



## **GENFIT annonce deux nouveaux partenariats dans le cadre de consortiums européens**

**Lille (France), Cambridge (Massachusetts, Etats-Unis), le 23 janvier 2007 – GENFIT** (Alternext : ALGFT ; ISIN : FR0004163111), société biopharmaceutique engagée dans la découverte et le développement de médicaments dans les domaines cardio-vasculaire, inflammatoire et métabolique **annonce la signature de deux nouveaux partenariats** dans le cadre de consortiums européens représentant pour GENFIT un soutien financier sur la durée des programmes de **M€ 2,2 qui viennent s'ajouter aux M€ 1,6 déjà signés en 2006** :

1. Dans le cadre du Fonds de Compétitivité des Entreprises, fonds géré par la Direction Générale des Entreprises du Ministère de l'Economie et des Finances, GENFIT annonce la signature d'un nouveau partenariat avec le groupe pharmaceutique MERCK AG (Allemagne) dans le cadre d'un programme d'une durée de 3 ans, ayant pour objectif la validation d'une nouvelle classe thérapeutique dans le traitement du diabète et de la résistance à l'insuline.
2. Dans le cadre du dernier appel à projets EurotransBio, co-géré par les agences de financement nationales de plusieurs pays européens (France, Allemagne, Finlande, Autriche, ...), GENFIT annonce la signature d'un nouveau partenariat avec la société Bicoll GmbH (Allemagne) et l'Université de Freiburg (Allemagne) dans le cadre d'un programme d'une durée de 2 ans et demi, consacré aux maladies cardiométaboliques et notamment à l'identification de nouveaux ligands de récepteurs nucléaires orphelins à partir d'une banque de produits naturels.

GENFIT avait déjà conclu d'autres contrats de partenariat, notamment en 2006 à l'occasion des derniers appels à projets Santé du 6<sup>ème</sup> PCRD mis en place par la Communauté Européenne. Ces autres partenariats, qui représentent pour la société biopharmaceutique lilloise un soutien financier de M€ 1,6, impliquent de nombreuses sociétés et partenaires académiques européens de renom parmi lesquels les sociétés Oryzon Genomics (Espagne), OWL Genomics (Espagne), Rheoscience (Danemark), l'Université de Kuopio (Finlande), l'Institut Karolinska de Stockholm (Suède), etc. Parmi les thèmes de recherche de ces partenariats peuvent notamment être cités la maladie de Parkinson et l'étude des interactions des tissus hépatiques et adipeux dans le syndrome métabolique.

**Jean-François Mouney, Président du Directoire de GENFIT, a souligné** : *« Nous sommes extrêmement fiers de ces partenariats de recherche mis en place dans le cadre de consortiums de recherche nationaux et internationaux. Ces consortiums représentent un soutien substantiel pour GENFIT. Ces programmes permettent à Genfit de bénéficier de liens privilégiés et d'un apport scientifique et créatif venant des meilleurs laboratoires académiques internationaux et de sociétés européennes de recherche très dynamiques. C'est à l'évidence un moyen de faire avancer plus vite, au sein de GENFIT, des projets de recherche ou des développements d'outils qu'elle ne pourrait financer seule. Ces partenariats témoignent enfin de la visibilité croissante de la société comme acteur majeur des biotechnologies en Europe dans sa spécialité. Ces partenariats représentent enfin de belles opportunités pour de futures alliances industrielles. C'est la raison pour laquelle GENFIT entend poursuivre ses efforts dans ce sens et souhaite participer activement aux appels d'offres du 7ème PCRD (Programme Communautaire Européen de Recherche et Développement) qui débutent actuellement ».*

**À propos de GENFIT :**

Société biopharmaceutique émergente, GENFIT étudie les dérèglements dans le fonctionnement des gènes qui sont à l'origine des maladies les plus répandues. Les équipes de GENFIT identifient de nouvelles cibles thérapeutiques et développent des candidats médicaments. Les programmes de GENFIT menés en partenariat avec les industriels de la pharmacie – tels SANOFI-AVENTIS, PIERRE FABRE, FOURNIER (Groupe SOLVAY), MERCK AG, SERVIER, traitent des principales maladies métaboliques et inflammatoires. Les développements de médicaments propres à GENFIT s'adressent quant à eux au risque global cardiovasculaire, en attaquant avec une seule molécule et simultanément plusieurs pathologies (athérosclérose, diabète, obésité...). Installée à Lille et Cambridge (USA), l'entreprise a été fondée par Jean-François MOUNEY, Président du Directoire, avec le soutien scientifique du Professeur Jean-Charles FRUCHART, Président du Conseil de Surveillance. À fin 2006, elle comptait plus de 120 collaborateurs, dont près de 100 scientifiques. (www.genfit.com)

**Contacts :****GENFIT**

Jean-François Mouney - Président du Directoire  
03 20 16 40 00

**Milestones – Relation Presse**

Bruno Arabian  
01 70 08 04 13 / 06 87 88 47 26  
milestones@milestones-fr.com