

Olhando para o ano que passou, constatamos que em 2007 o *Journal of the Brazilian Chemical Society, JBCS*, teve números parecidos com os do ano anterior (2006), indicando certa estabilidade em um panorama que vinha demonstrando um aumento bastante considerável: foram submetidos cerca de 700 manuscritos, e publicados 206 artigos nos oito números de 2007, totalizando 1592 páginas (199 em média por número). Esses números representam um aumento de mais de 100% sobre os números de 2004.

Avaliamos que a revista continua ampliando seu alcance em todos os sentidos, mais visivelmente na participação de autores estrangeiros (55% das submissões), com predominância de submissões do Irã, Índia, China, Paquistão, Turquia, Chile, Egito, Iraque, México, USA, Romênia, Coréia do Sul, Espanha, Portugal, Colômbia, Servia, Venezuela, Malásia e Argentina (nessa ordem). A participação estrangeira é importante para a revista, mas sua predominância talvez indique que devam continuar trabalhando para incentivar a participação da comunidade brasileira. Afinal, a nossa revista tem como um de seus objetivos a divulgação da Química feita no Brasil.

Avaliamos também que a qualidade dos trabalhos publicados vem se mantendo, em termos quantitativos, pelo cálculo do Fator de Impacto (FI), do *Institute for Scientific Information, ISI*. Mais uma vez deve ficar acima de 1, esperando-se até um pequeno aumento. É importante salientar que essa manutenção ou aumento do FI vem acontecendo mesmo com o aumento significativo do número de artigos publicados, o que confirma que acertamos ao aumentar a periodicidade da revista para atender a uma certa demanda qualificada que estava reprimida.

A taxa de rejeição de artigos permanece ao redor de 60% já que ainda continuamos recebendo trabalhos que claramente não foram pensados e revisados o suficiente para serem submetidos a uma revista de padrão internacional.

Esse grande volume de artigos a serem processados, incluindo os que acabam sendo recusados ou devolvidos aos autores, vem exigindo um grande esforço do escritório editorial, de editores e revisores. Isso não é bom, principalmente, se considerarmos que ainda contamos com um tempo de publicação bastante longo. Apesar das expectativas do início de 2007, esse tempo não se reduziu; pelo contrário, os tempos médios aumentaram, conforme pode ser verificado nas estatísticas disponíveis no site da revista: <http://jbcs.sbc.org.br/stats/08/index.php>.

O processo de avaliação de um manuscrito é complexo e envolve uma série de etapas e participação de diferentes atores - escritório editorial e editor responsável - que fazem uma avaliação prévia do manuscrito, já sugerindo eventuais correções e se encarregando de encaminhá-lo para análise por, pelo menos, dois especialistas no assunto. Nesse caso, temos procurado contar com a ajuda de colegas do exterior (30% dos revisores utilizados em 2007 estão no exterior) e da nossa comunidade, mas, como muitos colegas não podem aceitar ou mesmo não respondem, acabamos sobrecarregando os que

têm boa vontade com a revista. Assim, muitas vezes temos que aguardar mais que os 21 dias solicitados para avaliação de um manuscrito. A seguir, dependendo das críticas levantadas pelos assessores, temos que solicitar uma nova avaliação e, algumas vezes, isso implica a necessidade de mais uma revisão pelos autores.

Depois de aceito, dependemos da agilidade dos autores em submeter os documentos finais, cuidando da qualidade e da elaboração de gráficos, esquemas e figuras, uma etapa que costuma sobrecarregar nosso escritório. Quando preciso, é feita uma revisão final de apresentação e linguagem pelo escritório editorial e editores e o manuscrito vai para diagramação. Antes da divulgação *on-line* e da publicação, precisamos da aprovação final da *Galley Proof* pelos autores. Continuamos empreendendo todos os esforços possíveis para abreviar esse prazo de processamento de manuscritos, mas, com a breve descrição acima, queremos compartilhar que existem etapas em que dependemos da disponibilidade de outros e não achamos vantajoso aumentar ainda mais a pressão sobre nossos colaboradores, porque entendemos que a qualidade é nosso principal objetivo.

Por fim, a estratégia de disponibilizar os artigos na forma de *forthcoming papers* continua forte, e trabalharemos este ano com o objetivo de poder adiantar a publicação do primeiro número de 2009 para o final de 2008.

O ano de 2008 já se inicia com boas perspectivas. Publicaremos dois números especiais, um com contribuições em homenagem aos 80 anos do Prof. Ricardo Ferreira e outro com contribuições apresentadas durante o XVI Simpósio Brasileiro de Eletroquímica e Eletroanalítica (SIBEE, 2007).

Outra boa notícia está relacionada ao fato de que os números DOI, *Digital Object Identifier*, de artigos publicados no *JBCS* e *Química Nova*, disponíveis no portal do SciELO estão ativos e que é possível cadastrá-los no CV Lattes do CNPq. A próxima etapa será a implementação desses números DOI diretamente na página do *JBCS* e da *Química Nova*, assim como nos *forthcoming papers* e artigos no prelo, respectivamente.

Finalizando, gostaríamos de aproveitar a oportunidade para, mais uma vez, agradecer o indispensável apoio que a nossa revista vem recebendo, principalmente dos autores e dos mais de 700 revisores (500 do Brasil e 200 do exterior) que nos ajudaram em 2007.

Desejamos a todos um excelente ano de 2008!

Luiz Carlos Dias e Watson Loh  
Editores

## Referências

1. Loh, W.; Dias, L. C.; *J. Braz. Chem. Soc.* **2007**, *18*, 3.
2. de Torresi, S. I. C.; Pardini, V. L.; Dias, L. C.; Pinto, A. C.; Andrade, J. B.; Magalhães, M. E. A.; Gil, P. E. A.; *Quim. Nova* **2007**, *30*, 1491.

Looking back at the 2007 *JBCS, Journal of the Brazilian Chemical Society*, we notice that there were issues quite similar to those of the previous year (2006), indicating a certain stability in the scenario which has been showing a considerable increase: approximately 700 manuscripts were submitted and 206 articles were published in the eight issues of 2007, over a total of 1592 pages (averaging 199 per issue). These numbers represent an increase of over 100% upon the year 2004.

It can be seen that the periodical has extended its reach in every sense, most visibly by the participation of foreign authors (accounting for 55% of all submissions) predominantly from Iran, India, China, Pakistan, Turkey, Chile, Egypt, Iraq, Mexico, the USA, Romania, South Korea, Spain, Portugal, Colombia, Serbia, Venezuela, Malaysia and Argentina (in this order). This participation is important to the *JBCS*, although its predominance might indicate that we should continue encouraging the participation of the Brazilian community. After all, one of the goals of our periodical is to publish the Chemistry made in Brazil.

We can also point out that the quality of articles published has maintained itself, considering the Impact Factor (IF) of the ISI, Institute for Scientific Information. It seems that once again it will be maintained above 1, with the possibility of a small increase. It is important to point out that the maintenance or the increase of the IF has occurred even with the significant increase in the number of published articles, which confirms that the decision to increase the *JBCS* periodicity in view of a repressed qualified demand had been correct.

The rate of rejected articles remains at 60% for we have still been receiving articles clearly not thought out or revised well enough for being submitted to an international-standard periodical.

The great volume of articles to be processed (including those refused or returned to the authors) has required a tremendous effort on the part of our editorial office staff, the editors and the referees. This cannot be said to be positive, especially when we consider that our submission-to-publication-time interval is quite long. In spite of the expectations at the start of 2007, this time has not been reduced; on the contrary, it has increased, as may be seen by the statistics available on the *JBCS* site: [www.http://jbcs.sbc.org.br/stats/08/index.php](http://jbcs.sbc.org.br/stats/08/index.php).

The process for evaluating a manuscript is complex and involves a series of steps as well as the participation of different players, as the editorial staff and the responsible editor, who carry out a pre-evaluation of the manuscript (occasionally already suggesting corrections) and who are in charge of sending it to at least two specialists in the area for analysis. In this case, we have relied on foreign colleagues (30% of the participating referees in 2007 are in foreign countries) as well as on those from our own community. However, since many colleagues are not able to accept or sometimes do not even reply, we end up overloading those

who are so generous to the *JBCS*. Thus, we must often wait longer than the established 21-day period for the evaluation of a manuscript. Then, depending on the questions raised by the referees, we find ourselves obligated to request a new evaluation and, at times, this even implies that one more revision by the authors is needed.

Once accepted, we depend on the authors' agility in submitting the final documents, especially with care to the quality and elaboration of the graphics, diagrams and figures, a step which most usually overloads our staff. When necessary, a final review of the presentation and language is carried out by our editorial staff, and the manuscript goes to layout. Before being posted online and finally published, we need to receive final approval by the authors. We continue to exert every possible effort to shorten manuscript processing time, but with the brief description outlined above, we have tried to convey the fact that steps exist in which we depend upon the availability of others and that we find no advantage in increasing the pressure placed upon our collaborators, inasmuch as quality is our main objective.

The strategies for making articles available as forthcoming papers as soon as they are ready continue strong. We will work hard this year to publish the first edition of 2009 by the end of 2008.

2008 has begun with a positive perspective. We will be publishing two special issues, one a special tribute celebrating Prof. Ricardo Ferreira's 80<sup>th</sup> birthday, and the other with contributions presented during the 16<sup>th</sup> *Brazilian Symposium of Electrochemistry and Electroanalysis (XVI Simpósio Brasileiro de Eletroquímica e Eletroanalítica - SIBEE, 2007)*.

More good news is that the DOI numbers (Digital Object Identifier) of articles published in the *JBCS* and *Química Nova* and available on the SciELO portal, are active and it is possible to register them in the CNPq CV Lattes. The next step will be the implementation of these DOI numbers directly on the sites of the *JBCS* and *Química Nova*, as well as in the forthcoming papers and articles still at press, respectively.

Finally, we wish to take this opportunity to once again thank the authors and over 700 referees (500 within Brazil and 200 abroad) who aided us in 2007 for the indispensable support received by our periodical.

We wish you all an excellent 2008!

*Luiz Carlos Dias and Watson Loh*  
Editors

## References

1. Loh, W.; Dias, L. C.; *J. Braz. Chem. Soc.* **2007**, *18*, 3.
2. de Torresi, S. I. C.; Pardini, V. L.; Dias, L. C.; Pinto, A. C.; Andrade, J. B.; Magalhães, M. E. A.; Gil, P. E. A.; *Quim. Nova* **2007**, *30*, 1491.