



THE UNIVERSITY
OF THE
WEST INDIES

BIOPAMA

Del conocimiento a la acción para un planeta protegido

Portal Regional de Áreas Protegidas del Caribe: Vinculando datos para tomar mejores decisiones

Un programa global: El Programa Biodiversidad y Gestión de Áreas Protegidas (BIOPAMA por sus siglas en inglés) 2017-2023.

Un objetivo a largo plazo para mejorar la conservación y el uso sostenible de los recursos naturales en **países de África, el Caribe y el Pacífico (ACP)**, en áreas protegidas y comunidades dentro o alrededor de ellas.

Una alianza global: BIOPAMA es implementado por el Centro Común de Investigación (JRC, por sus siglas en inglés) de la Comisión Europea y la Unión Internacional para la Conservación de la Naturaleza (UICN).

Una inversión de 60 millones de euros del Grupo de Países ACP por medio del 11vo Fondo de Desarrollo Europeo (FED por sus siglas en inglés) de la Unión Europea.

Implementación regional en el Caribe coordinada por la Oficina Regional de la UICN para México, América Central y el Caribe trabajando de cerca con la Universidad de las Indias Occidentales, la JRC, las autoridades de áreas protegidas, y otros actores clave.

¿Cómo puede beneficiarse y participar?

Contáctenos:

hyacinth.armstrongvaughn@iucn.org

walcott.julian@gmail.com

Cooperantes y socios implementadores



www.biopama.org

BIOPAMA busca **reforzar la gestión y gobernanza** de áreas protegidas y conservadas en los 79 países de ACP. Al brindar apoyo único y personalizado a las autoridades de áreas protegidas a nivel local, regional y global, las respalda para conseguir sus objetivos de conservación y reportar con mayor exactitud su progreso sobre acuerdos ambientales multilaterales relevantes.

- El **Portal Regional de Áreas Protegidas del Caribe** (caribbean-rris.biopama.org) coordina la recolección de datos, análisis, monitoreo y reporte; asimismo desarrolla las capacidades del personal y las organizaciones para hacer uso óptimo de esta información con el fin de abordar necesidades específicas.

- Actividades de desarrollo de capacidades** para apoyar la gestión y gobernanza de áreas protegidas y hacer posible que conservacionistas, agencias nacionales y administradores de áreas protegidas mejoren la toma de decisiones y la priorización sobre la distribución de recursos.

- Las **acciones específicas en campo** apoyan las actividades locales y regionales para la conservación de la biodiversidad en sitio, permitiendo que las agencias de áreas protegidas, ONG y otros actores clave implementen efectivamente sus proyectos de campo.

BIOPAMA proporciona herramientas y **servicios** para una mejor conservación de la biodiversidad y gestión de áreas protegidas y brinda **su experiencia en sistemas de información geoespacial y teledetección**.

- Cada **Sistema de Información de Referencia Regional (RRIS, por sus siglas en inglés)** brinda **acceso en línea seguro** a información sobre biodiversidad y conocimientos, fácilmente asequibles y utilizables por todos los actores interesados en biodiversidad, ecosistemas, especies, hábitats, presiones, amenazas, gestión, gobernanza, entre otros.

- Este RRIS incluye herramientas como **IMET (Herramienta de Efectividad de Gestión Integrada, por sus siglas en inglés)** – un ejemplo para la **evaluación de efectividad de la gestión en áreas protegidas** – y se integra con otras.

BIOPAMA busca complementarse y alinearse con otras plataformas e iniciativas existentes en la región.

Esta publicación ha sido producida con el apoyo del 11° FED. El contenido de esta publicación es responsabilidad exclusiva de la Unión Internacional para la Conservación de la Naturaleza y del Centro Común de Investigación de la Comisión Europea, y no puede considerarse que refleja las opiniones de la Unión Europea o del Grupo de Países ACP.

Créditos Fotográficos: Bahamas National Trust, Hyacinth Armstrong-Vaughn, Fabien Barthelat, Dominio Público.