

# NOTRE ENGAGEMENT DURABLE

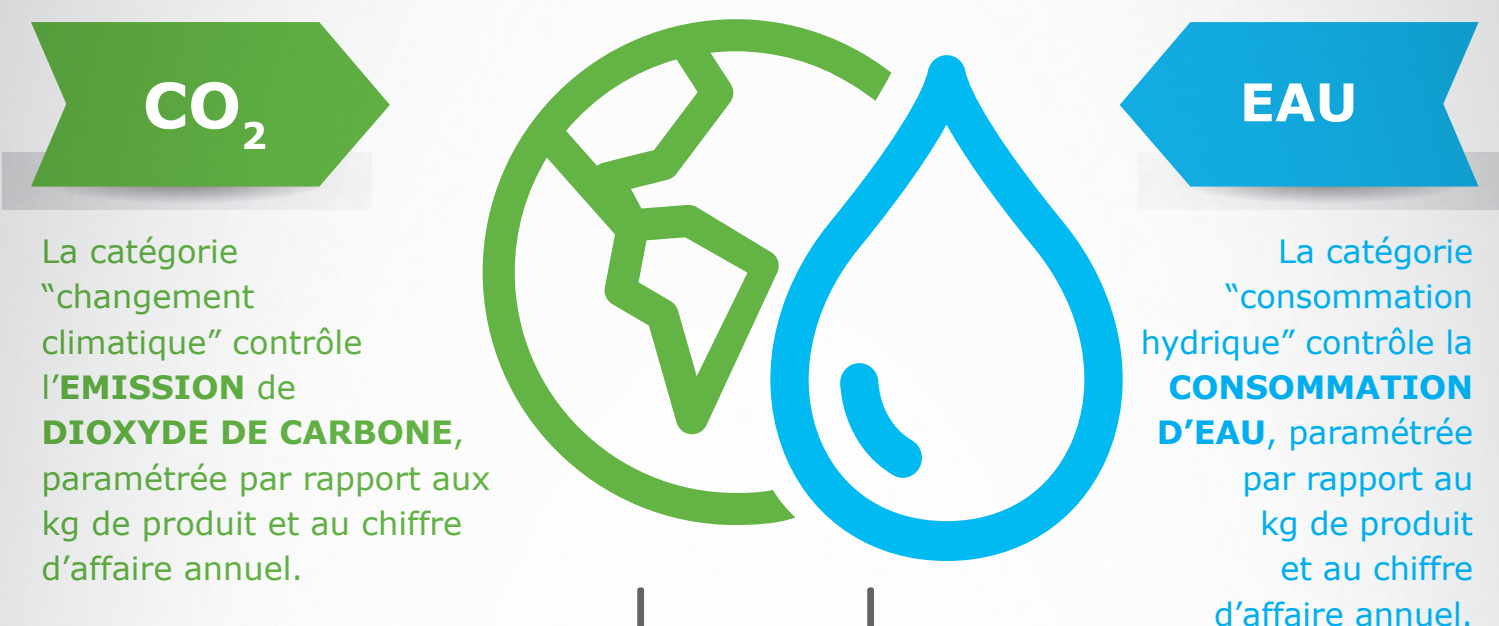
## Environmental Corporate Footprint et Plan d'Action Durable

Transparence et bien-être pour un modèle de croissance durable

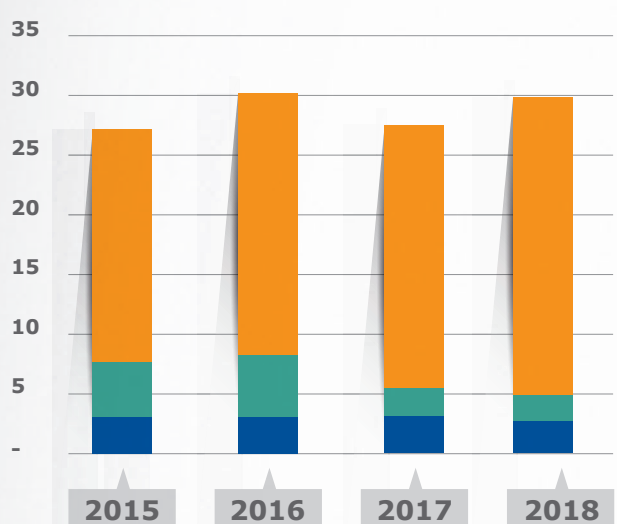
Un **Plan d'Action Durable** structuré et qui vise au développement continu de nos performances a apporté d'évidentes améliorations des impacts environnementaux du Groupe Riri, individualisées par le **Environmental Corporate Footprint**. Leur évaluation se concentre sur deux catégories d'impact: la **consommation de l'eau** et **l'émission de dioxyde de carbone**.



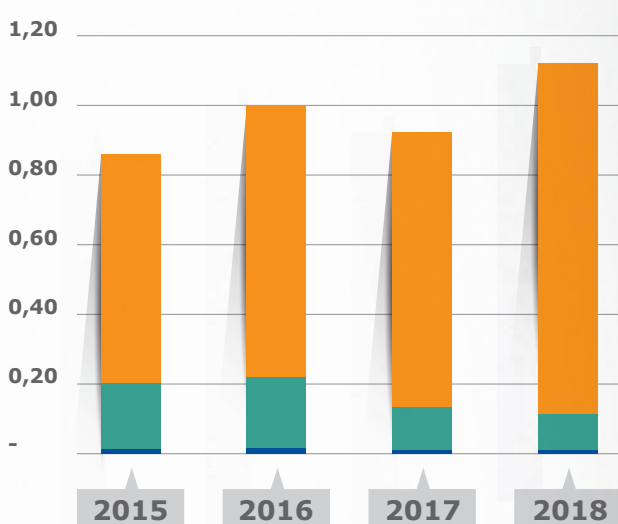
## FOCUS DURABLE



**Corp - kg CO<sub>2</sub>-eq./kg DE PRODUIT**



**Corp - m<sup>3</sup> Eau/kg DE PRODUIT**



**SCOPE 1**

Emissions directes de Gaz à effet de Serre provenant de sources possédées ou contrôlées par l'entreprise.

**SCOPE 2**

Emissions indirectes de Gaz à effet de Serre liées à la production et à la consommation d'énergie électrique.

**SCOPE 3**

Autres émissions indirectes de Gaz à effet de Serre.

Pour Riri la Durabilité et la Transparence sont deux principes étroitement liés, pour cette raison on a décidé de publier, cette année encore, les résultats de nos performances de Durabilité. En 2018 on peut constater tant une augmentation des émissions d'Eq. CO<sub>2</sub> que de m<sup>3</sup> d'Eau nécessaires pour la fabrication d'un kg de produit. Cela se justifie par la **finalisation en 2018 de l'acquisition de S.P.M. Pressofusione et de MR Plating**, des sociétés spécialisées dans le moulage sous pression de zamak et dans le traitement de galvanisation respectivement. En les introduisant dans son système d'analyse, Riri a donc ajouté des nouveaux impacts environnementaux à son Empreinte Sociale.

Cette augmentation ne constitue pas un signal négatif, mais **une opportunité concrète d'amélioration des performances de Durabilité de la Chaîne d'Approvisionnement de Riri** sur laquelle nous pouvons désormais intervenir de manière encore plus directe et efficace.

Une analyse superficielle du graphique pourrait induire à penser erronément que les efforts de Riri en vue de l'amélioration de ses performances, visibles nettement en 2017, ont été réduit à néant suite à l'acquisition de S.P.M. et de MR Plating.

Il est toutefois constatable que les émissions d'Eq. CO<sub>2</sub> sont inférieures à 2016, bien sûr Riri pourra améliorer davantage grâce à une série de mesures déjà élaborées et en phase de mise en œuvre.

**RESPONSIBLE TODAY FOR A SUSTAINABLE TOMORROW** est notre devise et, afin de parvenir à **l'EXCELLENCE IN GREEN DETAILS** notre engagement est réparti sur plusieurs aspects :

**GESTION RESPONSABLE DES RESSOURCES**

- Traitements superficiels à faible consommation d'énergie et d'eau
- MTD Environnementales
- Energie Solaire pour les fabrications de composants métalliques
- Energie Renouvelable Certifiée pour les sites de production italiens
- Contrôle en temps réel des consommations d'énergie

**MATERIAUX RECYCLES**

- Produits fabriqués à partir de matériaux recyclés
- Cartons réalisés à partir de matériaux entièrement recyclés

**CERTIFICATIONS OBTENUES**

- Oekotex STANDARD 100 pour BU BUT et BU ZIP BU
- BUT certifiées d'après BS OHSAS 18001 et ISO 14001:2015
- Participation à l'initiative ZDHC
- Code éthique pour nos fournisseurs
- Métaux précieux venant de sources certifiées

**INNOVATION DURABLE DE PRODUIT**

- Développement LCA de nos produits
- Evaluation des impacts environnementaux du cycle de vie de nos produits
- Possibilité de développer des projets sur mesure

**EMPREINTE SOCIALE**

- Calcul annuel de l'Empreinte Sociale conformément au Protocole GHG
- Evaluation des impacts environnementaux d'après cinq catégories, dont les émissions de l'équivalent CO<sub>2</sub> et la consommation en eau
- Mise en œuvre du Plan d'Action de Durabilité pour l'amélioration des performances en durabilité

**MOBILITE DURABLE**

- Evaluation des impacts environnementaux concernant la mobilité pendulaire
- Promotion du covoiturage
- Incitation au transport en commun