

**COMMUNIQUE DE PRESSE**  
**10 AVRIL 2014**

## **INNOBIO, FONDS GÉRÉ PAR BPIFRANCE, SOUTIENT UN PROJET INÉDIT POUR LE TRAITEMENT DE LA MALADIE CORONARIENNE**

La société ART, dont le fonds InnoBio est actionnaire, vient de réaliser un « closing » avec la société Terumo Corp dans l'objectif de collaborer sur le développement d'un stent biorésorbable actif (enduit avec un médicament antiprolifératif) (DEBS) pour le traitement de la maladie coronarienne. Cet accord devrait permettre de réaliser des avancées vers le développement clinique d'un DEBS, le stent biorésorbable étant destiné à agir de manière très analogue à son homologue métallique mais avec l'avantage significatif de disparaître quand son effet mécanique n'est plus nécessaire.

Terumo, l'un des leaders mondiaux dans les technologies médicales, a signé une option d'achat avec les actionnaires d'ART, parmi lesquels le fonds InnoBio géré par Bpifrance. Cette option d'achat confère à Terumo l'option exclusive d'acheter certains actifs d'ART dans le futur et sous certaines conditions. Les actifs en question concernent le stent biorésorbable actif pour les applications dans la maladie coronarienne, un produit désigné pour assurer une tenue mécanique efficace de l'artère coronaire pendant trois mois puis pour se démanteler et se dissoudre à l'intérieur de la paroi en environ 24 mois, laissant à l'artère la capacité de se remodeler et de retrouver ses propriétés initiales.

Suite à cette opération, ART retient l'entière propriété de toutes les applications des stents biorésorbables en dehors de celle visée par l'accord. Pour sa part, Terumo assume le financement du développement du stent DEBS dans les applications coronaires via un investissement dans ART. Terumo investira en plusieurs fois dans ART et selon des étapes définies afin de financer le co-développement de ce stent DEBS.

Concernant ART, InnoBio a permis à la société de poursuivre son développement en menant notamment les deux derniers tours de financement. Cette intervention a été déterminante pour permettre à ART de se positionner comme un des leaders mondiaux des stents biorésorbables.

### **A propos de Bpifrance et d'InnoBio :**

Les investissements en fonds propres de **Bpifrance** sont opérés par **Bpifrance Investissement**. **Bpifrance** investit en minoritaire, directement via des fonds généralistes ou sectoriels, et indirectement via des fonds partenaires, dans les entreprises françaises, PME, ETI et grandes entreprises.

InnoBio est un FCPR, de 139 millions d'euros, géré par **Bpifrance** qui en est également souscripteur (37 %) aux côtés des principaux laboratoires pharmaceutiques mondiaux (Sanofi Aventis, GSK, Roche, Novartis, Pfizer, Lilly, Ipsen, Takeda, Boehringer-Ingelheim) opérant sur le territoire national. L'objectif principal du fonds est d'investir directement en fonds propres et quasi fonds propres au capital de sociétés fournissant des produits et services technologiques et innovants dans le domaine de la santé. InnoBio, composé d'une équipe d'investisseurs spécialistes du secteur, a réalisé son premier investissement janvier 2010.

Pour en savoir plus, consultez [www.bpifrance.fr](http://www.bpifrance.fr)  
Suivez-nous sur Twitter : @bpifrance



## Intervenants

**Conseil juridique** : Dechert

**Conseil business** : Raymond Holdings

## **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