

## Vie de la Société

### Serveur

Le serveur de la SMF, mis en place par le secrétariat général, ne pourra pas continuer longtemps à reposer sur le bénévolat de collègues toujours très sollicités par leurs laboratoires respectifs. Le problème devrait être résolu l'an prochain puisqu'un jeune mathématicien doit (en principe) effectuer ses obligations militaires à la SMF en tant que "scientifique du contingent", et s'occuper des questions informatiques.

Beaucoup d'initiatives ont vu le jour ces derniers temps, en particulier un "annuaire des conférences de mathématiques" commence à se mettre en place. La SMF se doit d'être présente dans ce genre de projet, et une mise en ligne de l'*Officiel des mathématiques* en collaboration avec cet annuaire des conférences est à l'étude.

### Journées thématiques SMF

Outre la journée du 27 Juin à Saint-Malo, d'autres projets de journées thématiques ont été évoqués, et des collègues ont été contactés, sans que ces idées aient encore pu se concrétiser : à Marseille (pour le génôme), Toulouse (pour la robotique), Limoge ou Bordeaux (pour la cryptographie). Toute suggestion ou proposition est évidemment bienvenue.

D'autre part un congrès AMS-SMF en France est envisagé pour 2001.

### Animath

L'association ANIMATH a été créée au printemps 1998 pour "favoriser le développement d'activités mathématiques dans les collèges, lycées et établissements de niveau universitaire". L'association bénéficie du soutien de la SMF, la SMAI, l'APMEP, l'Inspection générale de mathématiques, et de l'ensemble des personnes et associations participant à l'animation mathématique dans les établissements scolaires (clubs et ateliers, compétitions, rallyes, olympiades, etc.). Le but de l'association est :

- de fournir un soutien aux clubs et ateliers de mathématiques existant déjà, de susciter la création d'autres clubs et ateliers ;
- de coordonner les activités des organisateurs des compétitions mathématiques et de leur fournir une aide documentaire ;
- de favoriser la préparation d'une équipe française compétitive pour les olympiades internationales des mathématiques.

Le succès de l'association dépendra en grande partie de la participation, sous diverses formes, de collègues de l'enseignement supérieur ou de la recherche. On peut contacter l'association en écrivant à ANIMATH, Institut Henri Poincaré, 11 rue Pierre et Marie Curie, 75231 Paris cedex 05, ou par courrier électronique (andler@math.uvsq.fr).

#### Commission SMF-SPF

Cette commission a commencé ses travaux, et j'espère que dans la prochaine *Gazette* pourra paraître un texte commun posant certains principes, dont celui d'harmoniser les programmes de Mathématiques et Physique en DEUG et dans les CPEG, et affirmant la volonté des deux Sociétés savantes d'œuvrer ensemble dans ce sens; d'autres textes plus élaborés suivront.

**Attention !**  
**L'adresse du serveur a changé**

<p style="text-align: center;"><b>SMF</b></p> <hr/> <ul style="list-style-type: none"> <li>● <a href="#">Présentation</a></li> <li>● <a href="#">Statuts</a></li> <li>● <a href="#">Instances</a></li> <li>● <a href="#">Activités</a></li> <li>● <a href="#">Adhésions</a></li> <li>● <a href="#">Annuaire</a></li> <li>● <a href="#">Publications</a></li> <li>● <a href="#">La SMF à Marseille</a></li> <li>● <a href="#">Prix d'Alembert</a></li> <li>● <a href="#">Journée annuelle</a></li> <li>● <a href="#">Sessions "Etats de la Recherche"</a></li> <li>● <a href="#">Info Diverses</a></li> <li>● <a href="#">Le livret du candidat</a></li> <li>● <a href="#">Liens utiles</a></li> </ul>	<p style="text-align: center;"><b>Bienvenue sur le serveur de la SMF</b></p> <div style="text-align: center;">  <p><b>Société Mathématique de France</b></p> <p style="font-size: small;">Institut Henri Poincaré 11 rue Pierre et Marie Curie, 75231 Paris cedex 05 email : <a href="mailto:smf@imj-prg.fr">smf@imj-prg.fr</a></p> </div>
---	---

<http://smf.emath.fr/>