Rapport du service public de prévention et de gestion des déchets ménagers et assimilés



Syndicat mixte de collecte des ordures ménagères

2020

AVANT PROPOS

Le SMCOM (Syndicat Mixte de Collecte des Ordures Ménagères du Haut-Doubs) exerce concrètement la compétence collecte depuis 1989 sur 37 communes. Il regroupe 3 Communautés de Communes : la Communauté de Communes de Frasne et du Val du Drugeon, la Communauté de Communes Altitude 800 et la Communauté de Communes de Montbenoît.

Par conséquent, il a l'obligation de présenter son rapport du service public de prévention et de gestion des déchets ménagers et assimilés.

Ce rapport annuel vise un double objectif :

- Rassembler et mettre en perspective, dans une logique de transparence, les données existantes sur le sujet ;
- Permettre l'information des citoyens sur le fonctionnement, le coût, le financement et la qualité du service et, ce faisant, favoriser la prise de conscience par les citoyens des enjeux de la prévention et du tri des déchets, mais aussi de l'économie circulaire et de leur propre rôle dans la gestion locale des déchets.

Bien que la prévention et la valorisation des déchets soient transférées à PREVAL, ce rapport reprend quelques indicateurs. Il est nécessaire de consulter le rapport de PREVAL pour de plus amples informations.

L'année 2020 est marquée par 2 évènements majeurs : le passage aux extensions de consignes de tri pour les emballages et la crise sanitaire.

POUR NOUS CONTACTER

2 Rue des Tourbières— BP 235 25304 PONTARLIER Cedex 3 Tél: 03 81 46 27 00

contact@smcom.fr

www.smcom.fr

LES INDICATEURS TECHNIQUES

1. POPULATION ET TERRITOIRE

Le SMCOM regroupe 3 Communautés de Communes et est composé de 37 communes pour une population de 19 996 habitants (population municipale INSEE), en habitat mixte rural. L'évolution de la population est d'environ 1 % entre 2019 et 2020.



2. DECHETS PRIS EN CHARGE PAR LE SMCOM

En 2020, 19 996 habitants bénéficient du service de collecte ainsi que 800 activités professionnelles (entreprises, communes, administrations, exploitations agricoles etc...). Les activités professionnelles du territoire ont la possibilité d'adhérer ou non au service dans la limite d'une production hebdomadaire de 7700 L. Au-delà de cette limite, elles sont dans l'obligation de passer par un collecteur privé.

3. COLLECTES DU SMCOM

a. Collectes en porte-à-porte

La collecte des ordures ménagères a lieu une fois tous les quinze jours sur l'ensemble du territoire. Les ordures ménagères sont collectées en sac dans des bacs à couvercle vert mis à disposition des usagers.

La collecte des emballages et papiers a lieu une fois tous les quinze jours sur l'ensemble du territoire. Les emballages et papiers sont collectés en vrac dans des bacs à couvercle jaune mis à disposition des usagers.

b. Collecte des papiers des associations

La collecte des papiers des Associations a été mise en place en 2012. Une benne de 30 m³ est mise à disposition sur demande, par PREVAL. Cette collecte a permis de collecter 115 t de papiers en 2020.

c. <u>Collecte en apport volontaire</u>

Le verre est collecté en apport volontaire dans des conteneurs spécifiques toutes les 2 à 3 semaines. En 2020, 79 points d'apports volontaires sont répartis le territoire.

d. Déchèteries

Un réseau de 5 déchèteries situées à :

✓ Frasne : ZA du Lhotaud✓ Gilley : ZA Les Caves

✓ Levier : ZA Champ Begaud

✓ Maisons du Bois Lièvremont : lieu-dit Champ Guillaume

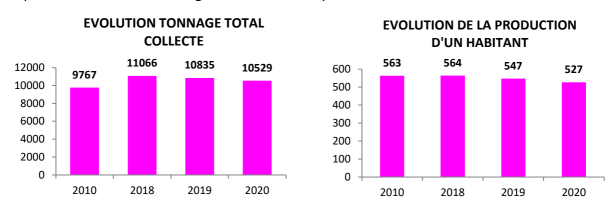
✓ Saint Gorgon Main: Lieu-dit La Main

4. QUANTITES DE DECHETS ET EVOLUTION

a. **Quantité de déchets**

En 2020, 10 529 tonnes de déchets ont été collectées, ce qui représente 527 kg/hab/an.

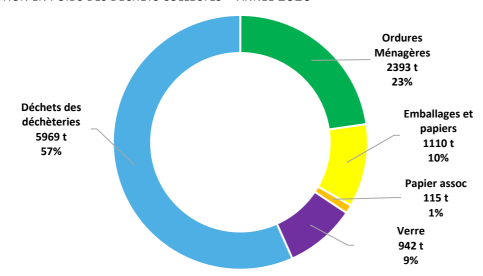
La part de déchets non ménagers collectés n'est pas connue.



b. Répartition des flux de déchets

En 2020, la part des déchets collectés en déchèterie baisse de 2 % par rapport à 2019 pour atteindre 57 % des déchets collectés. La part des ordures ménagères représente quant à elle 23 % des déchets collectés, les emballages et papiers 10 %, le verre 9 % et les papiers des associations 1 %.

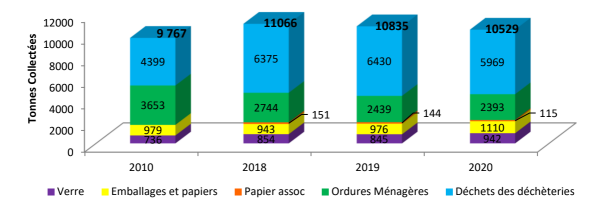




c. Evolution des tonnages

Après la baisse significative de 430 tonnes en 2012 suite à la mise en place de la redevance incitative, les tonnages collectés ont augmenté de 8 % entre 2010 et 2020 et diminue de 3% entre 2019 et 2020.

EVOLUTION EN POIDS DES DECHETS COLLECTES DE 2010 A 2020

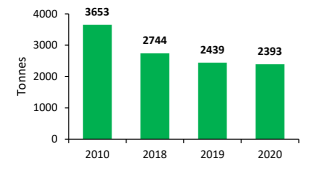


La part déposée en déchèterie en 2020 a augmentée de 36 % par rapport à 2010, la part de verre a augmenté de 28 % et la part des emballages et papiers a augmenté de 13%. A l'inverse, la part des ordures ménagères, elle, a diminué de 34 % par rapport à 2010.

5. EVOLUTION DES TONNAGES D'ORDURES MENAGERES ET DEVENIR

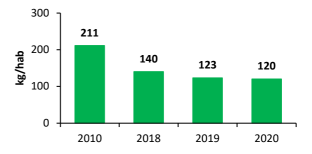
a. <u>Evolution des tonnages collectés</u>

EVOLUTION DE LA QUANTITE D'ORDURES MENAGERES COLLECTEE



La quantité d'ordures ménagères collectées en 2020 est de 2 393 tonnes. La production d'ordures ménagères diminue légèrement.

EVOLUTION DE LA PRODUCTION INDIVIDUELLE



Le graphique ci-dessus présente l'évolution de la production d'ordures ménagères d'un habitant. La production annuelle d'un habitant est de 120 kg d'ordures ménagères en 2020 contre 211 kg/habitant en 2010.

b. Valorisation énergétique

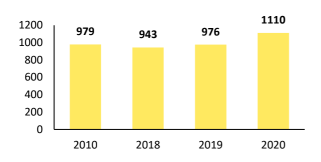
Collectées en bac à couvercle vert, les ordures ménagères sont acheminées jusqu'à l'unité de valorisation énergétique (UVE) de Pontarlier pour y être incinérées. L'UVE, autorisée à incinérer 36 500 tonnes d'ordures ménagères et assimilées par an, est exploitée par la société SUEZ. Les ordures ménagères incinérées produisent de la chaleur qui alimente un réseau de chaleur sur la ville de Pontarlier.

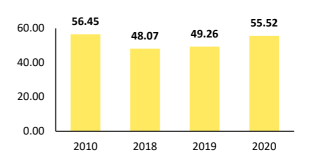
6. EVOLUTION DES TONNAGES D'EMBALLAGES ET PAPIERS ET DEVENIR

a. Evolution des tonnages collectés

EVOLUTION DE LA QUANTITE D'EMBALLAGES ET PAPIERS COLLECTEE

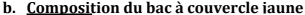
EVOLUTION DE LA PRODUCTION INDIVIDUELLE

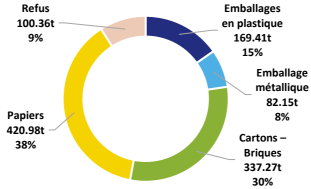




En 2020, le tonnage d'emballages et papiers collecté connait une augmentation de 14 % par rapport à 2019, due à l'extension des consignes de tri des emballages.

Le graphique ci-dessus montre que la production d'un habitant est de 55.52 kg/hab en 2020.





c. Evolution des quantités de matériaux et refus de tri

En 2020, la quantité de matériaux recyclés est de 1009 tonnes de déchets (hors refus). Les emballages en plastique représentent 13% du contenu du bac jaune, les emballages métalliques représentent 7 %, les cartons et les briques alimentaires 30% et le papier 42%. Enfin la quantité de refus de tri contenue dans les bacs jaunes reste faible avec 87.70 t soit 9 % de la composition d'un bac jaune.

EVOLUTION DES MATERIAUX TRIES ET REFUS DE TRI (EN TONNES)

Matériaux	2010	2018	2019	2020
Emballage en plastique	74.57	108.96	123.97	169.41
Emballage métallique	38	57.59	68.56	82.15
Cartons – Briques	284.26	256.26	288.30	337.27
Papiers	443.5	424.98	407.51	420.98
Sous-Total	840.33	847.79	888.34	1009.81
Refus	132.67	95.32	87.70	100.36
Total	973	943.11	976.04	1110.17

Rq : pour les tonnages totaux ci-dessus les freintes n'ont pas été prises en compte.

d. Filières de valorisation

Les emballages et les papiers sont collectés en bac à couvercle jaune puis sont transportés au centre de tri de PREVAL à PONTARLIER (25). Le centre de tri est exploité par SUEZ.

Les emballages et papiers collectés sont ensuite triés manuellement en fonction de leur composition, ils sont ensuite compactés en balles puis livrés aux filières de recyclage suivantes :

Les emballages en plastique sont repris par Valorplast :

- Les films sont valorisés par Machon (51)
- Les plastiques rigides sont surtriés à Mendes (48) avant d'être valorisés, en fonction du type de plastiques dans différentes usines du quart nord-est de la France

REVIPAC organise la reprise et la valorisation des briques qui sont valorisés chez Lucart (88) et des cartons qui eux sont valorisés chez Gemdoubs(25).

L'aluminium est repris par REGEAL AFFIMET (60).

L'acier est repris par ARCELOR MITTAL (59).

Les Journaux Revues et Magazines et le Gros de Magasin sont vendus respectivement à la papeterie NORSKE SKOG de Golbey (88) et à GEM DOUBS (25).

Les refus de tri sont valorisés sous forme énergétique à l'UVE de PREVAL à PONTARLIER se trouvant sur le même site que le centre de tri.

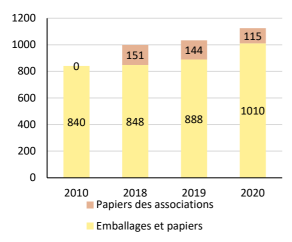
Ces entreprises s'engagent à traiter les emballages et papiers en conformité avec la législation en vigueur, après avoir obtenu les autorisations nécessaires.

e. Collecte des papiers des associations

Mise en place courant 2012 par Préval en partenariat avec Emmaüs et la société Armstrong de Pontarlier, la collecte des papiers des associations a permis de recycler 115 t de papier en 2020 sur le territoire du SMCOM ce qui représente 5.80 Kg/hab/an.

f. Quantité d'emballages et de papiers recyclée

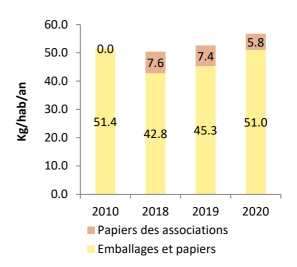
EVOLUTION DE LA QUANTITE D'EMBALLAGES ET PAPIERS RECYCLEE



En 2020, 1 125 tonnes d'emballages et papiers ont été recyclées

EVOLUTION DE LA PRODUCTION INDIVIDUELLE D'EMBALLAGES ET PAPIERS RECYCLES

La production individuelle des habitants atteint 56.8 kg/hab en 2020 soit 4.2 kg/hab en plus que 2019.

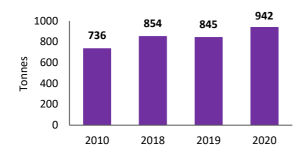


7. LE VERRE

a. Evolution des tonnages collectés

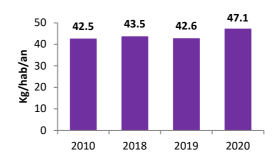
EVOLUTION DE LA QUANTITE DE VERRE COLLECTEE

En 2020, 942 tonnes de verre ont été collectées.



EVOLUTION DE LA PRODUCTION INDIVIDUELLE

La production individuelle d'un habitant est de 47.1 Kg/hab/an en 2020.



b. Filière de valorisation

Le verre est acheminé chez SOLOVER à Champforgeuil qui dispose d'un centre de traitement autorisé à traiter 180 000 tonnes/an. Le verre va subir une transformation en calcin avant d'être livré chez Saint-Gobain Emballages (71) pour être incorporé dans la fabrication de nouvelles bouteilles.

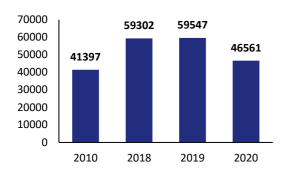
8. LES DECHETERIES

Le SMCOM exploite depuis 2003 un réseau de 5 déchèteries réparties sur l'ensemble de son territoire.

a. <u>Fréquentation et évolution</u>

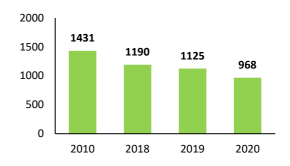
EVOLUTION DE LA FREQUENTATION DES 5 DECHETERIES

En 2020, le nombre d'entrée en déchèteries est de 46 561 entrées soit une baisse de 22 % par rapport à 2019 qui s'explique par la fermeture des déchèteries à la suite de la crise sanitaire. A noter que du 4/05/2020 au 15/06/2020 les déchèteries étaient ouvertes sur rendezvous. Pour la période 4 112 rendez-vous ont été pris (par téléphone ou via plateforme internet).



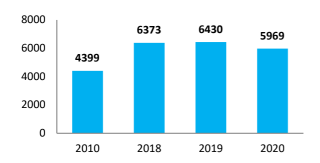
EVOLUTION DE LA FREQUENTATION DES PROFESSIONNELS

L'accès pour les professionnels dans les déchèteries est autorisé sous conditions tarifaires selon le flux déposé. En 2020, 968 dépôts de professionnel ont été enregistrés.



b. Quantité de déchets collectés et répartition

EVOLUTION DE LA QUANTITE DE DECHETS

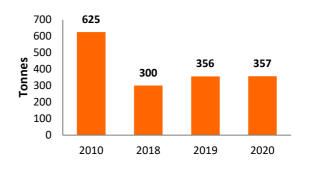


En 2020, 5 969 tonnes de déchets ont été collectées dans les 5 déchèteries ce qui représente 299 kg/hab/an, soit une baisse de 7% qui s'explique par la fermeture des déchèteries pendant le 1er confinement de 2020.

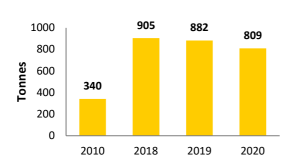
c. Evolution des quantités collectées des principaux flux de déchèterie

Les Non Valorisables

357 tonnes de déchets non valorisables ont été collectées soit environ 18 kg/hab/an. Les Non Valorisables sont enfouis sur l'installation de stockage de déchets non dangereux de SUEZ située à Fontaine-les-Clerval (25).



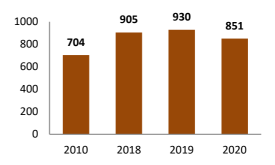
Les Incinérables



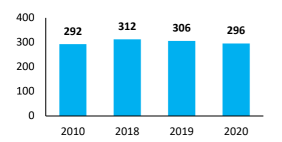
809 tonnes d'incinérables ont été collectées soit un peu plus de 40 kg/hab/an Les déchets incinérables sont envoyés à l'unité de broyage de PREVAL à Pontarlier (25) où ils vont être broyés avant d'être incinérés à l'unité de valorisation énergétique des déchets à Pontarlier. Ces déchets en étant incinérés vont être valorisés en énergie.

Le Bois

851 tonnes de bois ont été collectées soit 42.5 kg/hab/an. Le bois est broyé à l'unité de broyage de PREVAL à Pontarlier (25) puis utilisé comme combustible par la papèterie de Golbey dans les Vosges.



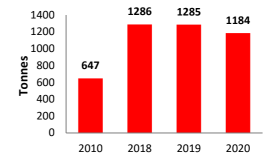
Les Métaux :



296 tonnes de métaux ont été collectées soit près de 15 kg/hab/an. Les métaux sont recyclés par l'entreprise DERICHEBOURG basée à Franois (25) pour fabriquer de nouveaux objets métalliques.

• Les Gravats :

1 184 tonnes de gravats ont été collectées soit 59 kg/hab/an. Les gravats sont envoyés en valorisation matière dans une installation de stockage de déchets inertes. Le prestataire est la Carrière de Chaffois (25).



• Le Carton 200 154 160 157 150 50 0

2018

2019

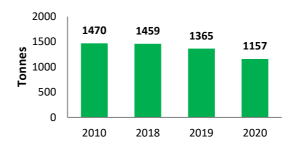
2020

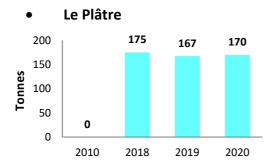
157 tonnes de cartons ont été collectées soit 8 kg/hab/an. La collecte de carton en déchèterie est stable par rapport à 2019. Les cartons sont recyclés en papèterie par GEM Doubs à Novillars (25).

Les déchets verts

2010

1157 tonnes de déchets verts ont été collectées soit 58 kg/hab/an. Cela représente une baisse de 15 % par rapport à 2019. Les déchets verts ont été valorisés par la filière de co-compostage avec les agriculteurs du territoire.

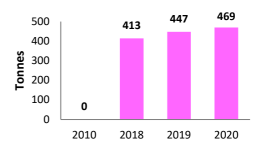




170 tonnes de plâtre ont été collectées soit 8.5 kg/hab/an. Cela représente une augmentation de 2 % par rapport à 2019. Le plâtre est recyclé à Rohr (67).

Déchets d'Equipements et d'Ameublement (DEA)

La filière DEA a permis de valoriser 469 tonnes de meubles, ce qui représente environ 23.5 kg/hab. Cela représente une augmentation de 5 % par rapport à 2019.

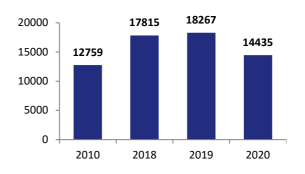


9. DETAIL PAR DECHETERIE

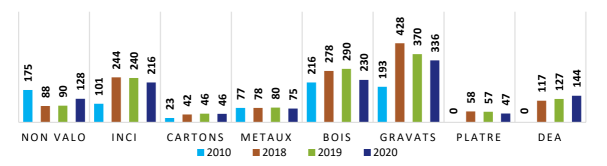
a. Déchèterie de Frasne

EVOLUTION DE LA FREQUENTATION:

La fréquentation de la déchèterie de Frasne est de 14 435 visites soit une baisse de 21% par rapport à 2019. Les entrées représentent 31 % des entrées enregistrées sur les déchèteries du SMCOM.



EVOLUTION DES TONNAGES DES PRINCIPAUX DECHETS DEPOSES A FRASNE

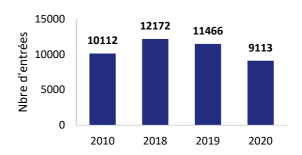


En 2020, 1 690 tonnes de déchets ont été collectées tous flux confondus sur la déchèterie de Frasne soit 28 % des déchets collectés dans les 5 déchèteries du SMCOM.

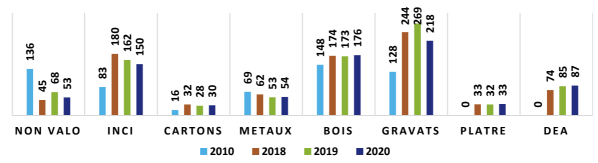
b. <u>Déchèterie de Levier</u>

EVOLUTION DE LA FREQUENTATION:

9 113 entrées ont été enregistrées à Levier, ce qui représente une baisse de 20 % par rapport à 2019. Les entrées représentent 19 % des entrées enregistrées sur les déchèteries du SMCOM.



EVOLUTION DES TONNAGES DES PRINCIPAUX DECHETS DEPOSES A LEVIER

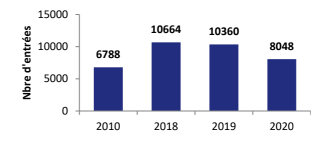


En 2020, 1 085 tonnes de déchets ont été collectées tous flux confondus sur la déchèterie de Levier soit 18 % des déchets collectés dans les 5 déchèteries du SMCOM.

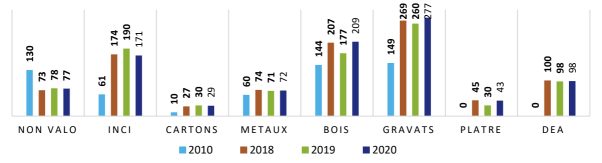
c. <u>Déchèterie de Saint Gorgon Main</u>

EVOLUTION DE LA FREQUENTATION:

8048 entrées enregistrées à Saint Gorgon Main. Les entrées représentent 17 % des entrées enregistrées sur les déchèteries du SMCOM.



EVOLUTION DES TONNAGES DES PRINCIPAUX DECHETS DEPOSES A SAINT GORGON MAIN

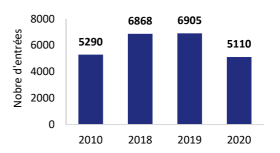


En 2020, 1 337 tonnes de déchets ont été collectées tous flux confondus sur la déchèterie de Saint Gorgon Main soit 22 % des déchets collectés dans les 5 déchèteries du SMCOM.

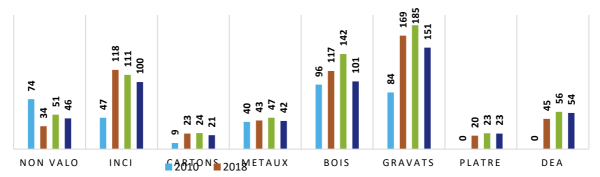
d. Déchèterie de Maisons-du-Bois-Lièvremont

EVOLUTION DE LA FREQUENTATION

5 110 entrées enregistrées, soit une baisse de 22 % par rapport à 2019. Les entrées représentent 11 % des entrées enregistrées sur les déchèteries du SMCOM.



EVOLUTION DES TONNAGES DES PRINCIPAUX DECHETS DEPOSES A MAISONS DU BOIS LIEVREMONT

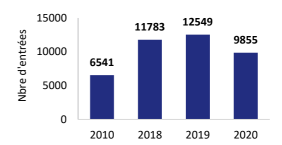


En 2020, 751 tonnes de déchets ont été collectées tous flux confondus sur la déchèterie de Maisons du Bois Lièvremont soit 13 % des déchets collectés dans les 5 déchèteries du SMCOM.

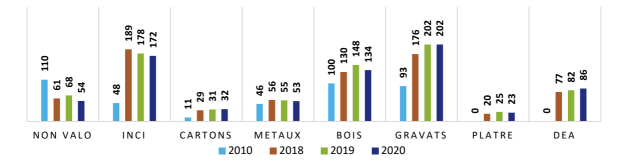
e. <u>Déchèterie de Gilley</u>

EVOLUTION DE LA FREQUENTATION

9 855 entrées enregistrées soit une baisse de 21.5% par rapport à 2019. Les entrées représentent 21 % des entrées enregistrées sur les déchèteries du SMCOM.



EVOLUTION DES TONNAGES DES PRINCIPAUX DECHETS DEPOSES A GILLEY



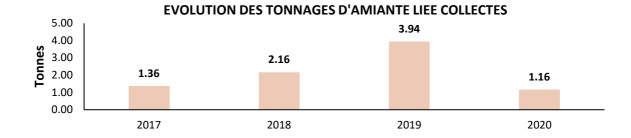
En 2020, 1 091 tonnes de déchets ont été collectées tous flux confondus sur la déchèterie de Gilley soit 18 % des déchets collectés dans les 5 déchèteries du SMCOM.

f. Réemploi

Les 5 déchèteries disposent d'un emplacement où les usagers peuvent déposer des objets pouvant être réutilisés en l'état ou après avoir subi des réparations. En 2020, environ 89 m³ d'objets ont ainsi pu être collectés par EMMAUS Pontarlier.

g. L'amiante liée

Ce dispositif de collecte mis en place par PREVAL est réservé exclusivement aux particuliers résidants sur le territoire. Les dates et lieux de collectes sont organisées en fonction des demandes. Les quantités pouvant être apportées sont limitées par apport, par an et par foyer. En 2020, 1.16 tonnes ont pu être collectées via ce dispositif, la plus petite quantité collectée depuis la mise en place de cette collecte. Cela s'explique par la crise sanitaire qui a empêché l'organisation de cette collecte. La collecte est réalisée par SUEZ qui stocke les déchets collectés dans son ISDD de Drambon (21).

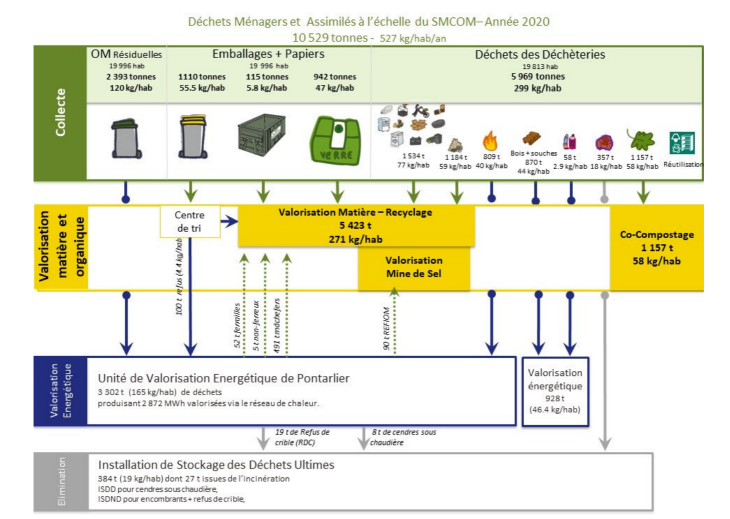


10. MODE DE VALORISATION OU DE TRAITEMENT ET CENTRES DE DESTINATION

Catégorie de déchets	Type de traitement	Centre de destination	
Déchets verts	Co-compostage	Agriculteurs partenaires (25)	
Bois	Valorisation énergétique	Norske Skog – Chaufferie bois – Golbey (68) après préparation à l'unité de Broyage de PREVAL Haut- Doubs - Pontarlier (25)	
Non Valorisables	Enfouissement	ISDND -SUEZ– Fontaine les Clerval (25)	
Plâtre	Valorisation matière	RIETLENG REVALORISATION – Rohr (67)	
Gravats	Valorisation matière	ISDI- Carrières de Chaffois – Chaffois (25)	
Incinérables	Valorisation énergétique	Unité de valorisation énergétique Préval Haut Doubs – Pontarlier (25) après Broyage à l'unité de Broyage de Préval Haut-Doubs – Pontarlier (25)	
Métaux + Batteries	Valorisation matière	DERICHEBOURG – Franois (25)	
DEEE	Valorisation matière et énergétique	GODARD : Hors Froid- Chenove (21) Demain : écran et PAM – Lons (39) Envie 2 ^E : Froid – Valentigney (25)	
DEA	Valorisation matière et énergétique	GDE - Evans (39) Egger - Rambervillers (88) Bourgogne Recyclage (21) Derichebourg - Pagny sur Meuse (55) BBCI - Villers sous Montrond (25)	
Cartons	Valorisation matière	GEM DOUBS – Novillars (25) après mise en balle au centre de tri de Préval Haut-Doubs – Pontarlier (25)	
Pneus	Valorisation matière et énergétique	TFM - Trevoux (01)	
Déchets Diffus Spécifiques Filières ECO DDS	Valorisation matière, énergétique et enfouissement	Remondis - Amblainville (60) APF - Longvic (21)	
Déchets Diffus Spécifiques hors Filières ECO DDS	Valorisation matière, énergétique et enfouissement	Tredi à Salaise sur Sanne (38), Hombourg (68) et St Vulbas (01) Triadis Services - Rouen (76)	
Huile minérale	Valorisation matière	SEVIA (21)	
Huile végétale	Valorisation matière	ECOVIRIA – Barcelone	
Huisseries	Valorisation matière	Doubs Recyclage (25) - Solover - St Romain Le Puy (42)	
Piles	Valorisation matière	GODARD – Chenove (21)	
Néons Ampoules	Valorisation matière	PAPREC – Auxonne (21)	
Cartouches d'encre	Valorisation matière	KNO3 – Villers le Lac (25)	
Capsules Nespresso	Compostage	SUEZ – Chemaudin (25)	
Capsules Dolce Gusto	Valorisation matière	TERRACYCLE – Troisville (59)	
Palettes	Valorisation matière	LEFEVRE – Bulle (25)	
Livre	Valorisation matière et réemploi	Norske skog – Golbey (68) Recyclivre (France)	
Roues	Valorisation matière	Collectif de l'économie solidaire du Haut Doubs -Houtaud (25) Alpha Recyclage – Brevans (39) Doubs Recyclage (25)	
Films plastiques	Valorisation matière	SUEZ – usine de l'UE après mise en balle au centre de tri de PREVAL Haut-Doubs – Pontarlier (25)	
Souches	Valorisation énergétique	Sapolin Frères – Naisey les Granges (25)	

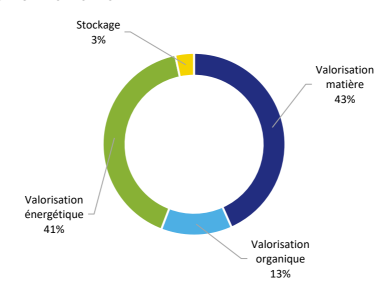
11. BILAN DES FLUX DE DECHETS

a. Synoptique des flux :



b. <u>Les modes de valorisation</u>

MODES DE VALORISATION DES DECHETS



12. REDUCTION DES DECHETS ET COMMUNICATION

Le SMCOM a confié à Préval Haut-Doubs, la mise en place d'actions de réduction des déchets depuis 2011. Une équipe œuvre, sur demande, sur ces thématiques. Le rapport du service public de prévention et de gestion des déchets ménagers et assimilés de PREVAL est disponible : www.preval.fr.

LES INDICATEURS FINANCIERS

Les indicateurs financiers présentés sont issus d'une comptabilité analytique (Compta-coût).

1. MODALITES D'EXPLOITATION DU SERVICE

Le SMCOM gère une partie de ses activités en régie, le reste étant géré par des prestataires de services.

La partie gérée en régie concerne les activités suivantes :

- Le service Relations Usagers,
- La facturation de la redevance d'enlèvement des ordures ménagères,
- La livraison, maintenance et entretien des bacs de collecte,
- L'analyse des données de collecte,
- Les hauts de quais des 5 déchèteries.

Le SMCOM gère en prestation les activités suivantes :

Postes	Type de prestations	Nom du titulaire
Emballages et	Collecte	COVED
papiers	Tri	PREVAL
Verre	Collecte	MINERIS
Ordures	Collecte	COVED
Ménagères	Valorisation énergétique	PREVAL
	Transport et valorisation Métaux et Batteries	PREVAL (DERICHEBOURG)
	Transport et valorisation Bois	PREVAL (Norske Skog)
	Transport et valorisation capsules Nespresso	PREVAL (Suez)
	Transport et valorisation capsules Dolce Gusto	PREVAL (Mr MAUGAIN)
	Transport et valorisation Cartons	PREVAL (Gemdoubs)
-/	Transport et valorisation Cartouches d'encre	PREVAL (KNO3)
Déchèteries	Transport et traitement déchets dangereux	PREVAL (Triadis services et ECODDS)
	Transport et valorisation DEEE	PREVAL (Ecosystem)
	Transport et valorisation Déchets Verts	PREVAL (agriculteurs)
	Transport et valorisation Film plastique	PREVAL (Suez)
	Transport et traitement Gravats	PREVAL (Carrière de Chaffois)
	Transport et traitement Huile minérale	PREVAL (Sevia)
	Transport et valorisation Huile Végétale	PREVAL (Triadis services)
	Transport et valorisation Huisseries	PREVAL (Les Chantiers Valoristes)
	Transport et traitement Incinérables	PREVAL (SUEZ)

Transport et traitement Meubles	PREVAL (Eco-Mobilier)
Transport et valorisation Néons Ampoules	PREVAL (Ecosystem)
Transport et traitement Non Valorisables	PREVAL (SUEZ)
Transport et valorisation Piles	PREVAL (Corepile)
Transport et valorisation Plâtre	PREVAL (DOUBS RECYCLAGE)
Transport et valorisation Pneus	PREVAL (TFM Pneus)
Transport et valorisation Palette	PREVAL (Lefèvre)
Transport et valorisation Livre	PREVAL (Les Chantiers Valoristes)
Transport et valorisation Roues	PREVAL (Les Chantiers Valoristes)
Transport et valorisation Souches	PREVAL (Sapolin Frères)

2. DEPENSES DE PRESTATIONS

Postes	Type de prestations	Coût (€ TTC)
Fuchallance at wardens	Collecte	412 362 €
Emballages et papiers	Transfert et Tri	217 942 €
Verre	Collecte	57 176 €
Ordures Ménagères	Collecte	363 553 €
	Valorisation énergétique	322 459 €
5/13:	Transport, traitement, vente déchets non dangereux	379 148 €
Déchèteries	Enlèvement et traitement des déchets dangereux 49 691 €	
Total		1 802 331 €

3. DEPENSES HORS PRESTATIONS

Postes	Type de prestations	Coût (€ TTC)
	Charges de structure	53 717 €
Emballages et papiers	Communication Prévention	19 042 €
	Pré collecte	23 636 €
	Charges de structure	4 951 €
Verre	Communication Prévention	1 755 €
	Pré collecte	1 571 €
	Charges de structure	59 733 €
Ordures Ménagères	Communication Prévention	21 174 €
	Pré collecte	22 746 €
	Charges de structure	59 058 €
Déchèteries	Communication Prévention	20 935 €
	Fonctionnement	273 133 €
Total		561 452 €

4. RECETTES

Postes	Type de recettes Coût	
Emballages at newices	Eco-Organismes	196 640 €
Emballages et papiers	Divers (vente bacs, nettoyage)	1 306 €
Verre	Eco-Organismes	11 587 €
verre	vente matériaux	27 589 €
Ordersos Mánagàras	Eco-Organismes	15 372 €
Ordures Ménagères	Divers (vente bacs, nettoyage)	1 306 €
	Eco-Organismes	60 296 €
Déchèteries	Conventions	33 232 €
Decneteries	Usagers professionnels	29 174 €
	Subventions	65 789 €
Total		442 291 €

5. BILAN ET COÛT REEL DU SERVICE

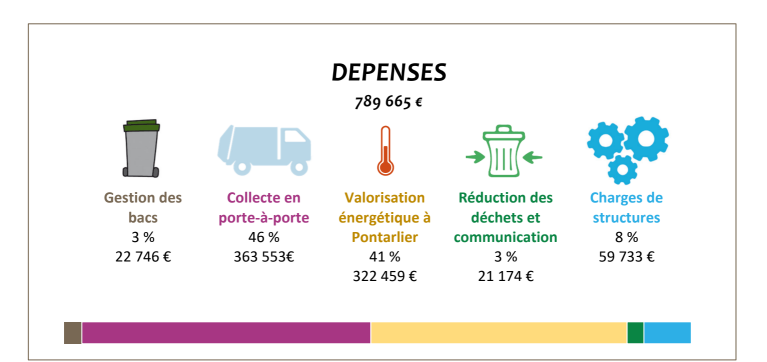
Le coût réel de la compétence correspond aux dépenses diminuées des recettes.

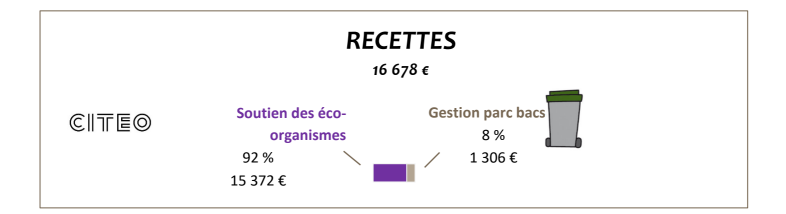
	Emballages et papiers	Verre	Ordures Ménagères	Déchets des déchèteries	Total
Dépenses de prestations	630 304 €	57 176 €	686 012 €	428 839 €	1 802 331 €
Dépenses hors prestations	96 395 €	8 278 €	103 653 €	353 126 €	561 452 €
Recettes	197 946 €	39 176 €	16 678 €	188 491 €	442 291 €
Coût réel	528 753 €	26 277 €	772 987 €	593 474 €	1 921 491 €
Coût par habitant	26,4 €	1,3 €	38,7 €	29,7 €	96,1 €



Coût de gestion ORDURES MENAGERES

772 987 €, soit **38,7** € par habitant, par an







Coût de gestion EMBALLAGES & PAPIERS

528 753 €, soit **26,4** € par habitant, par an



726 699 €



Gestion des bacs 3 % 23 636 €



Collecte en porte-à-porte 57 % 412 362 €



Transfert, tri et valorisation
30 %
217 942 €



Réduction des déchets et communication 3 % 19 042 €



Charges de structures 7 % 53 717 €

RECETTES

197 946 €

La vente des matériaux est déduite de la prestation de traitement.

Soutien des écoorganismes 99 % 196 640 €

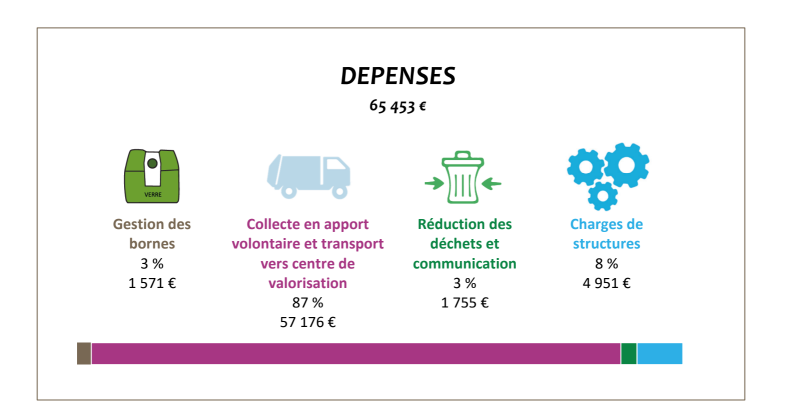
Gestion parc bacs 1 %

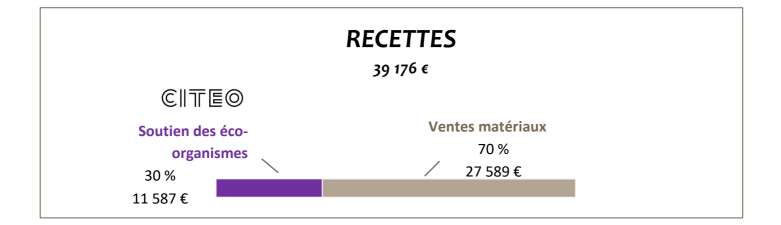
1 306 €



Coût de gestion VERRE

26 277 €, soit **1,3** € par habitant, par an







593 474 €, soit **29,7** € par habitant, par an

DEPENSES

781 965 €



Exploitation des déchèteries 35 % 273 133 €



Transport et traitement 55 % 428 839 €



Réduction des déchets et communication 3 % 20 935 €



Charges de structures 8 % 59 058 €

RECETTES

188 491 €

La vente des matériaux est déduite de la prestation de traitement.

CITEO

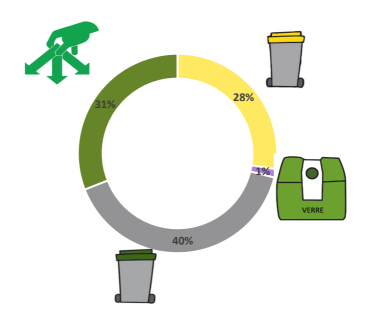
Soutien des éco-organismes 32 % 60 296 €

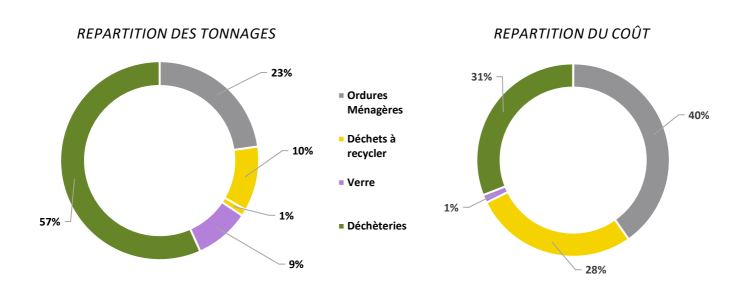


Facturation usagers
et convention
33 %
62 406 €



Subventions35 %
65 789 €

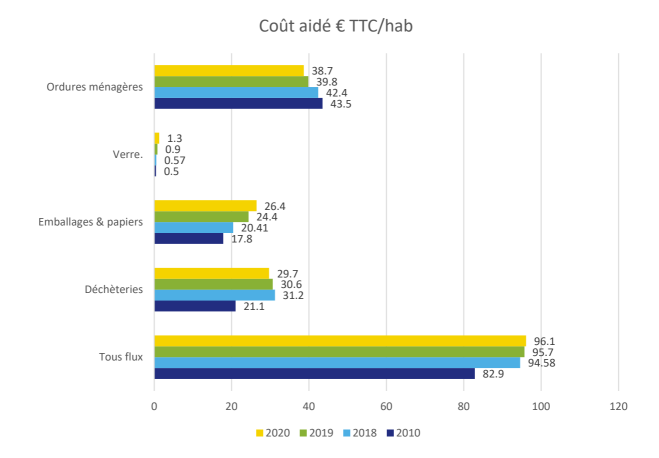




La part des ordures ménagères représente 23 % des tonnages collectés pour 40 % du coût, les emballages et papiers représentent 11 % des tonnages collectés pour 28 % du coût, le verre représente 9 % des tonnages collectés pour seulement 1 % du coût et enfin la part des déchets collectés en déchèterie représente 57 % des tonnages collectés pour 31 % du coût.

6. EVOLUTION DU COÛT DU SERVICE ENTRE 2010 ET 2020

EVOLUTION DU COUT D SERVICE EN € TTC PAR HABITANT SUR LES 3 DERNIERES ANNEES

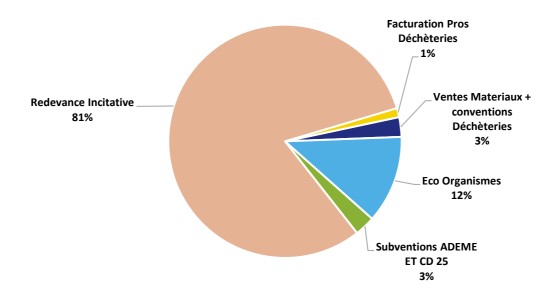


7. LE FINANCEMENT DU SERVICE

La redevance incitative est une contribution au financement du service déchets dont le montant exigé des usagers varie selon l'utilisation réelle du service.

TARIFS 2020

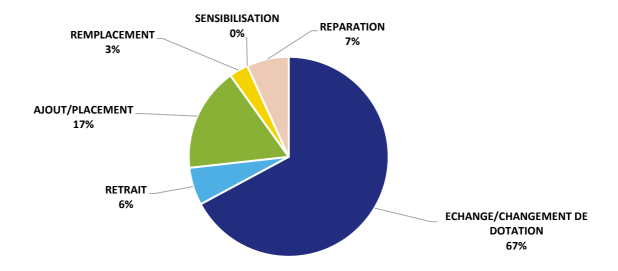
Volume du bac	Abonnement/par an	Base Forfaitaire / par an	Coût du vidage supplémentaire / par vidage
80 L	22.81 €	89.05 €	4.95 €
120 L	22.81 €	121.38 €	6.74 €
180 L	22.81 €	169.84€	9.44 €
240 L	22.81 €	218.33 €	12.13 €
360 L	22.81 €	315.29€	17.51 €
660 L	22.81 €	569.90€	31.66 €
770 L	22.81 €	658.79€	36.60€



En 2020, la contribution des usagers via la redevance incitative représente 81 % du financement du service, les aides des Eco Organismes (Citéo, Eco-systèmes) représentent 12%, les ventes de matériaux et conventions d'accès en déchèteries 3%, les subventions de l'ADEME et du Conseil Départemental du Doubs 3% et les facturations professionnelles en déchèterie 1%.

8. RELATIONS USAGERS

En 2020, 3 902 appels, courriers et courriels ont été traités. Ces évènements ont engagé 1 132 interventions sur le terrain (bacs de collecte et sensibilisation) réparties comme suit :



Les autres contacts concernent des demandes de renseignements qui sont liés à la facturation, ou encore aux défauts de collecte des bacs (bacs oubliés).

9. LEXIQUE

réviations	Sens
DASRI	Déchets d'activités de soins à risque infectieux
DDS	Déchets Diffus Spécifiques
DEEE	Déchets d'Equipements Electriques et Electroniques
Freinte	La freinte correspond à la perte de tonnage de déchets recyclable entre l'arrivée et la sortie des déchets du centre de tri (eau, poussière).
ISDI	Installation de Stockage des Déchets Inertes
ISDND	Installation de Stockage des Déchets Non Dangereux
ом	Ordures Ménagères
PAM	Petit Appareil Ménager (l'un des 4 flux de DEEE)
PAV	Point d'Apport Volontaire (Collecte en)
PAP	Porte à Porte (collecte en)
REFIOM	Résidu d'Epuration des Fumées Issues de l'Incinération d'Ordures Ménagères
REOM	Redevance d'Enlèvement des Ordures Ménagères
REP	Responsabilité Elargie du Producteur
RI ou REOMi	Redevance Incitative
TLC	Textiles Linges et Chaussures
UVE	Unité de Valorisation Energétique