

Quelques nouvelles

Nouvelle présentation du *Bulletin AMQ* en page couverture

Le comité de rédaction a décidé de débiter l'année 2004 en dotant le bulletin d'une nouvelle page couverture. L'ancienne présentation datait déjà de plus de huit ans et il nous semblait qu'elle était devenue, avec le temps, quelque peu austère. Nous croyons que la nouvelle page couverture reflètera davantage le contenu du *Bulletin*. Créé à partir de l'affiche du congrès de Jonquière, le montage illustre bien la place et l'importance des mathématiques dans l'histoire de l'humanité. Nous tenons à remercier l'auteur de l'affiche, Marie-Claude Asselin (www.conceptionmc.com), qui nous a permis d'utiliser ce montage.

Prochain congrès de l'AMQ

Le Cégep de Lévis-Lauzon sera l'hôte du 47^e congrès annuel de l'AMQ. Le congrès se tiendra les 1, 2 et 3 octobre 2004 et aura pour thème : **Les mathématiques, une science humaine**. Le comité organisateur est sous la direction de Robert Wilson.

Contributions au *Bulletin AMQ* en 2003

Comme à chaque année, nous publions dans ce numéro de mars un index des articles et des auteurs des cinq dernières années. Tous les textes ayant un titre spécifique apparaissent dans cet index. C'est avec plaisir que nous remercions tous les auteurs de ces textes : ce sont les grands responsables de la qualité de la revue. Nous publions aussi la liste de tous les arbitres des cinq dernières années. Ce travail d'évaluation conduit souvent à un dialogue fructueux avec les auteurs et contribue à

la qualité des articles que nous publions. Il n'est que juste de reconnaître publiquement chaque année ce travail d'évaluation accompli dans l'anonymat.

Certaines chroniques, cependant, contiennent des textes non identifiés spécifiquement dans les tables des matières des numéros antérieurs. Nous tenons donc à remercier Robert Bilinski, Driss Boukhssimi et Jean M. Turgeon qui rédigent les chroniques « Lu pour vous », « La revue des revues » et « Jeux et problèmes » dont les textes ne sont pas répertoriés dans l'index.

Nous remercions aussi Luc Bélair et Philippe R. Richard qui ont contribué à la chronique « Lu pour vous » ainsi que Serge Dubuc, Jacques Labelle et Christophe Sokolnicki qui nous ont envoyé les lettres des lecteurs que nous avons publiées en 2003.

Merci enfin à Véronique Hussin, Jacques Labelle, Louis-Philippe Giroux et Pierre Bouchard qui ont contribué à la revue par leurs rapports sur les concours et les camps secondaire et collégial, rapports qui ont été publiés dans les numéros de mai et octobre 2003.

Jacques Lefebvre fait LA LEÇON

Après avoir fait son cinéma pendant plus de trente ans dans les salles de cours de l'UQÀM, Jacques Lefebvre, Prix Abel-Gauthier 2003, fait du théâtre ! Il fait LA LEÇON d'Eugène Ionesco au Cégep de Rosemont entre le 14 et le 24 mai prochain. En attendant, il co-anime avec Marie-Claire Landry une série d'émissions radiophoniques à Radio Ville-Marie (91,3 fm

Montréal) intitulée L'AUTRE ET MOI. L'événement se passe tous les jeudis à 11 heures, diffusé en direct sur le site www.radiovm.com et repris à minuit le soir même, et ce jusqu'au 10 juin.

Encore des cordes

Vous avez aimé la conférence de François Lalonde sur la théorie des cordes ? Vous serez ravis d'apprendre que NOVA a produit un documentaire en trois parties d'une heure chaque portant sur la théorie des cordes. Les titres des épisodes sont : *Einstein's Dream*, *String's the Thing* et *Welcome to the 11th Dimension*. D'une qualité remarquable, ce documentaire relate l'histoire et l'évolution de cette théorie. Des animations réussies permettent de présenter les idées avec « élégance ». Comme pour beaucoup de documentaires de NOVA, le côté humain est mis en évidence grâce à des entrevues fascinantes. Dans ce cas-ci, nous avons droit à des commentaires des physiciens qui ont joué un rôle clef : Veneziano, Susskind, Witten et Gross (entre autres). Au cours de ces entrevues, nous sommes les témoins de sentiments d'échec et de réussite, d'émerveillement et de découvertes « accidentelles ». Ce documentaire est basé sur le livre « *The Elegant Universe* », écrit par Brian Greene. Vous pourrez obtenir plus d'informations (les heures de rediffusion, une transcription complète, etc.) en visitant le site Internet <http://www.pbs.org/wgbh/nova/elegant/>.

Le Conseil pédagogique interdisciplinaire du Québec (Le CPIQ)

L'Association mathématique du Québec est membre du CPIQ. À ce titre, nous bénéficions de plusieurs avantages. Nous en présentons quelques-uns :

- Grâce au CPIQ, notre Association est représentée aux Tables nationales de consultation du ministère de l'Éducation.
- Nous pouvons participer aux sessions ministérielles de formation sur l'implantation de la réforme en éducation ainsi qu'aux travaux de la Commission des programmes d'études pour modifier ou approuver les nouveaux programmes d'études.
- Nous avons l'opportunité, lors de réunions et de rencontres du CPIQ, d'échanger et de discuter avec d'autres associations membres.
- Le site Internet du CPIQ offre une vitrine à ses associations membres. Ce site reçoit près de 5000 visiteurs par mois qui peuvent ainsi joindre l'AMQ grâce à un hyperlien.

Pour d'autres informations concernant le CPIQ, vous pouvez consulter le site Internet :
<http://www.conseil-cpiq.qc.ca>.

Nom des présidents des jurys pour les prix de l'AMQ

Voici les présidentes et présidents des jurys des prix de l'AMQ pour l'année 2004 :

- Prix Adrien-Pouliot : Lyse Favreau
- Prix Abel-Gauthier : Matthieu Dufour
- Prix Dieter-Lunkenbein : Fernand Beaudet
- Prix Roland-Brossard : Jean Turgeon
- Prix Frère-Robert : Pascale Blouin.

En terminant, je tiens à remercier Bernard Courteau pour sa précieuse collaboration lors de la rédaction de cette rubrique. ■

Fernand Beaudet
Pour le comité de rédaction