

JUIN 2026

www.captureandrelease.org



BILAN DE L'ANNÉE 2025

NEWSLETTER



Contenu

- Tournage MANMAN DLO
- Taicaraya et son histoire émouvante
- Point situation lamantin dans les Petites Antilles
- Nos engagements
- Actions en 2026
- Remerciement
- Recherche de financement
- Comment s'engager

Comme chaque année, nous vous invitons à découvrir nos actions et apprentissages de l'année écoulée, particulièrement chargée en émotions. Nous sommes heureux de partager avec vous les informations relatives à la situation des lamantins dans les Petites Antilles ainsi que toutes nos actions à venir.

Vous trouverez également tout ce qu'il faut savoir pour vous engager en faveur de la biodiversité à nos côtés!

Naturellement,
Equipe de C&R





Un mot de Natalia ROZNIOWSKA vétérinaire et présidente de C&R

Malheureusement, malgré tous les efforts déployés, nous avons aussi compris à quel point ce retour reste fragile. Le décès de Taicaraya a laissé un immense vide et une profonde tristesse dans nos cœurs.

Pourtant, avec plusieurs observations de lamantins recensées ces derniers mois sur différents territoires des Petites Antilles, l'espoir demeure plus vivant que jamais.

Nous restons donc mobilisés avec détermination pour poursuivre notre mission : préparer une cohabitation durable entre l'homme et les lamantins, en Guadeloupe et dans l'ensemble des Petites Antilles.

Merci à tous nos bénévoles, partenaires et soutiens qui rendent cette aventure possible.

Avant de vous souhaiter une bonne lecture, j'aimerais citer une phrase écrite par Geoffrey Nicolas pour le teaser du film MANMAN-DLO :

***“L'eau nous a donné naissance.
Faisons renaître MANMAN-DLO.”***

Quand, le 1er avril 2025, l'ARBiG a publié sur sa page Instagram une blague annonçant le retour naturel des lamantins en Guadeloupe, personne n'aurait imaginé que seulement trois mois plus tard, un véritable lamantin serait observé sur les côtes du Moule.

Ce qui semblait être une illusion, un rêve presque impossible, s'est transformé en immense espoir de voir la nature renaître.

Puis sont venues des heures, des semaines et des mois de mobilisation intense, remplis d'émotions fortes, de travail de terrain, d'échanges scientifiques, d'espoir mais aussi d'inquiétude, pour tenter d'accompagner ce retour historique des lamantins dans les Petites Antilles.

2025 EN QUELQUES CHIFFRES

**>550 heures
de terrain
bénévole**

**lamantins
signalés sur
5 îles de
Petites
Antilles**

**21
adhérents**

**10+
bénévoles
mobilisés**

**5
vétérinaires
formés**

**film réalisé
dans
4 pays**

Une année historique pour la conservation des lamantins



L'année 2025 marque un **tournant historique** : pour la première fois depuis près d'un siècle, **plusieurs observations de lamantins** ont été rapportées dans différents territoires des Petites Antilles.

Depuis la disparition locale des lamantins sous la pression de la chasse, leur présence semblait appartenir uniquement à l'histoire naturelle des Caraïbes. Aujourd'hui, **un espoir renaît** : celui d'un retour progressif et naturel d'une espèce clé des écosystèmes côtiers tropicaux — le lamantin — dans les Petites Antilles. Cet **herbivore marin**, en danger d'extinction, joue un rôle important dans l'équilibre et le renouvellement des herbiers marins, essentiels à la biodiversité marine.

Mais cet espoir s'accompagne aussi d'une immense **responsabilité collective**. Préparer les territoires au retour des lamantins implique de développer les connaissances scientifiques, sensibiliser les populations, anticiper les risques liés aux activités humaines et construire des réseaux de suivi adaptés.

C'est dans cette dynamique de développement d'une **cohabitation durable entre l'homme et le lamantin** dans la région que **Capture and Release** poursuit son engagement.

MANMAN-DLO : sur les traces du lamantin dans les Caraïbes

Fin des tournages du film documentaire

En février 2025, notre petite équipe de tournage composée de trois personnes a réalisé la dernière grande mission de terrain pour le documentaire MANMAN-DLO, au Mexique et au Belize. Pendant un mois particulièrement intense, nous avons parcouru plusieurs sites majeurs de conservation des lamantins afin de recueillir des témoignages, documenter les enjeux de conservation et interroger la place de cette espèce dans les sociétés caribéennes actuelles.

Belize : Wildtracks



Nous avons passé plusieurs jours au centre de réhabilitation Wildtracks, reconnu internationalement pour son expertise dans le soin et le relâcher des lamantins orphelins.

Cette immersion nous a permis :

- d'interviewer les équipes spécialisées,
- d'observer les protocoles de soins,
- d'accompagner les bénévoles dans leur travail quotidien,

- et de suivre les jeunes orphelins, Kit et Kat, devenus eux aussi des personnages marquants du film.

Mexique – science, conservation et communautés locales

Notre expédition s'est ensuite poursuivie dans plusieurs régions du Mexique.

À Chetumal, nous avons rencontré deux scientifiques de renommée internationale : Benjamin Morales-Vela et Nataly Castelblanco-Martínez.

Ils nous ont fait découvrir les dispositifs de conservation développés dans la région pour protéger les populations locales de lamantins et mieux comprendre les enjeux qui pèsent sur cette espèce menacée.

Notre mission s'est ensuite poursuivie à Alvarado, dans l'État de Veracruz, où nous avons rencontré la biologiste de l'Université de Veracruz, Blanca Cortina. Elle nous a présenté des communautés de pêcheurs autrefois chasseurs de lamantins, devenus aujourd'hui des acteurs engagés dans leur protection. Ces échanges humains ont profondément marqué notre équipe et



illustrent la possibilité d'une coexistence durable entre activités humaines et conservation.

Notre voyage nous a ensuite conduits sur l'île paradisiaque de Holbox, puis à Playa del Carmen, où nous avons questionné la place des lamantins captifs dans les futurs projets de conservation et de réensauvagement.

Un projet bouleversé par l'événement imprévu

L'arrivée inattendue d'un lamantin en Guadeloupe a profondément modifié le calendrier du projet.

Face à l'urgence de la situation, notre association a choisi de mobiliser l'essentiel de ses ressources humaines, financières et logistiques dans le monitoring de l'animal.

Les tournages du film sont aujourd'hui pratiquement terminés. Toutefois, cette nouvelle page historique du retour spontané des lamantins pourrait nécessiter des chapitres supplémentaires dans le film.

La postproduction du long métrage représente désormais l'un des principaux défis du projet.

Pourquoi ce film est important

Le film **MANMAN-DLO** retrace l'histoire du projet de réintroduction des lamantins en Guadeloupe, les retours d'expérience internationaux ainsi que les enjeux écologiques et sociétaux liés à cette espèce emblématique dans les Caraïbes. À travers les témoignages de scientifiques, de vétérinaires, d'acteurs locaux et de communautés vivant aux côtés des lamantins, le documentaire questionne également notre capacité collective à accueillir de nouveau ce mammifère marin dans les eaux guadeloupéennes.

À travers ce projet, notre objectif est d'informer et sensibiliser le public, transmettre des connaissances scientifiques accessibles, mais surtout ouvrir le dialogue autour de la place du lamantin dans notre société actuelle et de notre relation au vivant.

GALERIE DE TOURNAGE

Photos: Geoffrey Nicolas, Dawchy et Natalia R.









Taicaraya : une mobilisation sans précédent

En juillet 2025, un signalement inhabituel est transmis concernant la présence potentielle d'un lamantin au Moule.

Rapidement, les images permettent de confirmer l'observation. Il s'agit d'une jeune femelle nommée Taicaraya, provenant d'un centre de réhabilitation de Puerto Rico (Centro de Conservación de Manatíes del Caribe).

Orpheline recueillie à seulement quelques jours de vie, Taicaraya avait été soignée pendant cinq ans avant d'être relâchée en janvier 2025.

Comme la majorité des lamantins réhabilités, elle portait initialement un système GPS destiné au suivi post-relâcher. Celui-ci s'est détaché peu après sa remise en liberté à cause des systèmes de sécurité anti-enchevêtrement.

Le signal avait alors été perdu... jusqu'à sa réapparition inattendue en Guadeloupe.



@Valerie Gueit



@Valerie Gueit

Le rôle de Capture and Release

Monitoring de terrain

Suite à l'arrivée de Taicaraya en Guadeloupe, un dispositif de suivi non invasif a été mis en place avec l'appui du groupe d'experts et des institutions partenaires. Les observations réalisées par les bénévoles de Capture and Release suivaient des protocoles développés afin de garantir le non-dérangement de l'animal tout en permettant de collecter des informations sur son comportement et son état physiologique général.

Bien que Taicaraya soit un animal sauvage, son histoire particulière nécessitait une vigilance spécifique. Orpheline recueillie à seulement quelques jours de vie, elle avait passé la majorité de sa vie en captivité dans des conditions artificielles. Dans la nature, un jeune lamantin reste normalement auprès de sa mère pendant environ 1,5 à 2 ans, période essentielle durant laquelle il apprend progressivement les comportements nécessaires à la vie sauvage.

Comme pour de nombreux orphelins relâchés, les risques post-relâcher étaient donc importants, d'autant plus que Taicaraya avait parcouru environ 500 km depuis Puerto Rico avant d'arriver en Guadeloupe, représentant une dépense énergétique considérable.

Le succès de réhabilitation des jeunes lamantins orphelins reste variable, notamment chez les individus recueillis très jeunes.

Le suivi réalisé avait ainsi pour objectif d'évaluer l'état général de l'animal tout en respectant strictement la réglementation liée à cette espèce protégée.



@Valerie Gueit

Notre équipe des bénévoles a réalisé :

- plus de 550 heures de présence terrain,
- des patrouilles côtières,
- des observations comportementales à distance,
- ainsi que des prospections en kayak et paddle.

Seulement 16,5 % des sorties ont permis de retrouver l'animal, illustrant la difficulté du suivi de cette espèce discrète, malgré sa proximité des côtes.

Les données collectées ainsi que les images obtenues ont été transmises :

- au centre de soins de Puerto Rico, resté en contact régulier dès les premières observations en Guadeloupe.
- au Sanctuaire Agoa,
- au Parc National de la Guadeloupe,
- à la DEAL,
- au Réseau Échouage,
- au groupe d'experts internationaux,

Ce monitoring a bénéficié du soutien financier de la DEAL Guadeloupe. Nous la remercions pour sa confiance et son engagement.



Sensibilisation du public

La réussite de la conservation d'une espèce dépend en grande partie de son acceptation locale. Pour un animal disparu depuis plusieurs générations, il est essentiel de recréer ce lien, de mieux faire connaître son rôle écologique et d'accompagner le développement d'une cohabitation durable entre l'Homme et le lamantin. L'arrivée de Taicaraya, en plus d'avoir suscité un intérêt considérable, a également démontré l'importance de la science participative. Plusieurs observations et alertes transmises par des citoyens ont permis d'améliorer le suivi de l'animal et de mieux comprendre ses déplacements au fil des mois. Chaque signalement validé a ainsi contribué à enrichir les connaissances disponibles sur cette femelle.

Afin d'informer le public et favoriser les bons comportements en présence d'un lamantin, notre association a développé :

- des contenus pédagogiques sur les réseaux sociaux ;
- des vidéos expliquant les gestes à adopter en cas d'observation ;
- des supports de sensibilisation destinés au grand public ;
- ainsi qu'une présence sur plusieurs événements locaux, notamment :
 - la Semaine de l'Environnement à Destreland ;
 - le Marché de Noël de Petit-Bourg.

À travers ces actions, nous souhaitons permettre à chacun de devenir acteur de la conservation des lamantins des Antilles et participer à la construction d'un avenir où l'Homme et le lamantin pourront de nouveau partager les eaux.

GALERIE DE NOS ACTIONS TERRAIN

Photos: Valérie Gueit.



Formation vétérinaire locale

Nous avons également organisé une formation vétérinaire dédiée à la médecine des lamantins.

Cinq vétérinaires bénévoles ont participé à cette initiative, marquant une étape importante dans le développement des compétences locales autour de cette espèce.

Le décès de Taicaraya

Les institutions prévoient la mise en place d'un nouvel équipement GPS ainsi qu'un examen vétérinaire approfondi de Taicaraya.

Malheureusement, le 2 janvier 2026, avant la finalisation des préparatifs logistiques, Taicaraya a été retrouvée morte au Moule.

Ce moment a profondément marqué toutes les personnes impliquées dans son suivi.

Nos bénévoles ont accompagné les institutions dans la sécurisation du corps afin de permettre la réalisation de la nécropsie dans les meilleures conditions possibles.

Cette intervention a été menée sous l'égide du Réseau National Échouage, avec la participation de plusieurs structures et spécialistes :

- Sanctuaire Agoa,
- Parc National de la Guadeloupe,
- INRAE,
- Office français de la biodiversité,
- vétérinaires spécialisés,
- et notre association.

Trois vétérinaires bénévoles de Capture and Release ont participé à cette opération :

- Natalia Rozniewska, vétérinaire spécialisée en médecine de conservation, experte en lamantins ;
- Shedir Marchesseau, vétérinaire spécialisée en cétacés et vice-présidente de Cétamada,
- Julie Nicoleau, vétérinaire faune sauvage au Zoo de Guadeloupe.

Nous sommes actuellement en attente des résultats des analyses en laboratoire des échantillons collectés afin de mieux comprendre les causes du décès.

Notre association communiquera ultérieurement un retour d'expérience complet lorsque l'ensemble des résultats scientifiques sera disponible.



@Valerie Gueit

De nouvelles observations dans les Petites Antilles



L'histoire de Taicaraya n'est pas un cas isolé. Aux Iles Vierges, les lamantins ont commencé à être observées de plus en plus souvent à partir de 2018. Depuis juillet 2025, plusieurs observations de lamantins ont été signalées dans les Petites Antilles, notamment :

- à Anguilla,
- à Saint-Martin,
- à Saint-Barthélemy,
- et à Antigua.

Antigua semble particulièrement présenter des signes de présence répétée de l'espèce, avec plusieurs observations réparties entre septembre 2025 jusqu'à aujourd'hui.

Ces données pourraient soutenir l'hypothèse d'un processus naturel de recolonisation régionale depuis Puerto Rico, déjà évoquée dans les publications scientifiques. Même si de nombreuses questions restent encore sans réponse, ces observations représentent un immense espoir écologique. Mais cela signifie aussi un défi majeur de préparation des territoires au retour potentiel de l'espèce.

Il y a un siècle, les lamantins ont disparu sous la pression humaine.

Et si aujourd'hui notre génération pouvait contribuer à réparer ce qui a été détruit ?

Actions en cours et perspectives

Les événements de 2025 ont profondément transformé les orientations de notre association. Nos actions actuelles et futures s'articulent désormais autour de plusieurs axes majeurs :

Développement d'un cadre scientifique et réglementaire

En collaboration avec :

- Sanctuaire Agoa,
- Parc National de la Guadeloupe,
- et un réseau international d'experts,

nous contribuons au développement d'un programme structuré de suivi et de conservation des lamantins dans les Antilles françaises.

Cette dynamique inclut notamment :

- la demande de dérogation espèces protégées,
- le développement de protocoles de suivi,
- et la structuration d'un futur dispositif scientifique dédié aux siréniens.

Recherche scientifique

Notre association poursuit également son implication scientifique autour :

- des analyses liées au décès de Taicaraya,
- du retour d'expérience vétérinaire,
- et la dispersion émergente des lamantins dans les Petites Antilles.

Sensibilisation et science participative

Nous souhaitons poursuivre nos actions afin de reconnecter durablement la population guadeloupéenne à cette espèce disparue de son patrimoine naturel depuis près d'un siècle.

L'expérience de Taicaraya a montré que l'adhésion et l'implication des citoyens constituent un élément essentiel de la conservation des lamantins.

Dans les années à venir, nous souhaitons développer davantage les outils permettant à chacun de devenir acteur de la conservation, notamment à travers la science participative et le partage de connaissances accessibles au plus grand nombre.

Nos objectifs incluent notamment :

- le développement d'outils numériques facilitant le signalement et le suivi des observations de lamantins ;
- la création de ressources pédagogiques adaptées aux différents publics (scolaires, plaisanciers, pêcheurs, professionnels du tourisme et grand public) ;
- l'organisation d'ateliers, conférences et actions de sensibilisation sur l'ensemble du territoire ;
- le renforcement du réseau de bénévoles formés à l'observation et au suivi non invasif des lamantins ;

- la promotion des bonnes pratiques permettant une cohabitation durable entre les activités humaines et cette espèce protégée.

Réseau régional des Petites Antilles

Les déplacements naturels des individus entre différents territoires soulignent la nécessité d'une approche régionale et d'une meilleure coordination entre les acteurs concernés.

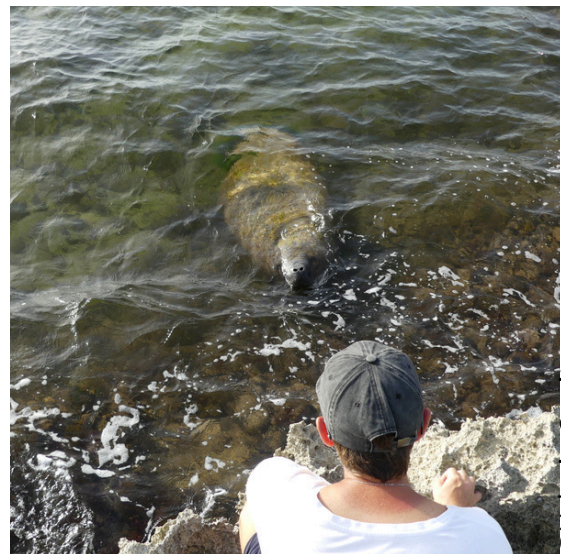
Dans cette perspective, nous travaillons au développement d'un réseau régional réunissant institutions publiques, ONG, scientifiques et autres acteurs engagés autour d'un objectif commun : mieux comprendre et accompagner le retour potentiel des lamantins dans les Petites Antilles.

Ce réseau a vocation à :

- faciliter le partage des données d'observation et des retours d'expérience ;
- améliorer le suivi des déplacements des individus à l'échelle régionale ;
- renforcer les capacités locales en matière de conservation des lamantins ;
- développer des outils et protocoles communs ;
- et préparer collectivement les territoires à une cohabitation durable entre les activités humaines et cette espèce protégée.



@Valerie Gueit



@Valerie Gueit

À plus long terme, ce réseau pourrait contribuer à mieux documenter le phénomène de recolonisation naturelle actuellement suspecté dans la région, tout en favorisant l'émergence d'une vision commune de la conservation des lamantins à l'échelle des Petites Antilles.

Hommage à Mr Gérard Berry

C'est avec une immense tristesse que nous avons appris le décès de Monsieur Gérard Berry le 15 mars 2026.

Dernier intervenant interviewé pour le film MANMAN-DLO, il nous avait consacré un temps précieux pour transmettre son regard sur l'histoire des Antilles, le lien entre l'homme et le lamantin, ainsi que l'évolution des sociétés caribéennes à travers les siècles.

Son ouverture d'esprit, ses encouragements et son enthousiasme envers le retour des lamantins resteront gravés dans nos mémoires.

Nous adressons toutes nos pensées à sa famille et à ses proches.

Soutenir nos actions

Dispositif HEOH

Nous avons signé un partenariat avec le dispositif HEOH permettant la **collecte de microdons via les terminaux de paiement des commerces.**

Ce système simple permet aux clients d'effectuer un microdon lors de leur passage en caisse afin de soutenir nos actions en faveur des lamantins.

Pourquoi devenir notre partenaire HEOH ?

- soutenir une initiative locale de conservation,
- valoriser l'engagement environnemental de votre commerce,
- sensibiliser votre clientèle,
- contribuer concrètement à la protection des lamantins.

Nous pouvons également mettre gratuitement à disposition :

- affiches,
- flyers,
- supports pédagogiques,
- et organiser des journées de sensibilisation avec nos bénévoles.

Boutique MANMAN-DLO

Notre boutique MANMAN-DLO est désormais disponible en ligne ! De nouveaux articles réalisés à la main par nos bénévoles seront bientôt proposés. Chaque achat contribue directement au financement de nos actions de conservation et de sensibilisation.



scannez pour accéder à la boutique !



Appel aux bénévoles !

Notre association fonctionne entièrement grâce au bénévolat. Nous recherchons régulièrement de nouvelles personnes souhaitant s'engager à nos côtés, en Guadeloupe, en métropole ou ailleurs dans le monde.

Nous avons actuellement des besoins particuliers dans les domaines suivants :

- gestion du site internet,
- création de contenus réseaux sociaux,
- administration et gestion de données,
- sensibilisation du public,
- organisation d'événements,
- recherche de financements.

Mais toutes les compétences et idées sont les bienvenues.

Rejoignez-nous !

Merci à nos soutiens !

En 2025, notre campagne HelloAsso dédiée à la postproduction du film MANMAN-DLO a permis de récolter **1 300 € grâce au soutien de 40 contributeurs.**

Suite à l'arrivée de Taicaraya, une partie de cette collecte a été réorientée vers les **besoins urgents du monitoring de terrain et des actions de sensibilisation.**

Nous remercions sincèrement toutes les personnes ayant contribué à cette mobilisation exceptionnelle.

Collaborons ensemble !

Nous croyons profondément que les défis écologiques actuels nécessitent des collaborations solides et multidisciplinaires. Nous sommes ouverts aux partenariats avec tous les organismes et personnes souhaitant agir pour la biodiversité. Contactez-nous pour construire ensemble les projets de demain.

Conclusion

L'année 2025 a marqué un tournant historique pour notre association, mais aussi pour l'histoire environnementale des Petites Antilles.

Entre espoir, mobilisation, recherche scientifique, sensibilisation et émotions fortes, cette année nous a rappelé à quel point le retour des lamantins reste fragile, mais aussi possible.

Le chemin sera encore long.

Mais une chose est certaine : les lamantins ne sont plus seulement un souvenir du passé.

Ils sont peut-être en train d'écrire à nouveau leur histoire dans les Caraïbes.



VOUS VOULEZ NOUS AIDER ?

photo: Geoffrey Nicolas



**Un grand merci à
notre réalisateur
de documentaire**



**Et à nos
partenaires!**



Les actions que nous menons pour la protection des lamantins et la sensibilisation du public nécessitent du temps, de l'énergie et des moyens financiers importants.

Trouver les financements nécessaires n'est pas toujours facile, mais nous sommes convaincus qu'ensemble, chacun à son échelle, nous pouvons contribuer à faire avancer la conservation de cette espèce emblématique et préparer son retour durable dans les Petites Antilles.

C'est pourquoi chaque don, quel que soit son montant, compte et nous aide concrètement à poursuivre nos missions.


Merci pour votre confiance et votre soutien.


Pour faire un don à l'association, il vous suffit de scanner le QR code ci-dessus.

Ensemble, renaturons la planète !

Nos contacts :

 captureandrelease.org@gmail.com

 (+590) 0690 99 42 70 (WhatsApp)

 www.captureandrelease.org

