

09 SEPTEMBRE 2014

## **BPIFRANCE SE RENFORCE AU CAPITAL DE POXEL**

**Bpifrance renouvelle sa confiance à la société Poxel**, société biopharmaceutique lyonnaise développant des médicaments innovants pour le traitement du diabète non insulino-dépendant, dit diabète de type II, **via son pôle Large Venture**. Cet investissement, **réalisé dans le cadre d'un tour de financement de 18 M€** auquel ont participé les actionnaires historiques, renforce l'engagement de **Bpifrance** auprès de la société dont elle est depuis plusieurs années déjà un des actionnaires de référence via le fonds InnoBio, et vise à soutenir l'émergence d'une société prometteuse développant un produit pouvant devenir le premier représentant d'une nouvelle classe pharmacologique pour le traitement du diabète.

Fondé en 2009 dans le cadre d'une réorganisation stratégique des activités de recherche et développement de Merck Serono (branche pharmaceutique du Groupe Merck) dans le domaine des maladies cardio-métaboliques, Poxel est principalement dédié au développement de nouveaux médicaments oraux pour le diabète de type II, pathologie dont le nombre de cas ne cesse de croître partout dans le monde rendant indispensable la nécessité de développer de nouveaux traitements encore plus efficaces.

Principal candidat-médicament de la société, l'Imeglimine a déjà été testé à l'occasion de 11 essais cliniques ayant conclu à des niveaux d'efficacité prometteurs ainsi qu'à un excellent profil de sécurité. Les résultats de l'essai en cours de phase IIb attendus en début d'année prochaine seront importants pour la poursuite des objectifs stratégiques de la société dont celui, entre autres, d'une commercialisation de l'Imeglimine en Asie étant donné son mécanisme d'action particulièrement adapté aux patients locaux.

**Bpifrance** intervient en sa qualité d'investisseur de long-terme par le biais de son pôle Large Venture qui accompagne les entreprises françaises très innovantes et à fort besoin capitalistique des secteurs prioritaires de la santé, du numérique et de l'environnement, dans l'accélération de leur développement, de leur déploiement à l'international ou de l'industrialisation de leur technologie.

Thomas Kuhn, Directeur Général et co-Fondateur de Poxel déclare : « *Nous sommes très heureux d'accueillir le pôle Large Venture en tant que nouvel actionnaire de référence de la société aux côtés de nos principaux investisseurs historiques Edmond de Rothschild Investment Partners, InnoBio et Omnes Capital. Cette arrivée renforce d'autant notre capacité à développer notre stratégie pour l'Imeglimine ainsi que pour les autres candidats-médicaments de notre portefeuille.* »

Maïlys Ferrère, Directrice du pôle Large Venture au sein de la Direction de l'Innovation de **Bpifrance** ajoute : « *Cet investissement dans Poxel s'inscrit pleinement dans notre mission d'assurer le continuum de financement des entreprises dans lesquelles **Bpifrance** est investie, et en particulier celui des sociétés de biotechnologie françaises les plus innovantes.* »

### **Équipe d'investissement Bpifrance :**

Maïlys Ferrère, Directrice du pôle investissement Large Venture  
Laurent Higuieret, Directeur d'investissement  
Louis Berlan, Chargé d'affaires  
Julien Holeindre, Direction juridique

### **À propos de Poxel**

Créée en 2009, Poxel est une société biopharmaceutique qui développe des molécules innovantes et premières dans leur classes respectives, avec un centrage particulier sur le diabète de type 2. Poxel est un *spin-off* de la société Merck Serono, une division du Groupe Merck (Allemagne).



L'Imeglimine, dont le mécanisme d'action cible la bioénergétique mitochondriale, est le premier produit d'une nouvelle classe d'antidiabétiques oraux, les Glimines. L'Imeglimine a déjà montré des résultats cliniques prometteurs et a le potentiel de devenir un traitement de choix dans le diabète de type 2, que ce soit en monothérapie comme en association avec d'autres traitements. L'Imeglimine agit sur les trois principaux organes impliqués dans l'homéostasie du glucose: le foie, le muscle et le pancréas.

Les activateurs directs de l'AMPK développés chez Poxel représentent une avancée majeure dans le traitement du diabète de type 2, car ils traitent à la fois l'hyperglycémie et la dyslipidémie. Aucun activateur direct de l'AMPK n'est actuellement commercialisé. Les activateurs directs de l'AMPK développés par Poxel sont des molécules orales proches de l'étape de développement clinique.

Pour plus d'informations : [www.poxel.com](http://www.poxel.com)

## A propos de Bpifrance

**Bpifrance**, filiale de la Caisse des Dépôts et de l'Etat, 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.

Issu du rapprochement d'OSEO, CDC Entreprises, FSI et FSI Régions, **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 :

- favoriser le développement économique des régions
- participer au renouveau industriel de la France
- faire émerger les champions de demain.

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

## Contacts presse :

**Nathalie Police**

Tél. : 01 41 79 95 26

nathalie.police@bpifrance.fr

**Vanessa Godet**

Tél. : 01 41 79 84 33

vanessa.godet@bpifrance.fr