

# LE COÛT DU SERVICE POUR GÉRER VOS DÉCHETS À OTTIGNIES-LOUVAIN-LA-NEUVE EN 2020

Intercommunale de gestion des déchets inBW  
31.316 habitants (01/01/2020)

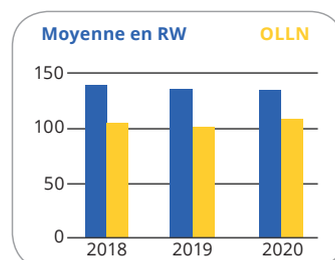
## / La production de déchets des ménages et leur gestion

Kg/an/habitant	Région wallonne	OLLN	Quel est le service de collecte et de traitement?
Ordures ménagères (sacs jaunes)	135,35	108,68	Collectes en porte-à-porte / Valorisation énergétique par incinération
Déchets organiques	16,49	11,68	Collectes en porte-à-porte / Biométhanisation
Déchets verts	60,53	76,68	Recyparcs / Compostage
Encombrants	48,34	41,16	Collectes sélectives en porte-à-porte + recyparcs / Valorisation-Broyage-Incinération
Déchets inertes	87,22	83,12	Recyparcs / Recyclage
Bois	38,41	45,35	Recyparcs / Valorisation - Recyclage
Papiers/cartons	47,84	53,59	Collectes sélectives en porte-à-porte + recyparcs / Recyclage
Verres	30,34	39,66	Recyparcs + bulles / Recyclage
PMC	16,39	15,25	Collectes sélectives en porte-à-porte + recyparcs / Recyclage
Métaux	7,49	9,91	Recyparcs / Recyclage
Déchets d'équipements électriques et électroniques	6,19	7,54	Recyparcs / Valorisation - Recyclage
Autres (piles, huiles, pneus,...)	12,91	13,15	Recyparcs / Tri - Valorisation - Recyclage
<b>TOTAL</b>	<b>507,50</b>	<b>505,77</b>	

## / Évolution des ordures ménagères résiduelles en kg/hab/an

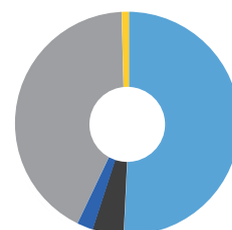
Années	Moyenne en RW *	Minimum in BW	Maximum in BW	OLLN
2018	137,85	77,55	168,39	104,94
2019	137,85	74,06	161,32	101,14
2020	135,35	66,68	174,28	108,68

\* Moyenne 2019 prise en considération car 2020 non communiquée



## // Coûts communaux à charge du citoyen

	€/an/habitant	en %
Collecte et traitement des ordures ménagères et organiques	27,20 €	50,77 %
Coûts liés aux recyparcs	22,75 €	42,46 %
Gestion administrative	2,31 €	4,31 %
Collectes sélectives et traitement	1,10 €	2,05 %
Action prévention	0,22 €	0,41 %
<b>Total</b>	<b>53,58 €</b>	<b>100,00 %</b>



## /// Sources de financement

	en €	en %
Vente de sacs payants	630 228,10 €	27,24 %
Région Wallonne (subside)	209 064,94 €	9,04 %
Consommateurs (coût obligations de reprise*)	505 690,77 €	21,86 %
Commune (taxe forfaitaire**)	968 524,00 €	41,86 %
<b>Total</b>	<b>2 313 507,81 €</b>	<b>100,00 %</b>



\* Votre contribution via l'achat de certains produits: 0,103€ (huiles de moteurs usagées - Valorlub); 1,65€ (piles - Bebat); 10,80€ (emballages - Fost Plus); 1,83€ (pneus - Recytyre); 1,77€ (DEEE - Recupel); 0€ (huiles de friture - Valorfrit).

\*\* Votre contribution directe à la Commune et le service y afférent: le service minimum comprend les collectes des déchets tout-venant, des organiques, des papiers, des verres et des PMC, ainsi que les services à la demande des déchets de branchages et encombrants et le réseau des recyparcs.



## >> Que pouvez-vous faire en pratique pour réduire le volume de vos déchets et leur coût ?

La Ville d'Ottignies-Louvain-la-Neuve s'est fixé pour ambition, depuis des années, d'aider les ménages à réduire leur quantité de déchets, en les conseillant et en mettant en place toute une série de mesures dans le cadre d'une politique globale.

Si la tendance à la réduction des déchets a été favorable jusqu'en 2019, 2020 a été une année atypique : la crise sanitaire a généré des comportements qui ont mené à une augmentation de 7 % du volume de déchets ménagers collectés. Cette situation entraîne une augmentation des coûts qui s'ajoute à celle du coût du service des recyparcs et du traitement des déchets. Dès lors, que pouvez-vous faire en pratique pour réduire votre volume de déchets et limiter aussi le coût ?

Voici quelques mesures **simples, faciles, efficaces et bénéfiques** pour l'environnement et votre portefeuille.

### >> Mieux trier les déchets ORGANIQUES

*Saviez-vous que le poids de votre sac jaune contient entre 30 et 50 % de déchets organiques ? En utilisant le sac vert organique, vous réduisez considérablement vos dépenses pour l'achat des sacs poubelles : un sac jaune coûte 1,25 € tandis qu'un sac vert coûte 0,30 € soit 4 fois moins cher. Vous pouvez donc faire des économies de sacs jaunes en optant pour le tri des déchets organiques. Si vous optez pour un compost, vous réduirez encore davantage le volume de vos déchets et pourrez bénéficier de la prime communale de 25 € à l'achat d'une compostière.*

*Notez cependant que désormais, les langes ne peuvent plus être déposés dans les sacs organiques.*

### >> Mieux trier les déchets P+MC

*Depuis le 1<sup>er</sup> juillet 2021, le contenu de votre sac bleu s'est élargi. Presque tous les emballages en plastique pourront être triés avec les déchets P+MC : les pots de yaourt, les ravers de beurre, les sacs et films en plastique... Vous aurez beaucoup moins de déchets à mettre dans votre sac jaune. En moyenne, 8 kg d'emballages supplémentaires par habitant devraient se retrouver dans le sac P+MC. Faites le calcul ! Un sac jaune de 60 l coûte 1,25 € alors qu'un sac bleu coûte 0,15 €.*

*Une meilleure gestion des déchets et de belles économies en perspective !*

### >> Au-delà du tri : la voie du zéro déchet

En matière de déchets, le meilleur est celui qui n'existe pas. En 2019, la Ville s'est dotée d'un plan d'actions zéro déchet à destination des habitants, des entreprises, des étudiants et de son administration (consultable en ligne sur [www.o1ln.be](http://www.o1ln.be) où vous pourrez trouver de nombreuses informations à ce sujet).

Quelques conseils utiles :

>> *La technique des «petits pas» : la voie du zéro déchet est un processus à mettre en place progressivement. Ne vous mettez pas la pression ; chaque changement est déjà un succès.*

>> *Commencez par un domaine qui vous plaît : la cuisine, les produits ménagers, les cosmétiques, la réparation, la couture... Vous aurez d'autant plus envie de vous y mettre !*

>> *Utiliser la méthode BISOU lorsque vous réalisez l'achat d'un produit :*

- B** Besoin : ai-je vraiment besoin de cet objet ? À quel besoin cet achat répond-il ?
- I** Immédiat : puis-je attendre quelques jours avant de me décider ?
- S** Semblable : ai-je déjà un objet qui a cette utilité ? Puis-je l'emprunter ou le louer ?
- O** Origine : quelle est l'origine de ce produit ? A-t-il été fabriqué avec des matières premières recyclées ?
- U** Utile : ce produit va-t-il m'apporter une réelle utilité ? Si j'ai survécu sans jusqu'ici, pourquoi serait-il tout à coup indispensable ?

