



**Compte rendu**  
**Assemblée Générale**  
**20 mai 2008**

*Espace conférence des Diaconesses, Paris*

*sous la présidence d'Etienne Hirsch*

**I. RAPPORT MORAL** *par Etienne Hirsch*

I.1 Aspects administratifs

I.2 FENS et IBRO

I.3 Semaine du Cerveau

I.4 Colloque Biennal et colloques thématiques de la Société en 2008

*I.4.1 - 8<sup>e</sup> Colloque de la Société à Montpellier en 2007*

*I.4.2 - 9<sup>e</sup> Colloque de la Société à Bordeaux en 2009*

*I.4.3 - Colloques thématiques de la Société en 2008*

I.5 Représentativité des neurosciences et action de lobbying

**II. RAPPORT FINANCIER** *par Vincent Prévot*

I. Fonds propres

II. Compte de résultat

## **I. RAPPORT MORAL** par Etienne Hirsch

### **I.1 Aspects administratifs**

Le nouveau Conseil d'administration a pris ses fonctions officiellement au mois d'octobre 2007. Le précédent Conseil d'administration présidé par Dominique Poulain a fait un travail particulièrement important à la fois sur le plan scientifique, culminant avec le Colloque de Montpellier, et administratif, en dégagant des bénéfices pour la Société. La Société remercie les membres du Conseil d'administration sortants pour leur excellent travail.

À la date du 20 mai 2008, la Société compte 2400 membres dont 580 étudiants. La Société demeure toujours la plus importante d'Europe et le nombre des adhérents a augmenté de 13 % depuis deux ans. Cependant, un gros effort doit être fait pour que davantage de neuroscientifiques y adhèrent et en particulier les jeunes doctorants. Il s'agit en effet d'un indicateur important pour les financeurs publics et privés qui soutiennent les neurosciences mais aussi simplement, pour influencer les décisions politiques en faveur des neurosciences.

### **I.2 FENS et IBRO**

La Fédération des Sociétés Européennes des Neurosciences (FENS) regroupe aujourd'hui 28 sociétés nationales et 7 sociétés européennes monodisciplinaires réunissant à elles toutes plus de 18000 membres. La Société des Neurosciences est un partenaire actif de la FENS, assurant notamment une grande partie de la logistique informatique des Forums de la FENS au Secrétariat de la Société des Neurosciences à Bordeaux. La FENS fait partie de l'European Brain Council (EBC) qui regroupe les Fédérations de neurologie, neurochirurgie, neuropsychiatrie ainsi que la Fédération européenne des associations de patients neurologiques. La FENS est également adhérente de l'Initiative for Science in Europe (ISE). Ces deux organisations ont beaucoup œuvré au niveau européen pour obtenir le soutien de la Commission européenne à la recherche fondamentale, ce que concrétisera la création de l'European Research Council (ERC), agence dévolue exclusivement au financement de la recherche fondamentale. Dans le cadre des neurosciences, ces actions ont été concrétisées par une ligne prioritaire sur Brain and Health dans le cadre du 7<sup>e</sup> Framework Programme. Les membres de la Société des Neurosciences doivent prendre conscience que c'est la représentativité de ces fédérations européennes, et donc la force des associations qui les composent, qui légitime l'intervention de ces fédérations dans les institutions européennes. Une bonne partie du budget européen de soutien à la recherche peut donc ainsi être dévolue à la recherche en neurosciences.

Notre société est aussi affiliée à l'IBRO qui est une organisation internationale jouant un rôle important pour la promotion des Neurosciences et la communication entre les chercheurs du monde entier travaillant sur le cerveau. Notre Société souhaite renforcer son partenariat avec cette société ombrelle et a créé en 2007, au sein du Conseil d'Administration, un comité dont l'activité spécifique est d'intensifier notre action vis-à-vis des jeunes neuroscientifiques issus de pays émergents. Deux actions concrètes vont déjà être mises en place :

- 1) nous distribuerons environ une dizaine de prix pour les jeunes neuroscientifiques du Maghreb afin qu'ils puissent assister au colloque de la Société des Neurosciences qui se tiendra à Bordeaux en 2009.
- 2) le prochain congrès de l'IBRO se tiendra à Florence en 2011 et sera organisé par la Société italienne des Neurosciences. Nous soutiendrons leur offre éducative en proposant à quelques neuroscientifiques de pays émergents de venir effectuer un stage d'un mois dans des laboratoires français où ils pourront se former à des techniques spécifiques.

Enfin, bien que les moyens de la Société soient limités, nous réfléchissons à intensifier les partenariats avec les neuroscientifiques d'Amérique du Sud dans le cadre des formations de l'IBRO.

### **I.3 Semaine du Cerveau**

Cette année encore, la Semaine du Cerveau a été un grand succès avec des manifestations organisées dans une vingtaine de villes de France et dans plusieurs villes au Maroc. Cette semaine, organisée simultanément dans tous les pays européens sous l'égide de l'European Dana Alliance for the Brain (EDAB), est l'occasion pour les scientifiques d'aller auprès du public pour expliquer l'intérêt de la recherche en neurosciences. C'est une fonction de communication qui, comme on l'a souvent souligné, fait partie des missions du chercheur et qui est essentielle pour que le contribuable comprenne à quoi sert le financement de la Science. Une fois encore, cette semaine a été possible en France grâce à l'énergie des membres de la Société qui s'y sont consacrés, et notamment à celle de Marie-Thérèse Bluet-Pajot, qui a eu la lourde charge de coordonner et d'aider de ses conseils les organisateurs de chaque ville : qu'elle en soit, une fois encore, remerciée chaleureusement.

Cette année a aussi vu la création d'un nouveau site web spécialement dédié à la semaine du cerveau. Il s'agissait d'une nécessité pour informer le public sur les manifestations organisées. Cet investissement qui servira pour les années à venir devrait faciliter l'organisation de la communication sur la semaine du cerveau. La Semaine du cerveau s'est tenue de façon coordonnée avec le Neurodon organisé par la Fédération pour la Recherche sur le Cerveau (FRC) à laquelle nous sommes liés par un contrat assurant un soutien de 20 000 € par an à notre Société. Pour rappel, l'une des missions que s'est fixée la Fédération est le soutien à la recherche en neurosciences, qu'elle soit fondamentale ou d'intérêt clinique pour peu que celle-ci soit transversale. En 2007, (appel d'offres 2006), la FRC a financé 25 dossiers (30 K€ chacun) soit un montant de 750 K€ plus 4 projets exceptionnels d'équipement pour un montant de 800 K€ menés grâce au soutien des clubs Rotary. Cette année, ces financements devraient être reconduits.

#### **1.4 Colloque Biennal et colloques thématiques de la Société en 2008**

##### *1.4.1 - 8<sup>e</sup> Colloque de la Société à Montpellier en 2007*

Ce colloque biennal, qui s'est tenu à Montpellier du 22 au 25 mai 2007 a été un formidable succès puisqu'il a réuni 1250 scientifiques. Le programme a permis aux participants d'assister à 18 symposiums scientifiques, 10 conférences plénières et 700 communications affichées. C'est en particulier Stanislas Dehaene qui a donné la Lecture Alfred Fessard dont la thématique était « Putting neurons in culture : explorations of the neuronal architecture for reading ». En outre, pour la première fois, un espace a été dédié aux sociétés de biotechnologies qui ont pu montrer leur activité et interagir avec les membres de la Société. En dehors des aspects purement techniques, l'atmosphère conviviale et le dynamisme des discussions scientifiques qui se sont tenues témoignent encore une fois de la vitalité de notre Société. Au nom de notre Société, je tiens à remercier Jean-Philippe Pin, Michel Desarménien et l'ensemble du Comité local pour leur travail et le succès de ce colloque. Le succès qu'ils ont connu place la barre très haute pour les organisateurs des colloques à venir.

##### *1.4.2 - 9<sup>e</sup> Colloque de la Société à Bordeaux en 2009*

Le prochain colloque de la Société se tiendra à Bordeaux du 26 au 29 mai 2009 sous la responsabilité du Comité local d'organisation présidé par Abdelhamid Benazzouz et Stéphane Oliet. Le programme scientifique, comme à l'habitude, a été élaboré par le Conseil d'administration de la Société qui a choisi les conférences plénières et opéré une sélection parmi les propositions de symposiums. De très nombreuses propositions ont été transmises, la plupart de très grande qualité. Il a fallu choisir en tenant compte, non seulement de la qualité, mais aussi de la diversité des thèmes et des équipes représentées. Le programme sera disponible sur le serveur de la Société en septembre.

L'ouverture des inscriptions et des soumissions des résumés se fera comme d'habitude à partir de décembre jusqu'à la fin janvier 2009. Nous avons décidé de renouveler le partenariat avec une société des neurosciences européenne initié lors du colloque de Montpellier. Pour Bordeaux, une coopération a été établie avec la Société Italienne des Neurosciences : deux des conférences plénières seront faites par nos collègues italiens et plusieurs symposiums feront intervenir des orateurs italiens. Je vous encourage très vivement à venir nombreux, avec de nombreuses présentations affichées à ce colloque qui promet d'être un grand rendez-vous scientifique pour notre communauté.

##### *1.4.3 - Colloques thématiques de la Société en 2008*

La bonne santé financière de la Société des Neurosciences nous a permis de remettre en place une opération abandonnée pendant plusieurs années en raison de manque de moyens. Il s'agit du financement de deux colloques thématiques de la Société ayant lieu les années paires pour lesquelles aucune réunion de la Société n'avait lieu. Ces colloques ont pour objectif de permettre aux membres de la Société et à des invités extérieurs de faire le point sur un sujet particulièrement important en neurosciences. Cette année, le choix a été particulièrement difficile en raison de la grande qualité des projets présentés. Trois colloques thématiques ont été retenus :

- Brain Diseases and Molecular Machines : Spotlights from Evolution, Development and Network Biology à Paris, 25-28/03/2008.
- NeuroComp08 à Marseille, 8-11/10/2008.
- Programming and epigenetics à Lille, 16-17/12/2008.

Je suis certain que ces colloques seront un succès tant au plan scientifique qu'en termes d'animation pour les membres de notre Société.

## **I.5 Représentativité des neurosciences**

Pour terminer, nous venons de traverser une période de turbulences où l'activité de recherche a été particulièrement chamboulée. La crise économique mondiale risque de réduire les montants alloués à la recherche. De nombreuses voix se sont élevées, de nombreuses actions ont été menées pour soutenir la recherche. Mais, il n'est pas question de baisser les bras. La recherche coûte cher, elle nécessite un financement élevé et régulier et il est nécessaire que les chercheurs s'investissent pour expliquer les besoins de la recherche pour convaincre non seulement leur communauté, mais aussi plus généralement, le contribuable et ceux qui le représentent. À cet égard, la Société des Neurosciences se félicite de la mise en place du plan Alzheimer qui devrait permettre de dégager des moyens supplémentaires pour financer la recherche sur cette pathologie. Toutefois, il convient que l'ensemble de notre communauté se mobilise pour intensifier cet effort et que des financements supplémentaires puissent être attribués à la recherche plus généralement sur le cerveau car la compréhension du fonctionnement normal de cet organe est indispensable à la recherche sur les maladies neurologiques et psychiatriques. C'est la raison pour laquelle la Société des Neurosciences s'est associée à la Société française de Neurologie et à la Fédération pour la Recherche sur le Cerveau afin de tenter de rédiger un livre blanc sur la recherche sur le cerveau normal et pathologique. L'objectif est d'effectuer un rapport de conjonctures et Perspectives à destination des grands décideurs politiques et financiers. Notre espoir est de pouvoir organiser au cours du premier semestre 2009 un grand colloque national pour que nos concitoyens, les décideurs politiques et les financiers prennent conscience de la nécessité d'augmenter les financements pour la recherche sur le système nerveux.

---

**Vote** : le rapport moral, soumis au vote de l'assemblée, est approuvé à l'unanimité.

## **II. Rapport financier 2007 par Vincent Prévot**

### **II.1 Fonds propres**

Les fonds propres de la Société des Neurosciences s'élevaient à 621 400 € au 31/12/2007, alors qu'ils étaient de 466 753 € en décembre 2006. Cette différence s'explique par le surcroît de recettes généré par l'organisation de notre colloque biennal à Montpellier. La bonne santé des finances de notre Société a permis la mise en place par le Conseil d'administration en 2008 de nouvelles initiatives à l'adresse de nos membres, comme l'organisation de trois colloques thématiques sous l'égide de la Société des Neurosciences les années paires.

### **II.2 Compte résultat au 31/12/2007**

Le compte de résultat au 31/12/2007 montre que les recettes de la Société se sont élevées à 350 713 €, contre 209 318 € en 2006. Les recettes se ventilent comme suit : 125 452 € de cotisations (2400 membres dont 580 étudiants ; 1570 cotisations à jour), 219 589 € de subventions dont 194 000 € de retombées liées au colloque de Montpellier et 5 672 € des résultats financiers de nos placements. Quant aux charges, par rapport à 2006, elles restent stables. Parmi celles-ci figurent les charges de fonctionnement qui s'élèvent à 74 349 € et celles liées aux activités propres de la Société, à une hauteur de 121 717 €. Le poste de dépenses le plus élevé est constitué par les frais de personnels (126 063 €). Nous noterons que les personnels employés par la Société des Neurosciences jouent un rôle charnière dans la vie de notre Société en consacrant 65 % de leur temps de travail à l'organisation des activités de l'association (colloques, journées scientifiques, ...) et 35 % à son fonctionnement (gestion des cotisations, comptabilité, ...).

Au total, nous dégageons en 2007 un résultat positif de 154 647 €, contre 13 243 € en 2006.

<b>RECETTES</b>	<b>350 713</b>
• Cotisations	125 452
• Subventions	219 589
• Résultat financier	5 672
<b>CHARGES</b>	<b>196 066</b>
<b>Charges de fonctionnement</b>	<b>74 349</b>
• Personnel (charges comprises)	44 163
• Appels à cotisations et prélèvements	2 683
• Papeterie - timbrage - téléphone	7 174
• Maintenance informatique	2 030
• Assurance	424
• Honoraires	2 416
• Frais de déplacement	10 486
• Frais de banque	1 996
• Dotations aux amortissements et créances	2 977
<b>Activités de la Société</b>	<b>121 717</b>
<b>Frais du personnel</b>	
• Colloque biennal	12 600
• Colloque FENS	46 200
• Journée Alfred Fessard	4 200
• Semaine du cerveau	8 400
• Lettre des Neurosciences	6 300
• Prix	4 200
<b>Publications</b>	
• Annuaire	3 763
• Lettre des Neurosciences (2 numéros)	3 362
<b>Aides aux colloques et Semaine du Cerveau</b>	<b>12 442</b>
<b>Adhésion</b>	<b>2 250</b>
<b>Prix</b>	<b>17 500</b>
<b>Promotion européenne</b>	<b>500</b>
<b>RÉSULTAT</b>	<b>154 647</b>

**Vote** : le rapport financier, soumis au vote de l'assemblée, est approuvé à l'unanimité.

L'Assemblée Générale est levée à 14 heures 30.