



OREE

« enjeux de la réparation et du réemploi »

06 avril 2023

Sommaire

- 1 Présentation d'écosystème
- 2 Fonds 2R
- 3 Fonds Réparation





01

Ecosystem : éco-organisme et entreprise à mission

ecosystem : éco-organisme à but non-lucratif

4 activités agréées

DEEE ménagers

257 M€ contributions (*)
665 k tonnes collectées
106,8 M d'appareils
2 231 adhérents

Lampes

15,8 M€ contributions (*)
5,2 k tonnes collectées
57,4 M de lampes
747 adhérents

ecosystem
recycler c'est protéger

Petits extincteurs

0,8 M€ contributions (*)
347 tonnes collectées
148 k extincteurs
25 adhérents

DEEE professionnels

14,6 M€ contributions (*)
71 k tonnes collectées
1 830 adhérents

Données 2021

(*) Contributions nettes de remboursement et y compris régularisations au titre des exercices antérieurs



5 avril 2023

OREE 06 avril 2023

A propos d'ecosystem

Depuis juin 2021, ecosystem est une entreprise à mission

Notre raison d'être

Chez **ecosystem**, notre raison d'être est de **protéger l'environnement**, les **ressources naturelles** et la **santé** en mobilisant le collectif pour **renforcer l'utilisation de matières recyclées** de qualité grâce au développement de la collecte, et pour **réduire la quantité de déchets générés** grâce à l'allongement de la durée de vie des appareils électriques et électroniques.



A propos d'ecosystem

Depuis juin 2021, ecosystem est une entreprise à mission

Nos 5 engagements

- **Lutter contre l'épuisement des ressources fossiles et minérales**, en **développant la collecte** et en contribuant au développement de **nouveaux procédés industriels** pour produire des matières recyclées de qualité conformes aux exigences d'une nouvelle fabrication.
- **Protéger l'environnement et la santé de tous** en **éliminant les substances polluantes ou dangereuses**, et en **réduisant l'empreinte environnementale** de notre activité opérationnelle.
- **Contribuer à allonger la durée de vie des appareils** par la **prévention**, en particulier la **réparation** et le **réemploi**, et en sensibilisant les producteurs à une **éco-conception** orientée vers la durabilité.
- **Contribuer au développement d'emplois et de compétences** nouvelles dans les métiers de la filière, et accompagner les efforts d'**insertion professionnelle** de l'économie sociale et solidaire.
- **Accélérer les changements de comportement des citoyens** dans leur vie privée ou leur sphère d'action professionnelle en faveur de **pratiques de consommation**, de **production** et de **gestion plus éco-responsables**.



Bilan environnemental des activités d'écosystem

En 2021, la collecte, la dépollution et le recyclage ont permis :

Lutte contre le réchauffement climatique



d'éviter l'émission de **548 736** tonnes de CO₂, soit l'équivalent de **4 943 565 696** km en voiture (**4 938 627** trajets Lille-Marseille en voiture).



d'éliminer l'équivalent de **1 325 317** tonnes de CO₂, soit la quantité de CO₂ absorbée par **110 443 056** arbres pendant un an.

Lutte contre l'épuisement des ressources naturelles



d'économiser **3 917 850** tonnes de matières premières brutes, soit l'équivalent des ressources minérales nécessaires pour produire **9 763 328** équipements informatiques.



d'économiser **1 813 995 185** kWh, soit l'équivalent des consommations d'énergie de **393 360** Français pour se chauffer pendant un an.



Destruction de la couche d'ozone

d'éliminer l'équivalent de **227 570** kg de gaz responsables de la destruction de la couche d'ozone (CFC-11 équivalent).



Pics de pollution à l'ozone

d'éviter des émissions de molécules responsables des pics de pollutions à l'ozone, équivalentes à celles rejetées par **4 259 317** voitures pendant un an.



Acidification des sols et des eaux

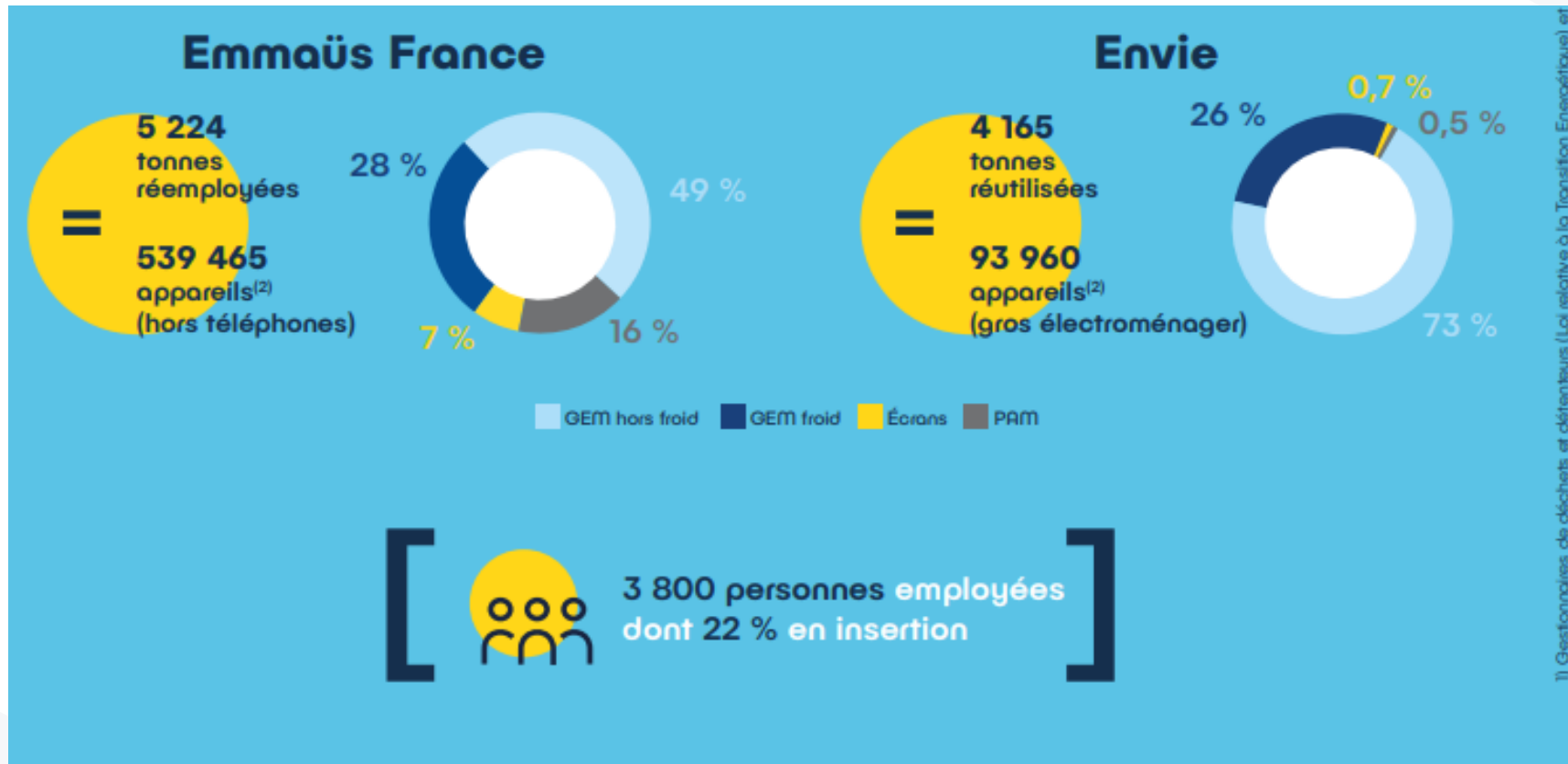
d'éviter des émissions de molécules qui auraient généré l'équivalent d'un an de pluies acides sur une surface de **583 304 041** m².

Lutte contre d'autres formes de pollution :



ecosystem, acteur engagé auprès de l'ESS depuis 2006

Réemploi et réutilisation



Données 2021



5 avril 2023

OREE 06 avril 2023

The background is a solid teal color. It features two large, white, semi-circular cutouts, one at the top and one at the bottom, which create a central horizontal band. The text is positioned within this band.

02 Fonds 2 R

L'offre Réemploi et Réutilisation d'*ecosystem* a évolué sous l'impulsion du Fonds Réemploi et Réutilisation

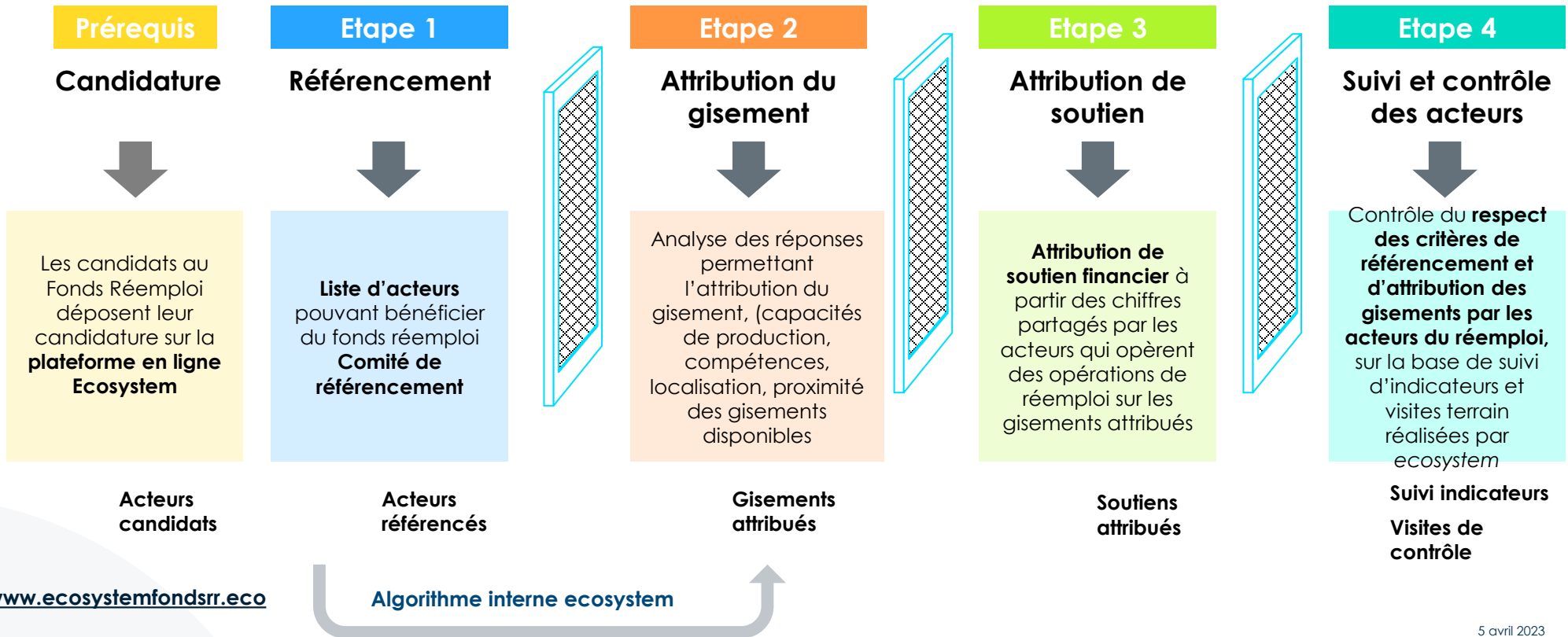
Les principales évolutions

- De nombreux **nouveaux acteurs** pour un approvisionnement complémentaire, qualitatif et quantitatif
- Un process de **référencement des acteurs**
- Une **traçabilité renforcée** des appareils réemployés/réutilisés
- L'installation **d'un comité Réemploi et Réutilisation**
- Des **zones de réemploi en déchèteries**
- Des objectifs et des engagements qui **prolongent toutes les actions historiquement entreprises par ecosystem en faveur du réemploi et de la réutilisation** par les acteurs de l'ESS

Focus sur le référencement des acteurs

Résumé du process en quatre étapes

Présentation du parcours - Etapes d'accès au fonds



5 avril 2023



The background is a solid teal color with two large, white, semi-circular cutouts. One cutout is at the top, and the other is at the bottom, both centered horizontally. The text is positioned in the teal area between these two cutouts.

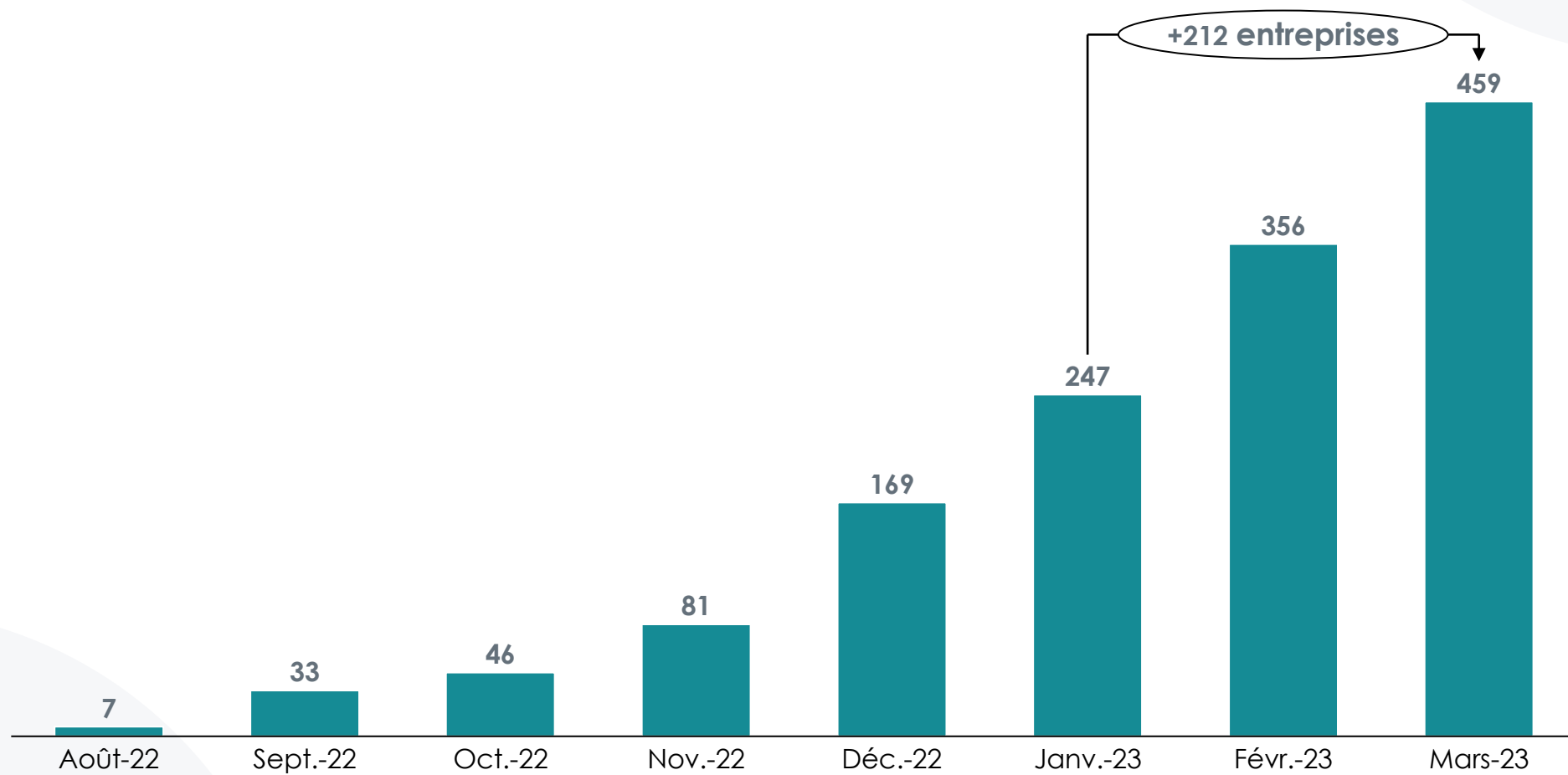
02 Fonds Réparation

Le dispositif du fonds réparation

- **Des objectifs ambitieux** pour allonger la durée de vie des appareils hors garantie
- Un label pour les réparateurs volontaires : **QualiRepar**
- **Des bonus** depuis le 15 décembre 2022 sous forme **de forfaits** de 10 € à 45 €/appareil réparé directement déduits de la facture réparation des consommateurs
- Un périmètre **produits éligibles très large** dès le lancement du fonds
- Un **remboursement rapide aux réparateurs labellisés**,
- Un **annuaire** <https://annuaire-qualirepar.ecosystem.eco>
- Un accompagnement renforcé des réparateurs labellisés (différents kits à disposition, équipe dédiée, webinaires...)
- Un Observatoire

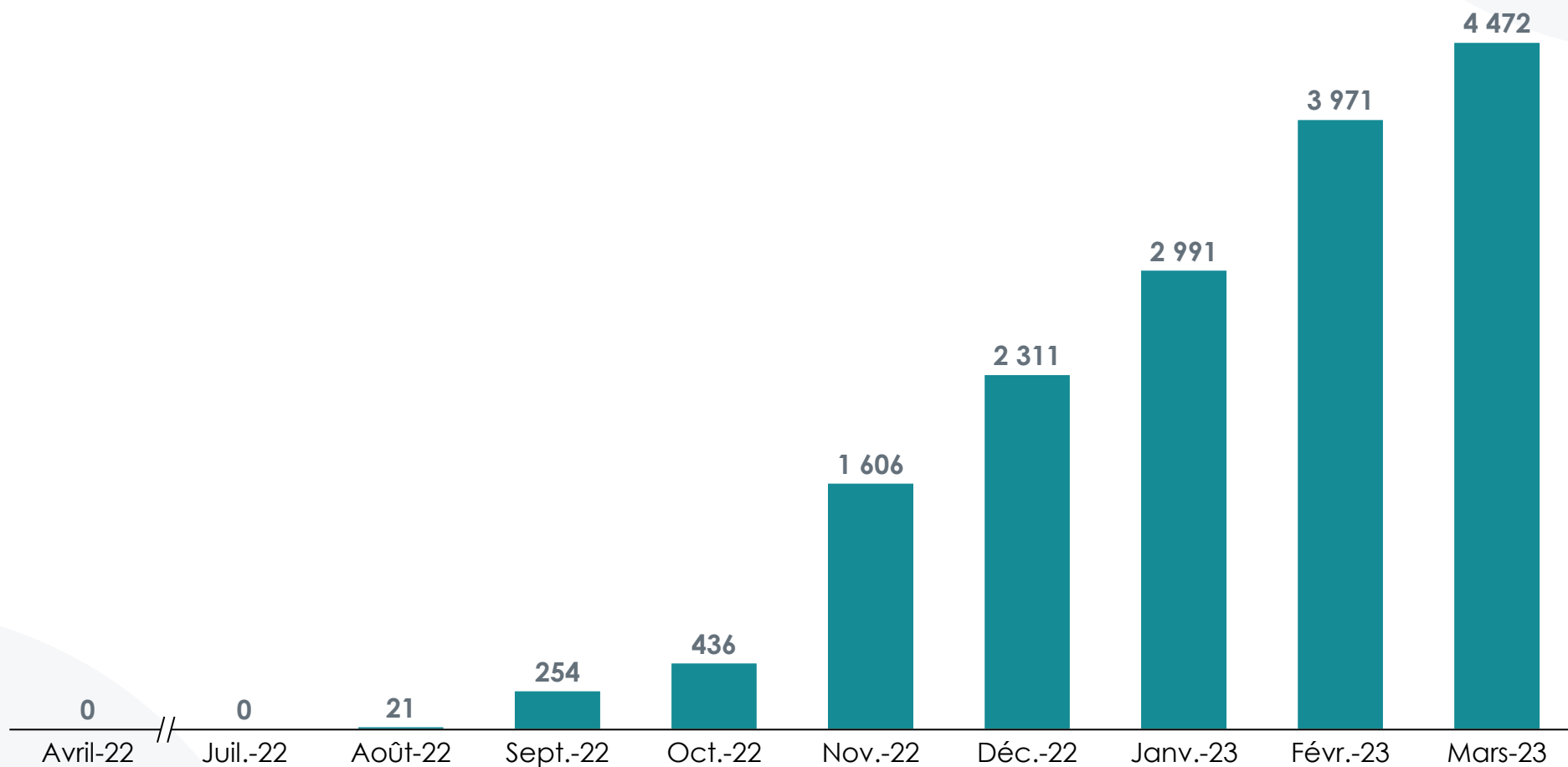
459 entreprises labellisées, un nombre qui a doublé entre janvier et mars 2023

Nombre d'entreprises labellisées, total par mois



Un réseau de près de 4 500 techniciens labellisés à date

Nombre de techniciens labellisés, total par mois



Note : Sur la base de données déclaratives renseignées par les réparateurs lors de leur inscription sur la plateforme et d'une estimation réalisée en cas de non-complétude de l'information
Source : MAELIA / SGS, analyses PwC Strategy&

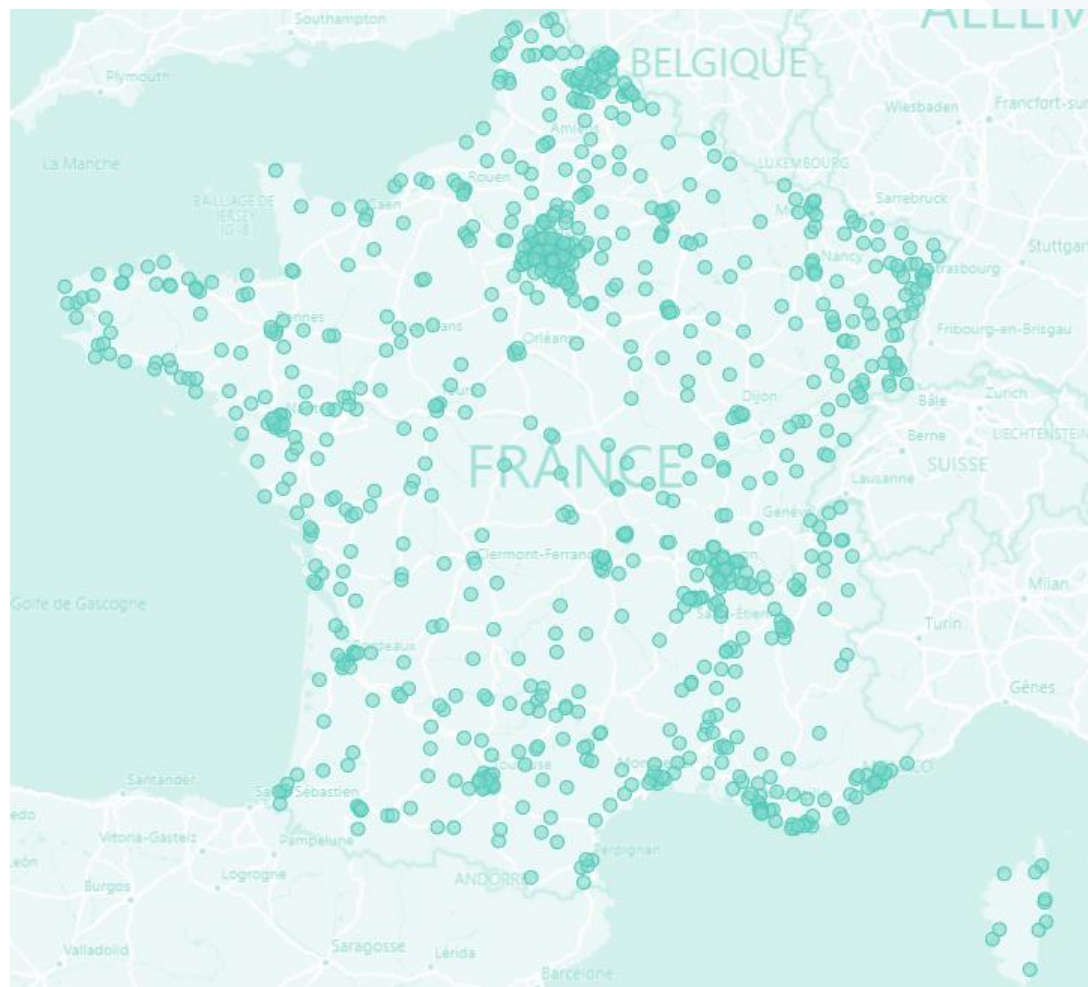


Un réseau de réparateurs labellisés couvrant tout le territoire grâce à des techniciens itinérants intervenant dans des départements limitrophes

Cartographie des 1189 sites concernés - au 30/03

Une **couverture nationale**,
comprenant :

- **4500 techniciens** dont **2200** effectuant des **réparations à domicile**



ecosystem

recycler c'est protéger

Merci

www.ecosystem.eco