



ALPES-MARITIMES
CONSEIL GÉNÉRAL

*Harmonisation des rapports annuels sur le prix
et la qualité du service public d'élimination
des déchets ménagers*

Trame du rapport annuel

18 Avril 2008

TRIVALOR

Déchets et Ecologie Industrielle



Sommaire de la trame du rapport annuel

- CHAPITRE 1 – Synthèse
- CHAPITRE 2 – Présentation de l'EPCI (Etablissement Public de Coopération Intercommunale)
- CHAPITRE 3 – Mesures de prévention et mesures environnementales réalisées pendant l'année
- CHAPITRE 4 – Organisation générale du service de collecte (pour les EPCI à compétence collecte)
- CHAPITRE 5 – Organisation générale du service de traitement (pour les EPCI à compétence traitement)
- CHAPITRE 6 – Coût et financement du service Public
- CHAPITRE 7 – Emploi et Conditions de travail
- CHAPITRE 8 – Bilan et perspectives
- Terminologie et modes de calcul communs
- Annexes



CHAPITRE 1 : Synthèse

- La synthèse du rapport annuel, sur 2 à 3 pages, présente :
 - Les indicateurs « clé »,
 - Un synoptique des flux.

CHAPITRE 1 : Synthèse

- **Tableau de synthèse présentant les indicateurs clés :**
 - **Les 4 indicateurs caractéristiques de l'EPCI** : compétences, nombre de communes, population et taux d'habitat vertical
 - **Les indicateurs techniques sur les opérations de collecte**
 - Ratios de production en kg/hab.an par flux de déchets
 - Taux de valorisation des déchets (%)
 - Taux de refus des flux triés en centre de tri (%)
 - Mode principal de traitement (incinération, enfouissement)

Si les déchèteries sont de la compétence de la collectivité assurant la collecte

- Nombre d'habitants moyen par déchèterie
- Ratio d'apport en déchèterie en kg/hab/an
- Taux de valorisation en déchèterie (%)

CHAPITRE 1 : Synthèse

- **Les indicateurs techniques sur les opérations de traitement**
 - Mode principal de traitement (incinération, enfouissement, stabilisation, ...)
 - Tonnage global de déchets traités (t/an)
 - Part des déchets des Collectivités adhérentes dans les tonnages traités (%)
 - Part des déchets des Collectivités adhérentes dirigée vers une filière de valorisation (%)
 - Selon les équipements : taux de refus (centre de tri, méthanisation, compostage, ...)
 - Conformité du compost avec la norme NFU 44 051
 - Appartenance de l'UIOM à une zone PPA (plan de protection de l'Atmosphère)

Si les déchèteries sont de la compétence de la collectivité assurant le traitement : mêmes indicateurs que pour compétence collective

- **Les indicateurs financiers**
 - Coût aidé HT (€/an, €/tonne et/ou €/hab/an), à partir de la matrice standard d'expression des coûts
 - Contribution des collectivités au montant du financement perçu auprès des usagers (€/an, €/tonne et/ou €/hab/an)

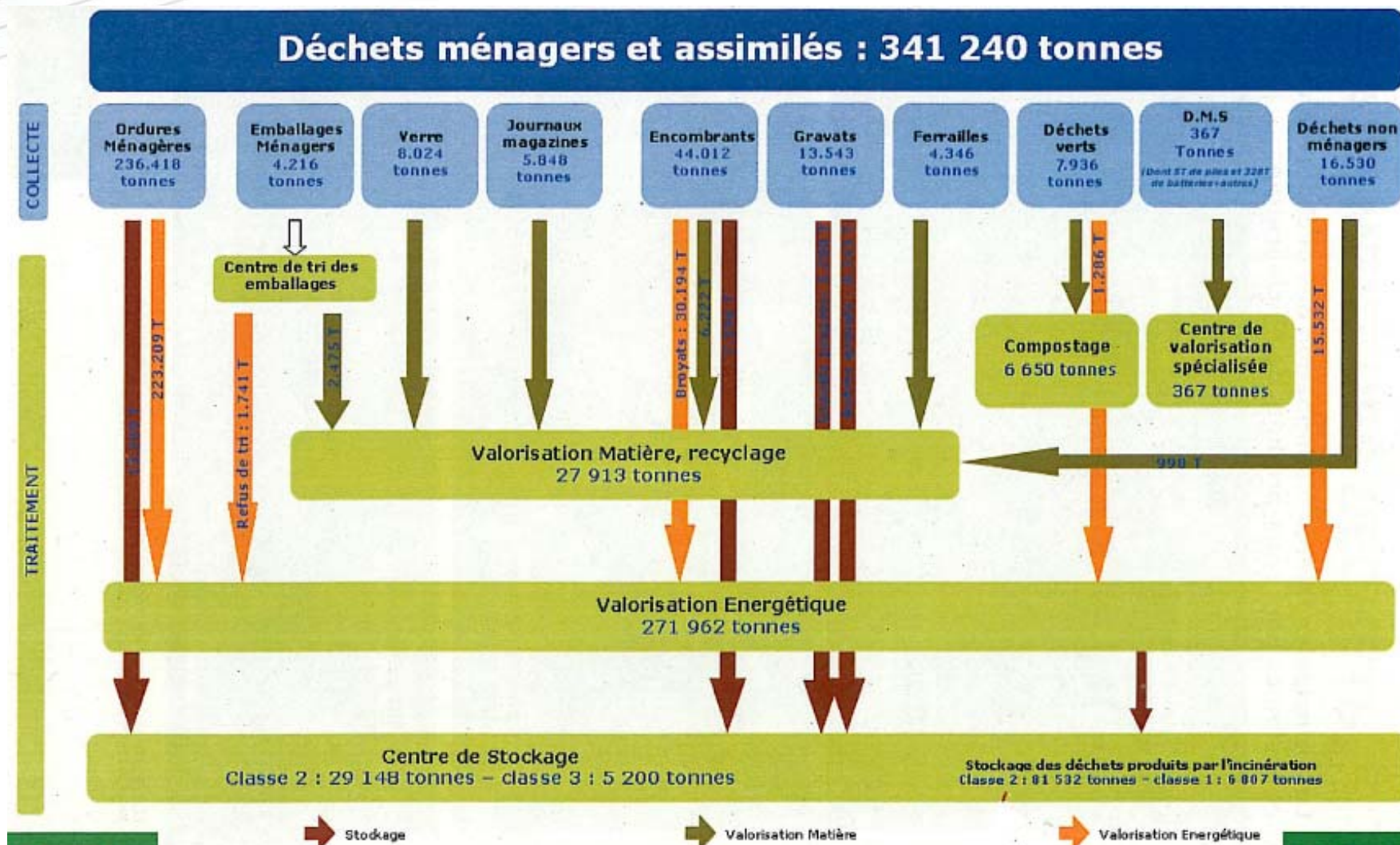


CHAPITRE 1 - Synthèse

Exemple de synoptique présentant les flux de déchets gérés par l'EPCI

Possibilité d'exprimer les tonnes en % pour les principales filières

Possibilité d'exprimer les taux de valorisation en %



CHAPITRE 2 – Présentation de l'EPCI ou de la commune

● 4 indicateurs pour décrire l'EPCI ou la commune :

- **Compétences exercées** (et limites des prestations assurées par l'EPCI et les communes adhérentes)
- **Nombre de communes adhérentes** (directement et indirectement via un EPCI)
- **Population totale desservie** sur l'aire géographique concernée sur la base des chiffres du recensement de l' INSEE de 1999 (Population sans double compte)
- **Taux moyen d'habitat vertical** (en %) : nombre de logements dans les immeubles comprenant plus de 9 logements / nombre total de logements



CHAPITRE 3 – Les mesures de prévention

● Présentation des mesures de prévention

| Mesures de prévention prises durant année « n » par un EPCI de collecte | | Actions/impacts | Investissements |
|---|--|----------------------------------|-----------------|
| Action n° | Signature d'une délégation de service pour la collecte des déchets dangereux des ménages | <i>tonnage collecté</i> | |
| Action n° | Mise en place du tri des papiers dans les bureaux des collectivités adhérentes | <i>tonnage collecté</i> | |
| Action n° | Remplacement progressif du parc de bennes avec des bennes au GNV | <i>nb de bennes remplacement</i> | |
| Action n° | Action de sensibilisation aux supermarchés "réduisons les déchets d'emballages" | <i>nb d'actions</i> | |
| Action n° | Promotion de l'autocollant "stop Pub" | <i>nb installés</i> | |
| Action n° | | | |

| Mesures de prévention prises durant année « n » par un EPCI de traitement | | Actions/impacts | Investissements |
|---|---|-------------------------|-----------------|
| Action n° | Mise au norme de l'UIOM | <i>seuil, mesures</i> | |
| Action n° | Récupération des métaux non ferreux en centre de tri | <i>tonnage collecté</i> | |
| Action n° | Mise en place d'une filière de valorisation du bois apporté en déchèterie | <i>tonnage collecté</i> | |
| Action n° | Mise en place d'un dispositif pour lutter contre les odeurs des plateformes de compostage | <i>seuil, mesures</i> | |
| Action n° | Mise en place du compostage Individuel | <i>nb installés</i> | |
| Action n° | Actions de sensibilisation dans les écoles | <i>nb d'actions</i> | |
| Action n° | | | |



CHAPITRE 3 – Les mesures de prévention

- **Les indicateurs environnementaux consistent à indiquer les mesures et investissements réalisés dans l'année « n » :**
 - nombre de km de collecte et de transfert,
 - bilan énergétique simplifié,
 - valorisation de l'énergie exprimée en MWh, sous forme d'électricité et de chaleur
 - bilan simplifié des gaz à effet de serre (exprimé en tonne équivalent CO₂).
- **La plupart des EPCI ne disposent pas de données suffisantes pour établir un bilan énergétique et un bilan CO₂. L'objectif est de disposer, à terme, de données suffisantes pour situer les enjeux (impact relatif des transports, de la valorisation énergétique, du recyclage...)**

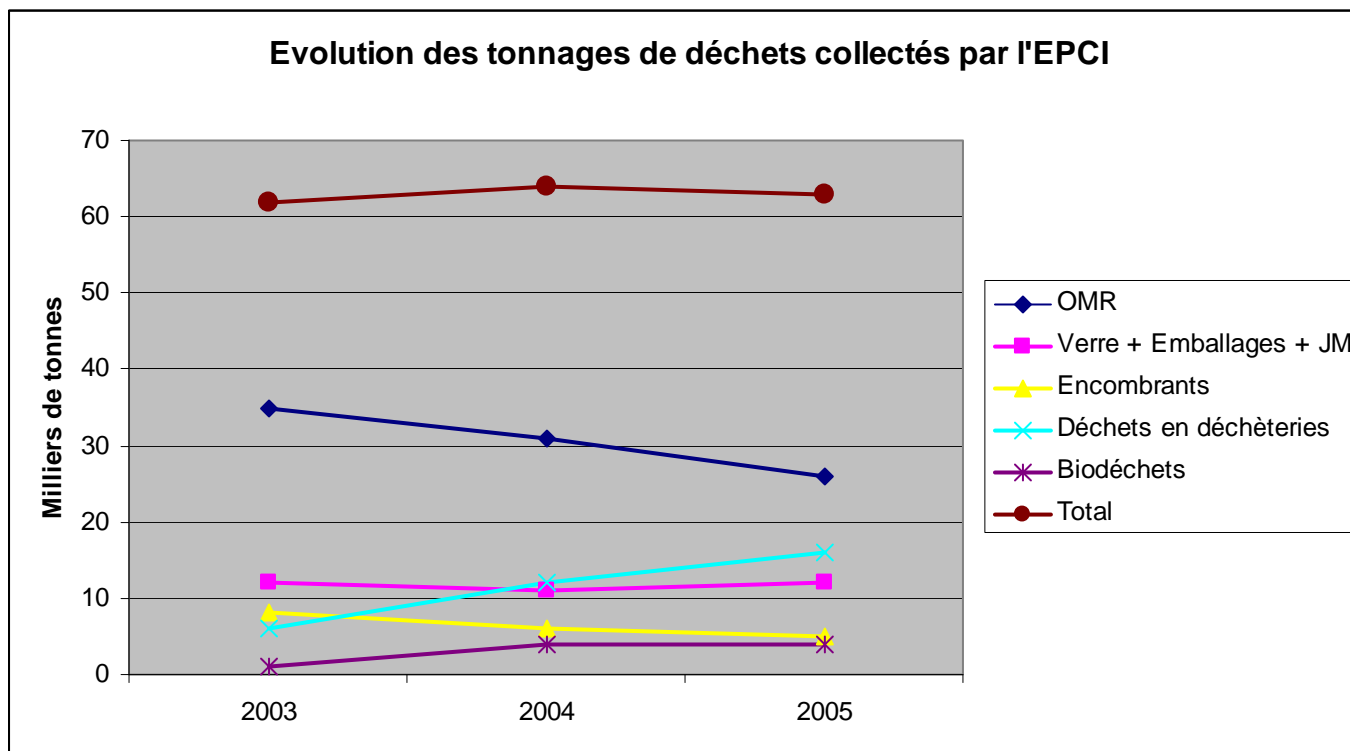
CHAPITRE 4 – Organisation de la collecte

- **7 indicateurs pour décrire l'organisation générale du service public de collecte des déchets :**
 - Principales caractéristiques des collectes de l'EPCI
 - Cartographie du réseau de déchèteries (si compétence EPCI collecte)
 - Tonnages des différents flux collectés par l'EPCI, en référence à des données nationales, départementales et aux objectifs du PEDMA
 - Synoptique présentant les flux de déchets collectés par l'EPCI
 - Modes de valorisation vers lesquels sont orientés les déchets collectés par l'EPCI et taux de valorisation (matière, organique et énergétique)
 - Installations de traitement et localisation de l'EPCI de traitement par rapport à l'EPCI de collecte
 - Évolution des tonnages de déchets collectés par l'EPCI (diapo suivante)



CHAPITRE 4 – Organisation de la collecte

- Evolution des tonnages ou des ratios de déchets collectés par l'EPCI en kg/hab/an ou en tonne/an sur les 3 dernières années
- Il convient de préciser si le périmètre de l'EPCI est constant sur les années considérées ou s'il a évolué (commentaire à faire si évolution substantielle)



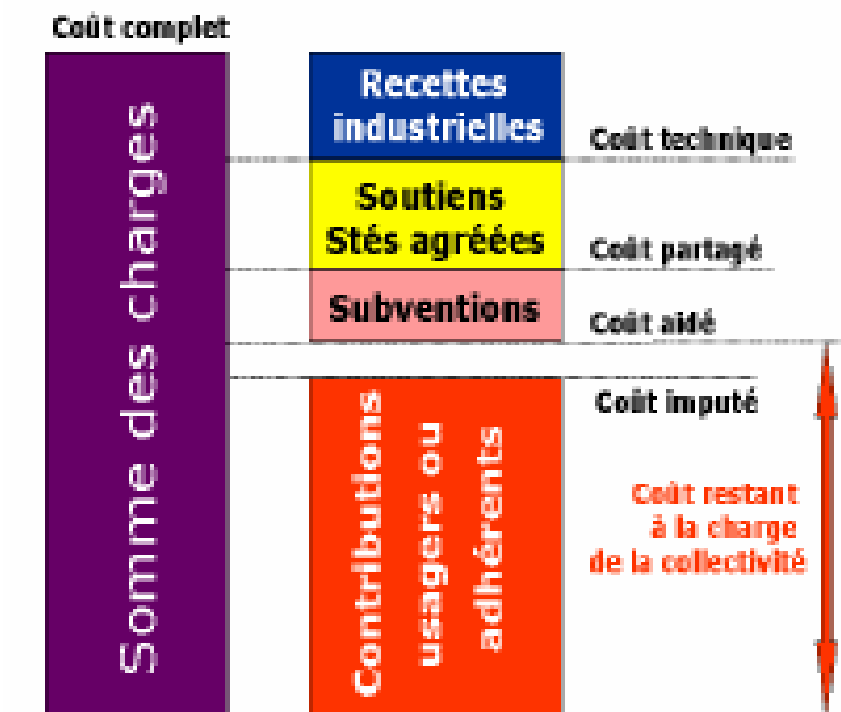
CHAPITRE 5 – Organisation du traitement

- **6 indicateurs pour décrire l'organisation générale du service public de traitement des déchets :**
 - **Carte de localisation des installations de traitement** de l'EPCI
 - **Modes de valorisation et de traitement** des déchets des collectivités adhérentes, et taux de valorisation (matière, organique et énergétique)
 - **Mode d'exploitation des installations de traitement utilisées**
 - **Caractéristiques du réseau de déchèteries (si compétence EPCI traitement)**
 - **Synoptique présentant les flux de déchets** traités par l'EPCI (y compris sous-produits de traitement et utilisations de l'énergie produite)
 - **Part des déchets des collectivités adhérentes dans les tonnages reçus** par les installations sous maîtrise d'ouvrage de l'EPCI de traitement

CHAPITRE 6 – Coût et financement du service

● Les indicateurs économiques à présenter :

- Le coût aidé exprimé en € HT
 - Le soutien des sociétés agréées
 - Les recettes industrielles
 - Les contributions des usagers
 - Le montant global des prestations rémunérées à des entreprises sous contrat
-
- Afin de faciliter les comparaisons entre collectivités il est proposé d'utiliser la matrice standard d'expression des coûts de l'ADEME
 - **Détail des prestations rémunérées à des entreprises** sous-contrat au cours de l'année n : **en annexe**



Partie en blanc : budget général de l'EPCI

Matrice simplifiée d'expression des coûts

| | | OMR | Recyclables secs OM | Bio déchets | Déchets déchèteries | Déchets prof. | ... | TOTAL |
|----------------|---|-----|---------------------|-------------|---------------------|---------------|-----|-------|
| Charges | Fonctionnelles | | | | | | | |
| | Techniques • Collecte • Transit/transport • Trait./Elimination | | | | | | | |
| Total Charges | | | | | | | | |
| Produits | Industriel | | | | | | | |
| | Soutien | | | | | | | |
| | Aides & subv. | | | | | | | |
| Total Produits | | | | | | | | |

En € Hors Taxe

Expression des coûts en €, €/t ou €/hab.

CHAPITRE 7 – Emplois et conditions de travail

- 3 indicateurs :

- Nombre d'emplois au sein de la collectivité
- Absentéisme
- Accidents du travail

CHAPITRE 8 – Bilan et perspectives

● 4 indicateurs :

- Événements marquants de l'année liés aux choix de la collectivité
- Évènements marquants liés à des aspects techniques
- Facteurs externes à la collectivité ayant des répercussions durant l'année sur la nature du service public délivré et son coût
- Perspectives pour l'année n+1



Terminologie et modes de calcul communs

« Une terminologie et des modes de calcul communs ont été définis par la majorité des EPCI des Alpes-Maritimes, afin de disposer de données comparables, et être compréhensibles par tous. Ce cadre de travail général sera adapté aux spécificités de chaque collectivité, et chacun détaillera le contenu des prestations dans le rapport annuel. Il est proposé d'insérer ce document à la fin du rapport annuel, avant les annexes. »



Annexes du rapport annuel

● A titre d'exemple :

- Le bilan quantitatif par déchèterie
- Les formations menées
- Les actions de communication et les dispositifs pour assurer la remontée des informations
- Le détail des prestations rémunérées à des entreprises sous contrat
- Des indicateurs financiers qui appuient les commentaires dans le texte :
 - Surcoûts des erreurs de tri
 - Impact financier du compostage domestique
- Etc...