

Atelier en ligne PROE/SWAP sur les déchets marins

DOCUMENT DE PRÉSENTATION

Thème discuté : Lutter contre les déchets marins : du nettoyage du littoral à la prise de décision

Programme :

1. Date : 6 avril 2022
2. Heure : 14 h (heure de Samoa)
3. Durée : 2 heures
4. Plateforme de fourniture de service : Zoom

Outils nécessaires :

- Formulaire d'inscription
- Logiciel pour conduire l'atelier : Zoom
- Interprétation anglais/français

I. CONTEXTE

A. Contexte

La pollution marine résulte de l'arrivée dans l'océan de substances chimiques nocives, d'eaux usées polluées, de déchets industriels, agricoles et ménagers, d'ordures provenant de navires et de la propagation d'organismes envahissants. Les déchets plastiques jetés intentionnellement du rivage ou des bateaux, ou transportés involontairement par les vents ou les cours d'eau constituent une source majeure de pollution marine.

Selon une étude de la Fondation Ellen MacArthur, il y aurait aujourd'hui plus de 150 millions de tonnes de déchets plastiques dans les océans. C'est environ une tonne de plastiques pour trois tonnes de poisson. Si cette tendance se poursuit, l'océan devrait contenir plus de plastiques que de poisson, en termes de poids, d'ici à 2050.

Les îles du Pacifique sont particulièrement vulnérables aux impacts des déchets marins, en raison de la valeur et de la sensibilité particulières de leurs environnements côtiers.

Pour aborder cette question ainsi que les outils utiles pour lutter contre ce problème de déchets marins (sensibilisation, nettoyages, audits, etc.), le PROE, par l'intermédiaire du projet SWAP, prévoit d'organiser un atelier en ligne de deux heures, en avril 2022.

Cet atelier en ligne comprendra quatre parties :

- La première partie (25 minutes) vise à donner une vue d'ensemble du problème des déchets marins : origines et sources de production, impacts potentiels (revenus financiers, santé humaine, vie aquatique, etc.), et de la manière de sensibiliser le public.
- La deuxième partie (30 minutes) porte sur la préparation et l'organisation d'une campagne de nettoyage du littoral, et s'appuiera sur le partage de l'expérience d'une association qui réalise des activités de nettoyage depuis plusieurs années.



- La troisième partie (20 minutes) vise à informer les participants de l'intérêt de mener une étude et un audit statistiques normés des déchets issus d'un nettoyage de plage selon la méthodologie des Nations unies. L'objectif de cette séance est de faire prendre conscience au public de l'intérêt de réaliser ce type d'audit des déchets afin qu'il constitue un outil commun de sensibilisation du public et d'aide à la décision pour les autorités.
- L'atelier se terminera par une séance de questions-réponses de 25 minutes.

B. Objectifs de l'atelier

Cet atelier vise à :

- faire comprendre aux participants les origines et les impacts des déchets marins afin qu'ils soient en mesure de concevoir et mettre en œuvre des outils de sensibilisation pour s'atteler à ce problème ;
- apporter des informations pratiques sur le processus de préparation et de conduite d'une campagne de nettoyage, sur la base d'expériences vécues ; et
- éclairer les participants sur l'importance de réaliser une étude et un audit statistiques normés des déchets.

Note : Cet atelier devrait être suivi, dans les deux mois, d'une formation pratique sur la réalisation d'une étude et d'un audit statistiques des déchets.

C. Thèmes et intervenants

Les thèmes et les intervenants proposés pour l'atelier sont les suivants :

- Vue d'ensemble du problème des déchets marins (sources, impacts environnementaux, données, etc.) : Mme Susana Telakau - conseillère en gestion des déchets solides du PROE/Programme « Gestion des Déchets et Contrôle de la Pollution (WMPC) ».
- Outils de sensibilisation : M. Camden Howitt - Cofondateur et directeur des programmes de Sustainable Coastlines.
- Préparation et organisation d'une campagne de nettoyage et partage de l'expérience : Mme Sarah Kollar - responsable de la communication - International Coastal Cleanup (ICC) - Trash Free Seas® Program - Ocean Conservancy et Mme Christina Shaw - Directrice de The Vanuatu Environmental Science Society.
- Conduite d'une étude et d'un audit statistiques normés des déchets : M. Camden Howitt, Cofondateur et directeur des programmes de Sustainable Coastlines.

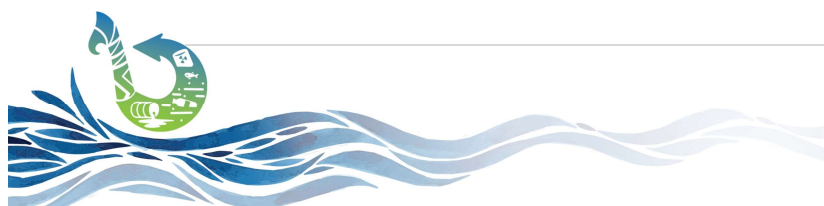
D. Public :

Toute organisation (ministères, ONG, associations, communautés, etc.) concernée par cette problématique dans le Pacifique et souhaitant s'impliquer dans la gestion des déchets marins.



II. ORDRE DU JOUR

Atelier en ligne PROE/SWAP sur la gestion des déchets marins		
14h00 - 14h04	Présentation de l'organisation logistique de la réunion	InsightPact
14h04 - 14h07	Mot de bienvenue	M. Anthony Talouli Gestion des déchets et de la lutte contre la pollution (WMPC), directeur par intérim
14h07 - 14h10	Présentation de l'atelier (SWAP)	Mme Julie Pillet WMPC, coordinatrice technique du SWAP
14h10 - 14h15	Vidéo de la Journée mondiale de nettoyage du littoral	Vidéo de VESS
14h15 - 14h20	Photo	InsightPact
14h20 - 14h35	Vue d'ensemble du problème des déchets marins : origine, effets, etc.	Mme Susana Telakau WMPC, conseillère en gestion des déchets solides
14h35 - 14h45	Comment sensibiliser le public à ce problème et réduire la production de déchets marins ?	M. Camden Howitt Cofondateur et directeur des programmes de Sustainable Coastlines
14h45 - 15h05	Organisation de nettoyages du littoral et des plages	Mme Sarah Kollar Responsable de la communication, International Coastal Cleanup (ICC) Programme Trash Free Seas® (Mers sans déchets) Ocean Conservancy
15h55 - 15h15	Partage d'expérience en matière d'organisation de nettoyages de plages	Mme Christina Shaw Directrice de la Vanuatu Environmental Science Society
15h15 - 15h35	Audit sur les déchets	M. Camden Howitt Cofondateur et directeur des programmes de Sustainable Coastlines
15h35 - 16h00	Discussion	Mme Julie Pillet WMPC, coordinatrice technique du SWAP
16h00 - 16h05	Fin de la séance	M. Anthony Talouli Gestion des déchets et de la lutte contre la pollution (WMPC), directeur par intérim





16h05 – 16h10	Vidéo de la Journée mondiale de nettoyage du littoral	Vidéo du «Foyer socio-éducatif Wallis »
16h10 – 16h15	Evaluation de l'atelier	InsightPact

