

Proyecto 'Gestión ecosistémica de la biodiversidad para el desarrollo sostenible del Caribe'

Monto total	USD \$1,836,739
Organismos de financiación	Gobierno de Italia, Agencia Italiana de Cooperación para el Desarrollo Programa de las Naciones Unidas para el Medio Ambiente - Programa Ambiental del Caribe (PNUMA-PAC)
Organismo ejecutor	PNUMA-PAC
Beneficiarios	Países de la Región del Gran Caribe
Colaboradores	Centro de Gestión de Recursos y Estudios Ambientales (Centre for Resource Management and Environmental Studies en inglés (CERMES)) por sus siglas en inglés), Consultante de PROGES , Instituto de Pesca del Golfo y del Caribe (GCFI) , Reef Check República Dominicana (RCDR) , Ministerio Medio Ambiente y Recursos Naturales República Dominicana (MARENA) , y la Asociación Mundial de Islas (GLISPA) .
Fechas del proyecto	Fecha original: abril de 2015 - abril de 2018; fecha de extensión abril de 2019
Duración	48 meses (4 años)
Objetivos del proyecto	<p>Continuar el apoyo brindado a los gobiernos para el cumplimiento de los objetivos del Convenio de Cartagena y su Protocolo SPAW, así como otros compromisos internacionales tales como el del Reto del Caribe y las Metas Aichi del Convenio sobre Diversidad Biológica para la preservación antes del año 2020 de al menos 20% del ambiente costero marino en sistemas nacionales de áreas marinas protegidas (AMP).</p> <p>El proyecto formará personal sobre gestión ecosistémica y herramientas útiles, brindará asistencia técnica a sitios piloto y elaborará sistemas de información (y los probará en sitios pilotos) para ser usados por organismos gubernamentales y no gubernamentales en la toma de decisiones sobre planificación y gestión de los recursos costeros con un enfoque ecosistémico (EBM, por sus siglas en inglés). El proyecto también desarrollará las capacidades institucionales de la región través la transferencia de conocimientos para impulsar la base de datos regional del PNUMA-PAC sobre áreas marinas protegidas, integrarla en el Sistema de Apoyo a la toma de Decisiones (DSS, por sus siglas en inglés) para la planificación estratégica / operacional de áreas marinas administradas, y de esta manera mejorar el trabajo de la Red y Foro de AMP del Caribe (CaMPAM, por sus siglas).</p>
Resultados esperados	Aplicación del enfoque y herramientas de EBM como una contribución a la conservación y gestión sostenible de los recursos costeros y marinos con el objetivo de mejorar el desarrollo sostenible y el sustento de las poblaciones de la Región del Gran Caribe.
Componentes y actividades propuestas	<ul style="list-style-type: none"> Se establece un DSS "específico del sitio" para un "nodo DSS" diseñado para orientar y ayudar a la conceptualización estratégica, planificación operacional, guía de implementación y monitoreo del desempeño del EBM del área objetivo Se establece una plantilla de DSS "regional" que respalda la definición de líneas estratégicas regionales y / o sub-regionalmente armonizadas y medidas de planificación para la conservación y la gestión sostenible de los recursos costeros y marinos de la RGC Planes de gestión sistémica y actividades prioritarias preparados e implementados para las áreas protegidas piloto seleccionadas. Los planes no solo se enfocarán en la gestión operacional y de conservación del área, sino que considerarán factores como la huella de carbono, la rentabilidad, los servicios de los ecosistemas, el financiamiento y la EBM. Fortalecer el Banco de Datos de AMP con el mejoramiento de su formato, el aumento y actualización de sus registros y la coordinación del intercambio de datos con el Banco Mundial de Áreas Protegidas del Centro Mundial de Monitoreo del PNUMA (WDPA y UN Environment-WCMC, por sus siglas en inglés, respectivamente) y establecer mecanismos de actualización periódica, divulgación de datos, elaboración de informes de análisis del estado de las AMP de la región, y promoción de su uso
Contactos en PNUMA-PAC	<p>Programa Ambiental del Caribe del Programa de las Naciones Unidas para el Medio Ambiente (PNUMA-PAC) 14-20 Port Royal Street Kingston, Jamaica</p> <p>Tel. (876) 922-9267-9 Fax (876) 922-9292 Correo electrónico: ileana.lopez@un.org; rcu@cep.unep.org Visite nuestro sitio web www.cep.unep.org</p>