

## LE FONDS INBEV-BAILLET LATOUR DÉCERNE SON NOUVEAU CRÉDIT POUR LA RECHERCHE MÉDICALE 2015 AU PROFESSEUR PATRICE CANI (UCL) POUR SA RECHERCHE DE POINTE SUR LES TROUBLES MÉTABOLIQUES

Pour stimuler la recherche médicale en Belgique, le Fonds InBev-Baillet Latour décerne depuis cette année un **Crédit pour la Recherche Médicale** à un jeune chef de groupe belge. Ce crédit permet de soutenir financièrement le projet de recherches du titulaire dans une Université ou un Hôpital Universitaire belge. Cette année, le crédit est attribué au **Professeur Patrice Cani (Université catholique de Louvain)** pour son projet de recherches dans le domaine des 'troubles métaboliques'. Son travail porte sur la compréhension du dialogue entre le tissu adipeux et le microbiote intestinal ainsi que du rôle des lipides bioactifs sur le déclenchement des troubles métaboliques associés à l'obésité et au diabète.

### Un Crédit pour stimuler la recherche médicale en Belgique

En 2015, le Fonds InBev-Baillet Latour décernera pour la première fois le **Crédit InBev-Baillet Latour pour la Recherche Médicale**. Chaque année, un crédit sera octroyé à un jeune chef de groupe pour financer son projet de recherches dans une Université ou un Hôpital Universitaire belge sur le thème du Prix de la Santé décerné cette année-là. Le lauréat sera choisi par le jury international de ce prix. Une somme annuelle de 150.000 euros sera allouée à son laboratoire pendant trois ans avec prolongation possible pour deux ans. Le **Crédit InBev-Baillet Latour 2015 pour la Recherche Médicale** est décerné cette année à un chercheur qui se consacre à des études sur les troubles métaboliques.

### *Le Professeur Patrice Cani, lauréat du Crédit InBev-Baillet Latour 2015 pour la Recherche Médicale*



**Le Professeur Patrice Cani** a été retenu par le jury pour son projet de recherche portant sur la compréhension du dialogue entre le tissu adipeux et le microbiote intestinal ainsi que du rôle des lipides bioactifs sur le déclenchement des troubles métaboliques associés à l'obésité et au diabète.

Le surpoids et l'obésité sont associés à différents troubles métaboliques comme le diabète de type-2, les maladies cardiovasculaires et un état inflammatoire. Il y a plus de 10 ans, le Prof. Cani a découvert que les bactéries de notre intestin jouent un rôle important sur notre santé et sur le déclenchement de l'obésité et du diabète. Il a constaté que ces 100 mille milliards de bactéries nous aident également à maintenir un poids corporel stable en interférant avec la satiété ou la faim. En 2007, il trouve que l'alimentation riche en graisses induisant un surpoids ou une obésité modifie aussi la composition du microbiote intestinal, altère la barrière intestinale et laisse passer différents composés microbiens dans le sang et les organes. En 2013, le Prof. Cani et son équipe montrent qu'une bactérie intestinale, *Akkermansia muciniphila*, est capable de réduire le poids corporel et le diabète, de renforcer la barrière intestinale et de diminuer la graisse dans le foie. Ses recherches récentes montrent que les bactéries intestinales et le tissu adipeux s'échangent des signaux menant soit à la combustion des graisses, soit à leur accumulation. Ces travaux montrent que modifier la production de certains lipides bioactifs par le tissu adipeux (c'est-à-dire des composés de nature lipidique et ayant des propriétés métaboliques) exercerait des effets physiologiques en agissant sur l'intestin et le microbiote intestinal. Cependant, les mécanismes sont encore inconnus. Avec l'aide du **Crédit InBev-Baillet Latour pour la Recherche Médicale**, le Prof. Cani essaiera de comprendre comment le tissu adipeux et les

bactéries sont capables de dialoguer. Il pourra aussi étudier, chez l'homme, l'impact de la bactérie Akkermansia sur le tissu adipeux.

Le Dr. Patrice Cani est chercheur qualifié du FRS-FNRS et investigateur WELBIO. Professeur à l'Université catholique de Louvain, il est responsable d'équipe dans le groupe de recherche Métabolisme et Nutrition, du "Louvain Drug Research Institute" à Bruxelles. Depuis 2010, le Dr. Cani est professeur invité à l'Imperial College London au Royaume-Uni. Il est auteur et co-auteur de plus de 130 publications scientifiques. Il est membre du Collège des Alumni de l'Académie Royale de Belgique et de différentes sociétés savantes internationales.

**Le jury du Crédit InBev-Baillet Latour 2015 pour la Recherche Médicale :**

**Prof. Kenneth SIDDLE (président):** Professor of Molecular Endocrinology - University of Cambridge

**Prof. Paolo BERNARDI:** Professor of General Pathology and Pathophysiology - University of Padova

**Prof. Pascal FERRÉ:** Professor of Biochemistry and Molecular Biology - Pierre et Marie Curie University, Paris

**Prof. Joan J. GUINOVART:** Professor, Department of Biochemistry & Molecular Biology - University of Barcelona

**Prof. Folkert KUIPERS:** Professor of Pediatrics - University Medical Center Groningen

**Prof. Oluf PEDERSEN:** Director, Lundbeck Foundation Center of Medical Genomics - University of Copenhagen

**Prof. Neil B. RUDERMAN:** Professor of Medicine, Physiology and Biophysics - Boston University School of Medicine

**Pour de plus amples informations :**

**Fonds InBev-Baillet Latour – Alain De Waele, Secrétaire-général**

Tél: +32 (0) 16 27 61 59 - GSM: + 32 (0) 473 80 84 73

E-mail: alain.dewaele@iblf.be

**Interel – Ellen De Wilde**

Tél: +32 (2) 213 13 09

E-mail: ellen.dewilde@interelgroup.com

**Professeur Patrice Cani**

Tél: + 32 02 764 73 97

E-mail: patrice.cani@uclouvain.be

**Sites web :**

InBev-Baillet Latour: [www.inbev-baillet-latour.com](http://www.inbev-baillet-latour.com)

F.R.S.-FNRS: [www.frs-fnrs.be](http://www.frs-fnrs.be) - FWO: [www.fwo.be](http://www.fwo.be)



## LE FONDS INBEV - BAILLET LATOUR

Le **FONDS INBEV-BAILLET LATOUR**, créé en 1974 par le Comte Alfred de Baillet Latour, administrateur des Brasseries Artois de 1947 à 1980, a pour objectif d'encourager des prestations à haute valeur humaine, au caractère principalement scientifique, académique, artistique ou sportif, et de les récompenser au moyen de prix ou de bourses d'études, en excluant toute forme d'appât du gain, et sans prise en compte des convictions politiques, syndicales, philosophiques ou confessionnelles. Le Fonds InBev-Baillet Latour est actif principalement dans les domaines suivants : la recherche médicale, le patrimoine culturel belge, la formation universitaire et l'Olympisme.

En matière de **recherche médicale**, le Fonds InBev-Baillet Latour décerne depuis 1979 le **Prix InBev-Baillet Latour de la Santé**. Ce Prix, actuellement d'un montant de deux cent cinquante mille euros, est le prix scientifique international le plus important décerné en Belgique. A partir de cette année le « **InBev-Baillet Latour Grant for Medical Research** » sera octroyé à un jeune chercheur pour financer un projet de recherches sur le thème du Prix de la Santé décerné cette année-là. Le (la) bénéficiaire sera choisi(e) par le jury international de ce Prix. Une somme annuelle de 150.000 euros sera allouée à son laboratoire pendant trois ans avec prolongation possible pour deux ans.

Par ailleurs le Fonds a financé à partir de 2008 la recherche sur les maladies tropicales orphelines à l'**Institut de Médecine Tropicale d'Anvers** et depuis 2012 des recherches au sein de l'**EORTC** (European Organisation for Research and Treatment of Cancer).

En matière de **formation**, le Fonds finance une **Chaire Universitaire à l'UCL/KUL**, depuis l'année académique 2008 - 2009, **sur les relations Europe-Chine**, il finance également une **Chaire au Collège d'Europe à Bruges**, ainsi qu'une **Chaire en Philanthropie et Economie Sociale** à l'Université de Liège.

Le Fonds octroie également des **Bourses d'études** à des doctorants effectuant des recherches scientifiques dans le domaine de la brasserie et à des étudiants belges au **Collège d'Europe**, ainsi qu'à l'**Institut Royal du Patrimoine Artistique**. Depuis 2008, le Fonds parraine annuellement 6 jeunes musiciens à la **Chapelle Musicale Reine Elisabeth** et depuis 2013 les **chorales d'enfants Equinox**.

En 2002, le Fonds a lancé une nouvelle initiative, le **Programme InBev-Baillet Latour pour la Restauration du Patrimoine Culturel Belge**. Il veille chaque année à restaurer une ou plusieurs œuvres belges de grande valeur culturelle et artistique et à soutenir les **institutions culturelles** telles que Bozar et les musées nationaux. Il soutient également la numérisation de films belges à la **Cinematek** ainsi que la création du **musée de Louvain-La-Neuve**.

Le Fonds, soucieux de l'environnement et du développement durable, soutient diverses initiatives dans ce domaine. Ainsi, il octroie un **Prix de l'Environnement** récompensant un gestionnaire privé pour un projet d'aménagement écologique d'un territoire en Belgique. Il s'associe à l'International Polar Foundation par l'octroi de **bourses de recherche scientifiques** dédiées à l'étude des **changements climatiques** e.a. par un séjour à la base Princesse Elisabeth, **par l'Antarctica InBev-Baillet Latour Fellowship Award**, ainsi que par le financement de l'équipement de recherche pour la base.

Le Fonds entend apporter également son soutien financier au mouvement **olympique** et aux athlètes belges tant au niveau du **Comité Olympique et Interfédéral Belge** que des **Paralympics** (handicapés moteurs) et **Special Olympics** (handicapés mentaux) et soutien depuis 2013 le "**Belgian Athlete Career Program**" qui veille à la réinsertion professionnelle des athlètes olympiques". Il finance par ailleurs une **Chaire Olympique Henri de Baillet Latour – Jacques Rogge** aux universités de Gand (Ugent) et de Louvain-La-Neuve (UCL).

Depuis 2013 le Fonds finance divers projets qui veillent à améliorer **l'intégration des enfants de l'immigration** tant dans leurs activités scolaires que parascolaires et le **recrutement d'instituteurs de qualité dans l'enseignement**.

**Pour plus d'information :**

InBev-Baillet Latour Fund  
Brouwerijplein 1  
3000 Leuven

Alain De Waele - Secrétaire général  
Tél.: +32 (0) 16 27 6159  
Fax: +32 (0) 16 50 6159  
mobile +32 473 808 473  
E-mail: alain.dewaele@iblf.be

Inge Raemaekers  
Tél.: +32 (0) 16 27 6159  
Fax: +32 (0) 16 50 6159  
E-mail: inge.raemaekers@ab-inbev.com

[www.inbevbaillatour.com](http://www.inbevbaillatour.com)