



Rapport de synthèse
COOPERATIVE LA LOUVE

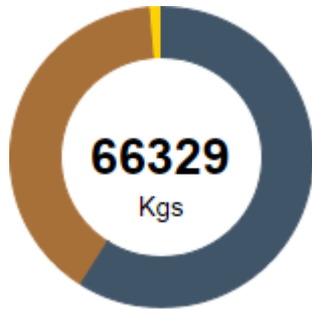
Année 2024

Collecte & Valorisation de vos déchets de bureau



Synthèse générale

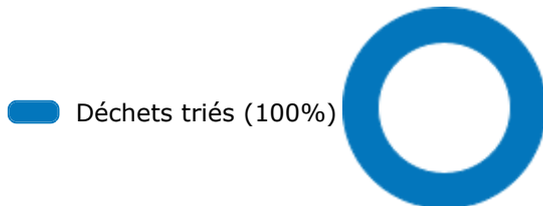
Vos poids collectés



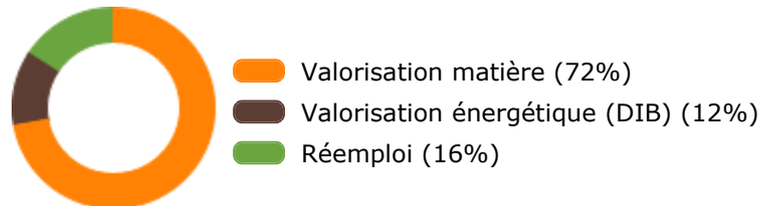
- Cartons (59%)
- Bois (palettes) (40%)
- Plastique (1%)
- Piles (0%)
- Lampes (ampoules) (0%)

Votre performance de recyclage

Part des déchets triés à la source



Modes de valorisation



Votre impact environnemental

Bravo !, vous avez évité l'émission de

25
tonnes de CO2

Avec vos déchets on peut...

Générer
5714
kWh d'électricité

Fabriquer
14075
ramettes de papier

Votre impact social



Depuis le début de notre collaboration, nous avons collecté près de **66 tonnes de déchets**, qui ont induit

1725 heures

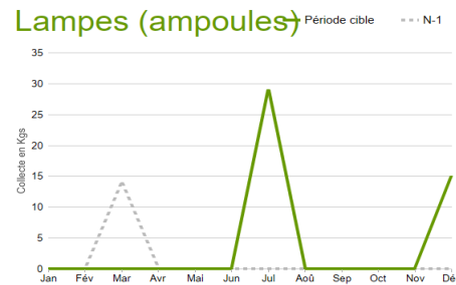
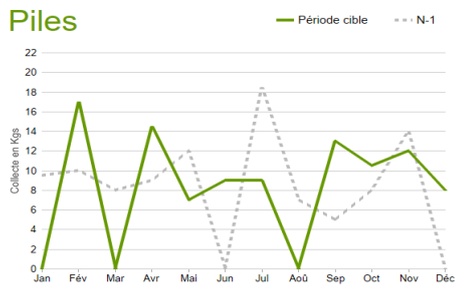
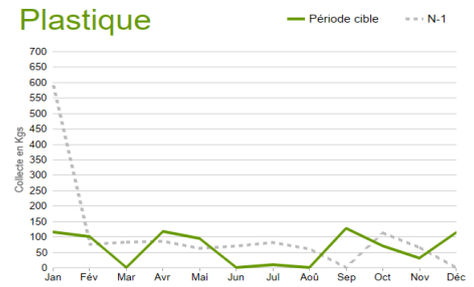
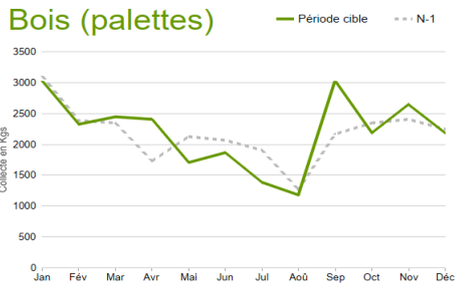
de travail ETP, soit **246** journées.

valeur estimée sur la base de 26 heures par tonne de déchet collecté

Site : [COOPERATIVE LA LOUVE]

Déchet	Jan	Fev	Mar	Avr	Mai	Jui	Jui	Aou	Sep	Oct	Nov	Dec	Total	2023/2024
Bois (palettes)	3 020	2 320	2 440	2 400	1 700	1 860	1 380	1 173	3 020	2 180	2 640	2 180	26 313	1%
Cartons	3 880	3 320	3 560	4 080	2 750	2 800	2 876	1 600	3 760	3 280	3 280	3 910	39 096	2%
Plastique	115	100		117	94		9		127	70	31	113	775	-39%
Piles		17		15	7	9	9		13	11	12	8	100	-1%
Lampes							29					15	44	214%
Totaux	7 015	5 757	6 000	6 612	4 551	4 669	4 303	2 773	6 920	5 541	5 963	6 226		

Evolution comparée



Site : [COOPERATIVE LA LOUVE]

Type de déchet	Bénéfices	Equivalences	Valorisation
----------------	-----------	--------------	--------------

Papier-Carton-Tétrapack-Essuie-mains - 39 096 Kgs



17 593 200
Litres d'eau économisés
soit
351 864
douches de 50l

14
Tonne eq. CO2 évitées
soit
3 367
A/R Paris-Marseille en TGV

14 075
ramettes de papier



Le mode de valorisation du papier et du carton est la **valorisation matière**.
Les déchets papier et carton sont triés manuellement puis mécaniquement. Les fibres réutilisables servent ensuite à fabriquer de la pâte à papier, puis du papier recyclé.
Le papier peut être recyclé **jusqu'à 7 fois**.

Bouteilles plastique - 775 Kgs



1 841
Litres de pétrole économisés
soit
33
pleins de voiture

1
Tonne eq. CO2 évitées
soit
306
A/R Paris-Marseille en TGV

25 846
bouteilles en plastique de
1,5 L



Le mode de valorisation des bouteilles en plastique (PET) est la **valorisation matière**.
Les bouteilles en plastique sont triées manuellement puis mécaniquement pour ôter la colle, les impuretés et les autres types de plastique, comme les bouchons en plastique (PEHD). Le plastique est ensuite broyé en paillettes ou en granulés et permet de fabriquer de nouveaux objets, comme de nouvelles bouteilles ou des pulls en polaire.
Le plastique PET est recyclable à 100% **2 ou 3 fois**.

Piles - 100 Kgs



0
Tonne eq. CO2 évitées
soit
18
A/R Paris-Marseille en TGV

35
% en valorisation
énergétique

Les modes de valorisation des piles sont la **valorisation matière (65%)** et la **valorisation énergétique (35%)**.
Le procédé de recyclage dépend du type de piles. Ils consistent tous à séparer les différents métaux pour pouvoir les **recycler**. Par exemple, le zinc permet de fabriquer des gouttières et le cuivre des tuyaux.
Les matériaux restants (papier, plastique...) sont incinérés pour être **transformés en énergie**.

Site : [COOPERATIVE LA LOUVE]

Ampoule-néon - 44 Kgs



0
Tonne éq. CO2 évitées
soit
2
A/R Paris-Marseille en TGV

10
% en valorisation
énergétique

Les modes de valorisation des ampoules et des néons sont la **valorisation matière (90%)** et la **valorisation énergétique (10%)**.

Les ampoules et néons sont broyés pour **recupérer les matières recyclables**, comme les métaux, le verre et les poudres fluorescentes. Avec ces matières, on peut refabriquer des ampoules et des néons, mais aussi des isolants pour le bâtiment avec le verre ou des cadres de vélo avec les métaux.

Le plastique est trié à part et est quant à lui incinéré pour être **transformé en énergie**.

Bois - 26 313 Kgs



10
Tonne éq. CO2 évitées
soit
2 421
A/R Paris-Marseille en TGV

40
% en réemploi

Les modes de valorisation des palettes en bois sont le **réemploi (40%)**, la **valorisation matière (30%)** et la **valorisation énergétique (30%)**.

Les palettes sont triées manuellement selon leur état. Les palettes en bon état peuvent être **réemployées** dans leurs fonctions initiales. Les palettes trop endommagées peuvent être broyées pour faire de la **litière** ou du **paillage**, ou bien brûlées pour les **transformer en énergie**.

Récapitulatif des prestations

Site : [COOPERATIVE LA LOUVE]

Collectes de déchets

Déchet	Fréquence	Dispositifs
Dépôt Palettes (non fournies) x 6	1 fois par semaine	6 Palettes (non fournies)
Bois (palettes)	1 fois par semaine	1 Sans dispositif Cèdre
Cartons	1 fois par semaine	1 Sans dispositif Cèdre
Piles	Sur demande	1 Bac de comptoir piles
Piles	Sur demande	1 Caisse CROCO
Plastique	Toutes les 4 semaines	1 Sans dispositif Cèdre