



Une organisation de solidarité internationale,
dont l'action s'inscrit
dans le développement durable

Rapport Sociétal et Environnemental

septembre 2024

-

août 2025





Plongeurs du Monde est une Organisation de Solidarité Internationale, dont l'action s'inscrit dans le développement durable par :

- La sensibilisation à la protection de l'environnement marin,
- La réalisation de formations aux activités subaquatiques,
- L'accèsion à l'autonomie économique de personnes issues de milieux défavorisés, par l'obtention de diplômes professionnels dans le domaine de la plongée,
- L'aide au développement d'Aires Marines Protégées,
- L'aide au développement de structures dédiées à la plongée sous-marine.

Plongeurs du Monde (PDM) regroupe des passionnés de plongée sous-marine. Ce sont des bénévoles, essentiellement des encadrants, mais aussi certains adhérents non encadrants accompagnant des missions.

Plongeurs du Monde, association Loi 1901, a été créée après le drame du tsunami de décembre 2004 pour venir en aide aux populations touchées, plus particulièrement les populations vivant de la pêche. C'est ainsi que Plongeurs du Monde en association avec Green Hope, association œuvrant pour la scolarisation des enfants du village de Hikkaduwa (Sri Lanka), a pu financer en partie un bateau de pêche et redonner l'outil de travail nécessaire pour « relancer » l'économie locale, primordiale pour ces familles.

Aujourd'hui, les actions de Plongeurs du Monde sont essentiellement orientées vers la formation des jeunes issus de milieux défavorisés. Notre objectif est de donner les moyens techniques à des jeunes hommes et femmes (formation à l'activité subaquatique) afin que ceux-ci puissent obtenir une qualification qui leur permettra de travailler dans le domaine de la plongée.

Nos actions portent aussi sur la formation à la protection de l'environnement marin. Il ne peut y avoir de bonne formation de plongeur sans connaissance ni sensibilisation à la fragilité de cet écosystème...



PLONGEURS DU MONDE EN 2024-2025

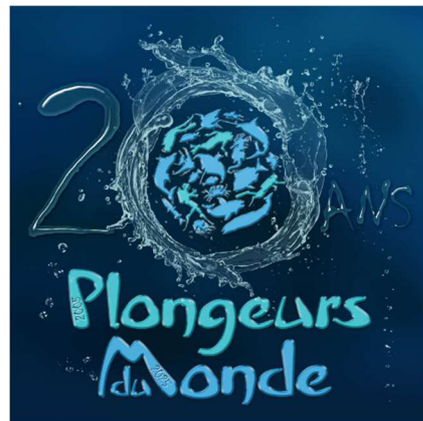


Rapport moral

Nous vous présentons à travers ce Rapport Sociétal et Environnemental un point de situation sur nos activités, nos programmes en cours et les missions qui les constituent.

L'association, pour sa vingtième année, a conduit une saison dans la continuité de la saison précédente, nos organisations sont maintenant installées et permettent des formations variées auprès de nos élèves.

Nous pouvons toutefois noter que nous ne sommes pas parvenus à mener à bien nos missions au Maroc, tant à Al Hoceima qu'à Saïdia. Dans les deux cas, les organisations locales ne nous ont pas permis de mettre en place les formations (le centre de Saïdia n'a pas obtenu les conditions financières nécessaires à son ouverture). Nous sommes donc contraints de mettre un terme à ces programmes pour le moment, tout en restant attentifs et à l'écoute des évolutions futures.



Des programmes se sont déroulés et terminés cette année, c'est le cas de nos interventions à l'Université de Leyte (SLSU) aux Philippines ainsi que les missions Flabelline en Tanzanie. Les objectifs initiaux de ces programmes ont été atteints avec succès. Toutefois, des demandes supplémentaires sont en cours de discussion et donneront peut-être une suite à ces programmes.

Toutes les autres missions prévues dans le cadre des programmes en cours ont pu être menées à bien, tant aux Philippines qu'à Madagascar ainsi qu'en Tanzanie.

Il est à noter d'ailleurs qu'un nouveau programme Hippocampus en Tanzanie a vu le jour au cours de cette saison, dans la continuité du précédent programme Flabelline. Ces missions consisteront à former des jeunes des populations locales ainsi que des gardes du parc marin de Mafia Island.

De nombreux projets sont en cours de préparation, certains ont des dates déjà programmées comme l'Université de Coquimbo au Chili qui partira en novembre prochain, mais aussi un nouveau projet en Tanzanie et un autre aux Philippines.

LA nouveauté de cette saison est la mise en application des formations de notre spécialité Eco-Garde Subaquatique. Une première session de formation a eu lieu lors de la mission Flabelline à Mafia Island en Tanzanie, formation qui a permis de certifier 7 jeunes (membres du parc marin, membres du centre de plongée local et jeunes autochtones). Cette première montre l'intérêt formulé par les parcs marins pour préparer leurs gardes aux compétences attendues dans leurs activités. Cette formation nous a par ailleurs été « réclamée » à Madagascar notamment. Cette prochaine saison verra de nouvelles formations de cette spécialité, notamment au Chili.

J'ajouterai que cette saison marque aussi une nette progression des formations auprès des femmes, ce qui montre tous les efforts de notre association pour mettre en avant la mixité dans nos activités de plongée et de protection de notre environnement marin.

Vous découvrirez tous les aspects des missions menées cette année et celles à venir à travers ce Rapport Sociétal et Environnemental et lors de nos échanges à l'occasion de l'Assemblée Générale.

Je vous souhaite une bonne Assemblée Générale et une bonne lecture de ce rapport. Continuez à prendre soin de vous et de celles et ceux qui vous entourent.



Jérôme ZUBIALDE
Président

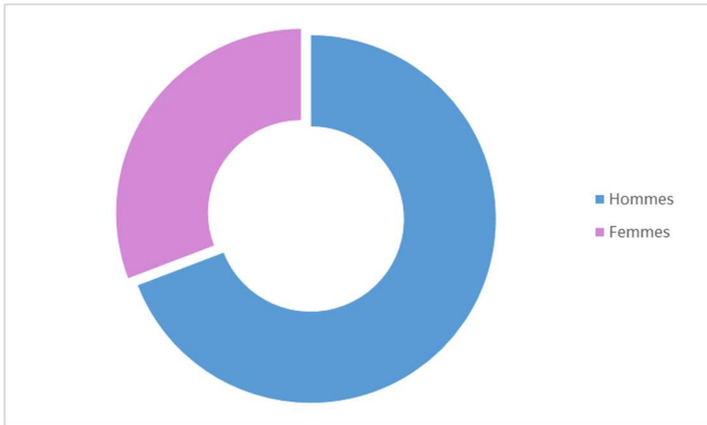
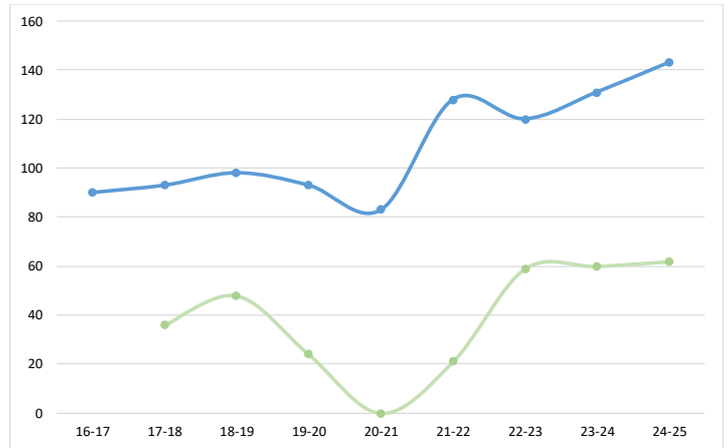


L'Association en quelques chiffres

Nombre de membres

2024-2025
143

Dont Équipiers actifs
62

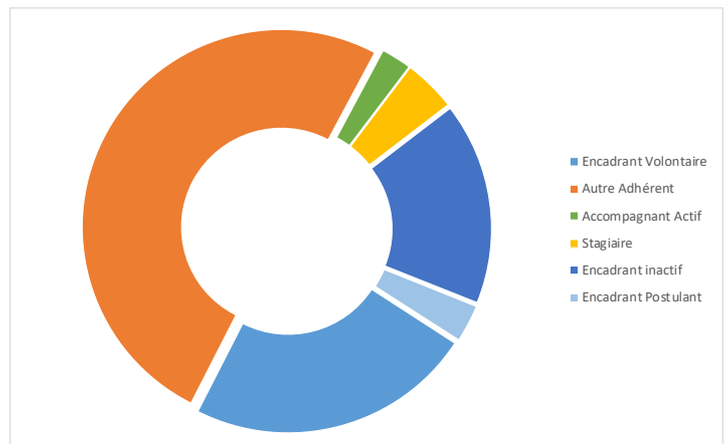


Répartition hommes / femmes

94 hommes **66 %**
49 femmes **34 %**

Répartition des membres*

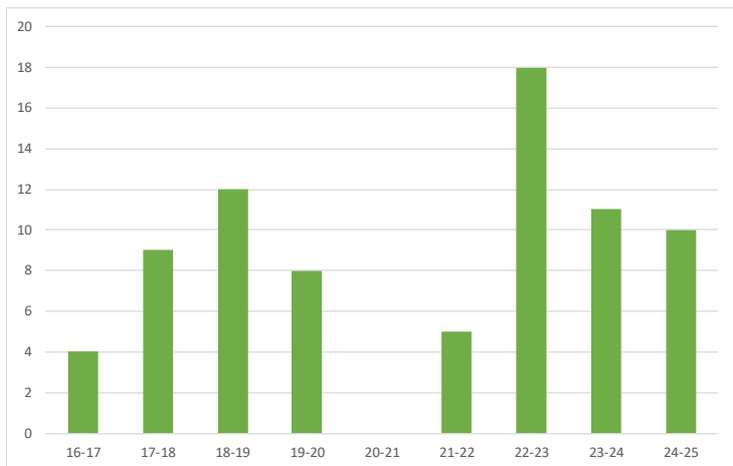
Encadrants Volontaires	38
Accompagnants Actifs	4
Stagiaires	7
Encadrants Postulants	4
Encadrants inactifs	27
Autres Adhérents	82



* Certains membres ont eu plusieurs rôles au cours de la saison



Les missions en quelques chiffres

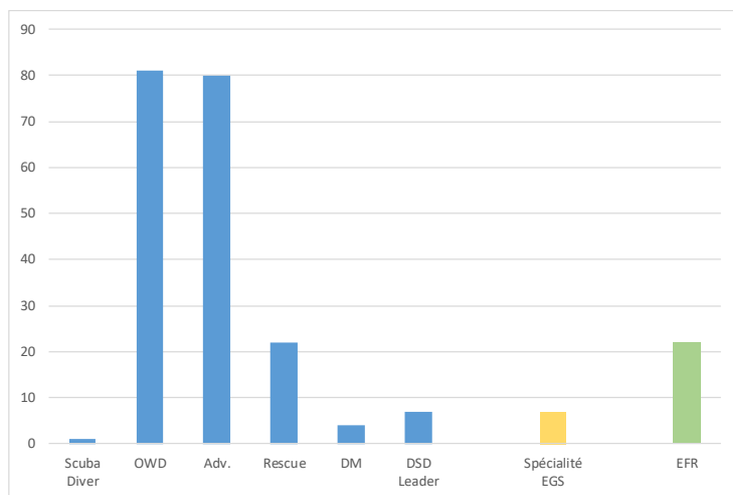
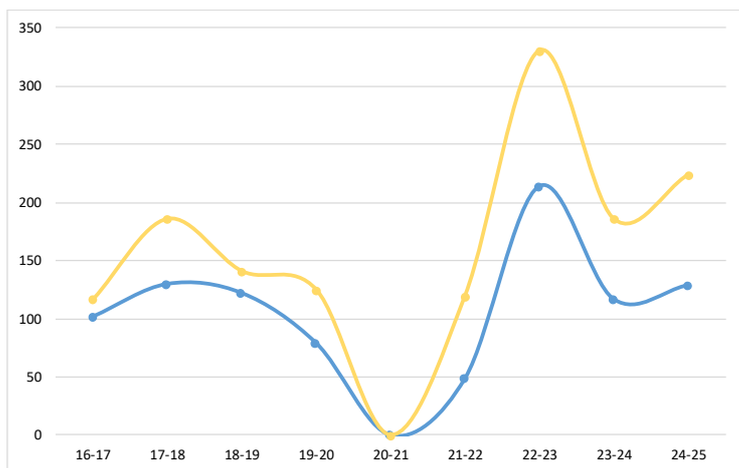


Missions de 2024-2025

Nombre de missions réalisées	10
Semaines d'intervention	20

Élèves et certifications en 2024-2025

Élèves pris en charge	129
Certifications délivrées	224



Certifications délivrées en 2024-2025

Scuba Diver	1
Open Water	81
Advanced	80
Rescue	22
Divemaster	4
DSD Leader	7
Spécialité EGS	7
EFR	22



Les missions prévues pour 2025-2026

Quelques programmes ont pris fin au cours de cette saison, les prévisions indiquent pour le moment un nombre de mission en légère baisse pour l'année à venir, en attendant la concrétisation des projets en cours.

Programme	Pays	Prochaine mission	Missions suivantes
Mafia Island - Hippocampus	Tanzanie	Avril 2026	Juin 2026
Nofinofy	Madagascar	Décembre 2025	Mai ou juin 2026
Nosy Be - Andao Tsica	Madagascar	Printemps 2026	-
Nosy Be – Formation EGS	Madagascar	1 ^{er} trimestre 2026	-
Océan Academy	France	Toute l'année	Poursuite des interventions
Sea Academy +	Philippines	1 ^{er} semestre 2026	1 ^{er} semestre 2027
Université de Coquimbo	Chili	Novembre 2025	-
Université de Iloilo	Philippines	Juin 2026	Juin 2027
Université de Tuléar	Madagascar	Pas encore défini	-

Les dates peuvent être amenées à changer en fonction de nos possibilités et contraintes d'organisation.



Les projets en cours de préparation

Nosy Be – Formation EGS <i>Madagascar</i>	Montage d'une formation d'Eco-Gardes Subaquatique en réponse aux demandes du CNRO, de la directrice du Parc de Tanikely et du directeur de Oceane's Dream pour les encadrants de son équipe.
Projet Pacifique <i>Philippines</i>	Un projet aux Philippines sur la côte Pacifique en partenariat avec le Département du Tourisme (DoT) reste d'actualité. Dans la meilleure situation, une mission pourrait être planifiée au premier semestre 2026 mais sans certitude actuellement.
Université de Leyte - SLSU <i>Philippines</i>	Un nouveau programme est à l'étude avec une possible mise en œuvre sur la saison 2026-2027.
Université de Dar Es Salaam <i>Tanzanie</i>	Deux universités sont intéressées par la formation de personnels chercheurs et d'étudiants en master de biologie marine. Cette initiative sera à développer à Dar Es Salaam pour raison de proximité avec l'une des universités.

DIMENSION SOCIALE



Former des personnes de milieu défavorisé à la plongée pour leur permettre de trouver un emploi localement

2024/2025 - Ce que l'on a fait

Programme	Mission	SD	OWD	Adv.	Rescue	DM	DSD L.	Spéc.	EFR	Total
Mafia Island - Flabelline <i>Tanzanie</i>	Mars 2025				8			7 EGS	9	24
Mafia Island - Hippocampus <i>Tanzanie</i>	Juin 2025		9	9						18
Nofinofy <i>Madagascar</i>	Novembre 2024		7	8						15
	Juin 2025		11	10						21
Nosy Be - Andao Tsica <i>Madagascar</i>	Novembre 2024				7				6	13
Sea Academy + <i>Philippines</i>	Mars 2025		7	7	6		3		7	30
Université de Iloilo <i>Philippines</i>	Juin 2025	1	11	10	1					23
Université de Leyte - SLSU <i>Philippines</i>	Septembre 2024		14	14						28
	Mai 2025		14	14						28
Université de Tuléar <i>Madagascar</i>	Avril 2025		8	8		4	4			24
										224



2025/2026 - Nos objectifs

<p>Mafia Island - Hippocampus <i>Tanzanie</i></p>	<p>En avril 2026 : Démarrage de la formation de 8 nouvelles personnes (OWD et Advanced) pour aider à la formation de professionnelles (femmes employées dans les centres de plongée) et de personnes impliquées dans les associations de protection du milieu marin. En parallèle formation d'une nouvelle équipe, principalement provenant des parcs marins tanzaniens, à la spécialité Eco-Garde Subaquatique. En Juin 2026 : poursuite de la formation des futures professionnelles et personnes impliquées dans la protection du milieu (formation Rescue et EFR).</p>
<p>Nofinofy <i>Madagascar</i></p>	<p>Poursuite des programmes de formation à la plongée (niveau Open Water et Advanced) des étudiants en biologie marine du CNRO et de l'Université de Diego Suarez ; intégration de stagiaires de l'association Korai.</p>
<p>Nosy Be – Andao Tsica <i>Madagascar</i></p>	<p>Poursuite de la formation vers le Divemaster pour les 7 Rescue/EFR formés en novembre 2024. À ce jour, nous sommes toujours dans l'attente des réponses d'engagement des élèves pour la poursuite de la formation Divemaster.</p>
<p>Sea Academy + <i>Philippines</i></p>	<p>Poursuite des formations OWD et Advanced pour les futurs gardiens des Aires Marine Protégées de la région. Former à la plongée jusqu'à la certification Rescue/EFR les biologistes sous-marins locaux afin de les rendre autonomes dans leurs activités de recherche.</p>
<p>Université de Coquimbo <i>Chili</i></p>	<p>Première mission au Chili, auprès d'une douzaine d'élèves, pour former des étudiants en science marine de l'Université de Coquimbo à la spécialité Eco-Garde Subaquatique.</p>
<p>Université de Iloilo <i>Philippines</i></p>	<p>Poursuite du programme avec la formation de nouveaux élèves et professeurs en biologie marine de l'Université de Iloilo jusqu'à la certification Advanced et pour une assistante de recherche jusqu'à la certification Divemaster.</p>
<p>Université de Leyte - SLSU <i>Philippines</i></p>	<p>Un nouveau programme est à l'étude avec une possible mise en œuvre sur la saison 2026-2027.</p>
<p>Université de Tuléar <i>Madagascar</i></p>	<p>Si la demande de l'IH.SM est confirmée : formation de 15 OWD + Advanced et formation de TIV.</p>





Favoriser la mixité par l'accès aux femmes et jeunes filles dans les formations menées par PDM

2024/2025 - Ce que l'on a fait

Programme	Pays	Hommes	Femmes
Mafia Island - Flabelline	Tanzanie	15	1
Mafia Island - Hippocampus	Tanzanie	5	4
Nofinofy	Madagascar	12	6
Nosy Be – Andao Tsica	Madagascar	3	4
Sea Academy +	Philippines	16	3
Université de Iloilo	Philippines	9	3
Université de Leyte - SLSU	Philippines	13	15
Université de Tuléar	Madagascar	8	4
		81	40
		67 %	33 %

Cette saison, la proportion de participation des femmes est en nette progression autour de 33% grâce aux efforts des chefs de missions pour faire la promotion de la mixité.

Nous continuerons à promouvoir la mixité dans la mise en place des programmes à venir.



2025/2026 - Nos objectifs

Mafia Island - Hippocampus <i>Tanzanie</i>	Nous continuerons la formation de jeunes professionnelles de la plongée et de quelques hommes (1 ou 2). Les associations de protection du milieu marin emploient de plus en plus de femmes et devraient aussi proposer des employées intéressées.
Nofinofy <i>Madagascar</i>	Avec l'université de Diego-Suarez et le Centre National de Recherche Océanographique (CNRO) nous poursuivrons la formation de nouveaux groupes d'étudiants de licence et de Master en biologie marine. La demande sera réitérée auprès des responsables de présenter des groupes respectant la mixité.
Nosy Be – Andao Tsica <i>Madagascar</i>	Sur les 7 élèves formés : 3 hommes et 4 femmes qui devraient poursuivre leur formation.
Sea Academy + <i>Philippines</i>	Nous continuons nos demandes de présences féminines pour les prochaines formations des gardes de parc marin, même si le métier est plutôt dévolu aux hommes.
Université de Coquimbo <i>Chili</i>	Nous demandons la mixité auprès de l'université qui se charge de la sélection des élèves qui seront présents à cette formation.
Université de Iloilo <i>Philippines</i>	Nous demandons la mixité auprès de l'université qui se charge de la sélection des élèves qui seront présents à cette formation. Continuation de la formation vers le Divemaster pour une femme.
Université de Tuléar <i>Madagascar</i>	La liste des étudiants à former nous est fournie par la Direction de l'IH-SM qui se charge des « tests de natation ». Nous demandons que la mixité soit respectée ce qui est souvent le cas.



Améliorer la santé et la sécurité des pêcheurs/plongeurs par une formation à la plongée sous-marine

Les missions de formation à la Recompression Thérapeutique par Immersion (RTI) sont menées conjointement avec l'Association Francophone d'Entraide et de Promotion des Sciences de la vie (AFEPS).

2024/2025 - Ce que l'on a fait

Mafia Island - Hippocampus <i>Tanzanie</i>	Répondant à la demande des autorités locales, nous avons essayé de former leurs personnels de sécurité. Malheureusement, suite aux lenteurs administratives et à l'approche des élections, le programme a été mis en suspens sans aucune prévision de date future.
---	--

2025/2026 - Nos objectifs

Université de Coquimbo <i>Chili</i>	Nous préparons conjointement avec l'AFEPS une mission de formation plongée et RTI auprès du personnel médical local et des acteurs de la plongée de l'île de Rapa Nui (Île de Pâques).
--	--

IMPACT ENVIRONNEMENTAL



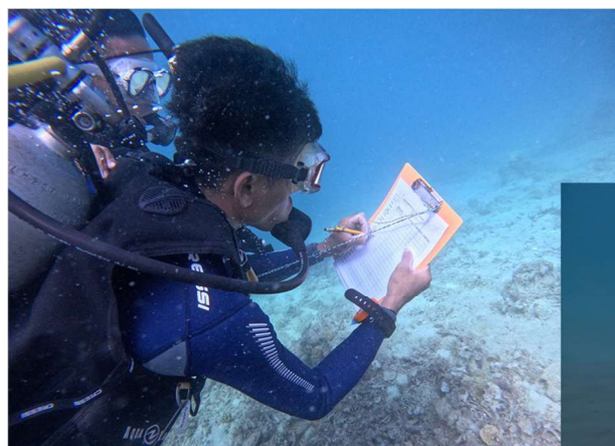
Protection du milieu marin



Développement des compétences de gardes marins

2024/2025 - Ce que l'on a fait

<i>Action globale</i>	Premières formations en mission de la spécialité distinctive validée par PADI « Eco-Garde Subaquatique », perfectionnement des supports de cours de cette formation.
Mafia Island - Flabelline <i>Tanzanie</i>	Formation d'employés des parcs marins : 4 au niveau Rescue. Formation à la spécialité Eco-Garde Subaquatique de 7 personnes locales employées par des associations de protection du milieu marin.
Mafia Island - Hippocampus <i>Tanzanie</i>	Formation de 4 employés des parcs marins au niveau Advanced. Formation de 4 personnes employées par des associations de protection du milieu marin au niveau Advanced.
Nofinofy <i>Madagascar</i>	Journée Mondiale de l'Océan du 18 juin à Nosy Be. PDM membre du Comité d'organisation et participation active des membres de l'équipe aux diverses actions (nettoyage de plage – défilés – présentations).
Sea Academy + <i>Philippines</i>	Formation de 7 gardes d'Aires Marines Protégées et de responsables de municipalités au niveau Advanced et de 7 gardes et biologistes marins au niveau Rescue + EFR.
Université de Leyte - SLSU <i>Philippines</i>	Formation des élèves aux restaurations coralliennes en partenariat avec le centre de plongée lors des 2 missions 2024-2025. Depuis notre mission en octobre 2024, l'Université mène des études sur le jardinage des coraux qui favoriseront le développement des ressources halieutiques de la baie, un projet de développement d'Aires Marines Protégées tout autour de l'île de Panaon (au sud-est de la baie de Sogod) a également débuté fin 2024.



2025/2026 - Nos objectifs

<p>Action globale</p>	<p>Dispenser la formation de la spécialité distinctive « Eco-Garde Subaquatique » auprès des programmes qui en expriment le besoin.</p>
<p>Mafia Island - Hippocampus <i>Tanzanie</i></p>	<p>Poursuivre la formation des employés des parcs marins au niveau Rescue. Former à la spécialité Eco-Garde Subaquatique 6 employés du parc marin et 2 employés d'associations locales.</p>
<p>Nofinofy <i>Madagascar</i></p>	<p>Continuer le soutien au Comité d'organisation pour les actions qui seront menées en 2026.</p>
<p>Nosy Be – Formation EGS <i>Madagascar</i></p>	<p>Mise en place la formation Eco-Garde Subaquatique pour répondre à la demande de la directrice du parc de Tanikely, du CNRO et des encadrants de Oceane's Dream.</p>
<p>Sea Academy + <i>Philippines</i></p>	<p>Former d'autres gardes d'Aires Marines Protégées de l'Open Water au Rescue. Former l'ensemble des gardes des aires marines protégées en vue de leur activité en qualité d'éco-garde.</p>
<p>Université de Coquimbo <i>Chili</i></p>	<p>Développer la formation Eco-Garde Subaquatique.</p>



Sensibilisation des jeunes scolaires à la protection de l'environnement

2024/2025 - Ce que l'on a fait

Mafia Island - Flabelline <i>Tanzanie</i>	Information et formation initiale sur la vie du récif et des espèces y vivant dans l'école de Kiegani.
Mafia Island - Hippocampus <i>Tanzanie</i>	Suite à l'absence du directeur de l'école de Kiegani, il a été impossible d'organiser une expérience in situ du récif pour les 11 enfants prévus.
Océan Academy <i>France</i>	Présentation du milieu marin et de la protection de l'environnement auprès de 2 classes primaires en Île-de-France (40 élèves) et participation aux manifestations publiques : Cité des sciences de la Villette, Printemps des transitions, Académie du Climat.
Sea Academy + <i>Philippines</i>	Présentation du milieu marin et réalisation de baptêmes de plongée auprès de 2 classes de collèges de la région, soit 12 enfants et leurs professeurs. Certification DSD Leader des 3 Divemasters locaux afin qu'ils puissent effectuer eux-mêmes les prochaines actions de sensibilisation auprès de scolaires locaux.

2025/2026 - Nos objectifs

Océan Academy <i>France</i>	Pour l'Île-de-France, continuité des présentations scolaires et participation aux manifestations publiques en tant que Veilleurs de l'océan pour Océan Academy.
Mafia Island - Hippocampus <i>Tanzanie</i>	Continuation l'expérience d'apprentissage des enfants d'autres écoles d'Utende.
Sea Academy + <i>Philippines</i>	Poursuite des présentations du milieu marin dans les écoles de la région de Taytay.



Formation à la plongée sous-marine des étudiants universitaires de Master en Biologie Marine visant par ces nouvelles compétences à renforcer leurs actions de sensibilisation à la protection du milieu marin auprès des plongeurs, des pêcheurs et des populations locales

2024/2025 - Ce que l'on a fait

Nofinofy <i>Madagascar</i>	17 étudiants en master de biologie marine certifiés Open Water et Advanced. Participation action avec l'association Korai suite à la Journée Mondiale de l'Océan.
Sea Academy + <i>Philippines</i>	Formation de 3 biologistes marins (professionnels, pas étudiants) travaillant pour la Fondation Sulubaaï au niveau Rescue / EFR.
Université de Iloilo <i>Philippines</i>	Initiation d'un programme de formation des étudiants de l'Université publique de Iloilo ainsi que la formation d'un assistant de recherche. 1 x Scuba Diver 11 x Open Water dont 1 enseignant 10 x Advanced dont 1 enseignante 1 x Rescue assistante de recherche
Université de Leyte - SLSU <i>Philippines</i>	28 étudiants en master de biologie marine et sciences de la pêche certifiés Open Water et Advanced. Actions de restaurations de zones coralliennes.
Université de Tuléar <i>Madagascar</i>	8 x Open Water pour des élèves en master de biologie marine 8 x Advanced pour des élèves en master de biologie marine 3 x Divemaster + DSD Leader pour les encadrants de l'Université (un autre Divemaster formé est en attente de certification)



2025/2026 - Nos objectifs

<p>Nofinofy <i>Madagascar</i></p>	<p>Continuation de la formation de nouveaux étudiants de Master en biologie marine du CNRO et de l'université de Diego Suarez. Développement des relations avec différentes associations œuvrant pour la préservation de l'environnement marin à Nosy-Be en vue d'initier des contacts pour nos élèves (Madagascar Whales sharks Project, Mada Megafauna, Korai...).</p>
<p>Nosy Be – Formation EGS <i>Madagascar</i></p>	<p>Mise en place d'un programme de formation Eco-Garde Subaquatique.</p>
<p>Université de Coquimbo <i>Chili</i></p>	<p>Formation d'une douzaine d'étudiants en science marine de l'Université de Coquimbo à la spécialité Eco-Garde Subaquatique.</p>
<p>Université de Dar Es Salaam <i>Tanzanie</i></p>	<p>Deux universités sont intéressées par la formation de personnels chercheurs et d'étudiants en master de biologie marine. Cette initiative sera à développer à Dar Es Salaam pour raison de proximité avec l'une des universités.</p>
<p>Université de Iloilo <i>Philippines</i></p>	<p>Continuité du programme de formation des étudiants, d'enseignants et d'assistants de recherche de l'Université de Iloilo.</p>
<p>Université de Tuléar <i>Madagascar</i></p>	<p>En attente de demande de l'IH.SM.</p>



Lors de chaque mission, une action de sensibilisation à la protection du milieu marin est menée (nettoyage de plage, repiquage de coraux, relais auprès d'une autre association locale...)

2024/2025 - Ce que l'on a fait

Mafia Island - Flabelline <i>Tanzanie</i>	Durant la formation Eco-Garde Subaquatique, une structure métallique en forme de poisson, appelée maintenant Nemo, a été immergée à 6 mètres sur un site dans la baie de Cholé. Puis, les élèves y ont accroché des boutures de corail. Un de nos anciens élèves, Masanja, employé par une association de protection du corail nous a beaucoup aidés !
Mafia Island - Hippocampus <i>Tanzanie</i>	Formation de 2 personnes d'une association locale de protection du milieu marin jusqu'au niveau Advanced.
Nofinofy <i>Madagascar</i>	Participation au nettoyage de plage lors de la Journée Mondiale de l'Océan du 8 juin.
Sea Academy + <i>Philippines</i>	Accueil de 2 classes de collèges de la région pour sensibilisation à la protection de l'environnement marin.
Université de Iloilo <i>Philippines</i>	Nettoyage de la plage.

2025/2026 - Nos objectifs

Mafia Island - Hippocampus <i>Tanzanie</i>	Lors de la future formation Eco-Garde Subaquatique nous assurerons le suivi de la structure Nemo et procéderons à la pose d'autres structures pour y bouturer le corail cassé.
Nofinofy <i>Madagascar</i>	Continuation de la participation de PDM au Comité d'organisation pour les Journées Mondiales de l'Océan en partenariat avec l'association Madagascar Attitude.
Sea Academy + <i>Philippines</i>	Action de nettoyage dans les villages avec les populations locales.





La gestion des déchets

2024/2025 - Ce que l'on a fait

Sensibilisation de nos centres de plongée partenaires et des jeunes que l'on forme à la gestion des déchets.

2025/2026 - Nos objectifs

Poursuite des actions par les encadrants PDM en mission.



Réduction de la consommation de matières premières

2024/2025 - Ce que l'on a fait

Utilisation de consommables, recyclables rechargeables ou contenant des substances recyclées :

- Flyer : utilisation de papier recyclé
- Salon de la plongée 2025 : diminution du nombre de flyers au profit des informations sur support numérique.

2025/2026 - Nos objectifs

Utilisation de nos ressources actuelles jusqu'à épuisement des stocks (pas de déchet).

Poursuite de l'action.



Limitation des émissions de gaz à effets de serre

2024/2025 - Ce que l'on a fait

Tenue des réunions mensuelles du Comité Directeur par visioconférence.

Depuis 2020 : Assemblée Générale tenue en visioconférence.

Nouveau planning des missions : diminution du nombre de missions par programme (3 missions de 15 jours au lieu de 5 à 6 d'une semaine) pour aboutir à l'obtention du niveau Divemaster par les élèves.

Si cela est compatible avec leurs exigences professionnelles, favoriser l'engagement des bénévoles de PDM sur les deux semaines consécutives afin de limiter l'impact environnemental lors de nos trajets aériens.

Sensibilisation des bénévoles de PDM en mission sur le choix de la compagnie aérienne qui mène des actions de compensation carbone.

2025/2026 - Nos objectifs

Continuité de l'action : adoption des réunions en visioconférence depuis 2021.

Maintien de la possibilité de suivre l'Assemblée Générale en visioconférence.

Continuité de l'action.

Continuité de l'action.

Continuité de l'action.



DIMENSION ÉCONOMIQUE



Aide au développement local d'activités

2024/2025 - Ce que l'on a fait

Nofinofy
Madagascar

Soutien et échanges avec les associations locales impliquées dans la protection du patrimoine naturel de Nosy be : membres du Comité d'organisation pour le montage de la Journée Mondiale de l'Océan / Madagascar attitude – Mada Megafauna – Korai.

Sea Academy +
Philippines

Participation au nouveau programme Sea Academy + mené et financé par la Fondation Sulubaaï pour la préparation des gardes des futures Aires Marines Protégées et le support à des biologistes sous-marins de la région.

Université de Iloilo
Philippines

Début du partenariat avec l'Université de Iloilo pour initier les formations à l'activité de plongée.

Université de Leyte - SLSU
Philippines

Incitation de l'Université et du Département du Tourisme à soutenir les travaux de restaurations coralliennes engagées par le centre de plongée partenaire qui favorise le développement des ressources halieutiques.
De plus, l'université étudie un projet de développement d'Aires Marines Protégées tout autour de l'île de Panaon (au sud-est de la baie de Sogod).

2025/2026 - Nos objectifs

Action globale

Recherche de financement pour favoriser l'émergence de projet local de structures de plongée.

Action globale

Dépôt de dossiers de demande d'aide au financement des projets de missions - dans la zone Afrique principalement - auprès de Sport et Développement (antenne de l'AFD).

Nofinofy
Madagascar

Continuation du soutien au Comité d'Organisation pour les actions qui seront menées en 2026.

Sea Academy +
Philippines

Poursuite du partenariat avec la Fondation Sulubaaï.

Université de Coquimbo
Chili

Recherche de partenariat avec une association locale ou autre organisation dans le cadre de la formation Eco-Garde Subaquatique.

Université de Iloilo
Philippine

Poursuite du partenariat avec l'Université de Iloilo, implanter la mission dans leur centre de recherche océanologique.





Accession à l'autonomie économique des personnes formées par l'obtention d'un diplôme professionnel dans le domaine de la plongée

2024/2025 - Ce que l'on a fait

Mafia Island - Flabelline <i>Tanzanie</i>	7 élèves ont obtenu la spécialité Eco-Garde Subaquatique.
Nosy Be - Andao Tsica <i>Madagascar</i>	7 élèves ont été formés au Rescue/EFR dans le but de poursuivre vers la formation Divemaster.
Sea Academy + <i>Philippines</i>	3 élèves ont obtenu le diplôme de DSD Leader.
Université de Tuléar <i>Madagascar</i>	4 élèves ont validé le diplôme de Divemaster + DSD Leader.

2025/2026 - Nos objectifs

<i>Action globale</i>	Recherche de financement pour l'acquisition de matériel personnel pour les jeunes Divemasters en formation (demandes auprès de la Fondation Albert II de Monaco et de l'agence Sport et Développement).
Mafia Island - Hippocampus <i>Tanzanie</i>	Formation Eco-Garde Subaquatique pour 2 membres de la communauté. Formation Eco-Garde Subaquatique pour 6 employés par les parcs marins tanzaniens. Début de formations de jeunes locaux pour une certification Divemaster à prévoir en 2027.
Nosy Be - Andao Tsica <i>Madagascar</i>	Poursuite de la formation vers le Divemaster pour les 7 Rescue/EFR formés en novembre 2024.
Nosy Be - Formation EGS <i>Madagascar</i>	Approfondissement des demandes du directeur d'Océane's Dream, de la directrice du Parc de Tanikely et du directeur du CNRO pour valider le montage d'une formation commune d'Eco-Garde Subaquatique.
Université de Coquimbo <i>Chili</i>	Formation de 12 étudiants en science marine à la spécialité Eco-Garde Subaquatique afin de faciliter leur insertion professionnelle au sein des Aires Marines Protégées qui se développent au Chili.
Université de Tuléar <i>Madagascar</i>	En attente d'une demande de l'IH.SM si besoin de formation.





Renforcement de l'autonomie économique des personnes formées par l'obtention de qualifications supplémentaires

2024/2025 - Ce que l'on a fait

Nofinofy
Madagascar

Poursuite du programme de formation à la plongée (niveau Advanced) des étudiants de licence/master en biologie marine de l'Université de Diego-Suarez et étudiants et membre du personnel du Centre National de Recherches Océanographiques.

Programme	Mission	SD	OWD	Adv.	Rescue	DM	DSD L.	Spéc.	EFR	Total
Mafia Island - Hippocampus <i>Tanzanie</i>	Juin 2025		9	9						18
Mafia Island - Flabelline <i>Tanzanie</i>	Mars 2025				8			7 EGS	9	24
Nofinofy <i>Madagascar</i>	Novembre 2024		7	8						15
Nosy Be – Andao Tsica <i>Madagascar</i>	Novembre 2024				7				6	13
Sea Academy + <i>Philippines</i>	Mars 2025		7	7	6		3		7	30
Université de Iloilo <i>Philippines</i>	Juin 2025	1	11	10	1					23
Université de Leyte - SLSU <i>Philippines</i>	Septembre 2024		14	14						28
	Mai 2025		14	14						28
Université de Tuléar <i>Madagascar</i>	Avril 2025		8	8		4	4			24
										203



2025/2026 - Nos objectifs

<p>Andao Tsica <i>Madagascar</i></p>	<p>Finaliser la formation de Divemaster et DSD Leader pour les 7 élèves formés en novembre 2024.</p>
<p>Mafia Island - Hippocampus <i>Tanzanie</i></p>	<p>Nous prévoyons de continuer la formation de professionnelles de la plongée (4) ainsi que 2 autres jeunes locaux (Divemaster en 2027). Nous continuerons à former les gardes des parcs marins et les personnes employées par les associations de protection du milieu marin jusqu'au niveau Rescue et à la spécialité Eco-Garde Subaquatique.</p>
<p>Nofinofy <i>Madagascar</i></p>	<p>Poursuivre le programme de formation à la plongée (niveau OWD et Advanced) des étudiants de licence/master en biologie marine de l'Université de Diego-Suarez et du Centre National de Recherches Océanographiques (CNRO) pour leur permettre une meilleure insertion professionnelle auprès des ONG ou entreprises locales. La demande de participation financière des universités à la certification, même si elle n'est pas facile à mettre en place, sera poursuivie.</p>
<p>Sea Academy + <i>Philippines</i></p>	<p>Former le personnel investi sur le projet Sea Academy + jusqu'au niveau Rescue +EFR.</p>
<p>Université de Coquimbo <i>Chili</i></p>	<p>Assurer la formation Eco-Garde Subaquatique des universitaires pour leur permettre d'obtenir un diplôme qualifiant en gestion d'Aires Marines Protégées.</p>
<p>Université de Iloilo <i>Philippines</i></p>	<p>Poursuivre la formation OWD + Advanced pour les étudiants de l'université et les enseignants ou assistants de recherche, finaliser la formation Divemaster pour une assistante de recherche.</p>
<p>Université de Tuléar <i>Madagascar</i></p>	<p>L'objectif d'obtention de qualifications supplémentaires (plongée sous-marine - secourisme - Rescue) pour le groupe des étudiants en Master va leur permettre de renforcer leur employabilité auprès des organismes de recherches, des ONG travaillant dans le champ de la protection de l'environnement marin. Poursuivre la formation pour les étudiants de l'Université (Master 1 et 2). Continuer la formation d'un « technicien » responsable du matériel du Centre avec la fourniture du matériel nécessaire à l'entretien et la vérification du matériel.</p>



GOUVERNANCE



Implication des adhérents

2024/2025 - Ce que l'on a fait

Tous les adhérents sont invités à participer à l'Assemblée Générale annuelle.

Pour 2019 :

23 présents + 43 procurations = 66 représentés, soit **69%**

Pour 2020 :

33 présents + 14 procurations = 47 représentés, soit **48%**

Pour 2021 :

29 présents + 16 procurations = 45 représentés, soit **52%**

Pour 2022 :

43 présents + 21 procurations = 64 représentés, soit **50%**

Pour 2023 :

38 présents + 26 procurations = 64 représentés, soit **50%**

Pour 2024 :

44 présents + 30 procurations = 74 représentés, soit **53%**

Les adhérents (surtout les stagiaires) sont appelés à renouveler leur adhésion (même sans participer activement à une mission) afin de continuer à soutenir nos missions.

2025/2026 - Nos objectifs

Amélioration du taux de participation.

Amélioration du taux de renouvellement des adhérents.



Organisation du Comité directeur

2024/2025 - Ce que l'on a fait

Intégration des responsables de mission (non-membres du Comité Directeur) aux réunions du Comité Directeur concernant les décisions liées à leurs missions.

Les comptes-rendus des réunions mensuelles du Comité Directeur sont envoyés par courriel à tous les adhérents.

10 réunions du Comité Directeur par an.

2025/2026 - Nos objectifs

Continuité de l'action.

Continuité de l'action.

Continuité de l'action.



Transparence sur notre fonctionnement et nos objectifs

Depuis 2020

Maintien à jour de notre Manuel de l'Encadrant Volontaire pour correspondre à la réalité de nos missions.

Diffusion d'un Rapport Sociétal et Environnemental annuel de Plongeurs du Monde.

Présence d'un Comité d'Éthique.

2025/2026 - Nos objectifs

Continuité de l'action.

Continuité de l'action.

Continuité de l'action.



Valoriser financièrement les actions de nos bénévoles

Depuis 2021

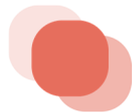
Application des règles de valorisation des actions menées par les bénévoles :

- Participation à un salon ou un événement de communication
- Montage de projet ou mission
- Participation à une mission

2025/2026 - Nos objectifs

Continuité de l'action : chaque responsable de mission (ou d'évènement), dans son rapport de fin de mission valorise la participation des bénévoles.





Communiquer sur nos actions et nos résultats

Depuis 2022

Communications quotidiennes lors des missions.

Diffusion de webinaires de présentation de nos actions et des futures missions.

Réalisation de mission spécifique consacrée à l'identification des résultats des actions menées.

En 2023 : Interview des jeunes formés aux Philippines permettant de connaître ce que la formation leur a apporté au niveau professionnel et les besoins futurs.

Depuis 2024, lors de notre présence au salon de la plongée :

Présentation avec nos partenaires de nos actions menées en commun (Sulubaaï, Ocean Academy, PADI).

En 2024 : constitution d'une équipe Communication composée de 3 personnes et chargée de la présentation des programmes, des missions et des relations publiques à travers notre site et les réseaux sociaux.

2025/2026 - Nos objectifs

Continuité de l'action.

Continuité de l'action.

Continuité de l'action.

Poursuite de l'étude sur les jeunes élèves formés lors des missions à Madagascar.

Retour sur l'ensemble des activités de l'association à l'occasion de son anniversaire.

