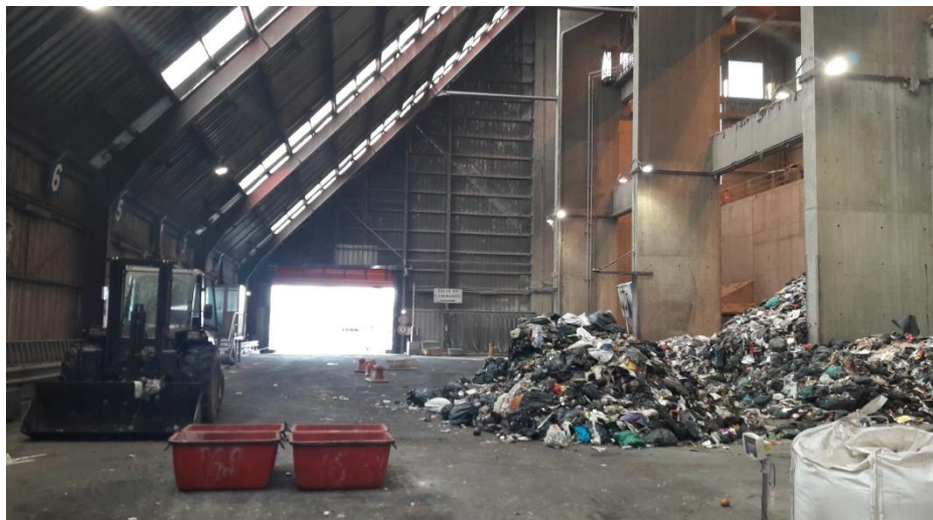


Présentation au Conseil syndical du 12 octobre 2017
du
**Rapport de caractérisations des ordures ménagères
résiduelles sur le territoire du SITOM Sud Rhône**
Campagne de caractérisation sur le territoire du SITOM
Septembre 2017



Crédit photo : Verdicité



Crédit photo : SITOM Sud Rhône

Méthodologie

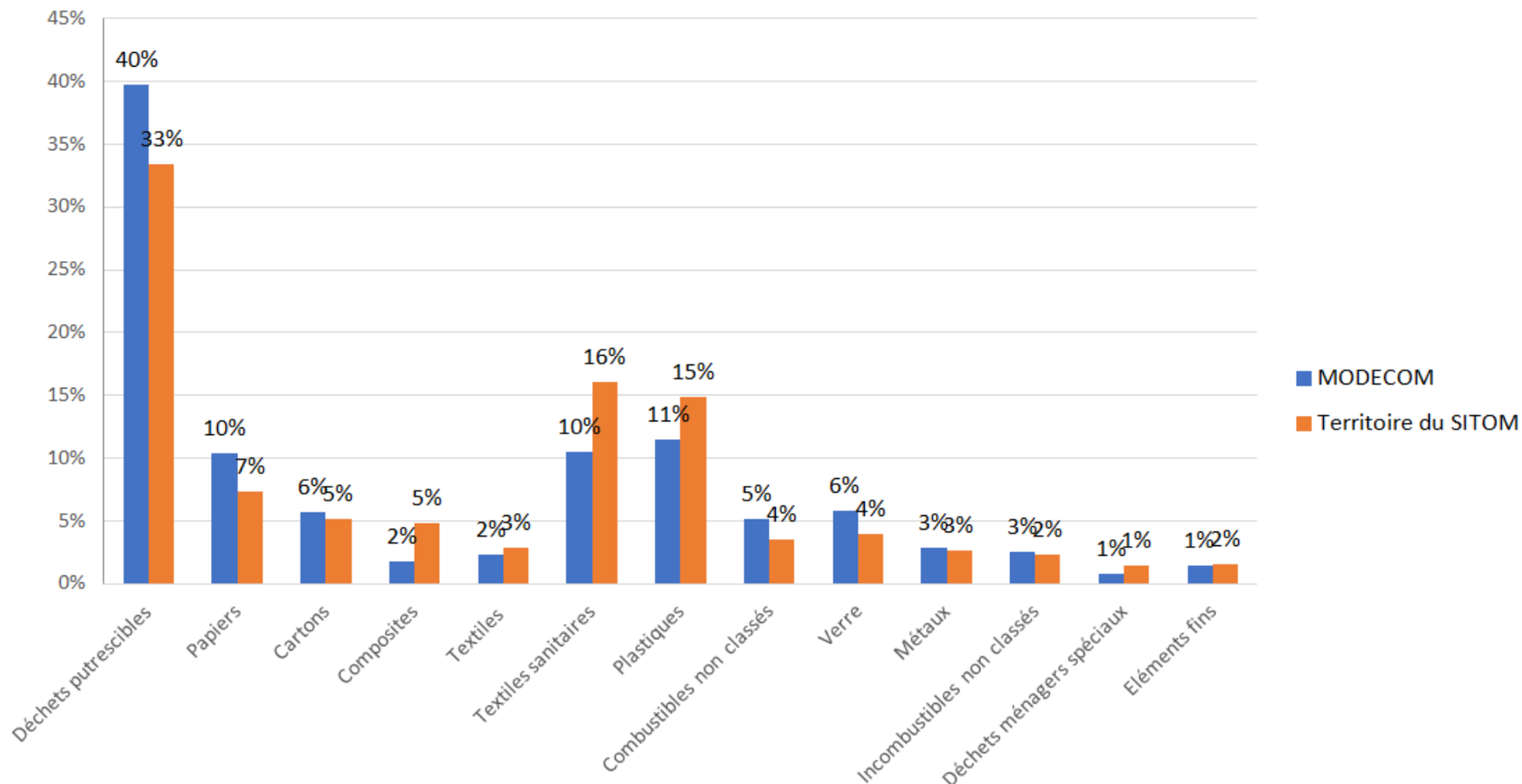
- Les caractérisations se sont déroulées du 14 au 19 septembre 2017, sur le site de l'UTVE Lyon Sud (Port Edouard Herriot).
- Les prélèvements et tris ont eu lieu selon le planning suivant :

Jeudi 14/09	Vendredi 15/09	Lundi 18/09	Mardi 19/09
St Laurent d'Agnay	Chaponnay	Ternay	St Symphorien d'Ozon
St Maurice	Brignais 1 ^{er} échantillon	Millery	Taluyers
Chaponost	Brignais 2 nd échantillon (remplace Sérézín)	Mornant	Soucieu en Jarrest

Remarque : 2 échantillons ont été prélevés sur le camion de Brignais car le camion dont devait provenir l'échantillon de Sérézín a vidé son chargement dans la fosse au lieu de le présenter pour le prélèvement.

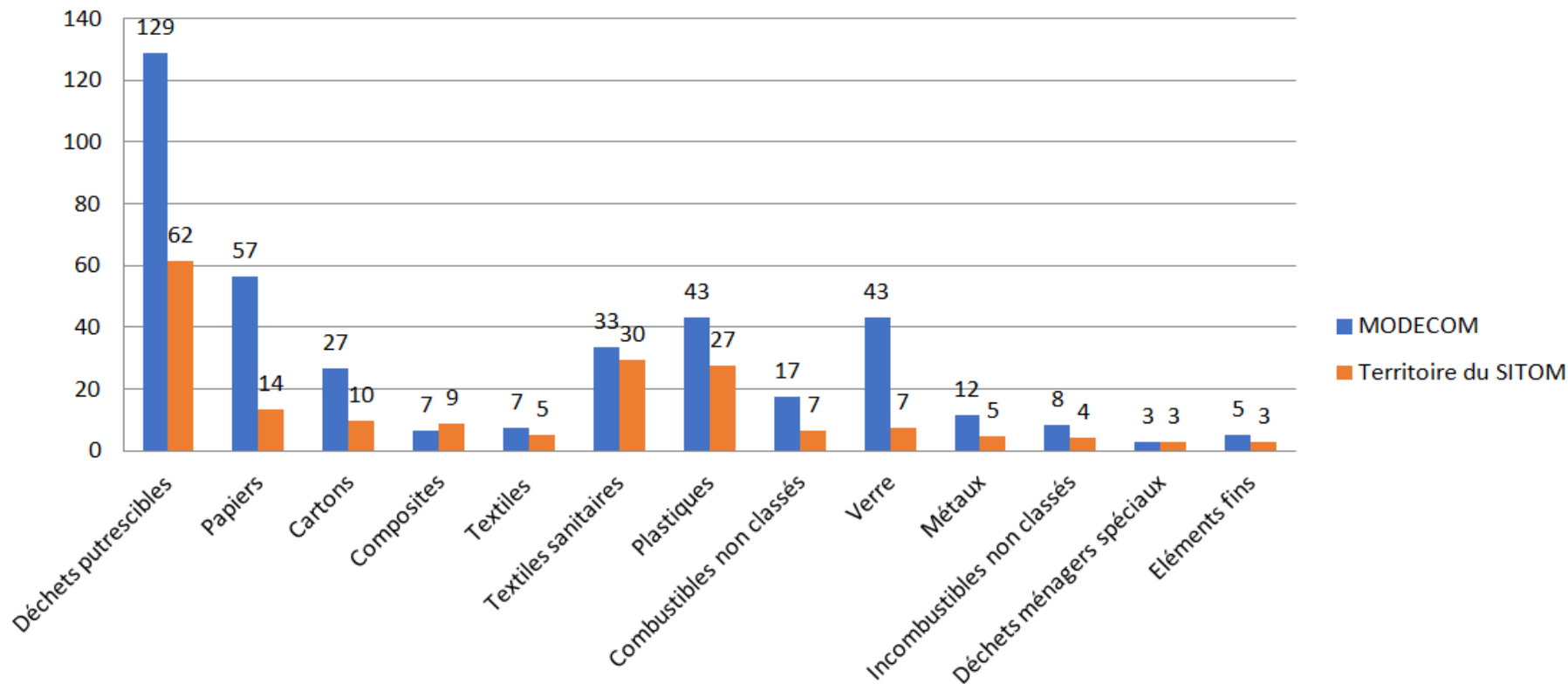
La composition des OMR du territoire (en %)

Comparaison au MODECOM pour l'ensemble des échantillons du SITOM (en %)

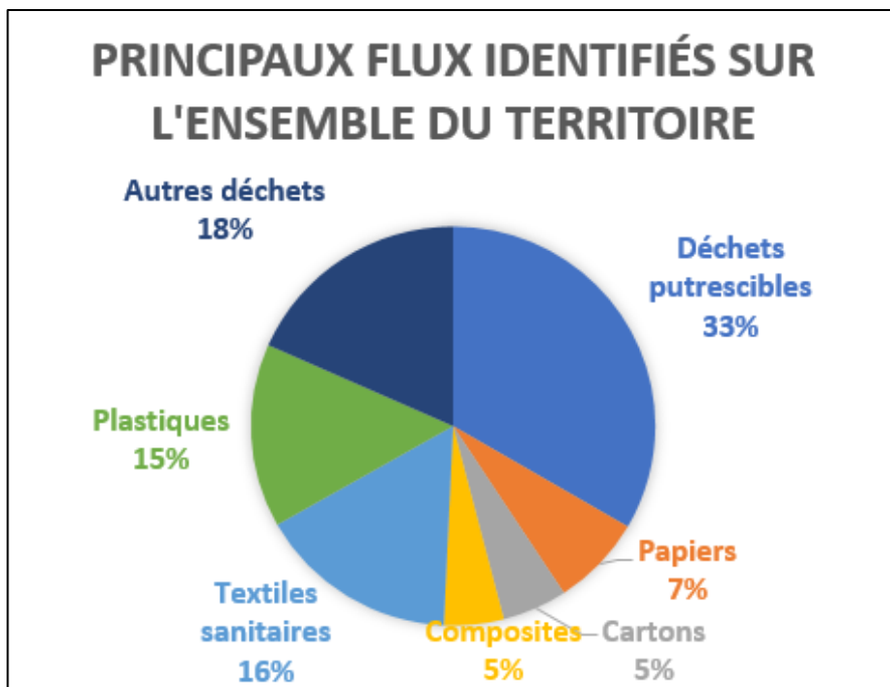


La composition des OMR du territoire (en kg/hab/an)

Comparaison au MODECOM pour l'ensemble des échantillons du SITOM en kg/hab/an



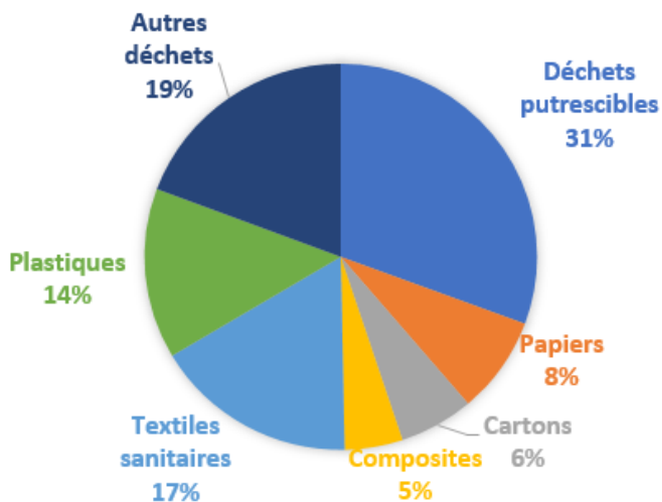
La composition des OMR du territoire : vision d'ensemble



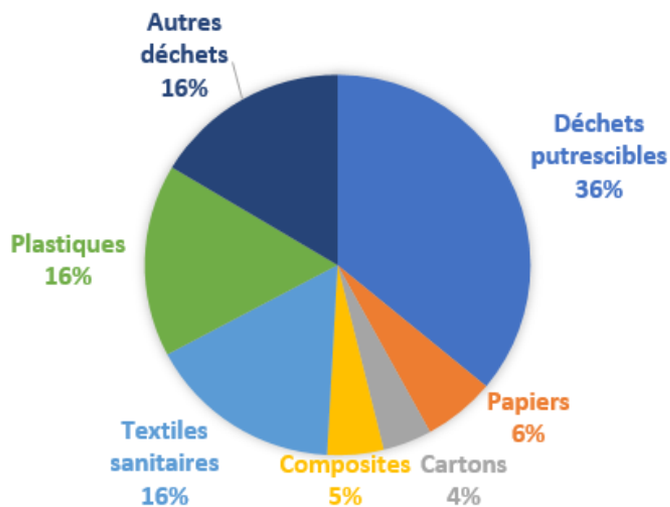
- Les **déchets putrescibles** représentent la part la plus importante des OMR, environ **un tiers**.
- **Les plastiques et les textiles sanitaires sont des parts également importantes, constituant environ 15% chacun** des OMR.
- Les autres déchets sont constitués des catégories représentant chacune entre 1 et 3% des OMR: verre, combustibles, incombustibles, textile, déchets ménagers spéciaux, métaux, éléments fins (inf. à 2cm de diamètre)

La composition des OMR du territoire : les résultats des trois CC comparés

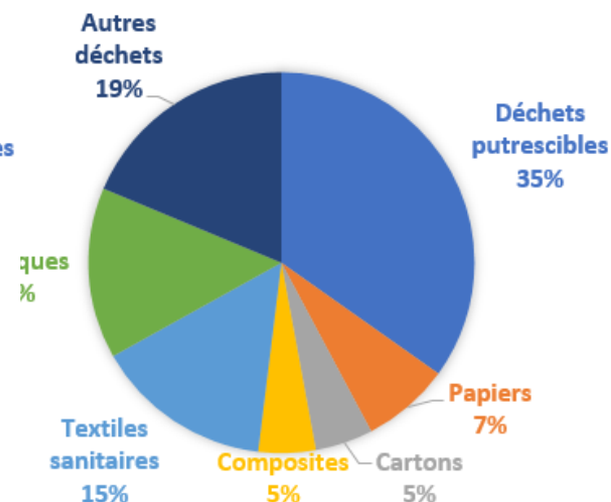
CC DU PAYS MORNANTAIS



CC DU PAYS DE L'OZON

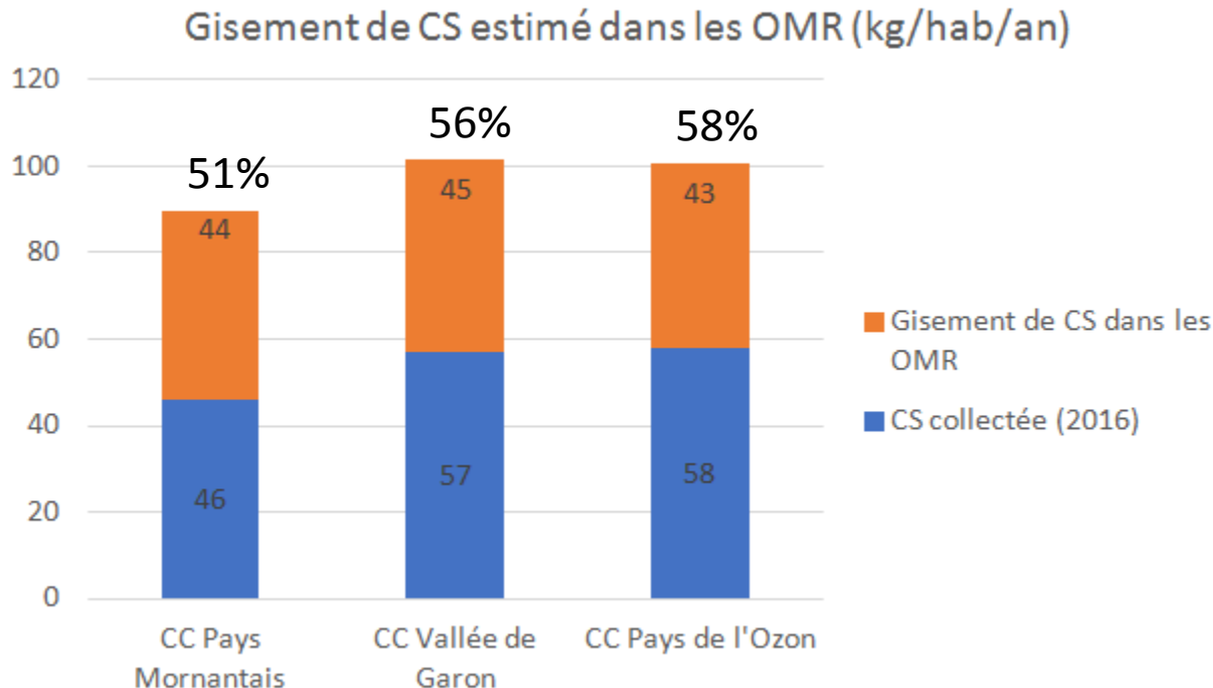


CC DE LA VALLÉE DE GARON



Les gisements valorisables

- Taux de captage de collecte sélective (papier, carton, plastique, emballages métalliques) hors verre

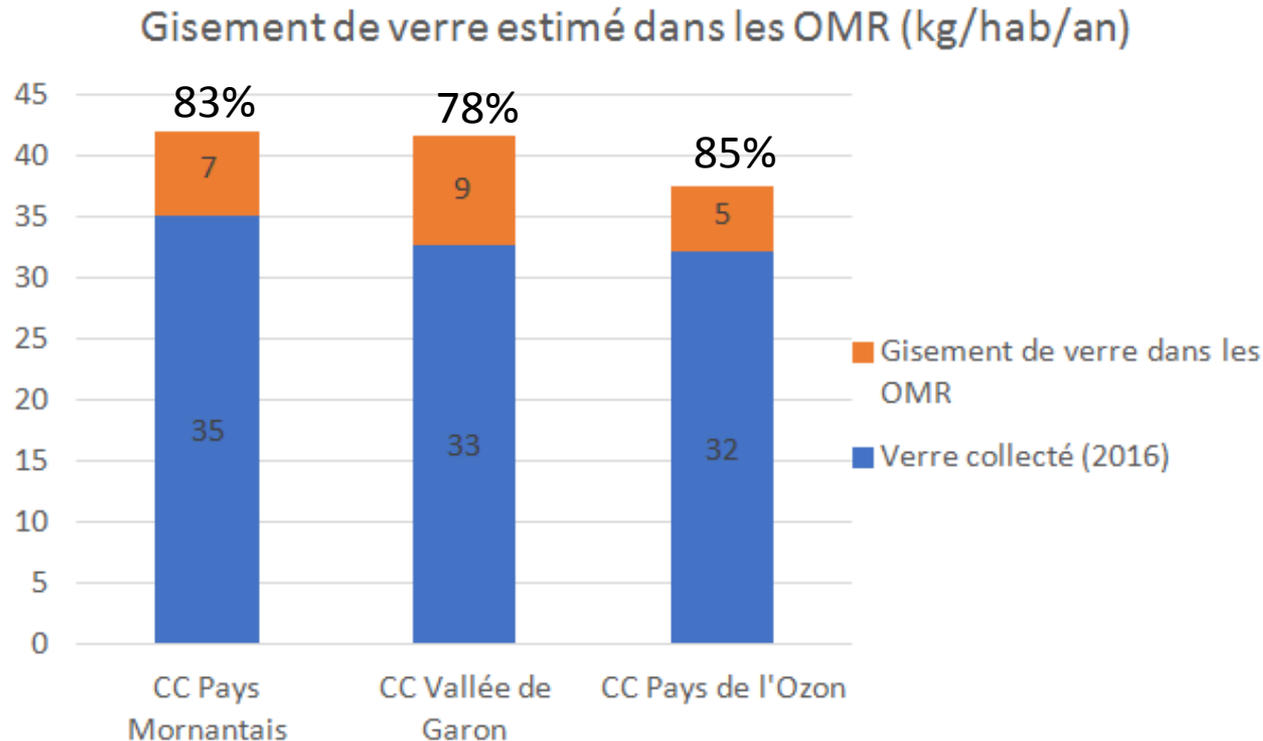


Taux de captage de CS sur le SITOM: 55%

Le taux de captage représente la proportion de matériaux recyclables effectivement collectés grâce à la collecte sélective par rapport à la quantité totale de ces matériaux (ceux présents dans la CS et ceux présents dans les OMR)

Les gisements valorisables

- Gisement de verre

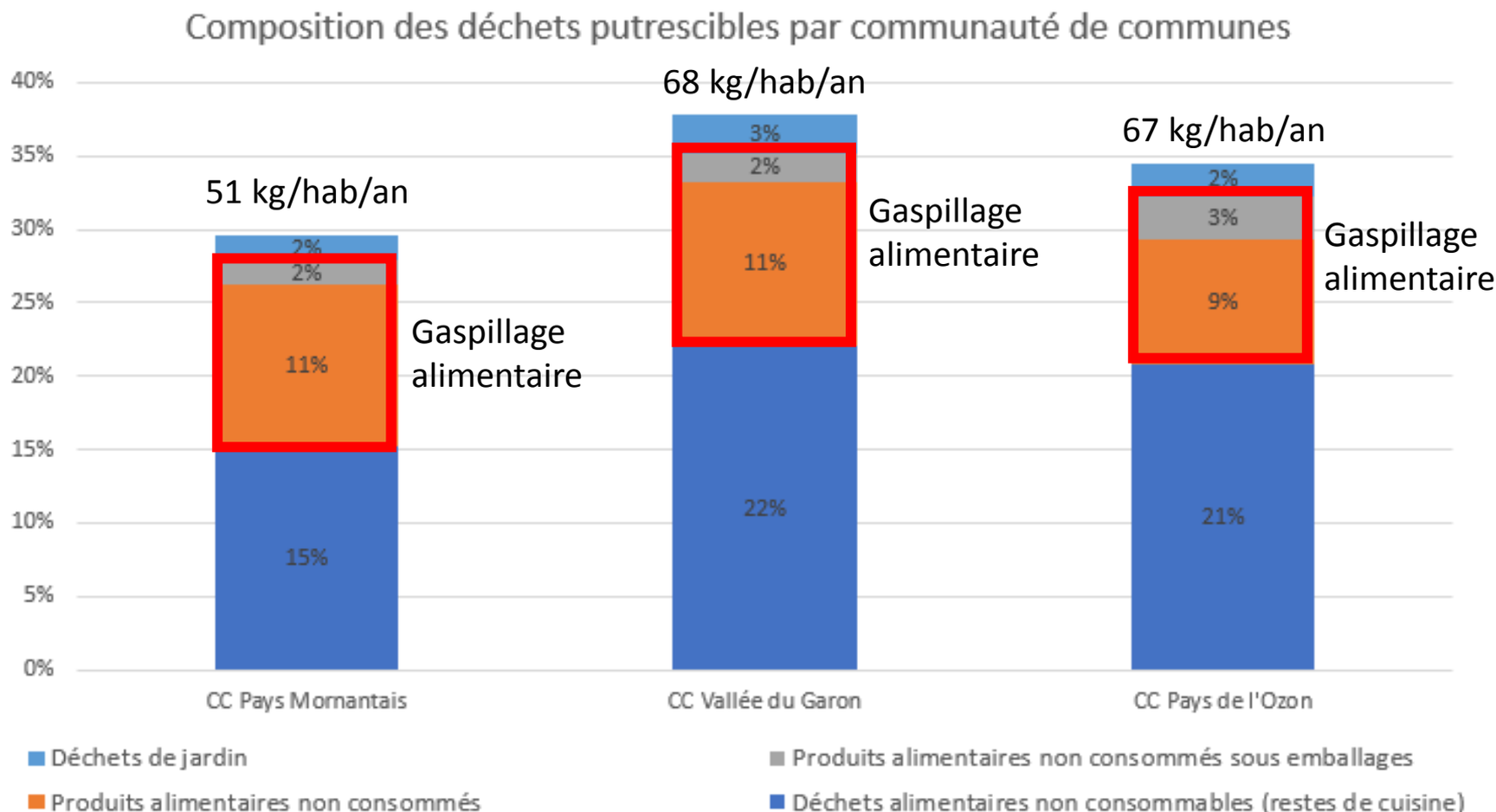


Taux de
captage de
verre sur le
SITOM:
82%

Le rapport Eco Emballages 2012 fixe à **75%** l'objectif de captage des recyclables (CS et verre confondus). Actuellement, ce taux est de **60%** sur le territoire du SITOM, lorsqu'est prise en compte une moyenne du taux de captage de la CS et du verre.

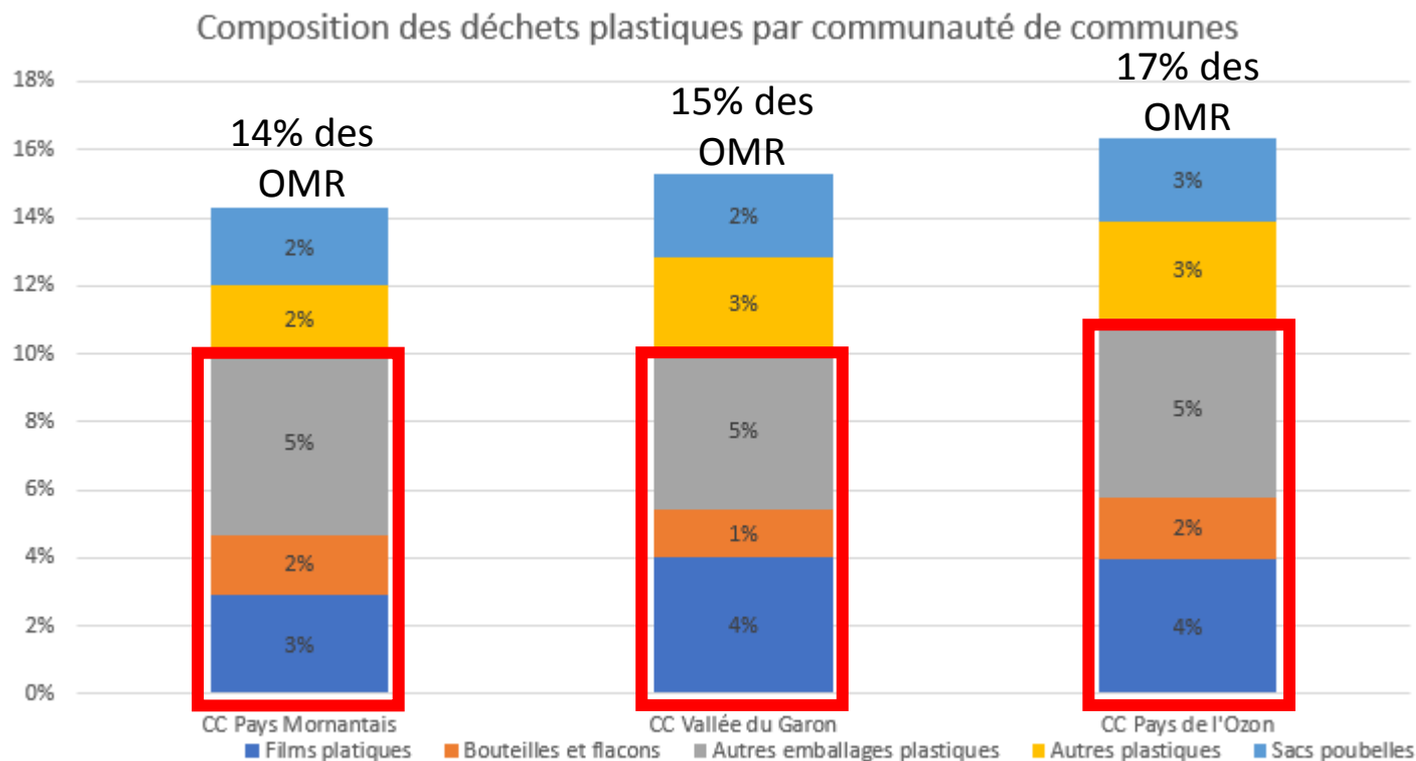
Les gisements de prévention

- Composition des biodéchets : 61 kg/hab/an sur le SITOM



Les gisements de prévention

- Composition des plastiques

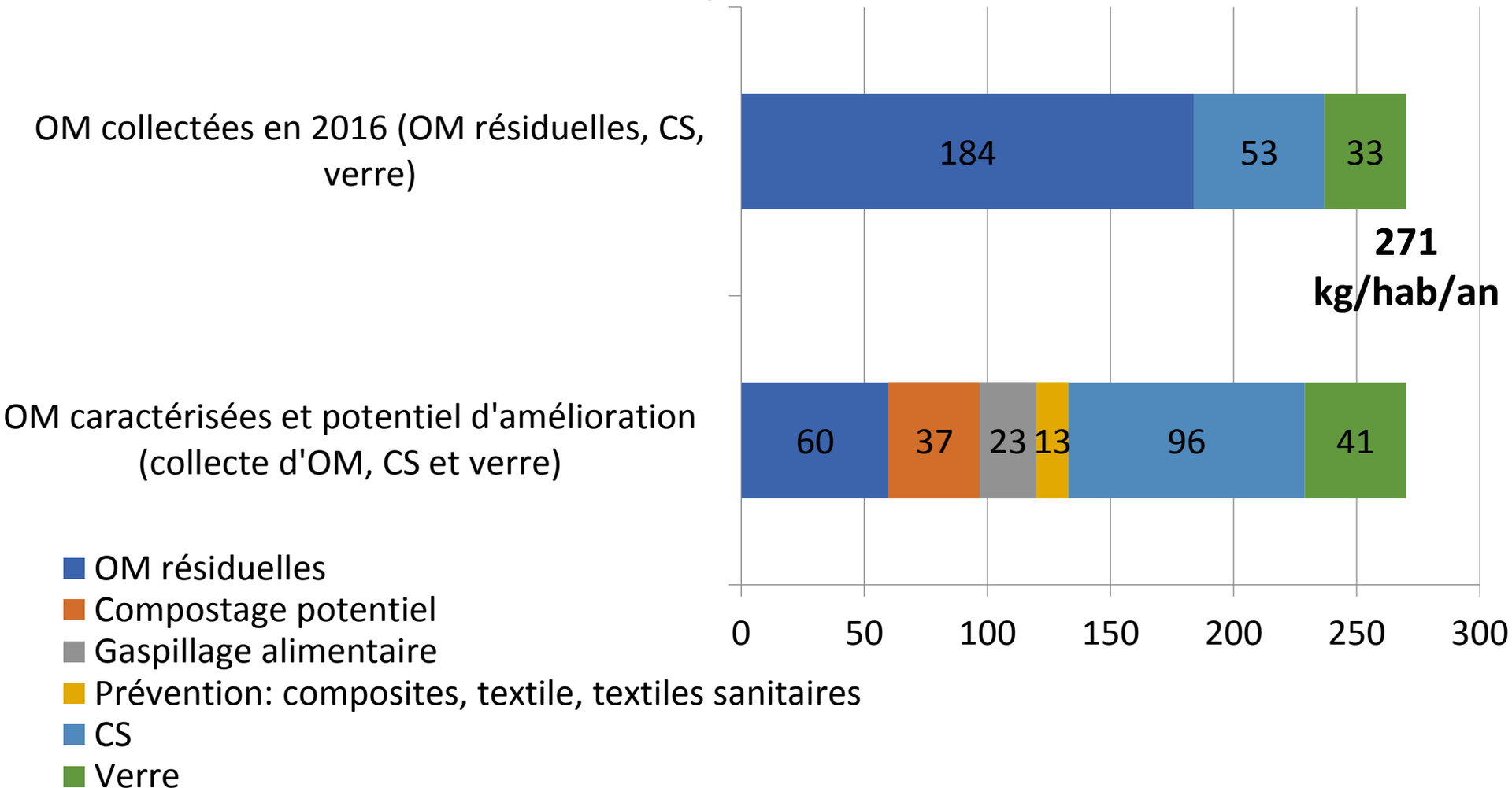


Entre 10 et 11% de plastique valorisable dans les OMR

Dont 8 à 9% de plastiques pris en compte dans l'extension des consignes de tri

Conclusion: Une vision améliorée du contenu des OM résiduelles

Aperçu de la collecte (OM, CS, verre) actuelle et prévisionnelle après action sur les flux prioritaires



Comparaison 2010/2017 des Modecom du SITOM Sud Rhône

Catégories	% 2010	% 2017	Tendance	Remarques
Restes de cuisine	13,8	18		Communication compostage à renforcer
Textiles sanitaires	12,1	16		Société de consommation
Plastiques	18	15		Extension consignes de tri des plastiques, mais encore beaucoup d'efforts à faire
Papiers	12,7	7		Effet plan papier / Dématérialisation
Cartons	5,4	5		Efforts à faire
Composites Tetrapack	2,8	4		
Verre	8	4		Effet plan verre : communication efficace
Métaux	5,5	3		Communication efficace
Textiles	3,1	3		Communication à faire
DMS	0,7	1		