



# Bilan d'activités

## 2022

---

[www.oulanganyamba.com](http://www.oulanganyamba.com)



## Table des matières

L'association Oulanga na Nyamba .....	3
Oulanga na Nyamba c'est .....	3
Oulanga na Nyamba en quelques chiffres .....	4
La composition de l'association .....	5
Les ressources humaines de l'association .....	5
Connaissance .....	8
Suivi de la fréquentation des plages de ponte.....	9
Partenariat avec le Centre Universitaire de Mayotte .....	10
Etude de génétique des populations .....	10
Formation expérimentation Faune sauvage .....	11
Suivi par photo-identification des tortues de la vasière des Badamiers .....	11
Sensibilisation .....	12
Nia Moja 4 : Pour l'avenir de notre lagon .....	13
Interventions pédagogiques « Les P'tits Foundis du lagon ».....	14
Activités de sensibilisation à l'environnement à destination des habitants de la Vigie dans le domaine de l'environnement et des tortues marines .....	14
Initiative pour la Solidarité Internationale avec Mohéli : Nyamba Slam.....	16
Éducation à l'environnement des jeunes de la commune de Kani-Kéli.....	16
Renforcer la continuité éducative à travers l'éducation environnementale à Sada .....	17
Nyamba Kids, un environnement pédagogique.....	17
Autres interventions d'éducation à l'environnement auprès de la jeunesse .....	18
Encadrement des sorties d'observation des pontes de tortues marines .....	20
Formation des bénévoles de l'association Oulanga Na Nyamba à l'encadrement respectueuse des pontes de tortues .....	21
Valorisation écotouristique des tortues marines .....	21
Présence aux évènements .....	23
Protection.....	24
Pacte de sauvegarde des tortues marines - Protection des plages de pontes.....	25
Fédérations des acteurs : organisation de groupes thématiques .....	26
Projet Pollumay : enjeux de la pollution lumineuse pour les tortues marines.....	27
Contribution au fonctionnement du REMMAT .....	27
Kaz'a Nyamba : le premier centre de soin et de découverte des tortues marines à Mayotte	30
Actions judiciaires contre le braconnage des tortues marines .....	31
Actions de lutte contre la pollution.....	31
Communication .....	32
Réseaux sociaux et stratégie de communication .....	33
Le nouveau site web.....	34
Newsletter.....	34
Médias et presse .....	36

# L'association Oulanga na Nyamba

## Oulanga na Nyamba c'est ...

Depuis 1998, l'association Oulanga na Nyamba, régie par la loi du 1er juillet 1901 et le décret du 18 août 1991, s'engage activement pour la protection de l'environnement ("oulanga") et en particulier des tortues marines ("nyamba"). Initialement, Oulanga na Nyamba a été créée pour alerter la population de Mayotte sur la problématique du braconnage des tortues marines, une menace qui est toujours d'actualité à Mayotte. Depuis, et grâce à de nombreuses activités, Oulanga

na Nyamba s'implique pour la préservation de l'exceptionnel patrimoine naturel mahorais. La tortue marine, en tant qu'espèce emblématique et sentinelle du bon état des milieux marins, représente pour l'association un symbole de la préservation au sens large des richesses naturelles mahoraises. L'association porte un message important : le respect de l'environnement doit faire partie intégrante du développement socio-économique de notre île.

Ainsi, les multiples activités de l'association Oulanga na Nyamba sont réparties en 3 principaux axes de travaux :



## Oulanga na Nyamba en quelques chiffres

**6002**

Élèves sensibilisés  
en 2022



**304**

Cas de braconnage  
recensés par ONN  
de 2018 à 2022



**78**

Tortues identifiées  
depuis 2010



**67**

Sorties « Ponte  
» organisées  
en 2022



## La composition de l'association

En cohérence avec ses statuts, le conseil d'administration de l'association peut être composé de 9 personnes au maximum, et inclut le bureau.

À la suite de la dernière Assemblée Générale de l'année, la composition du Conseil d'Administration est la suivante :

**Président : Anffane Touffail**

**Trésorière : Valérie Ethève**

**Secrétaire : Irish Benny Solotoly**

**Secrétaire adjoint : Franck Charlier**

**Administrateurs : Cléa Arsicaud, Hambali Assane, Céleste Nominé, Franck Charlier**

L'association compte 684 adhérents en 2022 (Figure 1).

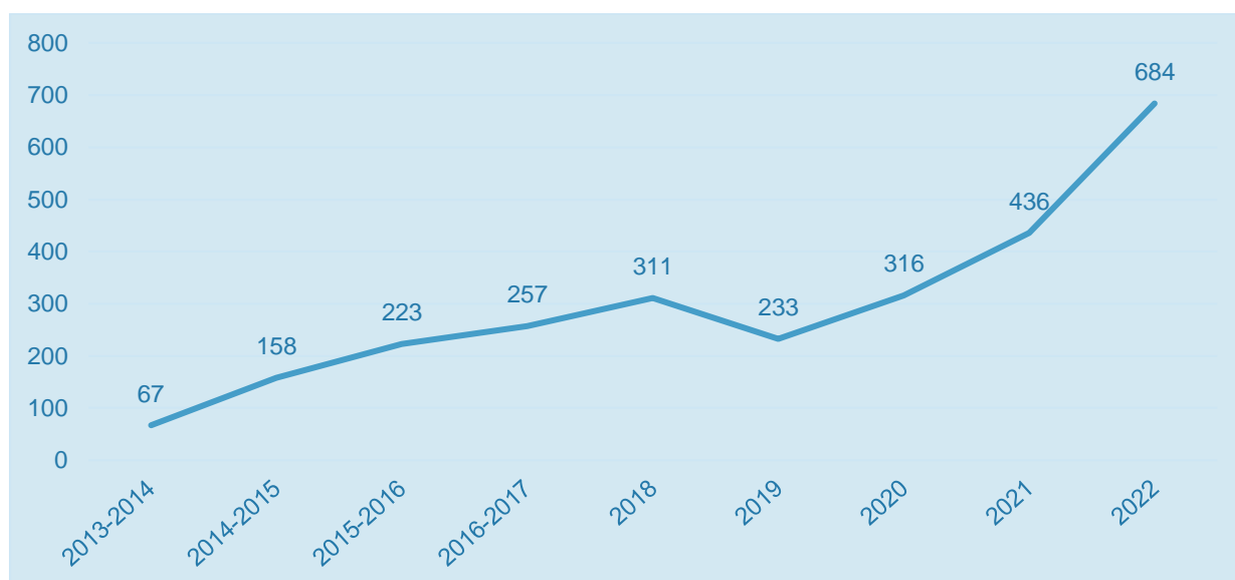


Figure 1 : Evolution du nombre d'adhérents au sein de l'association Oulanga na Nyamba.

## Les ressources humaines de l'association

Jusqu'en 2017, année de création du premier poste salarié à l'association, l'ensemble des activités de l'association reposait sur l'engagement de ses bénévoles. La diversification et l'augmentation progressive des activités ont permis de compléter l'équipe progressivement.

En 2022, l'équipe exécutive est composée de **11 salariés** : une coordinatrice des projets de sensibilisation et de la vie associative (Dina ANDRIANAIVORAVELONA), un responsable d'éducation à l'environnement (Saindou HAMIDANI), une animatrice (Hadidjati MOHAMED), un chargé de mission des suivis scientifiques (François-Elie PAUTE), un coordinateur « Protection des tortues marines » (Ali MOUNIR), deux chefs d'équipe « Protection des tortues marines » (Saïd ASSINANI et Maoulana CHARIF), une chargée de mission valorisation écotouristique des tortues marines (Jessica COULON), une responsable administrative et financière (Orane BOUICHET) et une directrice (Jeanne WAGNER). Cette équipe est complétée par deux apprenties : Kassabou BACAR en formation BPJEPS (animatrice) et Hadidja ALI en Bachelor Ressources Humaines (responsable Ressources Humaines).

ONN a également accueilli **19 jeunes en mission de service civique** sur des missions de protection des tortues marines et d'appui à la communication de l'association durant l'année 2022 : Dani MDJASSIRI, Chanfioun ANLIMOU, Athoumani SOUFOU DIMASSI, Soulaimana ABDOUROIHANE, Elfayise NDAVA, Jawad SHAKIR AHMED, Kamardine ISSIACA SAID, Fazal IBRAHIME Ahmed ATTOUMANI, Zaïdi Gola DAMDJI, Anichat MZEMABA, Samiou AHAMED, Maimouna Moirabou, Soididine MLAHARA, Daniel ANDRE, Anita MOHAMED, Léa DUPONT, Achirafi RIZIKI et Ambidina ABDOU.

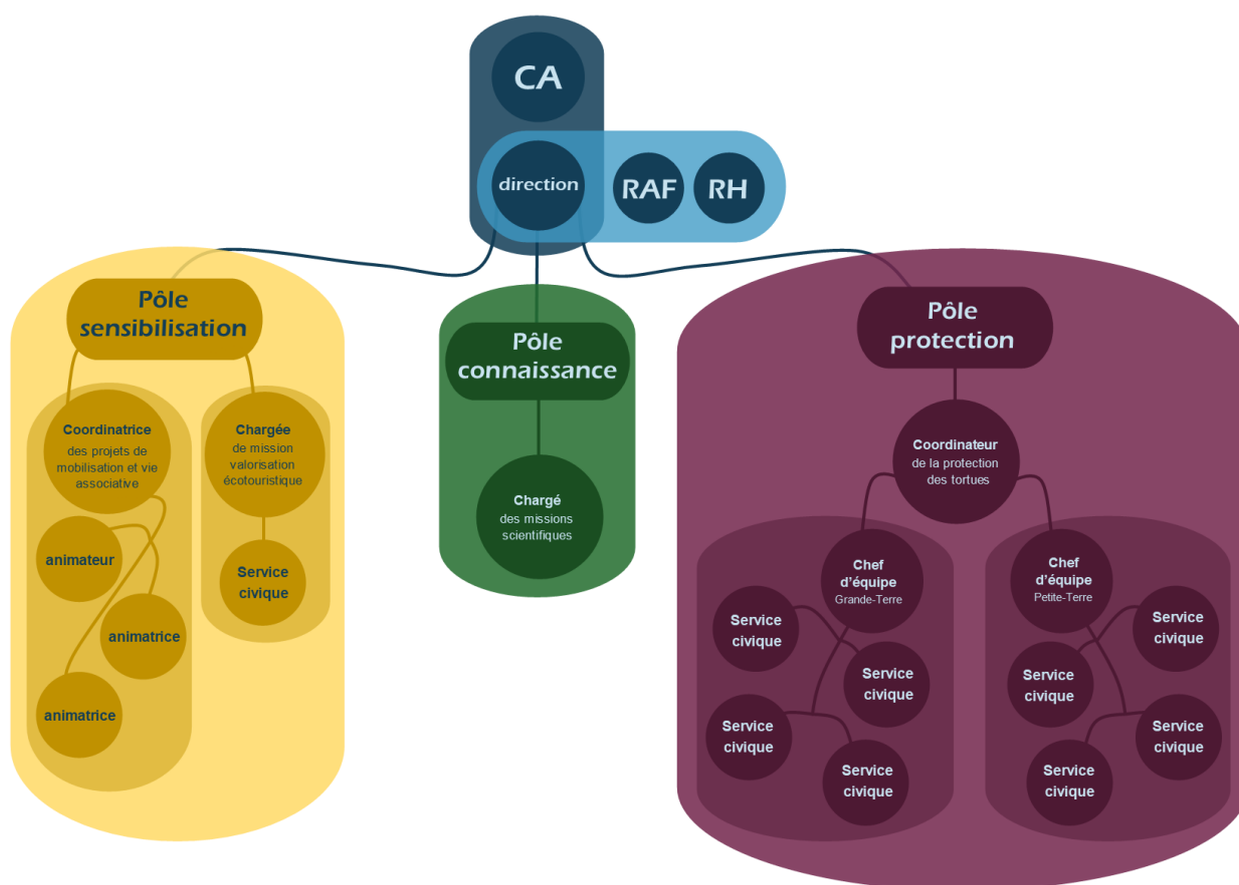


Figure 2 : Organigramme de l'association Oulanga na Nyamba en 2022.

En 2022, la vie associative est maintenue grâce aux **20 bénévoles** qui ont prêté main forte pour mener à bien les nombreuses activités de ONN. Nous remercions Chamsidine BENAYED, Irish Benny SOLOTOLY, Anouck DAUBER, Albertine BENEFICE, Abdillah HASSANE, Hafsoiti ALI M'MADI, Karil OUSSENI, Ludauvick DIMASY, Hadidja SAID DJAANAR, Housni Heinrick HACHIM, Badrou Madi BACHARDIN, Kaylia SAINDOU, Nazira VALOSOA, Cléa ARSICAUD, Magali THUMEREL, Allaoui MOHAMMED, Mohamed Abdillah MOMAMED, Camille DODIGNY, Djamael ALI SAID, et Abdourahim SAID ABDOU.

ONN a également eu la chance d'accueillir **8 stagiaires** sur différentes missions : Ahamadi DOULKALENE, Ahamadi IBRAHIM, Asna MZEMBABA, Chaïma MIRADJI PIAT, Jeanne NALIN, Maoulida ALI, Rubile GIBELLO et Ryana MATURAFI.

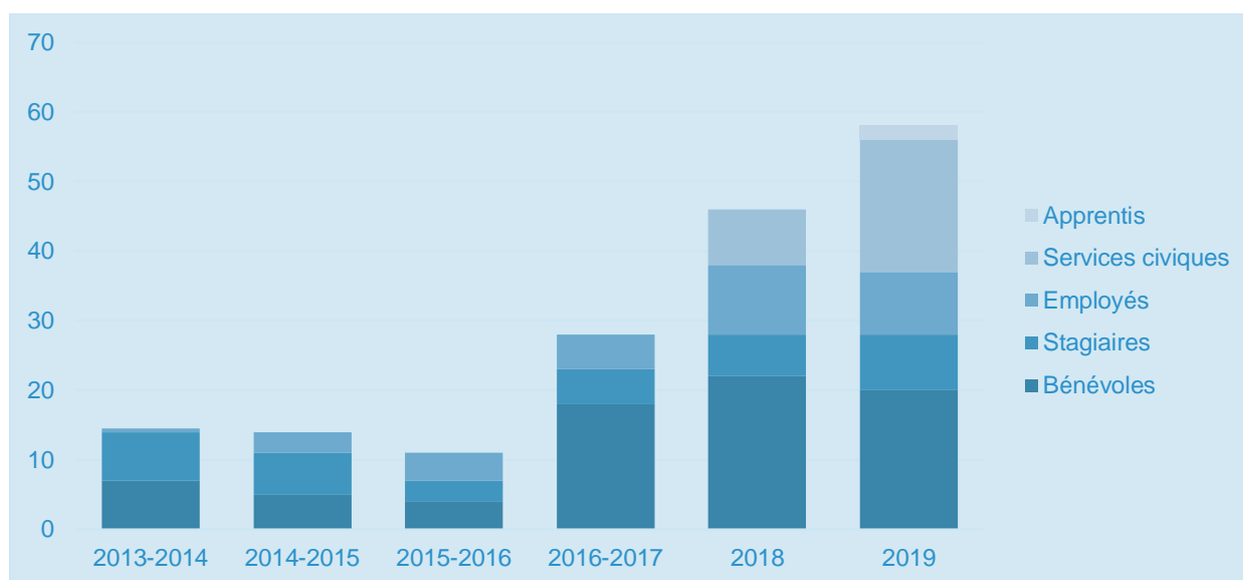


Figure 3 : Composition des ressources humaines de l'association Oulanga na Nyamba en 2022.



# Connaissance

---

## Suivi de la fréquentation des plages de ponte



Dans le cadre de sa convention avec le Parc naturel marin de Mayotte, ONN s'est engagée de réaliser le suivi de la fréquentation de la plage de ponte de Papani en Petite-Terre. Également réalisée sur d'autres plages de Mayotte par d'autres partenaires,

ce suivi a pour objectif de **connaître la fréquentation des femelles pondeuses sur les plages de Mayotte et d'estimer l'évolution du nombre de pontes à l'échelle du territoire.**

Le suivi de la plage de Papani est réalisé toutes les deux semaines par les bénévoles et salariés de l'association. Au total, **24 sorties** ont été réalisées par ONN en 2022, mobilisant au total 26 bénévoles de l'association, 3 salariés et 9 jeunes en mission de services Civiques.

Les équipes présentes sur place en profitent également pour recenser les cas de braconnage dans le cadre du REMMAT. Depuis le mois de mars 2021, l'accès au site se fait obligatoirement soit par une via ferrata mobile (technique facile à mettre en œuvre pour les non-initiés), soit en descente libre (pour les personnels initiés). L'association a fait l'acquisition de 2 nouveaux kits de descente, portant à 8 le nombre de participants, y compris l'encadrant.

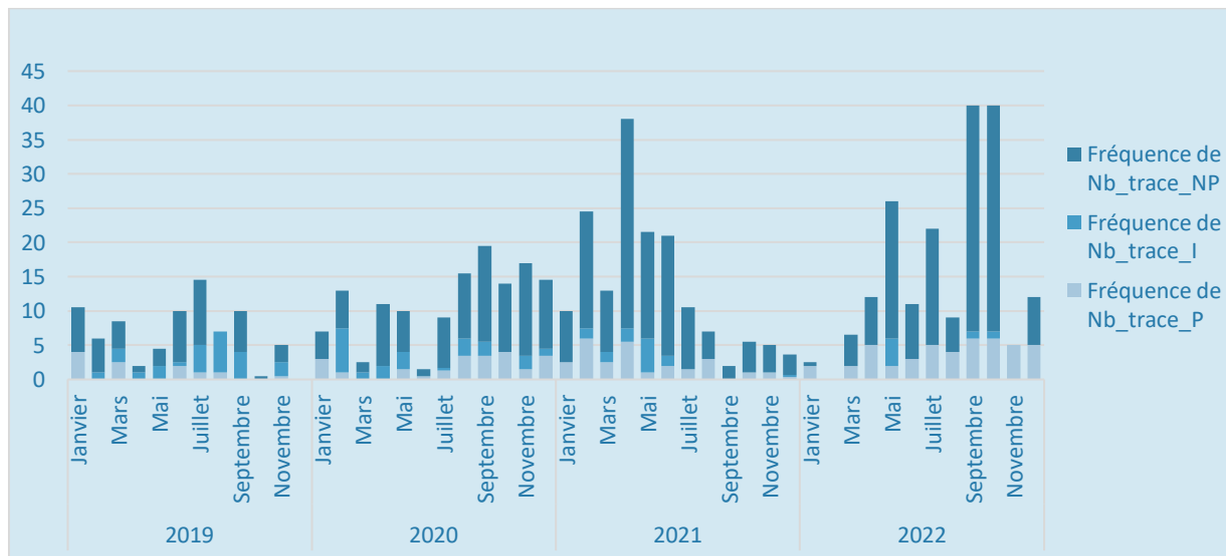


Figure 4 : Evolution de la fréquentation de la plage de Papani par la population reproductrice de tortues marines.

## Partenariat avec le Centre Universitaire de Mayotte



Oulanga na Nyamba appui le CUFR dans le cadre de la thèse de Sophie MORISSEAU, dont l'objectif est de mieux comprendre les effets de la dynamique morpho-sédimentaire des plages et des forçages hydrodynamiques sur l'activité de ponte des tortues vertes.

Ainsi, l'historique des données de fréquentation géoréférencées depuis juillet 2019 permet de déterminer si les dynamiques morphologiques de la plage, saisonnières et interannuelles, influent sur la stratégie de ponte des tortues vertes (distribution des nids sur la plage et succès de ponte) sur le site de Papani. Les données fiables récoltées par l'association via le suivi PAPANI, permet de répondre aux questions de recherche du projet de thèse.



Une analyse conjointe des données a été réalisée et permet de mettre en avant des résultats préliminaires (localisation des espaces de pontes par rapport aux taux d'évolution de la bascule sédimentaire).



Dans le cadre du partenariat, ONN apporte également son expertise technique et scientifique dans la mise en œuvre des deux phases terrain de la thèse du CUFR, via la mobilisation de son chargé d'étude scientifique. Au total, 6 nuitées y ont été consacrées.

### Etude de génétique des populations



AALBORG UNIVERSITY



L'Association s'est rapprochée de l'Université d'Alborg (Danemark) et de l'IFREMER (UMR MARBEC), de manière à valoriser scientifiquement le matériel biologique restant disponible à l'issu des actes de braconnage.

Ce partenariat permet au laboratoire de recherche, d'acquérir du matériel biologique dédié à la mise en œuvre d'une nouvelle approche génétique pour l'étude à fine échelle de la structure des populations du canal du Mozambique.

L'échantillonnage sur les cadavres frais est rendu possible dans le cadre du Réseau Echouage Mahorais des Mammifères marin et des Tortues marines (REMMAT). Le chargé d'étude scientifique est formé et autorisé à la manipulation des cadavres et à la réalisation de prélèvements biologiques sur les individus morts (AP n°2019/502/DEAL/SEPR du 26 juillet 2019). De nouveaux échantillons ont été prélevés et renvoyés à l'IFREMER de Sète (UMR MARBEC) avant d'être renvoyé au Danemark. Les analyses sont en cours.



## Formation expérimentation Faune sauvage



Toute personne utilisant des animaux à fins scientifiques à l'obligation réglementaire de suivre une formation spécifique. La formation ExpeFS, proposée par le Muséum, en partenariat avec le CNRS et l'OFB, a été conçue pour répondre aux besoins spécifiques de la communauté scientifique travaillant sur des animaux sauvages dans la nature.

Le chargé de missions scientifique a participé à cette formation pour répondre aux besoins d'une future étude sur les populations juvéniles (montage des procédures réglementaires, principes éthiques, prélèvements de tissus). Les compétences acquises lui permettront également de pouvoir réaliser des biopsies sur animaux vivants dans le cadre du REMMAT, et ainsi permettre la réalisation de prélèvements opportunistes en limitant les captures d'individus. Les échantillons collectés alimenteront la banque d'échantillons du REMMAT.

Dans le cadre du maintien des compétences à réaliser à la suite de cette formation, le chargé de mission a pu réaliser une formation à la prise de sang sur animaux vivants dispensée par le vétérinaire agréé du centre de soin KELONIA, le 06/10/2022.

## Suivi par photo-identification des tortues de la vasière des Badamiers

Un suivi de la fréquentation de la vasière des Badamiers par les tortues marines a été initié en 2010 par l'association. L'objectif est de mieux connaître les populations de tortues vertes et imbriquées qui y séjournent à marée haute. A terme, avec les études et observations d'autres partenaires, ces suivis permettront de mieux comprendre l'écologie des tortues vivant autour de Mayotte, qu'elles viennent se reproduire ou s'alimenter.

En 2022, une stagiaire et une bénévole ont activement participé à la collecte des données de photo-identification, technique de suivi individuel qui consiste à prendre en photo les profils de tête des tortues observées.



# Sensibilisation

## Nia Moja 4 : Pour l'avenir de notre lagon



MINISTÈRE  
DE LA TRANSITION  
ÉCOLOGIQUE  
ET SOLIDAIRE

Le projet Nia Moja, « **volonté commune** » en shimaoré, a été initié en avril 2018 en Petite-Terre. L'association Oulanga na Nyamba a proposé de former de véritables **ambassadeurs** de la préservation de l'environnement et des tortues marines via des **actions de sensibilisation** et de **transmission de connaissance théoriques et de méthodes d'accompagnement pratiques**. Les interventions ciblent des personnes relais qui sont en contact avec les habitants dans le cadre de leur travail ou qui jouent un rôle clé dans la société mahoraise (représentants et bénévoles actifs des associations).



Compte tenu des résultats fructueux obtenus lors des précédents projets Nia Moja 1, 2 et 3, qui se sont déroulés entre 2018 à 2021 et considérant que les bénéficiaires souhaitent la reconduction du projet, la proposition Nia Moja 4 vise à pérenniser cette démarche de formation en renforçant l'accompagnement des associations émergentes lors de leurs actions dans le domaine de la protection de l'environnement.

### Le bilan de Nia Moja :

130 ambassadeurs formés

11 partenaires/structures ont bénéficiés des formations

19 interventions de formation

9 actions d'accompagnement

609 personnes sensibilisées

Le projet est clôturé par la 3ème édition de la Fête de la tortue organisé le 13 mai 2023 à Mtsamboro en étroite collaboration avec la Communauté d'Agglomération du Grand Nord et la mairie de Mtsamboro. L'événement a rassemblé 240 personnes.



## Interventions pédagogiques « Les P'tits Foundis du lagon »



MINISTÈRE  
DE LA TRANSITION  
ÉCOLOGIQUE  
ET SOLIDAIRE

Chaque année, Oulanga na Nyamba intervient auprès de différentes structures dans le cadre du dispositif « Les P'tits Foundis du lagon » porté par le Parc naturel marin de Mayotte. L'objectif est de conscientiser les jeunes à travers des actions de sensibilisation qui visent à mettre en valeur la richesse exceptionnelle du lagon de Mayotte, en visant une modification des comportements pour mieux protéger l'environnement mahorais.

Toutes les interventions ont été organisées et encadrées par les intervenants formés et expérimentés de l'association Oulanga na Nyamba. Les interventions se déroulent en fonction de la demande des bénéficiaires. L'association propose les volets thématiques suivants :

- Découverte
- Menaces et Protection
- Sortie terrain

# 864

C'est le nombre  
d'élèves sensibilisés  
en 2022 lors des  
**32** interventions

Chaque volet comporte une partie explicative et une partie "jeux" ludique.

Un ensemble de 864 élèves ont pu être sensibilisés sur l'année 2022 à la préservation de la tortue sur 32 interventions.

## Activités de sensibilisation à l'environnement à destination des habitants de la Vigie dans le domaine de l'environnement et des tortues marines



Depuis l'année scolaire 2015/16, Oulanga na Nyamba propose des activités de sensibilisation à l'environnement dans les écoles élémentaires des communes de Petite-Terre en ciblant particulièrement les jeunes du quartier de géographie prioritaire de la Vigie dans l'objectif général de rendre accessible la découverte de l'environnement marin à tous. Ce projet renouvelé tous les ans depuis 2015, connaît un grand succès dans les communes de Petite-Terre.

Durant l'année scolaire 2021-2022, les actions suivantes ont été réalisées :

- 60 interventions pédagogiques scolaires, périscolaires et extrascolaires permettant de sensibiliser 1267 jeunes sur l'environnement marin et les tortues marines. Des interventions dans le cadre du Programme de Réussite Educative de la Communauté des Communes de Petite-Terre, des sorties de découverte des milieux naturels comme des ramassages de déchets avec initiation au recyclage, visites de plages de pontes de tortue, etc.

- 13 interventions dans la Maison de Quartier de la Vigie nommée « Dagoni » qui ont permis fait participé 113 jeunes à des activités alliant culture et sensibilisation, tel que la création d'une pièce de théâtre et d'une fresque murale.

- Un temps de restitution du projet avec un événement organisé dans le Quartier de la Vigie.

**1423**  
enfants

sensibilisées dans ce projet lors des 74 interventions menées.

**63%** de ces personnes issues du quartier de la Vigie



Ce projet a touché au total 1423 personnes lors des 74 interventions menées par l'association Oulanga Na Nyamba. 63% de la totalité des personnes sensibilisés sont issues du quartier de la Vigie.

## Initiative pour la Solidarité Internationale avec Mohéli : Nyamba Slam



FONJEP Solidarité Internationale

Pour la troisième année consécutive, l'association Oulanga Na Nyamba est lauréate du dispositif ISI (Initiative pour la Solidarité Internationale), toujours en partenariat avec l'ADSEI de Mohéli, l'Association pour le Développement Socio-Economique d'Itsamia. Cette troisième initiative a permis aux jeunes de vivre une expérience sur le terrain et de réaliser une action commune à distance.



Le projet « Nyamba slam » se traduit par l'écriture poétique sur la tortue marine et l'environnement. Un groupe de **9 jeunes de Mayotte** et **12 jeunes de Mohéli** ont été accompagnés lors de ce projet. L'objectif est d'échanger à travers le slam sur la perception, la culture et la réflexion des jeunes issus de deux territoires concernant l'environnement et la tortue marine. Un concours a été organisé pour sélectionner les meilleures représentations. Le lien ci-après permet de visionner les gagnants de chaque concours à Mayotte et à Mohéli : <https://vimeo.com/755442024>

Les enfants issus des 2 pays ont eu l'occasion de se rencontrer à distance lors de la restitution en visioconférence, ce qui a permis un véritable échange interculturel sur la thématique de l'environnement.

## Éducation à l'environnement des jeunes de la commune de Kani-Kéli



En 2022, l'association a mené des actions de sensibilisation sur l'environnement et les tortues marines dans la commune de Kani-Kéli. Cette action a été menée dans le cadre d'un appel à projet communal. L'objectif de cette action était d'éveiller l'intérêt des jeunes pour la préservation de l'environnement marin et plus particulièrement des tortues marines. Les

interventions pédagogiques ont été effectuées auprès de toutes les classes de CM1 et CM2 dans les 6 villages de la commune de Kani-Kéli : Mronabeja, Choungui, Mbouini, Passi-Kéli, Kani-Be et Kani-Kéli.

Cette action a permis de faire découvrir à **231 élèves** l'univers de la tortue marine.

## Renforcer la continuité éducative à travers l'éducation environnementale à Sada



L'association Oulanga Na Nyamba, forte de son expérience en sensibilisation sur les tortues marines et la protection de l'environnement, a mis en place une action visant à renforcer la continuité éducative à travers l'éducation environnementale à Sada. Les actions d'éducation à l'environnement ont été identifiées comme activités complémentaires pour faciliter l'apprentissage, mais également prioritaires pour permettre une meilleure appropriation de la problématique du développement durable par les populations. En partenariat avec la Direction de la culture, de la vie associative de la jeunesse et sport de la commune de Sada, l'action a été déployée durant les accueils collectifs de mineurs (ACM) organisés par cette dernière durant les vacances scolaires.

Cette action a pu sensibiliser **302 jeunes** lors des ACM organisés sur 4 principaux sites dans la commune de Sada : à la MJC de Mangajou, à Sada 1, à Sada 2 et Sada 4.

## Nyamba Kids, un environnement pédagogique



En 2022, l'association Oulanga Na Nyamba a mis en place un club de jeunes engagés : les Nyamba Kids. « Nyamba Kids » vise l'implication des jeunes dans la prise de conscience, puis dans la prise de décision concernant la protection de l'environnement. En début d'année scolaire 2022-23, **15 jeunes** ont été sélectionnés auprès des établissements (Collège de Labattoir et Pamandzi) avec l'appui des CPE (Conseiller Principal d'Éducation)



Le projet a débuté par des actions de découverte de l'environnement marin de Mayotte afin que les jeunes développent une compréhension de leur important rôle de citoyen engagé à travers le projet en prenant conscience de l'impact humain sur l'environnement. Les activités ont commencé en décembre 2022 avec 5 interventions. Le reste des activités sont programmées sur l'année 2023.

Ces activités sont en lien avec le programme scolaire et accompagnent les jeunes à rédiger des comptes rendus simples de leurs activités, à énoncer des hypothèses, à interpréter des observations et à élaborer de courtes présentations au sein du groupe pour finalement présenter leurs idées aux adultes, et notamment aux décideurs lors de la restitution du projet. Les jeunes ont expérimenté plusieurs missions tout au long du projet, comme celui de : scientifique, agent(e) de propreté, animateur(trice), biologiste, ingénieur(e) en environnement,

gestionnaire d'espace naturel. L'expérimentation des missions leur permet d'appréhender les conditions réelles des métiers et de mieux se projeter dans leur avenir.



## Autres interventions d'éducation à l'environnement auprès de la jeunesse

Hormis les grands projets d'éducation à l'environnement que l'association mène, Oulanga na Nyamba organise des interventions de sensibilisation sur demande tout au long de l'année auprès des écoles, des centres de loisir, des associations, etc. Riche d'un large catalogue d'animations sur divers thèmes en relation avec l'environnement et les tortues, ONN adapte le contenu de ses interventions au public ciblé.

Le programme type d'un cycle d'intervention est divisé en trois volets successifs :

- Découverte
- Menaces et Protection
- Sortie terrain

Chaque volet comporte une partie explicative et une partie d'animations pédagogiques ludiques.

Le 1er volet correspond au socle des connaissances sur les tortues marines et leurs habitats, adapté en fonction de l'âge et du niveau des participants. Il permet de découvrir les espèces de tortues que l'on peut rencontrer à Mayotte, leur mode de vie (alimentation, reproduction, habitat) et leur rôle clé dans l'écosystème. Le volet 2 est indispensable, il vise la prise de conscience des menaces qui pèsent sur les écosystèmes marins et leurs habitants et l'éducation des jeunes générations aux bons gestes pour contribuer à la protection de

l'environnement. Le volet 3 a pour vocation de tester les acquis des enfants sous forme de jeux pédagogiques collectifs. Il peut se dérouler en extérieur ou intérieur.

Le programme peut être complété par une sortie sur le terrain : découverte d'une plage de ponte, découverte des herbiers et récifs par bateau à fond de verre, nettoyage et tri des déchets...

En 2022, l'association a pu effectuer les interventions pédagogiques récapitulées dans le tableau suivant :

Intervention	Nombre d'interventions	Nombre de personnes sensibilisées
<b>ACM Je veux savoir, je veux m'amuser</b>	<b>4</b>	<b>100</b>
Sensibilisation extrascolaire	4	100
<b>Apprentis d'Auteuil</b>	<b>3</b>	<b>30</b>
Sensibilisation extrascolaire	3	30
<b>Association Les P'tits Loup</b>	<b>2</b>	<b>42</b>
Sensibilisation extrascolaire	1	12
Sensibilisation scolaire	1	30
<b>Collège de Dembéni</b>	<b>1</b>	<b>205</b>
Sensibilisation scolaire	1	205
<b>Collège de Kani Kéli</b>	<b>1</b>	<b>49</b>
Sensibilisation scolaire	1	49
<b>Collège de Kawéni 1</b>	<b>2</b>	<b>76</b>
Sensibilisation scolaire	2	76
<b>Collège de Kawéni 2</b>	<b>9</b>	<b>213</b>
Sensibilisation scolaire	9	213
<b>Collège de Mtsamboro</b>	<b>6</b>	<b>225</b>
Sensibilisation scolaire	5	177
Sortie terrain	1	48
<b>Collège de Passamainty</b>	<b>4</b>	<b>127</b>
Sensibilisation scolaire	4	127
<b>Collège Kwale Tsoundzou1</b>	<b>1</b>	<b>9</b>
Sensibilisation scolaire	1	9
<b>Ecole Elémentaire de Labattoir 6</b>	<b>18</b>	<b>450</b>
Sensibilisation scolaire	18	450
<b>Ecole Les Flamboyants de Mamoudzou</b>	<b>6</b>	<b>301</b>
Sensibilisation scolaire	6	301
<b>Ecole Les Flamboyants de Sada</b>	<b>7</b>	<b>209</b>
Sensibilisation scolaire	7	209
<b>Gepomay (évènement)</b>	<b>1</b>	<b>22</b>
Sensibilisation grand public	1	22
<b>Lycée de Dzoumogné</b>	<b>1</b>	<b>25</b>
Sensibilisation scolaire	1	25
<b>Mairie de Pamandzi (évènement)</b>	<b>1</b>	<b>120</b>
Sensibilisation grand public	1	120

<b>Ilézi maoré</b>	<b>2</b>	<b>100</b>
Sensibilisation grand public	1	80
Sortie terrain	1	20
<b>Maison de Quartier de Sandravoangué</b>	<b>9</b>	<b>97</b>
Sensibilisation extrascolaire	9	97
<b>Parc naturel marin de Mayotte</b>	<b>1</b>	<b>44</b>
Sensibilisation grand public	1	44
<b>PJJ</b>	<b>4</b>	<b>21</b>
Sensibilisation extrascolaire	2	10
Sortie terrain	2	11
<b>Réseau EEDD 976 (évènement)</b>	<b>3</b>	<b>599</b>
Sensibilisation grand public	3	599
<b>RSMA</b>	<b>2</b>	<b>40</b>
Sortie terrain	2	40
<b>SCJE Kaweni</b>	<b>3</b>	<b>23</b>
Formation	3	23
<b>SNU</b>	<b>4</b>	<b>105</b>
Sortie terrain	4	105
<b>SPIP</b>	<b>9</b>	<b>62</b>
Formation	7	47
Nettoyage de plage	2	15
<b>Yes We Can Nette (évènement)</b>	<b>2</b>	<b>44</b>
Sensibilisation grand public	2	44
<b>Total général</b>	<b>106</b>	<b>3338</b>

Au total, **106 interventions** ont été menées en 2022 auprès des enfants et adultes sur une durée totale de 298 heures, permettant de toucher plus de **3000 personnes**.

## Encadrement des sorties d'observation des pontes de tortues marines

Une sortie d'observation de ponte de tortue encadrée par des guides formés de l'association représente une activité écotouristique. C'est une sensibilisation sur les tortues marines et leurs menaces tout en regardant le ciel étoilé depuis la magnifique plage de Moya. C'est une observation respectueuse de la tortue, sans déranger et sans toucher. Pendant toute la sortie, les guides ont un œil aguerris pour éviter de déranger toutes les tortues qui sont sur la plage ou qui voudraient sortir de l'eau. Pour Oulanga na Nyamba, cette activité n'est pas une prestation payante mais une activité ouverte aux adhérents de l'association. Le premier objectif de l'association est la sensibilisation des participants tout en assurant le respect total de l'animal pendant l'observation.

En moyenne, 3 sorties sont organisées tous les 15 jours en soirée sur la plage de Moya, pour un maximum de 10 participants. La réservation est obligatoire et les sorties, très appréciées, sont souvent complètes un mois à l'avance. Les participants sont prévenus en amont de la sortie des consignes à respecter sur la plage pour suivre les règles d'observations (dont une plaquette est éditée par le Parc naturel marin de Mayotte) ainsi que la réglementation de l'arrêté de protection de biotope sur le site de Moya

### Chiffres clés

**29 encadrants bénévoles**  
**67 sorties réalisées**  
**647 adhérents sensibilisés**  
**Taux de remplissage de 97%**

(porter des vêtements sombres, aucune source de lumière sur la plage, respecter les consignes des encadrants formés).

En 2022, 29 bénévoles ont assuré l'encadrement des **67 sorties réalisées**. Finalement c'est près de **647 adhérents** qui ont été sensibilisés pendant ces sorties. C'est une année record en termes de sorties réalisées et de participants. Le taux de remplissage des sorties atteint les 97%, ce qui est également un record.

## Formation des bénévoles de l'association Oulanga Na Nyamba à l'encadrement respectueuse des pontes de tortues



RÉGION ACADÉMIQUE  
MAYOTTE

Liberté  
Égalité  
Fraternité

Délégation régionale académique  
à la jeunesse, à l'engagement et aux sports



PRÉFET  
DE MAYOTTE

Liberté  
Égalité  
Fraternité

En 2022, l'association bénéficie d'un financement FDVA pour la formation de ses bénévoles et notamment pour former les encadrants bénévoles des sorties d'observations de ponte de tortues. La formation est indispensable pour apprendre à véhiculer le bon message auprès des participants et de suivre les consignes permettant d'éviter tout dérangement de ses espèces protégées durant une phase cruciale de leur cycle de vie.

En 2022, il y a eu **35 bénévoles formés** sur 2 sessions de formations théoriques sur l'encadrement d'observation de ponte de tortues marines.



## Valorisation écotouristique des tortues marines



La biodiversité des Outre-mer offre de formidables opportunités de développement économique mais encore peu exploitées. C'est dans ce contexte que l'OFB a lancé un APP ayant pour mission d'appuyer des projets de valorisation économique de la biodiversité.

L'activité principale du projet est basée sur la biodiversité tout en impulsant la structuration de filière économique en lien avec la biodiversité.

Dans ce cadre, l'OFB soutient Oulanga na Nyamba pour la réalisation du projet de valorisation écotouristique de la tortue marine.

L'écotourisme tourné vers le milieu marin est reconnu comme pilier du développement économique du territoire mahorais dans les années à venir. La tortue marine est le symbole du patrimoine naturel marin exceptionnel de Mayotte et présente un fort attrait touristique. Cependant, cette espèce menacée et protégée est exposée à de nombreuses menaces humaines. La valorisation locale de la tortue marine est la clé pour inciter à sa protection. C'est dans ce cadre que Oulanga na Nyamba propose de structurer et d'accompagner les activités écotouristiques en lien avec la tortue marine afin de permettre la structuration et le développement raisonnable d'une filière économique valorisant cette espèce phare. Un des objectifs de ce processus est de valoriser la tortue marine autrement que par son exploitation illégale (braconnage).



Le projet vise donc le cadrage des activités respectueuses d'observation des tortues dans leur milieu naturel mais également la promotion touristique de la Kaz'a Nyamba, dont le futur espace pédagogique sera un espace dédié à la découverte de la tortue marine et donc une activité écotouristique supplémentaire pour Mayotte.

Ce projet a débuté en octobre 2022 avec l'arrivée d'une chargée de mission et continuera en 2023.

## Présence aux événements

### Fête de la Nature

Chaque année, le réseau EEDD 976 organise sur plusieurs jours la fête de la Nature, l'association Oulanga Na Nyamba a toujours participé à cet événement qui met à l'honneur les acteurs et activités d'éducation à l'environnement. En 2022, la Fête de la Nature s'est tenue du 19 au 21 mai 2022 au Jardin Botanique de Coconi.

### Festival en faveur des espèces menacées de Mayotte : édition le crabier blanc

Dans le cadre de l'animation du Plan National d'Action en faveur du Crabier blanc, l'association Gepomay a réuni ses partenaires environnementaux œuvrant pour la protection des espèces menacées. L'évènement s'est déroulé au M'haju Bandrélé la journée du 13 août 2022. Aux coté de Gepomay, les autres associations ayant proposé des animations sont les Naturalistes, Le Conservatoire Botanique National du Mascarin, la Fédération Mahoraise des Association Environnementales et l'association Oulanga Na Nyamba.

### Yes Ko Green, le festival éco-musical

L'association Yes We Cannel a organisé en 2022, 2 éditions de festival éco-musical, la première le 02 juillet 2022 au M'haju et la seconde le 15 octobre à la plage de Mastara. Cet événement est une fête ludique et familiale pour mettre en évidence le développement durable. Une initiative qui se concentre sur plusieurs thématiques : l'écologie, la gestion des déchets, la solidarité, mais aussi la musique.

### Premières bulles au pays du corail

Chaque année, le Parc Naturel Marin de Mayotte organise une journée pédagogique, dédiée aux jeunes mahorais leur permettant de découvrir le milieu marin à travers des séances pédagogiques, mais également des activités sous-marines. En 2022, l'association Oulanga Na Nyamba a participé à cet événement le 09 août sur la plage de Mliha. Les salariés et bénévoles de l'association ont pu ainsi faire découvrir aux jeunes présents à la journée, l'univers de la tortue marine.

### Journée Européenne du Patrimoine

La mairie de Pamandzi a organisé le 19 novembre 2022, au rond-point du Sodifram, une journée dédiée au patrimoine de Mayotte. Le thème choisi était la naissance du volcan Fani Maore. L'association a été conviée en tant qu'association sise à Pamandzi mais également pour expliquer l'importance des plages pour les tortues (un patrimoine naturel) qui sont impactées directement avec la montée des eaux et l'enfoncement de l'île.

### Séminaire de l'EEDD

Le séminaire EEDD de Mayotte est organisé par le Réseau EEDD 976 du 17 au 22 octobre 2022. Le séminaire s'est déroulé au gîte du Mont Combani en pension complète. L'ensemble des acteurs ont été avertis du séminaire au mois de juillet 2022. La thématique du séminaire avait été choisie avec les membres du Réseau EEDD 976 lors de la préparation des 2e assises de l'EEDD en 2021. Les apprenants ont pu échanger sur divers aspects pour tenter de répondre à la question « Comment convaincre un public en situation de précarité à la préservation de l'environnement ? ». L'association Oulanga Na Nyamba a été représentée par Hadidjati Mohamed.



# Protection

---



# Pacte de sauvegarde des tortues marines - Protection des plages de pontes



En décembre 2020, l'association Oulanga na Nyamba fait partie des **signataires du Pacte de Sauvegarde des Tortues marines de Mayotte**, porté par la Préfecture. A travers sa signature, l'association a participé à la préservation des tortues en mettant en œuvre des actions concrètes afin de maintenir leurs populations à Mayotte.

L'association a ainsi pu constituer en 2021 **une équipe de 12 personnes qui a comme mission de prévenir le braconnage** sur les plages connues comme les plus importantes en termes d'enjeux de protection dans les secteurs de l'Ouest, du Nord-ouest et de Petite Terre. Il s'agit des plages qui sont les plus fréquentées par les tortues marines, et les plus impactées par le braconnage.

Depuis la signature du Pacte, les équipes ont réalisées **326 nuits de présence sur les plages en partenariat avec les acteurs du Pacte**. En journée, **263 suivis** ont été effectués de jour pour collecter les données pour prioriser les plages.

L'équipe a constaté à 16 reprises des activités de braconnage en cours. Tous les individus suspects observés ont été signalés aux forces de l'ordre. Au total, 20 tortues ont été victimes de braconnage en présence des équipes, dont 7 ont pu être sauvées grâce à l'intervention rapide des forces de l'ordre. Sur 16 signalements, la Gendarmerie est intervenue 10 fois. Sur l'ensemble des interventions, 6 interventions ont donné lieu à un total de 12 suspects interpellés. Parmi ces 12 suspects, 10 braconniers ont été condamnés au tribunal (4 affaires distinctes), et une affaire est encore en cours.



## Chiffres clés

**Equipe de 12 personnes**  
**326 nuits de présence**  
**7 tortues sauvées**  
**12 interpellations**  
**10 braconniers condamnés**



## Fédérations des acteurs : organisation de groupes thématiques



Dans un contexte où le premier Plan National d'Action en faveur des tortues marines s'est terminé à la fin de l'année 2020, le maintien d'une coordination entre acteurs du territoire a été assurée par ONN via l'animation de groupes de travail (GT) thématiques qui permettent de fédérer les acteurs et de coordonner leurs actions. Cette action est soutenue par le Parc naturel marin de Mayotte.

En 2022, l'association a organisé deux GT dédiés à :

### L'encadrement de l'approche des tortues marines

Dans le cadre de ce GT, les travaux suivants ont été entrepris en 2022 :

Les méthodes d'approche des tortues marines doivent être élaborés avec l'ensemble des acteurs concernés afin d'aboutir à un consensus pour faciliter leur acceptation en mise en œuvre sur le terrain. Les travaux du GT se poursuivent en 2022 à la suite de la rédaction concernée de la charte d'approche des tortues marines. Il s'agit d'élaborer un programme de formation intégrant un guide de formation à destination des encadrants des sorties d'observation des pontes de tortues marines. Le groupe a pu échanger de manière dématérialisée avec les membres qui se sont positionnés sur l'élaboration de ce guide. Y ont participé les représentants des Naturalistes de Mayotte, de Mayotte Nature Environnement, du Parc naturel marin de Mayotte, du CUFR, de la DEAL, du Conseil Départemental et d'Oulanga na Nyamba. A l'issue, l'équipe d'ONN propose un plan de formation, base structurelle pour l'élaboration du guide rédigée prévue en 2023 dans le cadre du projet financé par Biodiv'Eco.

### Le suivi des populations de tortues marines

Ce groupe de travail est organisé dans le but de structurer et d'harmoniser les suivis des populations de tortues marines menés par les différents acteurs mahorais, dans le but de pouvoir estimer l'état de conservation des populations de tortues marines à l'échelle du territoire de Mayotte. Il s'agit de valider les protocoles communs pour la collecte, la banclarisation et la valorisation des données.

À la suite de différents échanges avec les partenaires, l'animateur n'a pas souhaité réunir le GT avant la tenue du colloque GTMF (Groupe Tortues Marines de France) en novembre 2022, dont l'objectif est de présenter les résultats des suivis sur les différents territoires, de discuter de leur pertinence et potentiellement de les améliorer. Plusieurs membres ont pu y participer et appréhender les enjeux de suivis des populations sur le territoire.



Pour autant, le chargé de mission scientifique d'ONN a pu recenser les principales actions menées sur le territoire et les présenter lors de la session « Bilan des entités géographiques » au GTMF. De nouveaux suivis et programmes de recherche sont en cours de montage.

## Projet Pollumay : enjeux de la pollution lumineuse pour les tortues marines

En 2022, l'équipe d'ONN projette l'élaboration d'un guide d'accompagnement à destination des collectivités locales et porteurs de projets se traduisant par une charte pour un éclairage raisonné du littoral mahorais.

Dans un souci de conservation des habitats de ponte des tortues marines de Mayotte, et au regard du développement urbain en expansion au niveau du littoral de Mayotte, l'objectif est d'initier une dynamique pour élaborer une Charte pour un éclairage raisonné du littoral, en mobilisant l'ensemble des acteurs du développement économique urbain sur des engagements forts (usage adapté et mesuré de l'éclairage), tout en apportant des solutions techniques aux porteurs de projets publics ou privés.

Pour cela, deux axes sont développés dans le cadre du projet Pollumay :

- **Définition des enjeux à l'échelle du territoire** : La première étape consistait à définir les zones d'enjeux prioritaires pour l'étude d'un état initial de la pollution lumineuse. Il s'agit de récolter puis de croiser les données de fréquentation des tortues marines sur les plages de ponte avec les couches d'urbanisation réelles et futures pour définir un indice de vulnérabilité des sites. Cette hiérarchisation des sites à enjeux permet de définir le nombre et la localisation des sites pouvant faire l'objet d'un recensement de la pollution lumineuse.
- **Concertation avec les différentes parties prenantes** : En parallèle, l'objectif est de mettre en place un COFIL « Charte pour un éclairage raisonné du littoral », regroupant les structures suivantes : DEAL, CD 976, EDM, ADEME, Association des maires de Mayotte, CCPT, CCSud, 3CO, Parc naturel marin de Mayotte, Conservatoire du littoral, bureaux d'étude urbanisme, préfecture de Mayotte. Deux piliers porteront le COFIL : Pédagogie (prise en compte de la problématique) et Technique (les solutions concrètes et techniques). Le travail de concertation permettra de définir les notions de pollution lumineuse, de rappeler les prérogatives des collectivités en matière d'éclairage public, de définir les impacts sur les tortues marines. Enfin, il s'agit d'établir un schéma de validation des projets d'aménagement incluant toutes les parties prenantes (porteur, concepteur, instructeur).

## Contribution au fonctionnement du REMMAT

ONN fait partie des membres fondateurs du Réseau Echouage des Mammifères Marins et Tortues Marines et contribue activement à son fonctionnement depuis la création du réseau en 2010, ceci à différentes échelles :



- Participation à l'actions de ramassage de carapaces en Petite-Terre.
- Interventions sur le terrain et gestion des tortues mortes et échouées par les membres formés et autorisés : en 2022, 17 membres sont autorisés par arrêté préfectoral (AP n° 2021/DEAL/SEPR/485) au titre de ONN, incluant l'ensemble des salariés et une grande partie des bénévoles.

- Organisation de 4 formations par les deux formateurs officiels Jeanne Wagner et François-Elie Paute de ONN à la manipulation et au transport des tortues marines dans le cadre du REMMAT : 58 nouvelles personnes formées à la manipulation et au transport des tortues marines dans le cadre du REMMAT, dont des bénévoles, salariés et jeunes en mission de service civique de ONN, et des partenaires.
- 5 membres de ONN ont pu participer à la formation REMMAT – niveau 2 organisée par le Parc naturel marin de Mayotte en 2022.
- Prise en charge des tortues blessées en collaboration avec les vétérinaires du réseau : L'équipe ONN a également assisté le Parc naturel marin, animateur du réseau, lors de la prise en charge des individus en détresse en collaboration avec les vétérinaires.
- Participation à l'astreinte téléphonique du réseau.
- Signalement des tortues marines blessées, échouées ou mortes, notamment durant les suivis menés par ONN : de nombreux suivis ont été menés en 2022 sur les plages de pontes de Grande et Petite Terre dans le cadre des divers projets :



L'effort de recensement a pu être maintenu sur la plage de Papani, avec une fréquence bimensuelle. Sur cette Plage, surveillée dans le cadre du Pacte de Sauvegarde des tortues marines par ONN et ses partenaires, le braconnage est en baisse : au total, 11 cadavres ont été recensés en 2022, contre 53 en 2020, 52 en 2019 et 22 en 2021.

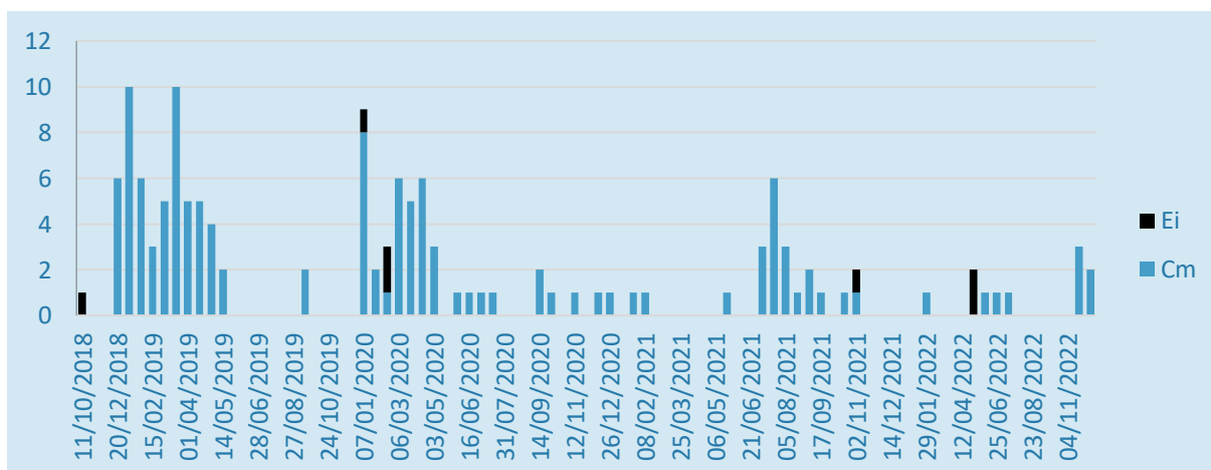


Figure 5 : Evolution du nombre de cas de braconnage recensés par ONN sur la plage de Papani.

Sur les plages du Nord et de l'Ouest, l'effort de recensement proposé (une fois tous les 2 mois) a permis d'inspecter un total de 25 plages, dont 11 ont pu faire l'objet d'au moins un constat de braconnage. Au total en 2022, 10 cas d'individus braconnés ont été recensés sur la région Nord, 16 dans la région Ouest, 14 dans la région sud et 23 sur la Petite-Terre.

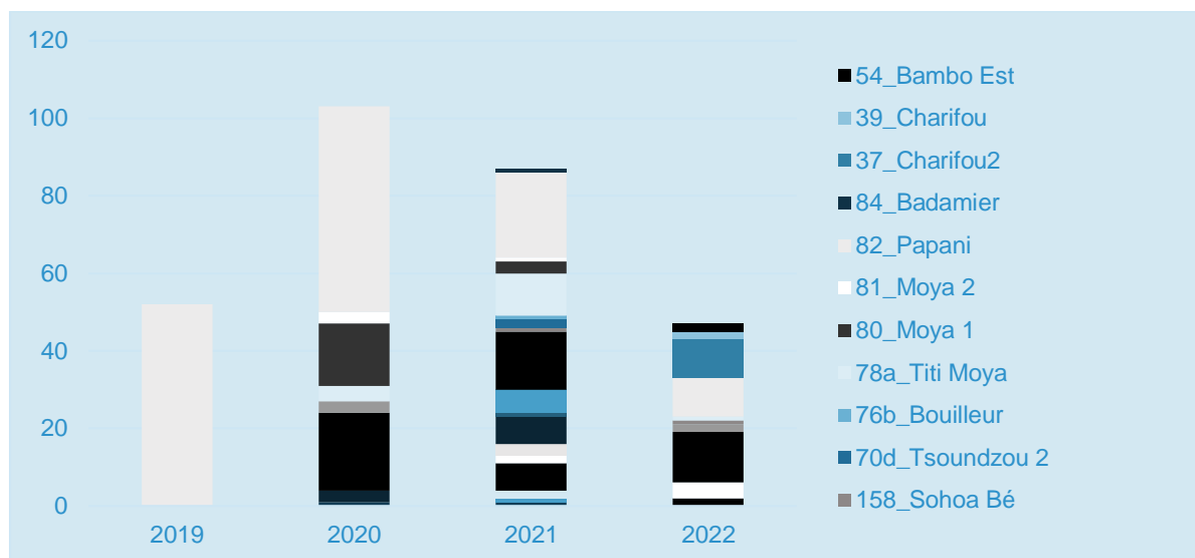


Figure 6: Evolution du nombre de cas de braconnage recensés par ONN sur les plages de Mayotte.

## Kaz'a Nyamba : le premier centre de soin et de découverte des tortues marines à Mayotte



Depuis sa création, le REMMAT ambitionne de secourir les tortues en détresse. Or, à l'heure actuelle à Mayotte, aucune structure officielle n'est dédiée à la prise en charge de tortues marines. L'association, consciente de cette problématique, a souhaité répondre à ce besoin urgent et mettre en place une structure d'accueil et de soin des tortues en détresse en partenariat avec les acteurs concernés. Le projet d'ouverture d'un centre de soin à Mayotte, initié par ONN en 2019 avec la publication des premières esquisses du futur bâtiment, se concrétise en 2021 :

Le projet est nommé Kaz'a Nyamba, centre de soin et de découverte des tortues marines, du shimaoré « Kaza », voulant dire « renforcer ». L'objectif du futur centre est en effet de renforcer la santé des tortues, mais aussi de valoriser la tortue marine, comme richesse patrimoniale et pilier du développement touristique.



La mairie de Dzaoudzi-Labattoir signe une AOT de 10 ans sur une parcelle en face de la vasière des Badamiers à Dzaoudzi. Le marché pour la maîtrise d'œuvre de la construction du futur centre a été lancé en mai 2020, visant un début du chantier initialement prévu pour début 2021. Le marché pour la construction des bâtiments a pu être lancé en août 2021, mais le lancement des travaux est retardé à cause des difficultés d'engagement des entreprises dans le contexte économique instable post-covid.

Les travaux de conception de la scénographie de l'espace pédagogique de la Kaz'a Nyamba en concertation avec les partenaires ont été débutés en septembre 2021 et se sont finalisés en 2022. La scénographie de cet espace d'accueil du grand public comprend de nombreux outils pédagogiques et ludiques innovants et vise l'émerveillement et l'immersion des visiteurs dans le monde de la tortue marine ?

Le chantier des bâtiments du centre aurait dû débuter en 2022, mais de nombreux aléas sont venu retarder le projet dans le contexte mondial instable. Les entreprises ont été sélectionnées

en 2022 et le chantier débutera en 2023 avec une ouverture de la Kaz'a Nyamba prévue pour l'année 2024.

## Actions judiciaires contre le braconnage des tortues marines

Un des objectifs premiers de ONN est d'alerter sur la problématique de l'exploitation illégale de viande de tortue marine, qui est la principale cause de mortalité des tortues à Mayotte. L'association agit à plusieurs niveaux. Depuis 2019, **l'association est agréée pour la Protection de l'Environnement**, lui permettant d'agir en justice.

ONN est présente au tribunal lors des audiences qui concernent l'exploitation des tortues. L'association se constitue systématiquement **partie civile** au cours de ces procès. En 2022, l'association était présente à **1 procès**, en lien avec les interpellations réalisées par les forces de l'ordre à la suite des renseignements transmis par l'association.

La présence au tribunal et particulièrement la plaidoirie de l'avocate de l'association (Mélanie TROUVE) permettent également de sensibiliser le parquet à la problématique du braconnage et d'en tenir compte lors des peines prononcées.

## Actions de lutte contre la pollution

L'engagement de l'association n'a pas pour objectif de se substituer aux travaux des collectivités en matière de nettoyage des espaces naturels. Les activités de nettoyage de l'association ont avant tout un objectif de sensibilisation aux problématiques environnementales qui touchent notre île. C'est pour cela que les ramassages de déchets sont toujours organisés dans le cadre d'un programme d'éducation à l'environnement et associés à des explications et animations pédagogiques.

En 2022, environ **75 personnes** ont participé aux **3 opérations de nettoyage** dans lequel l'association a participé en tant de structure partenaire ou organisatrice de l'évènement.

Dates	Lieu d'intervention	Partenaires	Total participants
31/08/2022	Plage de Titi Moya et Front de mer de Sandravoangué	SPIP	10
18/10/2022	Plage de Sada	SPIP	5
02/12/2022	Quartier de la Vigie en Petite Terre	Association Santé Sud	50



# Communication

---

## Réseaux sociaux et stratégie de communication



Léa Dupont, agente en service civique, intègre l'association en octobre 2022 avec pour mission d'accompagner le développement du programme de communication de l'association. Après avoir fait un état des lieux de la communication de l'association sur les réseaux sociaux, elle entreprend la rédaction de la stratégie de communication sur les réseaux sociaux tout en participant activement à la création de contenus sur Facebook et Instagram. Une cohérence visuelle et graphique des publications est créée sur la base de la charte graphique du futur site internet. Des contenus adaptés à TikTok seront créés en 2023.

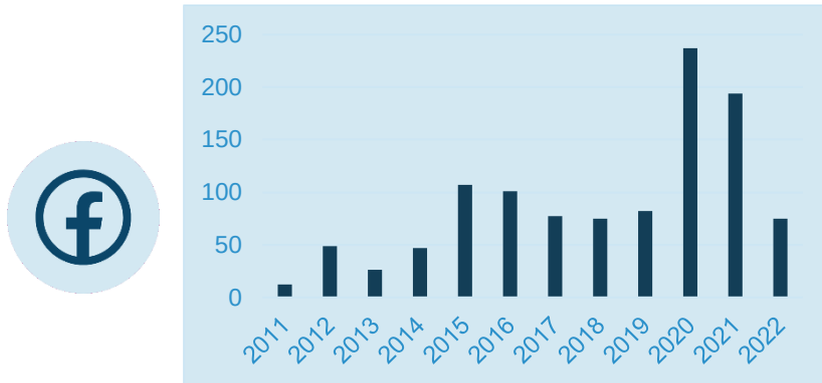


Figure 7 : Evolution du nombre de publications annuelles sur Facebook.

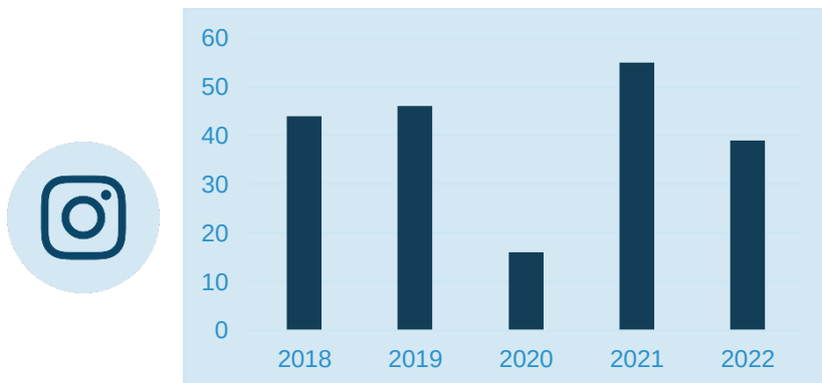


Figure 8 : Evolution du nombre de publications annuelles sur Instagram.

L'association communique régulièrement ses activités sur les réseaux sociaux et en particulier sur Facebook et Instagram. Un travail de réappropriation de ces outils de communication est en cours. En 2022, il y a eu 75 publications sur Facebook : le nombre a diminué mais la qualité des publications a augmenté : la communauté sur la page Facebook (nombre de mention « j'aime ») a augmenté de 25% en 2022 (passant de 4671 personnes le 01 janvier 2022 à 5852 personnes le 31 décembre 2022).

Il y a eu 39 publications sur Instagram qui n'est utilisé que depuis 2018. L'esthétisme du visuel du « feed » Instagram a été largement amélioré, notamment en appliquant aux publications une charte graphique proche de celle du nouveau site internet. Pour exemple, les publications à la une :



Changement du visuel du « feed » Instagram



## Le nouveau site web



Dans le cadre du programme FEADER, le site internet de l'association est en cours d'élaboration. Réflexion sur les pages, rédaction des contenus, ajout de nouvelles fonctionnalités comme la possibilité de réserver des places pour une sortie d'observation de ponte de tortue sont les axes de travail avec le prestataire BigOrNot. Le nouveau site sera plus simple, plus épuré avec un nouveau design et charte graphique. Le site sera officiellement en ligne en 2023.



## Newsletter

En 2022, 9 newsletters ont été envoyées. Une analyse du taux d'ouverture de la lettre (nombre d'ouverture sur le nombre de personne à qui la lettre est envoyée) montre que ce taux varie autour des 40%. Cela nous indique donc que plus de la moitié des receveurs de la lettre ne l'ouvrent pas.

L'empreinte écologique lié à l'envoi de données par mail étant une des préoccupations de l'association, il a été décidé de rappeler aux adhérents dans chaque nouvelle lettre qu'il est



possible de se désabonner en cliquant sur un lien. Une nouvelle rubrique « un petit geste pour la planète », à base d'astuces numériques écologiques sera ajoutée dans les lettres de 2023.

La pertinence de la newsletter et l'intérêt de continuer cette action sera menée en 2023, notamment en se basant sur le taux d'ouverture de la lettre (Figure 9)



Figure 9 : Taux d'ouverture de la Newsletter en 2022.

En attendant, le visuel et contenu de la lettre a été mis à jour, toujours en suivant la charte graphique du nouveau site internet.



### Décembre 2022 : ce qui vous attend

En ce dernier mois de 2022, nous nous retrouvons pour vous dévoiler les actualités de l'association.

Pour rappel, si vous ne lisez pas cette newsletter, vous pouvez vous désinscrire à la fin de ce mail afin de ne plus la recevoir. L'envoi de mails qui ne seraient pas lus est un gaspillage d'énergie contre lequel nous souhaitons lutter.



## Médias et presse

L'association a envoyé 3 communiqués de presse en 2022, les 3 sur des interpellations et condamnations de braconniers. Les médias, presse locale, régionale et national ont parlé de nous :

Date	Source	Sujet de la communication
06/01/2022	Mayotte Hebdo	Pas de repos pour les suiveurs de tortues braconnées
04/02/2022	France Mayotte Matin	La protection des tortues marines face à l'ampleur des pratiques de braconnage
Mars 2022	Outre-mer NatureN°9	La protection des tortues marine set la lutte contre le braconnage
avril 2022	Grandeur	
22/02/2022	Mayotte la première	Place public
19/04/2022	Journal de Mayotte	345 kg d'ossements et 9 carapaces ramassés ce samedi par le REMMAT en Petite Terre
31/05/2022	Les Nouvelles de Mayotte	4 braconniers de tortue interpellés
31/05/2022	Mayotte la 1ère	Quatre braconniers condamnés à 8 mois de prison ferme
01/06/2022	Flash info	Quatre braconniers de tortues interpellés en flagrant délit
01/06/2022	Zinfo974	Mayotte des braconniers pris en flagrant délit de vol de tortue
22/07/2022	France Mayotte Matin	Un braconnier de tortues marines interpellé en flagrant délit dans l'Ouest de l'île
21/07/2022	Le journal de Mayotte	Un nouveau braconnier interpellé grâce aux moyens conjoints des associations et de la gendarmerie
07/08/2022	Le portrait du 20h30 sur France 2	Une passionnée des tortues
11/08/2022	Flash info	Jeanne Wagner, une vie dédiée aux tortues marines

<b>07/08/2022</b>	<b>France info</b>	<b>Biodiversité : 10% des tortues qui viennent pondre à Mayotte sont victimes de braconnage</b>
<b>22/08/2022</b>	<b>Le journal de Mayotte</b>	<b>La visite ministérielle répondra-t-elle aux nombreux enjeux environnementaux ?</b>
<b>30/12/2022</b>	<b>Le journal de Mayotte</b>	<b>Deux interpellations à la suite d'un flagrant délit de braconnage le 25 décembre dernier</b>

# Remerciements

L'association Oulanga na Nyamba remercie son équipe de salariés, ses bénévoles engagés et ses adhérents pour participer, avec leur grande passion et leur énergie, à l'accomplissement des missions.

Nous remercions grandement nos partenaires financiers qui soutiennent et rendent possible les actions.

Un grand merci aux multiples partenaires qui nous accompagnent dans nos activités au quotidien.

Merci à VOUS pour l'intérêt que vous portez à la préservation de l'environnement et des tortues marines de Mayotte.



## Contacts

ASSOCIATION OULANGA NA NYAMBA

16, RUE DE LA MAIRIE

97615 PAMANDZI

06 39 65 55 34 / 06 39 66 77 06

CONTACT@OULANGANANYAMBA.COM

WWW.OULANGANANYAMBA.COM

SIREN : 525 239 018 00035

