

COMMUNIQUE DE PRESSE CONJOINT

28 janvier 2016

L'Europe finance Transgene à hauteur de 20 millions d'euros

Ce jeudi 28 janvier 2016, la Banque européenne d'investissement (BEI) et Transgene annoncent qu'ils ont conclu un accord de financement de 20 millions d'euros. L'évènement organisé à l'occasion de l'octroi de ce prêt se déroulera au siège de Transgene à Illkirch-Graffenstaden, en présence d'Ambroise Fayolle, Vice-Président de la BEI en charge de l'innovation, d'Alain Mérieux, Président de l'Institut Mérieux, actionnaire de référence de Transgene, et de Philippe Archinard, Président-Directeur général de Transgene.

Il s'agit d'un financement clef, dédié aux nouveaux développements cliniques de Transgene pour le traitement des maladies infectieuses notamment contre l'hépatite B chronique, contre les cancers induits par des virus, tel le virus HPV (Human papillomavirus), et contre la tuberculose.

Carlos Moedas, commissaire européen à la recherche, à l'innovation et à la science, a déclaré : « Cette opération réalisée au titre du mécanisme InnovFin IDFF montre, une fois encore, la détermination de l'UE à s'attaquer aux grands problèmes de santé publique. Nous espérons que ce financement contribuera à améliorer le traitement et la qualité de vie des personnes atteintes de ces maladies. »

« Le soutien à l'innovation est une priorité d'action pour la Banque de l'Union européenne » a souligné le Vice-Président de la BEI. « Et il est de notre responsabilité de créer les conditions optimales au financement de la recherche clinique, essentielle à la mise au point de nouveaux traitements médicaux. C'est un financement innovant qui aura un fort impact sur la santé et la vie quotidienne des citoyens européens. La BEI est fière d'accompagner Transgene pour ces nouveaux projets d'innovation et de développement. »

« Transgene vient de présenter de nouvelles ambitions stratégiques dans le domaine de l'immunothérapie des cancers et des maladies infectieuses. Le prêt de la BEI lui donne des moyens supplémentaires décisifs pour mener à bien ses projets novateurs » a déclaré Alain Mérieux, Président de l'Institut Mérieux. « Je me réjouis de la confiance accordée à Transgene par cet établissement financier de référence. Elle est une reconnaissance de la qualité des équipes de Transgene et de ses acquis technologiques ainsi que de la pertinence des projets médicaux de cette société dont l'Institut est l'actionnaire principal. »

Le soutien de la BEI au développement de Transgene s'inscrit dans le cadre de l'initiative Horizon 2020 et notamment du Programme « InnovFin IDFF – financement européen de l'innovation, Infectious Diseases Finance Facility » qui offre des produits sur mesure pour le financement de projets à haut risque dans le domaine des maladies infectieuses. Cet instrument permet de financer le développement de vaccins, de médicaments, de dispositifs médicaux et de diagnostic, ainsi que des infrastructures de recherche.

Faisant de l'innovation une de ses priorités d'action, le Groupe BEI a consacré en 2015 plus de 18 milliards d'euros pour soutenir des programmes de recherche fondamentale, appliquée et clinique au sein de l'Union européenne. En France, en 2015, 18% de l'activité du Groupe ont été consacrés au soutien des PME, de l'innovation et de la recherche-développement sur un total d'investissements d'un peu plus de 8,7 milliards d'euros.

Note aux éditeurs

La Banque européenne d'investissement

La Banque européenne d'investissement (BEI), dont les actionnaires sont les États membres de l'Union européenne (UE), est l'institution de financement à long terme de l'UE. La BEI met à disposition des financements à long terme destinés à appuyer des investissements de qualité afin de contribuer à la réalisation des grands objectifs de l'UE.

Pour en savoir plus : www.eib.org

Transgene

Transgene (Euronext : TNG), qui fait partie de l'Institut Mérieux, est une société biopharmaceutique qui conçoit et développe des produits d'immunothérapie ciblée contre les cancers et les maladies infectieuses. Ces produits utilisent des vecteurs viraux pour détruire directement ou indirectement les cellules infectées ou cancéreuses. Transgene a deux produits principaux en développement clinique : TG4010 dans le cancer bronchique non à petites cellules et Pexa-Vec dans le cancer du foie. La Société a également plusieurs autres programmes en recherche et en développement préclinique et clinique basés sur sa technologie des vecteurs viraux. Transgene est basée à Strasbourg et a des activités opérationnelles à Lyon, en Chine et aux États-Unis. Pour plus d'information, merci de visiter le site internet www.transgene.fr.

Informations générales sur les produits financiers InnovFin

Dans le cadre de l'initiative Horizon 2020, le programme de recherche de l'UE pour 2014-2020, la Commission européenne et le Groupe Banque européenne d'investissement (BEI et FEI) ont lancé en 2014 une nouvelle génération d'instruments financiers et de services de conseil destinés à faciliter l'accès au crédit pour les entreprises innovantes. Jusqu'en 2020, le dispositif « InnovFin Financement européen de l'innovation » offre une série de produits sur mesure qui permettent de mettre à disposition plus de 24 milliards d'euros de financements à l'appui de projets de recherche et d'innovation (R-I) menés par des entreprises de petite, moyenne et grande dimension et par les promoteurs d'infrastructures de recherche. Ces financements devraient permettre de mobiliser, au total, au moins 48 milliards d'euros d'investissements dans la recherche et l'innovation.

Les produits financiers InnovFin, qui sont couverts par des fonds réservés à cette fin dans le cadre d'Horizon 2020 et par le Groupe BEI, sont déployés à l'appui d'activités de R-I, qui sont, par nature, plus risquées et plus difficiles à évaluer que des investissements classiques, et pour lesquelles il est souvent difficile d'accéder à un financement. Les entreprises et autres entités situées dans les États membres de l'UE et dans les pays associés au titre de l'initiative Horizon 2020 sont admissibles en qualité de bénéficiaires finaux. Ces instruments de dette sont complétés par une série d'instruments participatifs gérés par le FEI.

Le mécanisme de financement de la recherche sur les maladies infectieuses permet d'offrir une large gamme de produits financiers allant des instruments de dette standard aux instruments avec partage des risques, d'un montant compris entre 7,5 millions et 75 millions d'euros, à des acteurs innovants œuvrant à la mise au point de vaccins, de médicaments ou d'appareils médicaux et de diagnostic innovants, ou à de nouvelles infrastructures de recherche spécialisées dans les maladies infectieuses. Les bénéficiaires finaux sont des porteurs de projets qui ont franchi avec succès l'étape préclinique.

Contacts pour la presse :

BEI

[Anne-Cécile Auguin](mailto:a.auguin@bei.org), a.auguin@bei.org, tél. : +352 43 79 83330 / Gsm : +352 621 36 19 48

Site internet : www.bei.org/press - Service de presse : +352 4379 21000 – presse@bei.org

Suivez la BEI sur Twitter [@EIBtheEUBank](https://twitter.com/EIBtheEUBank)

IMAGE 7

Estelle Guillot-Tantay
+33 (0)1 53 70 74 95
egt@image7.fr

Laurence Heilbronn
+33 (0)1 53 70 74 64
lheilbronn@image7.fr