

Thème de la fiche

Les poubelles publiques

1. Zero corbeille dans les parcs et jardin
2. Zéro corbeille, zéro déchet
3. Choix des corbeilles
4. Corbeilles de ville
5. Tri sélectif / corbeille bi-flux
6. Prix corbeilles
7. Corbeille de compactage /caches conteneurs
8. Personnalisation des corbeilles de rue
9. Densité du réseau de corbeilles
10. Collecte des corbeilles
11. Modèle corbeille
12. Corbeilles compactrices
13. Corbeilles compactrices à énergie solaire
14. Corbeilles compactrices – problème d’étanchéité
15. Corbeilles compactrices – retour d’expérience

Dernière mise à jour : juin 2026

1. Zero corbeille dans les parcs et jardin

Bourges – 24/11/2025

Je me permets de vous contacter car la Ville de Bourges travaille actuellement sur la mise en place du tri hors foyer, notamment dans les parcs et jardins, où nous envisageons de supprimer les corbeilles au profit d’abris-bacs installés aux différentes entrées.

Je souhaitais donc savoir si certaines collectivités parmi vous ont déjà mis en place ce dispositif :

- Comment avez-vous dimensionné les bacs ?
- Le dimensionnement retenu s’est-il révélé adapté dans la durée ?

De notre côté, nous nous sommes appuyés sur les retours des agents de terrain, notamment la fréquence de vidage des corbeilles, afin d’estimer le volume de déchets produits en période de forte fréquentation.

Nous sommes cependant limités par une collecte hebdomadaire réalisée par l’Agglomération, ce qui entraîne un nombre important d’abris-bacs.

On nous demande aujourd’hui d’étudier la possibilité de réduire ce nombre, sans augmenter la fréquence de collecte.

C’est pourquoi je me tourne vers vous : vos retours d’expérience, réussites ou difficultés, seraient précieux pour éclairer notre réflexion.

Nantes – 24/11/2025

Nantes Métropole travaille sur le déploiement du tri hors foyer depuis quelques années maintenant et nous avons des retours d’expériences sur le sujet que je peux vous faire part. Je suis chargé du déploiement du tri sur l’espace public et je pilote ce projet. Afin de vous les partager, je vous propose de me contacter directement par mail ou par téléphone, afin de

convenir d'un moment pour échanger sur le sujet. Mes coordonnées sont en signature de ce mail.

Par ailleurs, si d'autres villes ou métropoles sont intéressées, vous pouvez également me contacter en me donnant vos disponibilités sur les prochains jours/semaines et je prévoirai une visio ensemble.

Arras – 24/11/2025

Nous prenons cette direction sur Arras avec le remplacement des corbeilles "tulipes" des parcs par des abris bacs.

Les corbeilles saturaient régulièrement principalement dans les parcs ou les étudiants déjeunent (cartons pizzas, sacs ...).

Les abris bacs répondent bien mieux au gisement des déchets des parcs.

Concernant le dimensionnement, j'assure la collecte par mes propres moyens.

Je suis donc en capacité d'augmenter les collectes le printemps afin de ne pas démultiplier le nombre des équipements.

Mulhouse – 26/11/2025

Dans le cadre de la préparation au déploiement du tri hors foyers à l'échelle de l'agglomération, le service de propreté de Mulhouse Alsace Agglomération conduit, depuis juillet, une phase expérimentale de six mois. Cette expérimentation concerne **11 sites** (aires de jeux, squares, parcs, plaines sportive) répartis dans **8 communes membres**, sélectionnés à la suite d'un **appel à volontariat**, afin de garantir une diversité de situations et de configurations.

Modalités de mise en œuvre

- **Implantation des abris-bacs** : positionnés au droit des entrées principales des parcs et jardins, conformément au principe retenu par la Ville de Bourges et d'autres collectivités. Les communes en charge de la propreté des espaces verts ont été invitées à supprimer les corbeilles existantes afin de renforcer la cohérence du dispositif.
- **Validation du mobilier** : les équipements ont été soumis à l'avis du service départemental de l'architecture pour les sites situés aux abords de monuments historiques.
- **Organisation des collectes** : le dispositif a initialement reposé sur deux collectes spécifiques par flux et par semaine (hors collecte régulière), afin de disposer de données de suivi. Ce rythme a ensuite été réduit à une collecte hebdomadaire, à l'exception de deux sites où la fréquence a été maintenue.
- **Cas particulier** : une commune ayant choisi de conserver ses corbeilles, la collecte dans les abris-bacs y est demeurée quasi nulle, confirmant l'importance d'une cohérence entre acteurs.

Enseignements principaux

- **Dimensionnement des bacs** : le volume de 240 L par flux s'est révélé le plus adapté, les bacs de 120 L étant insuffisants et ceux de 360 L surdimensionnés. Ce choix assure également une cohérence avec le mobilier biodéchets déjà déployé.
- **Fréquence de collecte** : une collecte hebdomadaire constitue le compromis le plus pertinent, assortie de repasses ponctuelles en cas de besoin.

- **Suivi et ajustements** : des indicateurs (taux de remplissage, qualité du tri) ont permis d'adapter rapidement les volumes et fréquences de collecte.
- **Difficultés rencontrées** : la gestion des pics de fréquentation (week-ends, événements, conditions météorologiques favorables) demeure le principal enjeu, les débordements étant difficiles à éviter sans collecte supplémentaire.

Conclusion

Cette expérimentation a permis de :

- confirmer la pertinence du dimensionnement et des modalités de collecte, dans l'objectif d'inclure les points de tri dans les tournées régulières après la période expérimentale,
- identifier les limites liées aux variations de fréquentation,
- souligner la nécessité d'une cohérence entre communes pour garantir l'efficacité du dispositif.

Les enseignements tirés nourriront la réflexion en vue d'un déploiement à plus grande échelle du tri hors foyers sur le territoire de Mulhouse Alsace Agglomération, avec un objectif de **75 points de tri supplémentaires** dans d'autres typologies de lieux que les parcs et jardins, à l'horizon du second semestre 2026.

2. Zéro corbeille, zéro déchet

Dieppe – 06/10/2020

La ville de Dieppe souhaiterait améliorer la propreté de son front de mer. Une des pistes serait d'enlever les corbeilles à déchets dans le cadre de l'opération "zéro corbeille = zéro déchet" qui je crois existe sur les différents bords de mer. Auriez-vous des retours d'expérience sur cette opération ou une conduite à tenir s'en rapprochant.

Rennes – 06/10/2020

À Rennes sur chaque nouveau parc le "sans corbeille" est étudié. Quand le principe est retenu il y a une communication sur site, un fléchage vers des Points d'Apport Volontaire à proximité de l'espace vert (avec possibilité de tri).

Bewapp – 11/06/2024

Les retours des communes sur la suppression des poubelles dans les lieux problématiques – à savoir poubelles débordantes et remplies de sacs d'ordures ménagères, poubelles avec dépôt sauvage au pied, poubelles vides, ... - sont très positifs. Cela a réellement permis de résoudre ces problèmes de malpropreté.

Rouen – 13/06/2024

Sur Rouen nous sommes en train de faire cette démarche.

Nous avons enlevé 900 corbeilles du domaine public en fin d'année (qui étaient proche de mobilier de collecte de déchet déjà existant et qui étaient en nombre important type aux 4 coins d'un carrefour). En parallèle nous avons déployés des corbeilles compactrices tout flux (une centaine) là où les volumes collectés nécessitaient un volume de stockage plus important qu'une corbeille et installé une offre bi-flux autour des bâtiments publics (corbeille tout flux et corbeille de tri), dans certains cas nous avons même mis des colonnes aériennes au vu des volumes à gérer.

Suite à cela le maire a décidé l'enlèvement de toutes les anciennes corbeilles sur le domaine public il y a quelques semaines. Nous en enlevons encore 400 avant l'été. Nous avons quasiment deux fois plus de corbeilles que la moyenne des villes de l'AVPU (référentiel AVPU) mais là nous passons d'environ 1700 corbeilles à environ 150 points bi-flux à proximité de bâtiment public et environ 120 corbeilles compactrices. Nous en remettons sur les lieux qui seront trop régulièrement souillés, pour le moment on a à peine une demi-douzaine de points sensibles d'identifiés pour en remettre.

Pour les parcs et jardins nous avons aussi expérimenté l'enlèvement des corbeilles et la mise en place de corbeilles compactrices (tout flux et DMR) afin de mettre en place le tri. Nous avons fait les plus grands parcs de la ville il y a 15 jours environs. Nous avons retiré un peu plus de 100 corbeilles et implanté un peu plus de 30 corbeilles compactrices. Nous avons mis un point de tri (Compactrice tout flux et DMR) aux entrées de chaque parc (dans la partie parc et non la partie espace public). Pour le moment quelques remontées négatives mais c'est globalement propre.

L'idée était de centraliser/massifier le point de gestion des déchets pour responsabiliser l'usager à gérer son déchet, désencombrer l'espace public et bien sûr disposer d'un volume

de stockage adapté : Corbeille (100l par flux), Corbeilles compactrices (1m³ par flux), colonne aérienne (3m³ par flux) selon la typologie du site.

Je pense que suite à l'expérimentation, il est probable qu'on nous demande d'enlever les corbeilles restantes dans les autres parcs en 2025 au plus tard.

Quimper 13/06/2024

Nous avons également commencé ce travail sur Quimper,

Après étude des taux de remplissage de nos corbeilles nous avons commencé à retirer les corbeilles qui présentaient un taux inférieur à 50% à la semaine.

Le placement de corbeilles à chaque carrefour n'est plus systématique.

L'expérimentation de corbeilles compactrices en remplacement de certaines corbeilles estimées trop proches en centre-ville et à l'entrée de parc est satisfaisante.

Nous n'avons pour le moment que le flux tri sélectif mais il est dans l'ensemble respecté.

Le déploiement de ce type de corbeilles à différents flux est prévu toutefois le vidage manuel est particulièrement pénible en raison du poids et du volume du bac à l'intérieur.

3. Choix des corbeilles

Arpajon – 12/10/2020

La ville d'Arpajon souhaite investir dans des corbeilles qui ne soient pas trop massives d'un point de vue esthétique, faciles d'entretien au niveau de l'embase et d'un vidage simple et avec option cendrier pour certains secteurs, en bref la poubelle parfaite...

Auriez-vous des avis sur le sujet, des retours d'expériences sur des modèles ?

Lyon Métropole – 12/10/2020

Pour ce qui concerne la Métropole de Lyon, nous avons deux types de corbeilles de rue et plusieurs modèles. L'ensemble des modèles, en dehors du porte-sac dispose d'un cendrier.

- a) Une corbeille dite générique en PEHD de 50 l avec cendrier, la majorité de nos corbeilles. Le titulaire du marché est actuellement SULO (ex PO) mais CONTENUR à compter de décembre.
- b) Une ligne dite « prestige » en métal réservée aux centralités urbaines, secteurs à vandalisme élevé, espaces publics qualitatifs avec trois modèles :
 - a. Une corbeille de 45 l avec cendrier et ouverture vers l'avant
 - b. Une borne de 85 l avec cendrier et ouverture vers l'avant
 - c. Un porte sac avec éteignoir et conforme aux attentes du Préfet pour ce qui concerne le plan Vigipirate.

4. Corbeilles de ville

Cherbourg – 08/10/2021

La ville de Cherbourg en Cotentin cherche à s'équiper de nouvelles corbeilles de rues avec deux objectifs: la mise en place du tri hors foyer et l'optimisation du ramassage de celles-ci. Dans cette réflexion je souhaiterais avoir le retour d'expérience sur les poubelles compactrices type BigBelly, ainsi que sur les corbeilles double flux de collecte sélective. Des expériences sont en cours sur divers collectivités, pour les autres comment abordez vous cette problématique?

Rennes – 08/10/2021

À Rennes les corbeilles de rue bi-flux ne fonctionnent pas très bien (beaucoup d'erreurs de tri). Nous avons commencé à mettre des abri bacs accessibles aux usagers avec des bacs roulants et une signalétique sur les abribacs. Cela fonctionne mieux car la signalétique est plus facile à positionner et qu'elle "ressemble" plus à ce que les usagers ont l'habitude de voir et de faire à leur domicile. C'est Rennes Métropole qui collecte les bacs on ne peut donc pas en mettre partout... distance à respecter par rapport au camion de collecte...(pièces jointes)

Caen – 02/04/2021

L'aspect collecte est important suivant notamment l'accessibilité (ex : passage d'une BOM).

Forbach – 02/04/2021

Passez-vous par un revendeur ou en direct ?

La Baule – 02/04/2021

La commune de La Baule a installée 13 poubelles à compaction. De la marque Big Belly. Les premières sont arrivées en 2015 et la dernière en 2021. Elles sont sur les sites à haute densité touristique. Avenues commerçantes, entrée de gare et bord de mer. Celles de bord de mer (2015), la peinture est un peu passée, la société futur-street propose un habillage personnalisé. Mo, impression est positive, facile à installer, a vider et la connexion avec le programme est super précis.

Nous avons fait l'acquisition de goupil avec système de levage et cela fonctionne très bien et nous achetons en direct.

Montpellier – 07/04/2021

- Le(s) modèle(s) ? Eicol modèle 120l
- Le nombre ? 6 (+ 3 en attente de livraison)
- Depuis combien de temps ? + d'un an
- Type de lieux d'implantation ? Centre-Ville : axes très fréquentés (abords gare, rues piétonnes...)
- Impression générale : Plutôt bonne, matériel solide

5. Tri sélectif avec les corbeilles de rue / corbeille bi flux

Rouen – 03/11/2020

Nous sommes intéressés de connaître les villes qui ont déployés le tri sélectif au niveau des corbeilles de villes. Nous sommes preneurs de vos ressentis, adresses de fournisseurs, catalogue de produits, type de déchets triés.

Niort – 03/11/2020

A Niort, nous avons commencé à faire le tri sur quelques parcs et espaces naturels il y a une quinzaine d'année.

Et cette année sur un nouvel espace qui s'inscrit dans le parc naturel urbain, porte du marais poitevin, Port Boinot.

Nous sommes aussi équipés de corbeilles de type Vigipirate multi flux et mobiles pour les évènements festifs, commerciaux, culturels, etc.

Nos ressentis :

Le tri sélectif nécessite des moyens humains et matériels supplémentaires, donc il doit être sélectionné sur des espaces publics à enjeux ou l'expérimentation sera suivie, accompagnée par de la sensibilisation, de la communication auprès des usagers et de la formation pour les agents.

Les choses se mettent lentement en place comme pour toute nouveauté. Il faut persévérer. Le plus compliqué pour le service est de veiller à ce que les déchets triés dans la corbeille multi flux soient toujours triés à la fin de la tournée de collecte. Il faut donc sensibiliser les agents, les contractuels, et adapter les véhicules de collecte pour ne pas mélanger les déchets triés et non triés.

Les fournisseurs :

La plupart de fournisseurs spécialisés dans le mobilier urbains proposent des corbeilles multi flux. (SINEUGRAFF, METALCO, etc.).

La plupart ont des catalogues en lignes sur le web.

Lyon Métropole – 03/11/2020

A la métropole de Lyon sur notre domaine de compétence, espaces publics métropolitains, nous n'avons pas déployé le tri sélectif sur les corbeilles de propreté.

Nous allons faire une caractérisation de nos corbeilles au printemps 2021 pour connaître la part valorisable (si les conditions sanitaires le permettent).

Nous attendons également le décret d'application de la loi relative à la lutte contre le gaspillage et l'économie circulaire du 10/02/2020, qui indique la généralisation du tri des corbeilles de propreté au 01/01/2025 (dans quelles conditions ? tri sur la corbeille ou à posteriori en centre de tri ?).

Quelques villes de la métropole expérimentent le tri sur les corbeilles dans leurs parcs (pas plus de précision sur cette mise en place très sporadique).

Voiron – 07/06/2020

J'ai entendu parlé que d'ici le début de l'année 2022, il devra proposer aux citoyens la possibilité de faire le tri sélectif aussi avec les corbeilles en ville. Pourrai-je avoir un complément d'information sur ce sujet.

Forbach – 07/06/2020

L'extension des consignes de tri est programmée au 01.01.2022.

Vincennes – 07/06/2020

Est-ce une obligation, y a-t-il un délai ? Quel est le texte de référence ? Je n'ai trouvé qu'un amendement qui est loin d'être précis.

Caen – 07/06/2020

A ma connaissance, l'obligation de tri sur l'espace public sera effective au 1er Janvier 2025. En effet, la Loi n° 2020-105 du 10 février 2020 relative à la lutte contre le gaspillage et à l'économie circulaire (AGEC) vise notamment le développement du geste de tri en dehors du domicile.

Elle prévoit notamment la généralisation d'ici au 1er janvier 2025 de la collecte séparée pour recyclage des déchets d'emballages des produits consommés hors foyer, particulièrement par l'installation de corbeilles de tri permettant cette collecte séparée.

Ville de La Baule – 09/11/2022

Je désire savoir, si dans vos communes, vous avez déjà installé des poubelles à tri sélectif et si oui quel type.

Cahors – 09/11/2022

A Cahors, nous sommes en train de remplacer nos corbeilles de centre-ville par des double flux, modèle Tulipe Evolution de chez Sineu Graff, en 2x70 litres.

Ville de Saintes – 09/11/2022

Pour notre part sur la Ville de Saintes, nous sommes sur le déploiement de corbeilles BI-FLUX de type BAGATELLE. 2x110L.

Rouen – 09/11/2022

Sur Rouen nous avons fait une votation des habitants pour choisir le modèle de corbeille parmi la présélection que nous avons établis. En plaçant une corbeille de tri à proximité d'une corbeille « autres déchets » la qualité du tri est plutôt bonne, mais du coup cela coute deux fois plus cher. Voici le visuel : (pièce jointe)

Roanne – 09/11/2022

A Roanne, nous venons de démarrer une expérimentation sur 3 sites, avec l'achat d'abri-bacs de marque AbriPlus (on les a achetés par l'UGAP). Cela permet d'y mettre 2 bacs de 360L, un recyclable et un non recyclable. Il nous faut un peu de recul. Mais a priori, cela semble une solution très intéressante pour des sites très fréquentés et où il y a beaucoup de déchets de restauration rapide. Cela peut aussi permettre de tenir le discours : on vous permet de faire le tri, mais cela demande du temps et du budget, donc on remplace X corbeilles par 4 ou 5 fois moins d'abri-bacs pour gagner un peu de temps. En revanche, l'inconvénient est bien sûr qu'il faut transporter les bacs pour les collectes : on essaie de travailler avec le service Déchets de notre Agglo. Pour l'instant, ils ont accepté de ramasser le conteneur non recyclable dans leur tournée. Mais si on étend le système, ce sera sans doute plus difficile.

Citéo et l'ADEME devraient faire des bilans de toutes les expérimentations de tri sur l'espace public en France, pour préparer la généralisation de dispositifs en 2025. Mais je pense que ce serait bien qu'on fasse un échange spécifique entre adhérents de l'AVPU sur ce sujet dans quelques mois.

Agen– 10/11/2022

Pour la ville d'Agen, nous avons mis en place pour le cœur de ville des corbeilles Bi-flux de chez Sineu Graff, elles sont dotées de bacs et non de porte sacs. D'une grande capacité, elles absorbent raisonnablement les flux.

Amiens– 17/11/2022

À Amiens nous sommes en train d'établir un marché d'achat de corbeilles pour mettre en place le tri sélectif (corbeilles simple OM, simple Tri et doubles OM et TRI) cependant je m'interroge sur le type de contenant. En effet nous sommes sur une collecte en sacs, en préhension latérale pour tenir compte des études réalisées par nos services sur les dégâts musculo squelettiques lors du soulèvement des sacs. Le modèle en préhension latérale a été validé par l'ensemble des agents. Cependant j'ai un doute sur le devenir de la collecte en sac compte tenu de la loi AGECE, j'avais d'ailleurs interrogé le groupe il y a quelque temps mais je n'ai reçu aucune réponse. Le cahier des charges pour Amiens est donc en stand by en attente d'informations sur la possibilité ou non de continuer de collecter les corbeilles en sac.

Tourcoing– 17/11/2022

à Tourcoing nous avons commandé une corbeille biflux de chez séri avec un financement partiel de l'ADEME. Nous avons fait le choix d'une finition spéciale pour Tourcoing avec des bacs et non des sacs. Pour le moment nous allons équiper trois parcs et nous ferons un bilan de cet équipement avant de continuer le déploiement. Voici la photo jointe. (pièce jointe)

Chambéry– 17/11/2022

Pour Chambéry, nous avons opté pour le modèle ANCOLIE de chez SERI. L'avantage est l'ouverture sur le côté, il n'y a plus à soulever le sac au-dessus de la corbeille. Seul modèle validé par l'ABF sur l'ensemble de ceux proposés. Nous pratiquons les corbeilles de tri depuis 2020 et sommes en pleine réflexion pour les faire évoluer (notamment sur le qualitatif)

BeWapp– 21/11/2022

Si ça peut vous aider, voici un guide que j'ai écrit sur les différents modèles de poubelles publiques. Ainsi que des recommandations d'usages.

https://www.bewapp.be/wp-content/uploads/2022/09/Modele-poubelle-publique_V4_2022.pdf

Mulhouse – 03/12/2021

Nous sommes à la recherche d'exemples de signalétique et de supports pour cette signalétique pour des corbeilles bi-flux à poser lors des manifestations. Nous avons des corbeilles de type porte-sacs.

Nous sommes également intéressés par des exemples de charte éco-responsable mises en place pour la gestion des manifestations.

Caen– 03/12/2021

Voici en PJ, une photo de notre signalétique sur les corbeilles porte-sacs mobiles (bi-flux) que nous utilisons lors des événements majeurs.

A noter que le visuel est devenu obsolète, puisque nous sommes passés aux consignes de tri étendues depuis le 1^{er} Avril 2021 sur le territoire de CAEN LA MER. (pièce jointe)

Aix-en-Provence–14/12/2021

Veillez trouver ci-joint la charte d'engagement éco responsable des manifestations. (pièce jointe)

Hazebrouck–14/12/2021

Merci pour la communication de ce document très bien fait.

Niort–14/12/2021

Nous utilisons une signalétique simple en tri-flux, réalisée en interne, conception et impression, collage sur les couvercles. Les résultats sont très efficaces. (pièce jointe)

Aix-en-Provence–21/12/2021

Je vous écris suite à une requête que vous avez formulé dans le Google Groupes "AVPU" à propos de Charte des Eco-manifestations. Je vous prie de m'excuser pour ma réponse tardive. Je travaille à la Direction Développement Durable et Stratégies d'Aix-en-Provence, je travaille actuellement moi-même sur l'application de la Charte d'engagement des éco-manifestations de la Ville.

Veillez trouver l'exemple de la charte de notre Ville :

- https://www.aixenprovence.fr/IMG/pdf/charte_d_engagement_eco_responsable.pdf

Veillez trouver également deux dossiers disponibles gratuitement en ligne pour l'aide à la conception de Charte Eco-manifestations réalisés par REEVE et Zéro Waste France :

- http://www.ecoresp.net/ged/448/REEVE_Guide_Evaluateurs_ecoevenements.pdf

- <https://www.zerowasteFrance.org/wp-content/uploads/2018/03/mon-evenement-zero-waste.pdf>

Romans–18/11/2022

Je vous remercie pour les informations concernant le choix des corbeilles et fournisseurs mais je souhaiterais savoir comment vous avez organisé la collecte de ces corbeilles ?

Avez-vous un véhicule dédié ? si oui, de quel type ?

Comment avez-vous organisé votre collecte : avez-vous une équipe dédiée ?

Avez-vous un recul sur le coût de votre service depuis les installations ?

Tourcoing–18/11/2022

A Tourcoing nous avons fait l'acquisition d'un goupil long compartimenté.

La collecte se fera en régie et sur notre CTM propreté nous aurons des containers dédiés à cette collecte afin de faire analyser ce tri par notre centre de tri.

Auch–18/11/2022

Dans notre cas, nous avons une équipe dédiée avec 2 agents (1 chauffeur + 1 qui descend du véhicule pour vidanger) et un fourgon avec un container à l'arrière. Ceux-ci effectuent 3 tournées dans la semaine, une pour le tri et deux pour les poubelles normales.
Pas de recul sur le coût.

Niort–21/11/2022

Peut-on avoir une photo du véhicule car à Niort nous sommes en cours d'étude pour l'acquisition de ce genre de véhicule adapté au tri ?

Tourcoing–21/11/2022

Voici la fiche technique du véhicule que nous avons commandé. A noter que nous avons demandé un aménagement spécifique : double compartimenté pour d'un côté : accueillir les déchets OM et de l'autre les déchets recyclables. (pièce jointe)

Voiron – 29/01/2025

Je reste dans le thème de la collecte, je suis à la recherche d'expérience sur la collecte des corbeilles en bi flux (résiduel et emballage) connaître les prestataires qui fournissent ces corbeilles (corbeilles qui soit esthétique, facile d'entretien, une facilité de la manutention des bacs pour les agents, avec une couverture sur le dessus de la corbeille.

Valence – 30-01-2025

Pour la ville de Valence nous avons comme fournisseur SERI modèle BAGATELLE bi-flux. Le coût est de 154 € HT en simple flux et de 351 € HT en bi-flux. Aucune couverture sur le dessus de la corbeille, cependant pas de problème à signaler à ce jour.

BeWapp – 8/05/2020

J'espère que tout le monde se porte bien en cette période difficile.

Nous aimerions développer une stratégie de déploiement du tri dans l'espace public des communes wallonnes, et nous cherchons des retours d'expérience.

J'ai déjà vu des informations circuler pour Versailles, Rennes et Niort et en Belgique pour Liège et Namur.

Mais est-ce que d'autres communes ont aussi instauré le tri dans l'espace public et quels sont les résultats de ses flux ?

Ou alors avez-vous voulu instauré le tri mais finalement vous ne l'avez pas fait ? et pourquoi ?

Est-ce que les flux collectés sont correctes ou fort souillés et plein de résidus ?

Les Mureaux – 8/05/2020

Nous avons mis en place des corbeilles doubles flux par endroits.

Le résultat n'est pas concluant du tout.

Déjà, faire comprendre aux gens qu'il faut mettre leurs déchets dans une corbeille n'est déjà pas gagné, alors en plus faire tri dans les corbeilles... pourquoi mais peut-être plus tard.

Commençons par la base.

Dieppe – 8/05/2020

Sur la ville de Dieppe, seules les plages sont concernées par un tri sélectif, pendant toute la période estivale uniquement. Depuis de nombreuses années, le résultat n'est pas présent. Tout est mélangé, les utilisateurs ne font aucune différence entre tri et OM. Résultat négatif pour nous.

Rennes – 11/05/2020

Nous avons en effet sur Rennes commencé à déployer des corbeilles de tri sur l'espace public. Ce n'est pas parfait c'est certain mais ce n'est pas pour cela qu'il ne faut pas persévérer. Nous avons normalement prévu au printemps une nouvelle communication avec des autocollants sur les corbeilles. C'est certain que la crise sanitaire a mis un frein d'arrêt au travail enclenché... il va falloir relancer une dynamique que risque de prendre un peu de temps.

Avignon – 11/05/2020

Pour Avignon dans le cadre de l'éco-festival (4 semaines) des corbeilles bi-flux sont installées sur l'espace public. Actuellement le taux de valorisations est d'environ 50 % pris en charge par la communauté d'agglomération. Il était prévu pour cette année une animation déambulatoire mais l'annulation du festival reporte à l'année prochaine cette opération.

Villefranche-sur-Saône – 11/05/2020

Même constat à Villefranche-sur-Saône : quelques espaces équipés mais avec des résultats non concluants. A la fin ce sont les agents qui vident les corbeilles qui finissent par trier donc pas efficace.

Caen – 11/05/2020

A Caen, les corbeilles bi-flux sont pour le moment uniquement installées dans les parcs et jardins fermés : ce type de public semble plus respectueux des consignes de tri. En effet, les essais n'ont pas été concluants sur l'espace public (sacs pollués). En revanche, lors des manifestations importantes des portes sacs bi-flux sont déployés. C'est le cas par exemple lors des « Courants de la Liberté » : cet évènement sportif regroupe environ 30 000 participants dont 4000 enfants. Nous profitons ainsi de ce type d'évènement pour organiser des animations dans le but d'aider les enfants et les adultes à déposer leurs déchets dans les bonnes corbeilles mises à leur disposition sur place. Ces opérations sont pilotées par la direction de la propreté et de la collecte en lien avec le syndicat de traitement des déchets du secteur.

Avignon – 22/09/2020

Nous implantons environ 150 corbeilles bi-flux à partir de la fête de la musique jusqu'à la rentrée des classes. Le taux de refus est assez faible environ 30 % au regard de l'accessibilité de ces équipements. Par contre, cet ajout nous permet fortement de limiter les débordements et nous envisageons de l'étendre à nos parcs et jardins.

Rennes – 22/09/2020

Nous avons implanté des corbeilles permettant de trier les déchets recyclables sur le centre-ville. Pour le moment les résultats ne sont pas concluants... les 2 caractérisations qui ont été faites ont donné un refus de 80% !

Nous avons également mis du tri aux abords du stade... là cela fonctionne beaucoup mieux.

Montpellier Métropole – 23/09/2020

Certains d'entre-vous ont-ils implanté des corbeilles tri-flux (OMR-TS-Bio déchets) sur l'espace public non clos. Quels retours d'expérience avez-vous?

Des caractérisations ont-elles été réalisées en amont en aval? Pour les collectivités qui disposent de CAP bi flux quelles modifications avez-vous apportées pour la collecte et les coûts ?

Orléans – 09/07/2020

Je souhaitais savoir si certains d'entre vous ont déjà commencé à mettre en place le tri hors foyer (2025) ou fait un cahier des charges pour sa mise en place.

Certains ont-ils fait appel à un organisme (lequel) pour évaluer cette mise en place et réorganisation nécessaire à l'ensemble des missions inhérentes à cette nouvelle activité ? (de la com. à la revalorisation, en passant par la collecte et ses moyens, etc). Dossier de subvention Citéo/ADEME ? Coût d'étude, de réorganisation et de déploiement ?

Montpellier – 09/07/2020

En cours sur Montpellier Méditerranée Métropole, dans la cadre de la nouvelle politique de la gestion des déchets, réflexion sur le tri hors foyer. D'une part, à l'appui des Appels à Manifestation d'Intérêt de CITEO et de l'ADEME (Espaces publics, écoles et espaces sportifs). D'autre part, en termes d'éco-exemplarité, l'ensemble des bâtiments et agents Métropole et des villes.

Une partie des études en interne, à la recherche de BE, pénurie en ce moment...

Amiens – 09/07/2020

Sur Amiens nous débutons une phase expérimentale avec CITEO sur le tri hors foyer, via l'installation de 40 bornes de tri (3 flux) en hyper centre. La Rochelle a également commencé une expérimentation du même type jusqu'à la fin de l'année.

Antibes – 01/04/2022

La commune d'Antibes Juan les Pins va se lancer dans le tri des déchets via les corbeilles de propreté sur son espace public.

A cet effet nous souhaiterions avoir un retour d'expériences sur les projets en cours, la mise en œuvre retenue ainsi que des évaluations.

Voici un certain nombre de questionnements :

- Quels sites ont été priorisés ?
 - o Rues commerçantes
 - o Parcs
 - o Etablissements scolaires

- o Gares
- o Places
- Quelle organisation a été retenue ?
 - o Equipe dédiée
 - o Sectorisation
 - o Autre
- Quels moyens ?
 - o Type de véhicule (BOM, petit véhicule)
 - o Nombre de corbeilles par agent
 - o Type de corbeille
 - o Exutoire :
 - § Quai de transfert
 - § Usine de valorisation
 - § PAV

Cherbourg – 01/04/2022

Je suis fortement intéressé par les retours.

Nous commençons à mettre en place cela au fur et à mesure de l'implantation de nouvelles corbeilles sélectives, dans des lieux fréquentés: plages..., les parc et jardins...

Je dois contacter Citeo à ce sujet. L'agglo du cotentin lance en parallèle la mise en place des ECT sur l'ensemble du territoire dont la ville de Cherbourg en Cotentin.

Avez vous échanger avec Citeo à ce sujet?

Cahors – 01/04/2022

A Cahors (20 000 habitants), nous avons une trentaine de corbeilles double-flux en place.

Nous avons candidaté aux appels à projets de l'ADEME et CITEO (financement à 80%) pour en déployer 150 de plus.

Nous avons fait des caractérisations des corbeilles pour démontrer le potentiel de matériaux recyclables.

Les consignes de tri et le code couleur sont identiques à celui en place sur l'agglo.

Pour la priorisation, on commence par les parcs et jardins et les places repérées comme lieux de pause déjeuner, avant de poursuivre sur les promenades touristiques, les sorties d'école et l'artère commerçante.

En termes d'organisation, un agent avec un petit véhicule, qui vide directement au quai de transfert recyclable de la communauté d'agglomération.

Les corbeilles installées pour le moment sont les Tulipe Evolution de Sineu Graff.

Nous sommes en cours de consultation pour les 150 corbeilles à venir.

Rennes – 01/04/2022

À Rennes nous avons déployé une cinquantaine de corbeilles permettant le tri sur le centre-ville uniquement. Le tri est loin d'être optimum, cela ne fonctionne pas bien. Ces corbeilles sont collectées par les équipes de propreté lors d'une collecte spécifique. Le résultat de cette collecte est stocké sur notre Centre Technique Municipal avant d'être acheminé vers l'usine de tri (prestataire de Rennes Métropole).

Nous avons commencé à mettre en place des espaces que l'on appelle "sans corbeille" avec à proximité des abri-bac hébergeant des bacs qui sont collectés par Rennes Métropole lors de leurs collectes classiques. Ce système fonctionne mieux. Le seul bémol est la fréquence de collecte qui est souvent insuffisante.

Photos de nos corbeilles de tri et des abri-bacs en **pièces jointes**.

Chambéry – 20/04/2022

Nous sommes intéressés également pour la ville de Chambéry.

Nous avons déployé une cinquantaine de corbeilles de tri dans le centre-ville en double-flux et une cinquantaine dans les parcs (qui fonctionnent mieux). Modèle ANCOLIE de chez SERI suite à décision avec les ABF.

Plusieurs problématiques apparaissent, notamment la pluie qui ne permet plus, une fois stagnante, de valoriser les corbeilles. Inutile de passer aux sacs percés, cela créerait du jus et obligerait le passage du nettoyeur haute pression. Nous pensons qu'une trappe pourrait freiner le tri (cela impliquerait de toucher la corbeille)

La collecte s'effectue en deux temps par l'agent dédié, le camion de type PIAGGO n'ayant pas de séparation pour les différents types de corbeilles. Nous avons changé il y a peu la collecte, l'agent ne passe plus par le CTM mais va directement à Savoie Déchets afin d'éviter deux manipulations. La collecte se fait tous les jours.

Aujourd'hui nous cherchons des retours afin d'améliorer la qualité, nous ne sommes qu'à 23% de valorisation pour une quantité négligeable (11 tonne/an). Nous ne pouvons aujourd'hui remplir de camion valorisé (il nous faudrait 2 à 3 ans) donc pas de rachat par les entreprises des matières valorisées. Nous travaillons avec l'agglomération afin de se rattacher à leur compte mais nous ferions baisser leur qualité de collecte, même de façon négligeable, et cela entraînerait une diminution de la valeur des camions (coût de rachat en fonction de la qualité du tri).

Nous avons sollicité la municipalité afin de savoir si l'on développe ces corbeilles, donc trouver des solutions pérennes, car le tri coûte plus cher que l'enfouissement ou l'incinération.

C'est la raison principale, dans la recherche de solutions, qui m'a fait connaître l'AVPU.

Montpellier – 24/01/2024

Je souhaite avoir vos retours d'expérience quant à la mise en place des corbeilles tri flux
Techniquement : Quel type de sac est utilisé pour le bio déchet et des éléments sur l'impact à la collecte

Economiquement : Quel coût d'investissement

Communication : Comment communiquez-vous auprès des usagers.

Niort – 24/01/2024

Nous sommes un plusieurs collectivités à avoir expérimenté en amont cette obligation légale d'installer le tri hors-foyer en répondant à un appel à manifestation d'intérêt piloté par Citeo qui accompagne les démarches financièrement et en expertise. Sur son site, vous disposez des retours d'expérience de chaque lauréat et du contact local de l'éco-organisme :

<https://www.citeo.com/la-collecte-hors-foyer-pour-trier-partout-tout-le-temps>

Massy – 30/01/2024

Je suis en charge de la propreté de la ville de Massy dans l'Essonne (91) et des poubelles de tri bi-flux ont été installés sur une partie de la gare routière.

Le constat est le suivant :

Tri non fait.

Contenance 2 X 65 litres insuffisants

BeWapp – 13/02/2024

Je me permets de vous partager un guide que je viens d'éditer pour aider les communes à mettre en place le tri dans l'espace public.

<https://www.bewapp.be/wp-content/uploads/2023/10/04552-BeWaPP-Guide-de-tri-Brochure-A4-06.pdf>

Vous y trouverez peut-être des réponses sur la raison pour laquelle le tri n'est pas fait.

6. Prix corbeilles

Toulon–13/06/2022

Dans le cadre de renouvellement du marché de location des corbeilles de rue, nous nous posons la question de l'achat plutôt que la location. Pour cela, nous voudrions avoir une idée des prix pratiqués sur ce type de mobilier urbain. Je vous joins en PJ les photos des types de corbeilles que nous avons.

Si vous avez achetés des produits similaires dans vos collectivités, je veux bien que vous me communiquiez le prix d'achat de celles-ci.

Calais–13/06/2022

Je vous prie de trouver ci-joint le bpu du marché « mobilier urbain » pour la ville de Calais qui vous donnera les indications sur les prix des poubelles et autres produits éventuellement. (pièce jointe)

7. Corbeilles de compactage/caches conteneurs

Lorient – 01/06/2022

La ville de Lorient souhaite étoffer son parc de corbeilles dans le centre-ville.

Pouvez-vous me faire part de vos expériences dans l'installation de :

- corbeilles de compactage
- caches conteneurs. (360 ou 660 L)

Rennes – 01/06/2022

Nous n'avons pas de corbeilles de compactage. Par contre nous avons des abri-bac (cache conteneur) accessibles par les usagers, mobiliers permettant le tri. Globalement cela fonctionne plutôt pas mal... pb relevés : collecte effectuée par Rennes métropole suivant ses circuits de collecte habituels malheureusement souvent insuffisants pour ces bacs d'où des bacs qui débordent... dans ce cas on ajoute des abri conteneurs et on étudie au cas par cas des collectes supplémentaires.

Lorient – 01/06/2022

Pourriez-vous me communiquer le nom de votre fournisseur d'abri-bac et m'envoyer quelques photos d'installation dans vos rues ?

Rennes – 01/06/2022

Nous travaillons avec Sineugraff. Il existe d'autres fournisseurs avec des modèles notamment en bois. (pièces jointes)

Roanne– 07/06/2022

A Roanne, nous avons reçu 8 doubles abri-bacs commandés à l'UGAP chez le fournisseur Abri-Plus, mais ils ne sont pas encore installés. Il faut qu'on valide les emplacements et qu'on prépare de la communication, pour un démarrage à l'automne. Nous les avons commandés suite à un accord de l'ADEME à un appel à projets auquel on a répondu sur le tri des déchets hors foyer. Je viens de vérifier : un dépôt de dossiers est possible jusqu'au 30 juin. <https://agirpourlatransition.ademe.fr/entreprises/aides-financieres/2022/investissement-equipements-collecte-dechets-issus-conso-hors-foyer>
Le financement est de 50% mais seulement sur la partie « recyclable » des déchets collectés.

Lorient – 08/06/2022

Serait-il possible d'avoir une copie de votre appel à projet que vous avez déposé auprès de l'ADEME? Nous allons compléter le dossier, en répondant, comme la Ville de Roanne, sur la thématique du tri des déchets hors foyer.

8. Personnalisation corbeilles de rue

Thonon-les-Bains – 03/09/2021

Est-ce que l'un de vous aurait des infos sur le type de corbeille visible sur la photo ci-dessous (caractéristiques, prix, etc.) ?

Douai – 03/09/2021

Je pense que Sineu Graff devrait pouvoir faire cela, ils font du « sur mesure ». Mais prévoyez le budget.

Valence – 03/09/2021

Sinon il y a aussi la société ADHEPRINT (<http://adheprint.fr/>) le contact est Vincent FABRE 06 88 77 91 18. Ils font de la personnalisation de tout le mobilier urbain.

Le Chesnay-Rocquencourt – 16/02/2023

Nous sommes à la commune du Chesnay-Rocquencourt en pleine réflexion sur le déploiement des corbeilles de tri/double flux sur le territoire.

Malgré la lecture de la loi Agec, nous restons dans l'interrogation concernant la quantité de corbeilles de tri à mettre en place, s'agit-il :

- de remplacer la totalité des corbeilles simple flux sur un temps donné.
- d'en proposer suffisamment sur l'espace public afin que les usagers puissent trier. Mais dans ce cas, existe-t-il une « norme » afin de l'évaluer ?

Troyes – 17/02/2023

Nous souhaitons aussi sur le centre-ville de Troyes mettre en place les corbeilles bi flux. Thématique très attendue.

Par ailleurs je ne sais pas si le sujet à déjà été abordé mais nous souhaitons aussi avancer sur les composteurs Bio-déchets.

Si vous avez des informations sur le sujet, merci par avance.

Valence – 17/02/2023

Un Appel à Manifestation d'Intérêt a été lancé par CITEO il y a quelques temps. Nous y avons répondu et nous avons mis en place 360 corbeilles bi-flux sur un parc existant de plus de 1000 unités.

Pour notre part, c'est le travail avec CITEO qui nous a occupé et nous n'avons pas calé notre action sur la loi AGEc.

Ces corbeilles n'ont d'intérêt que si elles sont placées à des endroits où il y a consommation de repas ou boissons à emporter !

Centre-ville, parcs squares, zones commerciales avec restauration à emporter,...

Cahors – 17/02/2023

À Cahors, nous avons également été retenu à cet appel à projets.

Nous remplaçons 50% de nos corbeilles existantes par des double-flux.

Nous avons fait un travail de repérage et de caractérisation : nous estimons capter 80% du flux emballages en remplaçant 50% de nos corbeilles. Comme à Valence, nous avons ciblé nos interventions : lieux de pause déjeuner, parcs, square, arrêts de bus.

Vincennes – 17/02/2023

Combien a coûté la prestation ?

Valence – 17/02/2023

À Cahors, nous avançons sur les composteurs partagés depuis 18 mois.

Nous en implantons en plein centre-ville, essentiellement dans les squares et sur quelques espaces enherbés.

Nous en avons une quinzaine, déployés au rythme d'1 par mois.

Cela répond à une attente de la population, et à la loi sur la gestion des biodéchets qui arrive au 01/01/24 (pas de collecte dans notre secteur, trop rural).

Nous les gérons en régie : 1 agent de la propreté y passe tous les deux jours en cette période, tous les jours en été pour vérifier qu'il n'y ait pas d'indésirables, et pour les brasser (sans brassage, l'odeur est vite très désagréable). Il ajoute également de la matière brune dans le composteur.

Les agents des espaces verts gèrent les apports de matière brune (broyat d'élagage) sur chaque site, ainsi que les transferts lorsque le composteur est plein. Le compost est réutilisé sur le territoire communal.

Nous constatons une légère baisse des ordures ménagères, -3% entre 2021 et 2022. Le syndicat de traitement estime qu'on peut éviter 5 tonnes d'ordures ménagères par composteur partagé installé.

9. Densité du réseau de corbeilles aux alentours des lieux évènementiels

Rennes – 18/02/2019

Nous rencontrons des problèmes de propreté aux abords du stade Roazhon Park les soirs de matchs de foot de grande affluence. Nous avons mis en place de nombreux porte-sacs qui sont utilisés lors des matchs et donc bien sûr lors de forte affluence... mais cela ne suffit pas...

De votre côté rencontrez-vous ce problème ? l'avez-vous résolu et si oui comment ?

Caen – 18/02/2019

Dans une moindre mesure, quoiqu'en Ligue 1

Beaucoup de corbeilles autour et sur le parvis du stade (20 porte-sacs et une vingtaine de corbeilles tulipe dans les rues adjacentes).

Procédure (semaine ou week-end) :

Vidage des corbeilles en fin de poste (vers 14h) plus repasse avant match.

Pour les matchs à plus fortes affluences, passage d'un agent après le coup d'envoi.

Passage en première heure le lendemain pour vidage des corbeilles et propreté des abords

Globalement cela ne se passe pas trop mal.

Toulouse – 18/02/2019

Même procédure qu'à Caen pour TOULOUSE Métropole ainsi que pour les résultats en ligue 1

Le Havre – 20/02/2019

Je ne ferai pas de commentaire sur le classement du HAC mais nous n'avons pas de réelle difficulté sur le stade qui est récent et excentré, entouré d'une grande esplanade et d'un grand parking. Enfin, nous avons très peu de vente à emporter aux abords du stade. Même lors du dernier match de l'équipe de France féminine, avec un stade plein, nous n'avons pas eu de saleté particulière.

Pour notre procédure de travail on passe la veille et le lendemain du match.

10. Collecte des corbeilles en centre-ville

Rennes – 13/09/2018

Nous devons réformer notre véhicule qui collecte les corbeilles dans le centre-ville de Rennes. Nous utilisons actuellement une mini benne : porteur Nissan + benne de compaction de 5m³.

Le compactage engendre pas mal de pannes, ce véhicule a également un gabarit assez important pour le centre-ville. Nous sommes donc à la recherche d'une alternative pour collecter ces corbeilles.

Quel type véhicule de collecte utilisez-vous pour vider vos corbeilles dans vos centres-villes ?

Véhicule électrique ou diesel ?

Avez-vous une fonction compactage ou pas ?

Le véhicule est-il équipé d'une boîte auto ?

Utilisez-vous un procédé de collecte par aspiration ?

À Rennes nous ne mettons pas de sacs dans nos corbeilles. Elles sont équipées de paniers.

De votre côté mettez-vous des sacs dans les corbeilles ?

Toute autre info qui pourrait alimenter notre réflexion

Mureaux – 13/09/201

Pour les Mureaux, ce sont les agents à pieds qui vident les corbeilles.

Il est vrai que j'aimerais faire autrement mais cela est pour le moment difficilement réalisable pour diverses raisons.

Par contre nous avons une dizaine de corbeilles enterrées sur la ville.

L'idée est bonne, mais elles se bouchent souvent quand les déchets sont trop volumineux (sacs de Mc Donald par ex) et nécessitent un vidage par aspiration qui n'est vraiment rapide et efficace qu'avec une grosse balayeuse.

Cela pose ensuite la question ou vider les déchets qui sont considérés comme des ordures ménagères.

Grenoble – 13/09/2018

Pour la Ville de Grenoble, l'agent est responsable d'un cantonnement pour lequel il assure le nettoyage manuel et le ramassage des corbeilles de son secteur.

Il est équipé d'un véhicule électrique type Goupil G4 ou G5.

Nous avons des corbeilles Sineu avec cuve... mais nous retournons vers les sacs en lieu et place des cuves. Qui se détériorent trop rapidement avec la multiplication des manipulations... nous avons des sacs biodégradables.

De plus nous avons aussi le système Jumbo de sineu pour lequel également nous revenons.

La construction d'une équipe ad hoc et la difficulté des manipulations et des conditions de travail sont des difficultés qui surpassent les faibles avantages du système.

Troyes – 13/09/2018

Nous avons une équipe spécialisée dans la collecte des corbeilles.

Nos agents (alternance matin et AM) utilisent un véhicule thermique type Piaggio depuis peu, convenant beaucoup mieux à la configuration de notre ville.

Nous avons fait dessiner par notre bureau d'étude une corbeille « Ville de Troyes », pouvant être avec bacs (solution Espaces paysagers) ou sacs (solution Propreté), déclinée également en modèle biflux.

Genève– 14/09/2018

A Genève nous avons découpé la ville en 7 secteurs. Sur chaque secteur il y a un 3t5 avec presse qui vidange 363 jours par an les poubelles de rues.

La pesée est effectuée lors de la vidange des camions à l'usine d'incinération.

Nos deux types de véhicules, Renault Maxity et Nissan Cabstar avec des presses sont les plus récents...

Actuellement ces véhicules sont fréquemment en surcharge (700kg de charge utile) nous obligeant à faire de trop nombreux aller-retours à l'usine d'incinération.

Nous allons profiter du prochain renouvellement pour passer sur des 7t5 bridés à 40km/h (qui peuvent être conduits avec un permis VL en Suisse) afin d'avoir plus de charge utile. Cela nous permettra de les équiper de lève-conteneurs car il y en a de plus en plus dans les parcs et promenades.

Havre – 14/09/2018

Au Havre, nous venons d'acquérir en début d'année, 4 mini-BOM électriques sur porteur GOUPIL (voir photo en pièce jointe), avec conduite à droite, pour la collecte de nos corbeilles (qui sont équipées de cuves).

Ces dernières donnent entièrement satisfaction, à ce jour.

Toulouse – 14/09/2018

Est-ce que vous n'êtes pas limité en poids et point de vue combien temps de charge dure ? Est-ce que c'est une benne qui compacte ?

Merci pour vos réponses

Brest– 14/09/2018

A Brest métropole nous utilisons trois types de moyens :

- deux mini-bennes avec châssis Renault type 10 T
- 3 pick-up Citroën
- 1 goupil type G5 électrique

La mini-benne nous permet de collecter le déchet des corbeilles, des bacs des équipes ainsi que celui généré par les fêtes et animations.

Rennes - 17/09/2018

Nous utilisons deux bennes 7m3 sur châssis Renault 10 T (+cabine courte) de SEMAT avec avancement hydrostatique.

Nous en sommes très satisfaits. Le véhicule est diesel équipé d'un système de compactage.

Par contre, nous commençons à équiper nos corbeilles de sacs pour se séparer des contraintes de lavage des seaux des corbeilles.

Schaerbeek – 14/09/2018

A toutes fins utiles, nous utilisons des chevaux de trait dans notre centre-ville, depuis mars 2011. Avec eux, nous vidangeons environ 200 corbeilles par jour, avec notre hippobenne.

Nous venons d'acheter un 3ème cheval.

Saintes – 9/10/2024

Nous envisageons de remplacer notre véhicule de collecte de corbeilles par un goupil G6.
Avez-vous des retours sur la fiabilité de ce véhicule ?
Si non quel véhicule utilisez-vous ?

Chambéry – 9/10/2024

Au vu des problèmes avec Goupil (chauffage, propulsion handicapante pour l'hiver, fragilité des portes et vitres, coût des pièces de rechange....), nous avons essayé ADDAX, entreprise vers laquelle nous allons nous diriger.

La gamme MT est simple de conception et semble répondre à nos problèmes.

Notre difficulté est qu'ils ont du mal à entrer sur UGAP. Malgré plusieurs relances, il semblerait qu'il y ait des blocages.

11. Info corbeilles de chez Santa Cole-modèle Maya

Saint-Brieuc – 02/10/2018

Nous venons de réaliser un test sur une corbeille de chez Santa Cole, le modèle Maya, et au bout de 3 mois nous voyons apparaitre des taches de rouille au niveau du couvercle, censé être en inox, voire photo en pièce jointe.

D'après le commercial les villes de Rennes et Caen en sont équipées.

Pouvez-vous nous dire si vous êtes également confronté à ce genre de problème.

Que pensez-vous de la solidité de celle-ci.

Le reste de la corbeille, la partie en forme de grillage, n'est pas en inox comment résiste telle dans le temps ?

Merci pour vos réponses.

Caen – 03/10/2018

Oui, nous disposons de ces corbeilles modèle Maya.

Ces corbeilles présentent de nombreux inconvénients et nous rencontrons certaines difficultés :

- en cas de choc, elles ne peuvent pas être réparées et nous devons les remplacer la plupart du temps ;
- elles se salissent vites et posent pour certaines des difficultés à l'ouverture
- le coût assez élevé
- absence d'éteignoir à cigarettes ou de cendriers (peut-être cela existe en option)

Je n'ai pas noté d'usure prématurée du contour grillagé ni d'impact de rouille sur le couvercle.

Rennes – 03/10/2018

Cette corbeille nous avait été proposée sur le nouvel aménagement de la gare. Elle ne faisait pas partie de notre cahier de prescription. Nous ne l'avions donc pas accepté. Elle n'a pas été installée.

12. Corbeilles compactrices

Chalon-sur-Saône – 13/10/2020

Je m'interroge sur le type de matériel avec compaction, type mini benne compactrice, existant sur le marché permettant d'assurer la collecte des corbeilles de rue avec la contrainte principale suivante :

- hauteur de vidage des corbeilles raisonnable pour limiter l'élévation des bras pour le vidage et donc les restrictions pénalisant l'activité

Quelles sont les contraintes principales de ce type de matériel?

Travaillez vous avec ce genre de matériel pour ce type de mission précisément ?

Si oui, quels sont les fournisseurs distributeurs ?

La Baule – 13/10/2020

A La Baule, nous utilisons 2 GOUPIL équipés d'une mini-benne de collecte des corbeilles dotée d'un système de compaction des déchets et d'un lève-conteneurs.

Ces véhicules nous servent à collecter les 450 corbeilles de notre commune dont une dizaine de corbeille avec système de compaction (corbeille Big Belly).

Le fournisseur de l'équipement benne de collecte est la société Concepts & collectivités. Le gérant est Monsieur PIC (06 27 81 24 10).

Toulouse – 13/10/2020

Pouvez-vous nous préciser la charge utile d'un tel véhicule svp ?

La Baule – 13/10/2020

La charge utile est de 500 kg.

Toulouse – 13/10/2020

Merci et excusez-moi et en m3 ?

La Baule – 13/10/2020

Le volume de la benne est de 3,5 m3 et le taux de tassement est de 1 pour 3.

Nice – 01/04/2021

La Direction de la Propreté de Nice souhaite implanter des corbeilles compactrices, pour cela nous désirons avoir vos retours d'expériences pour ceux qui ont déjà effectué cette démarche en répondant à quelques questions listées ci dessous :

Le(s) modèle(s) ? Le nombre ? Depuis combien de temps ? Type de lieux d'implantation ? Si en bord de mer, y a-t-il eu des problèmes liés aux embruns marins ? Coût(s) d'exploitation ? Impression générale ?

Cannes – 02/04/2021

1. Le(s) Modèle(s) ? Big Belly mono-flux et bi-flux.
2. Le nombre ? 4 mono-flux et 35 bi-flux.
3. Depuis combien de temps ? Les premières acquisitions ont été faites en 2016.
4. Type de lieux d'implantation ? Essentiellement sur le centre-ville et le littoral.

5. Si en bord de mer, y a-t-il eu des problèmes liés aux embruns marins ? Pas de problème particulier.
6. Coût(s) d'exploitation ? Environ 100 €/an et par corbeille pour le moment. Avec le temps peut être que les coûts augmenteront.
7. Impression générale c'est un bon principe, cela évite les débordements lors de la saison estivale ou lors de grands congrès et limite les vidages le reste du temps.

Cherbourg – 02/04/2021

Nous testons depuis quelques semaines des corbeilles compactrices de la marque big belly et Mr Fill

Avez des retours sur ces deux types de corbeilles pour vos équipes, dans la durée, les ratios...?

Romans-sur-Isère – 06/09/2022

Je souhaiterais avoir vos retours d'expérience sur l'utilisation de corbeilles compactrices. Avantages et inconvénients du système.

Ajaccio – 06/09/2022

Nous avons posé 2 « Mr Fil » de la société WINBIN en juillet sur l'hyper centre-ville d'Ajaccio et le retour d'expérience est très satisfaisant.

Si nos finances le permettent, nous en déploierons une dizaine afin de remplacer les corbeilles classiques qui nécessitent plusieurs collectes quotidiennes.

L'acquisition de ce matériel peut-être co-financé dans le cadre du programme « Smart City ».

Le Havre – 13/09/2022

Même retour positif sur ce modèle testé cet été (15 points de collecte double flux, soit 30 exemplaires). Quelques améliorations seraient cependant les bienvenues sur l'outil de supervision.

BeWapp – 13/09/2022

Du côté de la Belgique, quelques communes ont également installé ce genre de poubelles et il me semble qu'ils en sont satisfaits.

Certaines communes (via leur intercommunale de gestion des déchets) ont même ajouté des messages humoristiques lors de l'ouverture de la poubelle – des extraits de films (réécrit pour correspondre avec la thématique des déchets). C'est assez drôle et ça donne envie de jeter ses déchets.

Auch – 13/09/2022

Juste pour information, je suis tombé sur un article concernant les corbeilles compactrices, je le partage en toute objectivité et il n'est représentatif de mon avis à ce sujet, mais il est bon d'entendre tous les sons de cloche.

Bonne lecture : <https://www.zerodechettouraine.org/actualite/corbeilles-de-proprete-a-compaction-solaire-une-fausse-bonne-solution>

Romans-sur-Isère – 06/09/2022

Je souhaiterais avoir vos retours d'expérience sur l'utilisation de corbeilles compactrices. Avantages et inconvénients du système.

Ajaccio – 06/09/2022

Nous avons posé 2 « Mr Fil » de la société WINBIN en juillet sur l'hyper centre-ville d'Ajaccio et le retour d'expérience est très satisfaisant.

Si nos finances le permettent, nous en déploierons une dizaine afin de remplacer les corbeilles classiques qui nécessitent plusieurs collectes quotidiennes.

L'acquisition de ce matériel peut-être co-financé dans le cadre du programme « Smart City ».

Le Havre – 13/09/2022

Même retour positif sur ce modèle testé cet été (15 points de collecte double flux, soit 30 exemplaires). Quelques améliorations seraient cependant les bienvenues sur l'outil de supervision.

BeWaPP – 13/09/2022

Du côté de la Belgique, quelques communes ont également installé ce genre de poubelles et il me semble qu'ils en sont satisfaits.

Certaines communes (via leur intercommunale de gestion des déchets) ont même ajouté des messages humoristiques lors de l'ouverture de la poubelle – des extraits de films (réécrit pour correspondre avec la thématique des déchets). C'est assez drôle et ça donne envie de jeter ses déchets.

Auch – 14/09/2022

Juste pour information, je suis tombé sur un article concernant les corbeilles compactrices, je le partage en toute objectivité et il n'est représentatif de mon avis à ce sujet, mais il est bon d'entendre tous les sons de cloche.

Bonne lecture : <https://www.zerodechettouraine.org/actualite/corbeilles-de-proprete-a-compactation-solaire-une-fausse-bonne-solution>

13. Corbeilles compactrices à énergie solaire

Annemasse – 11/09/2017

Il semble que plusieurs villes de France ont testé des corbeilles de rue compactrices à énergie solaire de type "big belly" (ou autre).

Serait-il possible d'avoir des retours d'expériences ? Coûts d'achat et de maintenance, économies générées, avantages, inconvénients, etc.

Merci d'avance

Gennevilliers – 11/09/2017

A Gennevilliers nous avons 6 Big Belly. Elles sont intégrées à un marché de location maintenance de corbeilles propreté que nous avons avec Plastic Omnium donc je n'ai pas le cout réel d'investissement au départ même si celui-ci est relativement plus élevé qu'une corbeille simple.

Avantages : Compactrice (grand volume) donc moins de vidages, témoin lumineux de charge, énergie solaire, communication possible sur les flancs.

Inconvénients : Sacs plus lourds pour les cantonniers, maintenance à cout élevé, sacs spécifiques à fond carré, cout d'investissement plus élevé à l'installation, pas Vigipirate, exposées aux graffitis.

En tant qu'utilisateur, je pense qu'il s'agit de corbeilles que l'on peut installer à certains points stratégiques d'une Ville, mais je déconseillerais son utilisation unique.

Etterbeek – 11/09/2017

Nous en avons 4 actuellement (Big Belly) qui ont coûté approximativement 5.000€ pièces (en Belgique, nous passons via la société Tecnor)! Elles sont réparties aux 4 coins de notre commune et cette répartition ne nous permet pas d'en tirer quelque chose !

Il faudrait équiper tout un quartier et regarder le rapport journalier pour voir si le chauffeur doit y aller ou non, mais nous avons préféré les placer à des endroits à forte fréquentation (entrée de métro, place principale à côté d'une frieterie, rue commerçante et à côté du site de bulles à verre enterrées le plus utilisées de notre commune).

Les seuls avantages pour le moment, c'est la capacité et également le petit led de couleur indiquant à nos équipes si elles doivent s'arrêter ou non.

Pour le reste, la manutention (il faut parfois être 2 pour porter la cuve) est compliquée vu le poids, il n'est pas rare que la poignée soit arrachée (et donc la poubelle inutilisable jusqu'à l'intervention de la firme = dépôt de déchets aux alentours + frais !), le coût d'achat qui nous oblige à acheter petit à petit chaque année... et puis, peut-être utilisons-nous mal les infos que nous recevons le matin indiquant si la poubelle est pleine, vide ou à moitié remplie mais vu que nos équipes passent quand même devant, ils la vident tout de même pour être sûr qu'elles ne soient pas trop lourdes le lendemain !

Les avis sont donc mitigés et nous n'avons pas prévu d'achat de ces poubelles pour 2018.

Je pense que le positionnement de ces poubelles est crucial et doit répondre à un réel problème, aussi non les bonnes vieilles corbeilles publiques font largement l'affaire !

Schaerbeek – 11/09/2017

Tout à fait d'accord avec l'analyse de mon collègue et voisin !

Nous en avons eu à l'essai, et nous avons décidé de ne pas poursuivre l'expérience.

Je considère également que ces corbeilles ne peuvent être utiles que dans des lieux à très forte fréquentation, du type parc d'attraction ou parking d'autoroute.

Chez nous, nous avons pris le parti de contrôler nos 800 corbeilles tous les jours. Cela permet notamment de voir si des dépôts ne sont pas présents à côté de l'une d'entre-elles, ce que le Big Belly ne renseigne pas. De plus, il n'est pas rare de voir un Big Belly vide, mais bloqué parce qu'on y a introduit une planche ou un parapluie. C'est cher payé pour un outil pas très efficace.

14. Corbeilles compactrices - Problèmes étanchéité

Besançon – 16/12/2026

Nous rencontrons un soucis d'infiltration d'eau dans les corbeilles à compaction Big Belly. Est-ce que vous rencontrez la même chose, pour les collectivités qui s'en sont doté ? Cette situation est dommageable car cela ne permet pas aux déchets recyclables d'atteindre la fin de vie souhaitée.

Bordeaux – 19/12/2026

À Bordeaux Métropole, nous envisageons d'expérimenter l'installation de **corbeilles compactantes** sur **trois places de la ville de Bordeaux**.

Nous hésitons actuellement entre les modèles **Bigbelly** et **CitySolar**.

Au regard des premiers retours recueillis, il semblerait que la **Bigbelly présente certaines limites**, notamment en termes de fiabilité (infiltration d'eau), de coût, de dépendance technologique, voire d'autres contraintes éventuelles.

Merci à **Élise Couraud** et **Nathanaël Lebailly** pour leurs premiers retours d'expérience 😊. D'autres collectivités auraient-elles des **alertes, points de vigilance** ou au contraire des **retours positifs** à partager sur l'un ou l'autre de ces deux modèles, afin de nous aider à éclairer notre choix ?

Grand Lyon – 19/12/2026

Bonjour Eric,

Je pense que ça dépend de l'usage que tu veux en faire.

A Lyon, sur les quais de Saône nous en avons testé en location sur 4 points tri HF : 2 BB par point pour la CS uniquement.

Nous ne les avons pas conservées pour plusieurs raisons :

- Trappes pas adaptées à du tri HF sur les quais (forte consommation nomade) :

Pas d'opercule restrictive => sacs kraft issus de vente à emporter ; tri moins contraint.

De plus, les cartons de pizza ne rentrent pas => sujet à bourrage et blocage de la pelle qui tasse. Au vu de quantités, en cours de route, nous avons du ajouter une 3è BB sans compaction avec ouverture extra large et étroite spécialement pour les cartons de pizza !!!!!

- Système de compactage (tassage en réalité) plutôt sur x3, que x5 comme annoncé (encore une fois avec des emballages).

- Capacité jugée insuffisante au réel par rapport à ce qui est annoncé et au besoin sur les quais en saison estivale,

- Blocage régulier de la pelle : technologie = fragilité = entretien => à prévoir et intégrer dès le départ, en lien avec les équipes d'exploit.

On les a remplacé par des abri-bacs 360 L avec opercules restrictives.

Sinon pas de problème d'étanchéité de notre coté.

Après, j'en ai vu de nombreuses sur d'autres collectivités qui en sont satisfaits... La grande Motte, Cannes, ...

J'ai échangé avec Paris sur ce même modèle, car ils en ont plusieurs pour de l'OMR uniquement, plutôt en remplacement de corbeilles sur des points stratégiques quand vidage

nécessaire supérieur à 3x par jour. Je pense que c'est plus approprié effectivement dans ce cas de figure.

A voir, selon ton cas de figure. En location, c'est pas mal pour tester et se faire son idée !

15. Corbeilles compactrices - Retour d'expérience

Romans-sur-Isère – 06/09/2022

Je souhaiterais avoir vos retours d'expérience sur l'utilisation de corbeilles compactrices. Avantages et inconvénients du système.

Ajaccio – 06/09/2022

Nous avons posé 2 « Mr Fil » de la société WINBIN en juillet sur l'hyper centre-ville d'Ajaccio et le retour d'expérience est très satisfaisant.

Si nos finances le permettent, nous en déploierons une dizaine afin de remplacer les corbeilles classiques qui nécessitent plusieurs collectes quotidiennes.

L'acquisition de ce matériel peut-être co-financé dans le cadre du programme « Smart City ».

Le Havre – 13/09/2022

Même retour positif sur ce modèle testé cet été (15 points de collecte double flux, soit 30 exemplaires). Quelques améliorations seraient cependant les bienvenues sur l'outil de supervision.

BeWaPP – 13/09/2022

Du côté de la Belgique, quelques communes ont également installé ce genre de poubelles et il me semble qu'ils en sont satisfaits.

Certaines communes (via leur intercommunale de gestion des déchets) ont même ajouté des messages humoristiques lors de l'ouverture de la poubelle – des extraits de films (réécrit pour correspondre avec la thématique des déchets). C'est assez drôle et ça donne envie de jeter ses déchets.

Auch – 14/09/2022

Juste pour information, je suis tombé sur un article concernant les corbeilles compactrices, je le partage en toute objectivité et il n'est représentatif de mon avis à ce sujet, mais il est bon d'entendre tous les sons de cloche.

Bonne lecture : <https://www.zerodechettouraine.org/actualite/corbeilles-de-proprete-a-compaction-solaire-une-fausse-bonne-solution>