

Mot du Président

Les mathématiques françaises se portent-elles bien ? La réponse la plus fréquente est oui pour la recherche, non pour l'enseignement. Le forum sur le serveur de la SMF est éloquent sur ce point. Or, pour assurer durablement la qualité d'une école scientifique, le plus important est de prévoir la relève, donc de se préoccuper de la génération montante. De plus une des caractéristiques de l'Université est de permettre à la recherche et à l'enseignement d'interagir.

La SMF a entrepris depuis longtemps une réflexion de fond sur les questions d'enseignement. La commission d'enseignement de la SMF a organisé de nombreux débats, et a fortement contribué à sensibiliser les adhérents, les mathématiciens, et plus largement la communauté scientifique. Le problème est vaste : il n'est limité ni à la France, ni aux mathématiques. Cela étant il ne s'agit pas de rechercher une solution universelle, mais il faut quand même regarder globalement la question de l'enseignement des sciences en France.

Après la réflexion et les débats, nous sommes passé dans une phase d'action depuis un an. Avec 14 autres associations la SMF participe à « Action Sciences », qui vise à promouvoir les sciences auprès de personnalités politiques, avec deux demandes très précises :

- une programmation des postes à moyen terme, et un prérecrutement des enseignants, accompagné d'un développement de la formation continue.
- un renforcement de la cohérence de la voie scientifique au lycée. Ces objectifs sont relativement modestes ; ils ont l'avantage d'être précis, argumentés, possibles à obtenir, et ils portent sur des points importants du système éducatif.

Des délégations des 15 associations sont allées voir diverses personnalités politiques qui les ont très bien accueillies. Quand un aussi grand nombre de scientifiques s'entendent pour transmettre un message commun, cohérent et raisonnable, l'impact est assuré. Ce mouvement va se poursuivre et, je l'espère, s'amplifier – je compte sur les adhérents de la SMF pour relayer le message.

Le gouvernement lance une vaste consultation nationale sur l'avenir de l'école. Une commission a été créée, placée auprès du Ministre de la Jeunesse, de l'Éducation Nationale et de la Recherche (voir <http://www.debatnational.education.fr/>). Je vous encourage vivement à participer à ce grand débat national. « Action Sciences » ne doit pas demeurer seulement une préoccupation des états majors, il faut que le plus grand nombre possible de membres de ces associations, et notamment de la SMF, y participent.

Michel Waldschmidt

Vie de la société

Un hommage a été rendu à la mémoire de Laurent Schwartz du 1 au 4 juillet 2003 à l'École polytechnique. La SMF était l'une des associations qui patronnait cette manifestation. Un numéro spécial de la *Gazette* de la SMF sera consacré à Laurent Schwartz.

Le président de la Wiskundig Genootschap, Eduard Looijenga, a remercié la SMF ainsi que tous ceux qui sont intervenus pour protester contre la fermeture prévue du département de mathématiques de l'université de Nijmegen ; il les informe que l'Université est revenue sur sa décision et a entrepris de rajeunir ce département en créant trois nouveaux postes permanents.

En conclusion d'une rencontre avec les sociétés latino-américaines à Saint-Jacques-de-Compostelle du 22 au 25 décembre, un réseau a été créé le « ROLMa » pour Red de Organizaciones Latinoamericanas de Matematicas. La SMF est l'une des 25 sociétés mathématiques signataires de l'accord final.

Avec la Société Française de Chimie (SFC), la Société Française de Physique (SFP) et la Société de Mathématiques Appliquées et Industrielles (SMAI), la SMF a écrit le 16 septembre au Premier Ministre pour demander que les problèmes liés à l'enseignement des sciences soient convenablement pris en compte dans le débat national sur l'école qui vient d'être lancé.

Enfin la SMF lance un appel à candidatures pour le Prix d'Alembert et le Prix Anatole Decerf qui seront décernés lors de la journée annuelle le 19 juin 2004. Voir les informations sur le serveur de la SMF à l'adresse : <http://smf.emath.fr/VieSociete/PrixAlembert>.