

# **Inicia proyecto de Cooperación Triangular RD, Costa Rica y Honduras para conservación y restauración arrecifes de coral**

**Santo Domingo, RD.** Con el apoyo de la Cooperación alemana para el desarrollo (GIZ), a través del Fondo Regional para la Cooperación Triangular en América Latina y El Caribe, inició la coordinación y cooperación del Proyecto **“Aplicación de herramientas innovadoras para la conservación y restauración de arrecifes de coral”**, entre Costa Rica, República Dominicana y Honduras, con el objetivo de promover la conservación y restauración de arrecifes coralinos en los tres países hermanos, mediante la transferencia, el intercambio y la consolidación de experiencias y herramientas entre los Estados involucrados.

En el marco de la Presidencia Pro-Témpore del Organismo de la Comisión Centroamericana para el Ambiente y Desarrollo (CCAD-SICA) que preside Honduras, a través del Ministro por Ley de la Secretaría de Recursos Naturales y Ambiente (MiAmbiente+), dicho proyecto unifica esfuerzos en la región y contará con el apoyo de la GIZ, a través del Fondo Regional para la Cooperación Triangular en América Latina y el Caribe, por encargo del Ministerio de Cooperación Económica y Desarrollo de la República Federal de Alemania.

Esta iniciativa permitirá promover una economía azul enfatizando en el desarrollo, conservación y sostenibilidad del recurso marino, específicamente de los arrecifes coralinos; por lo que la participación de las diferentes organizaciones vinculadas a la temática, es crucial; y para

ello en Honduras se contará con el apoyo de organizaciones como los Comités Técnicos de Tela e Islas de la Bahía, Amigos del Arrecife de Tela (Amatela), Fundación Prolansate, Roatán Marine Park, BICA (Bay Islands Conservation Association), Fundación Cayos Cochinos, ONGs internacionales como Coral Reef Alliance y Healthy Reefs Initiative, y Unidades Municipales Ambientales que a su vez se pueden ver beneficiadas por el intercambio de experiencias de una cooperación triangular.

Durante una reunión virtual, se realizó una presentación del proyecto y se definieron los primeros pasos para comenzar su implementación; que contó con la participación del Ingeniero René Soto, director de Biodiversidad del Ministerio de Ambiente y Recursos Naturales de Honduras en representación de Presidencia Pro Témpore de la CCAD que dirige el Ministro de MiAmbiente+ Ingeniero Elvis Rodas ; el Licenciado Salvador Nieto, Secretario Ejecutivo de la CCAD y la señora Svenja Paulino, Directora del Programa Biodiversidad y Negocios en Centroamérica y República Dominicana GIZ-CCAD; así como otros representantes de los tres países miembros, tanto de Ministerios de Ambiente como de instituciones clave para la implementación del proyecto.

El tema de restauración de arrecifes coralinos en Honduras cuenta con iniciativas piloto que pueden beneficiarse de un impulso basado en las experiencias existentes y lecciones aprendidas en República Dominicana, que permitirán conocer con detalle las metodologías, procesos y resultados para avanzar de manera ágil y acelerada, en vista del incremento en el impacto negativo actual sobre estos ecosistemas. Así mismo, el país cuenta con importantes avances en la conservación de estos ecosistemas que pueden ser compartidos con los países de la región.