

## Gecko Biomedical obtient un financement de €22.5 millions, mené par Sofinnova Partners

*Une levée de fonds pour soutenir l'expansion de la plateforme de bio-polymères de Gecko Biomedical à travers le développement clinique et l'approbation de mise sur le marché pour de nombreuses applications dans la reconstruction des tissus.*

*L'opération a réuni un syndicat d'investisseurs qui, aux côtés de Sofinnova Partners, comprend Bpifrance et les investisseurs historiques.*

**Paris, France, 17 mars, 2016** - Gecko Biomedical ("Gecko"), une société de dispositifs médicaux développant des polymères innovants permettant de refermer des plaies, vient de lever €22,5 millions. Ce tour de financement de série A2 a été mené par Sofinnova Partners, qui devient le premier actionnaire, avec le soutien de Bpifrance, et les investisseurs historiques qui avaient investi dans l'entreprise en décembre 2013, Omnes Capital, CM-CIC Innovation et CapDecisif Management. En parallèle de cette levée de fonds, Antoine Papiernik de Sofinnova Partners et Chahra Louafi de Bpifrance deviennent membres du Conseil d'Administration.

Gecko a été créé en 2013 par Christophe Bancel, Bernard Gilly (tous deux membres du réseau iBionext), Prof. Jeff Karp (Harvard Medical School, Brigham and Women's Hospital - Boston, MA, USA) et Prof. Bob Langer (Massachusetts Institut de Technology - Cambridge, MA, USA), avec le soutien du Dr. Maria Pereira, une figure internationale sélectionnée en 2015 par le magazine Forbes pour faire partie des "30 personnalités de moins de 30 ans" du secteur de la santé, qui a co-inventé la technologie et est actuellement Responsable de la Recherche chez Gecko.

Les fonds permettront d'accélérer le développement de la première plateforme de polymères, GB-02, spécialisée dans le domaine de la reconstruction cardiovasculaire, mais aussi d'autres tissus. Capitalisant sur la technologie, les fonds serviront également à déployer la plateforme sur d'autres indications, comme la reconstruction guidée de tissus et la libération localisée de médicaments.

La plateforme de Gecko est désormais complètement industrialisée, avec un niveau unique de biocompatibilité et un très large potentiel d'applications différentes. S'appuyant sur des polymères propriétaires, la technologie présente des caractéristiques chimiques et physiques uniques : une forte viscosité, des propriétés hydrophobes et une capacité à polymériser rapidement à la demande lorsque le chirurgien le décide. Une fois polymérisé, le composé forme un film élastique et biodégradable. Ces polymères peuvent être modifiés afin de faire varier leurs propriétés et donc permettre un grand nombre d'applications.

Christophe Bancel CEO de Gecko déclare : « Le soutien de nos investisseurs nous permettra de réaliser notre plan de développement clinique à l'international en chirurgie cardiovasculaire, en vue de faire les demandes d'autorisation pour notre premier produit

d'ici un an. De plus, les fonds serviront à développer le polymère GB-02 sur d'autres indications en reconstruction de tissus. Nous travaillons également à la prochaine génération de polymères, GB-04, destinée à certaines procédures chirurgicales sans suture ».

Antoine Papiernik, Managing Partner chez Sofinnova Partners, ajoute : « Nous sommes heureux de travailler avec Gecko Biomedical, une société qui combine toutes les qualités que nous recherchons dans les entreprises dans lesquelles nous investissons : une solide équipe de management, et une plateforme technologique de très haut niveau, permettant des applications de rupture dans un large domaine ».

###

#### **A propos de Gecko**

Gecko Biomedical est une société de dispositifs médicaux privée basée à Paris, France, dédiée au développement rapide et à la commercialisation d'une plate-forme unique de biopolymères. Le premier produit de Gecko (GB02) est un polymère innovant ciblant la cicatrisation tissulaire, avec une première indication dans la reconstruction cardiovasculaire. La structure de GB02 est réglable, ce qui permet la personnalisation de ses propriétés pour diverses applications et tissus. La plate-forme de biopolymères de Gecko est entièrement industrialisée et très polyvalente, avec des applications potentielles dans d'autres domaines de la reconstruction tissulaire, tels que la réparation tissulaire guidée et un système de délivrance localisée de médicaments. La plate-forme Gecko est construite autour de biopolymères propriétaires ayant des propriétés physiques uniques. Ils sont hautement visqueux, hydrophobes, et proposent une polymérisation chimique rapide et «à la demande» permettant une délivrance localisée et une adhérence in situ. Les technologies de Gecko sont issues des travaux de recherche et de la propriété intellectuelle des laboratoires du Pr. Robert Langer (MIT) and Pr. Jeff Karp (Brigham and Women's Hospital), qui ont co-fondé la société en 2013, aux côtés de Christophe Bancel et Bernard Gilly du réseau [iBionext](#). Pour plus d'informations : [www.geckobiomedical.com](http://www.geckobiomedical.com)

#### **A propos de Sofinnova Partners**

Sofinnova Partners est un des leaders du capital risque en Europe spécialisé dans les sciences de la vie. Basée à Paris, l'équipe est composée de 12 professionnels de l'investissement issus d'Europe, des Etats Unis et de Chine. La société investit dans les technologies de changement de paradigme aux côtés d'entrepreneurs visionnaires. Sofinnova Partners intervient en priorité dans les start up et spin-off d'entreprises en tant qu'investisseur fondateur et chef de file. Depuis plus de 40 ans, la société a accompagné plus de 500 entreprises à travers le monde devenues des leaders sur leur marché. Sofinnova Partners gère aujourd'hui 1,5 milliard d'euros.

Pour plus d'informations : [www.sofinnova.fr](http://www.sofinnova.fr)

#### **A propos de Bpifrance**

Bpifrance, filiale de la Caisse des Dépôts et de l'État, partenaire de confiance des entrepreneurs, accompagne les entreprises, de l'amorçage jusqu'à la cotation en bourse, en crédit, en garantie et en fonds propres. Bpifrance assure, en outre, des services d'accompagnement et de soutien renforcé à l'innovation, à la croissance externe et à l'export, en partenariat avec Ubifrance et Coface. Bpifrance propose aux entreprises un continuum de financements à chaque étape clé de leur développement et une offre adaptée aux spécificités régionales. Fort de 42 implantations régionales (90 % des décisions prises en région), Bpifrance constitue un outil de compétitivité économique au service des entrepreneurs. Bpifrance agit en appui des politiques publiques conduites par l'État et par les Régions pour répondre à trois objectifs : accompagner la croissance des PME, préparer la compétitivité de demain et contribuer au développement d'un écosystème favorable à l'entrepreneuriat. Avec Bpifrance, les entreprises bénéficient d'un interlocuteur puissant, proche et efficace, pour répondre à l'ensemble de leurs besoins de financement, d'innovation et d'investissement. Plus d'informations sur : [www.bpifrance.fr](http://www.bpifrance.fr) – Suivez-nous sur Twitter : @bpifrance

#### **A propos de CM-CIC Innovation**

CM-CIC INNOVATION est une filiale de CM-CIC Investissement spécialisée dans les investissements capital-risque. Son objectif est d'investir dans des entreprises développant des technologies prometteuses. CM-CIC INNOVATION choisit des entreprises avec un fort potentiel de croissance sur des secteurs dynamiques comme les technologies de l'information, les télécommunications, l'électronique, les sciences de la vie, les nouveaux matériaux ou encore l'environnement.

La politique de CM-CIC INNOVATION est de fournir un appui en fonds propres à long terme à des startups innovantes pour rationaliser leurs chances de succès. Pour plus d'informations : [www.cmcic-investissement.com](http://www.cmcic-investissement.com)

#### **A propos de Omnes Capital**

Omnes Capital est un acteur majeur du capital investissement et de l'investissement en infrastructure. Avec 2,1 milliards d'euros sous gestion, Omnes Capital apporte aux entreprises les fonds propres nécessaires à leur développement à travers ses expertises de référence : Capital Développement & Transmission, Dette Privée, Capital Risque, Energies Renouvelables, Co-Investissement, Fonds de fonds secondaire. Omnes Capital était une filiale de Crédit Agricole S.A. jusqu'en mars 2012. La société est aujourd'hui détenue par ses salariés. Omnes Capital est signataire des Principes pour l'Investissement Responsable des Nations Unies (PRI). Pour plus d'informations : [www.omnescapital.com](http://www.omnescapital.com)

#### **A propos de CapDecisif Management**

CapDecisif Management est une société de gestion agréée par l'AMF. Avec 110M€ actuellement sous gestion au travers de cinq fonds, dont le FPCI CapDecisif 3, G1J IdF et le [Fonds Régional de Co-Investissement](#) (FRCI). CapDecisif Management se concentre sur l'investissement en capital-risque dans les sociétés innovantes à fort potentiel principalement en Région Ile-de-France. CapDecisif Management intervient dans tous les champs de l'innovation tels que : les télécommunications, les technologies de l'information / logiciels, les sciences du vivant, l'énergie et l'environnement. Le FPCI CapDecisif 3 est notamment soutenu par le Fonds National d'Amorçage (FNA), géré par BPI France, pour le compte de l'Etat dans le cadre du Programme d'Investissements d'Avenir (PIA) et la Région Ile De France. Pour plus d'informations : [www.cap-decisif.com](http://www.cap-decisif.com)

###

#### **CONTACTS PRESSE**

---

##### **Pour Gecko**

Christophe BANCEL Tel: +33 1 76 21 72 28

[cbancel@geckobiomedical.com](mailto:cbancel@geckobiomedical.com)

twitter : @geckobiomedical

##### **Pour Sofinnova Partners**

Anne REIN Tel: +33 6 03 35 92 05

[anne.rein@strategiesimage.com](mailto:anne.rein@strategiesimage.com)

##### **Pour Bpifrance**

Nathalie POLICE Tél : + 33 1 41 79 95 26

[nathalie.police@bpifrance.fr](mailto:nathalie.police@bpifrance.fr)