



## **COMMUNIQUÉ DE PRESSE**

**Orège, spécialiste des solutions innovantes dans le traitement des boues et des effluents complexes, franchit avec succès des étapes décisives de son développement commercial**

---

**Toussus Le Noble, le 22 septembre 2015**

**Orège (Nyse-Euronext Paris – FR0010609206 OREGE)**

De nombreuses actions de développement industriel et commercial furent menées par Orège sur différentes zones géographiques ciblées, depuis l'automne 2014, une fois l'OPA de concert avec Eren finalisée et la gouvernance stabilisée.

Ces actions concernent essentiellement la technologie SLG, de conditionnement, d'épaississement, et de déshydratation des boues.

Les retombées sont désormais nombreuses et importantes, et vont amener Orège à communiquer très régulièrement dans les prochains mois.

\*\*\*

En France, Orège a signé en juin dernier, un important contrat de vente de 4 (grosses) solutions SLG de 40m<sup>3</sup>/h chacune, à Veolia Eau, dans le cadre du renouvellement du contrat d'exploitation de la station d'épuration (Step) de Maera pour la gestion des eaux usées de l'agglomération de Montpellier (suite à un appel d'offres).

Cette Step de près de 500 000 Equivalent Habitants figure parmi les 10 plus grosses en France et est considérée comme en pointe technologiquement.

Les solutions SLG vendues sont en cours d'installation, en amont de centrifugeuses opérant pour la déshydratation des boues digérées, et seront mises en œuvre courant novembre prochain. Le contrat de vente est assorti d'un contrat d'accompagnement global sur les 7 années du contrat de notre client : maintenance industrielle, optimisation du process...

\*\*\*

En Angleterre, Orège a déroulé pendant 4 mois sur S1/2015 des essais de démonstration du SLG sur différents types de boues et dans différentes configurations d'épaississement et de déshydratation, sur le site de Flag Fen Water Recycling Center de Peterborough, dans la banlieue de Londres ; opéré par Anglian Water, l'une des plus importantes « Water Companies » en UK..

Les résultats obtenus furent jugés très satisfaisants par Anglian Water et feront ainsi l'objet d'une présentation initiée par la Direction de cette société à Manchester, mi-novembre 2015, lors de la « Biosolids Conference » qui est la plus importante manifestation européenne annuelle dédiée aux technologies de traitement des boues.



Par ailleurs, Orège finalise la conception de son unité mobile SLG, embarquée sur un petit camion, destinée à opérer en « Plug & Play », quelques heures par jour, sur des Steps de petite taille afin d'épaissir les boues liquides et de réduire le coût de transport de celles-ci.

Cette unité mobile SLG sera la pierre angulaire des contrats commerciaux en cours de négociation avec Anglian Water et d'autres Water Companies en Angleterre, ou aux USA/Canada.

**A propos d'ORÈGE :**

Grâce à ses deux technologies de rupture brevetées, SOFHYS et SLG, ORÈGE apporte aux industriels ainsi qu'aux exploitants ou acteurs municipaux des solutions performantes de traitement et de valorisation des boues et des effluents complexes, toxiques et/ou non biodégradables plus économiques et en meilleure adéquation avec les nouvelles exigences réglementaires, environnementales et sociétales.

Les offres d'ORÈGE constituent une réelle alternative lorsque les technologies de traitement traditionnelles atteignent leurs limites techniques, représentent un coût trop élevé, ou ne peuvent atteindre les objectifs de performances requis.

Le siège d'ORÈGE est basé à Toussus Le Noble (Yvelines) et le centre de R&D est situé à Aix-en-Provence. Le groupe compte une soixantaine de collaborateurs. [www.orege.com](http://www.orege.com)

Orège est cotée sur le Marché réglementé de Nyse – Euronext - Paris depuis le 5 juillet 2013 (Nyse Euronext Paris – FR0010609206 OREGÉ).

**Pour toute demande d'informations :** [communication@orege.com](mailto:communication@orege.com)