



Bretagne Atlantique Ambition

---

# revue de presse

juillet 2015

---

## Au sommaire

- Le Journal des Entreprises (web)
  - Le Télégramme
- Ouest-France (page Bretagne)
  - Ouest-France Entreprises
  - 7 Jours les Petites Affiches

Bretagne

## JDE Edition

# Bretagne Atlantique Ambition. Cap sur les 3 M€ pour la recherche

ajouté le 30 juin 2015 à 21h09

**Lancé il y a un peu plus d'un an, le fonds de dotation pour la recherche et l'innovation dans l'Ouest, Bretagne Atlantique Ambition (BAA) réunit déjà 12 chefs d'entreprise mécènes pour 1,5 M€. Objectif : doubler la mise sur le même temps.**



L'Institut des neurosciences cliniques de Rennes (INCR) est le premier organisme à bénéficier directement des retombées du jeune fonds de dotation Bretagne Atlantique Ambition (BAA). Après un an de fonctionnement, le premier bilan est éloquent : la somme d'1,5 million d'euros a pu être réunie grâce à 12 mécènes. Les quatre fondateurs\* se sont engagés sur 50.000 euros chacun par an pendant cinq années. Les autres participations sont libres, la plus petite étant dix fois moins élevée. Tous dirigeants d'entreprise bretons, ils ont à coeur de défendre leur territoire à travers la recherche médicale et la lutte contre la fuite des cerveaux. "Nous pouvons faire le double très rapidement !", lance énergique Christian Roulleau (groupe de nettoyage Samsic) séduit par cette cause territoriale très "lisible". Son acolyte Roland Beaumanoir, P-dg malouin du groupe textile qui porte Cache-Cache, Bonobo, Bréal..., renchérit : "Nous sommes fatigués de pas savoir où vont nos impôts... BAA a des objectifs clairs, simples et un fléchage contrôlé."

Déjà des retombées mondiales

Sans leur soutien (un million d'euros engagé à ce jour), nul doute que les cinq premiers chercheurs rennais accompagnés n'auraient sans doute pas pu financer leurs travaux de recherche en France. Chacun de leur projet a reçu en moyenne 200.000 euros, pour des résultats très concrets : une nouvelle technique d'imagerie médicale pour mieux cerner la sclérose en plaques, l'application de champs électriques sur le cerveau pour aller vers un nouveau traitement de l'épilepsie, un logiciel de traitement d'images chez les "Parkinsoniens" pour assister les neurochirurgiens et neurologues dans la pose d'électrodes, l'évaluation du syndrome de Silver-Russell maladie rare atteignant 1 naissance sur 100.000 en France... "Rennes se place sur le devant de la scène mondiale", note cette jeune chercheuse qui travaille sur l'évaluation des effets d'un traitement pour Parkinson, deuxième maladie neuro-dégénératives en France derrière Alzheimer. Ces études sont souvent uniques au monde et les premières retombées ne se font pas attendre. "Il y a déjà des résultats", relève Jean-Marc Gandon, P-dg du centre rennais de recherche biomédicale Biotrial et membre du comité scientifique de BAA avec Joël Renault, fondateur du géant breton de la domotique Delta Dore. Il en veut pour preuve la publication d'un travail breton sur la sclérose en plaques, dans la deuxième revue scientifique mondiale [The Lancet](#), pas plus tard que le 29 juin dernier.

### > **Qui sont ces généreux mécènes ?**

(\*) Le fonds BAA a été lancé par quatre capitaines d'industrie bretons, premiers mécènes : Roland Beaumanoir (P-dg du groupe malouin Beaumanoir), Christian Roulleau (P-dg du groupe rennais Samsic), l'hôtelier rennais Didier Ferré (gérant de Ferré Hôtels) et Thomas Savare (P-dg d'Oberthur Fiduciaire à Rennes).

Les ont rejoints dans l'aventure : Jean-Marc Gandon (Biotrial à Rennes), Alain Le Roch (société d'investissement Kreizig à Rennes), Jacques Verlingue (P-dg du courtier en assurances Verlingue à Quimper), Michel Guigo (directeur de la Laiterie de Saint-Malo, groupe Sill), Jean-Baptiste Gouin (P-dg de Talenco à Nantes), Yannick Kervarrec (P-dg de Sodirenn, le Leclerc de Saint-Grégoire), Jean Guillard (P-dg d'Augural) et Serge Raulic (P-dg des Thermes marins de Saint-Malo).

## Le Télégramme

RENNES

### Neurosciences. Douze mécènes pour cinq chercheurs

2 juillet 2015 à 16h54 / Alain Le Bloas /



Le projet de thèse du Dr Yves Denoyer porte sur la neurostimulation transcranienne par faisceau d'électrodes, qui vise à réduire la fréquence des crises chez les malades épileptiques résistants aux traitements médicamenteux.

**Créé voici tout juste un an à l'initiative d'un petit groupe de chefs d'entreprise, le fonds « Bretagne Atlantique Ambitions » (BAA) (\*) a pour but d'apporter des financements complémentaires à la recherche médicale en Bretagne. Cinq jeunes chercheurs en neurosciences, recrutés grâce à l'apport de 1,5 million d'euros de BAA, ont restitué, mardi à Rennes, l'état de leurs travaux.**

« Les chercheurs de l'institut des neurosciences cliniques de Rennes et les chefs d'entreprises de BAA appartiennent à des mondes très différents, mais c'est l'humain qui nous guide, nous avons tous à coeur la même volonté d'améliorer le sort de nos semblables », résume le professeur Marc Vérin, chef du service de neurologie au **CHU de Pontchaillou** et spécialiste de la maladie de Parkinson.

Cette volonté partagée s'est traduite par le recrutement de brillants sujets au parcours souvent atypique, comme d'ailleurs celui de Marc Vérin qui est passé par hypokhâgne et khâgne avant d'engager ses études de médecine.

#### **Manon de la pharmacie aux neurosciences**

Grâce à BAA, son équipe s'est enrichie d'une doctorante de 26 ans, Manon Auffret. Docteur en pharmacie et titulaire d'un master2 de recherche en neurosciences, elle a déjà travaillé dans des laboratoires hospitaliers de bactériologie et de neurosciences en France et aux Etats-Unis. Ses travaux portent sur les symptômes non moteurs de la maladie de Parkinson.

« Il s'agit de troubles aux conséquences majeures sur la vie affective et sociale, avec un repli sur soi, un émoussement des émotions et une indifférence apparente », précise-t-elle. Dans six mois, elle compte être en mesure d'évaluer l'impact de la stimulation par pompe à apomorphine (un dispositif sous-cutané comparable à la pompe à insuline). Ses études pourraient contribuer à la améliorer la vie quotidienne de 150.000 personnes en France.

#### **Yves, l'électricien neurologue**

Les multiples talents d'Yves Denoyer sont mis à contribution au sein de l'équipe du Dr Arnaud Biraben, spécialiste de l'épilepsie. Ce jeune médecin neurologue est aussi un ingénieur diplômé de Supélec et prépare une thèse de science sur la neurostimulation transcrânienne par un faisceau d'électrodes posées sur le cuir chevelu. L'objectif est de réduire la fréquence des crises. En septembre prochain, les premières analyses des enregistrements de patients stimulés devront permettre de mesurer les effets de cette technique innovante encore inexplorée. « Il s'agit de la première étude en France, et probablement dans le monde », souligne le Dr Denoyer. Les 150.000 patients résistant aux traitements médicamenteux pourraient bénéficier de ce projet baptisé « BrainStim ».

#### **IA, imagerie et psychologie**

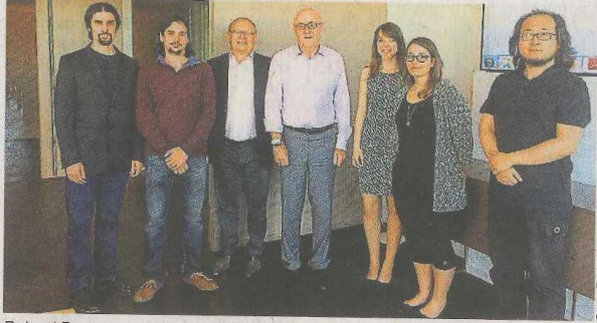
D'autres jeunes chercheurs interviennent dans plus en amont. C'est le cas du docteur en informatique Yulang Zhao, spécialisé en intelligence artificielle, qui travaille à la mise en place d'outils informatiques d'aide à la décision pour les neurochirurgiens. C'est le cas aussi de Benoît Combès, docteur en traitement du signal et des images, qui travaille sur l'imagerie de l'inflammation cellulaire en sclérose en plaques dans le but d'améliorer le diagnostic et le suivi des patients.

Enfin la benjamine du quintette, Mélissa Burgevin, 23 ans, achève son master 2 de psychologie clinique. Elle a été repérée pour son mémoire de recherche de master1 consacré aux conséquences d'un syndrome méconnu sur le parcours de soin et de vie d'un patient. Elle a intégré le centre de référence Maladies Rares du professeur Sylvie Odent, et contribue aux études sur une maladie rare comme le syndrome de Silver-Russel, un retard de croissance dont la prévalence est un cas sur 100.000 naissances.

(\*) Bretagne Atlantique Ambition, [www.bretagne-atlantique-ambition.fr](http://www.bretagne-atlantique-ambition.fr), siège 2 rue de la Mabilais, CS24227 - 35042 Rennes Cedex.

## Des mécènes pour des chercheurs

Le fonds Bretagne Atlantique ambition veut aider la recherche médicale clinique d'excellence.



Roland Beaumanoir et Christian Roulleau, au centre, entourés par les cinq premiers chercheurs aidés par le mécénat.

Dix-huit mois après sa création, le fonds Bretagne Atlantique ambition atteint déjà ses objectifs. Il soutient cinq jeunes chercheurs au service de l'Institut des neurosciences cliniques de Rennes (INCR). Ceux-ci viennent de présenter leurs travaux à Rennes, dans les locaux de la société Biotrial, en présence de mécènes.

Ils portent sur l'épilepsie (Yves Denoyer), la maladie de Parkinson (Mannon Auffret), le syndrome de Silver Russel qui atteint des adolescents et adultes (Méïssa Burgevin), la sclérose en plaque (Benoît Combes), ou encore la stimulation cérébrale (Yulong Zhao).

Cette présentation a été l'occasion de réaffirmer les objectifs de ce fonds créé en décembre 2014 par Roland Beaumanoir (PDG du groupe Beaumanoir), Christian Roulleau (PDG du groupe Samsic), Didier Ferré (gérant

du groupe Ferré Hôtels), Thomas Savaré (PDG d'Oberthür financière) : mobiliser des fonds par le mécénat au profit de la recherche pointue, notamment dans le secteur médical.

Au départ, un constat effectué notamment par Roland Beaumanoir : « **En France, on a des gens intelligents, une recherche médicale pointue, mais on ne sait plus les payer.** » D'où l'idée de ce fonds qui assure aux donateurs un fléchage contrôlé des dons : « **On sait où ils vont.** » Aujourd'hui, le fonds Bretagne Atlantique ambition a mobilisé une dizaine de mécènes.

Contact : Bretagne Atlantique ambition, 2, rue de la Mabilais, 35 042 Rennes [www.bretagne-atlantique-ambition.fr](http://www.bretagne-atlantique-ambition.fr)

Éric CHOPIN.



Actualité du jour

Vendredi 03 juillet 2015

## Bretagne Atlantique Ambition. Des mécènes pour des chercheurs

Bretagne Atlantique ambition veut aider la recherche médicale clinique d'excellence. Lancé il y a un peu plus d'un an, le fonds de dotation réunit 12 chefs d'entreprise mécènes pour 1,5 million d'euros.



Dix-huit mois après sa création, le fonds [Bretagne Atlantique ambition](http://www.fidal-avocats-lebloq.com/2014/12/fidal-participe-creation-du-fonds-dotation-bretagne-atlantique-ambition/) (<http://www.fidal-avocats-lebloq.com/2014/12/fidal-participe-creation-du-fonds-dotation-bretagne-atlantique-ambition/>) atteint déjà ses objectifs. Il soutient cinq jeunes chercheurs au service de l'Institut des neurosciences cliniques de Rennes (INCR). Ceux-ci viennent de présenter leurs travaux à Rennes, dans les locaux de la société [Biotrial](http://www.biotrial.fr/) (<http://www.biotrial.fr/>), en présence de mécènes. Au total la somme d'1,5 million d'euros a été réunie grâce à 12 mécènes. Chacun des projets a reçu environ 200 000 euros.

### Des projets concrets

Ils portent sur l'épilepsie (Yves Denoyer), la maladie de Parkinson (Manon Auffret), le syndrome de Silver Russel qui atteint des adolescents et adultes (Mélicha Burgevin), la sclérose en plaque (Benoit Combes), ou encore la stimulation cérébrale (Yulong Zhao).

Cette présentation a été l'occasion de réaffirmer les objectifs de ce fonds créé en décembre 2014 par Roland Beaumanoir (PDG du groupe Beaumanoir), Christian Rouleau (PDG du groupe Samsic), Didier Ferré (gérant du groupe Ferré Hôtels), Thomas Savaré (PDG d'Oberthür financière) : mobiliser des fonds par le mécénat au profit de la recherche pointue, notamment dans le secteur médical.

### Lutter contre la fuite des cerveaux

Au départ, un constat effectué notamment par Roland Beaumanoir : « En France, on a des gens intelligents, une recherche médicale pointue, mais on ne sait plus les payer. » D'où l'idée de ce fonds qui assure aux donateurs un fléchage contrôlé des dons : « On sait où ils vont. » Aujourd'hui, le fonds Bretagne Atlantique ambition a mobilisé une dizaine de mécènes.

---

Contact : Bretagne Atlantique ambition, 2, rue de la Mabilais, 35 042 Rennes

Éric CHOPIN.

## ACTUALITÉ

### • LIGUE CONTRE LE CANCER : 16 200 € du Crédit Agricole 35

Le 25 juin Marie-Françoise Bocquet, Présidente du Crédit Agricole d'Ille-et-Vilaine, a remis la somme de 16 200 € à la Ligue départementale contre le cancer. Un don issu de l'opération « Les Jours de la Jonquille » dont l'objectif est de récolter des fonds pour la recherche contre le cancer, en plantant et en vendant des jonquilles sur les marchés du département. Cette opération a été initiée en 2005 par la Caisse locale du Crédit Agricole de Betton / St-Grégoire en partenariat avec le Comité départemental de la Ligue contre le cancer et la Maison Familiale Rurale de Saint-Grégoire. Au fil des années, d'autres Caisses locales ont rejoint l'organisation de l'opération, on en dénombre 24 cette année.

Depuis 2005, 112 000 € ont été reversés à la Ligue départementale contre le cancer. Cette année, la somme récoltée va permettre à Amanda Poissonnier de recevoir une bourse pour sa thèse sur le cancer du sein.

### • 9 000 EUROS POUR LE CONFORT DES MALADES L'association Chami a fait son dîner de gala



William Lamagnère, chef-pâtissier à la Closerie des Lilas ; Aurélien Brastel, cogérant Le Saint-Sauveur ; Docteur Lefeuvre-Plesse, oncologue ; Jean-Claude Lamagnère, ancien cogérant de La Chope et président de l'association Chami ; professeur Kerbrat, Centre Eugène Marquis ; Thierry Berton, Un toqué à la maison.

L'association Chami a remis un chèque de 9000 euros au centre rennais Eugène Marquis, spécialisé dans la lutte contre le cancer. La somme avait été rassemblée le 29 avril dernier lors du premier dîner de gala organisé au Château d'Apigné par l'association Chami. Cette structure a été créée par Jean-Claude Lamagnère en hommage à sa femme Chantal, décédée d'un cancer du sein.

Parmi la centaine d'invités présents à cette soirée, beaucoup venaient du monde de la cuisine, mais des sportifs avaient également fait le déplacement : le champion du monde de boxe, Fabrice Tiozzo, le capitaine du Stade Rennais, Romain Danzé et le défenseur Sylvain Armand.

L'argent donné servira, non pas aux soins, mais au confort des malades. "La sécurité sociale ne paye pas tout", a précisé Jean-Claude Lamagnère.

L'opération pourrait être renouvelée l'an prochain.

## FONDS BRETAGNE ATLANTIQUE AMBITION Financé par des chefs d'entreprises bretons, ce fonds de dotation se met au service de la recherche médicale

*"Rejoindre Bretagne Atlantique Ambition c'est développer, promouvoir, et garder l'excellence médicale de nos territoires",* indique Roland Beaumanoir, Pdg du groupe éponyme et l'un des principaux fondateurs du fonds Bretagne Atlantique Ambition. Créé en juillet 2014 ce fonds porte 5 projets de recherche de l'INCR, l'institut des neurosciences cliniques de Rennes.

A ce jour, 12 grands mécènes financent la recherche, avec un fléchage sur les programmes d'interventions, pour un budget de 1 500 000 € sur 5 ans. "J'espère que nous allons doubler cet apport, et mobiliser 3 Ms d'€", indique Christian Rouilleau, Pdg du groupe Samsic et cofondateur du fonds, "nous avons tellement de chose à faire pour rendre la vie un peu meilleure...continuons".

Les 4 membres fondateurs sont Roland Beaumanoir, (pdg du groupe Beaumanoir), Christian Rouilleau (Pdg du groupe Samsic), Didier Ferré (gérant de Ferré Hôtels), et Thomas Savare (Pdg d'Oberthur Fiduciaire). Les 8 mécènes sont Jean-Marc Gandon (Pdg de Biotrial), Alain Le Roch, (Pdg de Kreizig), Jacques Verlingue (Pdg de Verlingue), Michel Guigo (DC de la Laiterie de Saint-Malo), Jean-Baptiste Gouin (Pdg de Talenco), Yannick Kervarrec (Pdg de Sodirennnes), Jean Guillard (Pdg de Augural), et Serge Raulic (Pdg des Thermes Marins de Saint-Malo).

### "De quoi êtes-vous riche ?"

Telle était la question d'une conférence/colloque organisée à Rennes par le cabinet d'avocats Fidal en 2013. Etre fort pour être utile, le Fonds BAA en est une déclinaison très concrète.

Les dispositifs expérimentaux sont aidés dans un programme de 5 ans par Bretagne Atlantique Ambition, "nous finançons des projets bien identifiés, pour faire avancer des causes qui nous touchent tous", indique Christian Rouilleau. "La



Trois des membres fondateurs : Christian Rouilleau (Pdg du groupe Samsic), Roland Beaumanoir, (pdg du groupe Beaumanoir), Didier Ferré (gérant de Ferré Hôtels).

famille d'un collaborateur était touchée par le syndrome de Sylver-Russel, c'est pourquoi j'ai souhaité qu'il y ait un programme de recherche sur cette maladie rare", indique Didier Ferré. Cette étude donnera lieu à une publication internationale au bout de 3 années de recherche.

"Cette excellence médicale, performante et innovante, doit être encouragée. L'État ne peut pas être partout, à nous d'aider les chercheurs dans leurs travaux. Cela participe aussi au développement de la Bretagne et de l'Ouest Atlantique", souligne Roland Beaumanoir.



Les membres de l'institut des neurosciences cliniques de Rennes et du fonds Bretagne Atlantique Ambition.

### Le travail des chercheurs

Les 5 chercheurs de l'INCR ont présenté leurs programmes. Le Dr Benoît Combès travaille sur la sclérose en plaques, afin d'en améliorer le diagnostic. Le Dr Manon Auffret travaille sur la maladie de Parkinson et particulièrement les troubles des émotions. Le Dr Yves Denoyer travaille sur l'épilepsie, dans le but de diminuer les crises dans les cas résistants aux traitements médicamenteux. Le Dr Yulong Zhao travaille sur un programme logiciel, appliqué à la maladie de Parkinson, pour aider les cliniciens dans leurs pratiques. Le dernier projet est porté par Mélissa Burgevin, sur le syndrome de Sylver-Russel (SRS), une maladie rare pour laquelle elle va développer des tests neuropsychologiques pour évaluer son développement.



Les 5 chercheurs accompagnés par Roland Beaumanoir et Christian Rouilleau.