

Référence : C.2 – C.2.2 – 8 – MAMP CT1



Densification colonnes de tri du papier et des emballages

Renforcer et adapter les équipements pour améliorer le taux de valorisation des déchets (collecte, tri et traitement au niveau local)

ACTEUR ET TERRITOIRE



METROPOLE AIX-MARSEILLE PROVENCE CT1

Le Pharo
58 bd Charles Livon
13007 Marseille



Mme Emmanuelle JULLION-BESNARD
Chargée de mission valorisation des déchets
04 91 99 74 30
emmanuelle.jullion-besnard@ampmetropole.fr

CONTEXTE

Le territoire Marseille Provence est engagé dans une démarche Zéro Déchet Zéro Gaspillage avec une volonté de travailler à l'amélioration des performances de recyclage des emballages et papier, en lien avec les objectifs de la loi relative à la Transition énergétique pour la croissance verte.

De plus, le schéma métropolitain de gestion des déchets a également fixé des objectifs d'augmentation des ratios de collecte d'emballages, de papiers et du verre.

Dans ce cadre l'objectif de cette action est de densifier les colonnes d'apport volontaire présentes sur le territoire afin de faciliter le tri des habitants grâce à une plus grande proximité des équipements. Les résultats constatés sur le territoire montrent le lien fort entre l'augmentation de la dotation en colonnes de tri et les tonnages collectés.

La sensibilisation des habitants et des relais sera assurée en interne avec les éco-ambassadeurs.

OBJECTIFS ET RESULTATS

Objectifs généraux

La densification des équipements en apport volontaire cible les territoires où les enjeux sont élevés, c'est à dire où la densité de population est élevée comme le centre de ville de Marseille et les grands ensembles.

Objectifs quantitatifs

Faciliter le geste de tri par le rapprochement des flux d'ordures ménagères et de collecte sélective.

Simplifier le geste de tri par l'harmonisation des consignes.

Objectif cible cours Liautaud : 7 - Conteneurs enterrés BF posés : 7

Objectif cible Jarret : 17 - Conteneurs enterrés BF posés : 11

Conteneurs enterrés BF posés : 16

OBJECTIF : Augmentation de 4% des performances sur les arrondissements concernés

Résultats quantitatifs

TONNAGES des arrondissements 1^{er}, 4, 5, 9 et 10^{ème}

2019 3025 T

2020 3143 T

2021 3223 T

2022 3160 T

Soit une augmentation de 4,4% du tonnage en 4 ans

Résultats qualitatifs

Meilleure intégration dans le tissu urbain et acceptabilité auprès de la population.

Moins de dépôts sauvages au pied des colonnes.

MISE EN ŒUVRE

Description de l'action

Etude préalable d'implantation

Déploiement équipements

Communication habitants et

Suivi



relais

Planning

2018-2020 : Déploiement des colonnes de tri sur le territoire

Année principale de réalisation

2019-2020 : Décalé suite crise sanitaire et aléas de chantier

Moyens humains

Dizaine d'éco-ambassadeurs pour informer la population et les relais.

Moyens financiers

189 011 HT

Moyens techniques

Supports de communication et mobilisation des réseaux

Partenaires mobilisés

Citeo

RETOURS D'EXPERIENCE ET REPRODUCTIBILITE

Facteurs de réussite

Coordination des mises en place terrain et information des habitants et relais

Difficultés rencontrées

La densification est souvent concomitante aux travaux de réhabilitation qui permettent d'assurer l'installation mais ils subissent souvent des retards et des étalements de mise en place

Recommandations

Lors des enfouissements, il faut avoir une bonne vigilance sur les études réseaux afin de s'assurer de la faisabilité des travaux