

## EDITORIAL

Vous avez entre les mains le numéro 1 de *femmes & math*, la revue de l'association *femmes et mathématiques*, annoncée depuis plusieurs mois.

Plusieurs rubriques seront régulièrement présentes dans cette publication :

- **Vie de l'association**, avec pour le numéro 1 un historique de l'association, et des comptes rendus d'activités de l'année 1995 comme l'action nationale organisée dans les universités à l'occasion de la Journée internationale de la femme, la participation de l'association aux Journées de l'APMEP à Grenoble, ainsi qu'au congrès de « European Women in Mathematics » à Madrid ;

- **A propos de mathématiques**, avec cette fois-ci deux articles sur la transition de phases par *Flora Koukiou* et *Sylvie Roelly* respectivement, un article sur la supersymétrie et les variables anticommutatives de *Alice Rogers*, ainsi qu'un article de *Nathalie Charraud* à propos de son livre sur Georg Cantor. Ces différents articles font suite à des exposés ayant eu lieu lors des réunions de l'Association.

- **A propos de femmes**, avec des rubriques régulières, l'Observatoire de l'impairité, les Statistiques, la Bibliographie, et des articles issus de débats et de réflexions menés lors d'assemblées générales de l'association; ici, "Comment les différences entre filles et garçons se fabriquent en classe de mathématiques" intervention de *Marie Duru-Bellat* résumée par *Gwenola Madec* et "Les femmes dans les mathématiques", débats résumés par *Sylvie Paycha*.

Je crois que tout le monde y trouvera quelque chose qui l'intéressera. Savourez-le et passez-le autour de vous : que vos amies et amis, vos collègues le lisent et, pourquoi pas, s'y abonnent individuellement ou par leur bibliothèque, envoient des propositions de contributions, donnent leur avis... en attendant le numéro 2! Enfin, je remercie toutes celles qui ont participé à cet ouvrage, ainsi que la Délégation aux droits des femmes du ministère des Affaires sociales qui a subventionné la mise en place de ce journal.

*Colette Guillopé*, présidente de *femmes et mathématiques*