

Etude d'optimisation des centres de tri sur le territoire du bassin provençal

MARS 2021 – NOVEMBRE 2021

CLIENT : VEOLIA PROPLETE MEDITERRANEE

ENJEUX DE LA MISSION

VEOLIA RVD PACA est en cours de restructuration, avec un passage à une approche métier. Dans ce contexte, VEOLIA RVD PACA est en rapprochement avec 2 sociétés internes jusque là concurrentes.

L'objet de cette étude d'optimisation sur le bassin provençal est de procéder à un état des lieux des centres de tri afin d'identifier leur potentiel d'évolutivité et d'étudier différents scénarii de modernisation, réorganisation en vue de l'optimisation de ces sites.



EXPERTISE MOBILISÉE

Afin de l'accompagner dans sa restructuration interne et dans le devenir de ses centres de tri, VEOLIA RVD PACA a fait appel à SAGE INDUSTRY. Pour répondre à ses attentes, nous avons mobilisé notre expert tri et valorisation matière, qui dispose de nombreuses expériences en matière de dimensionnement et d'exploitation de centres de tri.

D'une manière plus générale, SAGE INDUSTRY a accompagné VEOLIA dans ses réflexions concernant le devenir de ses sites.



RÉPONSES APPORTÉES

- Réalisation d'un état des lieux des sites du bassin provençal
- Cartographie des flux sur le bassin provençal
- Réalisation d'une étude prospective de gisements sur les 5 à 10 ans à venir
- Proposition de différents scénarii d'évolution pour chacun des sites
- Réalisation d'une étude technico-économique pour le scénario retenu
- Recherche de subventions mobilisables

CHIFFRES CLÉS

Périmètre :

- Bassin Provençal

Nombre de sites :

- 8 sites dont :
- 6 centres de tris
 - 2 agences de collecte

Tonnes traitées sur le bassin de vie :

- 400 000 t/an