

**Alteo Gardanne – Lors de la première réunion de la commission de suivi de site, tenue le 18 mars 2016 à Marseille, Alteo a présenté les premières mesures de qualité des rejets liquides très encourageantes et les grandes lignes de son programme de recherche pour son amélioration.**

La commission de suivi de site (CSS), mise en place ce jour par le préfet, a été l'occasion pour Alteo de présenter aux élus et aux représentants des services l'Etat, des associations de protection de l'environnement et de la société civile les **premières mesures de la qualité des rejets liquides en mer, après l'arrêt définitif et total des rejets de boues rouges le 31 décembre 2015**. Elles confirment les **progrès réalisés** avec une élimination de plus de 99% des métaux.

Les échanges lors de la CSS ont rappelé le besoin d'aller plus loin et Alteo a également présenté **les grandes lignes de son programme ambitieux de recherche relatif à l'amélioration de la qualité des eaux**. En collaboration avec la société IRH, bureau d'études expert en traitement de l'eau, Alteo travaille depuis plusieurs mois sur l'optimisation des nouvelles installations mises en place dans l'usine et sur l'étude de solutions innovantes de traitement complémentaires.

Dans ce cadre, Alteo a déjà rencontré de nombreux porteurs de projets. A l'issue de discussions techniques d'une part et de tests sur échantillons d'autre part, Alteo a déjà pu **confirmer la mise en place de partenariats** avec les sociétés Blue District, Extract'Hive ou encore Pearl.

Par ailleurs, Alteo tient à rappeler les mesures mises en œuvre concernant le site de stockage des résidus de Mange Garri, soulignant les progrès réalisés sur les envolements de poussières. Ces mesures tout comme **les projets d'amélioration de la gestion des eaux et les opportunités de réutilisation des résidus de bauxite** seront abordés lors des comités de riverains de Mange Garri prévus début avril.

*« Cette réunion nous a permis d'écouter les points de vue et attentes des différentes parties prenantes et d'échanger de façon constructive sur les actions que nous avons mises en œuvre, leurs résultats et les projets en cours. Nous sommes satisfaits que ce dialogue ait pu être initié et souhaitons vivement poursuivre cette démarche collaborative dans la durée »* déclare Eric Duchenne, directeur des opérations.



## A propos d'Alteo

Alteo est une entreprise industrielle de taille intermédiaire, composée de trois usines en France et une en Allemagne. L'usine de Gardanne dans les Bouches-du-Rhône fut le premier producteur d'alumine au monde il y a 120 ans. Après une longue histoire chez Pechiney puis Alcan et Rio Tinto, Alteo est aujourd'hui le premier fournisseur mondial intégré d'alumines de spécialité, utilisées dans des marchés très exigeants tels que les verres spéciaux (écrans LCD pour TV, tablettes, smartphones), les filtres à particules ou autres produits techniques pour les céramiques, abrasifs ou réfractaires. Alteo compte plus de 700 salariés dans le monde et fournit plus de 1000 emplois indirects au niveau local, et notamment dans le département des Bouches-du-Rhône. Pour assurer sa pérennité, le Groupe s'appuie sur 3 piliers : la haute technicité et valeur ajoutée de ses produits, l'innovation et l'intégration de l'écologie industrielle.

*Pour en savoir plus, consultez nos sites :*

[www.alteo-alumina.com](http://www.alteo-alumina.com)

[www.alteo-environnement-gardanne.fr](http://www.alteo-environnement-gardanne.fr)

## Contacts

Contactez Amélie Ranger au 04 42 65 22 16 ou 06 08 56 10 24. Email : [amelie.ranger@alteo-alumina.com](mailto:amelie.ranger@alteo-alumina.com)