

Référence : C5 – 13 – ACCM

Etude sur les impacts et opportunités liés à l'extension des consignes de tri des plastiques

Identifier et coordonner entre les collectivités les outils techniques et financiers de prévention et de gestion des déchets



ACTEUR ET TERRITOIRE



Arles Crau Camargue Montagnette

Communauté d'agglomération Arles-Crau-Camargue-Montagnette

Cité Yvan Audouard - BP 30 228
13 637 Arles cedex

Morgane BRETON

Chef de service prévention, prestations et relations usagers
m.breton@agglo-accm.fr

04 86 52 60 93 / 06 80 52 32 03

CONTEXTE

La communauté d'agglomération ACCM est compétente en matière de collecte et traitement des déchets ménagers et assimilés depuis le 1er janvier 2017.

Cette opération fera suite à l'opération « Elaboration du programme local de prévention des déchets et mise en œuvre ».

Cette opération s'inscrit dans le cadre du projet européen LIFE IP SMART WASTE.

OBJECTIFS ET RESULTATS

Objectifs généraux

L'étude aura notamment pour objectifs de :

- estimer le gisement d'emballages encore présents dans les ordures ménagères résiduelles (MODECOM, etc.)
- proposer de nouveaux modes et fréquences de collecte des emballages (développer collecte en bacs roulants, PAV, etc.) répondant à l'augmentation présagée des volumes et visant à réduire les coûts de collecte
- réfléchir à une nouvelle séparation des flux (mélange ou fibreux/non fibreux) pour diminuer les coûts de tri/traitement et augmenter les prix de rachat des matières
- prospecter auprès des repreneurs pour une valorisation matière plus rémunératrice pour la collectivité
- anticiper les changements et les opportunités pour une corrélation entre les différentes collectes sélectives
- identifier les impacts sur les ressources humaines et matérielles de la collectivité
- suggérer une stratégie de communication spécifique
- définir des indicateurs de suivi

- se projeter dans l'atteinte des objectifs nationaux et du plan régional de prévention et gestion des déchets
- établir un plan de financement pour la réalisation des actions envisagées

Objectifs quantitatifs

Augmenter les tonnages de collecte sélective.

Résultats quantitatifs

Mise en place de l'ECT en janvier 2020. Un premier bilan sera attendu au premier trimestre 2020.

Résultats qualitatifs

L'étude a permis de répondre à l'appel à projet de CITEO en juillet 2019. Les lauréats seront annoncés en décembre 2019.

MISE EN ŒUVRE

Description de l'action

Choix techniques :

L'agglomération ACCM a fait le choix de s'orienter vers des colonnes aériennes qui, par leur adaptabilité au niveau des emplacements et des volumes implantés, présentent plusieurs avantages selon les contextes visés, tant ruraux (levier 3) qu'urbains (leviers 1, 2 ou 6).

Le choix de la communauté d'agglomération s'est porté sur un mode de collecte en conteneurs de proximité (collecte robotisée), de capacité 4 m³ environ (soit 3,5 m³ utile).

Modalités d'actions :

La communauté d'agglomération n'est pas équipée de matériels roulants adaptés à la collecte robotisée des PAV : elle fera le choix, pour cette collecte, de la prestation de service pour les raisons suivantes :

- Cette collecte requiert des compétences non présentes aujourd'hui dans les effectifs de conducteurs de l'agglomération ACCM,
- Un appel d'offres sera lancé en mai 2020 pour choisir un prestataire opérationnel dès le T4 2020.

Déroulement du projet :

Pour garantir le bon déroulement du projet et sa pérennité, sa mise en place se fera de manière coordonnée et cohérente avec la dynamique portée par l'extension des consignes de tri effective au 1er janvier 2020, avec la volonté d'offrir très rapidement à tous une solution optimisée de tri des recyclables secs, dès le 1er octobre 2020 pour tous les leviers : habitat collectif dense (levier 1), mise à niveau du réseau de PAV verre (levier 2) et papier (levier 6), écarts ruraux (levier 3).

Planning

Cette étude a été réalisée en 2019



Moyens humains

un coordonnateur, une assistante administrative et un ingénieur

Moyens financiers

25 000 € TTC

Moyens techniques

Flyer consignes de tri

Partenaires mobilisés

CITEO et le bureau d'études SCORVAL

RETOURS D'EXPERIENCE ET REPRODUCTIBILITE

Facteurs de réussite

Implication des équipes de terrain

Difficultés rencontrées

Aucune

Recommandations

Aucune