

NACIONES
UNIDAS

EP



Distr, LIMITADA

UNEP(DEPI)/CAR WG.42/INF.27

Enero 2021

Original: INGLÉS

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

Reunión virtual, del 17 al 19 de marzo 2021

CONVOCATORIA DE PROYECTOS DEL CAR-SPAW EN 2020 :

Informes provisionales





INDICE

ACRÓNIMOS	3
1. CONTEXTO	4
2. DESAROLLO Y RESULTADOS	5
3. CONCLUSIÓN Y PERSPECTIVAS	5
ANEXO 1. Folleto de la convocatoria de propuestas	7
ANEXO 2. Lista de los 15 proyectos aceptados en 2020	8
Documento relacionado : Informes provisionales (UNEP(DEPI)-CAR WG.42-INF.27 - addendum 1)	



ACRÓNIMOS

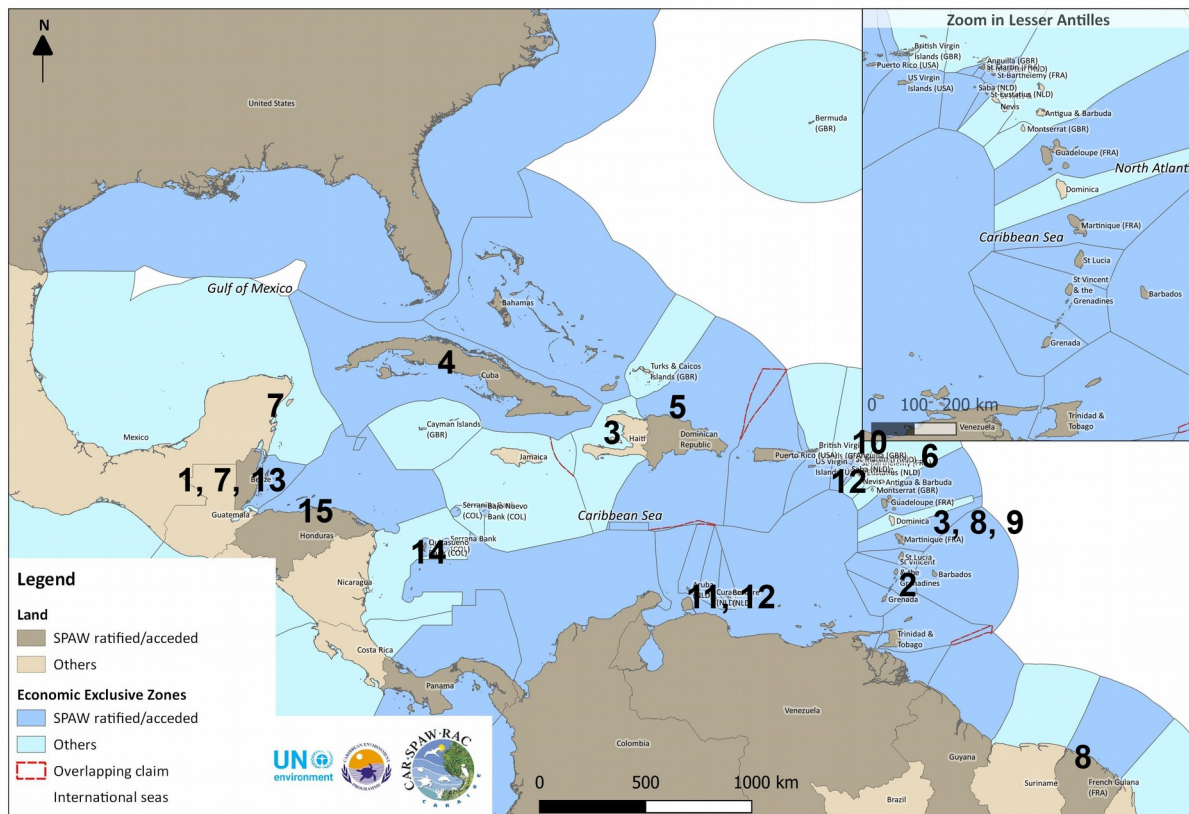
AFD	French Development Agency
BEST	Voluntary Scheme for Biodiversity and Ecosystem Services in EU Territories
CEP	Caribbean Environment Programme
DNA	Deoxyribonucleic Acid
EU	European Union
GIZ	German International Cooperation Agency
RAC	Regional Activities Center
SPAW	Specially Protected Areas and Wildlife
SPAW-RAC	Regional Activity Centre for Specially Protected Areas and Wildlife
STAC	Scientific and Technical Committee
UNEP	United Nations Environment Programme

Se han apoyado 15 proyectos, que representan más de 115 000 euros con financiación de SPAW-RAC y del Ministerio de Medio Ambiente francés.

1. CONTEXTO

Debido a la pandemia de CoViD19, en 2020 se han interrumpidos muchos proyectos de conservación, se han retirado fondos y muchas organizaciones se han debilitado, en general organizaciones no gubernamentales.

En este sentido y con el fin de fortalecer las capacidades de los actores regionales y financiar proyectos para la biodiversidad del Caribe, el Centro de Actividad Regional para las Áreas y a la Flora y Fauna Silvestres Especialmente Protegidas lanzó una convocatoria de propuestas de pequeñas donaciones a corto plazo (hasta 10 000 euros / 4 meses a 1 año). La convocatoria se ha lanzado el 22 de junio y el plazo de presentación finaliza el 31 de julio.



(c) SPAW-RAC, 2020. Sources: GIS layers downloaded from <https://www.marineregions.org>

Figura 1. Ubicación de los proyectos financiados en el marco de la convocatoria de propuestas del CAR-SPAW en 2020

En el marco del protocolo SPAW, se ha prestado especial atención a proyectos en países y territorios, preferentemente signatarios del protocolo SPAW, que no se benefician fácilmente de las fuentes de financiación tradicionales. Las propuestas relativas a plantas, aves, peces, incluidos los elasmobrancos y tortugas marinas anexas al protocolo SPAW han sido apreciadas, pero no descartaron otras propuestas. Se tuvo en cuenta una diversidad de criterios, en particular el aspecto innovador de la operación, la convergencia del proyecto con la conjetura política del protocolo, el estatuto de la estructura líder y sus socios o incluso a veces el calendario de implementación.

2. DESARROLLO Y RESULTADOS Y RESULTADOS

Se han recibido 38 propuestas, varias de las cuales son de gran calidad, y se han aceptado 15 en 2020 por un importe total de unos 115 000 euros.

Durante los meses de septiembre y octubre se han elaborado y firmado los convenios, se ha contraído la subvención y se han comenzado a ejecutar los proyectos. Sin embargo, debido a la persistente crisis del CoViD19, y a los huracanes Eta e Iota, pero también a las cuestiones administrativas y financieras, la implementación de varios proyectos se ha retrasado y estarán finalizados en 2021.

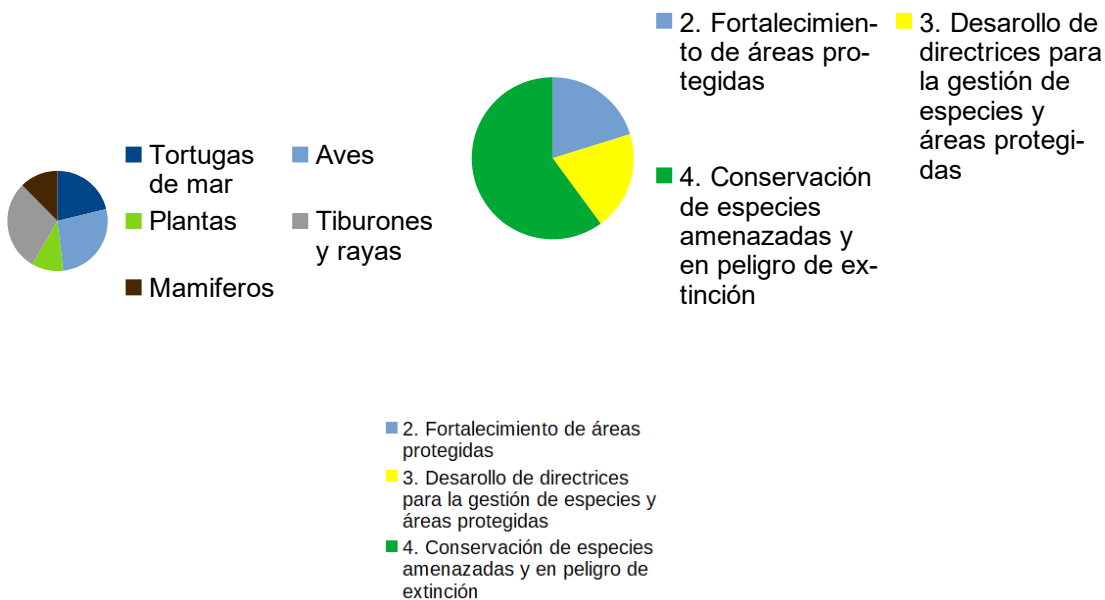


Figura 2. Comparación entre el presupuesto invertido en el marco de la convocatoria y los ejes del plan de trabajo de SPAW

Figure 3. Diversidad de los proyectos financiados dentro del Convocatoria 2020 relacionada con el eje 4 « Conservación de especies amenazadas y en peligro de extinción »



del plan de trabajo de SPAW

3. CONCLUSIÓN Y PERSPECTIVAS

El éxito de esta convocatoria destaca la necesidad de las organizaciones caribeñas de obtener fondos para implementar proyectos pequeños o complementar el presupuesto para operaciones más grandes. Ha permitido apoyar operaciones sobre temas muy variados, algunos de los cuales están muy vinculados con los temas actuales del subprograma SPAW, otros constituyen definitivamente la base de temas futuros.

Otras propuestas recibidas merecen ser apoyadas y el CAR-SPAW está buscando soluciones para implementarlas. Dado su éxito y las necesidades de los actores caribeños, se prevé lanzar nuevas convocatorias de propuestas en el futuro.

Puntos importantes

- Es muy relevante apoyar a las organizaciones pequeñas y a los actores regionales que se centran en los problemas locales y necesitan financiación de fácil acceso para acciones concretas, especialmente cuando estas contribuyen al logro de los objetivos del protocolo.
- CAR-SPAW renovará dicha convocatoria de propuestas en el futuro y puede ser el relevo regional para los donantes internacionales interesados en un enfoque como el que se hizo en el pasado (AFD, GIZ, programa EU BEST ...).

ANEXO 1. Folleto de la convocatoria de propuestas



Una convocatoria de proyectos del CAR-SPAW para pequeñas subvenciones rápidas está abierta hasta el 31 de julio del 2020.

El objetivo principal de esta convocatoria de proyectos es la implementación del Protocolo SPAW favoreciendo la realización de acciones concretas para la conservación de la biodiversidad en los países y territorios de la Gran Región Caribeña que ratificaron el Protocolo SPAW del Convenio de Cartagena (<https://car-spaw-rac.org/>).

Los objetivos específicos son apoyar financieramente, en su totalidad o parcialmente, operaciones concretas que busquen:

- mejorar de manera eficaz el estado de conservación de las especies amenazadas de la Gran Región Caribeña, en particular las que estén anexadas al Protocolo SPAW;
- a tomar medidas de gestión para las especies amenazadas y para las áreas protegidas listadas, en particular si implican a actores de la sociedad civil;
- y a producir acciones de restauración en prioridad en las áreas protegidas listadas en el Protocolo SPAW.

Para esta convocatoria de proyectos, se dará atención particular a proyectos en los países y territorios habiendo firmado el Protocolo SPAW y que no benefician fácilmente de los grandes fondos clásicos. Igualmente, las iniciativas sobre grupos de plantas, de aves, de peces entre los cuales elasmobranchios y tortugas marinas anexadas al protocolo serán muy apreciadas pero esto no excluye otras propuestas.

Elegibilidad: Organizaciones gubernamentales y no-gubernamentales, gestores de áreas protegidas...

Monto de las subvenciones: entre 5 000 y 10 000€ (excepcionalmente podrá ser aumentado el monto)

Plazos de ejecución: las operaciones apoyadas deberán haber iniciado mínimo en 2020 y dentro de lo posible haber sido completamente llevadas a cabo en 2020.

Condiciones de pago de la subvención: un adelanto será pagado al firmar el convenio, un pago intermediario es posible, y el restante será pagado bajo condición de que el CAR-SPAW acepte los reportes técnico y financiero.

Contenido del expediente de candidatura: nota conceptual del proyecto presentando el cuadro de la operación, sus objetivos, sus principales etapas y resultados esperados / formulario de pedido de subvención completado.

Contacto: carspaw@developpement-durable.gouv.fr

Fecha de cierre de la convocatoria: Viernes 31 de Julio 2020 a las 5 de la tarde en Guadeloupe (TCU-4)

Esta convocatoria de proyectos tiene vocación a ser reconducida en 2021.



ANEXO 2. Lista de los 15 proyectos aceptados en 2020

Actividad del subprograma SPAW	Beneficiarios	Proyectos	Países y territorios	Especies objetivo
Conservación de especies amenazadas y en peligro de extinción	Environmental Conservation Organization	Programa de monitoreo de las playas de anidación de tortugas en Belize	Belize	Tortugas de mar
	Ocean Spirits	Movilizar a científicos ciudadanos para el monitoreo de la biodiversidad y la mitigación de amenazas en las remotas Islas Granadinas	Granada y San Vicente y las Granadinas	Tortugas de mar, aves
	BirdsCaribbean	Enseñar a los jóvenes a conocer y apreciar las aves del Caribe - Producción de un libro para colorear las aves endémicas de las Indias Occidentales en español y francés	Países y territorios de habla hispana y francesa	Aves
	BirdsCaribbean	Conservación de Suirirí yaguaza (<i>Dendrocygna arborea</i>) en Cuba a través de la evaluación de su estado	Cuba	Aves
	Sociedad Ornitológica de la Hispaniola	Conservación y restauración del hábitat del Zorzal de Bicknell en el Bahoruco Oriental	República dominicana	Aves
	Environmental Awareness Group	Evaluación de la población de <i>Leptocereus</i> recién descubierta en Antigua para determinar el estado taxonómico y de conservación	Antigua y Barbuda	Plantas
	Fundación Internacional para la Naturaleza y la Sustentabilidad	¿Cómo les va a las nutrias neotropicales en el Caribe mesoamericano?	Mexico y Belize	Nutria neotropical
	Des requins et des hommes	TIDENT, Primera evaluación del estado y de la gestión de los peces sierra en Guayana Francesa y las Antillas Francesas	Guayana Francesa y Antillas Francesas	Tiburones y rayas
	Kap Natirel	Rékin-ADNe : hacia un monitoreo estandarizado de las poblaciones de Condrihtianos en el Caribe mediante el uso de ADN ambiental	Antillas Francesas	Tiburones y rayas
Desarrollo de directrices para la gestión de especies y áreas protegidas	Department of Fisheries and Marine Resources of Anguilla	Una investigación del estado de las poblaciones de pez loro de Anguilla, para mejorar su gestión	Anguilla	Pez loro
	Stichting Internos – Mangrove Maniacs	Taller regional de restauración de manglares	Bonaire (con participantes de varios países)	Manglares
	Nature 2 / Park work	Uso de la efectividad del manejo para fortalecer la conservación de especies en el Caribe	Caribe holandés	Todas especies
Fortalecimiento de áreas protegidas	Fragments of Hope	Expansión de los esfuerzos de reabastecimiento de arrecifes al norte de Belice con los corales acropóridos del Caribe en peligro crítico	Belize	Corales
	Fundación Providence and Parques nacionales de Colombia	Restauración de coral en el Parque Nacional Natural Old Providence McBean Lagoon Caribe colombiano	Colombia	Corales
	Roatan Marine Park	Promoción de opciones responsables de productos del mar mediante la mejora del manejo ecológico y de responsabilidad social de las langostas en las Islas de la Bahía de Roatán	Honduras	Langostas

