

## METTRE FIN À LA POLLUTION PLASTIQUE, Enjeu majeur du multilatéralisme

Colloque retransmis en direct sur la chaîne YouTube DAFNU TV

- Maison de l'Amérique Latine 217 boulevard Saint-Germain, 75007 Paris
- 8H30 18H30
- Inscription obligatoire (nombre de places limité) : invitations@afnu.fr

Organisé par



Avec le soutien de







L'utilisation des matières plastiques a connu un essor considérable dès les années 1950. Ces nouveaux matériaux moins couteux, légers et aisément transformables ont généré des avantages pour les consommateurs comme pour les industriels. Cependant, cet essor des plastiques a également engendré une grande production de déchets ayant des conséquences néfastes sur les sols, les eaux douces et les océans, et in fine sur la biodiversité et la santé humaine. Chaque année, environ 460 millions de tonnes de plastiques sont produits, faisant du plastique le troisième matériau le plus fabriqué au monde, derrière le ciment et l'acier.

Cette production exponentielle de plastiques a peu à peu conduit les scientifiques à alerter sur la nécessité d'agir au niveau international. Il en résulta en mars 2022, lors de la cinquième Assemblée des Nations Unies pour l'Environnement (ANUE-5), l'adoption d'une résolution lançant les négociations d'un traité juridiquement contraignant : le traité mondial contre la pollution plastique. L'Association Française pour les Nations Unies (AFNU) soutient cette démarche essentielle et organise, avec le soutien du Ministère de la Transition Écologique et de la Cohésion des Territoires (MTECT) et du Programme des Nations Unies pour l'Environnement (PNUE), ce colloque d'information, de sensibilisation et de mobilisation :

#### "Mettre fin à la pollution plastique, enjeu majeur du multilatéralisme"

Dans un premier temps, afin d'associer étroitement la jeunesse, en particulier le milieu étudiant à cette mobilisation, plusieurs tables rondes décentralisées ont été organisées dans des universités, Sciences Po et des grandes écoles par les associations étudiantes qui s'intéressent aux Nations Unies. Les rapports qui en résultent seront présentés par les étudiants, en complément des exposés des autres intervenants, lors du second temps que représente ce colloque du mardi 28 novembre 2023, Maison de l'Amérique Latine (217 boulevard Saint-Germain, 75007 Paris). Les quatre tables rondes prévues à l'agenda de ce colloque couvrent les principales dimensions du défi de la réduction de la pollution plastique : l'impact de la pollution plastique sur la santé humaine et la biodiversité, le contexte économique et les positions d'industriels, l'objectif et l'état des négociations en cours, et l'action de la France en ce domaine, et le regard de la société civile sur ce nouveau défi de l'action multilatérale. Ce colloque est accessible sur place, sur inscription dans la limite des places disponibles, et à distance en vidéo, y compris pour des interventions.





Modération: Frédéric CASTEL, journaliste scientifique indépendant

#### POURQUOI METTRE FIN À LA POLLUTION PLASTIQUE ?

8H30 Accueil et café de bienvenue

**8H45** • *Intervention de bienvenue* par Jean-Maurice RIPERT, Ambassadeur de France, Président de l'Association française pour les Nations Unies (AFNU)

### 9H Table ronde #1 <u>Les conséquences de la pollution plastique sur l'environnement et</u> la santé

Témoignages des étudiants de *Sciences Po Aix, Sorbonne, Sciences Po Saint-Germain-en-Laye*Christophe MAES, Océanographe physicien - Institut de Recherche pour le Développement - Laboratoire d'Océanographie Physique et Spatiale (IRD-LOPS)

Marie-France DIGNAC, Directrice de recherches - Institut national de recherche pour l'agriculture, l'alimentation et l'environnement (INRAE)

Fabienne LAGARDE, Maître de conférences, CNRS UMR 6283 IMMM, Le Mans Université

Samuel VAN CEUNEBROEK, Responsable d'étude petit cycle de l'eau - CEREMA

#### 11H Pause café

# 11H15 Table ronde #2 <u>Le contexte économique : pourquoi la croissance exponentielle de l'usage des plastiques depuis 1945, les enjeux économiques de sa réduction, la réponse des industriels</u>

Témoignages des étudiants de HEC, Grenoble EM, EM Lyon

Bénédicte GARBIL, Senior Vice-président Corporate affairs & sustainability - Carbios Emmanuelle COLONNA VINCENT, Global Sustainability Director - ex-Danone Sven SAURA, Vice President, Solid Waste Recycling - Veolia

#### 13H Pause déjeuner

INSCRIPTION OBLIGATOIRE: invitations@afnu.fr



Modération: Frédéric CASTEL, journaliste scientifique indépendant

### QUELS SONT LES LEVIERS POUR PARVENIR À UN TRAITÉ INTERNATIONAL SUR LA POLLUTION PLASTIQUE ?

## 14H15 Table ronde #3 <u>Le multilatéralisme participatif au service de la lutte contre la pollution plastique</u>

Témoignages des étudiants de Sciences Po Lille, Sciences Po Paris, Sciences Po Bordeaux

Francesco GAETA, Directeur de l'Action Européenne et Internationale, Ministère de la Transition écologique et de la Cohésion des territoires (MTECT)

Kerry ALLBEURY, Program Officer, Intergovernmental Negotiating Committee Secretariat, Programme des Nations Unies pour l'Environnement (PNUE)

Christophe GUILHOU, Ambassadeur, Directeur du développement durable - Ministère de l'Europe et des Affaires étrangères (MEAE)

#### 16H Pause café

16H15 Table ronde #4 La mobilisation de la société civile (ONG, fondations, étudiants)

Témoignages des étudiants de l'EDHEC et CentraleSupelec

Henri BOURGEOIS COSTA, Directeur Affaires publiques - Fondation TARA Océan Stéphanie BOUZIGES-ESCHMANN, Secrétaire Générale - Fonds Français pour l'Environnement Mondial (FFEM), AFD

Rosalie MANN, Fondatrice et Présidente de No More Plastic Foundation

#### CLÔTURE DU COLLOQUE

18H	<ul> <li>Propos conclusifs par Christophe BÉCHU, Ministre de la Transition écologique</li> </ul>
	et de la Cohésion des territoires (MTECT)

18H30 Fin du colloque