

# SÉMINAIRE

L'optimisation du service de collecte  
et la réduction des coûts

## Programme

**9h50 Etat des lieux en Corse - Synthèse d'études**

GUILLAUME LE CORRE, Directeur Général des Services du SYVADEC

**10h10 Un exemple d'optimisation réussie sur un territoire touristique**

FERNAND ROIG, Président du Syndicat départemental des Pyrénées-Orientales

**10h30 Questions aux intervenants, échanges et débats**

**11h20 Un exemple d'optimisation et la fiscalité incitative**

GILLES VINCENT, Maire de Saint-Mandrier, Président d'AMORCE

**11h40 Les principaux leviers pour réussir l'optimisation de collecte**

ISABELLE TISSOT, spécialiste de l'optimisation de la collecte

**12h00 Questions aux intervenants, échanges et débats**

**12h30 Perspectives pour la Corse - Clôture des travaux**

# ÉTAT DES LIEUX

# CADRE DE L'ÉTUDE

## Le Territoire d'Etude

- Un échantillon représentatif de 12 collectivités insulaires
- 122 000 hab.DGF : 34 % de la population de l'île

### ETUDE DES COÛTS DU SERVICE COLLECTE

- **4 flux** : OM, emballages, papier, verre
- **Tonnage** et performance
- **Moyens** : véhicules, frais de fonctionnement, contenants, personnel du service
- **Charges générales** : frais de structure, personnel administratif, frais divers (téléphone, loyers, assurance...)

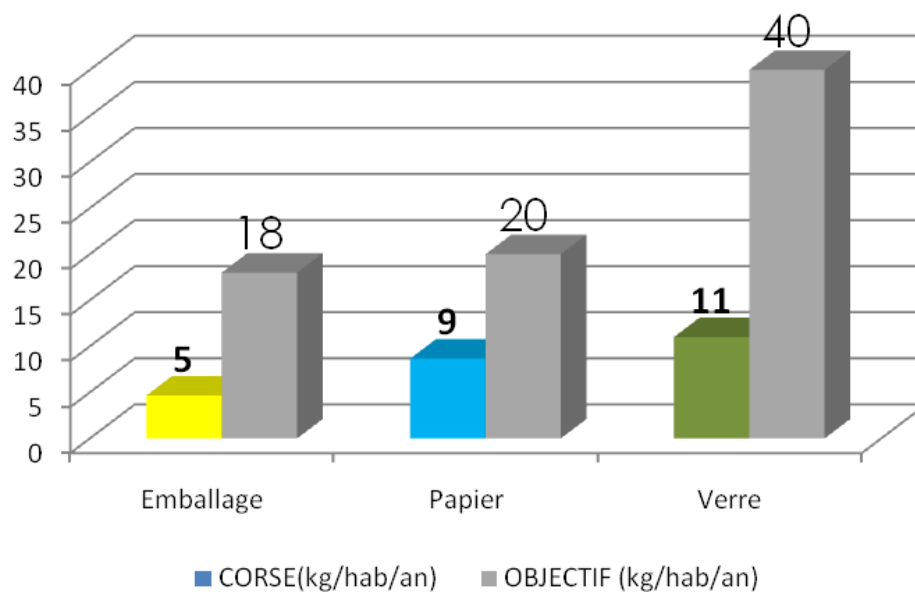
## Les flux étudiés et les performances

Les OM :

- Moyenne nationale : 360kg/hab./an
- Corse : 402 kg/hab./an

Le tri :

- Faible quantité collectée : **seulement 30% des objectifs nationaux**

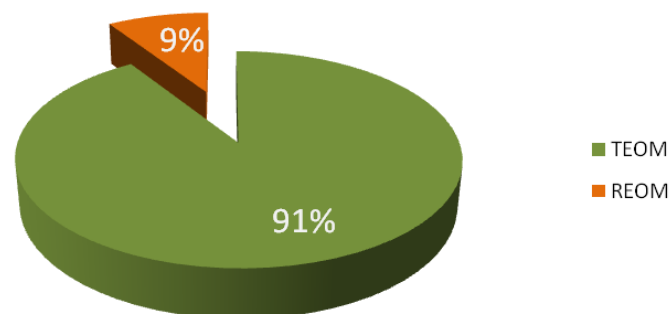


# FINANCEMENT DU SERVICE

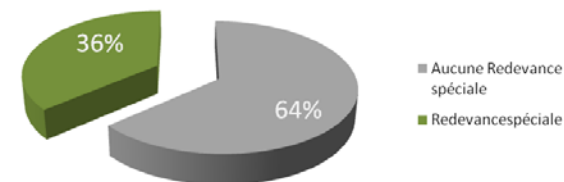
## Le financement du service

- Service financé majoritairement par la TEOM
- 36 % des collectivités étudiées appliquent une redevance spéciale
- La fiscalité spécifique ne couvre que 58% des besoins. Le solde est abondé sur le Budget Général

TEOM - REOM



REDEVANCE SPECIALE



## Les charges générales du service collecte

### Charges Générales

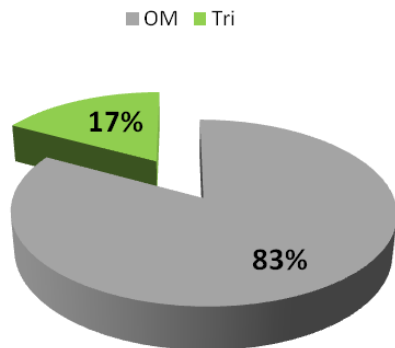
- Représente en moyenne 10% du Budget Collecte
- Environ 50 000 € par structure

## Les coûts du service pondérés

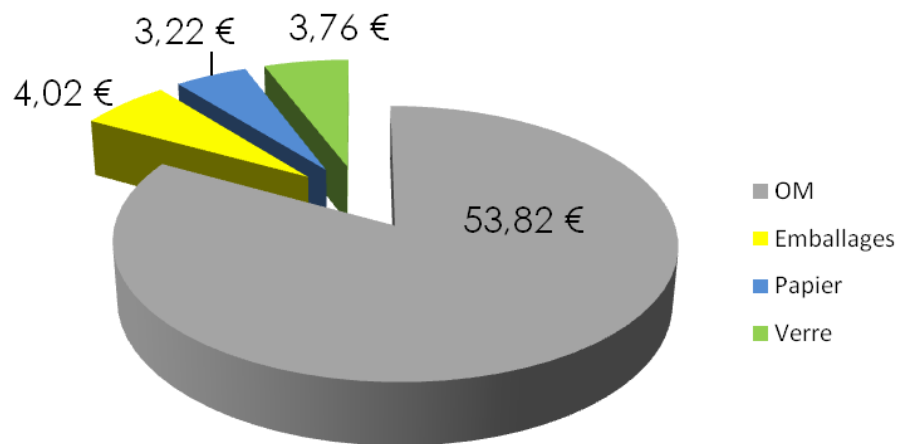
### Les coûts de collecte pondérés

- 64,82 € par habitant et par an
- Part des OM : 83 % des coûts

Cout pondéré (%)



Coût pondéré : €/hab/an

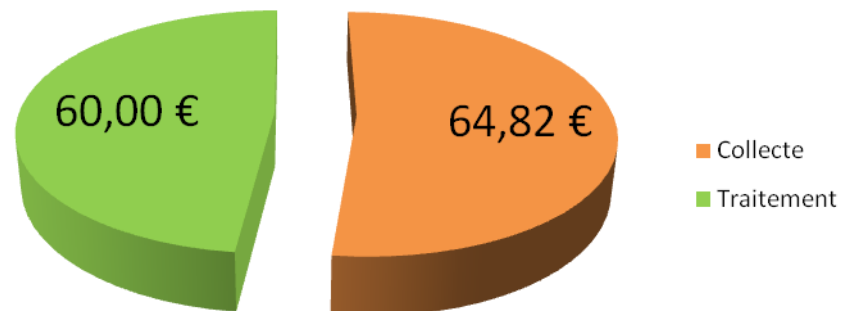


## Les coûts de la gestion des déchets

### Gestion des déchets

▪ 124.82 € par habitant et par an

### Coût de la gestion des déchets ménagers (€/hab/an)



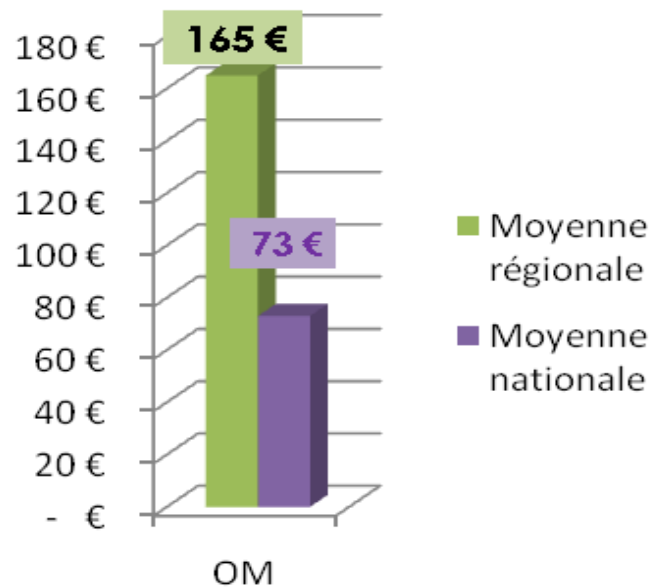
# LES COÛTS DE COLLECTE

## Les coûts du service : les OM (€/t)

LES COÛTS SONT INVERSEMENT

PROPORTIONNELS À LA TAILLE :

- Plus de **200 €/t** pour les collectivités < 4000 hab.
- **Entre 110 et 150€/t** pour les collectivités >4000 hab.
- **100€/t** pour une agglomération

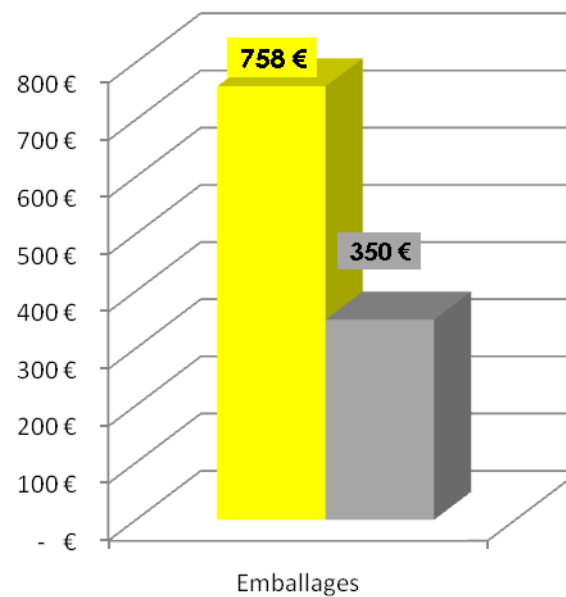


## Les coûts du service : les Emballages (€/t)

### GRANDE DISPARITÉ DES COÛTS DE COLLECTE DES EMBALLAGES

- De 230 € à plus de 2000 €/ tonne
- 2 fois supérieurs à la moyenne nationale

### Coût moyen à la tonne collectée

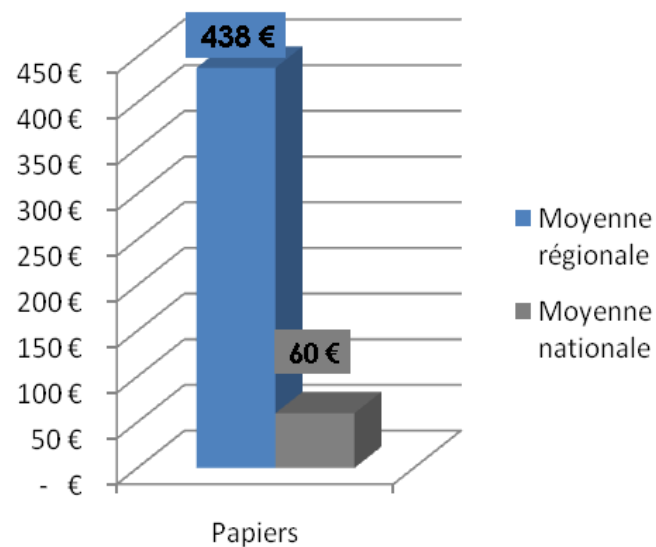


■ Moyenne régionale ■ Moyenne nationale

## Les coûts du service : les Papiers (€/t)

### GRANDE DISPARITÉ DES COÛTS DE COLLECTE DU PAPIER

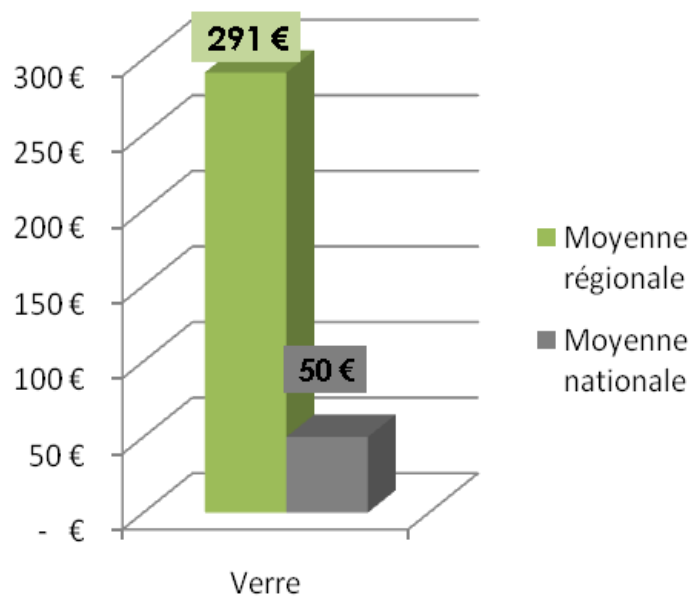
- De 60 € à plus de 1080 €/ tonne
- 7 fois supérieurs à la moyenne nationale



## Les coûts du service : le verre (€/t)

### GRANDE DISPARITÉ DES COÛTS DE COLLECTE DU PAPIER

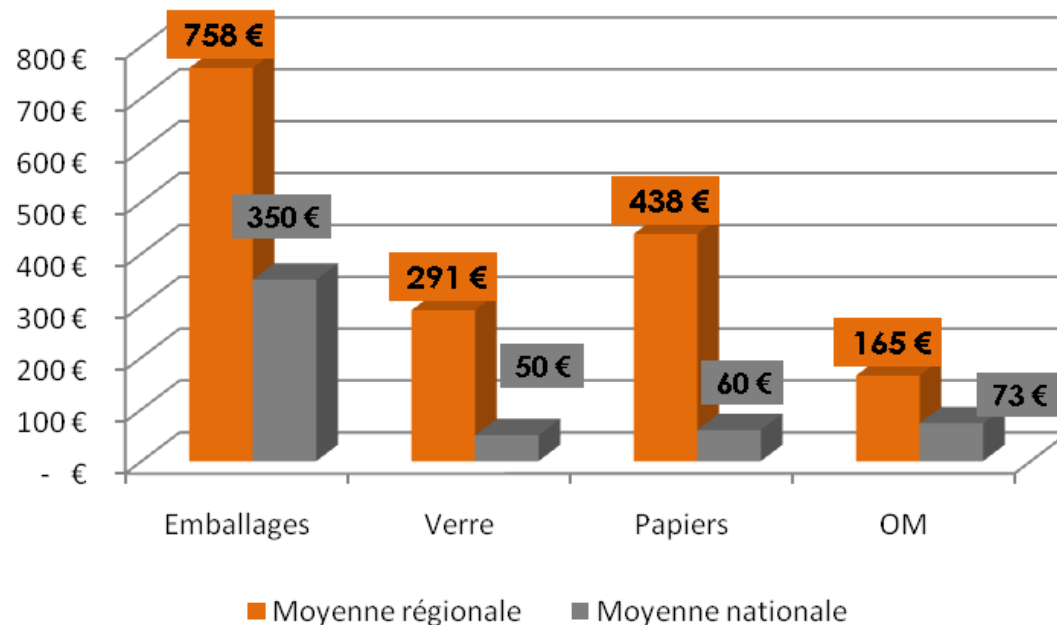
- De 66 € à plus de 700 €/ tonne
- 6 fois supérieurs à la moyenne nationale



## Les coûts du service : synthèse

### Les coûts de collecte

- 2 fois supérieurs à la moyenne nationale



## Perception par les administrés

**RICHESSSE DU SERVICE NE RIME PAS AVEC  
SATISFACTION DES USAGERS**

Etude d'opinion réalisée par le SYVADEC  
(Institut Insemma, Sept09)

- Seulement 29% de la population satisfaite
- Et 39% d'insatisfaits et 31 % qui ne se prononcent pas

Q23b. D'une manière générale, que pensez-vous du service de collecte de votre commune (cumul Verre + Papier + Plastique + Boîtes Conserve)

