



La pollution dans l'océan !

La pollution dans l'océan

Pourquoi y a-t-il de la pollution dans l'océan ?

On estime à six millions de tonnes par an la quantité d'hydrocarbures introduite dans les océans par l'activité humaine, ce qui constitue une cause fondamentale de la pollution des océans.

Depuis quand la pollution est-elle importante dans les océans ?

La pollution augmente de manière importante dans les années 1990, avant de se stabiliser dans les années 2000. En cause : les eaux de ballast des navires, qui ont propagé les algues toxiques sur tout le globe.

Comment la pollution de l'environnement terrestre s'étend aux océans ?

Engrais, pesticides, sacs plastiques, objets divers abandonnés sur la terre ferme trouveront tôt ou tard leur chemin jusqu'aux océans via les cours d'eau, le ruissellement de surface, les pluies ou les vents.

Quelles sont les origines de la pollution des océans ?

La pollution marine résulte de tous les produits rejetés dans les mers et les océans en conséquence de l'activité humaine. Cette pollution arrive dans le milieu marin par le vecteur des voies fluviales, des vents, de l'air en basse latitude dans la mer.



Un continent de déchet

Il existe une immense plaque de déchets évoluant dans le nord de l'océan Pacifique. "Le Vortex de déchets du Pacifique" ferait au moins trois fois la taille de la France continentale.

source image: Pixabay.

Comment protéger l'océan de la pollution ?

Pour lutter contre la pollution des océans, vous pouvez :

- Évitez les produits cosmétiques contenant des microbilles.
- Limitez votre utilisation de plastique au maximum.
- Réutilisez et recyclez vos produits.
- Participez aux initiatives de nettoyage.
- Cuisinez les espèces de poissons non menacées.
- Informez-vous sur les mers et les océans.

J'espère que ce que nous vous avons dit va être utile dans la vie de tous les jours !

ALORS, FAITES L'EFFORT !!!!



Source image: Pixabay.