

# Laissez la mer tranquille !

**Le 29 mars 2019, les classes de 1S2 et 1L2 du lycée René Cassin ont uni leurs forces pour nettoyer la plage du VVF à Anglet. Cette action organisée par l'association Surfrider Foundation Europe a permis aux lycéens de prendre conscience de l'étendue du problème de l'accumulation des déchets dans les océans. C'est aussi l'occasion de s'intéresser au problème lui-même à plus grande échelle.**

Plage du VVF, 14h45 : plus de 70 élèves du lycée René Cassin se lancent dans une bataille contre les déchets peuplant la plage. Nous sommes tous très motivés pour rendre la plage la plus propre possible. Malheureusement, les services municipaux sont passés récemment et ont tout nettoyé. Or tout ne doit pas être enlevé ! La laisse de mer (photo ci-contre), constituée d'algues, de coquillages, de bouts de bois et autres déchets naturels, est en effet très importante pour l'environnement. Elle forme à elle seule tout un écosystème qui doit être préservé.

Nous nous sommes donc concentrés sur un endroit que les engins de la municipalité ne peuvent pas nettoyer: les rochers. En effet, s'ils protègent la côte contre l'érosion, ils retiennent aussi de nombreux déchets venus de l'océan. La pêche aux déchets fut miraculeuse : nous avons trouvé une quantité impressionnante de détritiques en tout genre. Pour que vous compreniez bien l'ampleur du problème, voici une liste non exhaustive des détritiques que nous avons récoltés :

- 241 mégots
- 39 bouchons de bouteille en plastique
- 19 bouteilles en plastique hors boisson
- 1 sac de 100 L de morceaux et de sacs en plastique
- 93 emballages de chips, bonbons, barres chocolatées
- 9 bâtons de sucette
- 9 déchets médicaux
- 16 déchets sanitaires
- 225 morceaux de polystyrènes
- 34 gobelets en plastique
- 58 déchets liés à la pêche
- 1 tuyau long de 2,70 m





*Locaux*

*de l'association Surfrider Foundation (Europe)*

Cette action menée grâce à l'association Surfrider Foundation (dont le siège européen se trouve à Biarritz) ne représente pas grand-chose à l'échelle de la planète. Cependant, c'est à partir de petites initiatives individuelles similaires que les choses vont commencer à bouger. Vous aussi, vous pouvez participer ou organiser des collectes de déchets en allant sur le site <https://www.initiativesoceanes.org/>.

Cette activité avait aussi pour but de nous sensibiliser au problème de la pollution des océans. En effet, on trouvait en 2006 environ 46 000 morceaux de plastique dans 2,6 km<sup>2</sup> d'océan. Sachant que la pollution n'a fait qu'augmenter depuis, le nombre aujourd'hui doit être bien supérieur. Les déchets plastiques causent chaque année la mort de plus d'un million d'oiseaux marins et de plus de 100 000 mammifères marins. En outre, les zones mortes (zones pauvres en oxygène ou très peu de vie se développe) s'étendent sur 245 000 km<sup>2</sup> soit la superficie du Royaume-Uni.

Cependant il existe des solutions et il faut prendre exemple sur nos voisins : 7 pays membres de l'Union Européenne ainsi que la Suisse et la Norvège parviennent à recycler plus de 80 % de leurs plastiques usagers. On ne doit pas être plus bêtes qu'eux alors pourquoi ne le faisons-nous pas ?

*Martin BARLAND et Gautier GERARDIN (1S2)*  
(source : UNESCO)