

Les bénéfices de la collecte sélective en porte-à-porte des déchets d'emballage en aluminium

AREME appelle les autorités luxembourgeoises à étendre le sac bleu PMC aux emballages légers et objets assimilés en aluminium **afin de favoriser un recyclage de qualité.**

AREME est l'association qui promeut le recyclage des emballages légers et objets assimilés en aluminium tels que les capsules de café, les portions de fromage ou encore les emballages de chocolat. **Notre projet vise à améliorer la collecte, le tri et le recyclage des petits emballages et objets assimilés en aluminium à travers le sac bleu PMC.**

La collecte sélective en porte-à-porte offre la meilleure qualité de recyclage

Dans un rapport d'évaluation¹ commandé par la Commission européenne en 2015 sur les systèmes de collecte sélective dans les 28 capitales de l'UE, les auteurs rappellent que **la collecte sélective en porte-à-porte offre la meilleure qualité de recyclage.** Si les coûts liés à la collecte sélective en porte-à-porte sont plus élevés, les coûts de traitement sont en revanche plus faibles car il en résulte une diminution des déchets à éliminer et une **augmentation des recettes provenant des matières recyclables.**

Désavantages des systèmes d'apport volontaire

L'étude montre par ailleurs que **les systèmes d'apport volontaire ont souvent du mal à inciter et encourager les habitants à trier leurs déchets.** En effet, ces derniers préfèrent mettre tous les déchets dans la poubelle mixte, réduisant par conséquent la quantité de déchets collectés séparément et donc de matériaux recyclés.

De plus, les systèmes d'apport volontaire peuvent contenir un pourcentage plus élevé d'impuretés. **La quantité finale de déchets recyclés sera donc inférieure à celle de la collecte en porte-à-porte, et les recettes provenant des matières recyclables seront inférieures, en raison de leur moins bonne qualité.**

¹ https://ec.europa.eu/environment/waste/studies/pdf/Separate_collection_Final_Report.pdf

Réalisons les objectifs déjà à portée de main !

C'est pourquoi AREME appelle les autorités luxembourgeoises à étendre le sac bleu PMC aux emballages légers et objets assimilés en aluminium afin de favoriser leur recyclage. Cette extension de la collecte sélective aux petits emballages en aluminium a déjà été mise en place avec succès dans d'autres pays européens tels que l'Allemagne et la France.

Un projet-pilote est déjà en cours au Luxembourg afin de collecter et trier plus d'emballages en plastique à travers le sac bleu PMC. Nous encourageons vivement à faire de même pour les emballages en aluminium. D'autant plus que **le centre de tri du Luxembourg est déjà équipé techniquement pour trier un plus grand nombre d'emballages en aluminium.**

Dans son rapport sur le Nouveau plan d'action en faveur de l'économie circulaire, le Parlement européen appelle également à « l'utilisation d'équipements de tri et de technologies de séparation modernes et efficaces » [2]

² https://www.europarl.europa.eu/doceo/document/TA-9-2021-0040_FR.html

A PROPOS D'AREME

AREME, l'Association pour le Recyclage des emballages légers et objets assimilés en Métal, regroupe des marques qui utilisent un emballage en aluminium pour leurs produits ainsi que différents acteurs travaillant pour un meilleur recyclage de l'aluminium. Fondé par le Groupe Bel et Nespresso, AREME vise à améliorer la collecte, le tri et le recyclage des petits emballages et objets assimilés en aluminium. Aujourd'hui, les petits emballages et objets en aluminium se retrouvent dans le sac tout venant et sont donc envoyés à l'incinérateur ou enfouis. AREME propose d'étendre les instructions de tri pour le sac PMC bleu à ces petits emballages et objets assimilés en aluminium afin de trier cette nouvelle fraction et de l'envoyer en filière de recyclage.

Pour plus d'information, contactez :

Charlotte Musquar
AREME Consultante
+32 (0)473 71 26 28
charlotte.musquar@areme.eu

www.areme.eu