

Frc

Fédération
pour la recherche
sur le cerveau

LA LETTRE DE LA FRC ET DU NEURODON

N°13

LE BULLETIN D'INFORMATION DES AMIS ET DONATEURS
DE LA FÉDÉRATION POUR LA RECHERCHE SUR LE CERVEAU

TRIMESTRIEL
AOÛT 2014



ÉDITORIAL

PAR JEAN-MARIE LAURENT,
PRÉSIDENT DE LA FRC

Rigueur, transparence et sérieux

Si nous vous devons gratitude et reconnaissance pour votre précieux soutien, nous avons aussi et surtout des obligations de rigueur, de transparence et de sérieux à votre égard, dans l'utilisation de vos dons. Par ce 13^{ème} numéro de votre *Lettre d'information*, nous venons les exercer auprès de vous.

Le jeudi 26 juin dernier se tenait notre *Assemblée Générale* annuelle. C'est le temps fort de toute vie associative. Il est particulièrement important pour nous puisque nous sommes une *Fédération*. Nos administrateurs sont comme moi des bénévoles élus. Ils représentent nos membres fondateurs, lesquels sont les principales associations et fondations qui luttent contre les maladies neurologiques et psychiatriques. Pour la recherche sur le cerveau, c'est un moment d'union sacrée !

Nous avons examiné notre *Rapport de gestion* de l'an passé, à la fois moral, sur les activités et financier. Malgré une conjoncture toujours difficile, nos ressources continuent de progresser. Elles sont de plus de 2,2 millions d'euros. Il est à noter qu'elles sont issues en quasi-totalité de la générosité du public, c'est-à-dire de vous, nos donateurs, et des apports de nos partenaires historiques dont le premier reste le *Rotary-Espoir en Tête, mais aussi Carrefour Solidarité, la Fondation LCL, la Fondation Parcs & Jardins, la Marche pour Quentin...*

L'essentiel est que nous avons pu consacrer plus de fonds à notre mission : aider la recherche sur le cerveau. C'est ainsi que près d'1,7 million d'euros a été attribué à 17 projets prometteurs des chercheurs l'an dernier.

L'*Appel d'Offres* de cette année est actuellement en cours. Il porte sur Les troubles du comportement, à savoir les principaux symptômes neurologiques et psychiatriques qui affectent la vie quotidienne des malades et des familles. A ce jour, nous avons déjà reçu plus de 80 dossiers de candidatures des chercheurs. Combien de ces programmes pourront être soutenus par notre *Conseil Scientifique* en 2014 ? Nous le saurons mi-décembre. La réponse à cette question dépend de vous et du geste que vous ferez aujourd'hui. Le *Neurodon*, c'est toute l'année. Donnez pour la **FRC** !

D'avance, je vous remercie de votre générosité renouvelée. 

Jean-Marie Laurent, Président de la FRC

SOMMAIRE

Page 1 :
EDITORIAL :
Rigueur, transparence
et sérieux.

Page 2 :
L'Essentiel de 2013.



Page 3 :
Et les résultats sont là !



Page 4 :
Avec votre soutien :
réussir ensemble 2014.

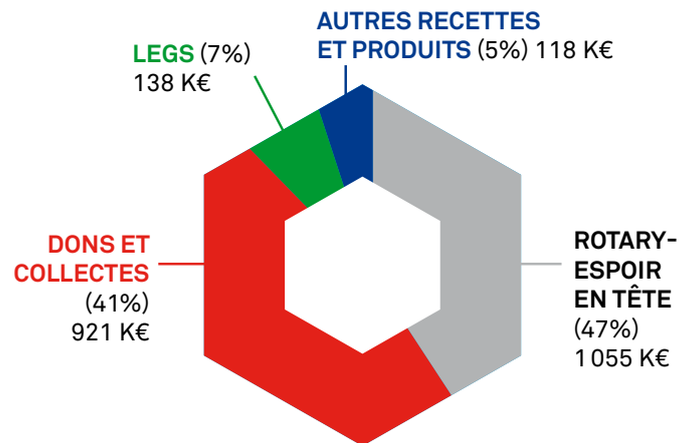


L' ESSENTIEL DE 2013...

L'Assemblée Générale de la FRC s'est réunie au début de l'été. Nos Administrateurs ont validé le Rapport de gestion de la Fédération pour l'exercice 2013. Simultanément, nous publions un bilan, un compte de résultat et les annexes, qui sont disponibles sur notre site internet : www.frc.asso.fr. Mais à vous qui nous soutenez généreusement, nous tenons à offrir dès à présent un résumé des principaux points qui ressortent de tout ceci : où en est la FRC grâce à vous ?

NOS RESSOURCES :

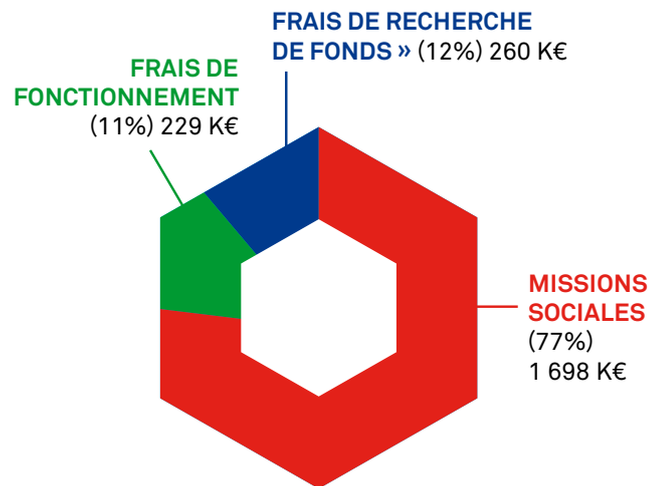
Comme vous le voyez sur ce schéma, nos financements de 2013 s'élèvent à plus de **2,2 millions d'euros**. **94 %** de ces fonds proviennent de la **générosité du public**. Ils se décomposent de façon suivante : plus de **0,9 million d'euros** nous est apporté par les dons que nous recevons tout au long de l'année de vous, nos donateurs, ainsi que par les sommes collectées lors des manifestations que nous organisons dont la plus importante est bien sûr le **Neurodon** ; **1 million d'euros** est généré par l'opération **Espoir en Tête** menée par le **Rotary** ; et nous avons reçu **2 legs** pour **137 754 €**.



RESSOURCES : 223 K€

NOS EMPLOIS :

A quoi a servi cet argent ? Les frais de fonctionnement ne représentent que **11 %** des emplois. Ils servent à salarier la très petite équipe de notre siège (4 personnes) et supporter les frais inhérents à nos locaux. De même, à **12 %** de nos emplois, nos frais de recherche de fonds sont eux aussi modestes mais indispensables à notre financement. C'est ce qui nous permet d'utiliser près de **1,7 million d'euros** pour nos missions sociales dont **1,529 K€** pour soutenir la recherche neuroscientifique.



EMPLOIS : 219 K€



→ **6 subventions** ont été accordées dans le cadre de l'**Appel d'Offres FRC** qui portait sur **La « réparation » de notre cerveau** pour un montant de **300 000 €**. Aujourd'hui, ces chercheurs travaillent grâce à vous sur des sujets tels que les cellules neurales, la restauration des voies corticales lésées ou la régénération neuronale, qui concernent simultanément plusieurs des pathologies neurologiques et psychiatriques contre lesquelles nous luttons.





→ Sur **les fonds collectés** par le **Rotary**, près d'un million d'euros a été consacré à 6 subventions d'équipements pour des achats de gros matériels coûteux, notamment des appareils d'imagerie cérébrale : IRM, scanners, microscopes électroniques.



→ Enfin **5 programmes de recherche** proposés par les *Conseils Scientifiques* de nos Membres Fondateurs, lesquels sont principalement des associations de patients, ont été financés par la FRC pour un montant de **250 000 €**. Ils concernent les maladies d'Alzheimer, de Parkinson, la sclérose en plaques, la sclérose latérale amyotrophique et l'épilepsie. **◆**

RECHERCHE



PAR LE PROFESSEUR ANDRÉ NIEOULLON,
PRÉSIDENT DU CONSEIL SCIENTIFIQUE DE LA FRC

... ET LES RÉSULTATS SONT LÀ !

Depuis la création de la FRC au début de ce siècle, plus de 15 millions d'euros sont venus soutenir des centaines d'équipes de recherche neuroscientifiques partout en France. Impossible de vous parler de tous ces chercheurs et chercheuses. Prenons l'exemple de l'un d'entre eux.

Juste avant l'été, une publication scientifique attirait notre attention sur le travail du **Dr. Christophe Bernard**, Directeur de Recherche à l'INSERM de Marseille. Il vient de réaliser une percée déterminante dans le combat contre l'épilepsie, permettant de mieux prévoir l'apparition des crises qui caractérisent cette maladie. Ce chercheur a été aidé à plusieurs reprises par la **FRC** et pour des montants croissants : **2001 : 15 000 € ; 2004 : 30 000 € ; 2007 : 146 000 €** pour l'équipement de son laboratoire en matériel de haute technologie.

En fait, les travaux de ce chercheur vont au-delà de l'épilepsie et portent plus généralement sur les processus de développement du cortex cérébral et les nombreuses pathologies qui lui sont liées. Ainsi pouvons-nous penser que le soutien apporté par la FRC a été déterminant pour la bonne réalisation de ces travaux, en plein accord avec ses missions d'aide à la recherche. La FRC se félicite ainsi de pouvoir être associée au succès que rencontrent les résultats de ces recherches conduites par une excellente équipe. De fait, dans la **Lettre de la FRC n°10**, nous évoquions déjà les travaux de Christophe Bernard, suggérant que la consommation de caféine par les femmes enceintes est

nuisible pour le développement du cerveau de leurs enfants, en rapport avec la question du rôle des facteurs environnementaux susceptibles d'affecter le développement de l'enfant ! Il est alors intéressant de voir que les préoccupations des chercheurs, loin d'être aussi abstraites qu'on le dit quelquefois, rejoignent souvent des questions qui sont aussi celles de vous tous, incluant bien entendu les donateurs de la FRC.



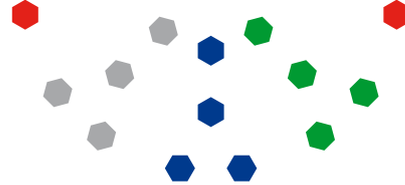
*Dr. Christophe Bernard,
plusieurs fois lauréat
de la FRC*

D'où l'intérêt extrême qu'il y a à soutenir durablement grâce à vous, comme nous le faisons, de tels projets très concrets portant sur nos modes de vie, faisant avancer l'ensemble de nos connaissances sur notre système nerveux, et pouvant donc avoir des effets bénéfiques simultanés contre plusieurs maladies neurologiques et psychiatriques, voire toutes les maladies du cerveau que la FRC s'est donné pour mission de combattre. D'autres progrès sont attendus avec impatience par des millions de malades et leurs familles. Ce qui nous conduit à vous parler de 2014, du présent et de nos projets les plus urgents. **◆**



AVEC VOTRE SOUTIEN...

PAR ANNE-MARIE SACCO, DIRECTRICE DÉLÉGUÉE DE LA FRC



...RÉUSSIR ENSEMBLE 2014

Le 12 février dernier, la FRC organisait une conférence de presse pour publier les résultats d'une étude menée auprès des laboratoires français travaillant en neurosciences. Celle-ci révélait le manque de moyens des chercheurs, leurs besoins cruciaux en ressources humaines et en matériels. Du 10 au 16 mars, la Semaine du Cerveau et le lancement du Neurodon 2014 furent des succès sans précédent. Il reste à peine cinq mois pour mieux aider la recherche sur le cerveau dès cette année.

Un nouveau regard sur la FRC



Anne-Marie Sacco,
Directrice
Déléguée de
la FRC

Avant l'été, la précédente Directrice de la FRC prenait une retraite méritée. Je rends hommage à son travail. Notre **Conseil d'Administration**, notamment notre **Président** et notre **Trésorier**, m'ont fait l'honneur de me nommer pour lui succéder. Auparavant, pendant plus de dix ans, j'ai développé les ressources d'une association chargée de combattre une maladie génétique grave. J'ai pris mes fonctions début juin.

Ses atouts

J'ai découvert cette organisation créée en l'an 2000 sous l'impulsion d'un homme : Bernard Esambert. En tant que **Fédération**, sa vocation est de rassembler les



Bernard Esambert,
Fondateur
de la FRC

forces vives décidées à dynamiser la recherche sur le cerveau. En moins de 14 ans, son bilan et ses atouts sont impressionnants. Elle fédère 12 associations et fondations qui luttent contre les pathologies neurologiques et psychiatriques. A travers les 3 principales sociétés savantes de ce domaine, l'ensemble de la communauté neuroscientifique et médicale est à ses côtés. Elle a réussi à faire

du **Neurodon** un événement annuel mobilisateur incontournable. Elle est soutenue par des milliers de donateurs, dont vous faites partie, et par plusieurs fidèles partenaires. Le **Rotary** a fait sa priorité de cette cause vitale de santé publique.

L'ampleur des défis du futur immédiat

C'est nécessaire, car les défis de l'avenir sont considérables. Les maladies de notre système nerveux touchent plus de 15 millions de nos concitoyens et leurs proches. Ce fléau ne peut que s'accroître. L'argent est le nerf de cette guerre. Sous l'égide de notre **Conseil d'Administration**, ma mission prioritaire est de faire en sorte que notre **Conseil Scientifique**, présidé par le Professeur André Nieoullon, dispose de plus de moyens financiers pour soutenir davantage la recherche sur le cerveau dès 2014. L'**Appel d'Offres** lancé cette année auprès des chercheurs par la FRC cible **Les troubles du comportement**. Il vise à remédier au plus tôt aux dysfonctionnements de notre système nerveux qui perturbent toutes les fonctions vitales des patients et leurs relations avec leurs proches.



André Nieoullon,
Président du
Conseil
Scientifique
de la FRC

Les Neurodonateurs

Tel est l'enjeu immédiat. Comme vous l'avez lu, la FRC ne vit et n'agit que grâce à la générosité du public. Donateurs, bénévoles, chercheurs, personnes physiques et morales qui nous soutiennent : vous êtes la grande famille des **Neurodonateurs**. Aujourd'hui, il s'agit de renforcer cette union sacrée autour des avancées de la recherche sur notre cerveau, parce qu'il est l'organe central de notre corps, mais aussi et surtout le siège de nos pensées, de notre conscience, de notre dignité. 



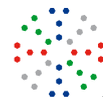
Répondez à notre appel. Retournez vite votre Bon de Soutien Renouvelé. Nos actions étant à mener dans la durée, accordez-nous votre Don Régulier. Du fond du cœur : mille fois MERCI DE VOTRE GÉNÉROSITÉ !



POUR TOUTE QUESTION OU PRÉCISION :

Sandrine Chemali, Responsable des Relations Donateurs, est à votre disposition.

Tél. : 01 58 36 46 46 – email : contact@frcneurodon.org



Frc

Fédération
pour la recherche
sur le cerveau

FÉDÉRATION POUR LA RECHERCHE SUR LE CERVEAU - 28 RUE TRONCHET 75009 PARIS - www.frc.asso.fr