

Quelques nouvelles

1. Erratum

Par une malencontreuse erreur de transcription, les noms qui suivent n'ont pas été inclus dans la liste, publiée dans le numéro de mars, des arbitres des articles soumis au *Bulletin AMQ* depuis 1991. Nous prions les personnes touchées de bien vouloir nous excuser. Nous leur adressons tous nos remerciements pour leur précieuse collaboration au *Bulletin AMQ*.

- Robert Bilinski
Cégep St-Laurent
- Bernard Colin
Université de Sherbrooke
- Jean-Marie De Koninck
Université Laval
- François Dupuis
Université Laval
- Claude Gaulin
Université Laval
- Gisèle Lemoyne
Université de Montréal
- Jean Ménard
Université du Québec à Montréal
- Nicole Nantais
Université de Sherbrooke
- Jean-Luc Raymond
Université du Québec à Montréal
- Hélène Robert
Cégep Ahuntsic

- Jean Turgeon
Université de Montréal
- François Watier
Université et Cégep de Sherbrooke.

À la page 71 du Bulletin AMQ, mars 2002, on aurait dû lire Hindemitsu Sayeki au lieu de Hidemitsu Sageki.

2. Concours et camp mathématiques secondaires. Prix Hector-Gravel.

Le concours mathématique secondaire de l'AMQ a été remporté par Letao Wang de l'École Marcellin-Champagnat de Saint-Athanase qui mérite ainsi le Prix Hector-Gravel de l'AMQ. Le deuxième prix va à Étienne Laurin, de l'École secondaire Marie-Victorin de Montréal, et le troisième à Zhoutong Deng de la Polyvalente Lucien-Pagé de Montréal. Félicitations à ces grands gagnants.

Merci à Véronique Hussin du Département de mathématiques et statistique de l'Université de Montréal et à son équipe qui a organisé ce concours.

Une vingtaine des mieux classés à ce concours ont été invités au camp mathématique secondaire qui aura lieu pour une troisième année consécutive au Collège Jean-de-Brébeuf du 24 au 28 juin 2002. Lors d'une cérémonie de remise des prix organisée dans le cadre de ce camp, le président de l'AMQ remettra le prix Hector-Gravel au gagnant Letao Wang. D'autres prix

et des bourses d'étude substantielles au Collège Brébeuf et à l'Université de Montréal seront aussi décernés à cette occasion. Merci au Collège Brébeuf pour sa très importante contribution au financement et à l'animation de ce camp.

Le responsable des campeurs sera cette année Louis-Philippe Giroux qui sera assisté de François Laviolette et de Marie-Isabelle Hodgson. Le Comité administratif sera animé par Vincent Papillon, coordonnateur du Département de mathématiques.

L'AMQ est à la recherche de partenaires pour l'organisation du camp secondaire à partir de 2004. Invitation est donc lancée aux cégeps, collèges ou universités intéressés.

3. Concours et camp mathématiques collégiaux

Le concours collégial a été remporté par Shih-En Lu du Collège Marianapolis qui mérite ainsi le Prix Michel-Girard de l'AMQ. Le deuxième prix va à Louis-François Préville-Ratelle du Cégep régional de Lanaudière à l'Assomption et le troisième à Sébastien Labbé du Centre d'études collégiales de Lac Mégantic. Félicitations à ces grands gagnants.

Merci à Jacques Labelle de l'Université du Québec à Montréal et à son équipe qui organise ce concours depuis plus de cinq ans.

Une vingtaine des mieux classés ont été invités au camp mathématique de l'AMQ qui aura lieu du 26 mai au 5 juin à l'UQAM et sera organisé comme l'an passé par Pierre Bouchard. Lors d'une cérémonie de remise de prix dans le cadre de ce camp, le président de l'AMQ, Jean Dionne, remettra le Prix Michel-Girard à Shih-En Lu. D'autres prix seront aussi remis aux campeurs.

Pierre Bouchard nous annonce une **excellente nouvelle** : un donateur anonyme, ancien participant au fameux camp mathématique de Arnold J. Ross de l'Université de Columbus (Ohio), offre de doubler, jusqu'à concurrence de 10 000 \$, les contributions des

institutions québécoises pourvu qu'elles s'engagent pour une période de trois ans. Le Centre de recherches mathématiques (CRM), l'Institut des sciences mathématiques (ISM), le département de mathématiques et statistique de l'Université de Montréal et l'Université du Québec à Montréal (UQAM) se sont déjà engagés. D'autres universités ou cégeps devraient le faire dans les prochaines semaines. Cela va libérer les organisateurs du camp de tout souci d'ordre financier et leur permettre de se consacrer tout entier à l'essentiel : le partage de la passion des mathématiques avec les étudiants. Merci à ce donateur anonyme et aux institutions qui vont s'engager à financer les camps mathématiques de l'AMQ pour une période de trois ans.

4. Championnat des jeux mathématiques

Plus de 600 personnes, provenant de 33 villes ou villages du Québec, se sont qualifiées pour la demi-finale du championnat des jeux mathématiques qui a eu lieu le 16 mars dernier. De ces 600 personnes, 179 se sont distingués et participeront à la finale québécoise le 11 mai 2002. Les enjeux de cette finale sont importants : 10 places à la grande finale de Paris à la fin d'août et 38 prix de Texas Instruments. Comme par les années passées l'*Office franco-québécois pour la jeunesse* (OFQJ) apporte un appui très important en finançant cinq séjours à Paris. Le programme *Les Jeunes Découvreurs* finance deux séjours. Le reste du financement provient entre autres de la SMC, du GRMS et de l'AMQ.

Le responsable du Championnat des jeux mathématiques et logiques pour le Québec est Frédéric Gourdeau de l'Université Laval et toute l'information se trouve sur le site <http://www.mat.ulaval.ca/pages/aqjm/>.

5. Henri Darmon reçoit la bourse Steacie du CRSNG

Le Conseil de la recherche en sciences naturelles et en génie (CRSNG) vient de décerner sa prestigieuse Bourse Steacie à notre collègue Henri Darmon de l'Université McGill. Le journal *La Presse* a salué la réussite de ce jeune théoricien des mathématiques et l'a

nommé *Personnalité de la semaine*. Le 14 avril dernier, on lui a consacré une page illustrée de belles photos où on le voit caressant une courbe elliptique ou lisant un article dans sa bibliothèque avec la légende : « Nous avons de nouveaux outils, explique Henri Darmon. Depuis quelques décennies, le nombre de travaux et de recherches entreprises, de résultats publiés, dépasse tout ce qui s'était vu dans le passé ». On se rappellera que Henri Darmon avait été le conférencier de clôture du congrès de 1999 à Sherbrooke qui se voulait le Bilan du XX^e siècle. Toutes nos félicitations et nos meilleurs voeux à Henri Darmon.

6. Prix de l'AMQ pour 2001

Voici venu le temps de préparer vos propositions de candidatures aux divers prix de l'AMQ pour l'an 2001. Vous trouverez la liste de ces prix ci-dessous avec, le cas échéant, quelques précisions sur l'un ou l'autre, ainsi que les coordonnées des présidents ou présidentes de jurys à qui expédier les dossiers. Pour tous sauf un, le Prix Roland-Brossard, la date limite de réception des propositions est fixée au 15 juin, ce qui ne doit surtout pas vous empêcher de les soumettre plus tôt.

Prix Abel-Gauthier : personnalité de l'année

Président du jury : André Deschênes
4285, Lavoisier
Neufchatel (QC) G2C 1G8
Tél. (rés.) : (418) 843-8622
Tél. (bur.) : (418) 694-1020 poste 231
Cellulaire : 265-2391
Courriel : adeschenes@oricom.ca

Prix Adrien-Pouliot : meilleur matériel édité

Présidente du jury : Lise Favreau
174, rue Fraser
Québec (QC) G1R 2B8
Tél. (bur.) : 418-647-6600, poste 6291
Courriel : lfavreau@climoilou.qc.ca

Prix Frère-Robert : meilleur matériel non édité

Président du jury : Patrick Girouard
532 Octave-Crémazie
Mont-Saint-Hilaire (Qc) J3H 5P5
Tél. (bur.) : 450-773-6800 / 540
Courriel : pgirouard@cegepsth.qc.ca

Pour ce prix, il faut expédier le matériel proposé en **5 exemplaires si possible**.

Prix Roland-Brossard : meilleur article publié dans le *Bulletin AMQ*

Président du jury : Paul Lavoie
Département de mathématiques
Collège de Sherbrooke
475, rue du Parc
Sherbrooke (Qc) J1E 3X7
Tél. (bur.) : 819-564-6350, poste 201
lavoiepa@collegesherbrooke.qc.ca

Ce prix est attribué à la suite d'un vote des lecteurs du Bulletin : il suffit de retourner le bulletin de vote reçu avec le dernier numéro de la revue, ce que vous avez normalement dû faire avant le premier mai dernier.

Prix Dieter-Lunkenbein : meilleure thèse de doctorat en didactique des mathématiques déposée au cours des deux années précédentes

Présidente du jury : Pascale Blouin
Département des sciences de l'éducation
Université du Québec à Trois-Rivières
3351, boulevard des Forges, C.P. 500
Trois-Rivières (Québec) G9A 5H7
Tél. (bur.) : 819-376-5011, poste 3657
pascale_blouin@uqtr.quebec.ca

Ce prix est accordé pour une maîtrise une année et pour un doctorat l'année suivante. Cette année, c'est le tour des thèses de doctorat de se voir célébrer. ■