

## Éditorial

Le succès des numéros thématiques des *Comptes rendus Chimie* se confirme, et leurs éditeurs invités ainsi que les auteurs sont à remercier et féliciter chaleureusement pour leur engagement et la qualité de leur travail. Avec les soumissions spontanées de qualité que nous encourageons toujours, nous aurons ainsi publié 164 articles en 2008 sur 1604 pages, soit un dépassement de 304 pages par rapport à notre prévision budgétaire. Les téléchargements d'articles ont vu leur moyenne mensuelle passer de 5250 en 2004, 7840 en 2005, 10 650 en 2006, 13 460 en 2007 à plus de 16 000 en 2008. Les numéros thématiques de l'année écoulée, très diversifiés, ont porté sur les « liaisons chimiques » franco-chinoises, morphogénèse et cristaux liquides, résonances magnétiques (GERM), chimie de coordination et organométallique (GECOM-CONCOORD), production catalytique et fixation bioinspirées d'hydrogène, électrochimie et nanotechnologies, nouvelles tendances en magnétisme moléculaire, et sur les produits naturels et leurs analogues comme source potentielle d'anticancéreux.

L'année 2009 va voir un changement de système éditorial qui devrait s'accompagner d'améliorations pour les auteurs et les rapporteurs. En effet, nous adoptons pour toutes les séries des *Comptes rendus* le « Elsevier Editorial System » que beaucoup d'entre vous connaissent déjà. Les nouvelles instructions aux auteurs que vous trouverez à la fin de cette revue vous en donneront les détails. Par ailleurs, plusieurs numéros thématiques internationaux sont en préparation, qui regroupent les résultats de recherches très récentes dans des domaines de grande actualité.

J'aimerais encore une fois remercier tous nos auteurs, les rapporteurs et les éditeurs invités pour le temps et les efforts qu'ils consacrent aux *Comptes rendus Chimie* et sont à la base de leur succès. Je souhaite aussi exprimer notre reconnaissance aux personnes responsables de l'édition et de la production, en particulier Mesdames Marie-Christine Brissot et Fatima Messadi qui font face avec sourire et

## Editorial

The continuing success of the thematic issues of *Comptes rendus Chimie* is due to the remarkable contributions of their guest editors and authors who deserve our warmest thanks and congratulations for their commitment and the quality of their work. Together with the spontaneous submissions that we continue to encourage, we have published 164 articles in 2008 on 1604 pages, which exceed our initial budget by 304 pages. The easy access to the articles published in *Comptes rendus Chimie* through the Internet portal “Science Direct” manifests itself by the ever increasing number of downloads, whose monthly average has increased from 5250 in 2004, 7840 in 2005, 10 650 in 2006, 13 460 in 2007 to more than 16 000 in 2008. The thematic issues published in 2008 have covered various fields: the franco-chinese “chemical bonds”, morphogenesis and liquid crystals, magnetic resonances (GERM), coordination and organometallic chemistry (GECOM-CONCOORD), bioinspired hydrogen production/uptake catalysis, electrochemistry and nanotechnologies, new trends in molecular magnetism, and natural products and analogues as potential source for anticancer agents.

The coming year will see a change in our editorial system which should improve the service to our authors and referees. We will adopt from January 1, 2009 the “Elsevier Editorial System”, well-known to many of you who publish in Elsevier journals. The updated instructions to authors at the end of this issue will give you the details. Furthermore, numerous exiting international thematic issues are in preparation, organized around one or more guest-editors that will gather most recent scientific developments in topical and often frontier areas.

Once more, I would like to thank all our authors, reviewers and guest-editors for the time and effort they dedicate to *Comptes rendus Chimie* and who are responsible for its success. We are most grateful to the editorial and production staff, in particular Marie-Christine Brissot and Fatima Messadi whose

compétence à une charge de travail qui s'est accrue considérablement dans les dernières années.

Pour l'année 2009 qui débute, je souhaite que vos travaux et vos recherches vous apportent beaucoup de satisfactions et espère pouvoir compter sur votre collaboration pour le développement des *Comptes rendus Chimie*!

**Pierre Braunstein**

*Université de Strasbourg,  
Laboratoire de chimie de coordination,  
UMR 7177 CNRS,  
4, rue Blaise-Pascal, 67070 Strasbourg, France  
Adresse e-mail: [braunstein@chimie.u-strasbg.fr](mailto:braunstein@chimie.u-strasbg.fr)*

Disponible sur internet le 7 janvier 2009

workload has considerably increased over the past few years and whose dedication and help are invaluable.

I wish you all an excellent year 2009, much success in your research and many rewarding efforts and hope to count on your support for the development of *Comptes rendus Chimie*!

**Pierre Braunstein**

*Université de Strasbourg,  
Laboratoire de chimie de coordination,  
UMR 7177 CNRS,  
4, rue Blaise-Pascal, 67070 Strasbourg, France  
E-mail address: [braunstein@chimie.u-strasbg.fr](mailto:braunstein@chimie.u-strasbg.fr)*

Available online 7 January 2009