



DECI-048-2024
12 de junio de 2024

COSTA RICA CONTARÁ POR PRIMERA VEZ CON UNA CUENTA AMBIENTAL DE OCÉANO

Costa Rica se pone a la vanguardia en materia de conservación oceánica, al presentar el primer proyecto para la construcción de la Cuenta Ambiental de Océano.

Según explicó el presidente de la República, Costa Rica no tenía una cuenta ambiental de océano y estábamos debiendo en ello, tal como lo indicó el Informe de desempeño ambiental del 2023 de la OCDE, el cual destaca que, La recopilación y difusión de información ambiental ha mejorado notablemente, aun así, se necesita más trabajo para llenar los vacíos de información persistentes, en materia de océano para informar la toma de decisiones, e involucrar a los ciudadanos.

“Con este esfuerzo, buscamos aportar insumos fundamentales para la toma de acciones vinculadas a los océanos que repercutirán a su vez, en la calidad de vida de las personas y la actividad productiva asociada”.

Franz Tattenbach, ministro de Ambiente y Energía, añadió que, “El objetivo es determinar cómo está el océano, su condición y qué servicios ecosistémicos provee, por ejemplo en manglares. Estos datos se cuantificarán e incluirán en las cuentas ambientales que produce el Área de Estadísticas Ambientales del Banco Central de Costa Rica”.

Las primeras acciones se están realizando en Guanacaste en los manglares de Naranjo y Nancite, y desde Tempisque se está trabajando con el Protocolo de Diagnóstico de Manglares, bajo la categoría de utilizables, con el programa de molusqueros y molusqueras, donde sus servicios ecosistémicos se van a poder contabilizar.

Dentro de los aspectos del océano que se podrán medir están: el estado de los mismos, cuáles son los servicios ecosistémicos que brindan, cómo nos protegen de los huracanes. En Tempisque se podrá saber cómo aporta al PIB cantonal, cómo los molusqueros y molusqueras han apoyado, cómo está la captura de carbono; entre otros, y cómo podemos con estas mediciones conseguir fondos para la conservación a nivel internacional.

Esta iniciativa se incluirá dentro de las cuentas ambientales que desarrolla el Área de Estadísticas Ambientales del Banco Central de Costa Rica, en un trabajo coordinado con el

Ministerio de Ambiente y Energía, desde el Consejo Nacional de Cuentas Ambientales, con apoyo del Sistema Nacional de Áreas (SINAC). El proyecto se desarrolla de manera articulada con el apoyo técnico del Banco Central de Costa Rica y la Asociación Global de Cuentas Oceánicas (GOAP).

El Consejo Nacional de Cuentas Ambientales, es integrado además por el Ministerio de Hacienda, el Ministerio de Planificación y Política Económica, el Instituto Nacional de Estadísticas y Censos y el Banco Central de Costa Rica. Como otros aliados de este proceso se pueden mencionar a la academia y ONGS.

“Conocer nuestro potencial permitirá buscar los recursos necesarios para la protección y para un uso sostenible de los recursos marinos. Estoy muy orgullosa de haber formado parte de esta historia con la creación del Consejo Nacional de Cuentas Ambientales y el inicio de esta cuenta ambiental tan importante para Costa Rica,” añadió Cynthia Córdoba Serrano, diputada del Partido Liberal Progresista.

Para el año 2030, el país tiene la ambición de tener la primera cuenta de océano integrada a nivel mundial. Costa Rica hace un llamado a todos sus socios ambientales y de desarrollo de todo el mundo para que se unan a nuestros aliados y a la Asociación Global de Cuentas Oceánicas (GOAP) en este esfuerzo por comprender y gestionar mejor nuestro medio ambiente marino para el futuro de los costarricenses.

Phillip James, Co-Director de la Asociación Global de Cuentas Oceánicas (GOAP), indicó: “La ambición que demuestra Costa Rica en su compromiso de tener para el 2030 una cuenta de océano totalmente integrada, marca un hito en comprender y manejar el ambiente marino a nivel mundial. Miro hacia delante a la cercana colaboración con instituciones costarricenses y aliados internacionales de desarrollo para cumplir este ambicioso objetivo”.

El GOAP ha trabajado con más de 15 países para crear una cuenta de océanos, sin embargo, a la fecha, no existen cuentas oceánicas integradas. Costa Rica sería el primer país en hacerlo. Las Cuentas Ambientales son un insumo para el diseño de políticas y estrategias en desarrollo sostenible. El país tiene las siguientes cuentas ambientales: agua, bosque, energía, flujo de materiales y gasto en protección ambiental. Este 05 de junio, el Banco Central de Costa Rica publicó con MINAE la actualización de tres cuentas ambientales: agua, energía y flujo de materiales. Además, se pusieron a disposición del público dos nuevas aplicaciones ambientales, una relacionada con bioeconomía y la otra

sobre ingresos de impuestos relacionados con el ambiente. Incrementando el inventario de estadísticas ambientales del país.