

La Collecte Sélective : les équipements

En 2011, 95% de la population de MPM est raccordée à la collecte sélective par les deux dispositifs d'équipements mis à la disposition des administrés sur l'ensemble du territoire communautaire.

Apport Volontaire



3 863 colonnes en place

Porte à porte



81 933 bacs en place

Résultats Collecte sélective 2010

Collecte en Porte à Porte 2010

11 531 tonnes d'emballages ménagers (carton, plastique, métal) et Journaux, magazines, prospectus...

325 tonnes de Papiers
635 tonnes de cartons

(+ 1,24 %)



Bennes de ramassage déchets recyclables

→ Transfert puis Tri en Centre de tri

→ **73%** Recyclés / Valorisés

Collecte en Point d'apport Volontaire 2010

10 094 tonnes de Verre (bocaux, bouteilles...)

(- 4,17 %)



→ Transfert

→ **100 %** Recyclés / Valorisés



→ Transfert direct ou transfert puis Tri en Centre de tri

→ **84 %** Recyclés / Valorisés

11 737 tonnes de Papiers (journaux, magazines, prospectus...) et d'emballages ménagers (carton, plastique, métal...)

(+ 2,4 %)



70% sur emballages
70% sur bi flux

Performance Collecte Sélective Janvier à Novembre 2011 & évolution 2010/2011

		Porte-à-porte	Apport volontaire				TOTAL CS
		Emballages+papier	Verre	Papier-JRM	Emballages	Bi flux	
MARSEILLE	Performance(Tonnes)	6 803	6 597	3 390	1 258	3 552	21 600
	Performance (kg/hab/an)	8,72	8,45	4,34	1,61	4,55	27,68
	Evolution 2010/2011 de la performance	1,48%	-0,80%	-1,10%	-14,71%	-3,53%	-1,54%
COMMUNES	Performance(Tonnes)	4 178	2 718	1 443	550		8 889
	Performance (kg/hab/an)	24,20	15,74	8,36	3,19		51,49
	Evolution 2010/2011 de la performance	11,05%	8,48%	-2,46%	-12,23%		6,15%
MPM	Performance(Tonnes)	10 981	9 315	4 833	1 808	3 552	30 489
	Performance (kg/hab/an)	11,52	9,77	5,07	1,90	4,55	31,99
	Evolution 2010/2011 de la performance	4,92%	1,74%	-1,51%	-13,97%	-3,53%	0,56%

Projets réalisés en 2011

➤ Déploiement de la collecte sélective en porte-à-porte



- Allauch: 879 bacs jaunes
- Septèmes: 409 bacs jaunes
- Gignac: 136 bacs jaunes

➤ Implantation du compostage individuel (1000 composteurs) et collectif en pied d'immeuble, sur les zones tests suivantes :

- Septèmes les Vallons (extension d'une action débutée en 2010)
- Ensuès la Redonne
- Marignane
- 13ième arrondissement de Marseille
- Cité « Le Corbusier/ La Cité Radieuse », Marseille 13008

➤ Ajout de colonnes d'apport volontaires



Verre : + 40 colonnes



Papier : +12 colonnes



Emballages : +14 colonnes

Bi flux : +29 colonnes

Développement de la démarche projet Habitat Vertical pour améliorer les performances de tri en habitat vertical

- Recensement exhaustif de tous les logements collectifs, de leurs équipements et des gestionnaires sur le territoire marseillais.
- Réalisation de diagnostics déchets pour connaître précisément les modalités de collecte (type d'équipement, dotation en contenants, difficultés de collecte, etc...)
249 diagnostics sur le 13^{ème} arr.
110 diagnostics sur le 14^{ème} arr.
- Mise en place d'indicateurs pour piloter les actions de communication qui seront réalisées en 2012 par les éco-ambassadeurs.

Les Perspectives 2012

- **Plan de Cuques :**
étude de la mise en place d'une collecte en Porte à Porte en complément des points d'apport volontaire déjà en place
- **Septèmes les Vallons :** Extension du porte à porte par l'ajout de 300 à 500 bacs.
- **Acquisition de 500 colonnes :**



Les Perspectives 2012 (suite)

Mise en œuvre de 32 200 heures de prestations d'Eco- Ambassadeurs

Trois actions principales :



↳ La communication en porte à Porte,

↳ L'animation scolaire,

↳ L'animation publique.



Objectif : rencontrer 6 à 8 % de la population de MPM pour les informer sur l'intérêt du geste de tri et de la réduction de la production des déchets.

Les Perspectives 2012 (suite) : extension du compostage et expérimentation collecte textiles

Dans le cadre du projet « Réduction des déchets et tri »,

↪ continuation de l'implantation de composteurs individuels et expérimentation du compostage collectif en pied d'immeuble sur quelques sites

↪ expérimentation d'une collecte de déchets textiles

Les objectifs principaux poursuivis sont :

- Réduire les déchets ménagers présentés en collecte,
- Sensibiliser les habitants à la bonne gestion de leurs déchets

**Objectif : atteindre en 5 ans une réduction de 7% des ordures ménagères et assimilés:
réduction de 448,6 Kg/habitant à 417,2 Kg / habitant**