



**SYNDICAT MIXTE  
DE LA VALLÉE DE L'OISE**

## ETUDE DE FAISABILITE VALORISATION MATIERE

2015 -

### SYNDICAT MIXTE DE LA VALLEE DE L'OISE

Syndicat Mixte de la Vallée de l'Oise

CS 30 316

60203 COMPIEGNE Cedex

Tél : 03 44 38 29 00 / Fax : 03 44 38 23

62

Contact : M. Gilles CHOQUER /

M. Nicolas AVELINE

### INSTALLATION

- Centre de tri d'une capacité de 30 000 t/an portée à 60 000 t/an

### MISSIONS CONFIEES

- Etude de faisabilité d'un centre de tri industriel de grande capacité (60.000 tonnes) et accompagnement du SMVO dans la réponse à l'appel à projet Eco emballages

### MONTANT DE LA MISSION

- 30 k€

### MONTANT DES TRAVAUX

- 36 M€



### CARACTERISTIQUES DU PROJET

Le **Syndicat Mixte de la Vallée de l'Oise (SMVO)** est une structure de coopération intercommunale en charge du transport, du traitement et de la valorisation des déchets des habitants de son territoire. Il regroupe 312 communes (490 637 habitants) qui sont rassemblées en 16 intercommunalités.

Le centre de tri modernisé en 2012 répondait aux besoins du SMVO, mais sa capacité annuelle était déjà presque atteinte.

Dans la perspective de la généralisation de l'extension des consignes de tri à tous les emballages plastiques sur l'ensemble du territoire de l'Oise, le département aurait avantage à disposer dès 2017 d'une capacité de tri de tous les emballages plastiques de 50-60 000 tonnes pour ses 800.000 habitants.

Le **SMVO** a souhaité prendre l'initiative de la maîtrise d'ouvrage d'un grand centre de tri à vocation départementale, compte tenu des perspectives de rapprochement qui existaient pour la gestion des déchets avec les collectivités de l'Ouest de l'Oise réunies au sein du SYMOVE.

Il s'agit donc, sur la base du centre de tri déjà modernisé de Villers Saint Paul, de construire un centre de tri industriel de grande capacité (60.000 tonnes par an).

### NOS MISSIONS

- Réalisation d'une étude de faisabilité de construction, sur la base du centre de tri déjà modernisé de Villers Saint Paul, d'un centre de tri industriel de grande capacité (60.000 tonnes par an)
- Accompagnement du SMVO dans la réponse à l'appel à projets initié par Eco Emballages
- Accompagnement du SMVO dans la phase de pré-sélection menée par Eco Emballages

#### *Focus :*

*SAGE ENGINEERING a accompagné le SMDO dans la définition d'un projet permettant de doubler la capacité du centre de tri tout en restant sur le même site et en limitant l'arrêt de l'installation actuelle*



**SAGE ENGINEERING**

Bureaux flottants "Filomène"

45 Quai Charles Pasqua

92300 LEVALLOIS-PERRET

Tél : 01 41 43 09 00

**FICHE REFERENCE n° 4564**