

## communiqué de presse

Royaume Uni, le 10 juillet 2015

### **INAUGURATION OFFICIELLE DU SITE DE VALORISATION ENERGETIQUE DU COMTE DE SUFFOLK (UK)**

- **Le nouveau site a une capacité de traitement de 269 000 tonnes de déchets par an qui permettra une production d'électricité pour l'équivalent de 30 000 foyers**

**Le groupe SUEZ environnement inaugure aujourd'hui, un site de valorisation énergétique de déchets dans le comté de Suffolk, en présence de Jean-Louis Chaussade, Directeur général de SUEZ environnement et de Lord-Lieutenant du Suffolk, Clare, Comtesse d'Euston.**

Dans le cadre d'un contrat de Private Finance Initiative (PFI) de 25 ans signé en octobre 2010, SUEZ environnement s'engage à gérer les déchets ménagers résiduels du Conseil du comté de Suffolk. Le contrat, d'un montant total de 1 milliard de Livres sterling, a pour objet la conception, la construction et l'exploitation d'une unité de valorisation énergétique des déchets d'une capacité de 269 000 tonnes par an et la production d'électricité pour l'équivalent de 30 000 foyers.

SUEZ environnement a investi 180 millions de Livres sterling dans la construction de ce nouveau site, près d'Ipswich, situé à l'Est de l'Angleterre, qui produit de l'énergie à partir de déchets ménagers résiduels du comté ainsi que de déchets provenant des comtés voisins. La teneur énergétique des déchets est récupérée lors de la combustion et utilisée pour produire de l'électricité. Le site a été construit de janvier 2012 à décembre 2014 et 47 nouveaux emplois permanents ont été créés sur place.

Lors de l'inauguration, Jean-Louis Chaussade, Directeur général de SUEZ environnement a précisé : *« Nous sommes ravis d'accompagner le Comté de Suffolk et de corroborer à son ambition de devenir le comté le plus vert du Royaume-Uni ; notre site permet à la région de réduire ses émissions CO2 de 75000 tonnes, tout en produisant de l'énergie verte. SUEZ environnement s'inscrit positivement dans cette économie circulaire afin de préserver les ressources et de réduire les impacts environnementaux ».*

Le centre de traitement, parfaitement intégré au milieu environnant a été réalisé par un grand cabinet d'architecte international, *Grimshaw qui a notamment réalisé le Projet Rden des Cornouailles ainsi que le développement de la gare de Paddington.* Ouvert en début d'année, le site compte deux lignes de traitement des déchets et un centre réservé aux visiteurs qui a déjà accueilli plus d'un millier de personnes.

Le centre traite actuellement 1 000 tonnes de déchets par jour et depuis le mois de décembre 2014, plus de 134 000 tonnes de déchets ont été traités et revalorisés pour produire 87 654 mégawatts-heure d'électricité. Et sur ce site où rien ne se perd, 4 409 tonnes de métal ont été recyclées et 23 711 tonnes de cendres, générées par le procédé de production d'énergie, ont servi d'agrégat dans la cadre de projets de construction locaux.

Ce type de partenariat PFI (Private Finance Initiative) a été développé pour permettre aux autorités locales britanniques de développer des alternatives aux sites d'enfouissement et pour être en ligne avec la réglementation européenne. SUEZ environnement est un acteur majeur de la valorisation énergétique et a gagné un tiers des appels d'offres, ce qui lui confère une place significative sur le marché du traitement pour les 20 ou 25 ans qui viennent. SUEZ environnement gère actuellement 5 sites de valorisation énergétique : Kirklees (136 000 tonnes par an), Teesside (deux sites à tonnage combiné de plus 600 000 tonnes par an), Isle of Man (65 000 tonnes par an), Suffolk (269 000 tonnes par an) et 3 sont encore en construction : Cornwall (240 000 tonnes par an), Severnside, South Gloucestershire (400 000 tonnes par an) et Wilton 11 (440 000 tonnes par an).



***Visuel disponible sur la [newsroom](#)***

**Contacts :**

**Contact Presse :**

Isabelle Herrier Naufle  
[isabelle.naufle@suez-env.com](mailto:isabelle.naufle@suez-env.com)  
+33 1 58 81 55 62

**Contact Analystes/Investisseurs :**

Tel : +33 1 58 81 24 95

***SUEZ environnement***

*Nous sommes à l'aube de la révolution de la ressource. Face à l'augmentation de la population mondiale, l'urbanisation croissante et la raréfaction des ressources naturelles, sécuriser, optimiser et valoriser les ressources est indispensable pour notre avenir. SUEZ environnement (Paris : SEV, Bruxelles : SEVB) alimente 92 millions de personnes en eau potable, 65 millions en services d'assainissement, assure la collecte des déchets de près de 50 millions de personnes, valorise 14 millions de tonnes de déchets par an et produit 5 138 GWh d'énergie locale et renouvelable. Avec 80 990 collaborateurs, SUEZ environnement présent sur les cinq continents est un acteur clé de l'économie circulaire pour la gestion durable des ressources. En 2014, SUEZ environnement a réalisé un chiffre d'affaires de 14,3 milliards d'euros.*

**SUEZ environnement**

Tél : +33 (0)1 58 81 20 00 - [www.suez-environnement.fr](http://www.suez-environnement.fr)

Siège social - Tour CB21 - 16 place de l'Iris, 92040 Paris La Défense, France - Au capital de 3 323 457 083 euros - Siren 410 118 608 RCS NANTERRE – TVA FR 76410 118 608