



POLITIQUE ENVIRONNEMENTALE

VERSION 3 - JUILLET 2025

Lettre du Directeur Général

“ Particuliers, entreprises et institutions : l’environnement est l’affaire de tous.

Dans notre domaine d’activités, de nouvelles législations et des innovations nous poussent à développer de nouvelles technologies et conceptions d’outillages.

Trois thèmes importants ont marqué notre activité ces 2 dernières années :

- **Les bouchons solidaires** qui, doivent rester attachés aux bouteilles, briques et bag in box (décret européen),
- **Les emballages en fibre sèche entièrement biodégradables**, un consortium avec Andritz,
- **Des efforts importants de R&D** sont en cours pour développer les matières recyclables telles que le PET/rPET.

Soucieux de préserver notre environnement au sein même de Plastisud, nous avons mis en place plusieurs mesures :

- le passage en LED de tout notre bâtiment,
- la suppression de notre chaudière à gaz remplacée par des pompes à chaleur réversibles,
- la mise à disposition de bornes de recharge électriques sur notre parking,
- le recyclage de nos palettes,
- le réaffutage de nos outils coupants pour prolonger leur durée de vie.

En 2024, notre investissement majeur concerne le changement de nos anciennes centrales de traitement de l’air vers des modèles plus performants et moins énergivores.

Notre démarche pour diminuer l’empreinte carbone et préserver notre planète s’inscrit sur le long terme. “

Xavier Vircondelet, Directeur Général

Contexte

Les thématiques environnementales entrant pleinement dans le cadre de notre responsabilité sociétale, et étant convaincus que le respect de l’environnement deviendra un facteur à part entière de la réussite des entreprises à l’avenir, nous nous engageons à améliorer continuellement nos processus de production dans le but de limiter au mieux nos impacts.

Comme toute entreprise du secteur de l'industrie, nous avons une empreinte environnementale dès lors que nous utilisons de l'énergie et des matières premières pour notre production. Nous avons un rôle à tenir dans la gestion de cette empreinte et nous portons une attention particulière à nos pratiques depuis la conception des moules jusqu'à la confection de ceux-ci dans notre atelier.

Par le biais de cette politique, nous formalisons nos engagements vis-à-vis de la protection de l'environnement et nous nous inscrivons dans un cycle de Politiques Actions Résultats qui nous permet de piloter de manière structurée nos actions sur le sujet.

Périmètre

Notre politique s'applique à tout le groupe PLASTISUD ainsi qu'à l'ensemble de ses entités juridiques, tant dans le pays qu'à l'étranger. Elle concerne tous les employés, directeurs, sous-traitants et partenaires d'affaires.

Afin de garantir sa bonne compréhension et son application, cette politique est diffusée en interne auprès des équipes concernées et partagée en externe via sa mise à disposition sur notre site internet. Cette transparence contribue à renforcer l'indépendance et la crédibilité de notre démarche vis-à-vis des évaluations externes telles qu'EcoVadis.

Contribution aux Objectifs de Développement Durables¹

De manière concrète, la stratégie RSE de Plastisud s'organise autour de quatre piliers opérationnels : Environnement, social, éthique et achats responsables.

La stratégie RSE de Plastisud au travers de ces 4 piliers, contribue de manière tangible et directe aux objectifs de développement durable parmi les 17 à l'horizon 2030 tels qu'ils ont été définis par les Nations unies.



[1] <https://www.agenda-2030.fr/17-objectifs-de-developpement-durable/>

Nos engagements

Consommation d'énergie et émissions de GES

Nous évaluons nos émissions de gaz à effet de serre selon les scopes 1, 2 et 3 du GHG Protocol, couvrant l'ensemble de notre chaîne de valeur.

Notre objectif : réduire de 55 % nos émissions totales d'ici 2030 (base 2023), conformément à la méthodologie SBTi.

Pour y parvenir, nous :

- Identifions nos sources de consommation électrique pour cibler les économies possibles,
- Mesurons annuellement :
 - La part d'énergie peu carbonée,
 - La consommation énergétique totale,
 - La part d'éclairage basse consommation sur le parc machine,
 - Le ratio de kilomètres parcourus en véhicules électriques sur l'ensemble de notre flotte.

Consommation d'eau et gestion des effluents

Consciente de la rareté de la ressource, Plastisud s'engage à réduire sa consommation d'eau et à assurer une gestion rigoureuse de ses effluents afin d'éviter toute contamination des milieux naturels.

Nous visons une réduction annuelle de 5 % de notre consommation d'eau et nous nous assurons que la concentration de polluants dans les eaux rejetées n'excède pas 50 mg/l, conformément à la Directive Cadre sur l'Eau (DCE).

Pour atteindre ces objectifs, nous suivons :

- La quantité d'eau entrante ;
- La concentration de particules polluantes dans les eaux usées ;
- Les résultats du contrôle périodique annuel des rejets aqueux, incluant le contrôle de la qualité des eaux pluviales.
 - Notre objectif est que la concentration de polluant dans nos eaux rejetées n'excède pas 50mg/l. (DCE).

Utilisation des produits chimiques et autres produits dangereux

Dans le cadre de notre engagement en faveur de la santé, de la sécurité et de la protection de l'environnement, nous assurons une gestion rigoureuse des substances chimiques utilisées sur nos sites. Cela inclut le respect du règlement européen REACH et la mise à disposition de fiches de données de sécurité (FDS) à jour pour chaque produit.

Nous suivons depuis 2025, un indicateur clé :

- Réduire de 5% par an le nombre de références de nos produits chimiques avec pour objectif une diminution de 25% d'ici 2030.

Pour nous en assurer nous nous engageons à réaliser un audit ICPE tous les trois ans.

Gestion des déchets

Nous adoptons une démarche active de réduction, tri, recyclage et valorisation de nos déchets, dans le respect des exigences réglementaires.

Nos engagements :

- Réduire de 2.5% par an notre production de déchets avec pour objectif une réduction de 12.5% sur 5 ans.

Nous assurons un suivi annuel à travers :

- Le tonnage de déchets produits,
- La part valorisée,
- Le nombre d'achats évités grâce au réaffûtage des outils coupants.

Fin de vie des produits

Nous visons à toujours améliorer la qualité et la longévité de nos moules.

Pollution de l'air

Nous nous engageons à prévenir toute forme de pollution de l'air liée à nos activités industrielles, en maintenant nos émissions systématiquement en dessous des seuils réglementaires.

Pour cela, nous :

- Réalisons un contrôle annuel des rejets atmosphériques, dont les résultats sont conformes depuis trois ans,
- Utilisons des systèmes de filtration performants et appliquons une maintenance préventive régulière.

Nous suivons le nombre d'observations relevées lors des contrôles, avec un objectif de 100 % de conformité.

Biodiversité

Nous reconnaissons le rôle et l'importance de la biodiversité dans notre environnement et pour les activités humaines. Nous nous engageons, à notre échelle, à suivre notre impact sur la biodiversité locale notamment la gestion du bruit, des déchets et l'écoulement des eaux.

Promotion des bonnes pratiques, formation des salariés et dialogue avec les parties prenantes

Nous nous engageons à promouvoir les bonnes pratiques environnementales dans l'entreprise : à former et informer nos employés, afin de garantir que les activités sont menées dans le respect de l'environnement et que nous adoptons les éco- gestes.

Nous sommes disposés à entretenir des relations ouvertes et constructives avec les autorités compétentes en matière d'environnement.

Nous sommes ouverts à toute discussion et proposition de la part de nos clients sur les thématiques environnementales.

L'innovation au cœur de notre modèle, gage de durabilité

L'innovation est au cœur de notre stratégie. Nos équipes R&D conçoivent des solutions permettant à nos clients de réduire l'impact environnemental de leurs emballages (poids, recyclabilité, efficacité énergétique).

Nous investissons 10 % de notre chiffre d'affaires chaque année dans notre parc machines, ce qui nous permet :

- D'améliorer notre efficacité industrielle,
- De réduire notre consommation d'énergie,
- Et de mieux traiter nos déchets.

Rôles et responsabilité

Notre chargé de mission RSE s'occupe de l'élaboration des politiques et objectifs. Il rend compte annuellement de l'état d'avancement des plans d'action et des résultats au conseil d'administration. Il est en charge d'évaluer annuellement la matérialité des enjeux ESG et de réaliser la comptabilité carbone. Il travaille conjointement avec le coordinateur qualité sécurité environnement et l'équipe de maintenance sur ces sujets.

En cas d'écart aux objectifs, le conseil d'administration réajuste les ressources nécessaires pour atteindre les objectifs.

Instance de revue de la politique

Cette politique est revue annuellement par le comité RSE, puis communiquée aux parties intéressées.

Approbation de la politique :

Nom : BUZZO Laurent

Qualité de : Président

Date : 25 juillet 2025

Nom : VIRCONDELET Xavier

Qualité de : Directeur Général

Date : 25 juillet 2025

Signature :

Laurent Buzzo

Signature :

Xavier Vircondelet