

## ÉDITORIAL

L'année 2001 a vu les efforts pour promouvoir les femmes prendre de l'ampleur et notre association *femmes et mathématiques* est toujours en première ligne. Le prix Irène Joliot-Curie, créé par le Ministre de la Recherche, a récompensé notre action, en particulier une réalisation dont nous sommes très fières : l'exposition « femmes en math : pourquoi pas vous ? », présentant seize portraits de femmes, qui circule dans les lycées, les universités, les manifestations de la Semaine de la Science, etc.

Les journées « L'histoire des mathématiques : une branche de l'histoire ou des mathématiques ? », organisées par l'Université Blaise Pascal de Clermont-Ferrand et l'association « *femmes et mathématiques* » les 8 et 9 décembre 2000 ont réuni un grand nombre de participantes et de participants. Au cours d'une table ronde plusieurs collègues ont retracé leur rencontre avec l'histoire des mathématiques. D'autres contributions des conférencières de ce colloque seront publiées dans le prochain numéro de la revue.

Les actes du « Forum 2000 des jeunes mathématiciennes » seront, eux, publiés dans un supplément à la revue.

Anne Boyé, professeure de lycée à la Baule, nous raconte comment elle a changé le regard de ses élèves, filles et garçons, sur les mathématiques et les femmes à la fois, grâce à de courtes leçons d'histoire des mathématiques (5 minutes chaque matin). Saluons cette expérience originale qui devrait servir d'exemple !

Michèle Schatzman, directrice du MAPLY (Laboratoire de Mathématiques APpliquées de LYon) nous livre un témoignage très émouvant sur sa vie, ses entreprises, ses convictions. Souhaitons qu'elle soit imitée par d'autres adhérentes dans les prochains numéros.

## ÉDITORIAL

Une grand mathématicienne a disparu l'année dernière à Moscou. Colette Guillopé évoque la vie et l'œuvre d'Olga Oleinik qu'elle avait connue. À travers ces souvenirs sensibles, on comprend, une fois de plus, à quel point la présence de femmes modèles est pour toutes un encouragement décisif.

La rubrique « femmes », déjà bien remplie par ces témoignages personnels, comporte aussi deux articles qui font le point sur la mise en œuvre de la « Convention interministérielle pour la promotion de l'égalité des chances entre les filles et les garçons, les femmes et les hommes dans le système éducatif ». Nous signalons également, parmi les principaux effets déjà produits par cette Convention, l'important rapport (150 pages) remis à Francine Demichel, Directrice de l'Enseignement supérieur au Ministère de l'Éducation nationale, sur « Les femmes dans la filière de l'enseignement supérieur ». C'est à trois membres de notre association que ce rapport a été demandé.

Et, comme pour chaque numéro, dans la rubrique « mathématiques », deux des conférencières de journées de l'association se sont efforcées de rendre leur travail de recherche accessible à toutes les adhérentes. Qu'elles en soient chaleureusement remerciées.

Christine Charretton  
présidente de l'association *femmes et mathématiques*