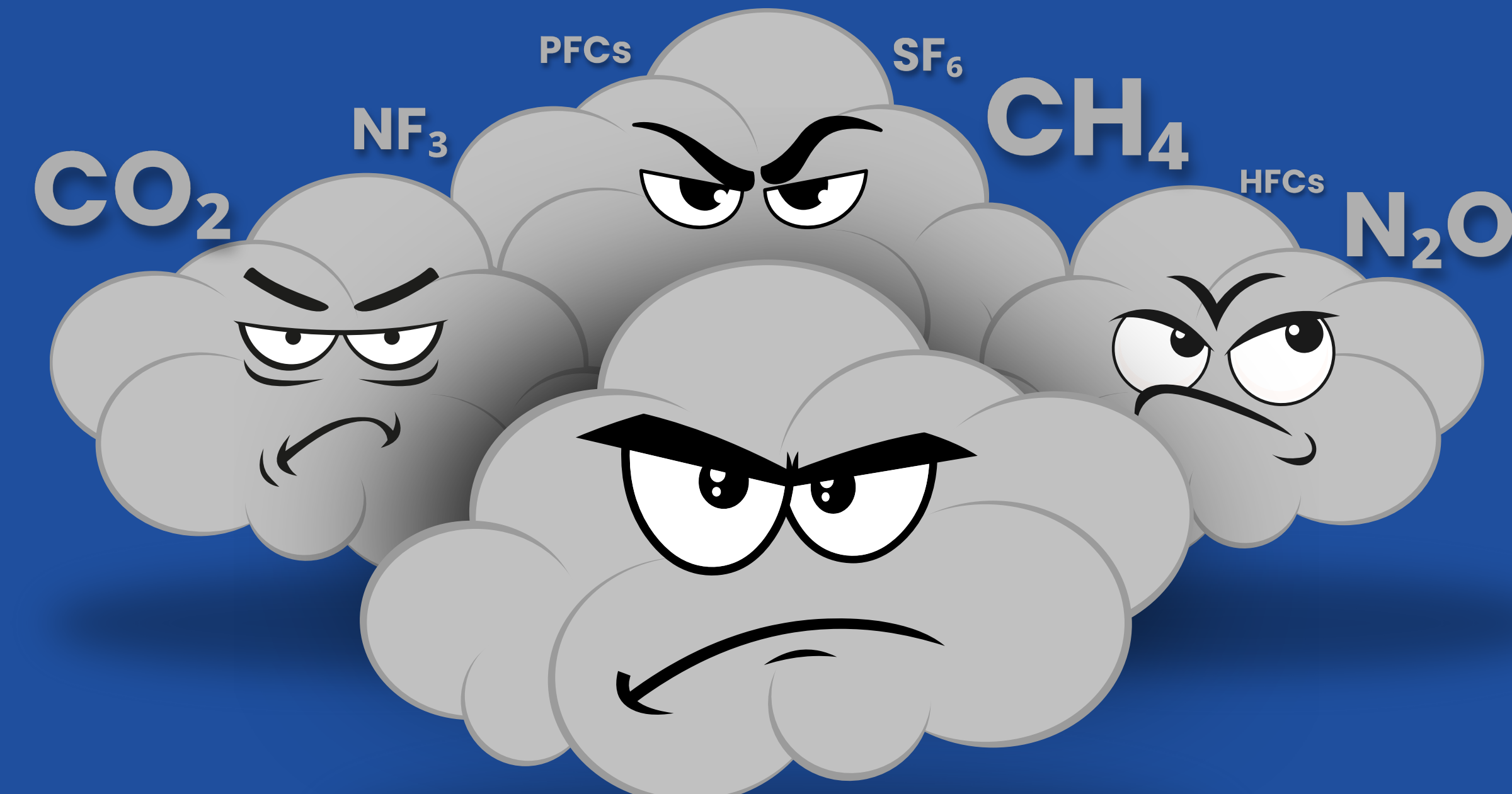


ENGAGEMENT RSE

PRÉSERVER LA PLANÈTE



QU'EST CE QU'UNE ÉMISSION CARBONE ?

Une émission carbone, c'est le rejet de gaz à effet de serre dans l'air, souvent à cause des activités humaines.



CO₂

DIOXYDE DE CARBONE (CO₂)

CH₄

MÉTHANE (CH₄)

- 25 fois + puissant que le CO₂
- élevage, décharges, extraction de gaz naturel.

N₂O

PROTOXYDE D'AZOTE (N₂O)

- Environ 300 fois + puissant que le CO₂
- engrais agricoles, procédés industriels.

SF₆

ECT..

HFC

PFC

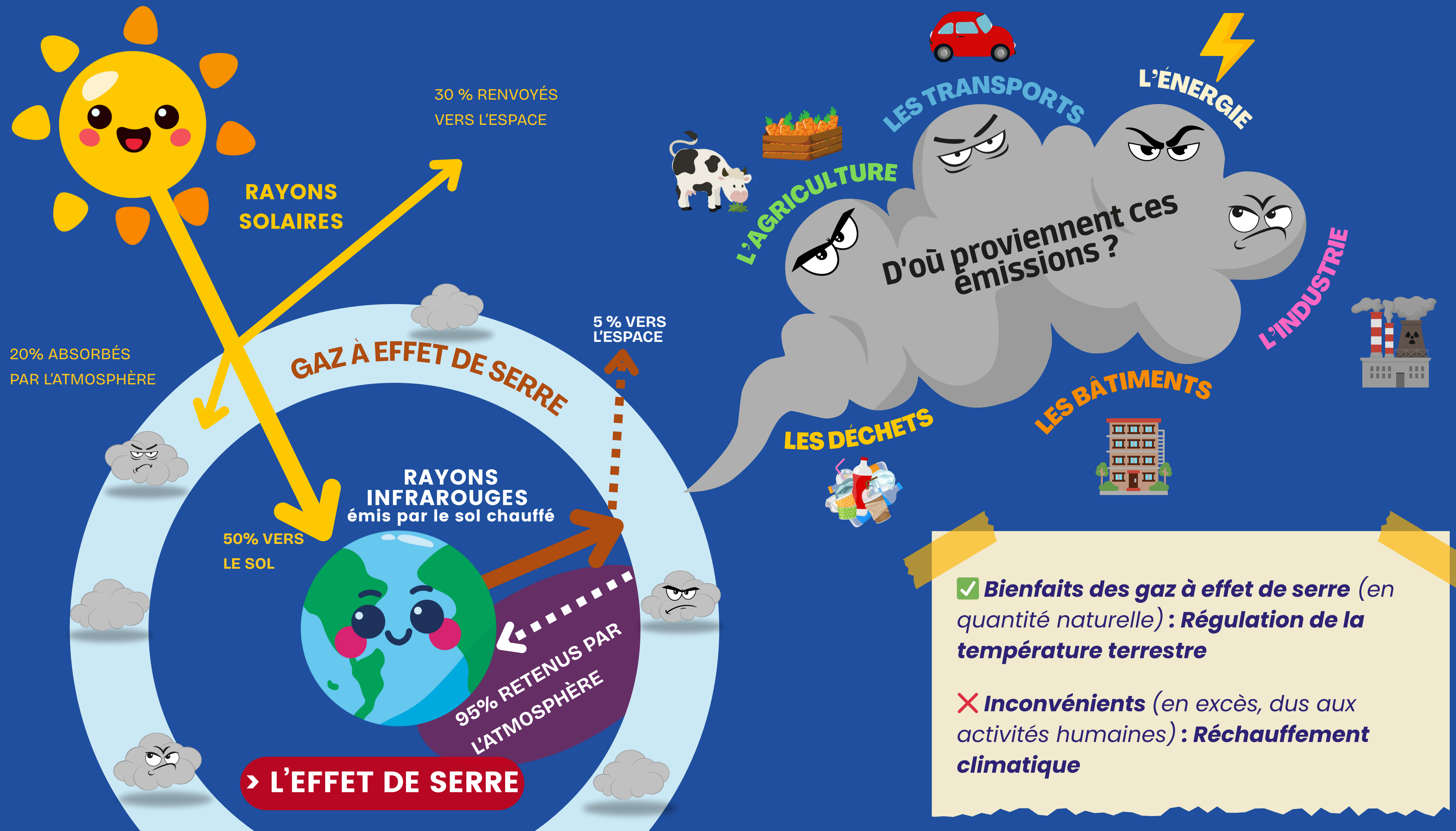
GAZ FLUORÉS

- Très puissants mais présents en petites quantités.
- climatiseurs, réfrigérateurs, aérosols, etc.

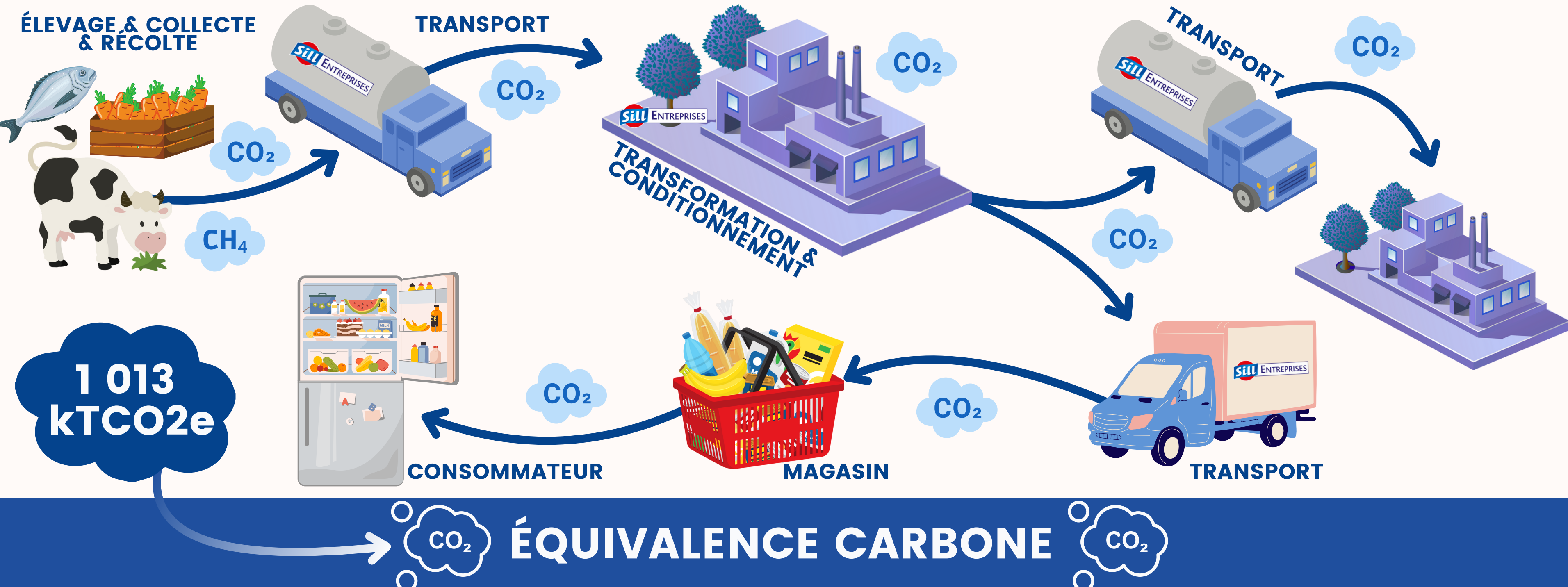
Ces gaz dont le CO₂ réchauffent la planète et provoquent ainsi le changement climatique.

MAIS COMMENT ?





LA FRISE CARBONE DE SILL ENTREPRISES



4 655 330 882 KM
en voiture Thermique

880 486 745 LITRES
de lait de vache

572 316 A/R
Paris - New-York en avion

411 485 420 040
emails

128 011 848 KG
de beurre

11 799 651
smartphones

NOTRE ENGAGEMENT

Conscients des défis environnementaux et climatiques, nous nous sommes engagés dans une démarche bas-carbone afin de réduire et de maîtriser notre empreinte.



- En **2022**, nous avons réalisé notre **bilan de Gaz à Effet de Serre** sur les scopes 1, 2 et 3. Le prochain est prévu en 2026.
- En **2024**, nous avons structuré notre **stratégie carbone** à travers des actions concrètes et mesurables.

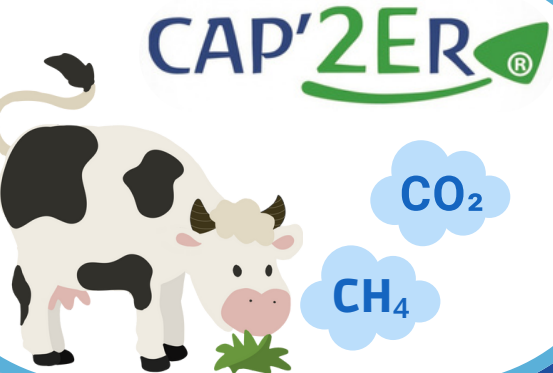


NOTRE ENGAGEMENT

Dès cette année, nous entrerons dans une phase opérationnelle avec des actions précises et des indicateurs de performance.

LA DÉMARCHE RESTE EN COURS... ET LA QUANTIFICATION DES ACTIONS SE POURSUIT!

Travaux avec notre amont



Travaux industriels



Travaux sur notre logistique



Améliorer notre impact



et bien d'autres !



VOTRE BOÎTE À OUTILS CLIMAT

**CALCULEZ VOTRE
EMPREINTE CARBONE :**

<https://nosgestesclimat.fr>



**COMPARATEUR
CARBONE :**

<https://impactco2.fr/outils/comparateur>



**POUR + D'INFORMATIONS
CONTACTER LE SERVICE RSE**

servicerse@sill.fr

