

Comment l'industrie fossile influence les négociations mondiales sur le plastique

Dossier de la rédaction de H2o
February 2024

Le rôle joué en matière sur l'univers des plastiques, dont près de 99 % proviennent encore de cette ressource fossile. Leur production a doublé entre 2000 et 2019, atteignant 460 milliards de tonnes par an.

En 2022, l'Assemblée des Nations unies pour l'Environnement a donc adopté une résolution historique visant à collaborer à un instrument international juridiquement contraignant sur la pollution plastique, pour lequel un comité intergouvernemental de négociation (CIN) a été mis en place. Cinq réunions sont prévues sur une période de deux années. La première a eu lieu en Uruguay en décembre 2022, la deuxième en juin 2023 à Paris et la troisième en novembre 2023, au Kenya. La quatrième est planifiée à Ottawa en avril 2024 et la dernière n'est pas encore fixée, mais le texte final doit être prêt en 2025, l'objectif étant de ne plus avoir de pollution plastique en 2040. Depuis le début, les pays et l'industrie fossile entendent bien peser dans ces débats afin d'en maîtriser l'issue.

Shérazade Zaiter, juriste internationale et auteure, Université de Limoges - The Conversation