



L'économie circulaire en Provence

Commission de Suivi de Site – Alteo

06/12/2019

La volonté :

Lancer **une démarche collective et partagée** avec l'ensemble des parties prenantes pour **accompagner la structuration des filières** de valorisation des déchets industriels

Les objectifs poursuivis :

1. **Mobiliser les industriels** pour conduire un travail de structuration des filières de valorisation
2. **Démontrer par des partenariats concrets**, l'opportunité économique que représente ces filières pour les acteurs industriels concernés

L'ambition :

Développer des **filières économiques à haut potentiel**, en mobilisant les **acteurs économiques et institutionnels** et faire ainsi de notre territoire, un pionnier en matière **d'économie circulaire industrielle**

Pour y parvenir, travailler :

- **Avec les différentes parties prenantes** des filières de valorisation prioritaires
 - ✓ 3 groupes de travail mis en place : Matériaux de construction- Dépollution sols et eau- Sidérurgie
- **Sur la facilitation quant aux contraintes ou freins résiduels** (réglementaires, sociétaux, etc.) pour accélérer les expérimentations

Étapes clés

- Réunion de lancement le 19 janvier 2019
- Réunion plénière / comité de pilotage – 18 Juillet 2019
- Prochaine réunion plénière / comité pilotage – janvier-février 2020

Les résultats

- Groupes de travail par filière : 8 syndicats professionnels et 2 structures expertes mobilisées
- Entretiens bilatéraux : échanges avec 14 entreprises
- Confirmation de la pertinence des filières retenues
- Analyses Forces/Faiblesses/Opportunités/Risques de toutes les filières
- À ce stade 7 projets/sujets prioritaires sont définis:
 - ✓ dont un partenariat avec EDF pour co-valoriser Bauxaline® et sédiments de dragage de retenues d'eau, dans le domaine des granulats pour la construction et le BTP