



Distr. LIMITADA

UNEP(DEPI)/CAR WG.43/INF.36
11 de enero de 2023

Original: INGLÉS

Décima reunión del Comité Asesor Científico y Técnico (STAC) del Protocolo Relativo a las Áreas y a la Flora y Fauna Silvestres Especialmente Protegidas (SPAW) de la Región del Gran Caribe

Reunión virtual, del 30 de enero al 1 de febrero de 2023

PROYECTO CAMAC: MEGAFUNA MARINA DEL CARIBE Y ACTIVIDADES ANTROPOGÉNICAS

Esta reunión se convoca virtualmente. Se ruega a los delegados que accedan a todos los documentos de la reunión por vía electrónica para descargarlos cuando sea necesario.



PROYECTO CAMAC: CARIBBEAN MARINE MEGAFUNA AND ANTHROPOGENIC ACTIVITES (MEGAFUNA MARINA DEL CARIBE Y ACTIVIDADES ANTROPOGÉNICAS)

Presentado por el CAR SPAW a la convocatoria de proyecto N.º 2 de INTERREG CARIBBEAN

RESUMEN DEL PROYECTO

1. El proyecto CAMAC responde a una necesidad claramente identificada en varios documentos de recomendaciones del Protocolo SPAW redactados en los últimos años para reforzar el conocimiento y la colaboración regional con el fin de actuar conjuntamente de forma eficaz para la conservación de la megafauna marina del Caribe amenazada (mamíferos marinos, tortugas marinas, elasmobranquios y aves marinas). El objetivo general de este proyecto de 5 años de duración es proporcionar a los órganos de gobierno del Caribe y a las partes interesadas medioambientales herramientas y recomendaciones destinadas a reducir el impacto de las actividades humanas en la gran fauna marina de la región. Los objetivos específicos son los siguientes: 1) aumentar los conocimientos sobre la megafauna marina del Caribe; 2) evaluar las cuestiones (medioambientales y socioeconómicas) relativas a las interacciones entre las actividades humanas y la megafauna marina; 3) reforzar la cooperación regional y las capacidades de las partes interesadas (especialmente a través del refuerzo de las redes regionales existentes); 4) reforzar la adhesión a cuestiones relativas a la conservación de la megafauna y el patrimonio marino en general entre los jóvenes en el Caribe; 5) realizar recomendaciones a los órganos de gobierno nacionales y regionales destinadas a apoyar la aplicación de las políticas y acciones de conservación más apropiadas. Para lograr estos objetivos, se han previsto las siguientes acciones: encuestas a los pescadores a través de entrevistas, un estudio aéreo regional, desarrollo de capacidades, fortalecimiento de las redes regionales de megafauna marina, identificación de los puntos conflictivos de interacciones entre las actividades humanas y la megafauna marina, programa de

hermanamiento escolar interterritorial, y la creación de un comité asesor científico y técnico regional para el proyecto. Este proyecto fue presentado al fondo INTERREG Caribbean, un programa de cooperación cuyo objetivo es fortalecer la cooperación caribeña entre los territorios franceses europeos y otros territorios y estados caribeños, especialmente para la protección y promoción de los entornos naturales y culturales.

1 DESCRIPCIÓN SINTÉTICA DEL PROYECTO

2. La megafauna marina, que incluye a los mamíferos marinos, las tortugas marinas, los elasmobranchios y las aves marinas, además de la función esencial que desempeña en el funcionamiento de los ecosistemas marinos, siempre ha sido una fuente de alimento, desarrollo económico (pesca y turismo) e inspiración cultural para los habitantes del Caribe. Sin embargo, estas especies a menudo interactúan con las actividades humanas y son especialmente vulnerables a sus impactos, razón por la que muchas de ellas están incluidas actualmente en la lista roja de la UICN de especies amenazadas. **El proyecto CAMAC responde a una necesidad claramente identificada en varios documentos de recomendaciones del Protocolo SPAW** redactados en los últimos años de reforzar el conocimiento y la colaboración regional con el fin de actuar conjuntamente de forma eficaz para la conservación de la megafauna marina amenazada del Caribe¹.
3. **El objetivo general del proyecto CAMAC es proporcionar a los órganos de gobierno del Caribe y a las partes interesadas medioambientales recomendaciones y herramientas para reducir el impacto de las actividades humanas en la megafauna marina de la región.**
4. Los objetivos específicos son los siguientes:
 - Aumentar los conocimientos sobre la megafauna marina del Caribe (mamíferos marinos, tortugas marinas, aves marinas, tiburones y rayas);
 - evaluar las cuestiones (medioambientales y socioeconómicas) relativas a las interacciones entre las actividades humanas y la megafauna marina;
 - reforzar la cooperación regional y las capacidades de las partes interesadas (especialmente a través del refuerzo de las redes regionales existentes);

¹ Por ejemplo, CAR SPAW (2020) Aplicación del Plan de acción para la conservación de los mamíferos marinos (MMAP): un análisis científico y técnico ([UNEP\(DEPI\)/CAR WG.42/INF.29 Add.1](#)); Grupo de trabajo sobre las Especies del SPAW (2020) Recomendaciones para la protección y recuperación de las tortugas marinas del Caribe ([UNEP\(DEPI\)/CAR WG.42/INF.39](#)); Grupo de trabajo sobre las Especies (2020) Protección legal nacional y gestión regional eficaz de tiburones y rayas ([UNEP\(DEPI\)/CAR WG.42/INF.24](#)).

- reforzar la adhesión a cuestiones relativas a la conservación de la megafauna y el patrimonio marino en general entre los jóvenes en el Caribe, a través de un programa de hermanamiento escolar interterritorial;
 - realizar recomendaciones a los órganos de gobierno nacionales y regionales destinadas a apoyar la aplicación de las políticas y acciones de conservación más apropiadas.
5. **La cooperación regional es una de las claves** para llevar a cabo con éxito este objetivo. En efecto, debido a su gran movilidad, la megafauna marina constituye un patrimonio natural emblemático compartido por todos los países y territorios de la región del Gran Caribe. Este patrimonio vulnerable debe ser promovido y protegido de forma colaborativa.
6. Este proyecto **de 5 años de duración** se dividirá en dos fases:
- Fase 1 (2023): aplicación de un número limitado de acciones en un número limitado de territorios; **desarrollo de colaboraciones** como preparación de la fase 2, a través de las redes de CAR-SPAW (el Centros de Actividad Regionales del Protocolo relativo a las Áreas y a la Flora y Fauna Silvestres Especialmente Protegidas del Convenio de Cartagena) y la OECS (Organización de Estados del Caribe Oriental);
 - Fase 2 (2024-2028): **aplicación de acciones** a nivel regional (véase el mapa en el capítulo 2).
7. El proyecto se organizará en cinco paquetes de trabajo y el CAR-SPAW dirigirá o contribuirá a cuatro de ellos:
8. **Paquete de trabajo 1: Fortalecer los vínculos con el sector pesquero y evaluar las cuestiones socioeconómicas y medioambientales relacionadas con las interacciones con la megafauna marina.**
9. En la fase 1 (primer año), se aplicarán tres acciones principales: la creación de un comité asesor científico y técnico para la acción, con importantes partes interesadas del sector de la pesca; la elaboración de un informe sobre la situación de las actividades regionales de pesca y el posible solapamiento con la megafauna marina, sobre la base de los datos existentes; la identificación de las áreas prioritarias para la mejora de los conocimientos.
10. En la fase 2 (años 2 a 6), se completará y ajustará el informe sobre la situación mediante estudios de campo con pescadores dispuestos a participar (entrevistas y embarques). Se desarrollará un protocolo regional para los estudios de campo, junto con el comité asesor científico y técnico, y los agentes locales recibirán formación para llevar a cabo los estudios en su territorio. El informe definitivo presentará las áreas más significativas de solapamiento entre las actividades pesqueras y la megafauna marina, además de recomendaciones para limitar los impactos socioeconómicos y medioambientales de sus interacciones.

11. **Paquete de trabajo 2: Mejorar los conocimientos y el seguimiento de los impactos de origen humano en los mamíferos marinos y las tortugas marinas a través de las redes de varamiento.**
12. En la fase 1, las acciones se centrarán en las redes de varamiento de mamíferos marinos identificadas durante el proyecto CARIMAM², e incluirán: la elaboración de un protocolo regional estándar sobre recogida de datos y respuesta a los varamientos; la creación de un kit de formación; la organización de talleres para el desarrollo de capacidades; el suministro de equipo.
13. En la fase 2, las acciones se ampliarán a las redes de varamiento de tortugas marinas de la región del Caribe.
14. **Paquete de trabajo 3: Intercambios escolares: aumentar la sensibilización sobre la preservación de la megafauna marina y el entorno marino en general y reforzar las competencias en materia de educación ambiental.**
15. Este paquete de trabajo se basa en la preparación de un programa de hermanamiento entre clases de secundaria del Caribe en torno a los mamíferos marinos y la protección del medio ambiente en general. La fase 1 incluirá el inventario, la traducción y comunicación de las herramientas educativas sobre el entorno marino del Caribe y, en concreto, su megafauna, así como la creación de un programa educativo de hermanamiento. En paralelo, se contactará con los ministros y otras autoridades educativas, así como con docentes voluntarios y ONG educativas del Caribe para preparar acuerdos de hermanamiento entre los colegios (previsto: St. Martin, Guadalupe, Dominica, Martinica, Santa Lucía, San Vicente y las Granadinas y Granada, Guyana).
16. El objetivo de la fase 2 será poner en práctica el hermanamiento entre las clases, con trabajo a lo largo de todo el curso escolar con los docentes, viajes escolares entre clases hermanadas, actividades, correspondencia.
17. El CAR-SPAW no participará en este paquete de trabajo.
18. **Paquete de trabajo 4: Reforzar los conocimientos sobre la biodiversidad, la abundancia y la distribución de la megafauna marina de la región del Caribe, especialmente a través de estudios aéreos de la región.**
19. El establecimiento de un ambicioso estudio científico de la región requiere el compromiso de muchos territorios. La fase 1 de este paquete de trabajo se centrará, por tanto, en el desarrollo

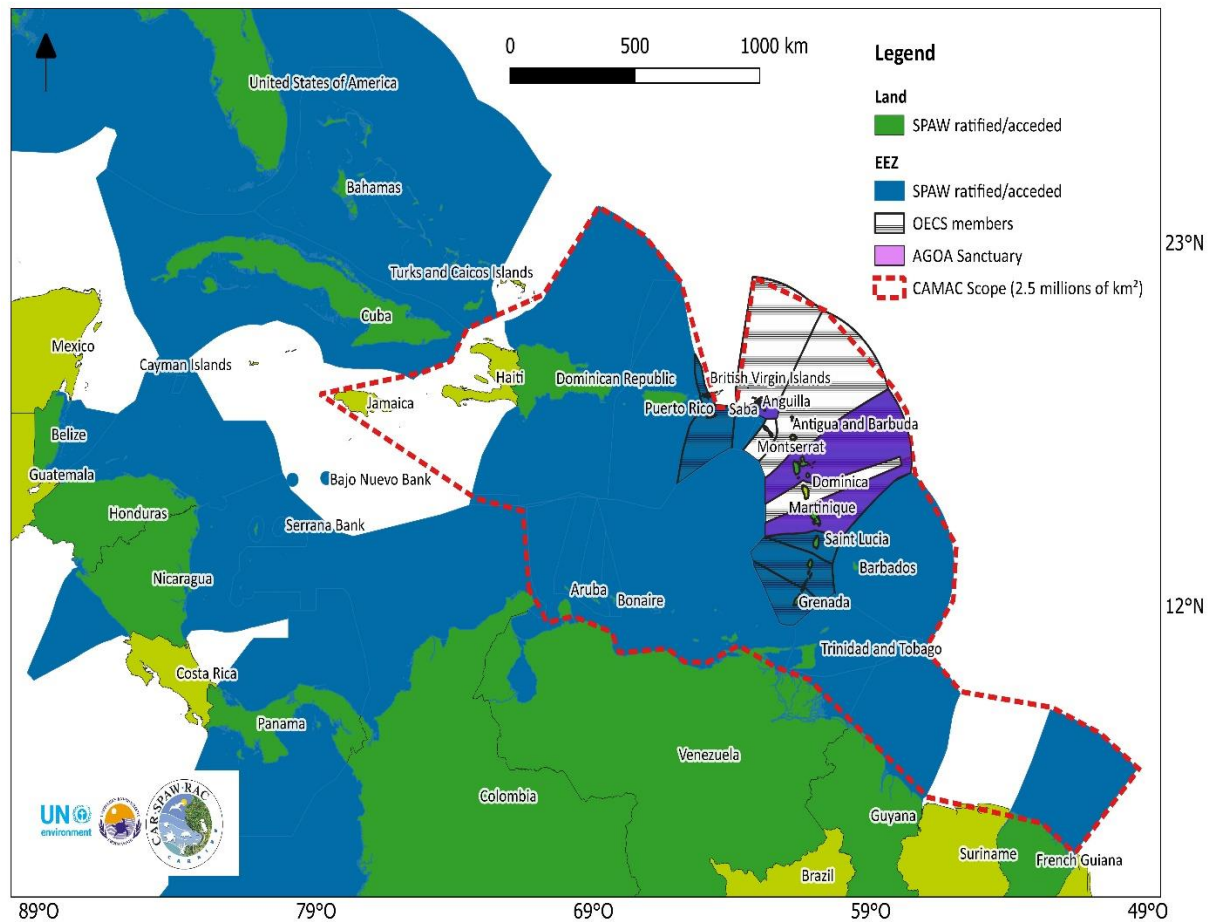
² [El proyecto de la MAPA Red de Preservación de Mamíferos Marinos del Caribe fue cofinanciado por INTERREG Caribbean entre 2018 y 2021 y fue dirigido por el Santuario de Agoa y el CAR-SPAW.](#)

de colaboraciones: se organizarán intercambios diplomáticos bilaterales y talleres regionales (a través de CAR-SPAW y la OECS) para buscar el respaldo de los territorios, y se creará un comité asesor científico y técnico con las organizaciones territoriales para definir los protocolos y las necesidades logísticas para la fase 2.

20. La fase 2 será la materialización de la fase 1, con un seguimiento científico eficaz sobre las ZEE de los territorios asociados, junto con formación sobre los protocolos para los agentes locales y los alumnos que participan en el trabajo de campo. Los informes científicos de estos estudios tendrán como objetivo orientar las políticas de conservación de la gran fauna marina, tanto a nivel regional como local.
21. **Paquete de trabajo 5: Gestión, comunicación y facilitación del proyecto**
22. Este paquete de trabajo incluye la gestión y las acciones de facilitación y comunicación del proyecto.

2 ALCANCE DEL PROYECTO

23. El proyecto se llevará a cabo en una zona que incluye a todas las Antillas Menores y también, hacia el oeste, la República Dominicana, Haití y Jamaica, y hacia el sudeste, las ZEE de los países y territorios del Escudo guayanés (véase el mapa a continuación).
24. Este proyecto tiene una **fuerte pretensión regional**. Para alcanzarla, será necesario buscar la aprobación de los países y territorios, así como la participación de las partes interesadas sobre el terreno. Será por lo tanto necesario dedicar una cantidad significativa de tiempo al desarrollo y formalización de estas colaboraciones. Por esta razón, la fase 1 (año 1) del proyecto se dedicará a la aplicación de algunas acciones en un número limitado de territorios y al desarrollo de colaboraciones a través de las redes del CAR-SPAW (el Centros de Actividad Regionales del Protocolo relativo a las Áreas y a la Flora y Fauna Silvestres Especialmente Protegidas del Convenio de Cartagena) y la OECS (Organización de Estados Orientales del Caribe). La fase 2 (años 2 a 6) se dedicará por completo a la aplicación de acciones a gran escala.



3 SOCIOS Y PRESUPUESTO

25. El principal socio del proyecto será el Santuario de Agoa - Office français de la biodiversité (OFB, Oficina Francesa de la Biodiversidad) en estrecha colaboración con el CAR-SPAW.
26. Otros socios se han comprometido a participar en el proyecto, como: la OECs (Organización de Estados Orientales del Caribe), el Consejo Regional de Guadalupe (CRG), la COPACO (Comisión de Pesca para el Atlántico Centro-Occidental), el Instituto de Asuntos Marinos (CAR del Convenio de Cartagena para la contaminación procedente de fuentes terrestres), WIDECAS (Red para la Conservación de las Tortugas Marinas en el Gran Caribe), el Observatorio Pelagis (Universidad de la Rochelle, Francia), las ONG Haiti Ocean Project (HOP), Aruba Marine Mammal Foundation, y Mon Ecole Ma Baleine (MEMB), la Universidad de Tecnología de Jamaica, la DCNA (Alianza para la Naturaleza del Caribe Holandés). Esta lista se ampliará con el desarrollo de las colaboraciones.

27. Durante la fase 1, CAR-SPAW y el santuario de Agoa serán los únicos socios beneficiarios directos (socios cofinanciados); no obstante, los demás socios se beneficiarán del proyecto mediante la aplicación de las acciones. Además, con el desarrollo de las colaboraciones, una serie de socios no beneficiarios de la fase 1 pueden pasar a ser beneficiarios directos del proyecto en la fase 2.
28. El presupuesto total del proyecto es de 750 000 € para la fase 1 y de 4,5 millones de euros para la fase 2. Si se adjudica INTERREG Caribbean estará cofinanciado en un 75 % por estos fondos.
29. [INTERREG Caribbean](https://www.interreg-caraibes.com/program-interreg-caribbean)³, que existe desde el año 2000, es un programa de cooperación cuyo objetivo es fortalecer la cooperación caribeña entre los territorios franceses europeos (Guadalupe, Guayana Francesa, Martinica y Saint-Martin) y otros territorios y estados caribeños, especialmente para la protección y promoción de los entornos naturales y culturales.

³ <https://www.interreg-caraibes.com/program-interreg-caribbean>