

Inscrivez-vous maintenant et prévoyez d'y assister de manière virtuelle !



IDENTIFIER LES SOURCES ET L'AMPLEUR DU PLASTIQUE DANS LE COMPOST DÉRIVÉ DES RÉSIDUS ALIMENTAIRES DOMESTIQUES ET COMMERCIAUX EN IRLANDE

Percy Foster

Directeur général, Foster Environmental Limited

Percy Foster, directeur général de Foster Environmental Limited, et ses collègues Tony Breton (Tony Breton Consulting) et Eoin Bird ont mené cette recherche de pointe sur la présence de contamination physique dans la collecte des résidus alimentaires ménagers et commerciaux en Irlande.

Dans le cadre de ce projet, 50 études de caractérisation des biodéchets ont été entreprises afin d'identifier les tendances en matière de contamination, en mettant l'accent sur les plastiques.

Les détails de cette initiative ainsi que les observations et les conclusions constitueront la base de cette présentation.

Mardi 4 mars 2025 - 13 heures

(13 heures, heure de l'Est)

Inscrivez-vous ici



Percy Foster est un environnementaliste et un professionnel de la gestion des résidus. Il travaille dans le secteur des résidus depuis plus de vingt ans. Il a d'abord suivi une formation de scientifique de l'environnement (B Sc Hons) et a développé une passion pour la recherche lors de son master en sciences.

Percy a créé Foster Environmental, qui propose des services de conseil, de recherche, de formation et de certification. Il a travaillé en Irlande, en Europe et aux Émirats arabes unis sur divers résidus, pneus usagés et sols contaminés.

En tant que PDG de Cré- Composting and Anaerobic Digestion Association of Ireland de 2006 à 2023, Percy a coordonné et géré les activités de l'association, représentant l'industrie du compostage et de la digestion

anaérobie au niveau gouvernemental et européen.

Il a été membre du conseil d'administration du Réseau européen du compost et PDG d'une association de l'industrie du pneu.

Depuis 2023, il gère un système de conformité des résidus autorisé par le ministère de l'environnement, du climat et des communications.

**Pour une alimentation plus saine, une eau plus propre,
une biodiversité plus riche et un climat plus calme**

Le recyclage des résidus organiques est vraiment **important**

Tout commence avec VOUS !

HarrowSmith
MAKE. GROW. SUSTAIN. SHARE.



Dans le cadre de l'évolution du partenariat avec notre Conseil, HARROWSMITH offre généreusement à chaque participant à notre série de webinaires un abonnement numérique GRATUIT d'un an à son magazine absolument passionnant. Nous sommes ravis de ce fabuleux cadeau.