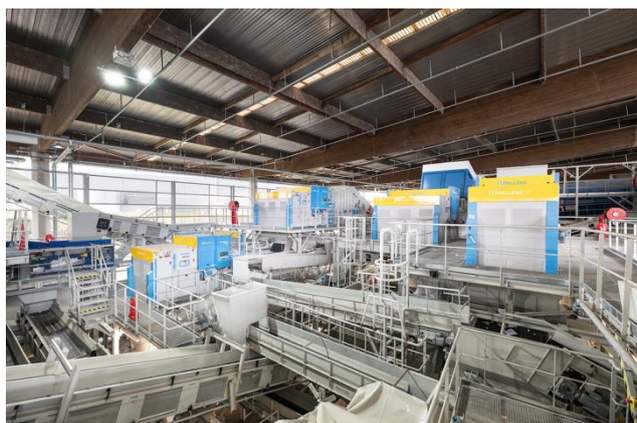


Centre de tri des collectes sélectives :
Le SYVALOM et SUEZ inaugurent SYVALTRI,
le centre de tri des collectes sélectives modernisé de La Veuve
au bénéfice d'un territoire élargi à la Haute-Marne et la Meuse

Pour répondre à la simplification du geste de tri* en vigueur depuis le 1^{er} janvier 2023 – les papiers et tous les emballages vont dans le sac ou bac jaune - le Centre de tri des collectes sélectives de La Veuve situé dans l'agglomération de Châlons-en-Champagne, exploité par SUEZ, achève une phase conséquente de travaux de modernisation représentant un investissement de **19,7M€** et permettant désormais de traiter quelque **28 000 tonnes de déchets par an (vs 19 000 tonnes)** au bénéfice d'un **bassin de population de 630 000 habitants réparti entre les départements de la Marne, la Haute-Marne et la Meuse.**

Ces travaux ont été co-financés à hauteur de **1,1M€** par l'ADEME et **850k€** par l'éco-organisme dédié aux emballages et papiers, CITEO.



Julien VALENTIN, *Président du SYVALOM*, David LAMY, *Directeur général de SUEZ Recyclage et Valorisation France*, Jean-Marc FÈVRE, *Président du SDED 52* et Dominique MOUSSA, *Président du SMET Meuse* ont conjointement présenté ce jour la transformation du site dans le cadre de l'Entente tripartite sur ce territoire élargi et offrant désormais une performance de tri optimisée.

Pour accompagner cette évolution, le centre de tri de La Veuve – SYVALTRI - a bénéficié ces derniers mois d'une importante phase de modernisation, conduite par SUEZ, pour optimiser le process de tri aboutissant à un outil de tri performant et à coût maîtrisé pour le regroupement du SYVALOM et des syndicats départementaux voisins de la Haute-Marne et de la Meuse.

« *Au regard de la technicité des outils de traitement, nous nous devons de travailler à la bonne échelle industrielle pour offrir le meilleur service à nos adhérents et usagers, et au meilleur coût, économique et environnemental* » précise Julien Valentin, *Président du SYVALOM.*

En partenariat avec l'ensemblier BIANNA, SUEZ a modernisé le process de tri afin de l'adapter à l'extension des consignes de tri et à un volume de tonnes triées supérieur, le tout dans un espace restant, lui, inchangé. Le nouveau process est désormais composé de :

- 2 trommels pour séparer les fractions par taille ;
- 2 cribles balistiques pour une meilleure préparation des flux ;
- 11 machines intégrant les dernières technologies de tri optique ;
- 1 aspirateur aéraulique pour les films plastiques ;
- 2 machines à courant de Foucault pour capter les emballages en aluminium ;
- 3 overbands pour capter les emballages en acier.

Au-delà de la conception du process modernisé, les travaux ont aussi conduit à repenser le site dans son fonctionnement :

- avec la création d'une nouvelle salle de caractérisation permettant de renforcer le principe d'amélioration continue du tri à la source (prélèvement amont) et du tri sur site (prélèvement aval),
- en améliorant les conditions de circulation sur site en déplaçant à l'extérieur de l'emprise du process les voies de circulation des camions. La circulation est ainsi plus fluide et sécurisée,
- en réaménageant des zones de stock amont et aval.

Et une part importante des travaux a porté sur la protection incendie de l'installation avec la mise en place d'une réserve en eau de 1000m³ alimentant un dispositif d'extinction automatique de type sprinklage.

Sur le plan de l'éco-efficacité énergétique, le site vise la diminution de l'usage d'énergie carbonée avec l'introduction d'un engin fonctionnant à l'énergie électrique.

SYVALTRI, maillon fort de l'économie circulaire du territoire

L'optimisation de la performance du site permet de livrer aux entreprises de recyclage des matières premières secondaires de qualité, garantes du reversement aux collectivités de l'Entente des revenus de la vente des matières et des soutiens financiers des éco-organismes chargés de la vente des emballages et des papiers. Et par ailleurs, en partenariat avec la société d'insertion locale l'AGICAC, le site emploie 22 agents de tri en insertion sur les 40 collaborateurs du site.

« SUEZ a mobilisé toute son expertise et sa capacité d'innovation pour conduire la modernisation du centre de tri des collectes sélectives et accompagner le SYVALOM dans l'accélération de sa transition écologique. Cet équipement, désormais équipé des meilleures technologies disponibles, va permettre d'améliorer les performances de tri et d'augmenter le taux de recyclage des déchets du territoire. Innovant et exemplaire, SYVALTRI a vocation à devenir un maillon essentiel et un site de référence en matière d'économie circulaire pour la région Champagne-Ardenne. » indique David Lamy, DG SUEZ Recyclage & Valorisation France.

**En 2021, seuls 72% des emballages ménagers étaient recyclés dont 30% des emballages plastiques*

La modernisation du centre de tri a été soutenue par



Contact presse Suez Grand Est : Sabrina Curto-Laverny – sabrina@scl-conseil.com – 06 63 30 27 66

À propos du SYVALOM

Créé le 18 janvier 1999, le SYVALOM est en charge du traitement et de la valorisation des déchets ménagers de 350 000 marnais (11 entités de collecte adhérentes). Il pilote trois installations de traitement : l'Unité de Valorisation Énergétique pour les ordures ménagères résiduelles (Syvalénergie), l'Unité de Valorisation Agronomique pour les biodéchets (Syvalagro) et le Centre de tri des Collectes sélectives (Syvaltri) pour les emballages légers (hors verre) et les papiers (recyclage des matières) mais aussi de 6 centres de transfert répartis dans le département permettant de regrouper en un lieu les déchets d'une zone de chalandise, avant leur reprise et transport en semi-remorque vers les unités de valorisation de La Veuve.

À propos de SUEZ

Depuis plus de 160 ans, SUEZ apporte des services essentiels pour protéger et améliorer la qualité de vie, face à des défis environnementaux grandissants. SUEZ permet à ses clients de fournir l'accès à des services d'eau et de déchets, par des solutions innovantes et résilientes. Présent dans 40 pays avec 40 000 collaborateurs, le Groupe permet également à ses clients de créer de la valeur sur l'ensemble du cycle de vie de leurs infrastructures et de leurs services, et de conduire leur transition écologique en y associant leurs usagers. En 2022, SUEZ a fourni de l'eau potable à 68 millions de personnes dans le monde et des services d'assainissement à plus de 37 millions de personnes. Le Groupe a produit 7,9 TWh d'énergie à partir des déchets et eaux usées. En 2022, SUEZ a réalisé un chiffre d'affaires de 8,8 milliards d'euros*. Pour en savoir plus : www.suez.com / Twitter @suez
*sur base retraitée de 12 mois.

La modernisation du centre de tri a été soutenue par

Avec le soutien de :



Financé par :



et CITEO