

- CC DU PAYS DES SOURCES
- CC DU PAYS NOYONNAIS
- CC DE LA PLAINE D'ESTRÉES
- AGGLOMÉRATION DE LA RÉGION DE COMPIÈGNE
- CC DU PAYS DE VALOIS
- CC DE LA BASSE AUTOMNE
- CC DES PAYS D'OISE ET D'HALATTE
- CC DU LIANCOURTOIS LA VALLEE DORÉE
- COMMUNAUTÉ DE L'AGGLOMÉRATION CREILLOISE
- CC LA RURALOISE
- CC DE L'AIRE CANTILIENNE
- CC DES TROIS FORÊTS
- CC COEUR SUD OISE
- CC PIERRE SUD OISE
- CC DES SABLONS
- CC DU CANTON D'ATTICHY
- 4 COMMUNES INDÉPENDANTES  
ORRY-LA-VILLE  
LA CHAPELLE-EN-SERVAL  
PLAILLY  
MORTEFONTAINE

**311** communes  
**490 074** habitants  
**16** EPCI  
**4** communes indépendantes

LE TERRITOIRE DU SMVO ET SES ADHERENTS



# Genèse de la mise en place du transport ferroviaire

## 1- Le contexte réglementaire : la loi du 13 juillet 1992

- Organiser le transport des déchets et le limiter en distance et en volume ;
- Valoriser les déchets par réemploi, recyclage ou toute autre action visant à obtenir des matériaux réutilisables ou de l'énergie ;
- Réserver le recours à la décharge uniquement pour le déchet ultime.

## 2- la volonté politique des élus

- limiter les nuisances dues au trafic routier



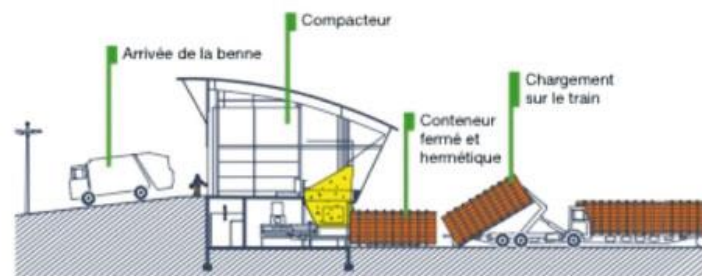
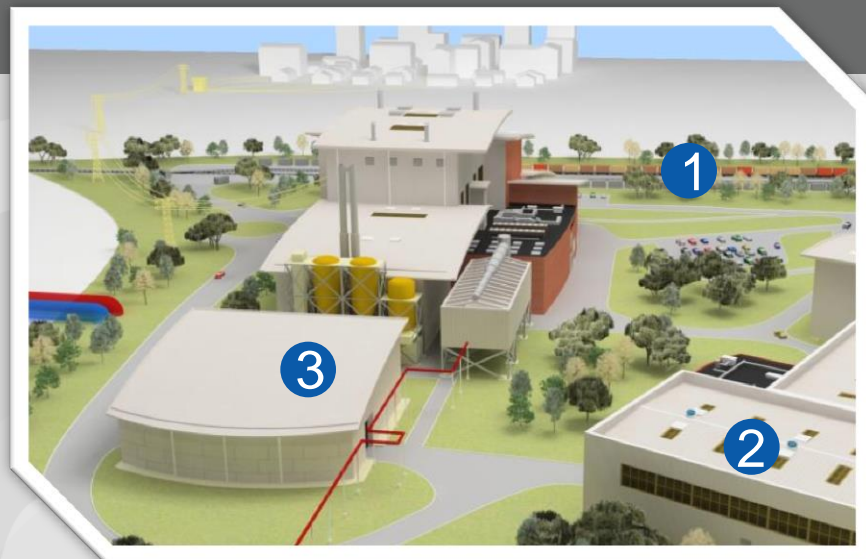
# Les investissements

## Le centre de traitement principal :

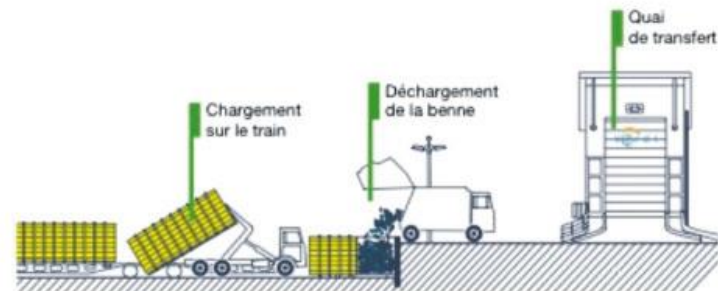
1. La plate-forme ferroviaire.
2. Le centre de tri.
3. Le centre de valorisation énergétique

→ Sur un site idéalement situé (voie d'eau, voie ferrée), proche de consommateurs potentiels de vapeur (industriels) et de chaleur (chaufferies urbaines).

## Les quais de transfert embranchés fer :



Déchargement, compactage et transfert par voie ferrée des déchets ménagers



Déchargement et transfert par voie ferrée de la collecte sélective

## Un schéma de production basé sur :

- Une desserte du lundi au samedi
- Deux dessertes du CTP
- Mode Livraison / Restitution des Caissons
- L'acquisition de caissons spécifiques
- Location de wagons
- Demande de sillons

Et une coordination pointue du Prestataire de services ECORAIL



## Les Pistes d'amélioration :

- les caissons déposables
- une massification des déchets

