

## Test de co-combustion par un utility européen avec du Bio-Coal fourni par 4Energy Invest exécuté avec succès

4Energy Invest a fourni à un utility européen du Bio-Coal (pellets de chips de bois torréfié noir) produit dans son installation de production de Bio-Coal à échelle industrielle à Amel (Belgique).

L'objectif du utility était de brûler le Bio-Coal ensemble avec du charbon fossile. Le résultat du test a été positif, un mélange de Bio-Coal et de charbon fossile a été utilisé dans une centrale à charbon existante pendant environ 20 heures.

Ce résultat est encourageant vu qu'aucune modification ou investissement a été fait à la centrale à charbon avant le test et que le Bio-Coal a été traité par toute la chaîne existante de manutention de charbon fossile.

4Energy Invest continue à chercher un partenaire stratégique pour sa stratégie de Bio-Coal. KBC Securities a été mandaté par 4Energy Invest d'agir comme son conseiller financier exclusif.

**Ce communiqué de presse est disponible en anglais, néerlandais et français sur le site internet de la société [www.4energyinvest.com](http://www.4energyinvest.com)**

## 4Energy Invest

Société belge active dans le secteur des énergies renouvelables, 4Energy Invest ambitionne de créer et de gérer un portefeuille de projets locaux intégrés, de petite à moyenne taille, axés sur la valorisation énergétique, directe ou indirecte, de la biomasse. 4Energy Invest identifie les projets biomasse potentiels, réalise une étude de faisabilité et ensuite assure l'élaboration, le financement, la construction et l'exploitation du projet, en étroite coopération avec des fournisseurs et partenaires soigneusement sélectionnés.

4Energy Invest (à travers sa filiale à 100% Renogen) exploite deux unités de cogénération, situées à Amel (Wallonie, Belgique), qui sont totalement opérationnelles.

4Energy Invest (à travers sa filiale à 100% Renogen) a construit une importante unité de torréfaction pour la production de BioCoal, ou pellets de bois torréfiés, avec une empreinte CO<sub>2</sub> minimum à Amel (Wallonie, Belgique).

4Energy Invest (à travers sa filiale 4HamCogen) est sur le point de prendre en opération commerciale un projet de cogénération biomasse de 9,5 MW à Ham (Flandres, Belgique).

4Energy Invest poursuit la préparation du plan de développement de la technologie de torréfaction. Dans ce contexte, les permis ont été obtenus à Ham (Flandres, Belgique) et à Reisbach (Allemagne). Des dossiers de permis sont également en cours de préparation dans des pays où des ressources abondantes de biomasse sont plus disponibles (que dans les pays de l'Europe de l'Ouest) et où des projets intégrés peuvent être développés.

4Energy Invest est cotée sur Euronext Bruxelles (symbole ENIN).

Pour tout renseignement supplémentaire, veuillez prendre contact avec

Nico Terry, Chief Financial Officer

Tel: +32 (0)2 526 90 13

[nico.terry@4energyinvest.com](mailto:nico.terry@4energyinvest.com)

Yves Crits, Chief Executive Officer

Tel: +32 (0)2 526 90 11

[yves.crits@4energyinvest.com](mailto:yves.crits@4energyinvest.com)