

# Nos océans contiennent moins de plastique que prévu

## Partage international n° [422](#) - Octobre 2023

Des chercheurs de l'université d'Utrecht, aux Pays-Bas, ont annoncé en août 2023 que la quantité de plastique flottant dans nos océans était d'environ 3,2 millions de tonnes. Les estimations précédentes variaient entre 50 et 300 millions de tonnes et se basaient sur les chiffres officiels de la production annuelle : soit 10 milliards de tonnes depuis les années 1950, dont seulement 6 % a été réutilisé, le reste étant incinéré, mis en décharge ou porté disparu.

A partir de ces chiffres, les organisations

environnementales estimaient que plus de 10 millions de tonnes de plastique finissaient chaque année dans les océans. Cependant, le rapport indique que les chercheurs n'en ont jamais trouvé une telle quantité. Merijn Tinga, biologiste et militant, a déclaré à *Trouw* : « *Il est évidemment encourageant que la soupe de plastique soit moins importante que prévu. Mais même si la quantité de déchets est cent fois inférieure à ce que l'on pensait, c'est encore trop. La bonne nouvelle, c'est que si les déchets restent plus longtemps dans les rivières où ils sont - relativement - plus faciles à nettoyer.* »

**Lieu** : Utrecht,

**Sources** : NL Times

**Thématiques** : [environnement](#)

**Rubrique** : [Divers](#) ()