



# Agenda ESG 2030





## 2030 ESG Agenda

**Puig** part de l'identification des cinq domaines pertinents ayant le plus grand impact sur la planète, les personnes et le développement:



Émissions



Matériaux,  
ingrédients et  
déchets



Biodiversité



Eau



Approvisionnement  
équitable

Le plan de mise en œuvre est structuré autour de six piliers et s'applique au périmètre global de l'entreprise :



### **Product Stewardship**

Innover pour fabriquer des produits d'origine naturelle et durables et appliquer des critères d'écodesign aux emballages.



### **Sustainable Sourcing**

Collaborer avec les fournisseurs pour construire une chaîne d'approvisionnement solide et durable.



### **Responsible Logistics**

Transformer la logistique pour décarboner le transport des produits.



### **Responsible Manufacturing and Facilities**

Être rigoureux et exigeant dans les installations et prendre soin de la gestion de l'eau, de l'énergie et des déchets.



### **Conscious Living**

Promouvoir les bonnes pratiques par la sensibilisation, la participation et la formation des collaborateurs et des parties prenantes.



### **Nature Stewardship**

Travailler pour préserver l'équilibre de la nature et avoir un impact positif sur la biodiversité.

---

## Product Stewardship

### **Accélérer la transition vers une formulation propre et naturelle**

- 100 % formules Clean@Puig

### **Réduire le poids et/ou le volume du packaging**

- Réduction de 20 % du volume du packaging par rapport à 2019

### **Stimuler l'adoption de matériaux durables pour le packaging**

- 100 % du packaging répondant à au moins l'un des critères suivants :
  - 30 % d'éco-composants dans le packaging
  - 80 % de recyclabilité du produit
  - Système rechargeable

### **Promouvoir l'économie circulaire et les principes end of life**

- 100 % des produits évalués via LCA interne (analyse du cycle de vie)



## Sustainable Sourcing

### **Étendre la cartographie, l'évaluation et le suivi de l'impact ESG des fournisseurs**

- 90 % du volume d'achats de matériel inventorable et 80 % pour le matériel non inventorable évalué via EcoVadis ou Sedex
- 100 % des fournisseurs évalués avec un score supérieur à 50/100 ou équivalent et 30 % avec un score supérieur à 75/100 ou équivalent

### **Améliorer la traçabilité et augmenter la quantité de matières premières certifiées**

- 100 % des matières premières clés certifiées

## Responsible Logistics

### **Étendre la cartographie et élargir l'évaluation des risques ESG chez les prestataires de transport et d'entreposage**

- 100 % des dépenses logistiques évaluées par EcoVadis ou Sedex

### **Investir dans la décarbonisation de la logistique et de la chaîne d'approvisionnement**

- Taux d'occupation des expéditions > 85 %
- Réduction de 30 % des émissions atmosphériques par rapport à 2019
- 50 % du poids transporté par la route avec du carburant vert

## Responsible Manufacturing and Facilities

### **Réduire les déchets tout au long de la chaîne de valeur et maintenir une valorisation élevée des déchets**

- 100 % des installations n'envoient aucun déchet à l'enfouissement



### **Réduire les émissions et améliorer l'efficacité énergétique de toutes les installations**

- 100 % d'électricité renouvelable
- 100 % d'énergie thermique renouvelable (20 % autoproduite)

### **Investir dans des systèmes de réduction et de réutilisation d'eau**

- Réduction de 40 % de la consommation d'eau dans les usines par rapport à 2019

## Conscious Living

### **Promouvoir l'éducation et la sensibilisation au développement durable tout au long de la chaîne de valeur**

- Une formation obligatoire par an avec un taux de participation d'au moins 90 %
- Une campagne mondiale ou locale par an avec un taux de participation d'au moins 60 %

### **Minimiser l'empreinte environnementale des collaborateurs**

- Flotte de véhicules 100 % électriques, hybrides ou fonctionnant à l'énergie verte

## Nature Stewardship

### **Travailler pour un impact positif ou neutre sur la biodiversité**

- Zéro déforestation dans la chaîne d'approvisionnement des matières premières clé
- Zéro utilisation d'espèces exotiques envahissantes dans les boutiques, bureaux et usines **Puig**

### **Mettre en œuvre des programmes d'insetting de carbone au sein de la chaîne de valeur**

- Lancer des projets d'insetting liés à des projets de restauration et de régénération de la nature



**Compenser les émissions par des solutions climatiques naturelles et d'autres crédits carbone**

- Collaborer à des projets de conservation ou de restauration par le biais de compensations