

Paris, le 14 octobre 2024

SUEZ double les capacités de traitement de recyclage de films plastiques sur son site de Landemont

SUEZ a inauguré ce jour l'extension de son usine de Landemont, dédiée au recyclage de films plastiques agricoles et post-commerciaux en PEbd (polyéthylène basse densité). Deux nouvelles lignes de recyclage viennent compléter les trois lignes existantes, portant la production totale de l'usine à 34 000 tonnes de granulés PEbd recyclé (r-PEbd) par an.



Vue aérienne du site de recyclage de films plastiques de Landemont, Pays de la Loire ©Sequens_SUEZ

Un site de pointe au service des agriculteurs et industriels pour accélérer le recyclage de leurs déchets plastiques

Située dans la commune d'Orée d'Anjou, en Pays de la Loire, l'usine de Landemont est spécialisée dans la valorisation des déchets en PEbd, un plastique utilisé notamment pour le secteur agricole. Sur les 55 000 tonnes de films agricoles usagés collectées annuellement en France, plus de la moitié est ainsi régénérée dans l'usine de Landemont.

Les deux nouvelles lignes de recyclage construites par SUEZ représentent un investissement de 30 millions d'euros. Elles permettent à l'usine de traiter 15 000 tonnes de films plastiques agricoles et 16 000 tonnes de films plastiques post-commerciaux supplémentaires chaque année, portant sa capacité totale de traitement à 60 000 tonnes. Le site peut désormais produire 34 000 tonnes de matières premières secondaires sous forme de granulés PEbd recyclés. Commercialisés auprès d'industriels plasturgistes, ces granulés pourront être réintégrés dans les processus de fabrication de nouveaux films plastiques agricoles ou industriels, mais aussi de diverses pièces plastiques, comme des tubes, gaines d'irrigation ou pièces automobiles.

Avec ces deux nouvelles lignes de traitement, l'usine de Landemont offre une solution qui s'adresse aussi bien aux producteurs de déchets en amont qu'aux industriels qui intègrent des matières premières recyclées en aval.

Elle contribue également au développement économique local, avec 25 nouveaux emplois créés pour l'exploitation de ces nouvelles lignes, portant à 75 le nombre total de collaborateurs sur le site.

SUEZ, Société Anonyme au capital social de 63.757.000 euros. Siège social : 16 place de l'Iris (Tour CB21) - 92040 Courbevoie, France, immatriculée sous le numéro 901 644 989 RCS Nanterre - Numéro de TVA : FR60901644989

Une attention renforcée à l'intégration paysagère du site et à la préservation de la biodiversité

En faisant passer le site d'une surface au sol de 3 à 7 hectares, les nouveaux bâtiments d'une surface totale de 5 000 m², construits sur l'emprise foncière existante, ont fait l'objet d'un soin tout particulier en termes d'intégration paysagère. Des merlons ont été aménagés à l'Est et au Sud du site pour limiter les champs de vision depuis l'extérieur, réduire l'impact sonore et favoriser la biodiversité, grâce à la plantation d'espèces locales labellisées "Végétal Local".

Une nouvelle mare a été créée au sein de la zone humide existante sur le site, favorisant ainsi la préservation des milieux (saussaie marécageuse, pelouses) et de la faune locale.

Un parcours pédagogique pour sensibiliser au tri et à l'économie circulaire

La nouvelle usine de Landemont intègre un espace pédagogique, réalisé en partenariat avec ADIVALOR et le Comité français des Plastiques en Agriculture (CPA). Il a été aménagé pour accueillir des scolaires et du public lors de journées portes ouvertes mais aussi des clients et des agriculteurs. Pendant leur parcours, les visiteurs pourront découvrir les coulisses du processus de recyclage, mieux comprendre les usages du plastique dans l'agriculture, ainsi que l'importance de bien le trier.

Lyonel Rouve, Directeur Général Flux Spécialisés de SUEZ, a déclaré : « *Nous sommes fiers d'inaugurer aujourd'hui ces deux nouvelles lignes de recyclage de films plastiques. Le site de Landemont est une vitrine de l'expertise de SUEZ en matière de solutions circulaires. Il témoigne de notre volonté d'anticiper les besoins croissants de nos clients, à la fois en termes de recyclage de leurs déchets plastiques, et d'intégration de matières premières secondaires dans leur processus de production. Cette réalisation illustre l'engagement de SUEZ à accompagner ses clients pour créer de la valeur sur l'ensemble du cycle de vie de leurs services.* »

Chiffres clés :

- Investissement : 30 millions d'euros dont une subvention de 2 millions d'euros, financée par l'Etat dans le cadre de France 2030, opéré par l'ADEME
- Capacité annuelle de traitement :
 - des films usagés agricoles : 38 000 tonnes
 - des films usagés post-commerciaux : 22 000 tonnes
- Capacité de production annuelle de granulés PEbd, à partir :
 - des films usagés agricoles : 18 800 tonnes
 - des films usagés post-commerciaux : 15 200 tonnes

Contacts presse :

Service de presse de SUEZ

Mail : suez.media@suez.com

Tel : +33 6 32 18 39 54

A 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 2023, SUEZ a fourni de l'eau potable à 57 millions de personnes dans le monde et des services d'assainissement à plus de 36 millions de personnes. Le Groupe a produit 7,7 TWh d'énergie à partir des déchets et eaux usées. En 2023, SUEZ a réalisé un chiffre d'affaires de 8,9 milliards d'euros. Pour en savoir plus : www.suez.com / X @suez / LinkedIn @SUEZ

Retrouvez toute l'actualité du Groupe SUEZ

sur le [site Internet](#) et sur les réseaux sociaux

