



## **Partenariat stratégique entre bioMérieux et Biocartis dans le diagnostic moléculaire**

*Co-développement de tests et co-distribution d'une plateforme moléculaire entièrement intégrée*

*Lancement prévu en 2012*

*bioMérieux obtient les droits exclusifs en microbiologie*

*bioMérieux entre au capital de Biocartis*

**Marcy l'Etoile (France) et Lausanne (Suisse) – 4 novembre 2010 — bioMérieux et Biocartis annoncent aujourd'hui la signature d'un accord stratégique pour le co-développement de tests dédiés au système de biologie moléculaire entièrement intégré de Biocartis. Les deux sociétés distribueront conjointement cette nouvelle plateforme de diagnostic à partir de 2012. L'accord confère à bioMérieux les droits mondiaux exclusifs sur le développement et la commercialisation de tests microbiologiques sur la plateforme. bioMérieux aura également accès à cette plateforme pour certains tests d'oncologie et de théranostic. bioMérieux entre au capital de Biocartis à hauteur de 9 millions d'euros.**

Biocartis a continué de développer avec succès sa plateforme de biologie moléculaire, qu'elle a rachetée à Philips au début de l'année 2010. Cette plateforme intègre désormais toutes les étapes du diagnostic moléculaire, depuis la préparation des échantillons jusqu'au rendu des résultats, dans une cartouche scellée à usage unique, évitant ainsi les risques de contamination. Fournissant des résultats rapides, cette plateforme peut réaliser des tests multiplex complexes sur une grande diversité d'échantillons, y compris les analyses oncologiques sur tissu. La plateforme ne requiert pas d'expérience en biologie moléculaire ou d'infrastructure avec des techniciens hautement qualifiés et ne nécessite qu'une à deux minutes de temps de manipulation. La plateforme permet de réaliser des tests unitaires et sa modularité s'adapte aux besoins des petits et grands laboratoires.

Leader mondial en microbiologie, bioMérieux complètera le large menu de la plateforme de Biocartis avec une gamme exclusive de tests pour les infections nosocomiales et le sepsis. bioMérieux prévoit également de développer sur cette plateforme des tests d'oncologie et de théranostic.

*« Notre équipe développe de nouvelles solutions de diagnostic pour combler les écarts entre la disponibilité croissante de nombreux biomarqueurs, dont la valeur clinique est démontrée, et leur utilisation et déploiement réels dans la pratique clinique quotidienne. Notre système a été conçu pour de petits ou grands hôpitaux, ou pour des unités de soins situées dans des zones reculées ou plus développées, a déclaré le Dr Rudi Pauwels, fondateur et Chief Executive Officer de Biocartis. « Cet accord de collaboration est une étape fondamentale de la stratégie de Biocartis pour le lancement de notre plateforme de diagnostic moléculaire. Nous sommes très heureux de ce partenariat avec bioMérieux, leader mondial en microbiologie, qui a les capacités de développer des tests clés et d'assurer la distribution de notre système à l'échelle mondiale. »*

« La biologie moléculaire est une technologie importante pour renforcer notre leadership mondial en microbiologie et devenir un partenaire clé de l'industrie pharmaceutique dans le domaine du théranostic », a déclaré Stéphane Bancel, Chief Executive Officer de bioMérieux. « L'accès à cette plateforme innovante, entièrement intégrée, est une étape significative dans notre stratégie de croissance des 10 prochaines années. Nous sommes très heureux de travailler avec une équipe d'une telle expertise et dirigée par le Dr Rudi Pauwels, un entrepreneur scientifique extrêmement talentueux. »

Selon les termes de l'accord, Biocartis recevra un paiement initial et des versements échelonnés, ainsi que des royalties sur les ventes futures. Son entrée dans le capital de Biocartis donne à bioMérieux le droit de proposer un membre éligible au Conseil d'Administration de Biocartis. Stéphane Bancel occupera ce siège. Aucun autre détail financier sur la transaction n'a été communiqué.

## **A propos de Biocartis**

Biocartis is a privately owned biotech company that was founded in 2007 by Dr. Rudi Pauwels (Co-founder of Tibotec, Virco and Galapagos Genomics), Prof. Philippe Renaud (Prof. at EPFL), and Nader Donzel (Co-founder of Scitec laboratory Automation). Biocartis engages in the development of novel diagnostics technology platforms for low to highly multiplexed detection of molecular-based biomarkers. The Company plans to bring to market in 2012 a versatile and compact molecular diagnostic platform whose ease of use and operational characteristics will lower the entry barrier to molecular diagnostic testing. Biocartis is based at the EPFL Science Park in Lausanne, Switzerland and at the High Tech Campus in Eindhoven, The Netherlands. A new R&D and manufacturing center is being established in Flanders, Belgium.

The company has raised significant capital since 2009 through a syndicate of investors that contains some of Europe's most successful biotech entrepreneurs, including Aescap Venture Management, Advent Venture Partners, Biovest, and Debiopharm Group, as well as KBC Private Equity and Johnson & Johnson Development Corporation.

For further information, please visit [www.biocartis.com](http://www.biocartis.com)

## **A propos de bioMérieux**

### ***L'innovation pour un diagnostic au service de la santé publique***

Acteur mondial dans le domaine du diagnostic *in vitro* depuis plus de 45 ans, bioMérieux est présente dans plus de 150 pays au travers de 39 filiales et d'un large réseau de distributeurs. En 2009, le chiffre d'affaires de bioMérieux s'est élevé à 1,223 milliard d'euros, dont 85 % ont été réalisés à l'international.

bioMérieux offre des solutions de diagnostic (réactifs, instruments et logiciels) qui déterminent l'origine d'une maladie ou d'une contamination pour améliorer la santé des patients et assurer la sécurité des consommateurs. Ses produits sont utilisés dans le diagnostic des maladies infectieuses et apportent des résultats à haute valeur médicale pour le dépistage et le suivi des cancers et les urgences cardiovasculaires. Ils sont également utilisés pour la détection de microorganismes dans les produits agroalimentaires, pharmaceutiques et cosmétiques.

bioMérieux est une société cotée sur NYSE Euronext Paris.

(Code : BIM - Code ISIN : FR0010096479). Site internet : [www.biomerieux.com](http://www.biomerieux.com).

## **Contacts Biocartis**

**Relations Presse**  
**Citigate Dewe Regerson**  
Dave Dible  
Tél. : +44 7967 566 919  
pr@biocartis.com

## **Contacts bioMérieux**

**Relations investisseurs**  
**bioMérieux**  
Isabelle Tongio  
Tél. : 04 78 87 22 37  
investor.relations@eu.biomerieux.com

**Relations presse**  
**bioMérieux**  
Koren Wolman-Tardy  
Tél. : 04 78 87 20 08  
media@eu.biomerieux.com

**Image 7**  
Albane de La Tour d'Artaise  
Tél. : + 33 1 53 70 74 84  
adelatour@image7.fr