

# SIRTOM de la Vallée de la Grosne

**2** Communautés  
de communes

**22 000**  
habitants

**58**  
communes

**29**  
agents

**221** Points d'apport volontaire  
(papier et verre)

**11 300**  
tonnes  
de déchets collectés en 2019

**8** camions de  
Collecte de déchets  
ménagers

# Le fonctionnement du SIRTOM

**SIRTOM de la Vallée de la Grosne : 2 Communautés de Communes (CC Clunisois, CC Mère Boitier)**

**58 communes / 21 869 habitants**

**Compétences gestion et prévention des déchets  
(collecte / transport)**

**Pas de compétence fiscale et réglementaire**

**Transfert de la compétence TRAITEMENT  
et COLLECTE SELECTIVE au SYTRAIVAL  
Au 1<sup>er</sup> janvier 2017**

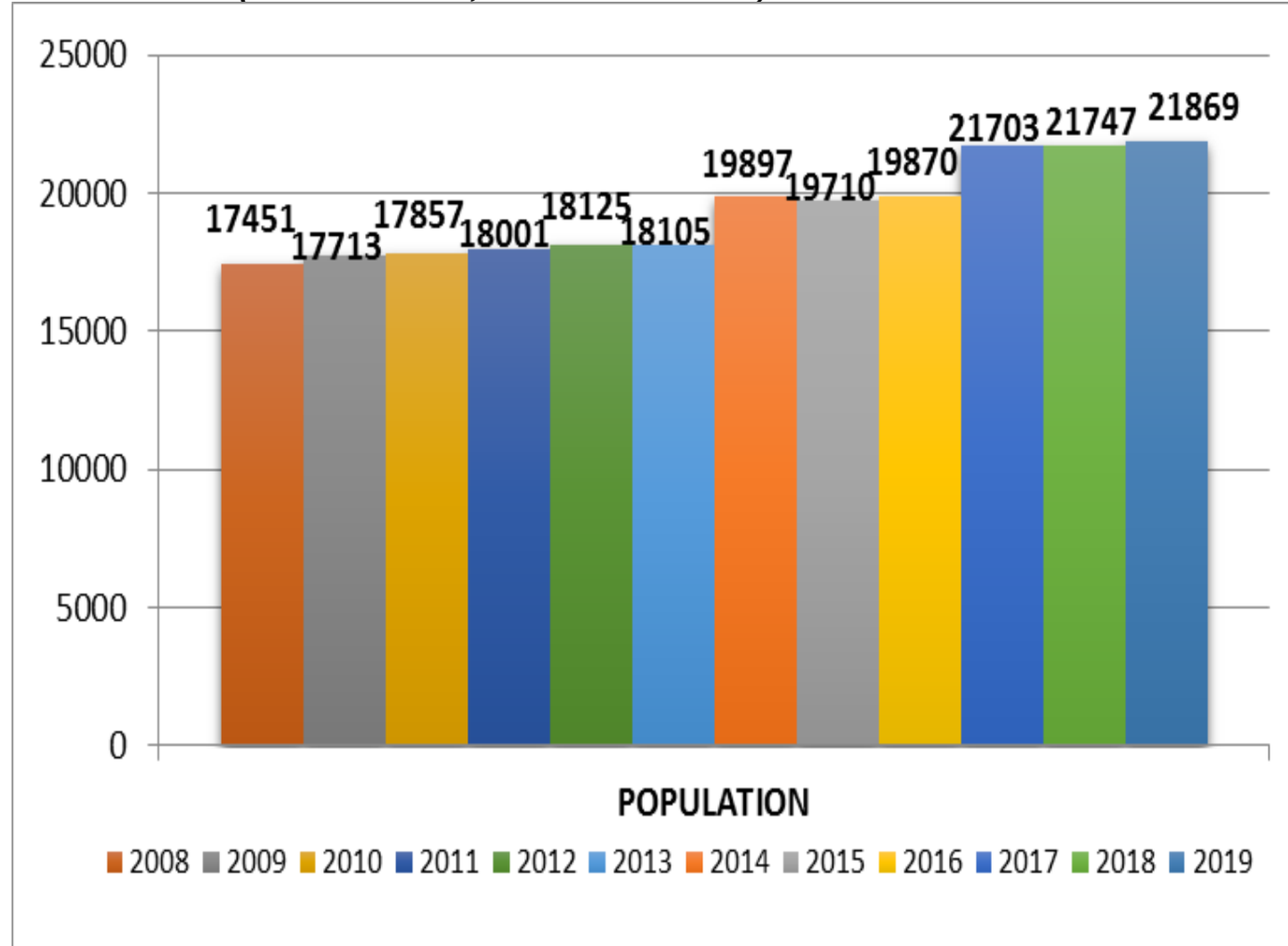
**Gestion des déchets en régie et  
prestations**

**5 Déchèteries**

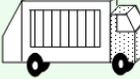
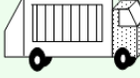
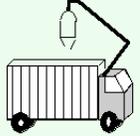
**Collecte Ordures Ménagères  
Résiduelles (OMR) en porte à porte**

**Collecte Emballages en porte à porte**

**Collectes verre / papiers en apport volontaire**

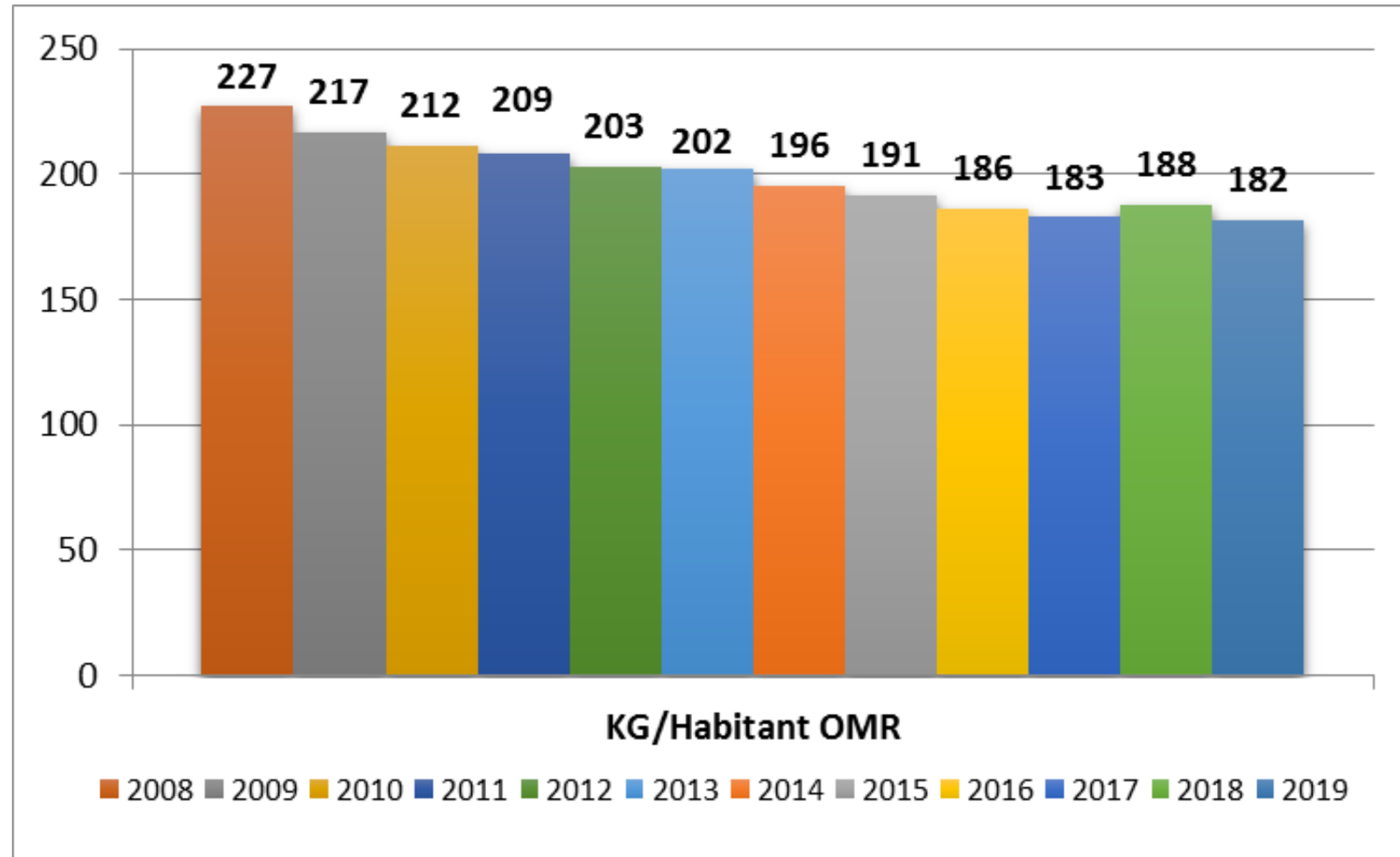


# La gestion des déchets : de la collecte au traitement

Flux	Précollecte	Collecte - Transport	Traitement
<b>OMR</b>	 Bacs gris	 Porte à porte et points de regroupement en régie Transfert en régie	Unité de valorisation énergétique VILLEFRANCHE/SAONE (SYTRAIVAL)
<b>Emballages</b>	 Bacs jaunes	 Porte à porte et points de regroupement en régie Transfert en régie	Centre de tri REGION LYONNAISE
<b>Papiers</b>	 Conteneurs AV	 Apport volontaire en prestation Transfert en prestation	Papetier VOSGES
<b>Verre</b>	 Conteneurs AV	 Apport volontaire en prestation Transfert en prestation	Verrerie à CHALON / SAONE
<b>Autres déchets</b>	 5 déchèteries Gardiennage en régie	 Transports en régie et en prestation	Filières spécifiques selon les flux (REGION MACONNAISE et RHONE)

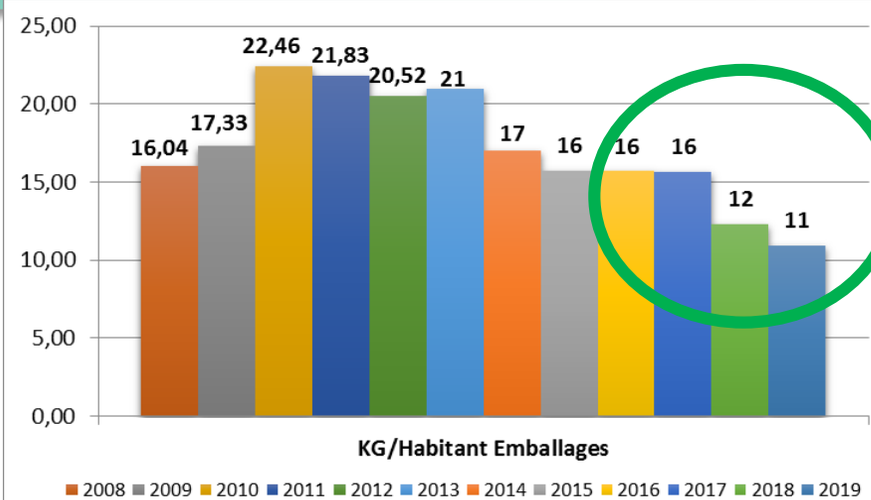
## Les données quantitatives 2019 pour les ordures ménagères résiduelles (OMR)

- **3 971 tonnes collectées**
- 181,5 kg/hab.
- Baisse de 3,27 % / 2018
- 14 collectes par semaine
- Collecte 1 fois par semaine  
(2 fois pour CLUNY centre)
- 86 500 km / 46 000 l gasoil
- 54,65 € h.t./hab.**



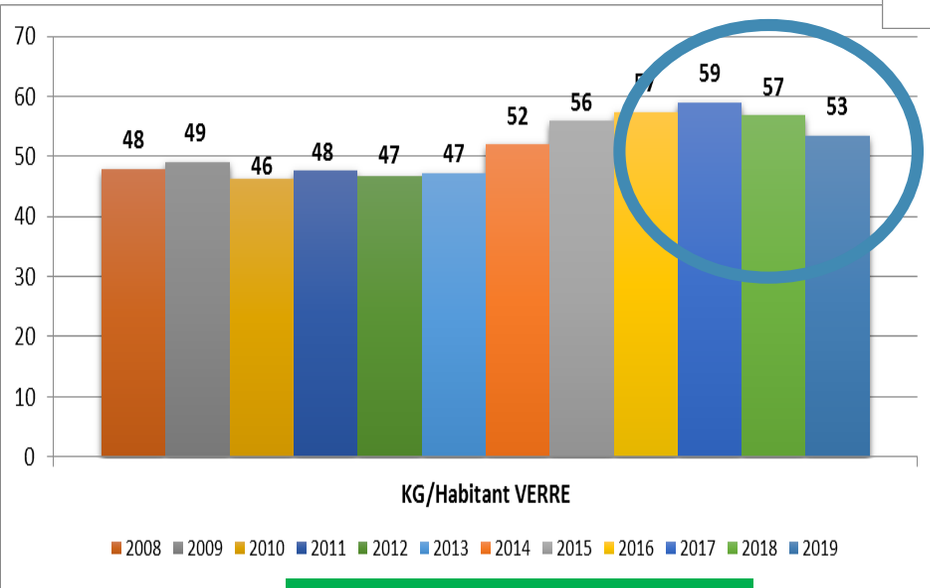
# Les données quantitatives 2019 pour les recyclables secs des ordures ménagères (RSOM)

- **2 037,5 tonnes collectées**
- **93 kg/hab.**
- **Baisse de 6 % / 2018**
- **10,4 € h.t./hab**



12 tournées emballages

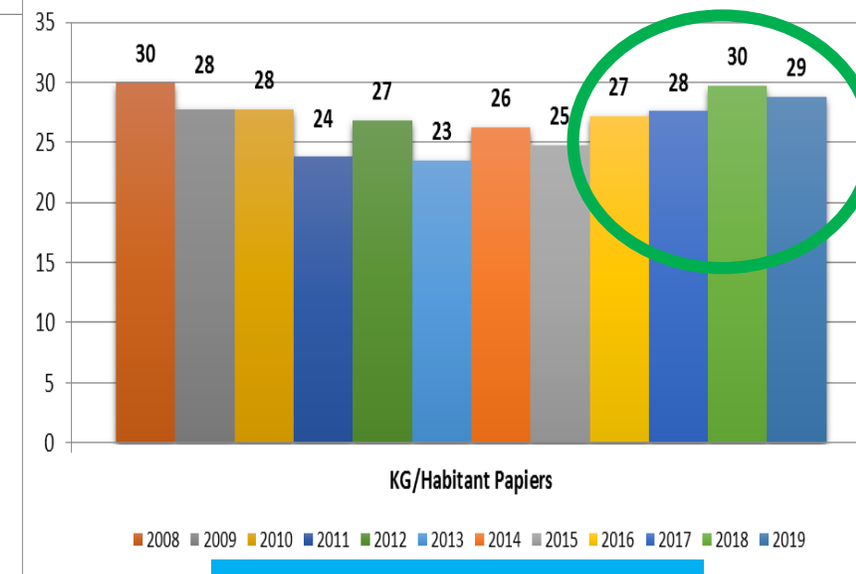
37 000 km / 19 700 l gasoil (emb.)



**VERRE 53 KG/hab.**

**EMBALLAGES 11KG/hab.**

Baisse des refus de tri  
de 22,8 % (4,27 kg/hab.)  
coût : 7 900 €



**PAPIERS 29KG/hab.**

- **6 009 tonnes collectées**
- 275 kg/hab.
- Baisse de 3,85 % / 2018
- Ensemble des collectes sans déchèteries

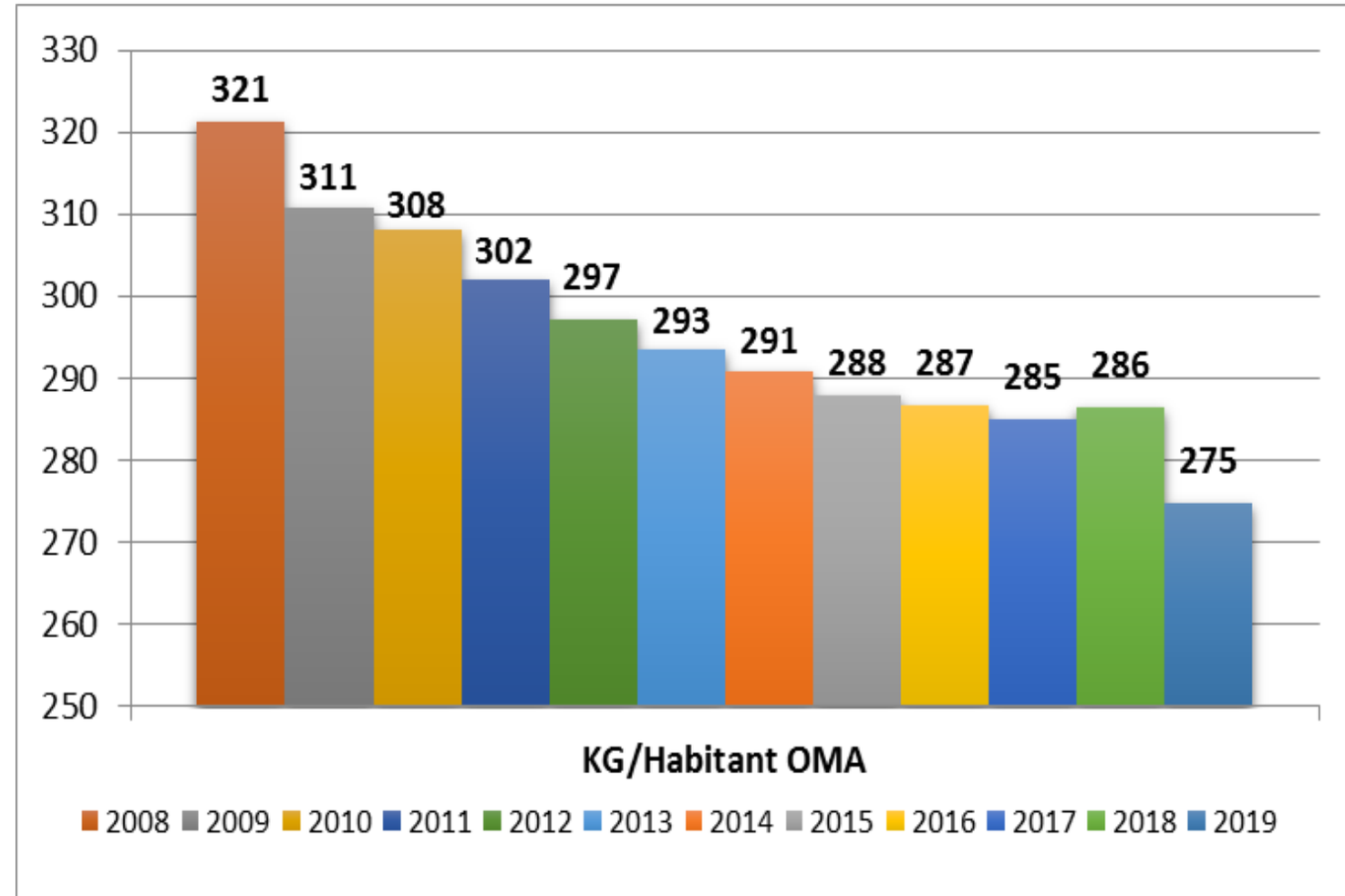
**Collecte et flux spécifiques complémentaires :**

Textiles en bornes (85,32 T (Le Relais) )/

Amiante (9,5 T) /

**TOTAL : 5,43 kg/hab.**

+ Refus cartons bruns dans papiers 23,98 T



## Les données quantitatives 2019 pour les déchèteries

- **4 086 tonnes collectées** (hors gravats) (5 182 t avec gravats)

- 187 kg/hab.

- Hausse de 4,5 % / 2018

(DECHETS VERTS : - 23,8 tonnes = - 3,3 %

ECO MOBILIER : + 181,5 tonnes = + 97 % (nvx tri)

DDM : + 46,64 tonnes = + 127 % (nvx tri EVS)

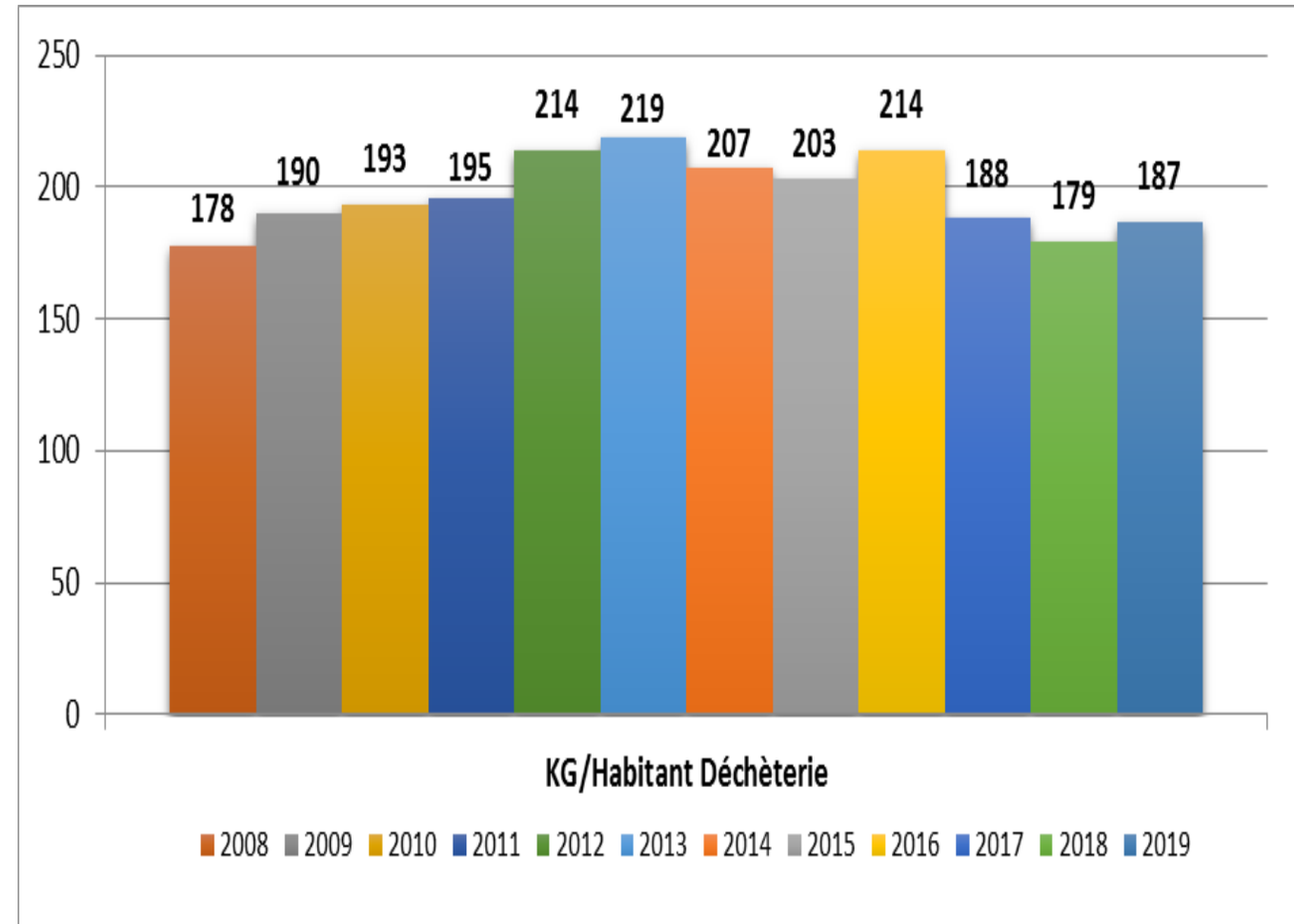
DNR/plâtre : -92,32 t = - 8%)

**40,8 € h.t./hab.**

- **53 041 passages** (59 % Cluny /

15,1 % Salornay-sur-Guye / 16,7 % Trambly /

/ 4,8 % La Guiche / 4,4 % Tramayes)



## Les données quantitatives 2019 pour les déchets ménagers et assimilés (DMA)

- **10 095 tonnes collectées**
- 462 kg/hab.
- Baisse de 0,9% / 2018
- Ensemble des collectes (sans gravats)

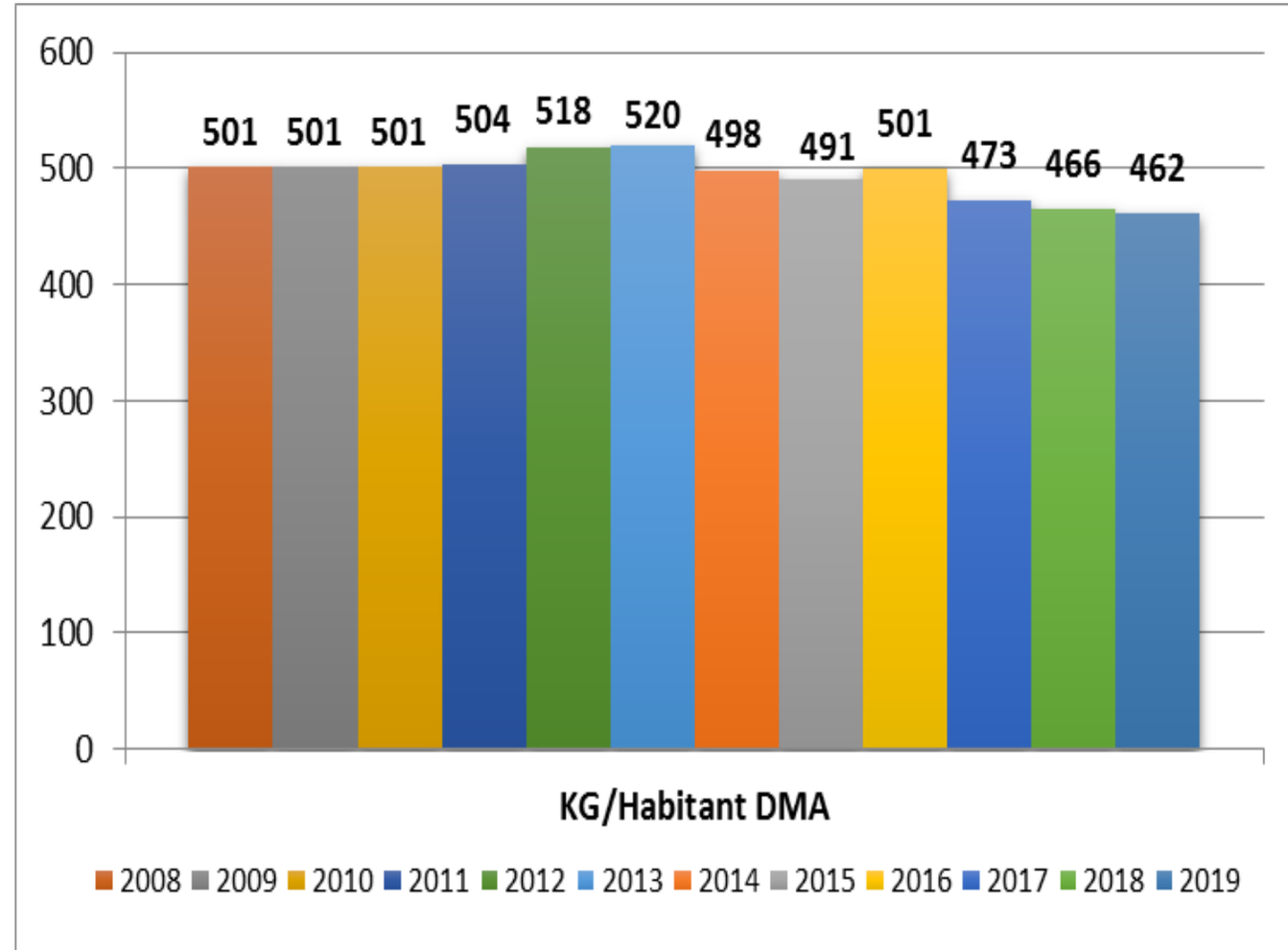
sans Textiles / Amiante / Refus cartons-papiers  
(118,8 tonnes)

**Au total : 10 213 tonnes**

Valorisations : 89 %

(enfouissement : 11 %)

- **106,8 € h.t./hab.**

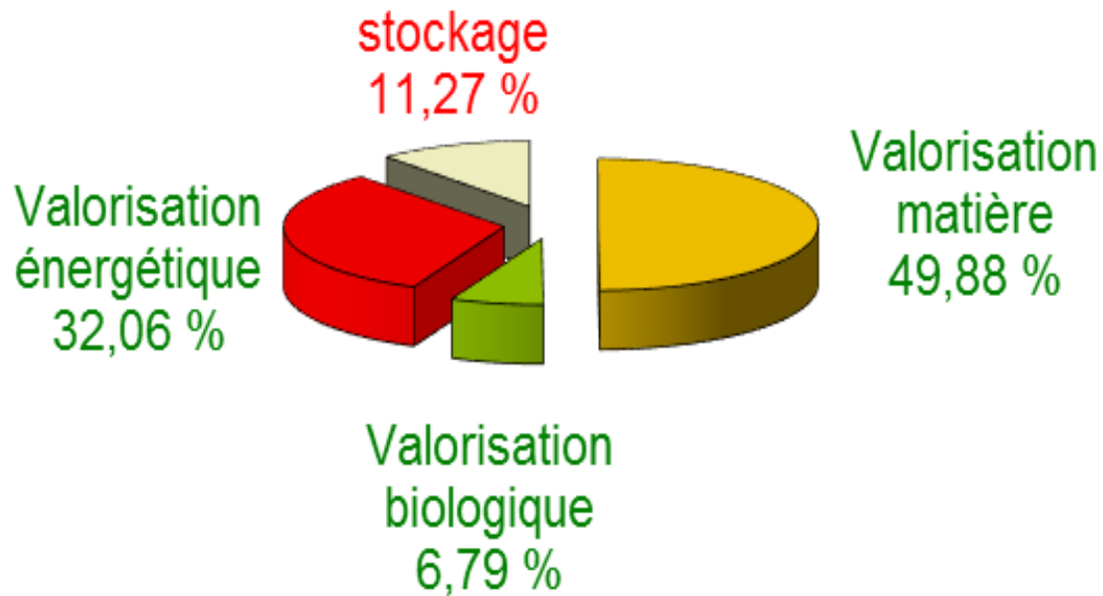




# En résumé...

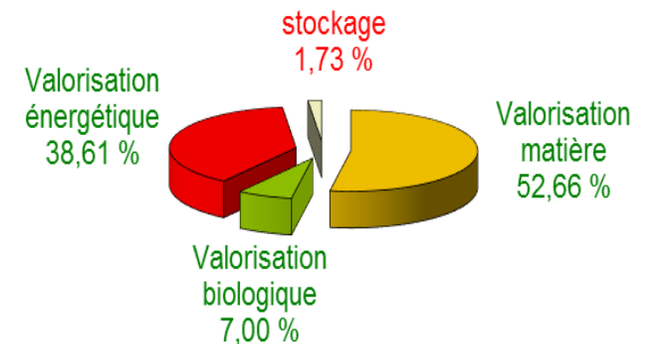
**VALORISATIONS 2019 : 89 %**

## Bilan modes de traitement



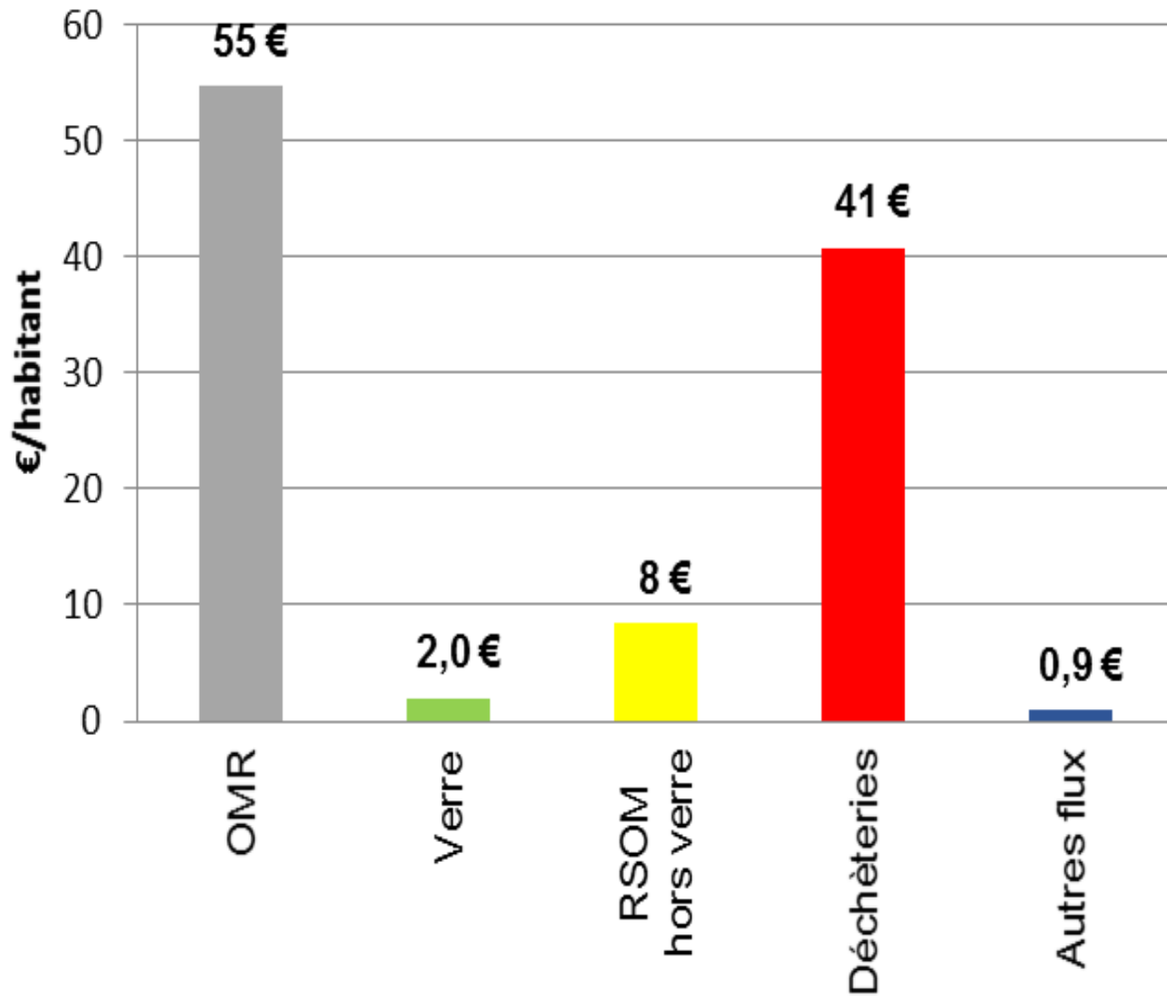
**VALORISATIONS 2018 : 98 %**

## Bilan modes de traitement



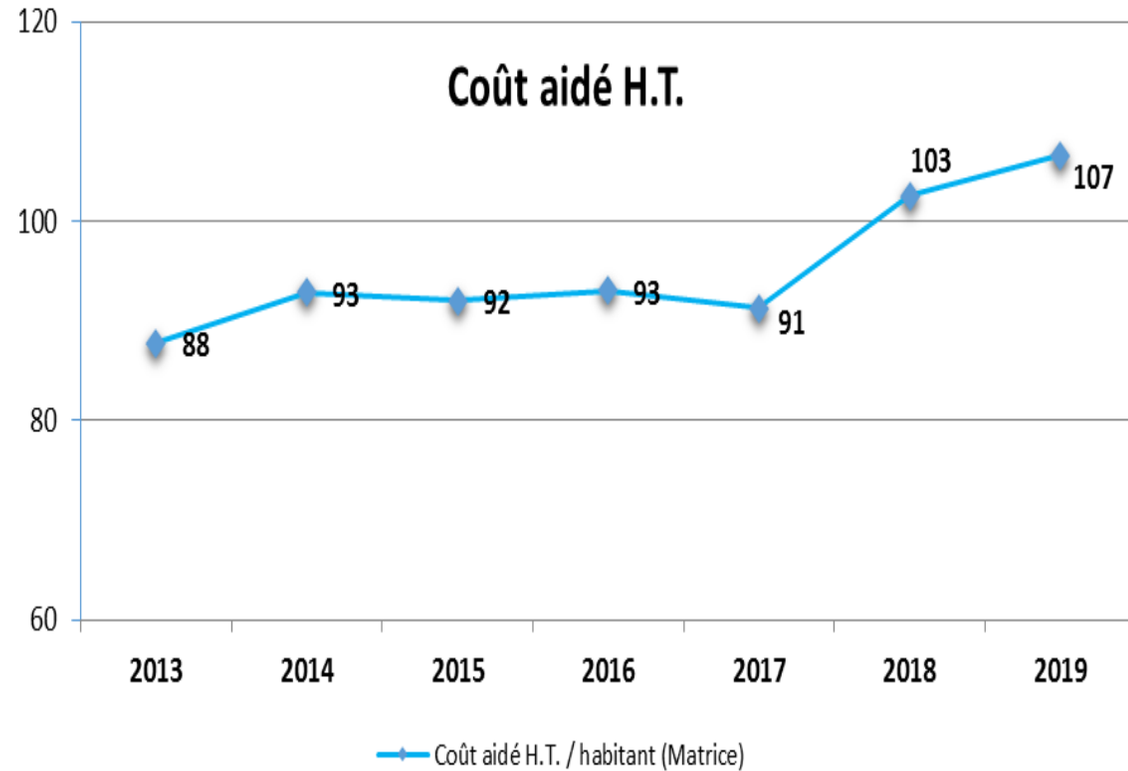
## En résumé...

Coût\*\* en €HT/habitant

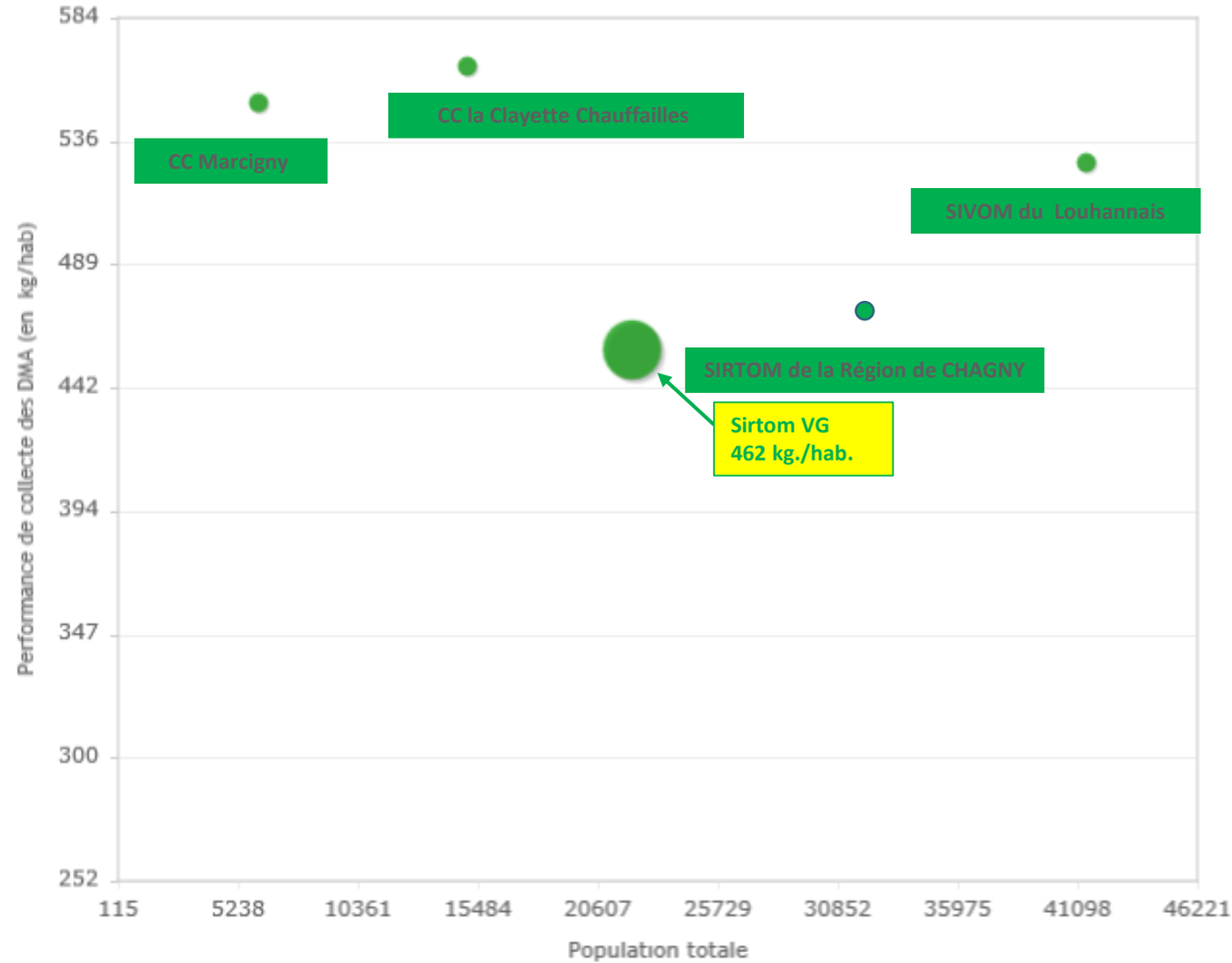


- 128,50€ h.t. / hab. brut
- **106,8 € h.t. / hab. net** (moins vente / soutiens / subventions)

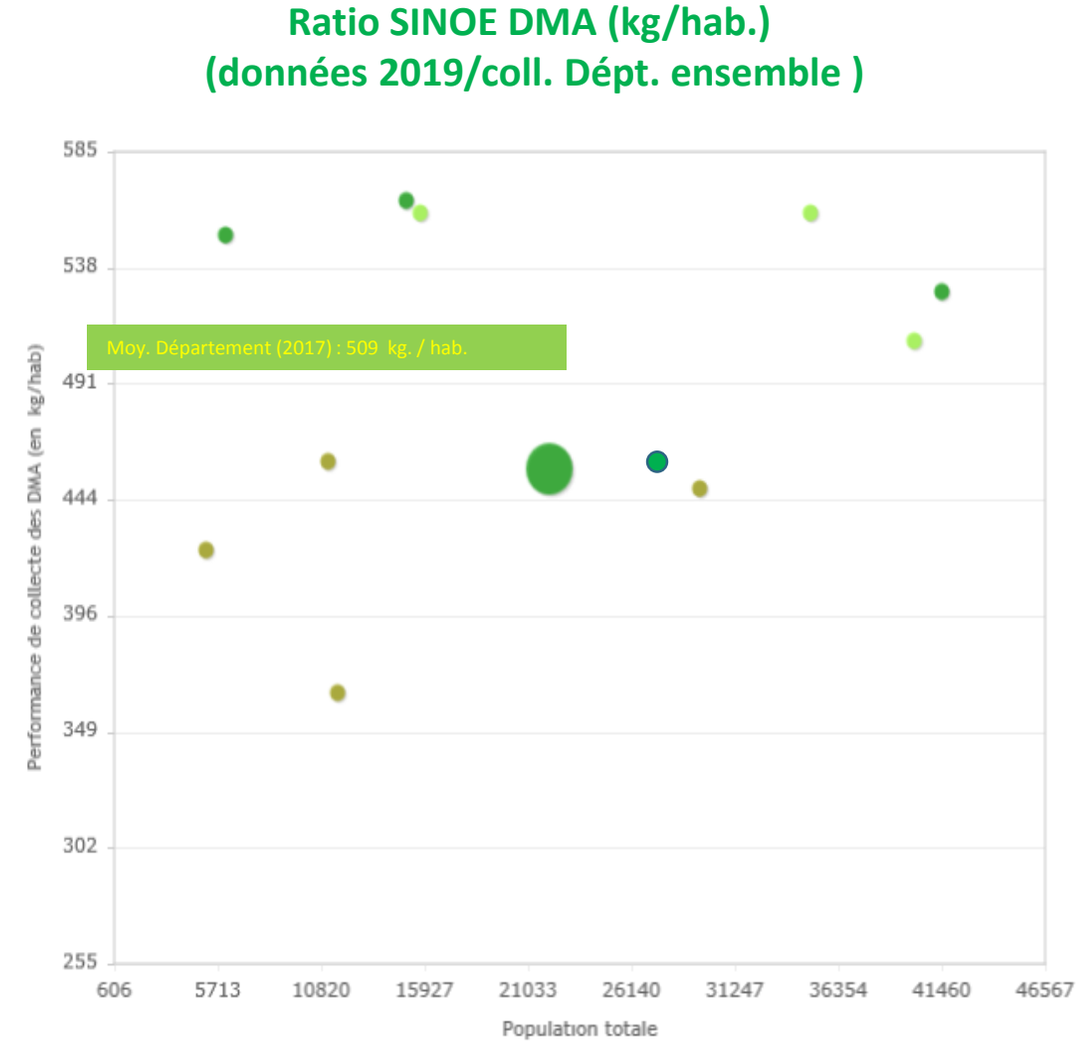
Coût aidé H.T.



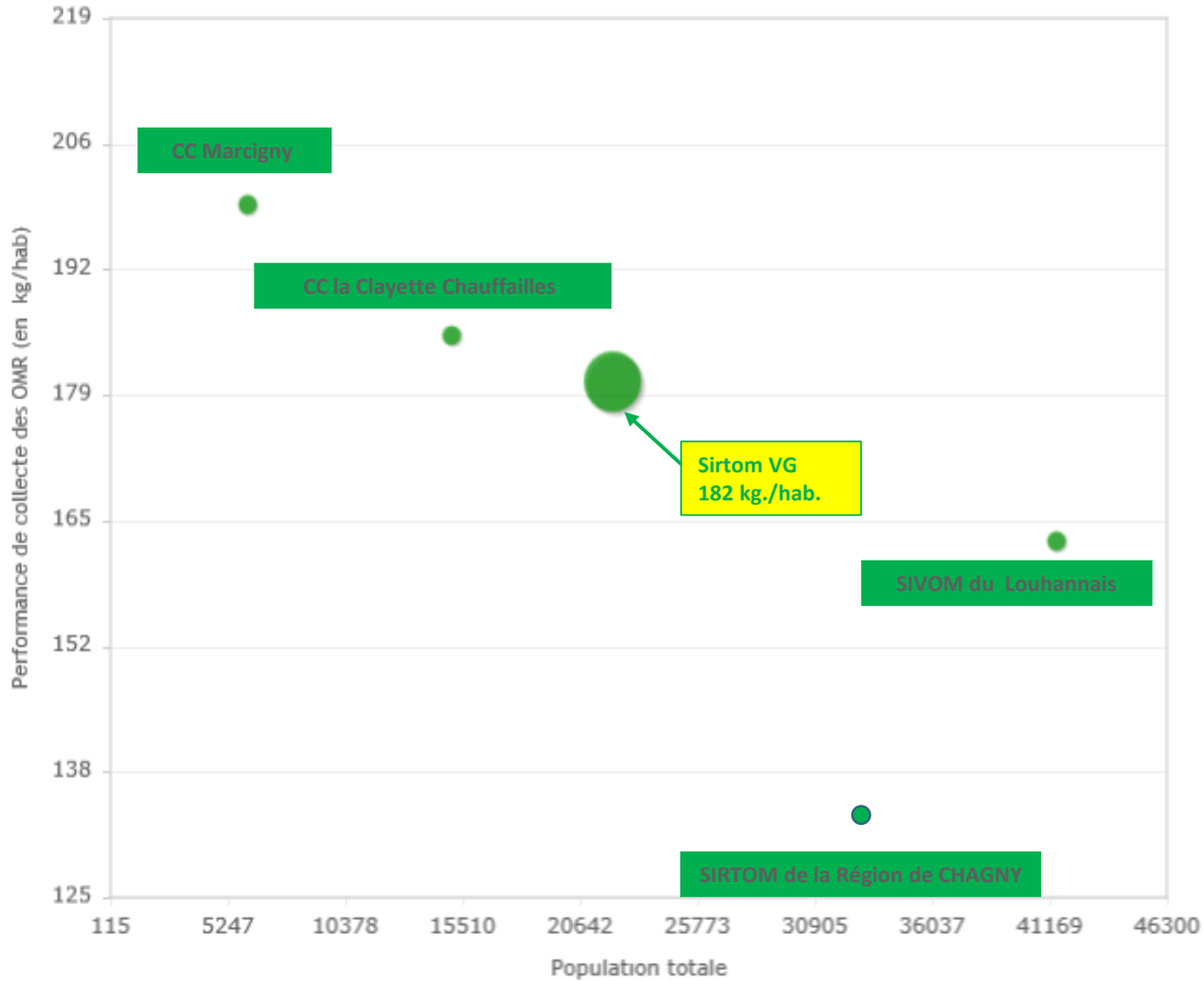
# Et si nous nous comparions ?



Ratio SINOE DMA (kg/hab.)  
(données 2019/coll. Dépt. /  
milieu rural avec ville centre (5 coll.))

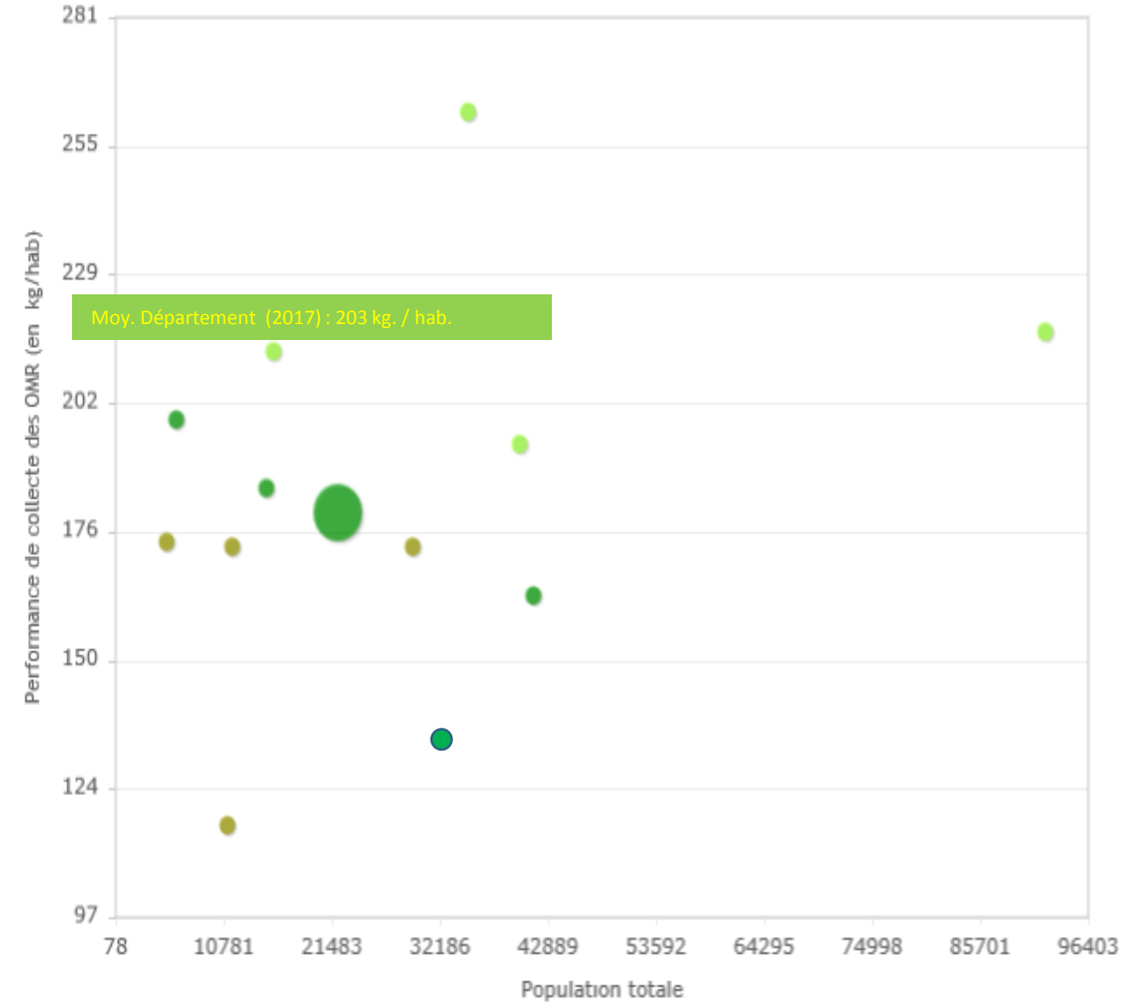


# Et si nous nous comparions ?

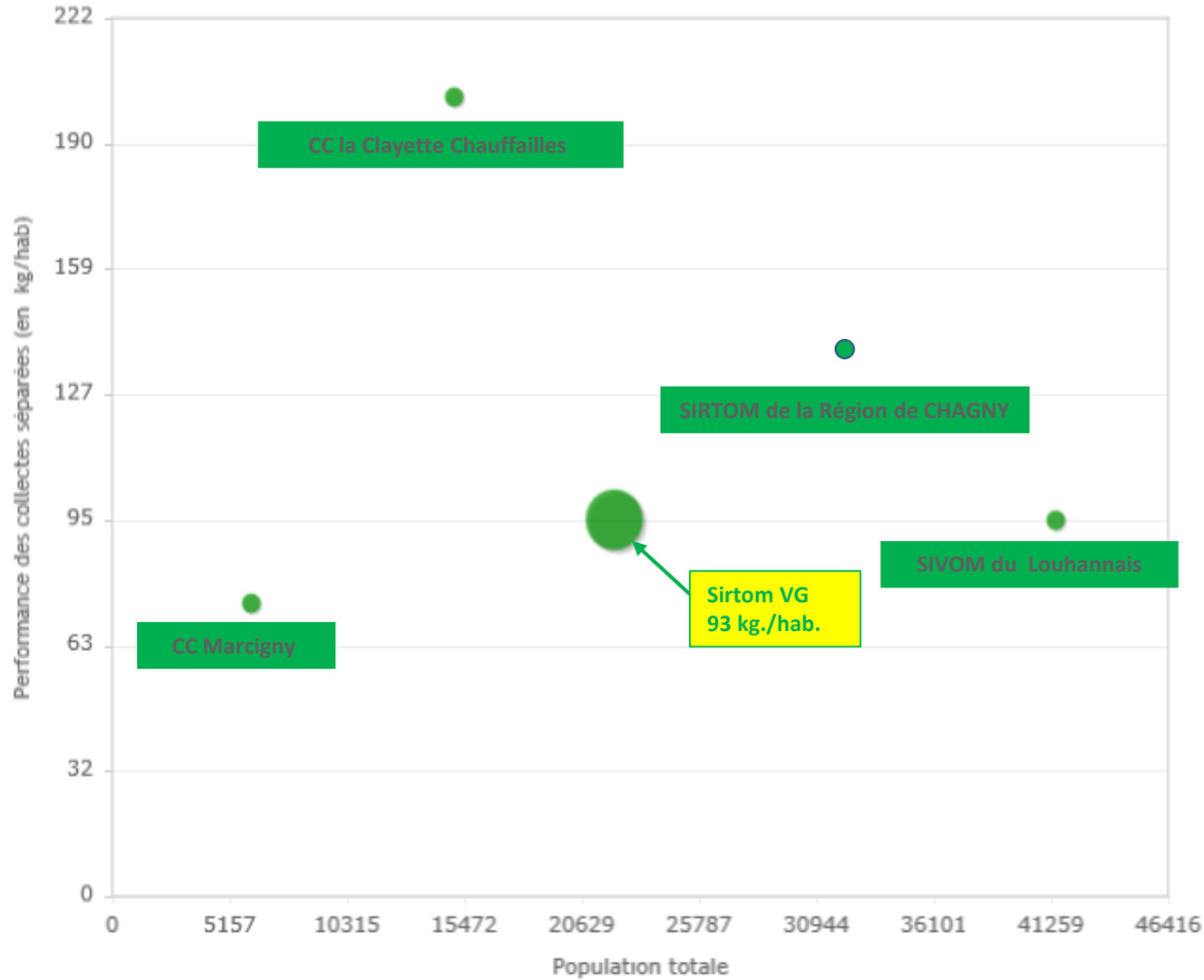


Ratio SINOE OMR (kg/hab.)  
 (données 2019/coll. Dépt. /  
 milieu rural avec ville centre (5 coll.))

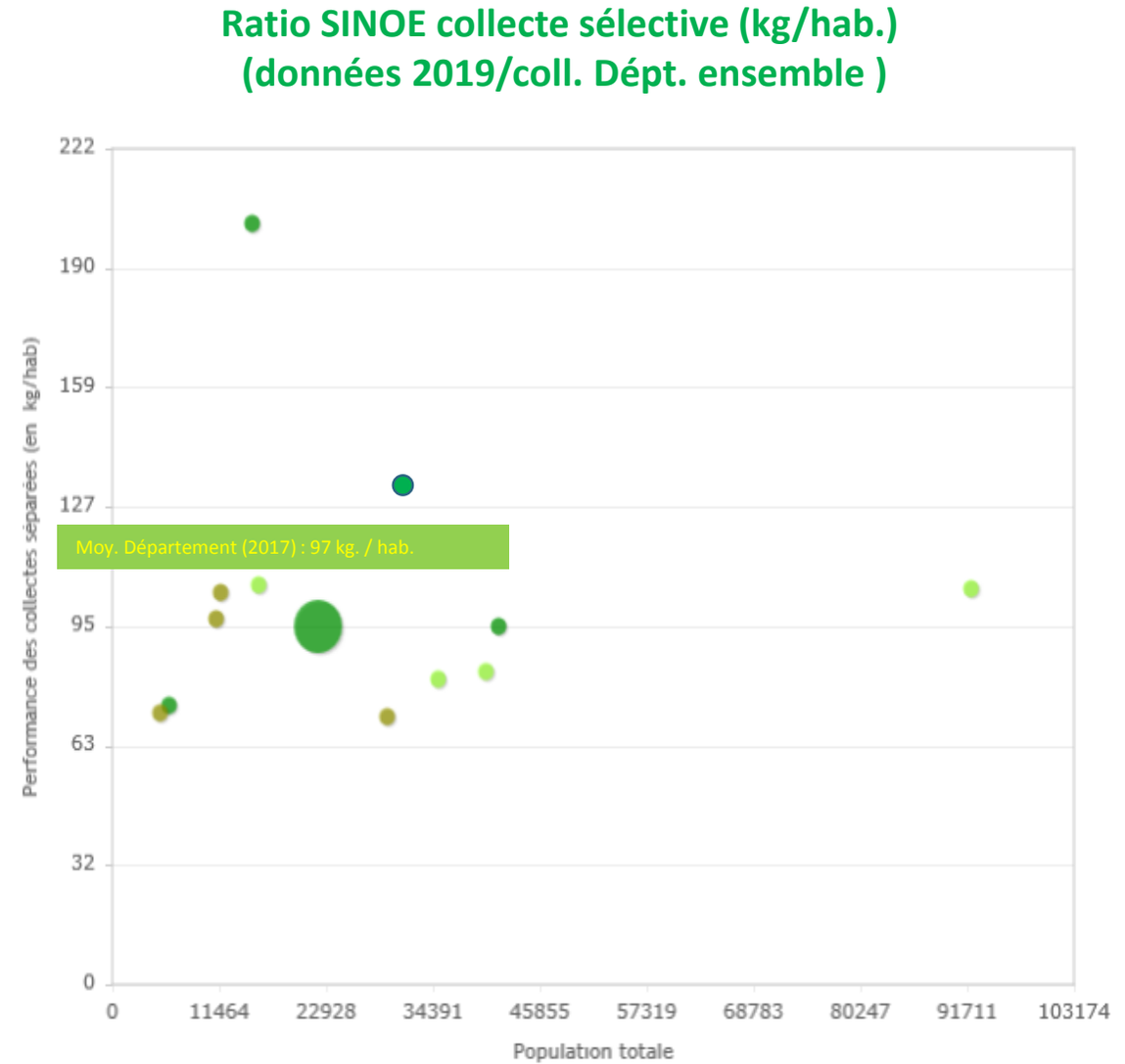
## Ratio SINOE OMR (kg/hab.) (données 2019/coll. Dépt. ensemble)



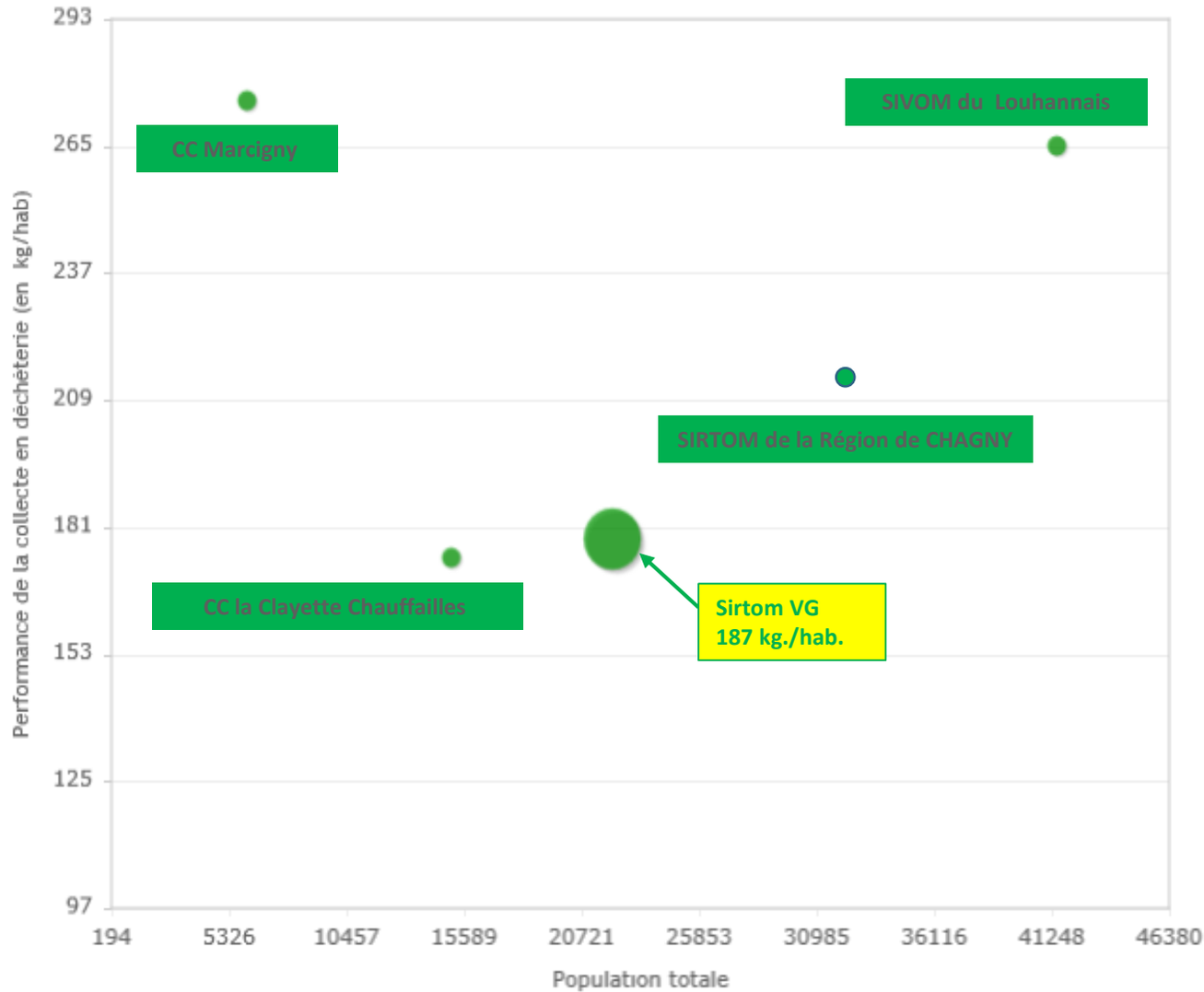
# Et si nous nous comparions ?



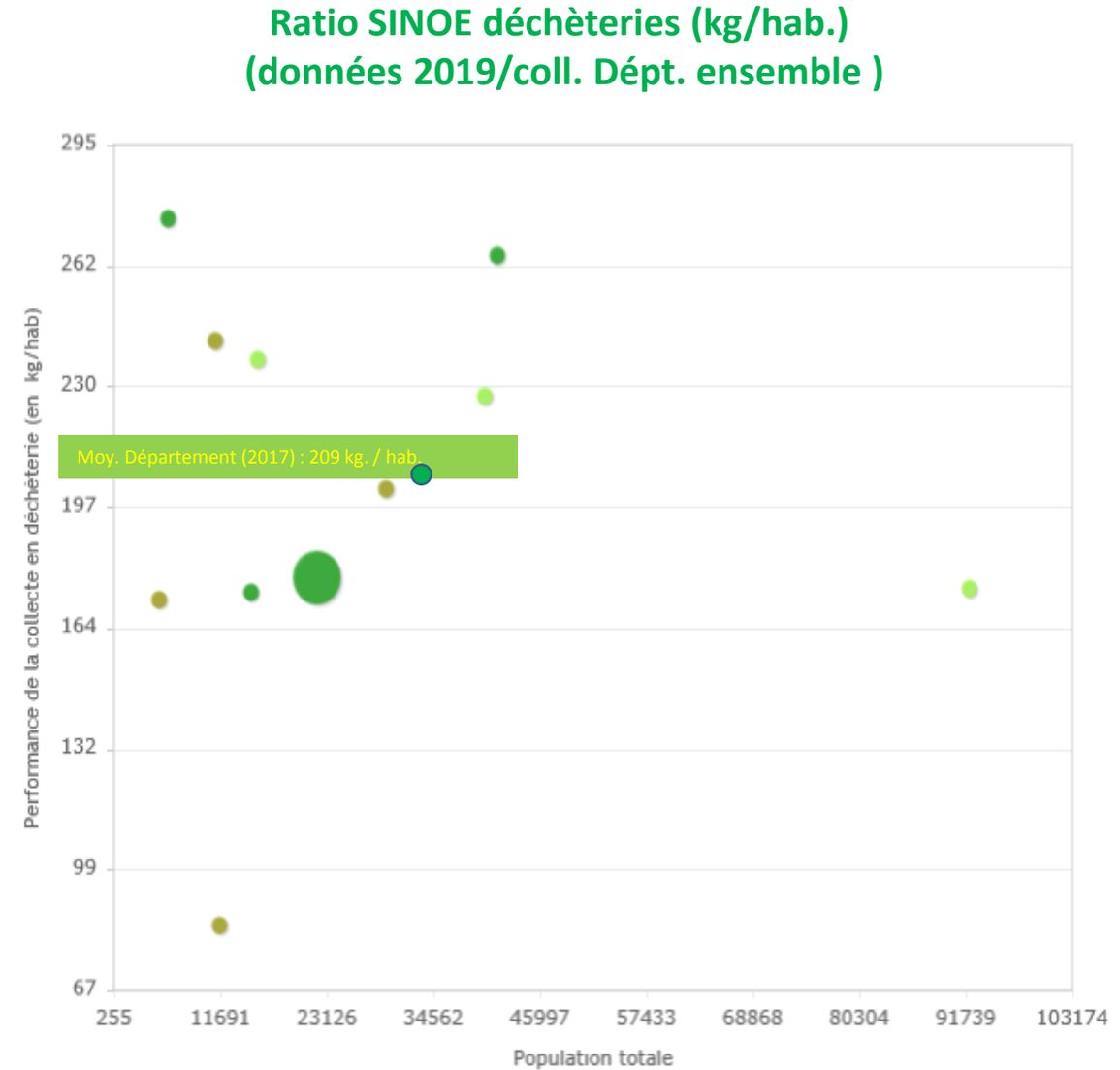
Ratio SINOE collecte sélective (kg/hab.)  
(données 2019/coll. Dépt. /  
milieu rural avec ville centre (5 coll.))



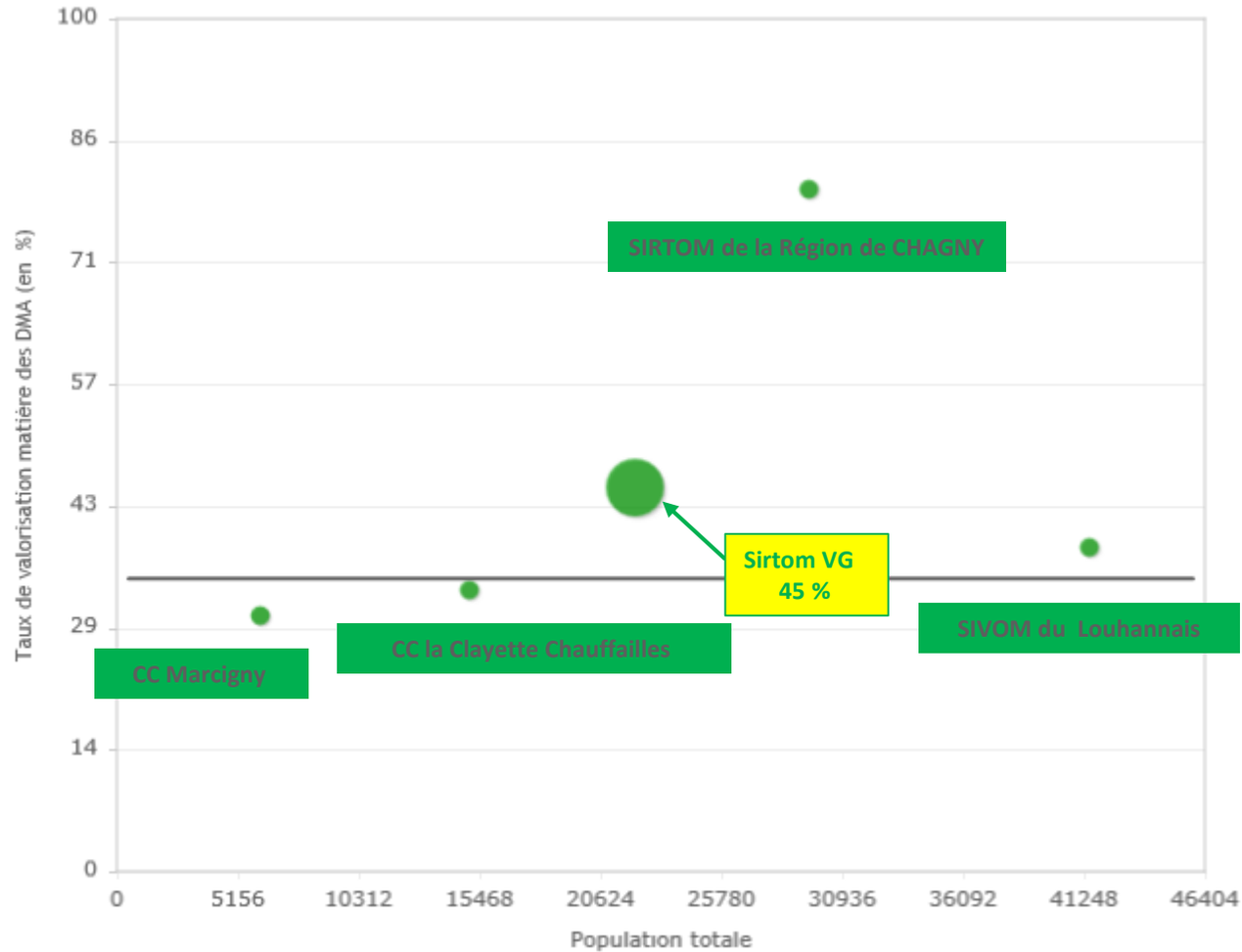
# Et si nous nous comparions ?



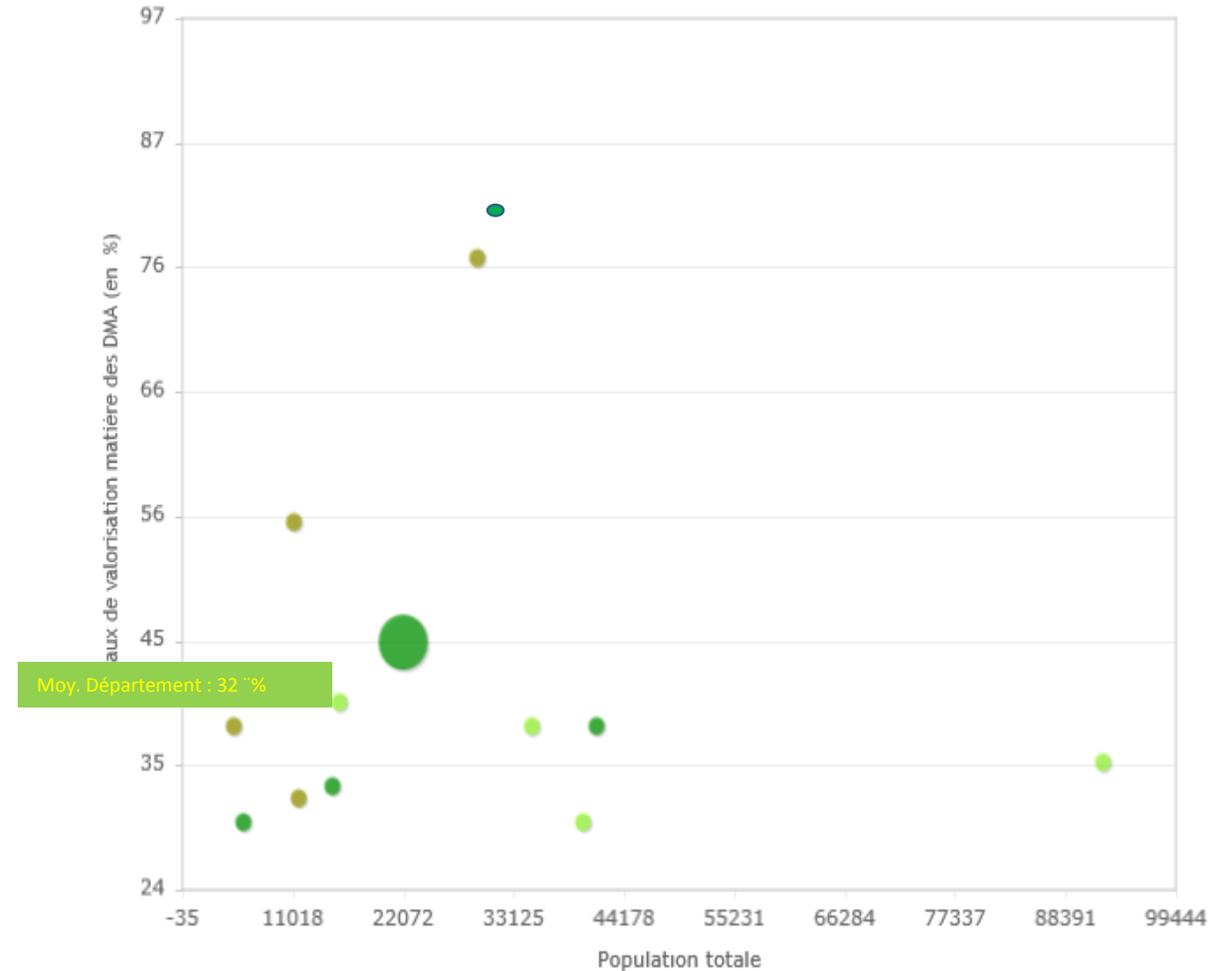
Ratio SINOE déchèteries (kg/hab.)  
(données 2019/coll. Dépt. /  
milieu rural avec ville centre (5 coll.))



# Et si nous nous comparions ?



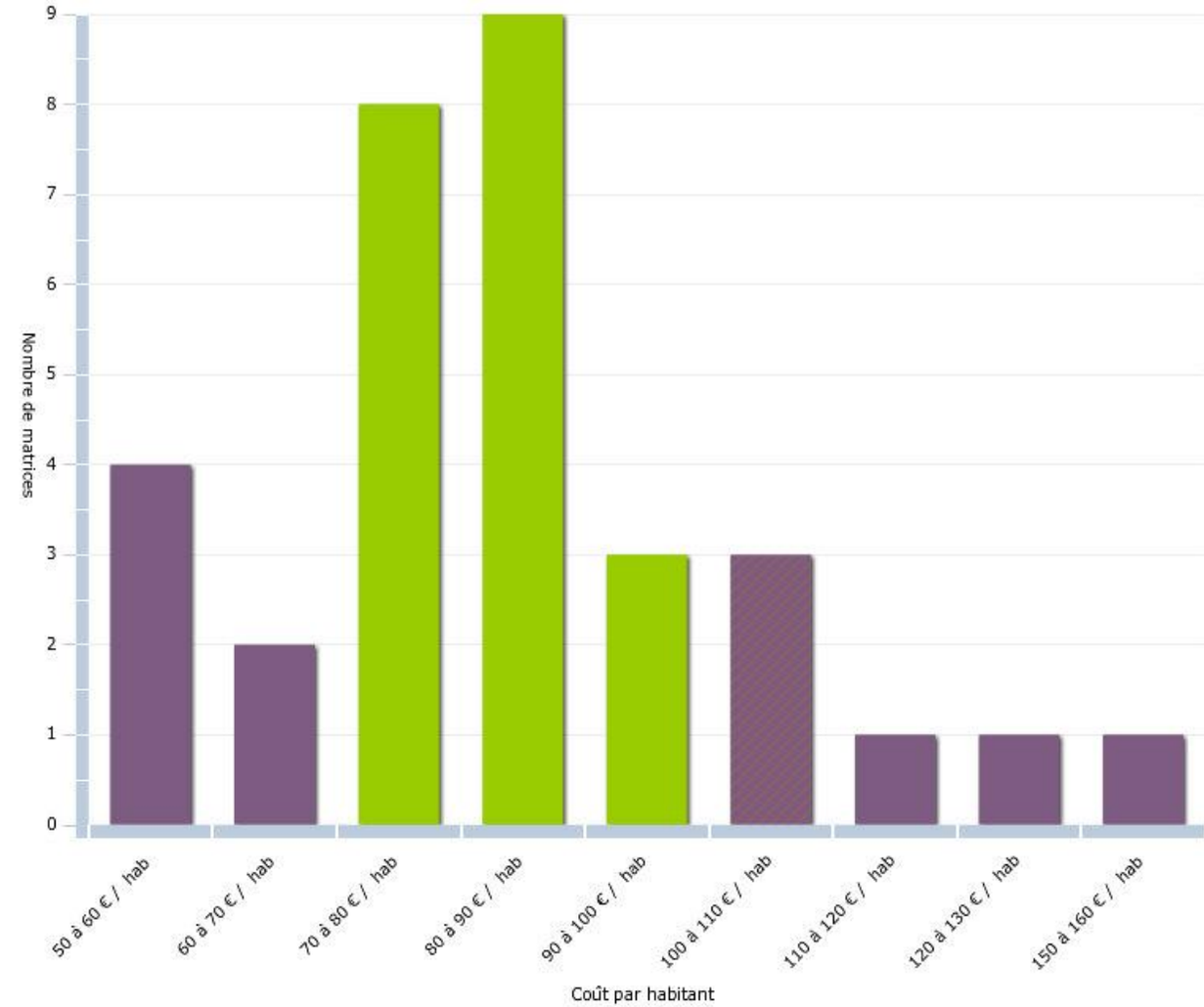
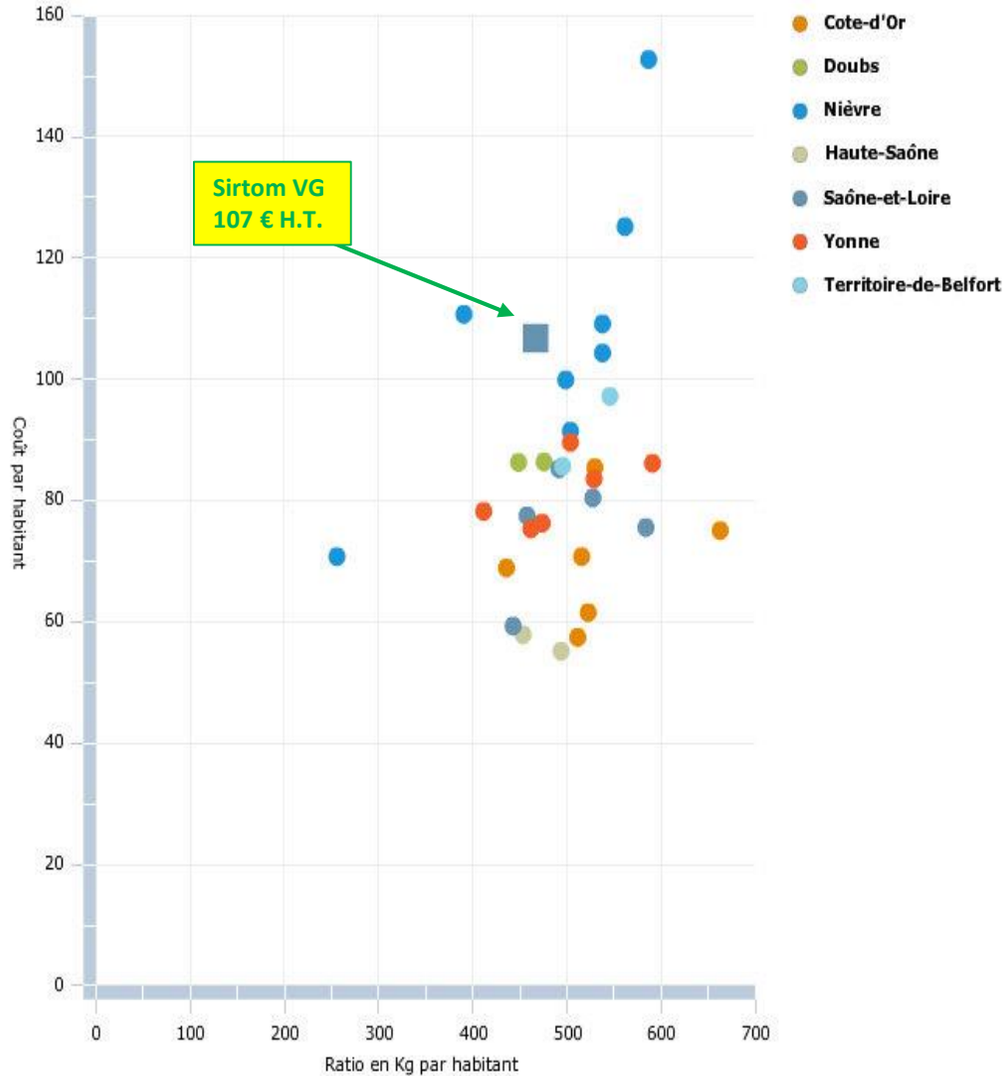
**Taux de valorisation matière (% / matières collectées)  
(données 2019/coll. Dépt. ensemble)**



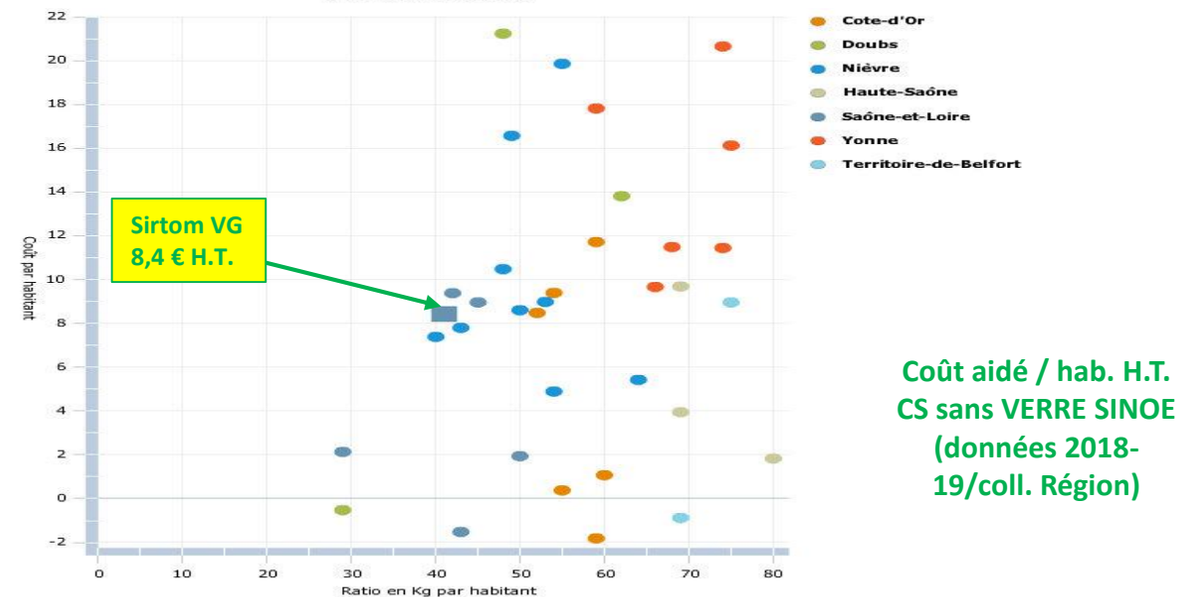
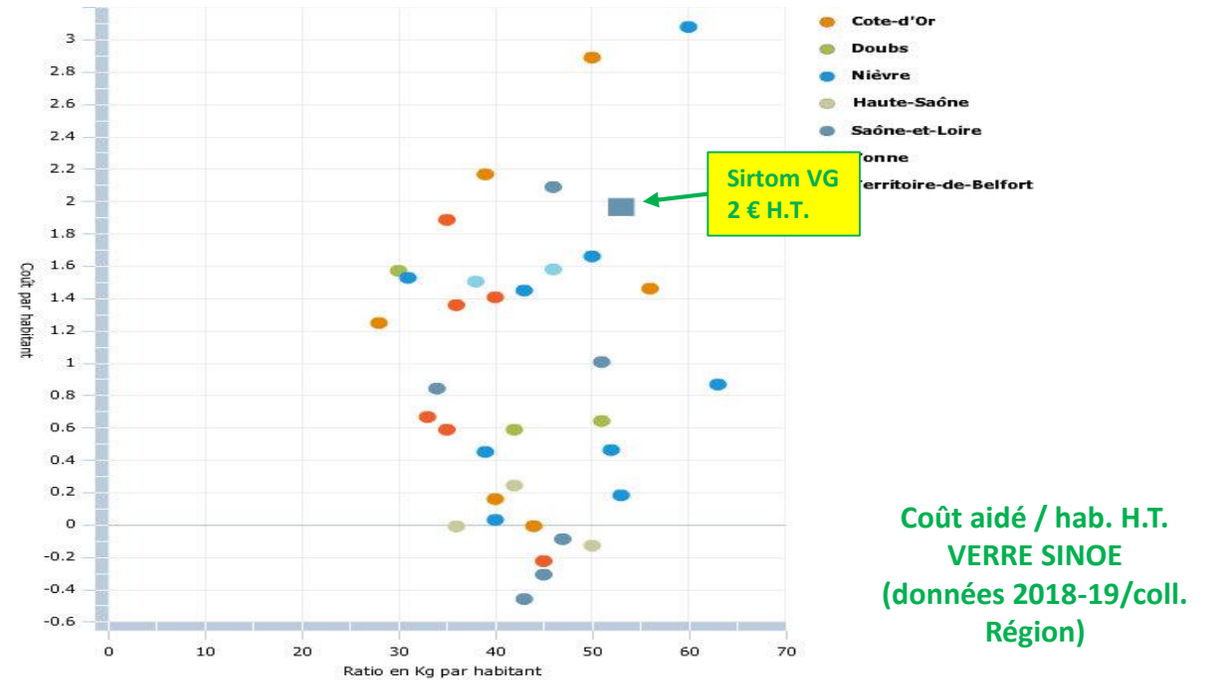
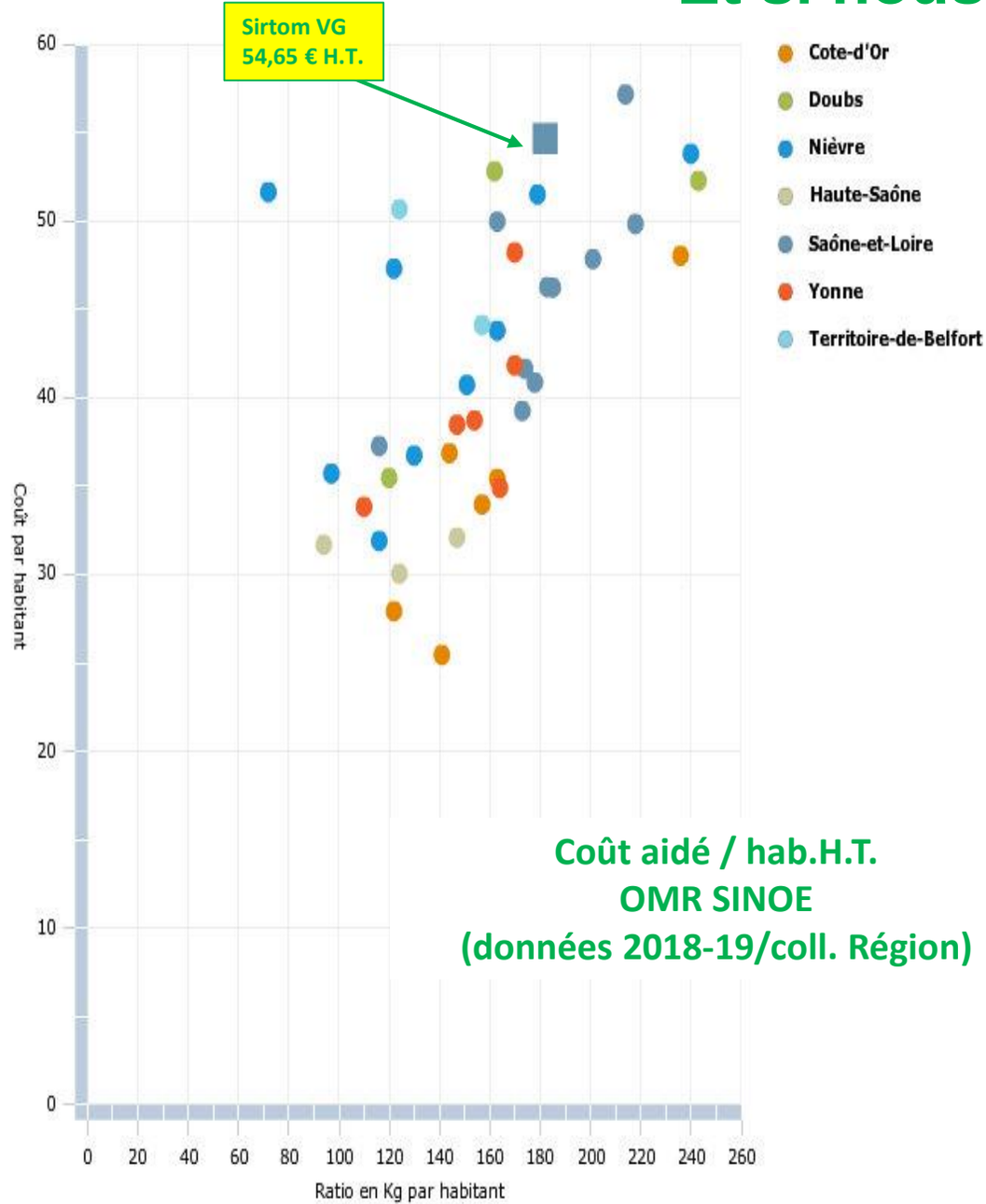
**Taux de valorisation matière (% / matières collectées)  
(données 2019/coll. Dépt. /  
milieu rural avec ville centre (5 coll.))**

# Et si nous nous comparions ?

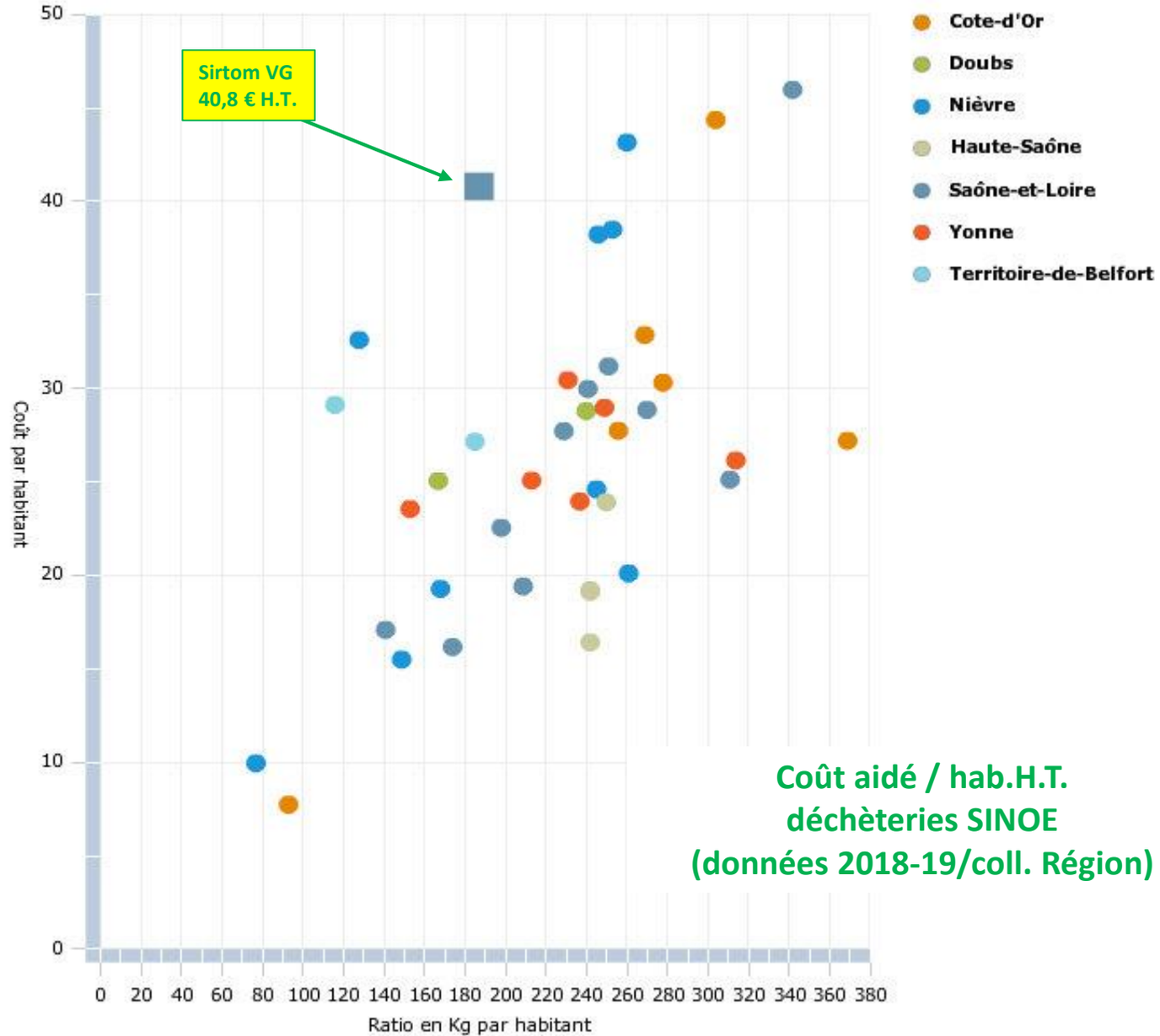
Coût aidé/hab. H.T. SINOE  
(données 2018-19/coll. Région)



# Et si nous nous comparions ?



# Et si nous nous comparions ?



# Les données qualitatives 2019



**Programme Local de Prévention des  
Déchets Ménagers et Assimilés  
(PLP DMA)**

**Contrat d'Objectifs Déchet et  
Economie Circulaire  
(CODEC)**

# CODEC 2019 - 2021



## Les objectifs :

Rendre durable la politique d'économie circulaire sur le territoire du SIRTOM grâce à la signature d'un contrat avec l'ADEME définissant des objectifs

- réduction de 1.6% par an des Déchets Ménager Assimilés
- réduction de 2.5 % par an des Ordures Ménagères résiduelles
- Obtenir 25 points sur l'engagement des entreprises dans une démarche d'économie circulaire (pré-diagnostic, achats responsables, investissements, opération collective,...)

## 3 Objectifs chiffrés

Réduire la quantité de l'ensemble des déchets produits sur le territoire.\*

- 22 kg par habitant entre 2018 et 2021



Diminuer la production d'ordures ménagères sur le territoire.



10 engagements du monde économique dans une démarche territoriale axée sur l'économie circulaire.



# Les actions du CODEC

Mieux gérer

Mieux produire

Boucle locale de valorisation organique



RECYCLAGE (matière et organique)

EXTRACTION/EXPLOITATION ET ACHATS DURABLES

ÉCO-CONCEPTION (produits et procédés)

ÉCOLOGIE INDUSTRIELLE ET TERRITORIALE

ÉCONOMIE DE LA FONCTIONNALITÉ

ALLONGEMENT DE LA DURÉE D'USAGE

- Réemploi
- Réparation
- Réutilisation

CONSOMMATION RESPONSABLE

- Achat
- Consommation collaborative
- Utilisation

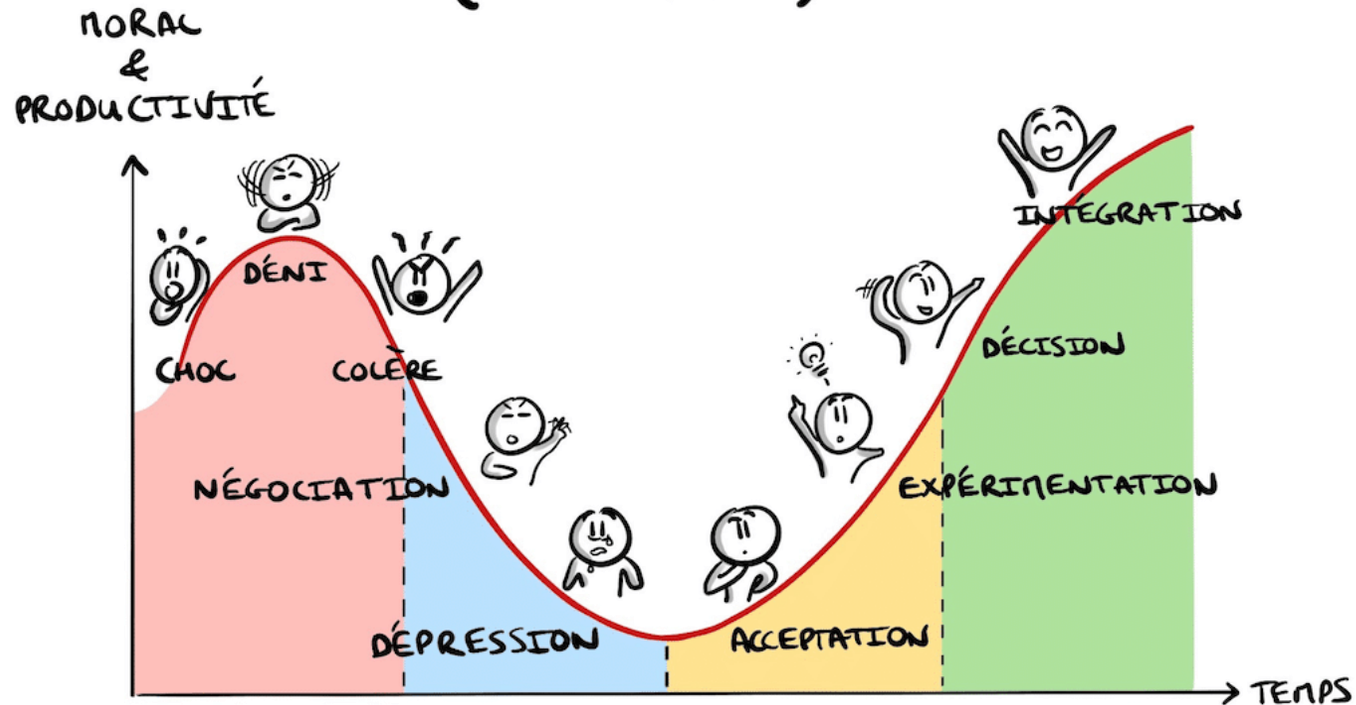
## 4 Axes d'actions

- 1 – Mieux produire
- 2 – Mieux consommer
- 3 – Mieux gérer nos déchets
- 4 – La boucle locale d'économie circulaire

Mieux consommer

# Vers un changement d'habitudes

## ÉTAPES DU CHANGEMENT (KÜBLER ROSS)



@BLOCULUS

Les défis...

- Accompagner le changement de comportements de la population pour limiter les impacts environnementaux et la production de déchets,
- Consommer et produire autrement pour préserver les ressources,
- Trouver des alternatives : réemployer, réutiliser, et recycler au maximum.

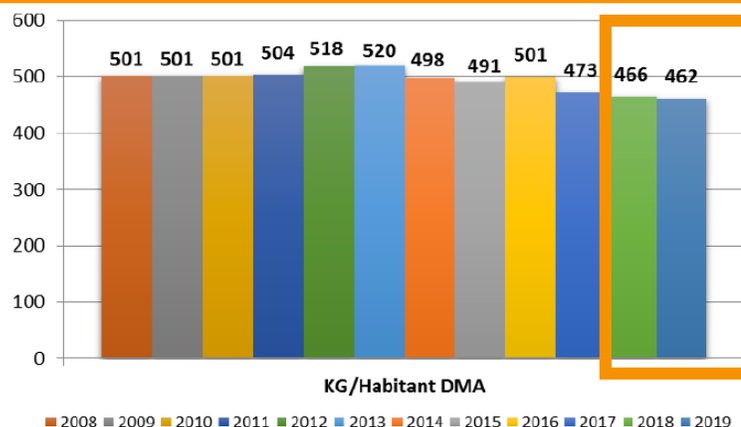
*« On ne peut pas changer les gens.  
On peut juste leur montrer le chemin,  
puis leur donner envie de l'emprunter. »*

# Bilan qualitatif 2019... il reste du chemin

## Indicateur n°1 :

Baisse de 1,6 % DMA /an  
Objectif 2021 : 444 kg/hab.

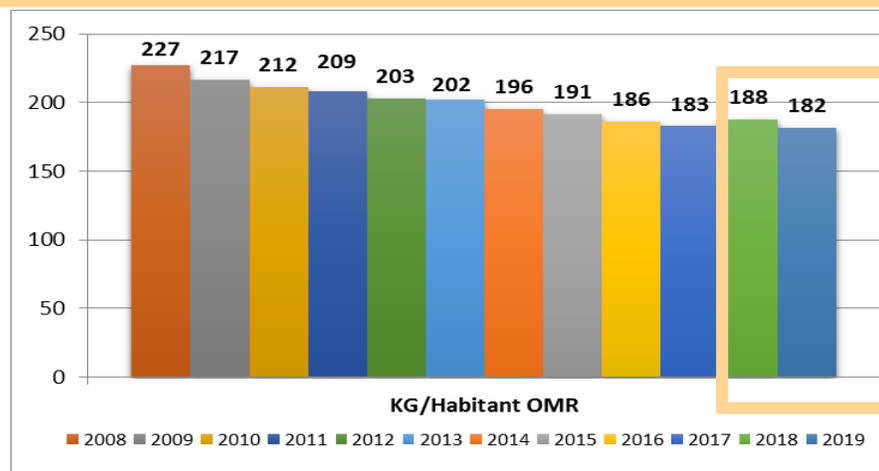
**Baisse de 0,86 % 2018 / 2019**



## Indicateur n°2 :

Baisse de 2,5 % OMR /an  
Objectif 2021 : 174 kg/hab.

**Baisse de 3,2 % 2018 / 2019**



## Indicateur n°3 :

Obtenir 25 points sur l'engagement des entreprises  
dans une démarche d'économie circulaire

**2019 : 15 points**

- **4 points** - « entreprises engagées dans une action » : 1 point par démarche
- **2 points** - « démarches avec diagnostic initial réalisé » : 1 point par démarche
- **3 points** - « structures d'animation et gouvernance » : 2 points par démarche
- **6 points** - « synergies opérationnelles » : 3 ou 4 points selon l'envergure de l'opération

## Mieux produire

6 actions

### Partenaires :

- Communauté de Communes via TEPos
- Chambres consulaires
- Structure de l'Economie Sociale et Solidaire



## Mieux consommer

8 actions

### Partenaires :

- Communauté de Communes via TEPos
- Commerçants
- Grandes surfaces
- Établissements publics
- Restaurations collectives
- Établissement scolaires
- Acteurs du tourisme



## Mieux gérer

10 actions

### Partenaires :

- Communauté de Communes via TEPos
- Agriculteurs
- Communes

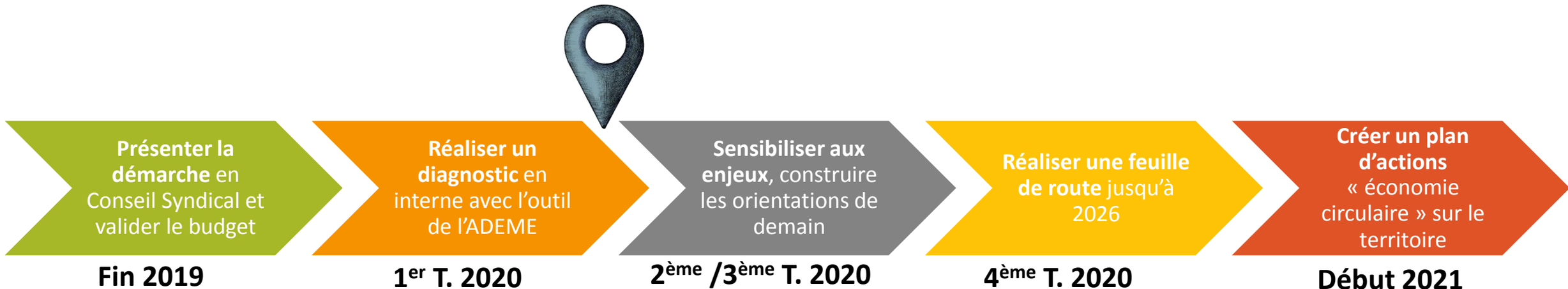
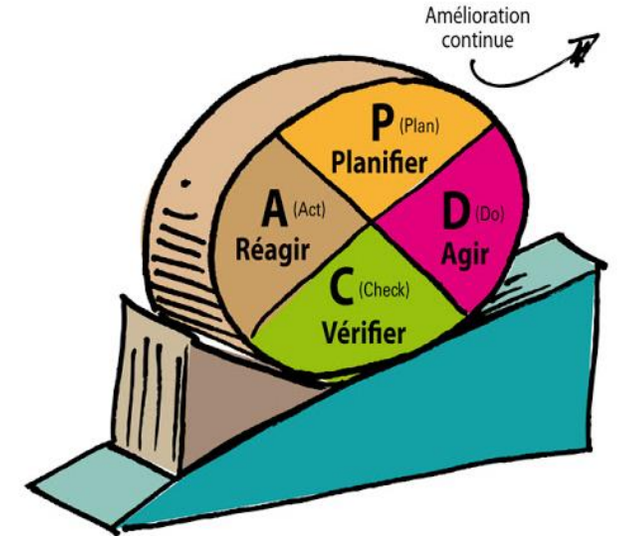


# Le référentiel économie circulaire

## Un outil de l'ADEME pour :

- ✓ *Établir un état des lieux de la politique économie circulaire*  
→ orienter les différents efforts avant la fin du contrat et atteindre les objectifs
- ✓ *Partager les évaluations avec les nouveaux élus entrants*  
→ informer et former de manière objective les projets du territoire
- ✓ *Permettre de s'approprier les enjeux actuels et à venir*  
→ écrire la future feuille de route du syndicat pour les années à venir

Accompagnement d'un bureau d'étude DECODEX (aide de l'ADEME 70%).



## Répondre au cadre réglementaire :

- baisse de 10 % des DMA entre 2010 et 2020 (2019 : - 7,8 %) :

- a) pérenniser et développer les actions de prévention et les actions ZDZG
- b) rendre durable la politique d'économie circulaire.

- avoir un taux de valorisation matière et organique de 55% en 2020 et 65 % en 2025 (2019 : 56,67 %) :

- a) mise en place dans la cadre du SYTRAIVAL de l'extension des consignes de tri (modification des collectes, développement des collectes des emballages,...) dès 2021 (obligation 2022)
- b) développer la gestion des bio déchets hors collecte des OMR (compostage individuel, compostage collectif, gestion des gros producteurs,...) d'ici 2023 (obligation)

- réduire de 30% en 2020 et 50 % en 2025 l'enfouissement par rapport à 2010 (2019 : - 77%)

**2** Communautés  
de communes

**22 000**  
habitants

**58**

communes

**29**

agents

**221** Points d'apport volontaire  
(papier et verre)

**11 300**  
tonnes  
de déchets collectés en 2019

**8**

camions de  
Collecte de déchets  
ménagers