

COMMUNIQUE DE PRESSE

Collectis lance un partenariat avec Total dans la recherche exploratoire sur les substituts aux produits pétroliers à partir de microalgues

Paris, le 9 janvier 2012 – Collectis (Alternext : ALCLS), le spécialiste français de l'ingénierie des génomes, annonce aujourd'hui la signature d'un accord avec Total portant sur le développement de substituts pétroliers dérivés de microalgues. Le programme de recherche comprend une première phase d'une durée d'un an qui pourrait être suivie d'une seconde phase de deux à trois ans.

A long-terme, l'exploitation des microalgues pourrait contribuer à compléter l'offre et réduire les impacts environnementaux des marchés de l'énergie et de la chimie.

La première phase du programme porte sur la mise au point de méthodes et d'outils d'ingénierie des génomes sur certaines espèces de microalgues sélectionnées pour leurs spécificités. La seconde phase porterait sur l'ingénierie de traits (modifications précises du métabolisme et de l'espèce) pour la production de composés aujourd'hui dérivés du pétrole.

L'application de l'expertise de Collectis dans l'ingénierie des génomes accélérera la domestication et l'ingénierie d'espèces de microalgues sélectionnées. Elle permettra la production d'analogues de produits pétroliers. Total apportera son expérience des partenariats R&D dans les biotechnologies, son savoir-faire dans l'intégration de technologies et le développement de procédés à l'échelle industrielle et sa connaissance des secteurs du pétrole et de la chimie.

Les coûts de ce programme conjoint seront supportés à parts égales par les deux partenaires. Les technologies et produits issus de ces travaux seront détenus à parts égales par Collectis et Total.

« Ce partenariat avec Total va nous aider à développer le potentiel de notre technologie dans le domaine des compléments aux produits pétroliers, » a déclaré André Choulika, Président directeur général de Collectis. « L'enjeu de cette collaboration est considérable, puisqu'il porte sur la mise au point de produits dérivés de ressources biologiques renouvelables pour le marché de l'énergie et celui de la chimie ».

A propos de Collectis

Collectis améliore la qualité de vie en mettant en œuvre son expertise de l'ingénierie des génomes au service de nombreux secteurs, dont la thérapeutique humaine, la recherche biologique et l'agriculture. Collectis est cotée sur le marché Alternext de NYSE-Euronext (code : ALCLS) de Paris. Pour plus d'informations, visitez notre site Web à l'adresse : www.collectis.com.

Disclaimer

Le présent communiqué et les informations qu'il contient, ne constituent ni une offre de vente ou de souscription, ni la sollicitation d'un ordre d'achat ou de souscription, des actions Collectis dans un quelconque pays. Ce communiqué de presse contient des déclarations prospectives sur les objectifs de la Société qui reposent sur les estimations et anticipations actuelles des dirigeants de la Société et sont soumises à des facteurs de risques et incertitudes non prévisibles qui, s'ils se révélaient, pourraient remettre en question les objectifs ci-avant évoqués.

Pour tout renseignement complémentaire, merci de contacter :

Collectis

Marc Le Bozec
Directeur Financier
investisseurs@collectis.com

Philippe Valachs
Secrétaire Général
Tel : +33 (0)1 81 69 16 00
media@collectis.com

Calyptus

Alexis Breton / Cyril Combe
+33 (0)1 53 65 68 68
collectis@calyptus.net