



# BILAN DE MISSION

## ÉTANG DE BERRE - 2024

## Bilans de mission 2024

Janvier 2025

# SOMMAIRE

Présentation de l'association / p3 à p5

Contexte : les déchets abandonnés / p7

Bilan des déchets / p9 à p12

Bilan de la sensibilisation / p13 à p14

Enjeux territoriaux / p15 à p16

Leviers d'actions / p19 à p21

Collaborations possibles / p23 à p25

Prochaines étapes 2025 / p28 à p29

# L'OCÉAN

## POUMON BLEU PRÉCIEUX

**Plus vaste écosystème du monde, l'océan représente 71% de la surface du globe. Sa bonne santé est nécessaire à l'équilibre des espèces de la planète dont nous faisons partie. Principal puit de carbone, il absorbe 30% des gaz à effet de serre - contre 14% pour les forêts - et génère 50% d'oxygène.**

Pourtant, il est assailli par nos déchets dont 80% viennent du continent. Aujourd'hui, 150 millions de tonnes de plastique se trouvent dans l'océan et 10 millions de tonnes y sont déversées chaque année, l'équivalent d'un camion par minute. Le plastique visible en surface de l'océan ne représente que 1%, les 99% restants se microfragmentent et se disséminent dans les fonds marins.



# L'ASSOCIATION

Le lancement de l'association est matérialisé par l'acquisition du Kraken en 2018, premier voilier de Wings of the Ocean, avec l'ambition de collecter les déchets en mer. Très vite, en constatant que seulement 1% des déchets en mer sont à la surface, Wings of the Ocean choisit d'agir sur la collecte des déchets et la sensibilisation dans les villes et sur les littoraux. En 2021, l'association rejoint le Groupe SOS.

## NOTRE MISSION

Wings of the Ocean est une association française qui agit en faveur de la protection de l'océan en luttant contre les déchets sauvages, notamment plastiques.

## NOS ACTIONS

Association de terrain avant tout, Wings of the Ocean œuvre sur l'ensemble du territoire entre antennes et missions, à travers des opérations de collecte de déchets sur les littoraux et en ville, des actions de sensibilisation ainsi que des initiatives de plaidoyer. L'association opère sur la côte méditerranéenne et atlantique.

## NOS ACTIONS DE TERRAIN



### Collecte et étude des déchets

Sur chaque mission, 3 actions de ramassage sont organisées chaque semaine. Dans les villes, les antennes opèrent des collectes toute l'année. Chaque ramassage est clôturé par la caractérisation des déchets collectés, permettant d'identifier ceux qui sont prédominants sur un territoire.



### Collaboration scientifique

Les données collectées à l'issue des ramassages sont centralisées sur des outils de sciences participatives. Puis, elles sont partagées avec les territoires, accompagnées de recommandations. En collaboration avec le CNRS, des scientifiques étudient entre 2024 et 2026 les déchets que nous collectons ainsi que les sols sur lesquels ils sont ramassés.



### Sensibilisation

Notre vision : transmettre au plus grand nombre l'importance de la bonne santé de notre océan dans notre écosystème et l'impact de la pollution par les déchets sauvages. Des actions de sensibilisation auprès des scolaires, du grand public, des entreprises et des élus locaux sont orchestrées tout au long de l'année.



## 5 MISSIONS

à terre autour de 3 lagunes et 2 fleuves



## 2 VOILIERS

le Scylla et le Kraken,  
en Atlantique et Méditerranée



## 20 ANTENNES

partout en France



**1 582**

ramassages de déchets

**154**

tonnes de déchets retirées de la nature

**884**

actions de sensibilisation



**52 251**

personnes sensibilisées

**97**

prélèvements scientifiques

**1 196**

bénévoles





# DÉCHETS ABANDONNÉS : CONTEXTE ACTUEL

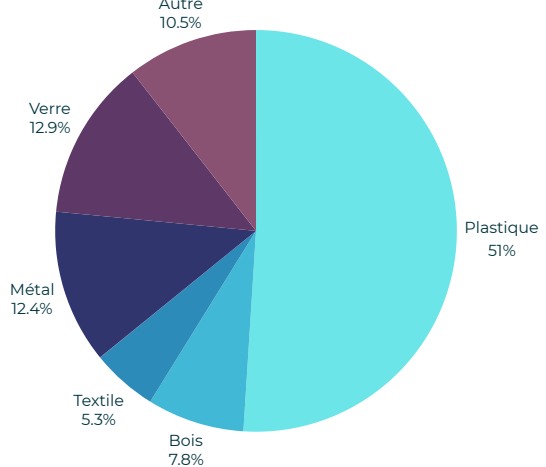
Les déchets abandonnés, également appelés déchets sauvages, sont des déchets issus de transformation et de la vie de l'homme, perdus dans la nature alors qu'ils n'ont aucune raison d'y être. Leur présence est la conséquence de la négligence, de l'incivilité ou encore de l'intervention d'éléments naturels (vent, pluie, animaux, etc.).

Ces déchets sont retrouvés dans des environnements naturels, qu'ils soient terrestres ou marins. En se dégradant, ils polluent les sols, l'eau, l'air et dérèglent la faune et la flore environnante. En plus d'être un véritable danger pour les écosystèmes, le déchet abandonné est dangereux pour les animaux et menace l'équilibre sanitaire puisqu'il favorise la prolifération de bactéries.

Pour lutter contre ce fléau, Wings of the Ocean agit sur le terrain en collectant ces déchets sauvages pour les compter et les étudier, afin d'identifier ceux qui sont prédominants sur les territoires.

Près de 8 millions de tonnes de déchets plastiques sont déversés dans l'océan chaque année. S'il est irréaliste d'envisager de les récupérer tous, nous pouvons réduire cette pollution en limitant leur production et en sensibilisant le plus grand nombre à sa consommation et à sa gestion des déchets.

**GRAHIQUE :**  
**INDICATEURS DE MATERIAUX**  
**RAMASSÉS PAR WINGS EN 2024**



## OBJECTIFS DE DÉVELOPPEMENT DURABLE



**Conserver et exploiter de manière durable les océans, les mers et les ressources marines aux fins du développement durable.**

**14.1 D'ici à 2025, prévenir et réduire nettement la pollution marine de tous types, en particulier celle résultant des activités terrestres, y compris les déchets en mer et la pollution par les nutriments**



**Préserver et restaurer les écosystèmes terrestres**

**15.1 : D'ici à 2020, garantir la préservation, la restauration et l'exploitation durable des écosystèmes terrestres et des écosystèmes d'eau douce et des services connexes, en particulier les forêts, les zones humides, les montagnes et les zones arides, conformément aux obligations découlant des accords internationaux**



**Établir des modes de consommation et de production durables**

**11.6 : D'ici à 2030, réduire l'impact environnemental négatif des villes par habitant, y compris en accordant une attention particulière à la qualité de l'air et à la gestion, notamment municipale, des déchets.**



**Faire en sorte que les villes et les établissements humains soient ouverts à tous, sûrs, résilients et durables**

**11.4 : Renforcer les efforts de protection et de préservation du patrimoine culturel et naturel mondial.**



**Garantir l'accès de tous à l'eau et à l'assainissement et assurer une gestion durable des ressources en eau**

**6.6 : D'ici à 2020, protéger et restaurer les écosystèmes liés à l'eau, notamment les montagnes, les forêts, les zones humides, les rivières, les aquifères et les lacs.**

# DONNÉES 2024

**Mission Etang de Berre**

**Octobre - novembre 2024**

**Chargées de projet : Maylis Efremenko & Ophélie Giraud**

**Chargée de développement : Kina Vujanic Beck**

**Nombre de bénévoles impliqué.es : 15**

# BILAN DE MISSION - RAMASSAGES

Depuis 2021 la mission Etang de Berre (EDB) effectue des campagnes de ramassages de déchets sur des zones distinctes, dans plusieurs communes. Les résultats, répertoriés dans la plateforme [Wings Map](#), sont ensuite envoyés à l'association MerTerre afin de compléter la base de données de la plateforme Zero Déchet Sauvage.

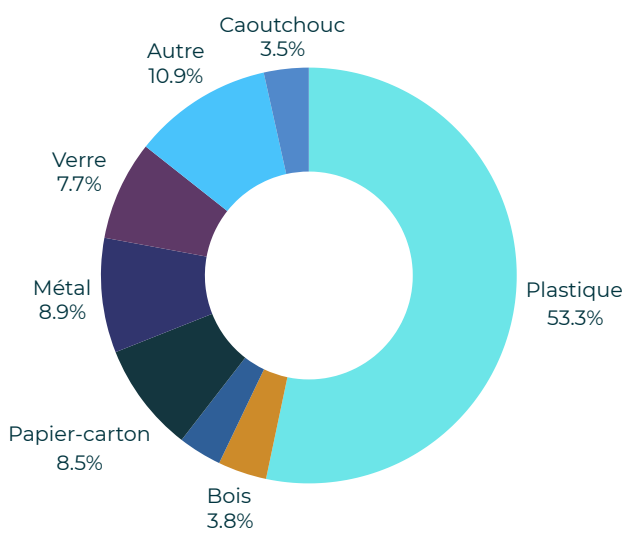
**En 2024, la mission EDB a effectué 17 ramassages dans 9 communes de Octobre à Novembre 2024, grâce à 15 bénévoles.**

La caractérisation des déchets ramassés, lors de chaque action, permet d'alimenter la base de données de l'association. Celle-ci tient à couvrir l'ensemble du territoire afin de comprendre la provenance et les causes des déchets abandonnés.

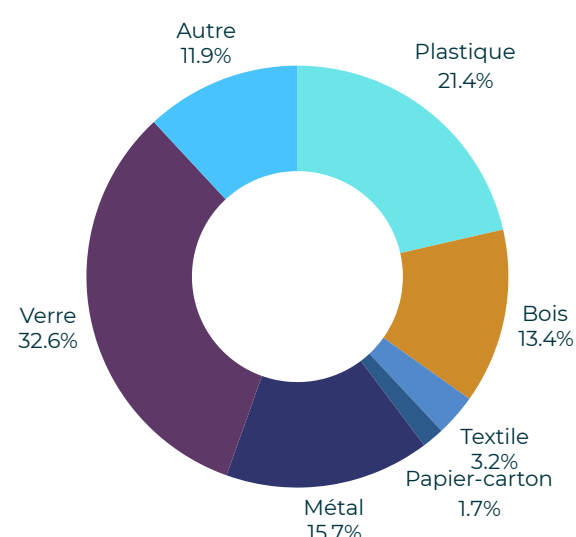
Les données sont en libre accès via la plateforme [Wings Map](#) - disponible pour tout acteur partenaire ou citoyen souhaitant se mobiliser au sein de son territoire.

Ces données sont utilisées par l'association, et les parties prenantes des projets, afin de souligner des problématiques de déchets abandonnés et trouver des solutions durables.

**Graphique 1 : Pourcentage moyen de la répartition des matériaux en kilos de 2021 à 2023**



**Graphique 2 : Pourcentage moyen de la répartition des matériaux en kilos en 2024**



Wings Map est un outil conçu afin de référencer les données collectées par l'association Wings of the Ocean. Ces données de caractérisation sont publiques et ont pour objectif d'alimenter la science participative afin d'étudier la pollution générée par les déchets sauvages. Les missions de l'association, implantées sur différents territoires, enregistrent leurs données sur la plateforme pour mettre en lumière les déchets les plus récurrents retrouvés dans la nature.

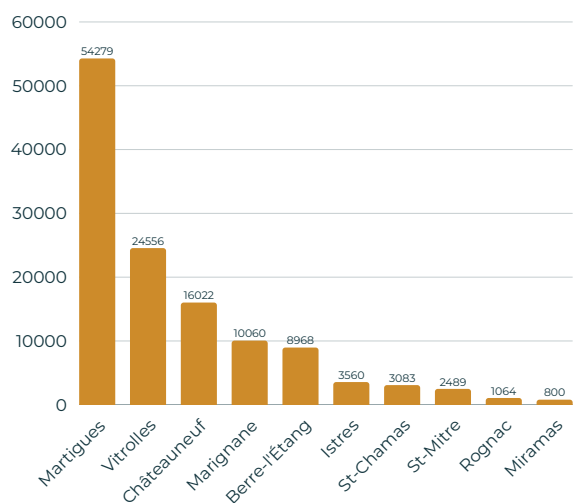
Opération soutenue par l'État dans le cadre du Fonds d'Intervention Maritime (FIM) opéré par la Direction Générale des Affaires Maritimes, de la Pêche et de l'Aquaculture (DGAMPA)



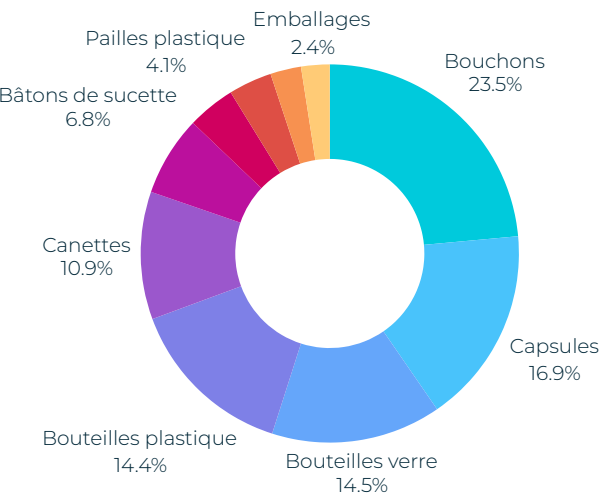
# BILAN DE MISSION - DÉCHETS

|   |   |   |   |   |
|---|---|---|---|---|
|  |  |  |  |  |
| <b>Mégots</b>   | <b>Bouteilles plastiques</b>  | <b>Emballages alimentaires</b>  | <b>Bouteilles en verre</b>  | <b>Capsules</b>   |
| 8 199   | 521   | 1 783   | 1 056   | 1 800   |
|  |  |  |   |  |
| <b>Gobelets Plastique</b>   | <b>Gobelets Carton</b>  | <b>Canettes</b>   | <b>Bâtons de sucette</b>  | <b>Sacs plastiques</b>  |
| 113   | 121   | 427   | 122   | 222   |
|  |  |  |  |  |
| <b>Briquets</b>   | <b>Masques</b>  | <b>Pneus</b>  | <b>Cartouches et bourres de chasse</b>  | <b>Larmes de sirène</b>   |
| 57  | 14  | 1   | 39  | 1   |

Graphique 1 : Nombre de mégots ramassés par commune, 2021 à 2023



Graphique 2 : Pourcentage des déchets indicateurs de 2021 à 2024



## LE MÉGOT, CE FLÉAU

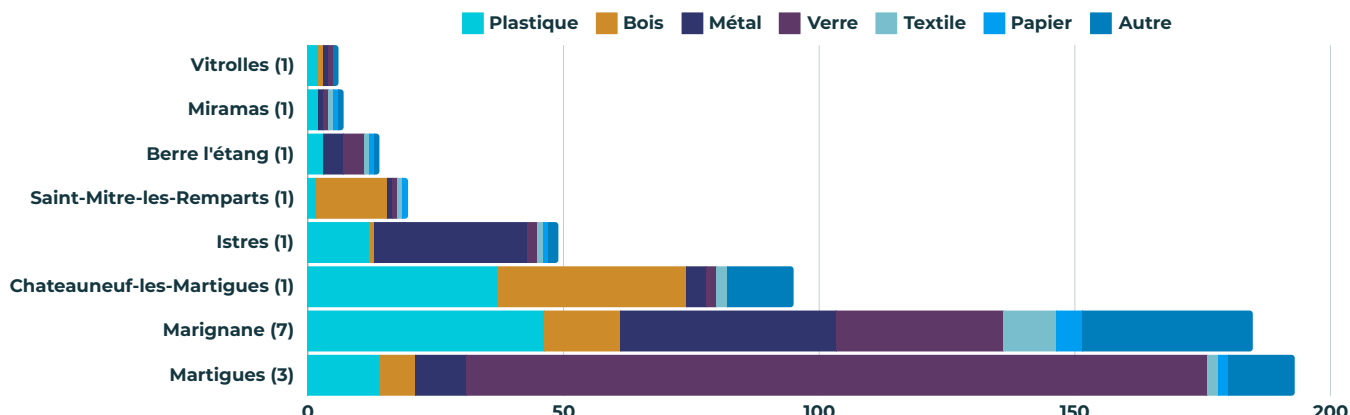


Depuis que l'association caractérise les déchets, grâce à des protocoles de sciences participatives, les mégots restent en tête du classement des déchets les plus ramassés. Que ce soit sur la façade méditerranéenne, atlantique, manche, aux bords des lagunes et des fleuves, ou au cœur des villes du pays, les mégots sont retrouvés dans 100% des ramassages. **Ainsi, depuis 2021, les bénévoles de l'association en mission, engagés auprès d'une antenne locale, ont ramassés plus de 1024 706 mégots de cigarettes.**

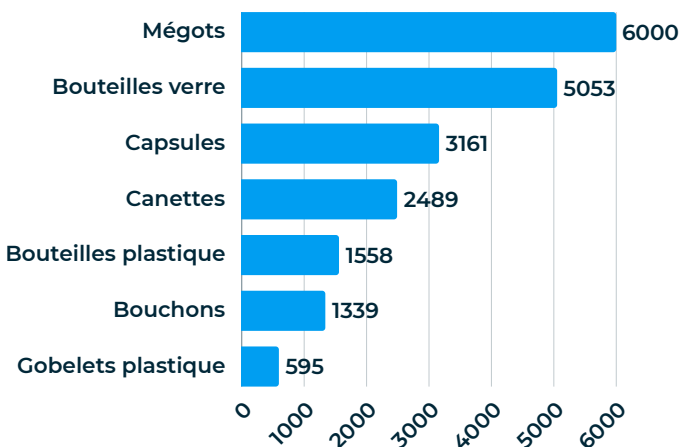
Ces derniers ne disparaissent jamais totalement, mais se décomposent en micro et nanoplastiques, des composants très nocifs pour l'environnement, l'eau, le sol et la biodiversité. Un seul mégot de cigarette peut ainsi polluer jusqu'à 500 litres d'eau, au contact de l'eau celui-ci libère jusqu'à 2 500 substances toxiques\*.

\*source : Tout savoir sur la pollution des mégots de cigarette - 2021, Ecomégot (Keenat)

# BILAN DE MISSION - DÉPLOIEMENT



**Graphique : Répartition des déchets retrouvés sur la zone du marché de Martigues, 2022 - 2024**



## ZOOM SUR : LE MARCHÉ DE MARTIGUES

Le marché attire chaque semaine de nombreux visiteurs, dont certains négligent les règles élémentaires de propreté. La vente de boissons et aliments favorise la présence de déchets tels que bouteilles en verre, bouteilles plastique, canettes, pailles et gobelets, souvent dispersés par le vent ou les pluies dans les zones proches.

**Depuis 2021, les bénévoles de la mission de l'étang de Berre se sont rendus 19 fois sur la place du marché, ramassant ainsi 1,9 tonnes de déchets, dont 5 053 bouteilles en verre. En moyenne, ce sont 265 bouteilles en verre ramassées par action.**

Cette zone est également très impactée par les mégots de cigarettes. Ce sont près de 18 390 mégots ramassés uniquement sur cette place de marché, laissant place aux différentes volontés de sensibiliser les usagers sur cette problématique, ainsi que d'inciter à mettre en place des solutions concrètes afin de diminuer ce chiffre.



**Les missions de l'association reposent sur des valeurs fondamentales de respect, bienveillance et d'échange. Plus de 1 000 bénévoles ont déjà été accueillis au sein de l'association depuis ses débuts en 2018.**

Rythmées entre les actions terrain et la vie en collectif, l'association est une porte d'entrée vers le militantisme à travers de nombreuses actions, en commençant par l'alimentation végétarienne et anti-gaspillage. Toutes les missions portent ces sujets, en cuisinant uniquement végétarien ou végétalien, en évitant le gaspillage alimentaire via les récupérations d'aliments invendus ou le 0 déchet. Cela permet d'inculquer différentes manières de consommer, tout en respectant un approvisionnement local et en vrac.

# BILAN DE MISSION - PROJET CANOPÉ

Le projet CANOPE est un projet scientifique démarré en 2024 qui se concentre sur l'impact des pollutions plastiques, en particulier en milieu terrestre, et vise à développer des méthodes de gestion pour améliorer la prévention et le ciblage des sites à dépolluer.

Pour atteindre cet objectif, il est essentiel de renforcer les connaissances sur trois aspects clés : les relations entre macro-plastiques et micro-plastiques, les activités humaines à proximité des sources de pollution, et les moyens de prévention existants.

Le projet prévoit ainsi de suivre 240 campagnes de ramassage sur 2 ans (2024 - 2025), menées par Wings of the Ocean autour de l'étang de Berre, du Bassin d'Arcachon et de l'étang de Thau, et en partenariat avec des laboratoires et bureaux d'étude français.



Les données collectées serviront à créer des modèles géospatiaux, facilitant l'optimisation des efforts de dépollution et de prévention. Le projet adopte une approche socio-écosystémique, intégrant les interactions entre les pollutions plastiques, les activités humaines et les politiques locales. Les résultats seront diffusés auprès des acteurs opérationnels, académiques et du grand public, offrant ainsi des outils pratiques pour une gestion plus efficace des pollutions plastiques.

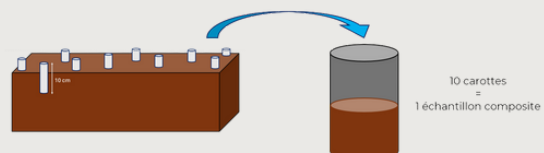
**Concernant la mission du Bassin d'Arcachon, 14 sites de ramassages ont été identifiés dans les communes de Marignanne, Chateauneuf-les-Martigues, Saint-Chamas, Rognac, Vitrolles, Martigues, Saint-Mitre les Remparts et Berre-L'Etang.**

**Au total, 22 prélèvements de sols pour analyse de microplastiques ont été réalisés en 2024 sur ces sites de ramassage, puis envoyés pour analyse à l'Université Savoie Mont Blanc.**

Des entretiens avec les communes ont également été réalisés en octobre par le bureau d'étude Soltis Environnement, partenaire du projet, et en lien avec l'association Wings of the Ocean. L'objectif de ces entretiens est d'identifier les relations spatiales et statistiques entre activités anthropiques, politiques locales, interventions des ONG et pollutions plastiques.

## MÉTHODOLOGIE DES ÉCHANTILLONS CANOPÉ

Les prélèvements de micro-plastiques doivent être réalisés quelques minutes avant le ramassage des macro-déchets. Les micro-plastiques pouvant être répartis de manière inégale dans les sols, des échantillons composites sont réalisés en mélangeant plusieurs sous-échantillons prélevés sur une zone de rayon de 5 mètres environ (10 carottes de 10 cm). Avant le ramassage, des photos de la zone de prélèvement sont prises sous différents angles afin de quantifier les déchets plastiques présents à proximité immédiate de la zone de prélèvement.



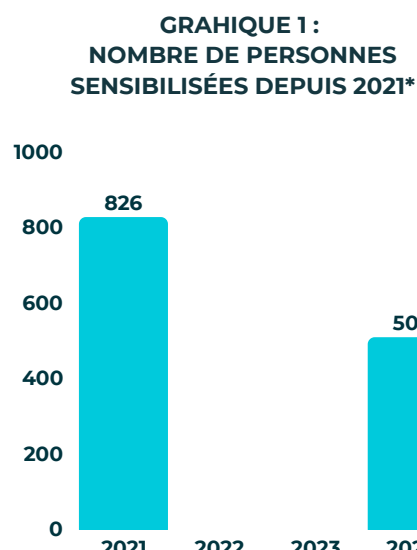
# BILAN DE MISSION - SENSIBILISATION

**Le volet sensibilisation de l'association prend tout son sens en le jumelant aux ramassages de déchets, la sensibilisation permet de partager des informations cruciales à la préservation de l'écosystème marin et terrestre.**

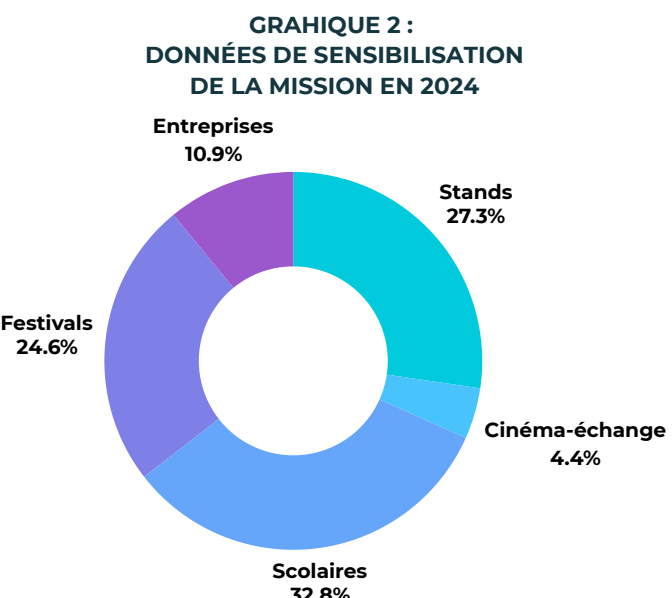
L'association organise des actions avec différents publics, allant du scolaire aux entreprises, afin de porter un message de réduction drastique de la consommation dans nos sociétés, s'attelant à mettre en avant les sources des différentes pollutions, les multiples causes et conséquences. Des solutions sont discutées avec tous les publics, afin d'envisager un avenir plus durable.

Les bénévoles trouvent dans l'exercice de la sensibilisation une occasion de porter fièrement le discours de protection de l'environnement, qui les touche eux-mêmes en premier lieu, et de transmettre des clefs de compréhension au public afin de lutter collectivement pour la protection de l'océan.

La sensibilisation, c'est rendre sensible. En faisant appel au langage des émotions, des liens empathiques sont touchés, afin de protéger notre écosystème.



\*Depuis 2021 la mission de l'étang de Berre dure 6 à 7 mois. En 2024, la mission n'a durée que 2 mois.



**« On protège ce que l'on aime et on aime ce que l'on connaît »**  
Jacques Cousteau

La sensibilisation de Wings of the Ocean se base sur le constat que nous protégeons ce que nous connaissons. Pour cela, les messages et supports de l'association se concentrent sur l'importance de l'océan pour nos écosystèmes.

Des livrets pédagogiques ont été écrits et publiés afin de sensibiliser les plus jeunes, des documentaires sont débattus, les navires portent haut et fort les messages de préservation de la vie marine. L'association fait de ce combat sa priorité.



# BILAN DE MISSION - SENSIBILISATION

La sensibilisation en région PACA et plus spécifiquement sur l'Etang de Berre, c'est une approche collaborative et variée pour toucher un maximum de personnes, en abordant les problématiques du territoire pour les impliquer dans sa préservation. Grâce à ce discours, la mission de l'Etang de Berre a pu sensibiliser 508 personnes en 2 mois.

Les équipes de l'Etang de Berre ont porté le discours de l'association auprès du grand public, également au sein **d'écoles élémentaires, de centres aérés et nautiques** dans les communes de Saint-Mitres les Remparts et Saint-Chamas. L'objectif de cette sensibilisation est de montrer la richesse de l'étang mais également sa fragilité et l'impact direct de la pollution sur son écosystème.

Les équipes de la mission et dans la région ont également touché des publics plus spécifiques et en lien direct avec le milieu maritime **en intervenant, avec la FNE PACA, auprès de .... repris de justice.** Premiers utilisateurs du littoral, il est essentiel de les inclure dans une dynamique de respect et de préservation des espaces marins.

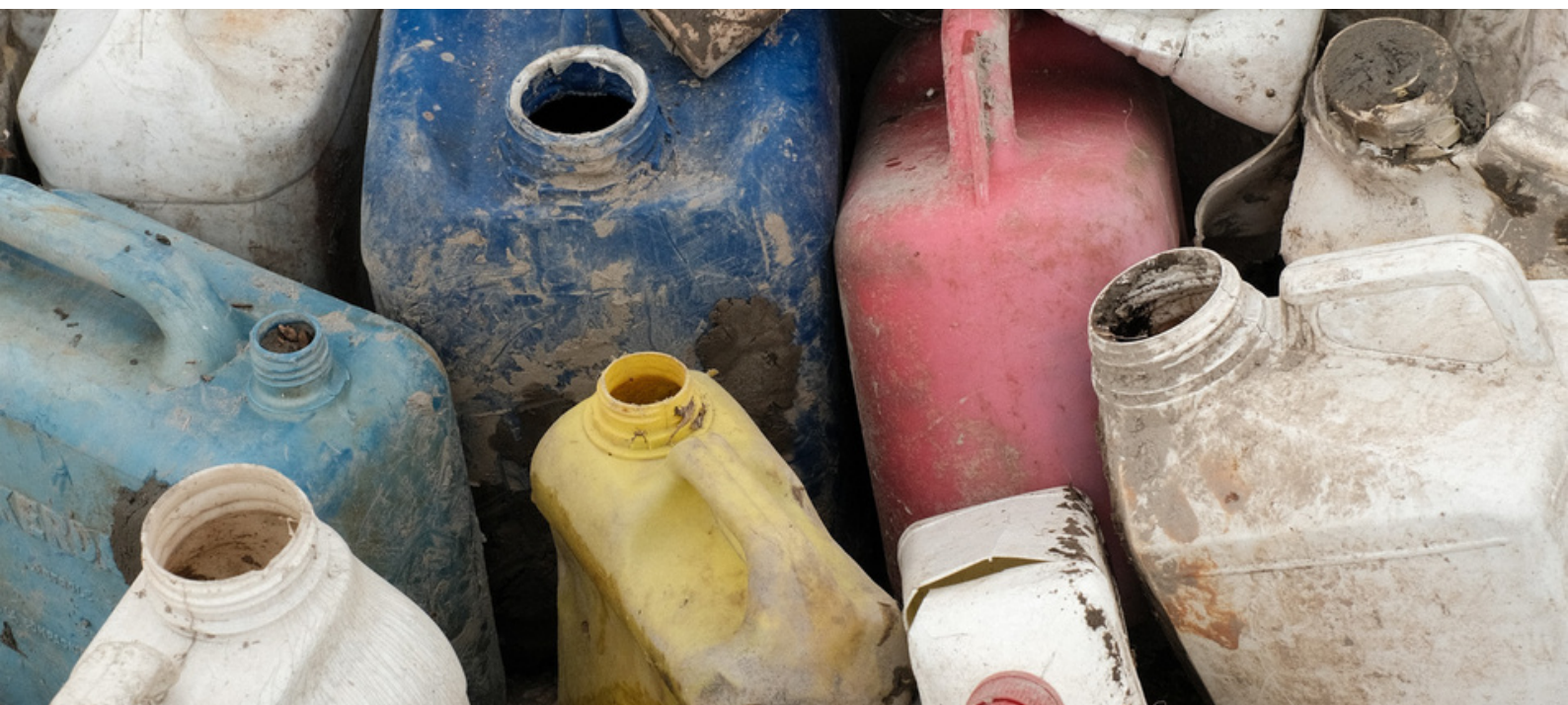


Photo : Mehdi Ait Ben Hida

Dans le cadre du **challenge écocitoyen**, établi par le Parc National des Calanques, les équipes se sont rendues dans différents collèges de la ville de Marseille, avec l'objectif de donner envie de protéger le territoire qui est le leur, ainsi que de les mettre en action.

La sensibilisation auprès des agents de la commune de Châteauneuf-les-Martigues vient marquer un tournant dans notre approche de la sensibilisation. En effet, nous tachons d'agir avec les acteurs locaux pour créer des synergies locales, pouvant amener vers de la recherche de solutions.





# BILAN DE L'ANNÉE - MÉDITERRANÉE

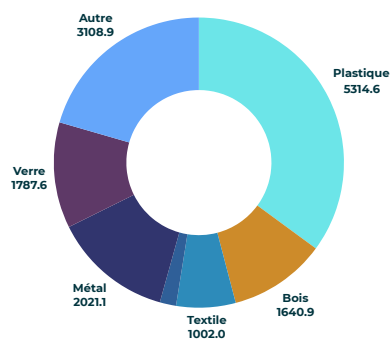
**Les enjeux de la Méditerranée ont toujours été un sujet primordial au sein de l'association. Entre 2021 et 2022, les premières missions dites "fixes" sont créées afin d'étudier les lagunes et littoraux qui bordent la Méditerranée.**

2 missions phares ont ainsi lieu depuis 4 et 3 ans autour de l'Etang de Berre et l'Etang de Thau. Ils sont impactés par la pollution des déchets abandonnés, et se caractérisent par des secteurs socio-économiques variés. En 2024 s'ajoute la mission autour du Delta du Rhône en Camargue, s'intéressant ainsi aux sources de pollution des fleuves. Les missions de l'association visent à participer à la préservation du territoire et de son écosystème, en répondant à des enjeux spécifiques.

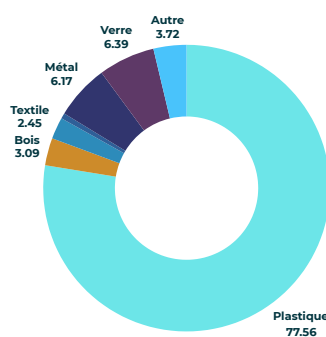
L'antenne locale marseillaise participe également à la mobilisation territoriale, en collaborant annuellement avec des acteurs majeurs de la ville de Marseille (CleanMyCalanques, PNC, Un Déchet par Jour...)

## QUELQUES CHIFFRES DES ACTIONS EN MÉDITERRANÉE :

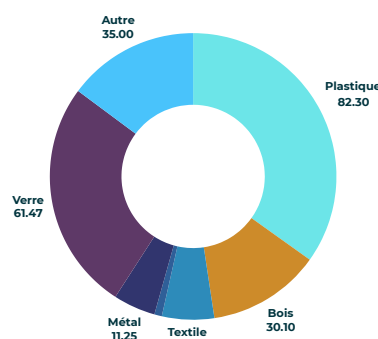
Graphique 1 : répartition des matériaux (kg) de 2022 à 2024, mission étang de Thau



Graphique 2 : répartition des matériaux (kg) en 2024, mission Delta du Rhône, Camargue



Graphique 3 : répartition des matériaux (kg) de 2023 et 2024, île St Honorat



La Blue Mission Med est un projet qui s'inscrit dans la mission européenne visant à restaurer notre océan et nos eaux d'ici 2030. Cette mission a pour but d'impliquer les différentes parties prenantes autour des enjeux liés à la préservation du bassin méditerranéen.

Wings of the Ocean, en collaboration avec l'IFREMER et le Pôle Méditerranée, a intégré en 2024 le Hub France, lié à la Blue Mission Med, et s'est engagée à participer à ce projet en signant la Charte européenne correspondante. Il vise à mobiliser les acteurs français vers la mise en œuvre de solutions innovantes transformatrices pour la Mission Océan et Eaux de l'UE dans le bassin méditerranéen.

Ainsi, la mission de l'Etang de Berre a été reconnue par l'UE comme ayant un très fort impact en ce qui concerne la mobilisation citoyenne et celle des acteurs institutionnels locaux. Elle a obtenu un prix pour sa capacité à créer des synergies entre les institutions, la population locale et inter-associatives dans le but de préserver l'Etang de Berre.



# ENJEUX TERRITORIAUX

2ème plus grande lagune d'Europe, l'Etang de Berre est un vaste territoire inestimable en terme d'histoire et de biodiversité. Bien que fortement touchée par différentes formes de pollution, l'Étang de Berre profite de nombreux projets de réhabilitation, mis en œuvre par la population locale, les associations et les institutions, telles que le GIPREB.

L'Etang de Berre, situé entre la Camargue et Marseille, fait environ 75km pour un volume de 980km<sup>3</sup>. Relié à la Méditerranée par le Canal de Caronte en passant par le Golfe de Fos, ce bassin versant abrite de nombreuses espèces aquatiques et terrestres, parfois protégées.

Entouré de 10 communes, la lagune accueille 244 777 habitants. Ce territoire, au sein de la métropole d'Aix-Marseille, est de plus en plus attractif. Depuis 1975, le territoire, grâce à des acteurs incontournables, fait l'objet d'une réelle reconquête écologique. Choisi par l'Europe pour la mise en place du programme Natura 2000, quatre zones différentes font l'objet de ce projet pour des raisons de préservation d'une biodiversité de plus en plus rare au sein de l'Union Européenne.

Avec une richesse écologique, économique et culturelle importante il fait face à de nombreuses menaces :

- Pollution industrielle (zones industrielles pétrochimiques, aéroport...).
- Rejets d'eau douce et d'eau chargée en nutriments.
- Envasements et dégradations physiques.
- Urbanisation et pressions humaines.
- Pêche et surexploitation des ressources.
- Invasions biologiques.
- Changements climatiques.

## LES PROBLÉMATIQUES LOCALES :

- Les mégots
- Les décharges sauvages
- Des lieux isolés tout de même touchés (l'île des Trois Frères).
- Les usages uniques plastique et ceux en cartons
- Les cartouches de chasse
- Les bouteilles en verre



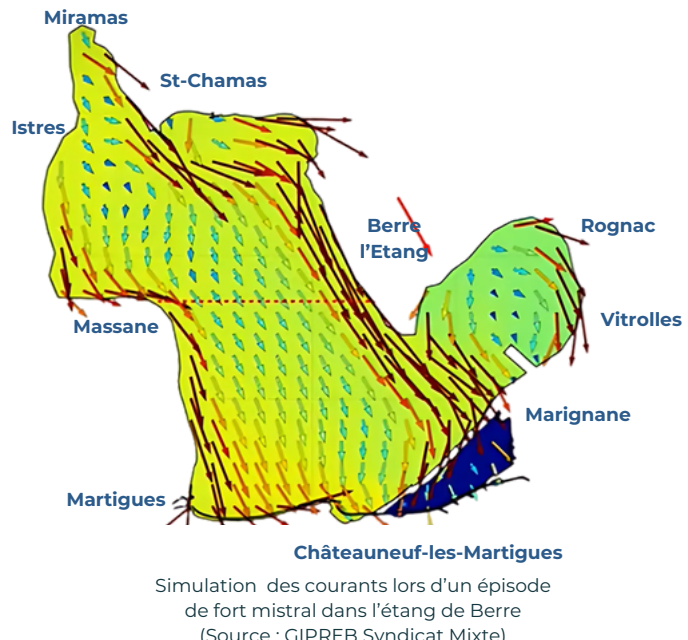
# ENJEUX TERRITORIAUX ET DÉCHETS ABANDONNÉS

## UN IMPACT CONCENTRÉ SUR LA PARTIE SUD :

La partie sud de l'étang est particulièrement exposée aux courants, ce qui en fait une zone de convergence pour les déchets provenant de plusieurs communes environnantes.

Ce phénomène contribue à une accumulation importante des déchets dans ces secteurs côtiers, amplifiant l'urgence d'actions de nettoyage et de sensibilisation.

L'accumulation des déchets abandonnés reflète ces phénomènes météorologiques : l'accumulation de déchets est bien plus importante au sud de l'étang qu'au nord.



Wings of the Ocean, grâce à ses actions de terrain entre 2021 et 2024, collabore de plus en plus avec les communes du pourtour de la lagune de Berre, en identifiant les problématiques spécifiques locales et en participant à des projets déjà mis en place autour de la lagune.

Les partenariats avec les acteurs du territoire sont primordiaux afin de générer un impact positif. Un projet commun d'accompagnement et de formation à la caractérisation de données, avec MerTerre et Planète Perles, sera proposé d'ici 2025 à toutes les communes. Le projet de l'Etang de Berre souhaite contribuer à la science participative autour du déchet abandonné.

Le PLDA du Parc National des Calanques, auquel nous participons, est un projet inspirant qui nous pousse à agir davantage localement pour proposer des projets en cohésion avec les directives du territoire. Par ailleurs, toujours dans un esprit inter-associatif, nous nous investissons avec l'association du Delta, pour créer, ensemble, des ponts et toucher des publics différents. À travers cette collaboration, nous poussons le jeune public à s'investir en nous accompagnant sur le terrain pour protéger de la Méditerranée.

## PROJET PATACLET

Cette année, Wings of the Ocean a participé aux ateliers de création du projet Pataclet, projet imaginé par le Conservatoire du Littoral en partenariat avec la CCI Métropolitaine Aix-Marseille-Provence.

Initiative visant à mettre en lien, à l'échelle de la région PACA, les projets innovants, qui cherchent à préserver la biodiversité du territoire, avec les acteurs du secteur privé., l'objectif est de créer des partenariats et pousser l'ensemble des parties prenantes à agir en commun. Cette démarche participe au soutien des associations locales grâce à un accompagnement dans la sécurisation et la diversification de leurs ressources, tout en permettant aux entreprises de renforcer leur responsabilité sociétale et leur ancrage territorial, dans un cadre fiscal avantageux.

# LEVIERS D'ACTIONS

# LA COLLABORATION ASSOCIATIVE COMME LEVIER D'ACTION

## L'IMPLICATION TERRITORIALE ET LE REGROUPEMENT D'ACTEURS LOCAUX

Les associations environnementales sont des partenaires précieux pour les collectivités locales car elles apportent une expertise technique et opérationnelle, une capacité à mobiliser la société civile et permettent de proposer des solutions concrètes pour la préservation de l'environnement.

Wings of the Ocean a développé, en 2024, la plateforme Wings Map afin de répertorier la donnée récoltée sur le terrain, grâce aux actions effectuées lors des missions et par les antennes locales. Cet outil permet de cartographier les zones où sont menées les campagnes de ramassages, d'y enregistrer les données et d'informer les différents partenaires, ou parties prenantes, de l'état actuel de la pollution présente avec précision. La caractérisation permet ainsi d'obtenir des résultats clairs et chiffrés afin d'établir un diagnostic personnalisé et ainsi pousser les recherches et mise en place de solutions afin de réduire les déchets abandonnés sur le territoire.

Suite aux différentes actions, des moments de restitution sont organisés permettant le rapprochement de plusieurs secteurs concernés, impliqués et influents sur leur territoire : associations, institutionnels, industriels, la société civile, les élu.es et les scolaires... Cette démarche émane de la volonté de co-construction d'une coalition d'acteurs via une implication territoriale, permettant l'avancée de la préservation des espaces lagunaires, littorales et naturels grâce aux différentes expertises.

## SOUTIEN D'UNE SUBVENTION AUPRÈS D'UN ÉCO ORGANISME

L'adoption de la loi AGEC, Anti Gaspillage pour une économie circulaire, en France en 2020 a permis le renforcement de certaines mesures concernant les déchets à usage unique, ainsi que la gestion des déchets dans sa globalité. Certains éco organismes accompagnent les collectivités, associations et acteurs publics à travers plusieurs plans d'actions.

**Le Plan de Lutte contre les Déchets Abandonnés (PLDA) coordonné par CITEO permet de prévenir et gérer les déchets abandonnés sur un territoire grâce à une phase de diagnostic, puis de prévention et finalement de mise en place de solutions.**

Avec l'aide des associations locales, les collectivités peuvent ainsi mettre en place un PLDA sur leur territoire afin de recevoir accompagnement et soutien financier, permettant de lutter efficacement contre les déchets abandonnés.

**ALCOME, organisme de lutte contre les déchets dits "mal jetés" dans l'espace public, soutien plus de 900 communes partout en France.** Le programme comprend de multiples actions à mettre en place au sein de sa commune, passant de la prévention en sensibilisant les citoyens jusqu'à la mise en place de cendriers dans les espaces publics. L'accompagnement permet d'intégrer des acteurs associatifs, tels que Wings of the Ocean, pour la réalisation des actions opérationnelles.

ALCOME et Wings of the Ocean travaillent conjointement dans différents territoires et au sein d'événements afin de lutter conjointement contre les mégots, premier déchet retrouvé par les activités de l'association.

## SOUTENIR L'OBTENTION D'UNE LABELLISATION, LA SIGNATURE D'UNE CHARTE

L'association est reconnue d'intérêt général - les actions permettent et génèrent de l'impact sur le territoire, participant ainsi à des projets de préservation et de gestion. Les actions de terrain, entre collectes de données et sensibilisations, entrent dans une démarche d'obtention de plusieurs labels reconnus et valorisés par l'Etat.



[Label Pavillon Bleu](#)



[Label Ville durable & innovante](#)



[Label Lucie](#)

Le soutien auprès de chartes est également un élément majeur dans la lutte contre les déchets abandonnés sur les territoires. Plusieurs institutions ont mis en place des chartes afin d'inciter les communes à s'engager pour la préservation des littoraux. En rejoignant et signant des chartes, un accompagnement personnalisé est proposé afin de mettre en place des actions concrètes. Le plan d'action "Zéro déchet plastique en mer" 2020 - 2025 permet la création de multiples chartes régionales, permettant d'atteindre les objectifs fixés au niveau national.



[Plages sans déchet plastique](#)  
Ministère de la Transition Ecologique



[La Charte "Zéro Déchet Plastique"](#)  
Région Sud Provence-Alpes-Côte d'Azur



[Coalition pour l'Océan](#)  
BLOOM



[Objectif Zéro Bouteille Plastique](#)  
No Plastic in my Sea



[Fleuve sans plastique](#)  
Tara Ocean, CNR, IAGF



En 2023, l'association et ses bénévoles ont participé au 6ème Brand Audit mené par le mouvement Break Free From Plastic grâce à l'association No Plastic in My Sea.

A l'aide d'une méthodologie commune, les données de l'audit ont montré le lien entre les marques de grandes consommation et les déchets retrouvés dans la nature. Ces données servent également lors d'échanges internationaux. cf *Traité Mondial Contre la Pollution Plastique*.

## PÉRENNISER LA LUTTE CONTRE LES DÉCHETS SAUVAGES

En qualité de citoyen, d'établissement scolaire, public ou d'association, des moyens d'actions sont à disposition permettant de lutter contre la pollution sur un territoire ou un lieu précis.

**Les antennes de Wings of the Ocean** permettent de soutenir l'association dans la collecte de données sur le territoire français, mais aussi de sensibiliser les citoyens de sa propre ville. Ce dispositif d'action territorial ne cesse d'évoluer grâce aux 20 antennes déjà existantes partout en France. Des outils et formations spécifiques sont proposés aux bénévoles ayant rejoint une antenne, afin d'inciter à la préservation de sa ville tout en perpétuant les valeurs de l'association : le collectif, la bienveillance, la mobilisation. Les mouvements de la société civile ont déjà prouvé leur efficacité concernant de nombreuses luttes. Les engagements et visions défendus, par de multiples biais d'actions, permettant de toucher les pouvoirs publics et d'inciter au changement.

**Le programme de MerTerre**, association partenaire, appelé **Adop'1Spot** permet de soutenir la recherche de données en science participative de façon ludique. Cet outil incite à prendre soin d'une ou plusieurs zones en y ramassant et caractérisant les déchets abandonnés 3 fois par an. Grâce à ce dispositif, qui contribue à la cartographie et au diagnostic du territoire en se basant sur les déchets abandonnés comme indicateur, les participants contribuent à la recherche de solutions adaptées de façon concrète.

## CRÉER UN IMPACT POSITIF SUR LE TERRITOIRE

Les actions de préservation, via le biais du déchet abandonné, permettent des gains directs et positifs pour les acteurs locaux. Les campagnes mises en place par l'association permettent de collecter des données précieuses grâce à des ramassages et sensibilisations efficaces auprès des citoyens et des touristes. Celles-ci permettent également de réduire directement les nuisances liées aux déchets abandonnés. Ces activités soulagent d'une part les écosystèmes locaux mais également les ressources financières et humaines des acteurs publics concernés par le maintient des bonnes conditions de leur territoire.

L'association tient à soutenir les initiatives locales comme les événements et manifestations diverses en intégrant le tissu associatif et public. Il est crucial d'impliquer la société civile dans ces actions. Ainsi, le territoire gagne en attractivité. La communication de l'association, les bilans chiffrés et restitutions orales ainsi que les liens avec les médias locaux transmettent un message positif d'engagement, qui bénéficie indirectement à l'engagement même des acteurs locaux pour la préservation des zones lagunaires, littorales, naturelles ou fluviales.

### Les grandes chiffres des antennes :

**20 antennes actives en France**

**1 000 bénévoles engagé.es**

**4 000 personnes sensibilisées**

**1,2 tonnes de déchets ramassés**





# QUELLE COLLABORATION ENVISAGER ?

Wings of the Ocean développe, depuis 2018, de nombreuses missions sur le territoire français, autour des littoraux, lagunes et fleuves afin de récolter de la donnée autour des déchets abandonnés. L'association, depuis le début de la mise en place des projets, souhaite collaborer avec les acteurs locaux afin de diriger ses travaux vers des zones d'intérêt, pouvant soulager la biodiversité tout en la respectant.

**Grâce à cette démarche, l'association permet une meilleure compréhension des enjeux du territoire sur la base des déchets abandonnées :**

**Passage à l'action : organisation de campagnes de ramassages annuels sur des zones récurrentes ou nouvelles, au sein des parc nationaux et régionaux, autour des lagunes et cours d'eau.**

- **Actions envisagées :** formation auprès des acteurs de la collectivité et institutions publiques, mobilisation citoyenne, coalition d'associations...

**Récolte de données : la caractérisation suite aux ramassages permet de comprendre la zone étudiée, les causes et effets de la pollution ainsi que les conséquences. Le tout en science participative, grâce au protocole MerTerre (DCSMM).**

- **Actions envisagées :** cartographie détaillée des zones étudiées, prenant en compte les phénomènes météorologiques, des formations à la caractérisation auprès des acteurs publics pour une meilleure récolte de données, organisation de restitutions...

**Sensibiliser les citoyens : scolaires, grand public, étudiants ou professionnels, l'association s'engage à intervenir et mettre à disposition des supports de sensibilisation.** L'engagement citoyen est également un axe de mobilisation et de sensibilisation au sein des territoires.

- **Actions envisagées :** prestations de service, sensibilisations auprès d'écoles primaires, collèges et lycées, participation à des festivals et tables rondes, intégration des sujets locaux au sein de la sensibilisation de l'association, création d'un mouvement citoyen...

**Soutien aux acteurs locaux : les missions sont créées et organisées afin de servir aux intérêts des projets locaux.** Wings of the Ocean souhaitant s'implanter sur des territoires et dans son écosystème, cela permet de pérenniser son soutien.

- **Actions envisagées :** implication de l'association au sein de projets existants, création d'une coalition d'acteurs associatifs, publics et privés, participations aux évènements...

**Echanges avec les entreprises locales : l'association intègre les entreprises de toute taille dans les actions pouvant générer un changement de comportement.** Leur engagement ainsi que la compréhension des enjeux mutuels et un moyen d'actionner de nouvelles solutions collaboratives.

- Actions envisagées : prestations de service au sein de l'entreprise via des actions de sensibilisation en interne, mise en place d'actions de ramassages de déchets, mobilisation des collaborateurs et parties prenantes...

# SOUTENIR LES ACTIONS SUR LE TERRAIN

**Les actions de l'association sont soutenues par de nombreux partenaires privés et publics, mécènes, adhésions annuelles mais sont également possibles grâce au soutien logistique de certains acteurs.**

## I. Aide logistique et matérielle

Les partenaires publics (collectivités, aglopôle et métropoles, départements etc...) soutiennent les projets de différentes façons :

- Prêt d'un logement, accueillant 10 à 15 bénévoles, de mai à octobre
- Prêt d'un terrain pour la création d'un centre de tri, permettant de stocker les déchets avant envoi en circuit de recyclage
- Don de matériel : pinces, sacs, gants, barnum... pour des campagnes opérationnelles
- Soutien financier annuels afin de couvrir les frais opérationnels

## II. Mise en lien avec les acteurs concernés

Les zones d'implantation des missions sont concernées par de nombreux acteurs publics, de préservation de l'environnement, d'urbanisme ou d'acteurs privés. Une aide peut être apportée :

- Afin de mettre en lien l'association avec les acteurs concernés
- En facilitant les accès aux lieux, en fournissant des autorisations nécessaires
- En identifiant des zones prioritaires de déchets abandonnés, ou "hotspots"
- En participant aux actions, à la diffusion du calendrier, à la communication (ex mise à disposition d'encarts publicitaires) et en s'engageant

## III. Intégration dans des projets territoriaux

Chaque lieu répond à des obligations de préservation de l'environnement via diverses actions. Des acteurs sont déjà en collaboration afin de mettre en place des systèmes de prévention, de sensibilisation ou juridiques.

**En intégrant l'association dans des projets existants, l'axe des déchets abandonnés est soutenu, la connaissance du territoire et de ses problématiques à ce sujet seront mises en avant, en assurant un suivi et une contribution.** L'association s'engage également à initier des discussions et partenariats.

Depuis 2022, la Ville de Sète s'engage aux côtés de l'association en fournissant l'ancienne Auberge de Jeunesse du Mont Saint Clair. Depuis 3 ans, ce sont plus de 120 bénévoles accueillis au sein de l'auberge pour le projet autour de la lagune de Thau.

Depuis 2021, Châteauneuf-les-Martigues, ville de lancement de la première édition du projet de l'Etang de Berre, prête un terrain afin de stocker les déchets ramassés lors des campagnes. La ville fournit également une aide logistique lors des ramassages.

# DIFFÉRENTS TYPES DE SOUTIEN

## PARTENARIATS PUBLICS

### 2022 - 2024 : soutien du Ministère de la transition écologique

Depuis 2022, le Ministère de la Transition Ecologique soutient activement nos missions locales (3 missions fixes + les missions fleuves 2024). En parallèle, Wings of the Ocean participe régulièrement aux groupes de travail sur les déchets marins et les voies de transfert portés par le Ministère et fait partie du Comité France Océan.

### 2023 : publication d'un plan d'action contre les mégots "mal jetés"- ALCOME

Après 2 ans de mission autour de la lagune de Thau, Wings a fait appel à l'éco organisme ALCOME afin de mettre en place un plan de lutte contre le jet de mégots au sein de la ville de Sète. Cette demande de subvention permet d'accompagner l'association et la ville pour la mise en place d'actions de recensement / ramassage sur des hotspot définis, des actions de sensibilisation et de communication.

### 2024 : projet d'accompagnement des communes de l'Etang de Berre

Fort d'expériences inter-associatives et d'une volonté de lutter contre la pollution sur l'Etang de Berre, que Wings of the Ocean, en partenariat avec les associations Mer Terre et Planète Perle, souhaite accompagner les communes dans la mise en place de plans de réductions de déchets abandonnés. Le travail des trois associations, entre action de terrain et analyse de données, permet de fournir des éléments factuels sur les zones à privilégier. Ce travail amène également une réflexion sur l'engagement des citoyens sur leur propre territoire.

## MÉCÈNES ET PARTENARIATS PRIVÉS

### 2022 - 2024 : Léa Nature, partenaire privilégié

Grâce au soutien de la fondation Léa Nature, le navire de l'association Scylla a pu faire escale, pendant 3 ans, dans une trentaine de ports de la côte atlantique française, déployant ainsi des actions pédagogiques de sensibilisation et de récolte de données.

### 2022 - 2025 : Fondation Crédit Mutuel Alliance Fédérale, un soutien indispensable à nos missions locales et itinérantes

Partenaire fidèle de Wings of the Ocean depuis 2022, la Fondation Crédit Mutuel Alliance Fédérale participe au financement de nos trois missions locales. En 2024, la Fondation a également soutenu le déploiement de nos deux nouvelles missions fleuves sur l'estuaire de la Gironde et le Delta du Rhône.

### 2024 : Tribee

Cette cagnotte solidaire en ligne permet à Wings of the Ocean de récolter des dons finançant une partie des coûts opérationnels de nos missions itinérantes à savoir le bateau Scylla en 2024 et le Kraken en 2025.

### 2023 - 2024 : la néo-banque GreenGot s'engage aux côtés de Wings

Grâce à l'arrondi des clients Green Got et aux frais interbancaires reversés à des associations environnementales, Wings of the Ocean est soutenue par cette néo banque engagée sur les missions fleuves et le Kraken.

### 2023 et + : l'association rejoint les acteurs d'1% pour la planète

Chaque année, Wings of the Ocean a la chance de recevoir des soutiens d'une vingtaine d'entreprises, membres du collectif 1% pour la planète, qui reversent tout (ou une partie de) leur 1% de CA à des associations environnementales comme nous.

# PROCHAINES ÉTAPES

## 2025 : ALLER PLUS LOIN POUR L'ANNÉE DE LA MER

L'année 2025, Année de la Mer, nous encourage à poursuivre nos actions sur le territoire. La mission de l'Etang de Berre se profile sous le signe du désenclavement de ce dernier dans l'optique de promouvoir l'étang et sa richesse culturelle et environnementale à travers des événements et en travaillant plus étroitement avec les acteurs institutionnels afin de résoudre les problématiques locales.

Cette 5ème année de présence nous invite à nous positionner toujours plus en ce qui concerne la lutte contre la pollution plastique et les pressions exercées sur l'environnement, avec pour figure de proue les enjeux méditerranéens dans leur ensemble.

2025, c'est la mise en place de nouveaux dispositifs avec pour but principal de développer des initiatives spécifiques pour chaque commune, pour lutter contre les déchets sauvages. C'est via un partenariat inter-associatif, entre Wings of the Ocean, Mer Terre et Planète Perles, que nous irons au-delà de ce qui est proposé jusqu'ici, en s'associant pour accompagner au mieux les acteurs ayant la volonté d'agir.

Nous renforcerons les liens existants et continuerais de nous positionner comme un acteur collaboratif sur le territoire et qui partage ses données. Continuer l'opérationnel et la science participative sont bien entendu au cœur de notre stratégie. Le projet CANOPE se poursuivra en s'attelant à couvrir les "hot spot" locaux, en collaborant avec le GIPREB et l'institut Eco-citoyen.

L'année 2024 fut marquée par l'entrée de la mission de l'Etang de Berre dans le programme européen qui vise à restaurer notre océan et les eaux d'ici 2030 ("EU Mission: Restore our Ocean and Waters"). Ainsi en 2025, nous poursuivrons nos efforts pour travailler avec l'IFREMER et le Pôle Méditerranée, au sein du Hub France de la "Blue Mission Med", avec pour objectif de partager les solutions pour agir concrètement à la préservation du bassin méditerranéen.

## CONTACTS

**Vous souhaitez échanger à propos des projets de Wings of the Ocean, de votre territoire ou d'actions ? N'hésitez pas à prendre contact avec nos équipes.**



**Claire Geistodt-Kiener - Coordinatrice opérationnelle**  
[claire.geistodt-kiener@wingsoftheocean.com](mailto:claire.geistodt-kiener@wingsoftheocean.com)



**Kina Vujanic Beck - Chargée de développement territorial**  
[kina.vujanic-beck@wingsoftheocean.com](mailto:kina.vujanic-beck@wingsoftheocean.com)

## PRINCIPAUX PARTENAIRES



# MERCI

