

# NOTRE ENGAGEMENT DURABLE

## Empreinte écologique de l'entreprise & Plan d'Action de Développement durable

Transparence et bien-être pour un modèle de croissance durable

Un **Plan d'action de développement durable** structuré et visant au développement continu de nos performances a conduit à des améliorations évidentes des impacts environnementaux du Groupe Riri relevé grâce à l'**Empreinte écologique de l'entreprise**. Leur évaluation se concentre sur deux catégories d'impact: **l'émission de gaz à effet de serre** et la **consommation d'eau**.



## ORIENTATION DURABLE



### CO<sub>2</sub> TOT:

Total des émissions de gaz à effet de serre du Groupe



Entreprise – TOT Tonnes CO<sub>2</sub>-eq



### H<sub>2</sub>O TOT:

Consommation totale d'eau en m<sup>3</sup> du Groupe



Entreprise – TOT m<sup>3</sup> de H<sub>2</sub>O utilisée

**CADRE 1**

Emissions directes de gaz à effet de serre provenant de sources possédées ou contrôlées par l'entreprise.

**CADRE 2**

Emissions indirectes de gaz à effet de serre liées à la production et à la consommation d'énergie électrique.

**CADRE 3**

Autres émissions indirectes de gaz à effet de serre.

# FOCUS

Pour Riri Développement durable et Transparence sont deux concepts fondamentaux à la base des valeurs de l'entreprise: c'est pour cette raison que nous avons décidé de partager les résultats de l'entreprise relatifs aux performances de Durabilité.

Les émissions totales du Groupe sont restées presque inchangées, malgré la croissance de travail et l'augmentation du chiffre d'affaires par rapport à l'année précédente.

À la suite de nombreuses analyses conduites ces dernières années, nous avons identifié et réalisé des améliorations internes qui ont amené à une **réduction de 40%** des émissions directes de gaz à effet de serre provenant de sources possédées ou contrôlées par l'entreprise (Cadre1) et des émissions indirectes liées à la production et à la consommation d'énergie électrique (Cadre 2).

Les autres émissions indirectes (Cadre 3) ont, quant à elles, augmentées. Ces dernières reflètent les impacts indirects liés à la chaîne d'approvisionnement et les demandes spécifiques de produit dictées par le marché.

Ce scénario représente un prétexte stratégique important pour focaliser l'attention sur l'amélioration des performances de Durabilité de l'ensemble de la Chaîne de distribution de Riri, à l'intérieur de laquelle il sera possible d'intervenir de façon proactive, et encore plus efficacement, grâce à l'innovation et la collaboration continue entre Fournisseurs et Clients.

**RESPONSABLE AUJOURD'HUI POUR UN AVENIR DURABLE** est notre devise et, pour réussir à atteindre **L'EXCELLENCE DANS LES DÉTAILS ÉCOLOGIQUES**, notre engagement se diversifie dans de nombreux secteurs:



## GESTION RESPONSABLE DES RESSOURCES

Traitements superficiels à faible consommation d'énergie et hydrique;

MTD environnementales;

**Energie Renouvelable Certifiée dans tous les établissements du Groupe.**



## MATÉRIAUX RECYCLÉS

Laiton et acier composés de matériau recyclé;

**Coton provenant de Filière durable;**

**Fil en polyester certifié GRS;**

Papier et cartons certifiés FSC.



## CERTIFICATIONS OBTENUES

Oekotex Standard 100 pour BU BUT et BU ZIP;

BU BUT certifiées selon BS OHSAS 18001:2007 et ISO 14001:2015;

Adhésion à l'initiative ZDHC;

Code éthique pour les fournisseurs;

**Métaux précieux provenant de sources certifiées et de fournisseurs conformes à la politique "Minerais de Conflit".**



## INNOVATION DURABLE DE PRODUIT

Développement ACV du produit;

Analyses et évaluations des impacts environnementaux du cycle de vie des produits;

Possibilité de développer des projets ad hoc.



## EMPREINTE DE L'ENTREPRISE

Calcul annuel de l'Empreinte de l'Entreprise en accord avec le GHG-protocol;

Analyses et évaluations des impacts selon cinq catégories (changement climatique, santé humaine, qualité des écosystèmes, ressources, prélèvement d'eau);

Amélioration des performances de durabilité grâce au Plan d'Action de Développement Durable.



## MOBILITÉ DURABLE

**Transport de produits finis par route plutôt que par avion, dans la mesure du possible;**

Evaluation des Impacts environnementaux relatifs au trajet domicile travail

Encouragement à l'écomobilité des nos employés.