

8 JUIN 2019

JOURNÉE MONDIALE DE L'OCÉAN

DÉFI PLASTIQUE
2H POUR L'OCÉAN

PARTICIPEZ À LA GRANDE COLLECTE
DES DÉCHETS EN RADE DE BREST

INSCRIPTIONS OCEANOPOLIS-ACTS.FR



Océanopolis Acts - Fonds de Dotation de la Mer est soutenu par la Fondation Crédit Agricole du Finistère, Argel, Sempì, Sotaval



CONTACT PRESSE :

Océanopolis Acts

Fonds de Dotation de la Mer

Stéphane Maby, Directeur du Fonds de Dotation de la Mer
02 98 34 49 02 / directeur@fondsdedotationdelamer.fr

8 juin 2019 – Journée mondiale de l’océan 2 heures pour l’océan « Participez à la grande collecte des déchets en rade de Brest »

À l’occasion de la journée mondiale de l’océan, Océanopolis Acts lance le samedi 8 juin de 10 h à 12 h une vaste opération citoyenne de ramassage des déchets en rade de Brest. Cette collecte s’inscrit dans la dynamique du Festival des déchets organisé par Brest métropole, en partenariat avec Le Quartz, Scène nationale et Centre de Congrès et Océanopolis Acts du 3 au 8 juin 2019. Cet évènement vise à interroger notre rapport aux déchets et, à travers eux, à l’environnement. Par le prisme artistique et de l’implication citoyenne, il se veut ouvert, collaboratif, pédagogique, culturel, ludique et constructif. Pour toucher le plus grand nombre, le Festival des déchets mixe les approches : spectacles, rencontres entre habitants et acteurs, conférences, expositions, opérations de ramassage de déchets, programmes pédagogiques.

Pourquoi ?

En tant qu’individu, nous pouvons contribuer à un océan plus propre. Il ne s’agit pas seulement de recycler le plastique que nous utilisons, mais d’en réduire fortement la consommation.

Les déchets, en particulier les plastiques, polluent l’océan, et mettent en danger les écosystèmes aquatiques et leur biodiversité. Les chiffres publiés ces dernières années sont vertigineux :

- Depuis 1950, nous avons produit plus de **9 milliards** de tonnes de plastique
- En 2015, plus de 320 millions de tonnes de plastiques ont été produites, soit 10 tonnes chaque seconde dans le monde.
- À l’échelle mondiale, seulement **9 %** du plastique produit est aujourd’hui recyclé, et 12 % incinéré. Le reste se trouve dans les décharges et les déchets non collectés peuvent finir dans l’océan...
- Plus de **8 millions** de tonnes de plastique sont déversées dans l’océan chaque année (ONU, 2019), soit **400 kg** par seconde.

Si rien ne change, environ 12 milliards de tonnes de déchets plastiques seront présentes dans les décharges et l’environnement à l’horizon 2050.

Le changement commence avec vous

Le Défi plastique est une journée de mobilisation pour la préservation des milieux aquatiques et pour nous permettre de prendre conscience de l’impact négatif de l’invasion des déchets sur nos plages. C’est aussi l’occasion de nous impliquer et d’échanger avec les médiateurs scientifiques d’Océanopolis, les associations qui partageront leurs connaissances et vous feront découvrir les bonnes pratiques.

La collecte s’achèvera par une découverte inédite à Océanopolis !

Comment ?

Le transport sur site est organisé. Rendez-vous sur le parking d'Océanopolis à 9 h 30.
Inscription préalable sur <https://www.oceanopolis-acts.fr>

Pensez à apporter votre pique-nique et vos gants !

Nous avons souhaité nous mobiliser et lancer ce défi plastique ensemble pour célébrer la Journée mondiale de l'océan et rappeler que les océans jouent un rôle primordial dans notre subsistance :

Ar Viltansoù, Canoë-Kayak Brestoï, Centre de Documentation, de Recherche et d'Expérimentations sur les pollutions accidentelles des eaux (CEDRE), Comité Régional de la Conchyliculture Bretagne Nord, Le Télégramme, RespectOcean, Société des Régates de Brest, Sotraval, Surfrider, Syndicat de Bassin de l'Elorn, Transdev.

***Océanopolis Acts /Fonds de Dotation de la Mer accompagne celles et ceux qui apprennent, maîtrisent, transmettent et explorent pour la compréhension, la préservation et l'exploitation durable de l'océan.**

Océanopolis Acts/Fonds de Dotation de la Mer est soutenu par La Fondation Crédit Agricole du Finistère, Argel, SEMPI, Sotraval.