

L'actu du jour

À 11 ans, Zola lutte contre les déchets en plastique

On les retrouve dans la nature, dans la mer et... dans les estomacs de certains animaux marins. Quoi ? Les pailles, les gobelets, les bouteilles et toutes sortes d'objets en plastique que nous n'utilisons souvent qu'une seule fois. Heureusement, des initiatives comme celle de Zola nous alertent. Cette jeune Franco-Britannique a raconté aux p'tits journalistes de franceinfo junior comment elle lutte pour remplacer les pailles en plastique dans sa région.



(© Getty Images – P'tits journalistes : © Estelle Faure / franceinfo junior)

Chaque année, on produit plus de **320 millions de tonnes de plastique** dans le monde. Cette **matière** est fabriquée à base de **pétrole**. Le plastique est facile et **peu cher à fabriquer**. On en trouve donc dans énormément d'**objets** du quotidien.

Pourquoi les objets en plastique posent-ils problème ?

Même si le **plastique** peut **se recycler** la plupart du temps, de trop nombreux **objets** en plastique finissent dans la nature, et en particulier **dans les océans**.

Découvre pourquoi grâce à **cette infographie** :

Pourquoi en parle-t-on ?

Les grandes entreprises qui fabriquent et utilisent des objets en plastique, comme les pailles, les sacs, etc., sont souvent accusées d'être à l'origine de la pollution des océans. Elles ont décidé de verser plus d'1,5 milliard de dollars pour réduire les déchets et favoriser leur recyclage.

Pourquoi les objets en plastique posent-ils problème dans les océans ?



ILS SONT SOUVENT JETABLES
La plupart ne sont utilisés qu'une seule fois avant d'être mis à la poubelle.



ILS SONT ENORMEMENT UTILISÉS
1 milliard de pailles sont utilisées chaque jour dans le monde.



ILS NE SONT PAS RECYCLABLES
Une fois jetés, on ne peut pas récupérer et recycler le plastique de ces objets.



ILS SONT SOUVENT « OUBLIÉS »
Dans la nature, après un pique-nique, par exemple.



ILS SONT TRÈS LÉGERS
Ils s'envolent facilement et sont poussés par la pluie et le vent jusqu'à la mer.

LA VIE D'UN SAC EN PLASTIQUE

- 1 SECONDE** = le temps nécessaire à une usine pour fabriquer 1 sac plastique.
- 20 MINUTES** = le temps pour rentrer du magasin et déballer les achats.
- 400 ANS** = le temps pour 1 sac plastique de se dégrader dans la nature.



Depuis 2 ans, en France, le gouvernement a interdit la distribution des sacs plastique aux caisses des magasins.

Sur 320 millions de tonnes de plastique produites par an dans le monde, 8 millions de tonnes finissent dans les océans.

Texte : D. Girard, M. Rivellini, J. Puydieu, Compositon graphique : Florence Muller, © Visuels : iStockphoto.

C'est quoi, le 8e continent ?

Chaque année, **8 millions de tonnes de plastique** finissent ainsi dans les océans.


C'est comme si on jetait **1 camion-poubelle** plein de **déchets** dans l'océan... toutes les minutes. Ces **détritus** se retrouvent sur les plages, mais aussi **en pleine mer** comme te l'explique cette vidéo :


Où se situe le « continent de plastique » ?

C'est quoi, le 8^e continent ?

On appelle « 8^e continent » 5 zones de débris en raison de leur taille. Il ne s'agit pas de terres sur lesquelles on pourrait marcher, mais d'une sorte de **soupe de déchets flottants**, en plastique, et de toutes les tailles.

5 poubelles géantes dans l'océan





© Photo: iStockphoto.com

Dans les océans, les tortues confondent par exemple les sacs gonflés d'eau avec des méduses.

Dans les océans, les déchets en plastique s'accumulent dangereusement. **Sous l'effet de forts courants marins tourbillonnants**, ils forment d'immenses zones de débris. Ce sont ces 5 « poubelles » géantes, appelées « continents de plastique » que tu peux voir sur cette carte. Celui situé dans le nord de l'océan Pacifique est **grand comme 6 fois la France !**

Source: Marie Perle/Icon, Conception graphique : Florence Milani, © Visuals - iStockphoto (iStock.com)

Découvre le projet de Zola, 11 ans



(© Famille Chapman)

Les p'tits **journalistes** de **franceinfo junior** ont découvert l'initiative de **Zola, 11 ans**, qui habite en Charente-Maritime. Elle participe à **des opérations de nettoyage des plages**, le week-end.

Mais, surtout, Zola part à **la rencontre des restaurateurs** de sa région pour les inciter à ne plus utiliser **des pailles en plastique**. Un petit geste qu'elle a raconté dans **l'interview** que tu peux écouter ci-dessous :



(© Estelle Faure / franceinfo junior)

Pourra-t-on, un jour, se passer de plastique ?

Depuis quelques années, **les consommateurs** ont changé leurs habitudes pour essayer de **limiter** leurs **déchets** en plastique.

Mais, surtout, **des lois** sont en train d'être proposées, en France et en Europe, pour **interdire la fabrication** des objets comme **les pailles** ou **la vaisselle jetable** en plastique.

Des solutions existent, comme **remplacer** le plastique par du **bois**, du **carton**, etc. Par exemple, on commence à trouver dans le commerce des **pailles en papier** ou **des bouteilles d'eau en métal**.

Certains objets, comme les sacs en plastique dans les supermarchés, ont déjà été interdits en France : c'est un pas important pour la protection des océans.

[Consulter cet article sur le site 1jour1actu.com](http://www.1jour1actu.com)