

# communiqué de presse



ETIA  
ECOTECHNOLOGIES



Paris, le 9 janvier 2018

## **SUEZ ACCOMPAGNE LE GROUPE ETIA POUR DEVENIR UN LEADER EUROPEEN DE LA PRODUCTION D'ENERGIE VERTE A PARTIR DE DECHETS**

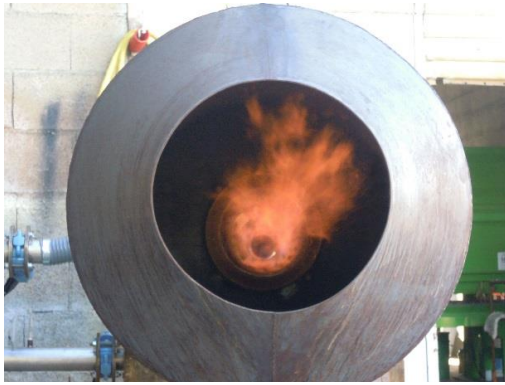
**SUEZ, via son Fonds d'Investissement Corporate SUEZ Ventures, investit dans le groupe ETIA au travers, d'une part, d'une participation dans ETIA au côté de la Fondation Race For Water et, d'autre part, dans la start-up COGEBIO aux côtés de Demeter 3A et ETIA. Ces investissements, d'un montant total de 4,2 M€, ont pour objectif d'accompagner le groupe ETIA dans son développement en France et à l'international et de créer une gamme complète de solutions pour la production d'énergie verte.**

Le marché des énergies renouvelables à partir de biomasse et de déchets est en plein essor en France, en Europe, et à l'international notamment auprès du secteur industriel, porté par un environnement économique et réglementaire favorables. La consommation de biomasse pour la production de chaleur industrielle a par exemple doublé ces 5 dernières années en Europe et devrait atteindre 20 millions de tonnes en 2021.

Les investissements dans ETIA et COGEBIO permettront de capitaliser sur les compétences techniques et commerciales du Groupe SUEZ pour déployer une offre globale de production d'énergie décentralisée (combustibles solides, gazeux ou liquides) à partir de tous types de biomasse et déchets secs (bois, boues, plastiques, Combustibles Solides de Récupération...). Ces procédés innovants permettent aux clients - industriels, collectivités ou tertiaires - de satisfaire leurs besoins en chaleur et en électricité tout en garantissant une faible émission de particules dans l'air, la neutralité des émissions de CO<sub>2</sub> et un retour sur investissement de 3 à 5 ans.

*« Ces investissements s'inscrivent pleinement dans la stratégie de SUEZ, acteur engagé dans l'économie circulaire. Ils permettent au Groupe de renforcer son offre de production d'énergie verte et décentralisée en développant de nouvelles voies de valorisation des déchets collectés et transformés », a déclaré Loïc Voisin, Directeur Innovation, Marketing et Performance de SUEZ.*

*« Le partenariat capitalistique avec SUEZ Ventures représente non seulement une marque de confiance de la part d'un fonds corporate spécialisé dans les problématiques de « waste to energy » mais constitue aussi un formidable élan pour le groupe ETIA pour se positionner comme une entreprise leader dans le domaine de la conversion des biomasses et des déchets en produits et énergies à forte valeur ajoutée » a déclaré Olivier Lepez, Président de ETIA et de COGEBIO.*



Brûleur syngas GASFLEX de Cogebio



Technologie Biogreen de ETIA

### À propos d'ETIA

ETIA est un bureau d'ingénierie et équipementier français fondé en 1989 par Olivier Lepez et Philippe Sajet, spécialisé dans l'innovation technologique, les équipements et les procédés de traitement thermique en continu des produits vrac pour l'agro-industrie et la valorisation des biomasses résiduelles et des déchets en matières et en énergie renouvelables. Elle met par ailleurs au service de ses clients une expertise reconnue dans le domaine de l'ingénierie et de l'expertise des procédés thermiques.

Chaque projet est ainsi une rencontre entre le besoin particulier d'un client et l'effort constant de l'entreprise à lui proposer la meilleure solution industrielle pour y parvenir.

Cette complémentarité est le gage de réussite de l'entreprise et le moteur de sa croissance et de son développement notamment à l'international où elle réalise 95% de son chiffre d'affaires.

### À propos de COGEBIO

COGEBIO est né en 2011 de la rencontre de professionnels de l'industrie et de l'énergie pour offrir des solutions innovantes de production de chaleur et d'énergie électrique, à travers la technologie brevetée de gazéification de biomasse et de déchets, et répondre à la demande croissante d'utilisation de matières à recycler. COGEBIO est composé de 10 personnes, La première installation est entrée en exploitation industrielle début 2015 et a permis de valider la technologie, prouver sa compétitivité économique face aux énergies fossiles et obtenir la deuxième commande, actuellement en réalisation.

### À propos de SUEZ

Avec 90 000 collaborateurs présents sur les cinq continents, SUEZ est un leader mondial dans la gestion intelligente et durable des ressources. Le Groupe fournit des solutions de gestion de l'eau et des déchets qui permettent aux villes et aux industries d'optimiser la gestion de leurs ressources et d'améliorer leurs performances environnementale et économique, conformément aux réglementations en vigueur. Afin de répondre aux défis de qualité et de disponibilité, SUEZ s'engage pleinement dans la révolution de la ressource. Grâce au potentiel des technologies digitales et des solutions innovantes, le Groupe valorise 17 millions de tonnes de déchets par an et produit 3,9 millions de tonnes de matières premières secondaires, ainsi que 7 TWh d'énergie locale et renouvelable. Il préserve également la ressource en eau, en desservant 58 millions d'habitants en services d'assainissement et en réutilisant 882 millions m<sup>3</sup> d'eaux usées. En 2016, SUEZ a réalisé un chiffre d'affaires de 15,3 milliards d'euros.

Créé en 2010, SUEZ Ventures est le fonds d'investissement corporate de SUEZ pour les nouvelles technologies de l'eau et des déchets. SUEZ Ventures accompagne le développement commercial et industriel de jeunes entreprises porteuses de technologies innovantes. Il intervient en investisseur sur la base d'une participation minoritaire au capital.

### CONTACTS :

#### SUEZ

##### Presse

Catherine des Arcis  
+33 (0)1 58 81 54 23

[catherine.desarcis@suez.com](mailto:catherine.desarcis@suez.com)

##### Analystes et investisseurs

+33 (0)1 58 81 24 05

#### ETIA

Olivier Lepez  
+33 (0)3 44 86 44 20

[olivier.lepez@etia.fr](mailto:olivier.lepez@etia.fr)

#### COGEBIO

Florent Bourgarel  
[florent.bourgarel@cogebio.com](mailto:florent.bourgarel@cogebio.com)

Retrouvez l'actualité du Groupe SUEZ  
sur le [site Internet](#) et les réseaux sociaux

