

POLITIQUE ENVIRONNEMENTALE ET ÉNERGÉTIQUE

Ferrero Ardennes promeut le respect de l'environnement et de la communauté qui l'accueille.

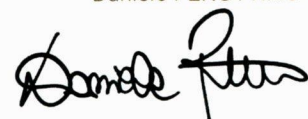
Le respect irréprochable des normes et des lois régionales, nationales et internationales est à la base de notre politique environnementale et énergétique.

La protection de l'environnement et l'amélioration de l'efficacité énergétique de nos opérations ont toujours été au cœur de notre engagement. Le Code d'éthique Ferrero et les autres codes adoptés par le Groupe s'inspirent des mêmes valeurs, exprimant les principes auxquels tous les employés et contractants doivent se conformer. Ces principes, ainsi que le respect total des exigences légales et volontaires, sont donc également la principale référence pour nos sites. À cet égard, le Département Industriel et de Logistique a adopté un Système de Gestion Environnementale et Énergétique (EEEnMS), basé sur les normes internationales ISO 14001 et ISO 50001. Par la mise en œuvre de l'EEEnMS, le Département vise à promouvoir la prévention de la pollution, une utilisation efficace de tous les matériaux et ressources naturelles, ainsi que l'amélioration continue de la performance environnementale et énergétique des sites, notamment:

- ❖ réduire l'empreinte carbone (émissions de CO2 influant sur le climat) conformément à son plan approuvé par SBTi (Science Based Targets initiative) et publié dans le Rapport de Durabilité du Groupe ;
- ❖ accroître l'utilisation rationnelle et efficace de l'énergie et favoriser l'utilisation de sources renouvelables ;
- ❖ faire un usage responsable et raisonnable de l'eau, sans impact sur les écosystèmes locaux où nous opérons, tout en préservant les communautés locales ;
- ❖ améliorer la gestion des résidus selon une perspective d'économie circulaire ;
- ❖ minimiser, tant en qualité qu'en quantité, l'impact d'autres émissions sur l'environnement (eau, air et sol) ;
- ❖ aborder l'achat de produits et services écoénergétiques ;
- ❖ appliquer les meilleures technologies disponibles liées aux aspects environnementaux et énergétiques lors de la définition de nouveaux projets ;
- ❖ surveiller sa performance environnementale et énergétique en vue de poursuivre l'amélioration continue ;
- ❖ collaborer avec des partenaires techniques et scientifiques pour promouvoir des approches et solutions innovantes ;
- ❖ contribuer à un plan efficace de communication interne et externe et de formation sur les sujets environnementaux et énergétiques.

Le Département s'efforcera d'évaluer l'évolution des facteurs internes et externes pouvant influencer l'efficacité de l'EEEnMS, ainsi que les besoins et attentes significatifs de ses parties intéressées. Plus précisément, cet effort vise à **définir** des objectifs et des cibles mesurables à l'aide d'indicateurs appropriés, spécifiques et intégrés aux stratégies commerciales, constamment mis à jour en tenant compte des priorités pertinentes.

Arlon, le 31 Janvier 2024
Daniele PEROTTINO



Directeur Usine