

# 2023

## Les résultats de la collecte pour les DEEE ménagers et lampes



GROS ELECTROMENAGERS

Production froid =24.8 t



GROS ELECTROMENAGERS

Production hors froid = 54.6 t



ECRANS =8.1 t



PETITS APPAREILS EN MELANGE =29.5 t

Nous avons collecté en 2023 :



Lampes : 4 510



Appareils : 21 795

117.5 tonnes

### Nos performances ECO-SYSTEMES

La mise en place de la récupération des DEEE (appareils et lampes) sur les déchetteries de :

**BANON, MANE, REILLANNE**

A permis la valorisation de 117.5 tonnes de déchets détournés du centre d'enfouissement.

Ainsi qu'un soutien d'écosystème (éco-organisme à but non lucratif d'intérêt général, agréé par les pouvoirs publics et financé grâce à l'éco-participation que nous reversent les adhérents) de **1 050€**.

**L'objectif de notre collectivité est de ne pas polluer et d'augmenter le recyclage. Ce bilan de 2023 nous permet de :**

<p><b>Protéger les ressources naturelles en recyclant :</b>            60 tonnes de ferrailles            22 tonnes de plastiques            7 tonnes de métaux non ferreux            28 tonnes d'autres matières</p>	<p><b>Lutte contre l'épuisement des ressources naturelles :</b>            Le recyclage des appareils et des lampes permet limiter l'épuisement des ressources minérales et fossiles.</p>	<p><b>Lutte contre le réchauffement climatique :</b> On a évité d'éliminer l'équivalent de 266 tonnes de CO<sub>2</sub>, soit la quantité de CO<sub>2</sub> absorbée par 22 142 arbres pendant un an.</p>
<p><b>La dépollution des équipements de froid permet de capter et de neutraliser les gaz qu'ils contiennent.</b></p>	<p><b>Lutter contre d'autres formes de pollution :</b>            Sans dépollution et sans recyclage des gaz polluants auraient été libérés dans l'atmosphère et des matériaux vierges auraient été produits.</p>	<p><b>Protéger la Santé :</b>            En récupérant et en recyclant les produits tels que :            Condensateurs, plastiques, mercure, piles, batteries, tubes cathodiques, cartouches de toner.</p>