

[View this email in your browser](#)



# Prévenir la pollution plastique

## Bienvenue dans le bulletin de Mai

Bonjour <<First Name / Prénom>>,

Merci de vous être inscrit à la newsletter du projet [Preventing Plastic Pollution](#). Une fois inscrit et sur toute la durée du projet, vous recevrez des



C'est avec une grande tristesse que nous avons appris le décès d'Anne Rognant, Conservatrice en charge de la médiation Scientifique et Culturelle d'Océanopolis depuis plus de 25 ans. Anne s'est engagée pendant toutes ces

« Lorsque j'ai rencontré Anne pour la première fois, j'ai été impressionné par sa passion pour éduquer et donner envie aux publics de protéger les océans. C'était une personne tellement enthousiaste que je savais que son implication dans le projet PPP serait avec succès. La nouvelle de son décès m'a apporté une grande tristesse, et j'espère que le projet PPP lui offrira un bel héritage.

Mes sincères condoléances à sa famille et a toutes les équipes d'Océanopolis. »

Iwan Jones, Queen Mary's University London

---

## Le long chemin du plastique



[Subscribe](#)[Past Issues](#)[Translate ▼](#)[RSS](#)

Pour la journée de la terre, Preventing Plastic Pollution (PPP) a lancé une nouvelle animation « Le long chemin du plastique », l'histoire du voyage d'une bouteille en plastique, depuis un ruisseau de montagne jusqu'au bord de la mer.

Produite en collaboration avec Tinmouse Studios, l'animation vise à montrer comment les déchets peuvent être transportés en aval des territoires intérieure pour terminer dans l'océans.

[En savoir plus](#)

---

## **Une maquette pour mieux comprendre la problématique de la pollution plastique à l'échelle du bassin versant**



Dans le cadre du projet *Preventing Plastic Pollution* et plus particulièrement la partie dissémination de la connaissance, LABOCEA a mis en place des ateliers adressés aux scolaires (primaires, collèges et lycées) et au grand public afin de sensibiliser la population à la problématique de la pollution par le plastique sur les bassins versants. Les ateliers ont pour but d'expliquer la notion de bassin versant, le circuit de l'eau sur le bassin versant ainsi que les différentes sources de pollution et leur transport de la terre vers le milieu marin.

Afin de rendre les ateliers plus ludiques et plus concrets, LABOCEA utilise une maquette de bassin versant réalisée dans le cadre du projet PPP.

## Plastique : une pollution à tous les niveaux



Le plastique est omniprésent dans nos vies et est à l'origine d'une importante pollution. Les scientifiques français, y compris nos partenaires de l'Epab et du CNRS, font le point sur ces déchets qui se déversent sur le littoral dans cette vidéo du Télégramme

[Regarder la vidéo](#)

## **Des collecteurs de déchets plastiques fabriqué par des élèves de 3e pour lutter contre la pollution des cours d'eaux**

Depuis septembre, les 3<sup>e</sup> de la section général et professionnel adapté du collège Prévert, à Coutances, ont fabriqué une quinzaine de collecteurs à partir de palettes en bois. A l'échelle mondiale environ 80% des déchets trouvés en mer proviennent d'une source terrestre, c'est pour cela qu'une partie du projet Preventing Plastic Pollution s'attaque à la capture des déchets plastiques avant qu'ils ne puissent atteindre nos cours d'eaux.

C'est dans ce contexte que le Département de la Manche s'est associé avec L'Association nationale pour la protection des eaux et rivières (ANPER) pour mettre en place un réseau de collecteurs de déchets plastiques sur le territoire. Et tous les mois, grâce à la participation citoyenne, les déchets sont collectés, comptabiliser et trier par L'ANPER afin de quantifier et mieux comprendre le phénomène de pollution plastique le long des cours d'eaux.

[En savoir plus](#)

---

## **Des experts en durabilité invite les entreprises du Solent à faire leur part pour**



La prévention des déchets plastiques a fait l'objet d'un atelier virtuel ouvert aux entreprises de la région du Solent la semaine dernière. Vingt-deux structures ont participé à l'événement, dont des universités et des organismes départementaux, des commerciales et des réseaux d'affaires.

L'événement, co-organisé par l'Agence pour l'environnement, Greentech South et le Hampshire and Isle of Wight Sustainable Business Network, a présenté des idées, des conseils et des études de cas pour aider les entreprises à optimiser leurs ressources, à réduire leurs déchets plastiques et à prévenir la pollution plastique.



[Subscribe](#)

[Past Issues](#)

[Translate](#) ▼

[RSS](#)

---

*Copyright © 2021 Preventing Plastic Pollution, All rights reserved.*

Want to change how you receive these emails?  
You can [update your preferences](#) or [unsubscribe from this list](#).

