arguinzoni

Por:



En las playas de Santurce hay una barrera natural contra las marejadas y la erosión, que sirve de criadero a diversas especies y de área de protección para aquellas amenazadas o en peligro de extinción. (Gerald López Cepero)

¿A quién le viene a la mente una playa cuando piensa en Santurce? ¿Qué te viene a la mente a ti?

El Nuevo Día hizo esta pregunta a través de redes sociales y algunas de las respuestas fueron: "la (avenida) Ponce de León", "salsa", "placita", "parada 23", "la 18", "la 15", "mis años de estudiante", "ballet, La Hacienda, Santa Mónica", "Bellas Artes", "buena comida", "Discopatín", "Woolworth", "la New York Department Store", "Maelo", "Tite Curet", "diversidad cultural", "que estoy en un pequeño Manhattan", y muchas cosas más... menos sol, arena y playa.

Sin embargo, Santurce tiene unas tres millas de playa y, mar adentro, un arrecife sin el cual sus playas no existirían.

Según un estudio de oceanografía citado por líderes de Coalición Restauración Ecosistemas Santurcinos (CRES), solo en Ocean Park el arrecife disipa hasta un 88.54% de la energía con la que las olas del mar azotarían la costa.

"Si no tuviéramos el arrecife ese porcentaje se revertiría", contrastó Yvette Núñez, líder de CRES.

"En otras palabras, no tendríamos arena por la fuerza del oleaje. Todas estas casas no podrían estar aquí", dijo su compañero, el biólogo marino Juan Murcia, durante una entrevista en Ocean Park.

Ambos destacaron la amplia gama de especies de animales y corales presentes en el arrecife de Santurce a pesar del marcado impacto adverso de la presencia humana, de embarcaciones y de agua contaminada en la zona.

Las otras playas de Santurce son: Punta Las Marías, Último Trolley, Condado y Condadito.

"El desarrollo siempre se enfoca en economía, pero sin un ambiente saludable no se puede desarrollar una economía saludable. Eso es lo que queremos darle a entender a la comunidad, el Gobierno y todos los componentes sociales", afirmó Murcia.

Y arrecifes en buen estado son vitales para ello en una zona como Santurce y en países como Puerto Rico.

"Son atractivos recreacionales que promueven bienes y servicios de alrededor de \$375 billones al año según un estudio que se hizo a nivel de Estados Unidos", ilustró Nuñez.

Categorías de Contenido: • Ciencias agrícolas y ambientales [3]

Source URL:<https://www.cienciapr.org/es/external-news/destacan-las-riquezas-de-las-playas-santurcinas?page=4>

Links

[1] <https://www.cienciapr.org/es/external-news/destacan-las-riquezas-de-las-playas-santurcinas> [2]

<http://www.elnuevodia.com/noticias/locales/nota/destacanlasriquezasdelasplayassanturcinas-2054090/> [3]

<https://www.cienciapr.org/es/categorias-de-contenido/environmental-and-agricultural-sciences-0>