



ASEES
ASSOCIATION SCIENTIFIQUE
EUROPÉENNE EAU ET SANTÉ



Appel à contribution - Étude sur l'emballage des boissons

Verre et plastique - Recyclage et consignage

Problématiques. L'emballage des boissons dans le contexte actuel du réchauffement climatique et de la pollution globale de la planète par les matières plastiques est devenu un sujet sociétal majeur. Les matériaux d'emballage, plastique ou verre, possèdent chacun des avantages et inconvénients en termes de coût énergétique, d'impact environnemental et de coût financier. Les solutions mises en œuvre, le recyclage et le consignage des bouteilles, présentent elles-mêmes des avantages et inconvénients. L'absence de normes mondiales pour la fabrication des bouteilles constitue aussi un sujet à adresser.

Objectifs. L'Académie de l'Eau (www.academie-eau.org) et l'Association Scientifique Européenne pour l'Eau et la Santé (www.asees.eu) constituent un groupe de travail pour répondre à ces problématiques avec pour objectifs d'établir des stratégies pour diminuer l'empreinte carbone et l'impact sur l'environnement de l'emballage des boissons.

Échéancier

06-07/2023. Invitation dans le groupe de travail de partenaires, universités, écoles d'ingénieurs, industriels de l'emballage (France et international) et de la production de boissons et des grandes institutions françaises et internationales.

08/2023-10/2023. Rédaction d'un rapport en français et en anglais affichant de manière visible le domaine d'expertise et l'activité professionnelle de chaque contributeur.

10/2023. Conférence et table ronde sur l'emballage des boissons en visioconférence.

11/2023. Diffusion du rapport sur le web, par communiqué de presse, via les grands média et présentation de l'étude aux Ministères de l'industrie et de l'environnement des gouvernements et ainsi qu'aux organes politiques majeurs (Sénats, Assemblées constitutionnelles).

Coordinateur. mathieu.lazerges@asees.eu