

# Programme Local de Prévention des Déchets Ménagers et Assimilés (PLPDMA) 2025 – 2030

## Synthèse



## 1/ La prévention des déchets

La prévention des déchets consiste à développer, en amont de leur gestion, des actions visant à **éviter**, **réduire**, voire **retarder** leur apparition et **limiter leur nocivité**.

La prévention est une **priorité** dans la hiérarchie des modes de gestion des déchets.

**En France, la loi relative à la lutte contre le gaspillage alimentaire et à l'économie circulaire (loi AGEC) du 10 février 2020 fixe un objectif de :**



## 2/ Le Programme Local de Prévention des Déchets Ménagers et Assimilés de l'ACSO

Le **P**rogramme **L**ocal de **P**révention des **D**échets **M**énagers et **A**ssimilés (PLPDMA) est un document réglementaire qui permet de :


1. Fixer des objectifs de réduction des déchets,
2. Construire et animer un **plan d'actions** permettant d'atteindre ces objectifs sur six années au niveau local.



On ne parle pas de tri dans le PLPDMA mais de réduction des déchets

L'Agglomération Creil Sud Oise (ACSO) assure la **collecte** des déchets ménagers et assimilés de ses **11** communes membres, pour une population en 2020 de 88 682 habitants. Elle a transféré le traitement et la gestion des déchèteries

Des mesures engagent tous les acteurs dans la réduction des déchets :

 **10%** des emballages, mis sur le marché, sont réemployés en 2027



Obligation de tri à la source des **biodéchets**



**-50%** de gaspillage alimentaire



De nouvelles filières de valorisation pour les **jouets**, le **bricolage**, le **jardinage**, les articles de **sport & loisirs**, les produits et matériaux de **construction**

au Syndicat Mixte Départemental de l'Oise (SMDO).

L'ACSO a la compétence de construction et d'animation du PLPDMA.

L'ACSO a déjà conduit des actions sur la réduction des déchets :



Distribution de **2 000** composteurs individuels,



Organisation d'un **Défi famille 0 déchet** avec 20 foyers participants

L'élaboration d'un PLPDMA va permettre de **renforcer les actions menées, d'écrire une feuille de route avec les acteurs locaux mais aussi de**

**répondre à des enjeux forts pour le territoire tels que la réduction de la pollution plastique et le gain de pouvoir d'achat des habitants.**

### 3/ Le périmètre des déchets concernés par le PLPDMA

Comme son nom l'indique, le PLPDMA porte sur les DMA (**D**échets **M**énagers et **A**ssimilés), c'est-à-dire les déchets collectés par le **service public** de gestion des déchets.

Cela englobe les déchets collectés en mélange, les déchets collectés sélectivement et les déchets occasionnels comme les déchets déposés en déchèteries, les déchets verts et encombrants.

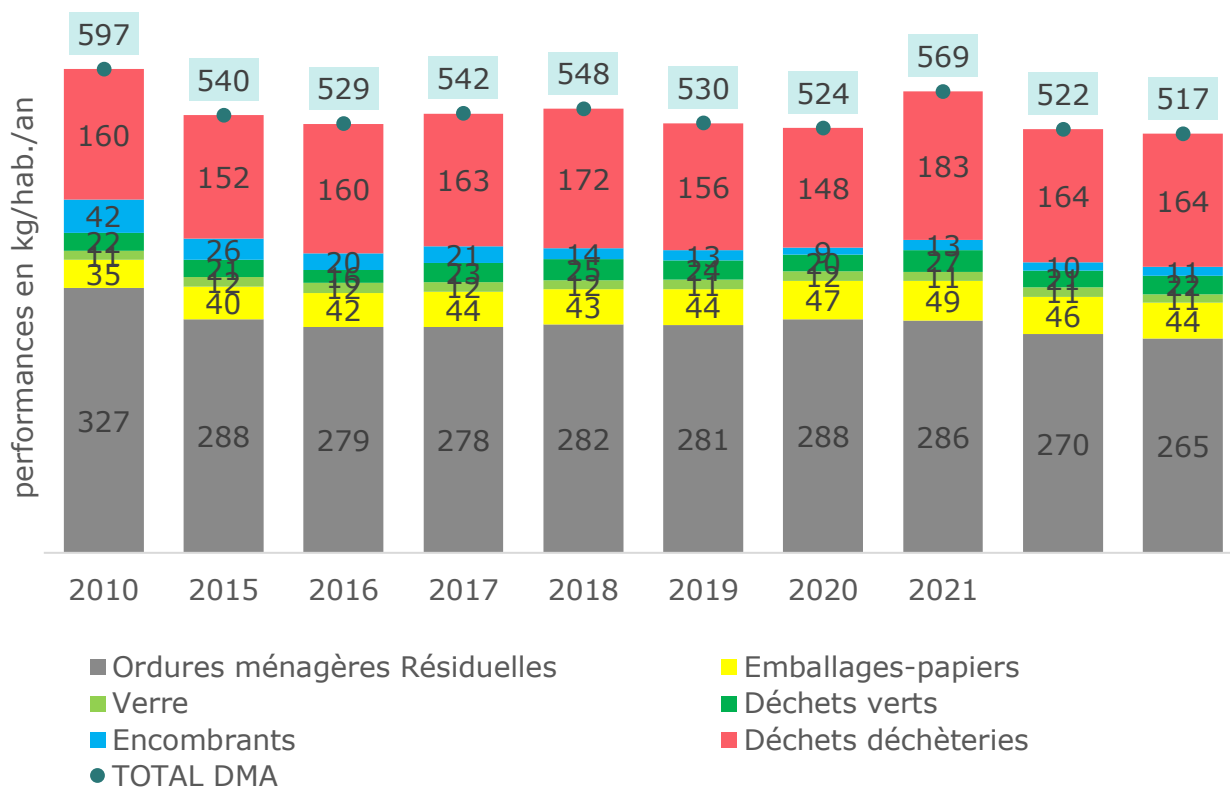
**Le PLPDMA de l'ACSO concerne les déchets issus des ménages et les déchets des activités économiques (entreprises, administrations) collectés par le service public de gestion des déchets ménagers.**



*Déchets ménagers et assimilés sur l'ACSO*

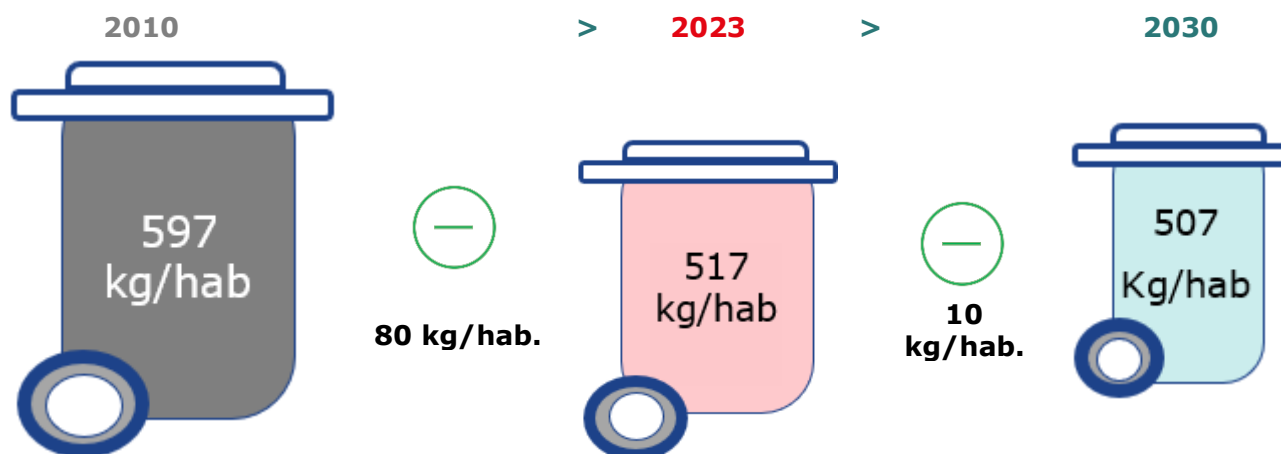
## 4/ Etat des lieux de la production de déchets

Evolution de la production de DMA par habitant de l'ACSO entre 2010 et 2023



Les objectifs de réduction des déchets pour l'ACSO :

**-15%** de déchets ménagers et assimilés par rapport à 2010

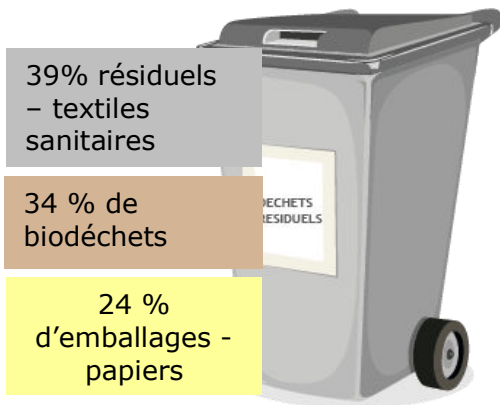


La production de DMA par habitant de l'ACSO est de 517 kg par habitant par an en 2023. L'objectif de réduction à atteindre par l'ACSO est de 507 kg par habitant par an de DMA en 2030.

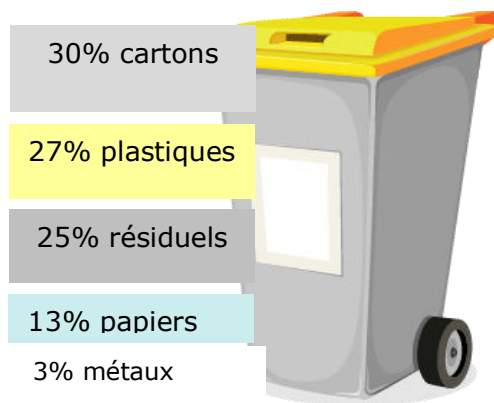
## 5/ Les déchets évitables

### Contenu des différentes poubelles

Composition de la poubelle ordures ménagères résiduelles de l'ACSO



Composition du bac de tri de l'ACSO



Plus de la **moitié** de la poubelle grise pourrait être évitée / valorisée.

Les erreurs de tri représentent **1/4** de la poubelle de tri.

### Priorisation des flux à éviter

#### Les flux à fort enjeu

#### 98 kg/hab. d'encombrants

- Favoriser le réemploi des matériaux : recyclerie du bâtiment
- Recenser les actions en faveur du réemploi et de la consommation responsable
- Développer l'offre de réemploi

#### 51 kg/hab. de végétaux

- Développer le compostage individuel, les pratiques d'éco jardinage
- Accompagner le compostage collectif



#### 46 kg/hab. de gaspillage alimentaire

- Accompagner les ménages, commerces, cantines scolaires
- Communiquer sur les bonnes pratiques

Au pied du podium, arrivent en 4<sup>e</sup>, **les emballages plastiques avec 37 kg/hab.**

## 6/ Un plan d'actions pour réduire les déchets

Le plan d'actions du PLPDMA a été coconstruit avec les acteurs locaux en janvier 2025 lors des **ateliers ouverts aux acteurs du territoire**. En plus de ces propositions, le plan d'actions est également alimenté par les autres programmes portés par l'ACSO : **Plan Alimentaire Territorial**, **projet de territoire**, **Plan Climat Air Energie Territorial**.

**Un plan d'actions est structuré en 21 actions réparties en 6 axes**

	
<b>Axe 1</b>	<b>Lutter contre le gaspillage alimentaire</b>
<i>Objectif de réduction :</i> <b>-0,3 kg/hab.</b> <b>Budget : 5 000 €/an</b> Moyens humains : 0,2 ETP	<b>Action 1 :</b> Accompagner les <b>villes</b> dans la lutte contre le gaspillage alimentaire dans les établissements scolaires <b>Action 2 :</b> Accompagner les <b>commerces de bouches</b> dans la lutte contre le gaspillage alimentaire <b>Action 3 :</b> Accompagner les <b>ménages</b> à lutter contre le gaspillage alimentaire en diffusant les bonnes pratiques
	
<b>Axe 2</b>	<b>Encourager la gestion de proximité des déchets verts et leur évitement</b>
<i>Objectif de réduction :</i> <b>-8,1 kg/hab.</b> <b>Budget : 21 000 €/an</b> Moyens humains : 0,2 ETP	<b>Action 4 :</b> Accompagner le développement du <b>compostage individuel</b> <b>Action 5 :</b> Accompagner le développement du <b>compostage collectif</b>
	
<b>Axe 3</b>	<b>Augmenter la durée de vie des produits</b>
<i>Objectif de réduction :</i> <b>-0,6 kg/hab.</b> <b>Budget : 2 000 €/an</b> Moyens humains : 0,1 ETP	<b>Action 6 :</b> Partager les bonnes pratiques pour faire durer les objets : <b>Action 7 :</b> Etudier la possibilité de développer l'offre de réemploi : " <b>Village du Réemploi et de la Réparation avec une recyclerie du bâtiment</b> " <b>Action 8 :</b> Etudier la possibilité de développer l'offre de réemploi : autres services <b>Action 9 :</b> Accompagner le développement d'une offre concernant les <b>vélos</b>



#### Axe 4

#### Mettre en place ou renforcer des actions emblématiques favorisant la consommation responsable

Objectif de réduction :  
**-0,2 kg/hab.**

**Budget : 5 500 €/an**

Moyens humains :  
0,15 ETP

**Action 10** : Valoriser les initiatives éco-responsables des **commerces**

**Action 11** : Accompagner les **habitants** vers la consommation responsable

**Action 12** : Former les **écoles** au zéro déchet



#### Axe 5

#### Réduire les déchets des entreprises

Objectif de réduction :  
**-0,3 kg/hab.**

Moyens humains : 0,25  
ETP

**Action 13** : **Communiquer** auprès des professionnels sur les bonnes pratiques

**Action 14** : Structurer une filière « **construction durable** » dans le cadre des chantiers urbains

**Action 15** : Conduire une démarche d'**EIT (Ecologie Industrielle Territoriale)**



#### Axe 6

#### Être exemplaire en matière de prévention des déchets

Objectif de réduction :  
**-0,1 kg/hab.**

Moyens humains :  
0,13 ETP

**Action 16** : Travailler sur les clauses des **marchés publics**

**Action 17** : Accompagner les communes pour limiter notamment les **déchets de marchés**

**Action 18** : Accompagner les actions auprès des **agents**

**Action 19** : Favoriser le **don/réemploi de vieux équipements**

**Action 20** : Réduire les **déchets des événements**

**Action 21** : **Communiquer** sur les actions mises en place dans les villes et l'ACSO pour réduire les déchets dans les services