



## **GENFIT : M. XAVIER GUILLE DES BUTTES ELU PRESIDENT DU CONSEIL DE SURVEILLANCE**

**Lille (France), Cambridge (Massachusetts, Etats-Unis), le 10 avril 2008** – GENFIT (Alternext : ALGFT ; ISIN : FR0004163111), société biopharmaceutique engagée dans la découverte et le développement de médicaments dans les domaines cardiovasculaire, inflammatoire et métabolique, annonce aujourd'hui la nomination de M. Xavier Guille des Buttes en tant que Président du Conseil de Surveillance jusqu'à l'Assemblée Générale qui se tiendra en juin 2008. Il succède au Professeur Jean-Charles Fruchart.

Xavier Guille des Buttes, 66 ans, est membre du Conseil de Surveillance de DIAGAST et de FINANCIERE DELPHARM. Au cours des trente années passées chez SCHERING SA, Xavier Guille des Buttes a occupé de nombreuses fonctions dont notamment celles de Directeur Marketing, de Directeur Général de la Division Pharmaceutique, et de Président du Directoire jusqu'en juin 2006. Il est diplômé de l'Ecole Supérieure des Sciences Commerciales d'Angers (ESSCA), de l'Institut du Commerce International (ICI) et l'Institut de Gestion Prévisionnelle et de Contrôle de Gestion (ICG). Il était membre du Conseil de Surveillance de GENFIT depuis le 18 octobre 2006. Xavier Guille des Buttes est Chevalier de la Légion d'Honneur.

**Jean-François Mouney, Président du Directoire de GENFIT a déclaré :** « *Le Professeur Jean-Charles Fruchart a joué un rôle majeur dans l'accompagnement de la stratégie scientifique de GENFIT. Qu'il en soit chaleureusement remercié. Au nom de tous, je souhaite la bienvenue et adresse mes sincères félicitations à Xavier Guille des Buttes. Nous nous réjouissons de partager avec lui le plaisir de travailler au développement de la Société* ».

**Xavier Guille des Buttes, Président du Conseil de Surveillance, a ajouté :** « *C'est avec beaucoup de fierté que j'ai accepté cette proposition. Je remercie l'ensemble des membres du Conseil de Surveillance de la confiance qu'ils me témoignent. J'entends poursuivre avec enthousiasme le formidable travail réalisé par mon prédécesseur et participer pleinement à la réussite de GENFIT.* »

### **À propos de GENFIT :**

Société biopharmaceutique, 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, SOLVAY, PIERRE FABRE, MERCK, 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...). GENFIT dispose d'un pipeline de candidats médicaments présents à différents stades de développement ; ce développement est assuré seul par GENFIT, ou en partenariat. Le GFT505, composé propriétaire de GENFIT le plus avancé, est actuellement en Phase II et une autre molécule en partenariat avec SANOFI-AVENTIS (AVE0897) achève par ailleurs sa Phase I. Installée à Lille et Cambridge (USA), l'entreprise compte plus de 130 collaborateurs, dont plus de 100 scientifiques. GENFIT est une société cotée sur le marché Alternext by Euronext™ Paris (Alternext : ALGFT ; ISIN : FR0004163111). ([www.genfit.com](http://www.genfit.com)).

### **Contacts :**

#### **GENFIT**

Relations investisseurs - + 33 (0)3 2016 4000 – [investors@genfit.com](mailto:investors@genfit.com)

#### **MILESTONES – Relation Presse**

Bruno Arabian - + 33 (0)1 70 08 04 13 / +33 (0)6 87 88 47 26 - [milestones@milestones-fr.com](mailto:milestones@milestones-fr.com)

Les éléments qui figurent dans cette communication peuvent contenir des informations prospectives impliquant des risques et des incertitudes. Les réalisations effectives de la Société peuvent être substantiellement différentes de celles anticipées dans ces informations du fait de différents facteurs de risque et d'incertitudes.