



### COMMUNIQUE DE PRESSE

# Inauguration du "Debiopharm Laboratory" Debiopharm Group équipe la Haute Ecole Spécialisée – SO Valais d'un laboratoire peptidique de pointe

Lausanne, Suisse, le 17 novembre 2010 − Debiopharm Group<sup>TM</sup> (Debiopharm), un groupe biopharmaceutique global, basé en Suisse, qui se concentre sur le développement de médicaments innovants sur ordonnance et ciblant des besoins médicaux non satisfaits, a inauguré aujourd'hui le "Debiopharm Laboratory" à la HES-SO Valais. Dans le but d'aider la Haute Ecole à s'orienter vers les technologies du futur dans le domaine des Sciences de la Vie, Debio R.P., la structure de Debiopharm basée à Martigny, et spécialisée dans le domaine de la découverte, de la formulation et du développement de composés peptidiques, a financé le matériel pour la mise en place de ce laboratoire de synthèse peptidique de pointe.

Selon les termes du contrat, le « Debiopharm Laboratory » sera situé à l'Institut Technologies du vivant. L'équipement du laboratoire sera utilisé par les scientifiques de la Haute Ecole Valaisanne, et Debiopharm y bénéficiera d'un accès privilégié.

"Cet investissement renforcera la collaboration existante depuis plusieurs années entre Debiopharm et la Haute Ecole, " affirme Bertrand Ducrey, CEO de Debio R.P. "En 2008, nous avons créé un laboratoire de recherche et développement à Debio R.P. orienté vers la découverte de nouvelles molécules actives et équipé d'appareils de synthèse peptidique et de caractérisation. Cette activité de recherche entamée en 2008 complète parfaitement l'expertise mondialement reconnue de Debio R.P. relative à la formulation de peptides. Ces activités complexes, à forte valeur ajoutée, sont essentielles au développement de Debiopharm. Le « Debiopharm Laboratory » nous permettra d'entraîner le HES-SO Valais dans notre aventure scientifique."

"Dans le cadre de son positionnement stratégique, l'Institut Technologies du vivant a décidé en 2009 de renforcer ses activités de recherche dans le secteur des peptides. Ce renforcement s'est concrétisé par l'engagement en septembre 2010 d'un nouveau professeur, spécialiste de ce domaine, bénéficiant de plusieurs années d'expérience industrielle. En disposant d'un laboratoire de synthèse des peptides - maillon manquant jusqu'à ce jour dans le parc analytique de l'institut - nous complétons notre offre de prestations dans la chaîne de valeur allant du gène au principe actif." explique le Dr Jean-Claude Villettaz, responsable de l'institut Technologies du vivant à la HES-SO Valais et Vice-président de la Fondation The Ark. Rappelons que l'Institut Technologies du vivant est constitué de trois unités de recherche (agroalimentaire, biotechnologie et chimie analytique) regroupant quelque 60 personnes.

### A propos de Debiopharm Group<sup>TM</sup>

Debiopharm Group<sup>TM</sup> est un groupe biopharmaceutique global, basé en Suisse, financièrement totalement indépendant, qui se concentre sur le développement de médicaments sur ordonnance ciblant des besoins médicaux non satisfaits. Le Groupe acquiert des licences, développe et/ou co-développe des produits biologiques prometteurs et des petites molécules en phase clinique I, II ou III. Debiopharm est aussi prête à considérer des candidats plus en amont.

Debiopharm développe ses produits en vue d'un enregistrement mondial et octroie des licences à des partenaires pharmaceutiques qui en assurent la promotion et la vente. En plus du développement, Debiopharm Group<sup>TM</sup> s'est récemment engagé dans le domaine du diagnostic compagnon avec l'intention de progresser dans le secteur de la médecine personnalisée.

Le groupe finance de façon indépendante le développement de l'ensemble de ses produits à l'échelle mondiale, tout en fournissant une expertise dans les domaines des essais préclinique et clinique, de la fabrication, de la galénique et de la formulation de médicaments ainsi que des affaires réglementaires.

Debio Recherche Pharmaceutique (R.P.), basée à Martigny, est une société active dans le domaine de la découverte, de la formulation et du développement de composés peptidiques. Elle est inspectée par Swissmedic et les autorités réglementaires américaines. Chaque année, 300'000 personnes dans le monde sont traitées avec des produits développés ou fabriqués à Martigny, avec un taux de réponse au traitement de 95%. Debio R.P. fait partie de Debiopharm Group<sup>TM</sup> et emploie 130 personnes, dont près la moitié sont des universitaires et des ingénieurs.

Pour plus d'informations sur Debiopharm Group<sup>TM</sup>, visitez : www.debiopharm.com

## Contacts Debio R.P.

Dr Bertrand Ducrey Directeur Général Tél.: 027/721 79 00

Email: bducrey@debiopharm.ch

#### **HES-SO Valais**

Dr Jean-Claude Villettaz Responsable de l'Institut Technologies du vivant

Tél.: 079/262 44 12

Email: jclaude.villettaz@hevs.ch

### Debiopharm S.A.

Dr Maurice Wagner Director Corporate Affairs & Communication

Tél.: +41 (0)21 321 01 11 Fax: +41 (0)21 321 01 69

Email: mwagner@debiopharm.com