

Citeo et Bourgogne Recyclage inaugurent le 1^{er} centre dédié au surtri des emballages en plastique en France

Vendredi 19 janvier, à Ruffey-lès-Beaune (Côte d'Or), Jean Hornain, Directeur Général de Citeo, et Pascal Secula, Président de Bourgogne Recyclage, ont inauguré le 1^{er} centre technologique 100% dédié au surtri des emballages en plastique en France, en présence d'Amelle Ghayou, sous-préfète, secrétaire générale adjointe de la Préfecture et d'Alain Suguenot, maire de Beaune. Fruit d'un investissement global de 26 millions d'euros dont 20 millions d'euros de Citeo et construit dans une logique partenariale avec Bourgogne Recyclage, ce centre amorce un changement d'échelle pour le recyclage des emballages en plastique et leur retour au contact alimentaire.

« Le coup d'envoi donné à ce site est une étape majeure, qui permet de créer des débouchés pour nos emballages en plastique qui jusqu'à présent échappaient en partie au recyclage », précise Jean Hornain, Directeur Général de Citeo.

« Avec le développement de cette nouvelle activité de surtri pour lequel l'accompagnement de Citeo a été décisif, le site de Ruffey-lès-Beaune devient un fleuron de l'innovation de l'industrie verte en France », ajoute Pascal Secula, Président de Bourgogne Recyclage.

Crédit photo Antoine Martel pour Citeo



Les centres de surtri : des relais des centres de tri dédiés aux emballages en plastique

Grâce à la simplification du geste de tri désormais effective sur 98% du territoire, tous les emballages ménagers et les papiers graphiques, sans exception, doivent être triés. Une fois collectés dans le bac jaune, les emballages en plastique sont envoyés vers des centres de tri, et séparés des emballages aujourd'hui recyclables, pour lesquels des filières existent déjà (et qui sont, ensuite, envoyés chez des recycleurs).

Les unités de surtri, financées par Citeo, prennent le relais des centres de tri concernant certains emballages plastiques (PET coloré, barquettes PET, PET opaque, pots et barquettes en PS). Elles réceptionnent ces emballages en mélange, qu'on appelle le *flux développement rigides*, avant de les séparer par catégorie.

En 2022, en France, chaque habitant a trié en moyenne 72 kg d'emballages ménagers et papiers, soient +3kg (tous matériaux et toutes régions).

- 22 kg/habitant d'emballages en papier-carton, acier, aluminium et plastique
- 34,5 kg/habitant d'emballages en verre
- 15,5 kg/habitant de papiers graphiques

Grâce aux [nouvelles technologies de recyclage qui seront déployées d'ici 2025](#), ces emballages pourront être recyclés dans des boucles fermées, pour refaire notamment des pots de yaourt à partir de pots de yaourt, à partir de 2024/2025.

Un deuxième centre de surtri, basé à Epinal, doit être inauguré prochainement. Un troisième ouvrira à Mende en 2024. Un investissement total de 49 millions d'euros pour Citeo, afin d'atteindre un objectif de 70 000 tonnes d'emballages en plastique sur-triés par an.

Ruffey-Lès-Beaunes : des technologies de pointe au service de l'économie circulaire des emballages en plastique

Véritable laboratoire de pointe pour optimiser la qualité des flux de certains emballages en plastique, l'usine Bourgogne Recyclage à Ruffey-Lès-Beaunes est dotée de 15 machines de tri optique dernière génération et peut trier sept catégories de plastiques différents.

Premier centre 100% dédié au surtri, le site de Bourgogne Recyclage permet un changement d'échelle majeur avec un niveau de qualité jamais atteint. Sa capacité de sur-tri atteint 30 000 tonnes par an.



Crédit photo Antoine Martel pour Citeo

Ses technologies dernier cri permettent de séparer les emballages en plastique selon les résines avec un niveau de précision jamais atteint auparavant. A titre d'exemple, 95% des pots de yaourts qui entrent dans le centre de surtri de Bourgogne Recyclage sont captés puis envoyés au recyclage !

Photos du site téléchargeables sur ce lien. Crédit photo à mentionner : « Antoine Martel pour Citeo »
Explications par les experts de Citeo et de Bourgogne Recyclage à retrouver en vidéo [ici](#).

Contacts presse

citeo@maarc.fr

Pauline Carde, 06 32 03 22 55

Simon Dulucq 06 10 98 55 64

geoffroy-secula@bourgognerecyclage.com

Geoffroy Secula

06 74 61 13 96

A propos de Citeo

Citeo est une entreprise à mission créée par les entreprises du secteur de la grande consommation et de la distribution pour réduire l'impact environnemental de leurs emballages et papiers, en leur proposant des solutions de réduction, de réemploi, de tri et de recyclage. Pour répondre à l'urgence écologique et accélérer la transition vers l'économie circulaire, Citeo s'est fixé 5 engagements : réduire l'impact environnemental des produits de ses clients en ancrant l'économie circulaire et l'écoconception dans leurs pratiques et leurs stratégies ; créer les conditions pour construire les solutions d'aujourd'hui et de demain qui conjuguent performances environnementale et économique ; donner les clés aux consommateurs pour réduire l'impact environnemental de leur consommation ; co-construire et promouvoir les solutions et les positions de l'entreprise, de l'échelle locale à l'international ; cultiver l'engagement de ses collaborateurs au service de sa mission. Depuis la création de Citeo, les entreprises de la grande consommation et de la distribution ont investi près de 14 milliards d'euros pour développer l'éco-conception, pour installer et financer la collecte sélective et pour créer des filières de recyclage, avec leurs partenaires collectivités locales, filières et opérateurs. Aujourd'hui, 65,5 % des emballages ménagers et 60 % des papiers sont recyclés grâce au geste de tri des Français devenu premier geste éco-citoyen.

A propos de Bourgogne Recyclage

A l'origine entreprise de récupération industrielle, fondée en 1949, Bourgogne Recyclage s'impose aujourd'hui comme l'acteur majeur du recyclage et de la valorisation des déchets en Bourgogne, Franche-Comté et départements limitrophes. PME familiale et indépendante, son savoir-faire lié à la dynamique d'innovation permanente contribue au développement de l'entreprise soucieuse de l'environnement. Auprès de ses partenaires éco-organismes, collectivités et industriels ; l'entreprise propose une gestion globale et sur-mesure des déchets dans une démarche d'économie circulaire, d'optimisation du taux de recyclage et respectueuse en matière de Responsabilité Sociétale et Environnementale. L'entreprise se distingue notamment par un taux de valorisation de plus de 90% des déchets collectés auprès de ses clients.