

# SMF

---

## Mot de la présidente

La journée annuelle de la SMF a eu lieu le 19 juin à l'IHP. La partie scientifique a été consacrée cette année aux interactions entre mathématiques et physique, illustrées par trois brillantes conférences de Yann Brenier : *modélisation en hydrodynamique*, Richard Kenyon : *pavages du plan par des dominos* et Maxime Kontsevich : *périodes*.

Si ces conférences ont attiré un large public, force est de constater que celui de l'assemblée générale qui les a précédées était beaucoup plus restreint. Pourtant, la présentation du rapport moral, et le débat qui le suit, permettent à tout adhérent non membre du conseil d'administration de donner son avis et d'intervenir sur les orientations de la SMF. J'espère que l'an prochain vous serez plus nombreux à participer à ce moment important de la vie de la Société.

Lorsque j'ai rédigé le rapport moral (avril 99), le nombre d'adhérents était d'environ 1800, donc stable par rapport aux années précédentes. En fait, il est aujourd'hui d'un peu plus de 1900, ce qui représente une augmentation significative et montre que la SMF jouit d'une confiance grandissante dans la communauté mathématique. Je m'en réjouis et souhaite que cette progression se confirme l'année prochaine, afin de permettre peut-être à la SMF de fêter son 2000<sup>ème</sup> adhérent en l'an 2000 !

La SMF est de plus en plus sollicitée pour donner son avis sur des problèmes liés à l'enseignement des mathématiques à tous les niveaux. Le conseil de la SMF a demandé à la vice-présidente pour l'enseignement d'animer une commission enseignement – qui est totalement indépendante de la commission présidée par Jean-Pierre Kahane, mise en place par le ministère, dont je vous ai parlé dans le dernier numéro de la *Gazette* –. Cette commission est en train de se constituer et souhaite être informée des préoccupations des adhérents de la SMF concernant l'enseignement.

Mireille Martin-Deschamps

## Vie de la société

### *Le renouvellement du conseil*

Les élections au conseil du 19 juin 1999 ont donné les résultats suivants :

P. Cohen (600 voix - élue), M. Herzlich (598 voix - élu), N. Berline (586 voix - élue), M. Merle (572 voix - élu), B. Coupet (555 voix - élu), M. Brunaud (546 voix - élu), J. Bellissard (543 voix - élu), E. Logak (531 voix - élue), A. Helversen-Pasotto (468 voix), 11 bulletins nuls. Un certain nombre de personnes non candidates ont obtenu entre 1 et 3 voix.

Le conseil est maintenant constitué de : Y. Achdou, J. Bellissard, N. Berline, J.-P. Borel, M. Broué, M. Brunaud, P.-J. Cahen, G. Christol, P. Cohen, B. Coupet, C. Deschamps, R. Di Cosmo, J.-P. Henry, M. Herzlich, A. Jacquemard, E. Logak, M. Martin-Deschamps, J.-Y. Mérimindol, M. Merle, J. Queyrut, G. Ruget, C. Sabbah, M. Vigué, B. Wirtz, M. Zisman.

**L'élection du bureau et de la présidente**

Le conseil s'est réuni le 20 juin et a réélu Mireille Martin-Deschamps présidente de la SMF. Le bureau est constitué de : Nicole Berline (vice-présidente, chargée de l'enseignement), Marc Brunaud (secrétaire), Paul-Jean Cahen (vice-président, chargé de la cellule de Marseille), Jean-Pierre Henry (trésorier), Claude Sabbah (vice-président, chargé des publications), Michel Zisman (vice-président, chargé du personnel).

**Assemblée générale**

Elle a eu lieu à l'IHP le 19 juin 1998. Les rapports ont été présentés : rapport moral par M. Martin-Deschamps, rapport sur les publications par C. Sabbah, rapport sur la cellule de Marseille par P.-J. Cahen, rapport financier par J.-P. Henry. Le rapport moral a été adopté à l'unanimité, le rapport financier est adopté avec 1 abstention. Vous pouvez les trouver sur le serveur.

**Le serveur de la SMF – <http://smf.emath.fr>**

Il est possible d'effectuer des commandes d'ouvrages publiés par la SMF et de s'inscrire à la SMF directement sur le serveur.

**Joindre la SMF par courrier, ou courrier électronique**

Tout le courrier doit être adressé, soit au secrétariat, soit aux membres du bureau, soit aux comités de rédaction des revues et publications, à l'adresse de la SMF : IHP, 11 rue Pierre et Marie Curie, 75231 Paris cedex 05.

– Secrétariat général

Claire Ropartz : [smf@dmi.ens.fr](mailto:smf@dmi.ens.fr)

– Secrétariat des publications

*Astérisque, Bulletin et Mémoires, Panoramas & Synthèses*

Nathalie Christiaën : [christiae@dmi.ens.fr](mailto:christiae@dmi.ens.fr)

*Officiel, Gazette, Revue d'histoire des mathématiques, Collections SMF*

Nathalie Hermellin : [officiel@dmi.ens.fr](mailto:officiel@dmi.ens.fr)

– Bureau

Mireille Martin-Deschamps : [smf@dmi.ens.fr](mailto:smf@dmi.ens.fr) ou [mmd@math.uvsq.fr](mailto:mmd@math.uvsq.fr)

Nicole Berline : [berline@math.polytechnique.fr](mailto:berline@math.polytechnique.fr)

Marc Brunaud : [Marc.Brunaud@ihp.jussieu.fr](mailto:Marc.Brunaud@ihp.jussieu.fr)

Paul-Jean Cahen : [paul-jean.cahen@math.u-3mrs.fr](mailto:paul-jean.cahen@math.u-3mrs.fr)

Jean-Pierre Henry : [henry@orphee.polytechnique.fr](mailto:henry@orphee.polytechnique.fr)

Claude Sabbah : [sabbah@math.polytechnique.fr](mailto:sabbah@math.polytechnique.fr)

Michel Zisman : [zisman@math.jussieu.fr](mailto:zisman@math.jussieu.fr)

**Commission Enseignement**

Elle est animée par Nicole Berline. N'hésitez pas à lui écrire à : [berline@math.polytechnique.fr](mailto:berline@math.polytechnique.fr) ou Centre de mathématiques CMAT, École polytechnique, 91128 Palaiseau cedex, tél 01 69 33 49 65, fax 01 69 33 30 19.

**CIRM**

Le poste de directeur du CIRM sera à pourvoir à compter du 1er septembre 2000 pour une période de 4 ans. Des informations supplémentaires concernant ce poste paraîtront dans le prochain numéro de la *Gazette*.

*Mireille Martin-Deschamps*