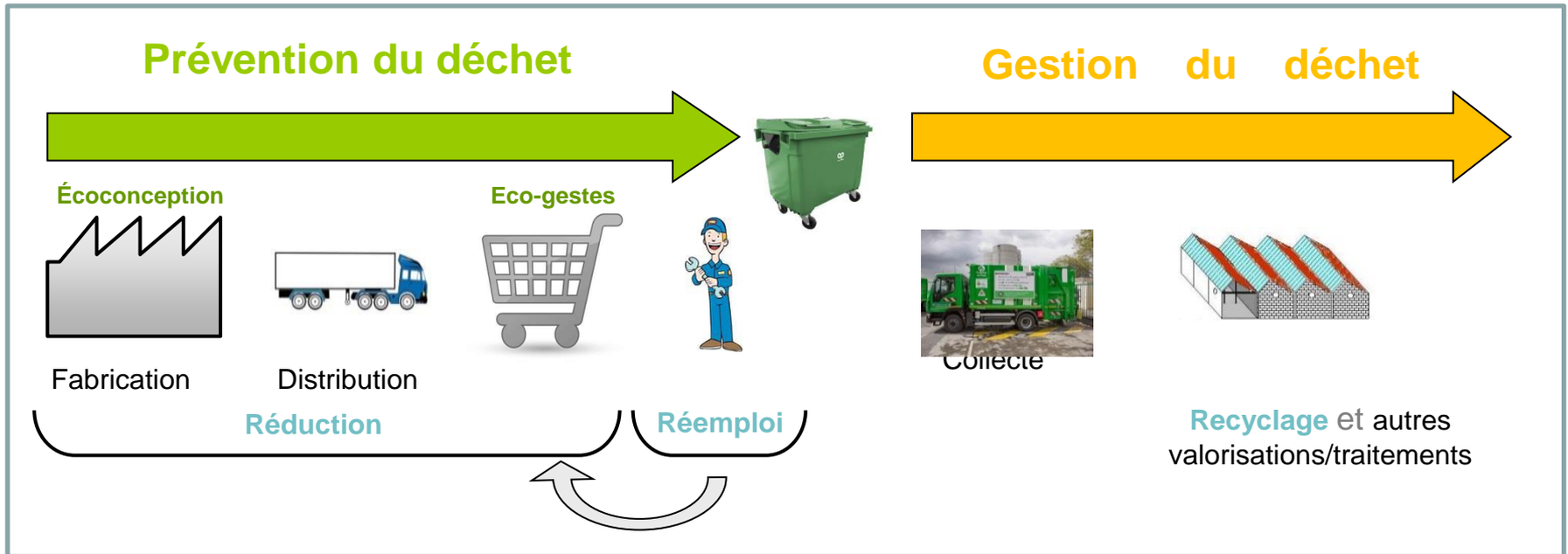


***Prévention & gestion des déchets
dans le 19^e arr. et à Paris***



Prévention et gestion des déchets



La réglementation (France et UE) hiérarchise les modalités de traitement des déchets :

1. PREVENTION

2. REEMPLOI

3. VALORISATION (matière / énergétique)

4. ELIMINATION

... « Le meilleur déchet est celui qu'on ne produit pas! »

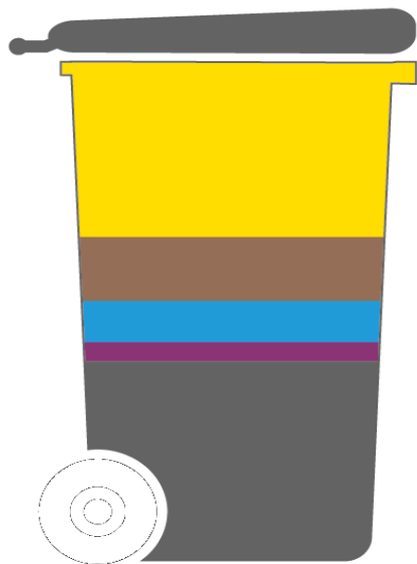
Agir, une nécessité !

En 75 ans, le poids de nos poubelles a doublé !

Un impact double :

1. Sur l'**environnement**
2. Sur le **coût** du service public de traitement des déchets

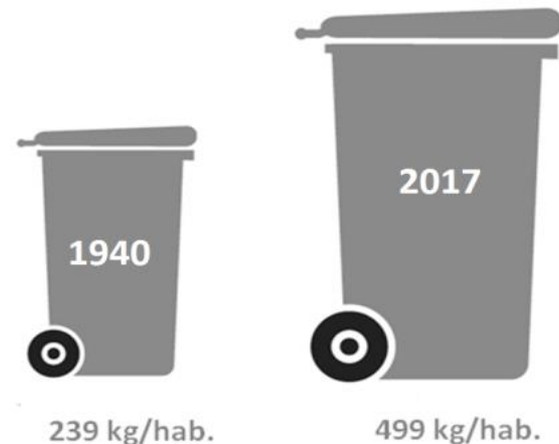
CARACTÉRISATION DES POUBELLES PARISIENNES (OMA)



33,7 %	EMBALLAGES (VERRE, PLASTIQUE, MÉTAUX)
17,5 %	DÉCHETS ALIMENTAIRES
13,9 %	PAPIERS, JOURNAUX, MAGASINES
2,2 %	VÊTEMENTS ET TEXTILES USAGÉS
32,7 %	AUTRES (DONT DES OBJETS POTENTIELLEMENT RÉEMPLOYABLES OU RÉUTILISABLES)

Collectes en mélange (bac vert) et sélectives (bacs jaune et blanc)

ÉVOLUTION DES TONNAGES DES DÉCHETS PRODUITS À PARIS (DMA + déchets de la collectivité)



Les déchets des parisiens sont :

- **Incinérés : à 78%**
- **Recyclés : 20%**
- **Enfouis : 2%**

Or on estime que **70% du contenu de nos poubelles pourrait soit être recyclé, soit être valorisé.**

Gestion des déchets : simplification des consignes de tri

- Au 1^{er} janvier 2019, sur tout Paris, TOUS les emballages ménagers se trient et TOUS les papiers se recyclent
- Généralisation nationale en 2022

Consignes nouvelles :

- TOUS es emballages plastiques et les petits emballages métalliques vont dans le bac jaune (pot de yaourts, barquettes plastique, métalliques, dosettes café ...)
- Retrait des petits électroménagers des bacs jaunes



Gestion des déchets

C'EST SIMPLE, TOUS LES EMBALLAGES ET PAPIERS SE TRIENT !

• DANS LE BAC JAUNE •

BIEN VIDÉS ET EN VRAC !



PAPIERS, EMBALLAGES
ET BRIQUES EN CARTON



BOUTEILLES ET FLACONS
EN PLASTIQUE



EMBALLAGES
EN MÉTAL



TOUS LES AUTRES EMBALLAGES
EN PLASTIQUE ET MÉTAL (ACIER, ALU...)



• DANS LE BAC BLANC •

BIEN VIDÉS !



BOUTEILLES, BOCAUX, POTS EN VERRE

• DANS LE BAC MARRON* •

DANS UN SAC COMPOSTABLE ET TRANSPARENT



LES DÉCHETS ALIMENTAIRES

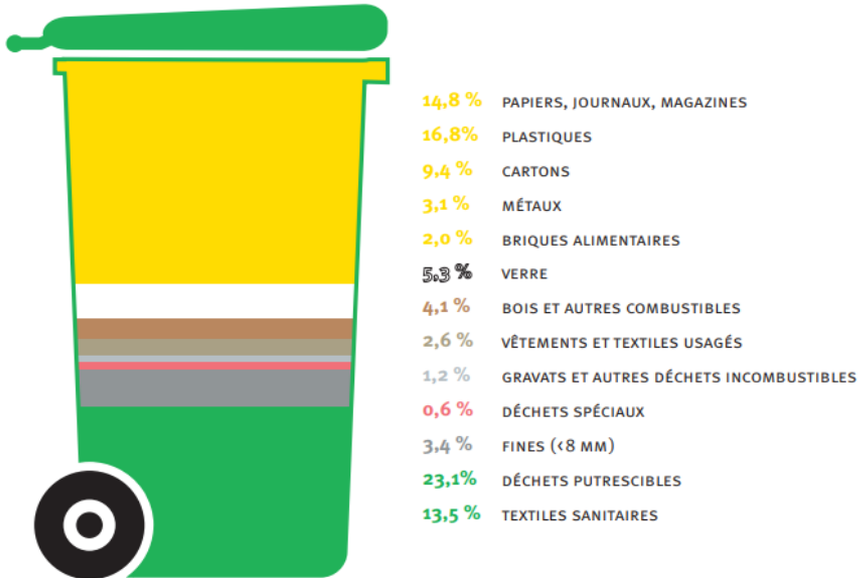
• DANS LE BAC VERT •



CE QUI RESTE APRÈS AVOIR FAIT LE TRI

Traitement des déchets alimentaires

LA COMPOSITION DU BAC À COUVERCLE VERT (MODECOM 2017)



POURQUOI ?

Les déchets alimentaires = **25% du contenu de nos poubelles vertes**

Ils sont constitués à **70% d'eau... or nous les incinérons : absurde !**

DE QUELS DÉCHETS PARLE-T-ON ?

- Préparation de repas : épluchure, coquilles, découpes de viande et de poissons
- Restes de repas : tous les restes
- Produits alimentaires périmés sans emballages
- Textiles de cuisine : filtres café/thé; essuie-tout et serviette en papier...

QUELLES QUANTITÉS ?

- Par an : 64kg / habitant
- Un immeuble de 20 logements = 2,6 tonnes de déchets alimentaires par an.
- DA avec 70% des habitants dotés = 8 400 tonnes

valoriser « à la source » les biodéchets par le **compostage**

Compostage collectif en pied d'immeuble



653 sites accompagnés

- Habitat : 363
- Ecoles : 235
- Autres : 55

81 sites dans le 19^{ème}

Composteurs de quartier



**5 composteurs
accompagnés dans le
19e**

Jardin partagé « Le Vert
têtu », Jardin St Serge,
Jardin S. Gainsbourg,
Jardin Hérold, Ferme du

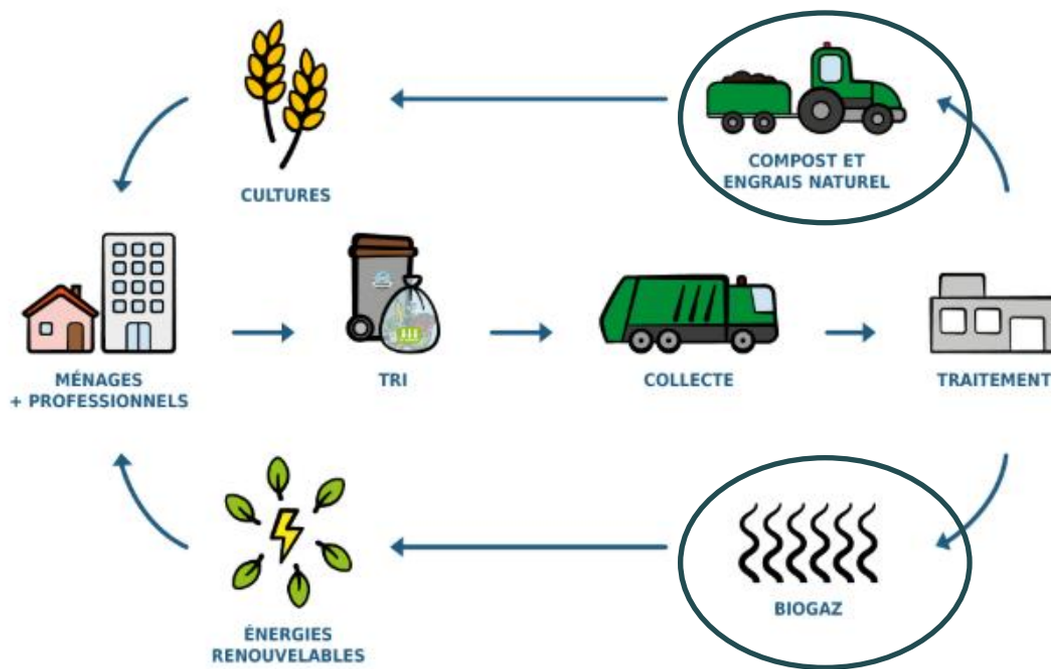
Lombricompostage individuel



**100 lombricomposteurs
distribués dans le 19e**

Déchets alimentaires collectés : leur devenir

Une fois collectés, les déchets alimentaires sont amenés vers une usine de **méthanisation** ou un **centre de compostage**. Ils sont alors transformés pour produire du biogaz, de l'électricité, de la chaleur, de l'engrais naturel ou encore du compost.



MAIRIE DE PARIS 

900 tonnes de  en **1 an**

=

biogaz nécessaire à nos  pour faire 4 tours 

ET

fertiliser les sols  pour nourrir 3 000 familles

 Paris collecte les déchets alimentaires dans le 2^e et 12^e arrondissements. Plus d'infos sur paris.fr.

 LE PARIS DU TRI leparisdutri.fr

2014-15 P. 10/11

Collectes des déchets alimentaires en place

Obligation pour les « gros » producteurs > 10t/an depuis 01/01/2019

Depuis avril
2016

53 marchés
découverts

Depuis mai
2017

Ménages des
2ème et 12ème
ardts.

Premier
déploiement,
environ 110 000
habitants équipés

Depuis le
mars 2018

8 marchés
couverts

95 restaurants
municipaux

19^{ème} ardt :

- 11 restaurants

municipaux :

- 9 établissements

scolaires,

- 1 EHPAD

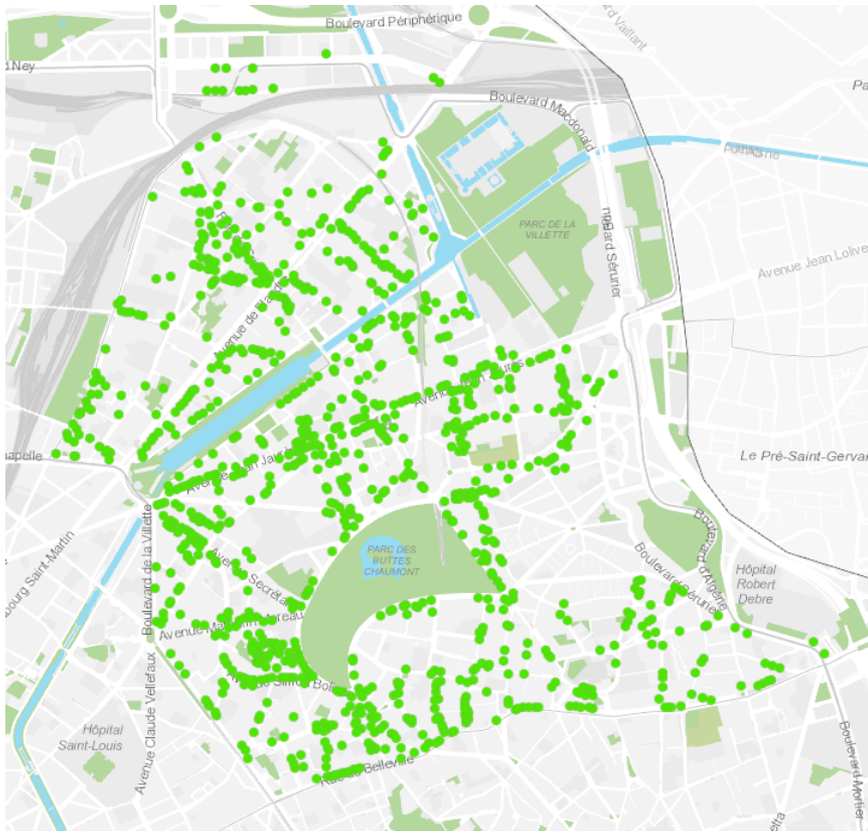
- 1 CHRS

- 19^{ème} ardt : **4 marchés découverts** : Joinville / Crimée / Place des fêtes et porte Brunet.
- Collecte et redistribution des invendus : Joinville = 100 t/an ; Place des fêtes = 40t/an

Collecte en porte à porte des déchets alimentaires dans le 19^{ème} – Comment ?

- Audits des locaux depuis début janvier. Place disponible ou pas ?

Etat au 13/02/2019 ; Adresses équipables



- Courriers aux habitants et gestionnaires
- Déploiement par secteur : 3 phases
- Nouveaux secteurs de collecte à partir du 06/05/2019
- Livraison des bacs de 120 L la semaine qui précède le déploiement d'un secteur et « avisage »

Collecte en porte à porte des déchets alimentaires dans le 19^{ème} – Comment ?

A partir du 01/10/2019 pour 8 à 9 semaines : **porte à porte** pour la distribution des kits de pré-tri : un p'tit bac, des p'tits sacs, un mémo du tri et d'un guide du tri :

→ 2 passages dans la même journée :

- Lundi au vendredi : 14h30 / 20h30
- Samedi / férié : 10h00 / 16h00

→ Démarrage des collectes simultanément, pas de temps d'attente



Collecte en porte à porte des déchets alimentaires dans le 19^{ème} – Comment ?

Comment ça marche?

- **2 collectes par semaine**, suivant les secteurs : même tranche horaire que les autres flux : Lun/Jeu – Mar/Ven – Mer/Sam.
- **Les bonnes pratiques**
 - Le p'tit sac : fermé et idéalement descendu tous les 2 jours.
 - On ajoute des déchets absorbants : essuie tout, boîte à œufs carton en morceaux....
 - Tri du quotidien / 64kg par an = 175 gr par jour.
 - Conteneur présenté à chaque collecte, même pour un fond de bac.
 - Conteneur lavé après chaque vidage.
- **Actions liées** : la lutte contre le gaspillage alimentaire car le tri le rend lisible.

TRIER SES DÉCHETS ALIMENTAIRES

C'EST AIDER À LUTTER CONTRE LE CHANGEMENT CLIMATIQUE

À Paris, en 1 an, 900 tonnes de



ont été



soit

l'équivalent du biogaz nécessaire

à nos



pour faire 4 tours



et fertiliser les sols



pour nourrir 3 000 familles.



95 % des bacs sont bien triés par les habitants

La valorisation organique des déchets alimentaires collectés est comprise entre 96,4 % et 99,9 %