



# Collecte des déchets – Grand Paris Seine Ouest

## Stratégie du territoire

9 décembre 2025



BOULOGNE-BILLANCOURT  
CHAVILLE  
ISSY-LES-MOULINEAUX  
MARNE-S-LA-COQUETTE  
MEUDON  
SÉVRES  
VANVES  
VILLE-D'AVRAY

# Carte d'identité du territoire et politique générale



## Grand Paris Seine Ouest (EPT 3)

8 villes

322 632 habitants (2025) – 171 299 logements (2022)

Territoire urbain - 92 % d'habitat collectif

**Compétences :** Collecte & propreté

**Syndicat de traitement :** Syctom, l'agence métropolitaine des déchets ménagers, regroupant plus de 80 communes // Valorisation ISSEANE

## Démarche stratégique d'amélioration de la qualité du service articulée autour :

- **Du PCAET 2020-2025 du territoire :**
  - Contribuer localement à la diminution des gaz à effet de serre
  - Un territoire résilient qui veille à la qualité de son cadre de vie
  - Améliorer la qualité de l'air
  - Mobiliser les habitants et les acteurs locaux autour d'une dynamique collective à «énergie positive »
  - Consommer mieux, jeter moins
- **De la feuille de route pour élaborer un Territoire Intelligent** permettant d'augmenter la qualité du service, l'efficience de l'administration et anticiper les transitions futures

➔ Dans ce cadre, mise en place de :

- **Un Programme Local de Prévention des Déchets** (objectif de diminution de 15% de la production de DMA d'ici 2030 par rapport au niveau 2010 – de 385 à 329 kg/an/hab)
- Déploiement de la **collecte des déchets alimentaires en porte-à-porte** de 2023 à 2025
- **Nouveau matériel de collecte** plus soucieux de l'environnement et moins génératrice de nuisances et équipé de pesée embarquée (benne électrique ou GNV)
- **Marché global de collecte propreté** avec indicateurs de performance des prestataires

# Le Service de gestion des déchets à disposition des usagers : un panel de solutions pour orienter les déchets dans la bonne filière

## • Les collectes en porte-porte

- Les ordures ménagères résiduelles, de 1 à 4 passages par semaine
  - Fréquence de collecte adaptée à la densité de la ville du territoire concernée
- Les emballages et des papiers, 1 fois par semaine
- Les déchets alimentaires, 2 fois par semaine
- Les encombrants, 1 fois par semaine (Boulogne-Billancourt) ou 1 fois par mois
- Collecte saisonnière des déchets verts des quartiers pavillonnaires, 1 fois par semaine, d'avril à novembre

Nota bene : Collecte des assimilés dans la limite d'un volume de 3 000 litres par semaine



## • Les collectes en apport volontaire

- Le verre via des conteneurs aériens ou enterrés
- Les textiles via des conteneurs aériens
- Les gros Déchets Electriques et Electroniques à domicile via [jedonnemonelectromenager.fr](http://jedonnemonelectromenager.fr) (ecosystem)
- Les déchets toxiques des ménages via un camion de collecte mobile
- Un réseau de déchèteries pour récupérer une large gamme de déchets (encombrants, grands cartons, déchets verts, déchets toxiques...) : deux déchèteries fixes et 4 déchèteries mobiles

## • Le compostage de proximité

- Distribution gratuite de composteur de jardin ou de lombricomposteur sur demande
- Accompagnement par un maître composteur pour les sites collectifs



# Bilan des tonnages des principaux flux et du compostage

| DÉCHETS COLLECTÉS             | 2024          |                 |              |              |                |              |
|-------------------------------|---------------|-----------------|--------------|--------------|----------------|--------------|
|                               | PAP + PAV     | Dépôts sauvages | Dtri mobiles | Dtri Meudon  | Total          | En Kg/an/hab |
| OMr                           | 63 623        | 1 766           |              |              | 65 389         | 203,4        |
| Emballages et papiers         | 15 151        |                 |              |              | 15 151         | 47,1         |
| Verre                         | 6 835         |                 |              |              | 6 835          | 21,3         |
| Déchets alimentaires          | 1 682         |                 |              |              | 1 682          | 5,2          |
| Encombrants                   | 4 796         | 1 081           | 175          | 1 932        | 7 985          | 24,8         |
| Déchets végétaux              | 1 031         | 559             | 16           | 570          | 2 176          | 6,8          |
| DD des ménages                | 32            | 57              | 0            | 104          | 192            | 0,6          |
| Gravats                       |               | 340             | 35           | 5 061        | 5 436          | 16,9         |
| Textiles usagés               | 565           |                 | 2            | 36           | 603            | 1,9          |
| Bois cartons ferrailles       |               | 181             |              | 1 512        | 1 692          | 5,3          |
| DEEE                          | 27            | 28              | 15           | 155          | 224            | 0,7          |
| Déchets nettoyement de voirie | 5 067         |                 |              |              | 5 067          | 15,8         |
| <b>Total des DMA</b>          | <b>98 809</b> | <b>4 011</b>    | <b>242</b>   | <b>9 370</b> | <b>112 432</b> | <b>350</b>   |

→ 350 kg par an par habitant de Déchets Ménagers et Assimilés collectés en 2024 : ratio relativement faible en comparaison de la production de DMA en Ile-de-France estimée à 435 kg/an/hab par l'ORDIF (et diminution régulière depuis quelques années)

- **Déploiement du compostage domestique depuis 2013 afin de répondre aux objectifs de réduction des déchets**
  - Le compostage individuel : **3 016 composteurs de jardin et 3 458 lombricomposteurs distribués depuis 2013**
  - Le compostage partagé : **396 sites collectifs en pied d'immeuble équipés depuis 2012** sous l'impulsion de référents et d'habitants mobilisés dans une même résidence, avec formation systématique des participants par un maître composteur.
  - Le compostage de quartier : **39 composteurs de quartier installés depuis 2017** sur le territoire sous la supervision d'une association locale (souvent au sein d'un square) pour permettre aux habitants qui le souhaitent de composter leurs déchets



# Focus sur la mise en place de la collecte en porte-à-porte des déchets alimentaires

- **Contexte qui a conduit à nous engager dans ce projet : l'année 2020, année charnière**
    - Des évolutions règlementaires à venir encourageant à porter une réflexion sur la gestion des biodéchets dont l'obligation d'une gestion séparée des biodéchets au plus tard le 31/12/2023
    - Réalisation d'une étude pour instaurer sur le territoire un dispositif de tri à la source des biodéchets (différents scénarios avec évaluation des équipements à prévoir et bilan économique)
    - Expérimentation dès 2018 avec le soutien du Syctom
  - **Modalités pour la mise en place de la nouvelle collecte**
    - **Un déploiement progressif de la collecte des déchets alimentaires** sur tout le territoire à partir de janvier 2023 pour une durée de 3 ans, avec 6 vagues de déploiement hors période printemps/été pour échelonner la mise en place de la collecte, selon des secteurs prédéfinis
    - Mise en place d'un **nouveau bac marron et des nouvelles consignes de tri** avec 2 jours de collecte pour les déchets alimentaires et la suppression d'une collecte pour les OMr
    - **Sensibilisation en amont** du démarrage de la collecte et distribution d'un kit de tri (bioseau, sacs biosourcés et guide du tri)
    - **Une forte campagne de communication ad hoc** pour mobiliser les habitants (camions, panneaux, réseaux, magazines municipaux...)



# Perspectives d'amélioration des services de gestion des déchets (1/2)

- **Bilan économique et premiers retours d'expérience concernant la collecte des déchets alimentaires :**
  - D'un point de vue économique :
    - **Coût de collecte des DA acceptable** compte-tenu des économies générées par la réduction de fréquence de la collecte des OMr et les économies de traitement
    - **Subventions** déposées auprès de l'ADEME (pour l'achat, la distribution des bacs et des bioseaux, la sensibilisation et la communication au démarrage), la Région IDF (pour l'achat, la distribution des bacs et des bioseaux) et le Syctom (pour la communication)  
=> 80% des coûts d'investissement au démarrage couverts
  - Points positifs :
    - **Déploiement à l'ensemble du territoire achevé au 31/12/2025**
    - Un contrôle qualité des bacs collectés bien adopté par les prestataires et **une bonne qualité du flux collecté**
    - **Bonne acceptation des habitants**
  - Points de vigilance :
    - **Besoin de mobiliser fortement les agents** sur le terrain pour la dotation des immeubles problématiques
    - Difficultés pour mobiliser **les professionnels**
    - Diminution des tonnages collectés **post vacances d'été** (stock de sacs épuisé, météo, perte du réflexe)
    - **Nécessité de renouveler la communication et la sensibilisation** à destination des premiers habitants concernés par la nouvelle collecte (essoufflement)



## Perspectives d'amélioration des services de gestion des déchets (2/2)

- **Bilan économique et premiers retours d'expérience concernant la collecte des DA (suite) :**
  - Plan d'actions 2026 :
    - **Bilan complet et chiffré** sur la participation des habitants, la dotation en bacs et les tonnages collectés (à l'aide des équipements des camions de collecte, pesée et identification des bacs)
    - **Nouvelle communication forte** à destination des habitants
    - Mobiliser les commerces sur **la disponibilité des sacs** pour le tri des DA
    - **Repasser d'éco-animateurs en porte-à-porte** pour sensibiliser à nouveau
- **Perspectives pour les autres flux :**
  - **Passage en C2 pour la collecte des emballages et des papiers**
    - Gain prévisionnel entre 10 et 15% d'emballages et papiers collectés
    - Vigilance : nécessité de réorganiser les jours de collecte des autres flux pour certaines villes + suppression d'un jour de collecte des OMr quand cela est possible + augmentation des coûts du service
  - **Etude sur la collecte du verre** pour améliorer le geste de tri (il reste 40% du flux dans les OMr)
  - **Organisation de campagne de sensibilisation en porte-à-porte sur les secteurs « mauvais trieurs »** identifiés grâce aux équipements embarqués des camions de collecte

