



Distr. LIMITÉE

UNEP(DEPI)/CAR IG.51/CRP.2

14 Octobre 2025

Original : ANGLAIS

Treizième Réunion des Parties contractantes (COP)
au Protocole relatif aux aires et à la vie sauvage
spécialement protégées (SPA) dans la région des
Caraïbes

Kingston, Jamaïque

14 et 16 octobre 2025

**PROPOSITION DE CRÉATION DU RÉSEAU RÉGIONAL
D'ACTIVITÉ SUR LES
MAMMIFÈRES MARINS (RRAMM / MMRAN)**

Pour des raisons économiques et environnementales, les délégués sont priés d'apporter leurs exemplaires des documents de travail et d'information à la réunion et de ne pas demander d'exemplaires supplémentaires.

*Le présent document a été reproduit sans avoir été revu par les services d'édition.

PROPOSITION DE CRÉATION DU RÉSEAU RÉGIONAL D'ACTIVITÉ SUR LES MAMMIFÈRES MARINS (RRAMM / MMRAN)

Soumis par :

Caribbean Cetacean Society (CCS) (Martinique) ; Bahamas Marine Mammal Research Organisation (BMMRO) ; Dominica Sperm Whale Project (DSWP) (Dominique) ; Beyond the Reef (BTR) (Îles Vierges britanniques) ; Ripples To Waves (R2W) (Saint-Vincent-et-les-Grenadines) ; FUNDEMAR (République dominicaine) ; Blue Sustainable Caribbean Group Inc. (Barbade) ; Caribbean Manatee Conservation Center (CMCC) (Porto Rico) ; Fish'n Fins Inc.(Montserrat) ; Centro para la Conservación y Eco-Desarrollo de la Bahía de Samaná y su Entorno (CEBSE)(République dominicaine).

1. CONTEXTE : POURQUOI UN RRAMM, ET POURQUOI MAINTENANT

Les mammifères marins jouent un rôle écologique, culturel et économique essentiel dans la Grande Région Caraïbe. Ils relient les écosystèmes, recyclent les nutriments et soutiennent les moyens de subsistance locaux à travers les services écosystémiques, le tourisme et l'éducation. Pourtant, ces espèces font face à de multiples menaces transfrontalières qu'aucun pays ne peut affronter seul :

- Captures accidentelles et enchevêtrements dans les engins de pêche ;
- Collisions avec les navires ;
- Pollution sonore et chimique ;
- Dégradation de l'habitat ;
- Prélèvements directs et indirects.

Plus de 30 espèces de mammifères marins habitent les eaux caribéennes, illustrant la richesse exceptionnelle de la biodiversité régionale. Des études récentes soulignent leurs déplacements transfrontaliers fréquents, démontrant la nécessité d'une coordination et d'une gestion partagées à l'échelle régionale.

Malgré ce patrimoine commun, les efforts de conservation restent fragmentés selon les juridictions. Dans le cadre du Protocole SPAW de la Convention de Carthagène, la création d'un Réseau Régional d'Activité sur les Mammifères Marins (RRAMM / MMRAN) offre l'opportunité de :

- Renforcer la coopération entre gouvernements, scientifiques et ONG ;
- Harmoniser la collecte de données et les protocoles de suivi ;
- Mutualiser les expertises et les ressources financières ;
- Intégrer les savoirs culturels et traditionnels dans les cadres de gestion ;
- Développer les capacités régionales et les programmes éducatifs ;
- Garantir la représentation des voix caribéennes dans les instances régionales et internationales.

Cette proposition présente un mécanisme concret et inclusif pour lancer le RRAMM à travers une coalition existante d'experts et d'institutions reconnues de la région.

2. UN MÉCANISME D'HÉBERGEMENT COLLABORATIF

Pour garantir la représentativité, l'efficacité et la coresponsabilité, le RRAMM pourrait être structuré comme un réseau collectif, avec un organisme coordinateur principal et plusieurs co-hôtes régionaux représentant les principales sous-régions et langues de la Caraïbe.

Rôles et responsabilités

Hôte principal – Coordination et administration

- Servir de centre administratif et de coordination du RRAMM ;
- Faire rapport au STAC et à la COP de la Convention SPAW ;
- Faciliter la communication, les réunions et les échanges entre membres ;
- Coordonner la production des rapports régionaux et des recommandations techniques ;
- Gérer les plateformes de données partagées et les outils de suivi harmonisés ;
- Gérer les demandes, financements et informations de manière transparente et inclusive ;
- Intégrer les fonctions de co-hôte en contribuant activement aux actions de terrain, à la gestion des données et aux formations.

Co-hôtes – Représentation régionale et expertise

- Représenter leurs régions ou territoires respectifs
- Participer aux comités thématiques et de gouvernance ;
- Diriger ou co-diriger des comités selon leur expertise reconnue (ex. : cachalots, lamantins, sensibilisation, gestion des données, politiques publiques) ;

- Garantir la diversité linguistique, culturelle et de genre, représentant les quatre langues principales de la région : anglais, espagnol, néerlandais et français ;
- Renforcer le lien entre acteurs locaux, communautés et gouvernements, afin de maintenir un réseau ancré et inclusif.

Ce modèle favorise la collaboration géographique et thématique, réunissant des décennies d'expérience régionale. À long terme, il prévoit au moins un point focal gouvernemental et un point focal ONG par territoire, assurant une responsabilité partagée et une participation équitable. De nouveaux co-hôtes pourront rejoindre le réseau s'ils représentent une ONG locale reconnue et disposent d'une expérience en recherche, gestion, conservation ou éducation sur les mammifères marins.

Les hôtes et co-hôtes élaboreront conjointement les actions régionales, partageront expertises et données, et co-développeront de nouveaux projets. Des comités thématiques seront mis en place sur la coordination régionale, les données, l'éducation ou les menaces émergentes.

3. HÔTE ET CO-HÔTES FONDATEURS PROPOSÉS

Caribbean Cetacean Society (CCS) – Hôte et coordinateur

Basée en Martinique, la CCS agira comme organisation coordinatrice. Depuis 2020, elle a relié plus de 20 territoires caribéens à travers des programmes de recherche, d'éducation et de coopération. Son initiative « Ti Whale An Nou », soutenue par l'UNESCO, est reconnue comme le plus vaste programme collaboratif de recherche sur les cétacés dans la région. L'équipe regroupe des experts en cétacés, un coordinateur régional, un biostatisticien et un docteur en sciences sociales. La CCS dispose d'une capacité administrative et financière éprouvée pour coordonner des projets multi-pays et rendre compte aux bailleurs internationaux, avec une gestion inclusive, transparente et conforme aux standards du PNUE.

BMMRO (Bahamas)

Institution scientifique mondialement reconnue, spécialisée dans le suivi à long terme des mammifères marins, les recherches acoustiques et l'analyse de populations.

DSWP (Dominique)

Chef de file de la recherche sur les cachalots, l'écologie acoustique et l'implication communautaire, alliant science de pointe et savoirs culturels.

Beyond the Reef (Îles Vierges britanniques)

Organisation axée sur la conservation

communautaire, la science participative et l'éducation marine.

Ripples To Waves (Saint-Vincent-et-les-Grenadines)

Organisation centrée sur l'éducation des jeunes, l'engagement communautaire et le suivi des mammifères marins.

FUNDEMAR (République dominicaine)

Expertise en étude des lamantins, espèces côtières et expéditions hauturières, avec un fort ancrage communautaire et institutionnel.

Blue Sustainable Caribbean Group Inc. (Barbade)

Fait le lien entre économie bleue et conservation marine, en connectant les initiatives communautaires aux moyens de subsistance durables.

Caribbean Manatee Conservation Center (Porto Rico)

Leader en matière de sauvetage, réhabilitation et recherche sur les lamantins et les écosystèmes côtiers.

Fish'n Fins Inc. (Montserrat)

Programme d'éducation marine et de science citoyenne destiné à la jeunesse, renforçant l'engagement communautaire local.

CEBSE (République dominicaine)

Organisation basée à Samaná, impliquée dans la conservation des baleines à bosse, le tourisme durable et la gestion d'aires marines protégées.

4. GOUVERNANCE ET EXPANSION FUTURE

Le RRAMM reposera sur une gouvernance à plusieurs niveaux garantissant rigueur scientifique et participation :

Sous-comités régionaux :

Grandes Antilles ; Petites Antilles ; Amérique centrale ; Caraïbe sud-américaine.

Conseil des Parties :

Composé de représentants gouvernementaux, assurant l'alignement politique, la cohérence avec les priorités nationales et l'intégration au Plan d'Action pour les Mammifères Marins (MMAP).

Groupes de travail par espèce :

Cachalots ; Ziphiidés et Kogidés ; Petits cétacés ; Baleines à fanons ; Lamantins.

Groupes de travail thématiques :

Éducation et sensibilisation ; Sciences sociales et savoirs traditionnels ; Renforcement des capacités ; Échouages et sauvetages ; Recherche et innovation ; Observation responsable ; Réduction des captures accidentelles ; Développement et gestion des AMP ; Réduction des menaces (pollution, collisions, etc.).

Ce modèle flexible et inclusif permettra d'intégrer de nouveaux partenaires et territoires, garantissant la représentation de toutes les voix caribéennes — des communautés locales aux agences nationales.

5. S'APPUYER SUR LA COLLABORATION EXISTANTE

Cette proposition s'appuie sur un réseau de collaboration déjà solide et fonctionnel, ayant démontré sa capacité à mobiliser les ressources et expertises et à obtenir des résultats tangibles à l'échelle régionale.

Ces organisations ont déjà :

- Mené des expéditions scientifiques, formations et collectes de données conjointes ;
- Appuyé la création de sanctuaires et cadres réglementaires pour les mammifères marins ;
- Contribué à la désignation de zones IMMA ;
- Mis en œuvre des programmes d'éducation et de jeunesse à grande échelle ;
- Réagi collectivement à des urgences régionales (ouragans, levés sismiques), démontrant leur capacité opérationnelle et leur solidarité.

Cette collaboration s'appuie sur des partenariats en cours et sur la reconnaissance informelle de plusieurs gouvernements et organismes internationaux.

Appel aux Parties à la Convention de Carthagène

Nous invitons les Parties à :

- Reconnaître l'engagement, l'expertise et la capacité des institutions susmentionnées à constituer le noyau fondateur du RRAMM ;
- Reconnaître officiellement la création du RRAMM dans le cadre du Protocole SPAW ;

- Mandater le Secrétariat pour initier et piloter le processus de nomination et d'évaluation des hôtes et co-hôtes ;
- Nommer des points focaux gouvernementaux pour participer au réseau ;
- Soutenir la formalisation et la continuité de ce mécanisme régional en tant qu'outil officiel de coordination du Plan d'Action pour les Mammifères Marins.

6. CONCLUSION

La Caraïbe abrite l'une des communautés de mammifères marins les plus riches et interconnectées au monde. Protéger ces espèces migratrices et transfrontalières exige une coopération à la hauteur de leur portée écologique, de leur importance culturelle et de la diversité linguistique régionale.

Cette proposition présente une structure inclusive, multilingue et représentative pour établir le Réseau Régional d'Activité sur les Mammifères Marins (RRAMM / MMRAN) sous le Protocole SPAW.

Les organisations proposées combinent :

- Excellence scientifique et opérationnelle démontrée ;
- Légitimité régionale et partenariats établis ;
- Capacité administrative, financière et logistique solide ;
- Engagement en faveur de l'équité, de la coopération et de la transparence.

Ce réseau ne constitue pas une idée nouvelle, mais la reconnaissance formelle d'une collaboration déjà active, prête à se renforcer grâce à la structure proposée et en partenariat étroit avec le Secrétariat et le Centre d'Activité Régional SPAW.

Par cette initiative, les partenaires caribéens réaffirment leur volonté d'unir leurs forces pour lancer le RRAMM et concrétiser les objectifs de la Convention de Carthagène et de son Plan d'Action pour les Mammifères Marins, assurant ainsi la protection durable du patrimoine marin commun de la région.