

# BILAN CARBONE<sup>®</sup> 2022



# SOMMAIRE

<b>Introduction</b>	<b>P.3</b>	<b>Notre méthodologie</b>	<b>P.7</b>
Technique & éthique		Mesure les émissions de GES	
Des produits faits pour durer		Responsable jusqu'au bout	
<b>S'engager pour l'avenir</b>	<b>P.5</b>	<b>Le premier bilan carbone</b>	<b>P.10</b>
Nos engagements		Résultats du bilan	
Mesurer notre impact		Répartition des émissions	
		-35% d'ici 2027	



# TECHNIQUE & ÉTHIQUE !

C'est sur ce slogan qu'en 2010, l'histoire de Horse Pilot débute. Engagée depuis sa création, la marque n'a cessé de placer l'innovation et la responsabilité au cœur de sa production.

De la première veste de concours en biocéramique et polyester recyclé à la nouvelle botte d'équitation réinventée : chaque produit Horse Pilot porte cet engagement.

Chez Horse Pilot, nous sommes persuadés que la meilleure réponse aux enjeux climatiques se trouve dans une consommation raisonnée.

Conception, choix des matières, conseils d'entretien, service de réparation et solution de seconde main, nous concevons des produits durables et mettons tout en œuvre pour prolonger leur durée de vie.

**Un pari gagnant avec une durée de vie moyenne pour un vêtement Horse Pilot de 5 ans !**



**DES  
PRODUITS  
FAITS  
POUR  
DURER**

# S'ENGAGER POUR L'AVENIR

Depuis sa création, Horse Pilot s'engage avec passion dans une démarche éco-responsable globale portant sur l'ensemble du cycle de vie d'un produit et qui englobe 5 engagements.

**01**

**L'ÉCOLOGIE**

**02**

**LA DURABILITÉ**

**03**

**LA CONFIANCE**

**04**

**LA SOLIDARITÉ**

**05**

**LA TRANSPARENCE**



# MESURER NOTRE IMPACT

Pour poursuivre l'engagement de Horse Pilot nous souhaitons aujourd'hui réduire nos émissions de gaz à effet de serre (GES) et ainsi réduire notre impact environnemental.

**Pour cela, une étude visant à mesurer l'empreinte carbone de la marque a été menée afin d'identifier les points de frictions et les actions concrètes pouvant être mises en place.**

# MESURER LES ÉMISSIONS DE GAZ À EFFET DE SERRE.

Le bilan carbone est une méthode de comptabilisation des émissions, directes ou indirectes des gaz à effet de serre (GES), émises par une organisation sur une année donnée.

Les GES sont pour cela ordonnés par catégories appelées "scopes" afin d'identifier plus facilement les postes d'émissions les plus importants et ainsi la stratégie à mettre en place pour les réduire.

# REPONSABLE JUSQU'AU BOUT !

*Engagés dans une démarche éco-responsable globale, nous sommes responsables du cycle de vie de nos produits et ce dans sa globalité. Le bilan carbone est ainsi le parfait reflet de cet engagement en travaillant sur 3 scopes*

**SCOPE 1**  
ÉMISSIONS  
DIRECTES

**SCOPE 2**  
ÉMISSIONS INDIRECTES  
LIÉES À L'ÉNERGIE

**SCOPE 3**  
ÉMISSIONS INDIRECTES  
NON LIÉES À L'ÉNERGIE

### SCOPE 3



Déplacements professionnels



Déplacements domicile-travail



Achats de produits & de service



Déchets



Transport de marchandises amont



Actifs en leasing amont

### SCOPE 1 & 2



Véhicules d'entreprise



Sources de combustion, biomasse



Consommation d'électricité, de chaleur & de froid

### SCOPE 3



Investissements



Franchises



Utilisation des produits vendus



Transport de marchandise aval



Déchets d'activités



Leasing aval

Activités en amont

Activités de l'entreprise

Activités en aval

Approvisionnements → Fret amont → Production → Fret aval → Traitement des déchets

## ÉTAPE 1

Le cadrage de l'étude et la collecte des données pour les différents postes identifiés.

## ÉTAPE 2

La production et la restitution du bilan carbone (ou bilan GES) en partenariat avec l'Ademe et la BPI.

## ÉTAPE 3

La construction de la stratégie de réduction des GES et sa mise en place dans l'entreprise.

# UN BILAN, 3 ÉTAPES

# RÉSULTATS DU BILAN

D'après le bilan GES que nous avons réalisé, nous avons émis 1224 t eq CO2 sur l'année 2022.

**0,2**  
t CO2e / K€ de CA

**39,5**  
t CO2e / employé

**12**  
t CO2e / unité produite

# RÉPARTITION DES ÉMISSIONS

## Production

Matière première, énergie utilisée pour la fabrication, emballages dans nos usines.

## Transport

Transport des produits de nos usines vers notre entrepôt ainsi que de notre entrepôt vers nos clients.

## Achats de biens et services

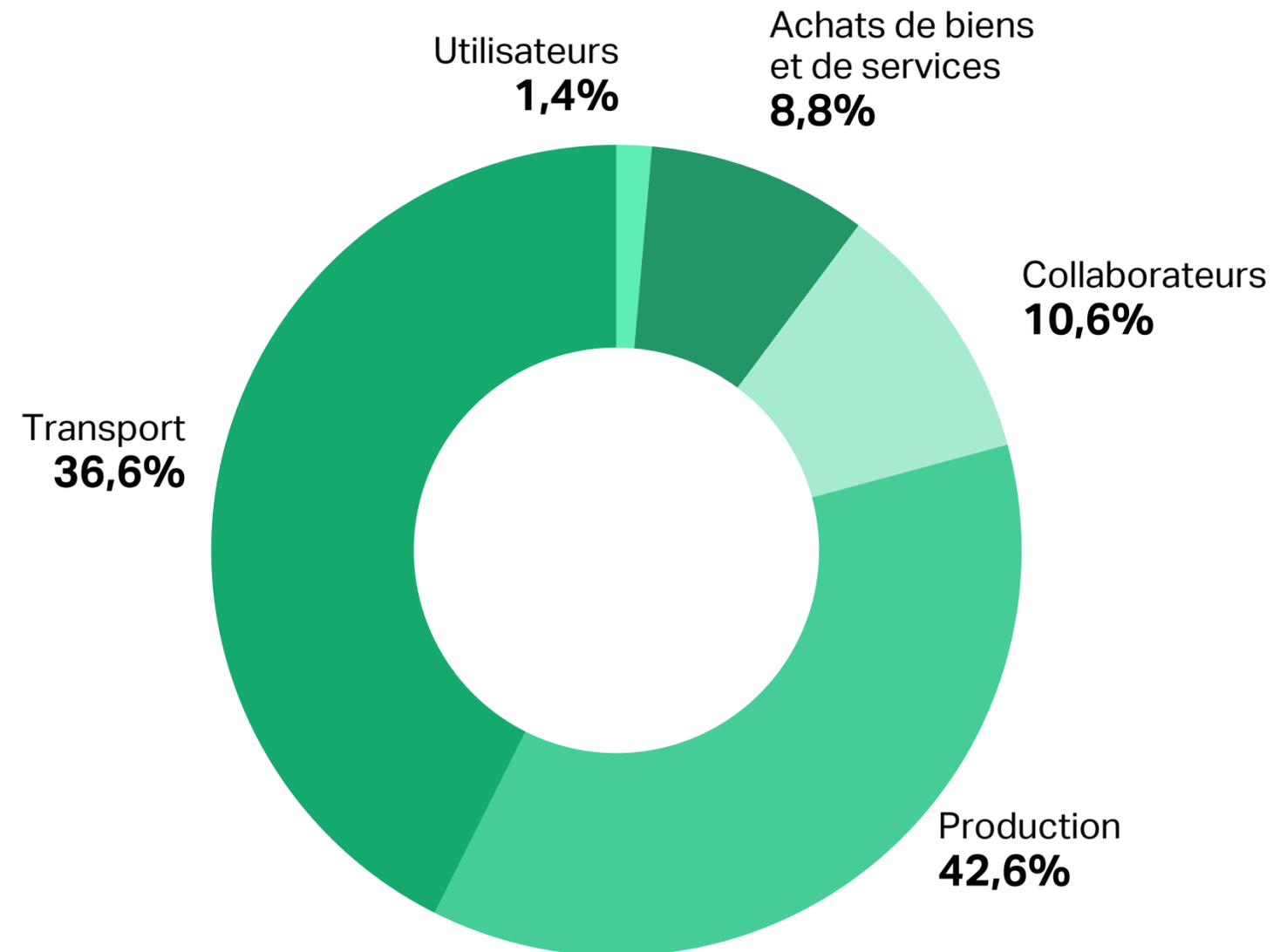
Frais d'assurances, banques, licences, parc informatique, véhicules...

## Collaborateurs

Déplacement domicile-travail, déchets directs, alimentation, électricité...

## Utilisateurs

Utilisation et déplacements des clients.



**-35%**  
**D'ICI 2027**

C'est l'objectif de réduction des émissions de GES que s'est fixé Horse Pilot d'ici 2027. Pour cela, une stratégie claire et un plan d'actions précises ont été définis pour les années à venir.

# NOTRE PLAN D'ACTION

THÉMATIQUE	PRINCIPALES ACTIONS ENVISAGÉES
<b>PILOTAGE</b>	Mise en place d'un référent en interne pour la démarche de décarbonation Mise en place de "conseil produit" pour informer les clients
<b>ÉCO-CONCEPTION</b>	Développer l'éco-conception (durabilité et usage) Intégration de plus de matières recyclées dans les tissus
<b>SOUS-TRAITANT</b>	Optimisation du processus de fabrication Sourcing de fabricants utilisant moins d'énergies fossiles dans leur mix énergétique
<b>DÉPLACEMENTS</b>	Mise en place d'un plan de mobilité
<b>LOGISTIQUE</b>	Optimisation de la logistique aval et suppression du fret aérien entre fournisseurs
<b>DURABILITÉ</b>	Montée en puissance de la plateforme dédiée à la seconde main Développement de l'activité "réparation"



HORSE PILOT