

MISSION
ENVIRON-
NEMENTALERéduire
nos émissions
carboneAccroître notre indépen-
dance énergétiqueRéduire la quantité
de déchetsPréserver la biodiversité
et les ressources
naturellesMISSION
SOCIALEPartager équitablement
la valeur avec les salariésRenforcer les valeurs
du vivre ensembleDonner à chaque salarié
l'opportunité
de se développerMISSION
SOCIÉTALESoutenir nos écosystèmes
locauxSensibiliser et encourager
nos parties prenantesPermettre l'insertion par
l'activité professionnelle

Réduire nos émissions carbone

Évolution de l'indicateur

Jusqu'en 2024, nous avons mesuré l'empreinte carbone de l'entité Les Zelles et construit un plan de réduction des émissions basé sur le périmètre de cette seule entreprise.

Avec l'intégration de cinq nouvelles entités, il devient désormais indispensable de mesurer l'empreinte carbone à l'échelle du Groupe et ainsi définir un objectif de réduction à l'horizon 2035 qui soit ambitieux, inspirant et fédérateur.

Pour cela, nous mettons en place en 2026 le logiciel de comptabilisation carbone Tennaxia qui nous permettra d'évaluer précisément l'empreinte de chaque entité et ainsi construire leur feuille de route dédiée pour contribuer à l'atteinte de l'objectif Groupe.

En parallèle, l'entité Les Zelles poursuit son objectif 2030 de réduire ses émissions de 40 % par rapport au niveau de 2021.

Les 3 leviers principaux de réduction carbone

Matières recyclées



Transports



Mobilité

Actions en cours

3 actions majeures ont été menées en 2025 :

- L'utilisation dans nos produits de nouveaux profilés coextrudés contenant **jusqu'à 77 % de PVC recyclé issu de notre boucle de recyclage en circuit fermé** promu par Pando Recyclage.
- En 2025, ce sont ainsi près de **1 000 tonnes de PVC recyclé qui ont été utilisées dans nos produits** évitant l'émission de 1 467 tonnes de carbone. Au total, nous avons utilisé en 2025 17 % de PVC recyclé dans l'ensemble de nos achats de PVC sur le périmètre Les Zelles, soit 11 points de plus que 2024.
- Un recours plus important au **carburant XTL** dans les camions de nos affréteurs qui nous a permis cette année de réduire l'impact carbone de nos transports de 194 tonnes en valeur absolue et de 25 % de km parcourus.

