

Les principes énoncés dans ce document témoignent de l'engagement de Cascades à réduire son empreinte environnementale en minimisant l'impact de ses activités, plus précisément son engagement envers la consommation et l'utilisation d'énergie.

1- Énergie et changements climatiques

Les changements climatiques sont l'un des enjeux les plus pressants auxquels nous faisons face à l'heure actuelle. Selon les plus récents rapports, les scientifiques parlent de devoir limiter le réchauffement planétaire en-deçà de la barre de 1,5 °C. Cascades reconnaît le rôle qu'elle doit jouer dans cette équation. En mettant l'accent sur la réduction de la consommation d'énergie, l'efficacité énergétique, les énergies renouvelables, l'optimisation logistique et l'électrification des transports, Cascades agit pour le climat.

2- Une vision et des priorités claires

Outre l'engagement de satisfaire aux exigences applicables, légales ou autres, relatives à la consommation et l'efficacité énergétique, Cascades s'engage à réduire son empreinte énergétique. Cet engagement se traduit par une cible publique définie dans son [plan de développement durable depuis 2010](#).

La haute direction assume pleinement son leadership et déploie une structure organisationnelle conséquente pour l'atteinte de ces objectifs fixés.

Au niveau de son approvisionnement, le respect de l'environnement est un des principes énoncés dans la [pratique d'approvisionnement responsable](#) définie par Cascades. Les critères de développement durable sont partie intégrante des critères de sélection des produits/services achetés par Cascades, y compris l'énergie.

3- Une structure organisationnelle qui soutient les actions et l'atteinte des cibles établies

Il y a plus de 20 ans, Cascades s'est dotée d'une [équipe d'experts](#) dédiée à accroître l'efficacité énergétique dans ses usines. Leurs projets permettent de réduire la consommation d'énergie, mais également les émissions de gaz à effet de serre de l'entreprise. En plus de soutenir les usines dans l'atteinte de leurs objectifs, l'équipe assure une amélioration continue constante. Leurs efforts s'additionnent à ceux des équipes sur le terrain dans chacune des usines.

4- Un parc d'actif efficace

Par son expérience et son équipe dédiée, Cascades s'assure d'effectuer une saine gestion du parc d'actifs pour garantir son efficacité énergétique et prendre en compte le rendement énergétique lors de l'acquisition de nouveaux équipements.

5- Un processus fiable

Cascades a développé une procédure interne signée et appliquée par tous les directeurs des usines de fabrication. Cette procédure permet à Cascades de documenter la gestion de ses ressources et de poser des actions concrètes en vue de la réalisation de ses objectifs corporatifs. Pour cela plusieurs étapes ont été définies :

1. Cartographier (bilan)
2. Définir un modèle pour la consommation énergétique
3. Planifier les équipements de mesurage
4. Définir des Indicateurs clé de performance ICP
5. Rédiger un rapport d'analyse
6. Suivre la consommation/ Implantation des ICP
7. Gérer des écarts et plan d'amélioration

6- Une communication transparente

La divulgation des résultats est contextualisée, efficace et transparente, et rejoint l'ensemble des publics cibles, autant à l'interne qu'à l'externe. La mise à jour annuelle des résultats se fait par l'entremise de différentes plateformes définies. Ceux-ci sont disponibles dans nos [rapports de développement durable](#), mais aussi nos rapports [SASB](#) et sur notre [microsite](#) de suivi des cibles.

Cette politique a été définie comme condition de succès face aux enjeux des changements climatiques et est sujette à révision selon l'évolution et les besoins de l'entreprise. Elle est à la disposition de l'ensemble des employés.



Mario Nepton
Vice-président, services corporatifs
Cascades inc.

Révisions :

Version	Date de révision	Détails des révisions
1	30-10-2020	Création et approbation