

FAITS et CHIFFRES
par
Marc Peschanski

**La montée en puissance
des neurosciences américaines**

Le congrès de la *Society for Neuroscience** américaine a battu, cette année, tous ses records d'affluence. Pendant quatre jours et demi, ce congrès rassemble chaque année le ban et l'arrière-ban des neurosciences américaines, et la présence est de fait tellement « obligatoire » que l'état de santé des absents est automatiquement un sujet de discussion. L'évolution du congrès traduit donc assez fidèlement celle des laboratoires. La progression de plus de 15 % des communications que l'on a enregistrée cette année (*figure 1*), faisant suite à une période de stabilité de trois ans, doit donc être considérée comme un indice sérieux d'un développement des laboratoires de neurobiologie outre-Atlantique. Parallèlement, le chiffre des participants avoisine les 15 000, en augmentation de près de 2 500 par rapport à l'an dernier, ce qui représente un accroissement de 100 % en cinq ans (et six congrès). Parmi les 15 000 participants du congrès de La Nouvelle-Orléans, près du tiers étaient enregistrés comme « étudiants » : la neurobiologie américaine est sans doute encore loin d'avoir fini sa croissance ■

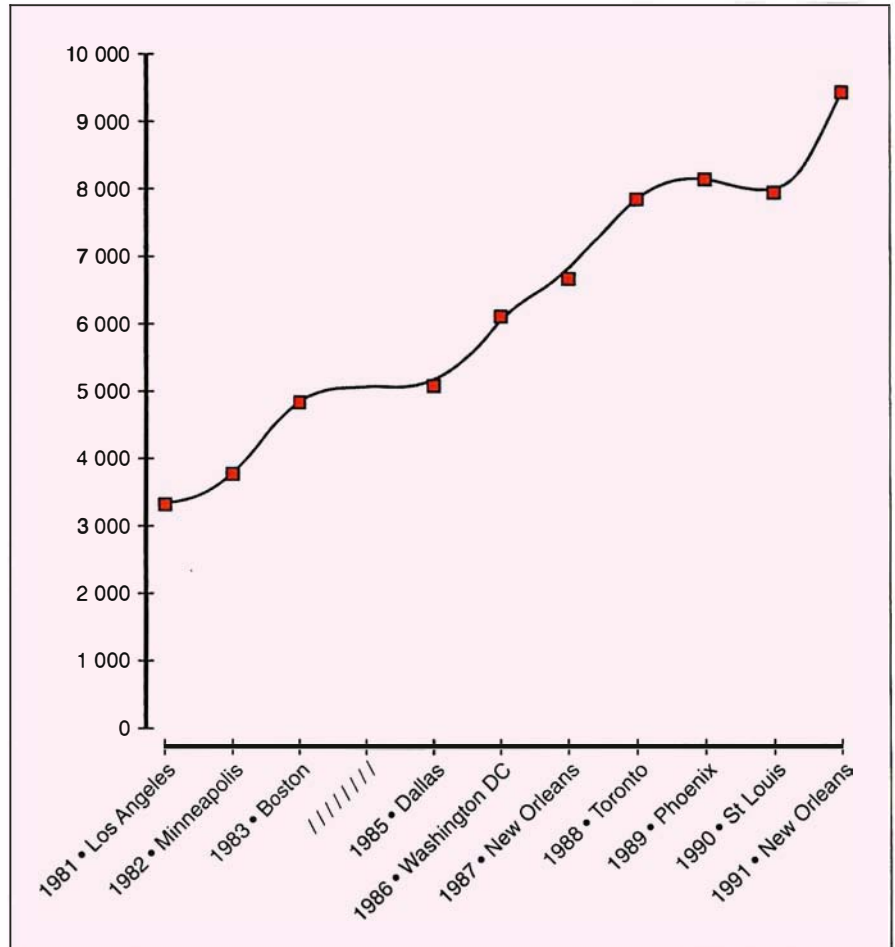


Figure 1. **Nombre de communications, orales et affichées, présentées lors de congrès de la Society for Neuroscience depuis 1981** (les chiffres de 1984 manquent). Les congrès annuels existent depuis celui de Washington DC, en 1971, qui avait réuni 200 participants.

* La Nouvelle-Orléans, 10 au 15 novembre 1991.