

UNE SOURCE ÉCO-RESPONSABLE

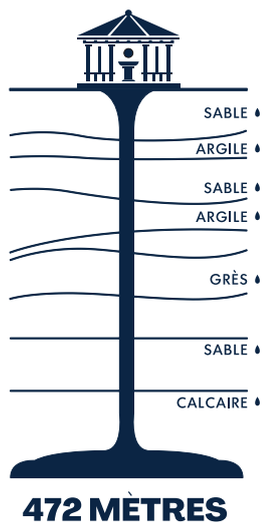
UNE EAU PURE
& RESPONSABLE

RECYCLAGE DES BOUTEILLES PET



Taxe éco-emballage 2023 :
accès au tri pour 18 000 personnes
et 1 078 tonnes de déchets recyclés

-40%
d'énergie
depuis 2008



BOUTEILLES
& BOUCHONS
100%
recyclables



entre 2019 et 2023



TRI
À L'USINE

bouteille, bouchon,
film, verre, carton
et pile



**UNE PME
FRANÇAISE**
DE 50 PERSONNES

38%

du volume autorisé
(par la Préfecture
de Gironde) puisé
sans excès (Chiffres 2018)

CONTRÔLES QUALITÉ **50** / jour



MATIÈRES PREMIÈRES
MADE IN FRANCE

INITIATIVES À LA SOURCE

Tri et revalorisation de tous les déchets de la Source

2021 : 60% 2022 : 77% 2023 : 80%

De nouvelles démarches ont été mises en place ces deux dernières années : recyclage des glassines, réutilisation d'une partie des cartons, mise en place du tri du bois.

Économie d'eau dans les forages



En 2007 : 4L pompés pour 1L embouteillé

Mise en place d'études pour arrêter les pompes du forage et mieux gérer la ressource en eau.

2022 : 1,8L pompés pour 1L embouteillé

Optimisation du soufflage des préformes

Travail avec les différents fournisseurs pour que le soufflage des préforme nécessite moins d'énergie

Baisse du grammage des préformes

Entre 2020 et 2023, 82 tonnes de plastique en moins grâce à la réduction du poids des préformes (grammage moins important)

Introduction des bouchons solidaires en amont de la législation

Déc. 2021 : 86% de la production étaient déjà équipés

Introduction du rPET sur la 1L

NEW! Nouveau produit lancé en mars 2022
100% rPET et toujours 100% recyclable

Janv. 2025 : conformément à la législation, 100% de la production, y compris la gamme bordelaise sera équipée de bouchons solidaires

24,8 tonnes

Quantité de cartons et plastique revalorisés depuis 2022

> soit une économie en CO₂ équivalente à 21 vols Paris/New-York



30%

Réduction du poids moyen des bouteilles plastiques

> soit le poids d'un Airbus 350

45 tonnes

Économie en CO₂ grâce à l'amélioration des matières premières

> soit l'équivalent du poids de deux baleines grises



260 mWh / an

Économies d'énergie réalisées chaque année pour produire plus durablement

> soit l'équivalent de la consommation électrique annuelle de 116 habitants



945 semi-remorques

Suppression de 945 semi-remorques de 44 tonnes par an depuis 2021 grâce à nos efforts de production et d'organisation logistique

> soit 6% du flux quotidien des semi-remorques sur le périphérique parisien



Travail avec le Conseil Régional de Nouvelle-Aquitaine

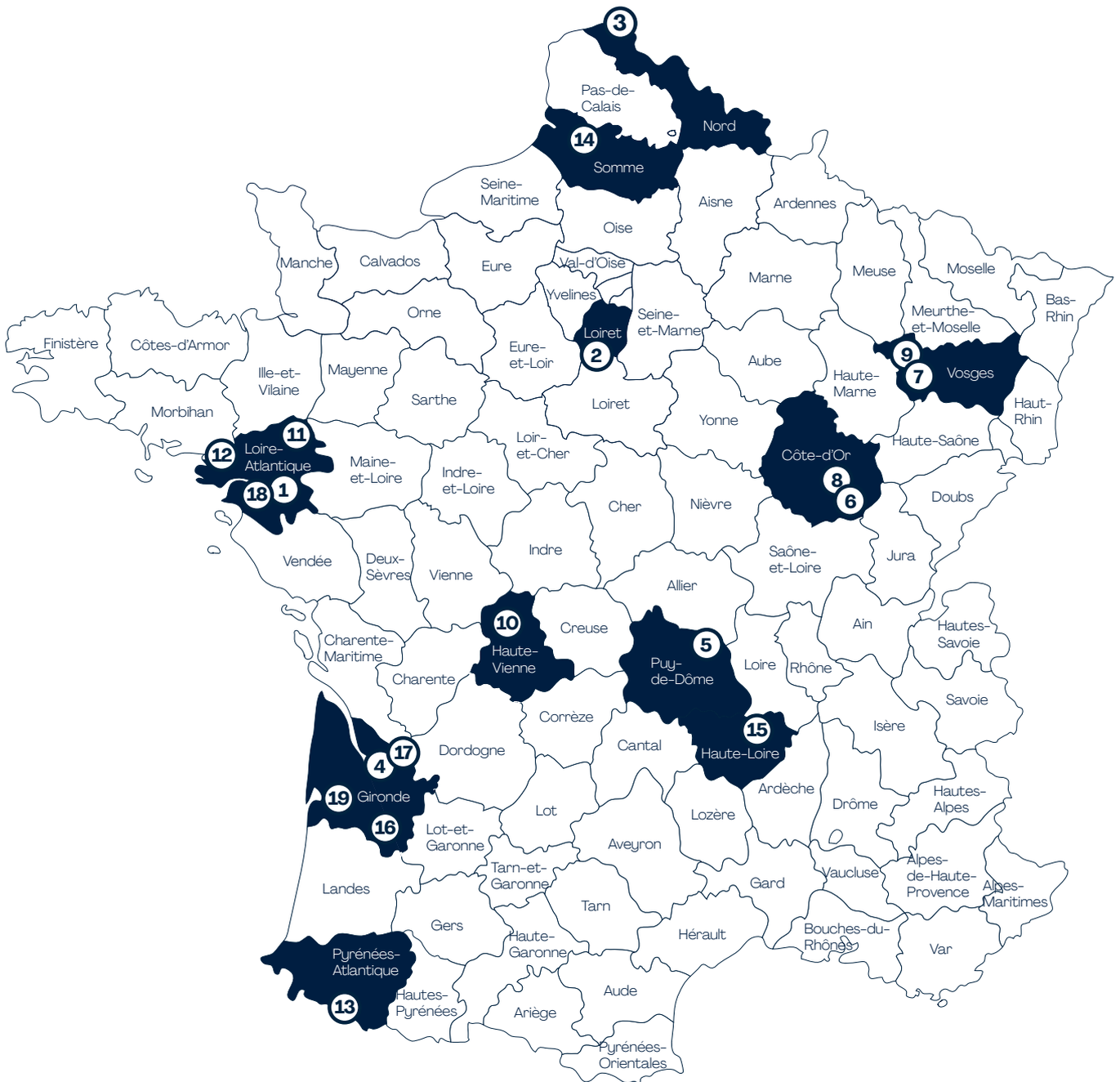
Objectif : formaliser la démarche RSE de la Source des Abatilles dans le cadre du programme 3D Evolution*

La Source a été choisie comme entreprise cobaye en vue d'obtenir une certification RSE en 2024-2025

* Parcours RSE des coopératives et entreprises agro-alimentaires



Une PME française qui source ses matières premières en France



PRÉFORMES

- ① Loire-Atlantique · 44
- ② Loiret · 45
- ③ Nord · 59

BOUTELLES VERRE

BORDELAISE

- ④ Gironde · 33
- ⑤ Puy-de-Dôme · 63

BOUCHON PLASTIQUE

BORDELAISE

- ⑥ Côte-d'Or · 21
- ⑦ Vosges · 88

BOUCHON

SOLIDAIRE

- ⑧ Côte-d'Or · 21
- ⑨ Vosges · 88

ÉTIQUETTES

BORDELAISE

- ⑩ Haute-Vienne · 87
- ⑪ Loire-Atlantique · 44
- ⑫ Loire-Atlantique · 44

FILM PLASTIQUE

- ⑬ Pyrénées-Atlantiques · 64
- ⑭ Somme · 80
- ⑮ Haute-Loire · 43

CARTONS

- ⑯ Gironde · 33
- ⑰ Gironde · 33
- ⑱ Loire-Atlantique · 44

PALETTE

- ⑲ Gironde · 33