

---

## Editorial

Há 20 anos, eram pouquíssimos os químicos brasileiros a imaginar que o Brasil terminaria o século XX com uma revista científica de química em inglês, que estivesse indexada às principais bases de dados internacionais e sendo citada nas melhores revistas científicas do mundo. O que era um sonho de poucos materializou-se e o JBCS, como não poderia ser diferente, face à dimensão e qualidade da comunidade química brasileira, encontra-se hoje entre as publicações internacionais de química de qualidade.

As revistas científicas constantemente têm de se adaptar às mudanças e ao crescimento das sociedades nas quais estão inseridas e é neste sentido que foram realizadas as mudanças e estabelecidas as metas para o próximo ano descritas sucintamente a seguir.

O primeiro número do ano 2000 traz várias modificações na política editorial do JBCS. Ao seu corpo editorial, juntamo-nos, o Prof. Ronaldo A. Pilli e eu, face à demanda crescente pelas áreas de síntese orgânica e inorgânica molecular, e também para dividirmos com os demais Editores o premente trabalho de padronização da revista. Visamos unificar a linguagem dos autores das várias áreas da química, de acordo com as recomendações da IUPAC. Tal padronização é essencial para que a informação publicada no JBCS seja facilmente recuperada nas diferentes bases de dados. Procuraremos também tornar rotineira a disponibilização de todos os dados necessários à caracterização adequada de compostos inéditos descritos no JBCS. Finalmente, buscaremos implementar um visual mais unificado no JBCS, principalmente no que diz respeito às ilustrações que deverão, sempre que possível, ser submetidas nos tamanhos em que irão aparecer na revista. Nessa direção, as instruções para os autores foram melhor detalhadas.

Ampliamos o leque de opções para publicação no JBCS. Além das revisões, artigos completos e cartas, os autores poderão optar por publicarem seus

resultados na forma de artigos curtos e, em substituição às notas, de comunicações às quais será dada a devida agilidade. Outra novidade é que os editores analisarão propostas de autores que desejarem submeter artigos de revisão para publicação no JBCS.

Estamos possibilitando aos autores disponibilizarem informações adicionais referentes aos seus trabalhos. Poderão ser submetidas, juntamente com os manuscritos, informações eletrônicas suplementares as quais também passarão pelo processo de avaliação e serão disponibilizadas juntamente com os artigos, na página eletrônica do JBCS.

Em sintonia com os novos tempos e com os objetivos de dar ao Journal maior visibilidade e de informar os autores e assessores, disponibilizamos, na página eletrônica do JBCS, <http://www.sbq.org.br/jbcs/index.html>, informações detalhadas visando auxiliar na elaboração e na avaliação dos manuscritos dentro dos novos moldes de padronização e qualidade almejados pelos editores do JBCS.

Finalmente, junto-me aos demais Editores para parabenizar nossa comunidade pelo sucesso do nosso Journal, cujo fator de impacto (ISI) passou de 0,293 em 1997 para 0,472 em 1998, tornando-se assim a revista científica latino-americana com o maior fator de impacto neste ano. Porém, nunca é demais lembrar que o fortalecimento do JBCS depende essencialmente do apoio que recebe da comunidade química brasileira, no que diz respeito à qualidade dos trabalhos que nele publica. Além disso, o impacto internacional da química brasileira também passa pela citação dos trabalhos publicados no nosso Journal. Os editores permanecem abertos a sugestões dos autores e da comunidade almejando, não somente à melhoria do Journal, como também à sua projeção no cenário internacional.

*Maria D. Vargas*

---

## Editorial

Twenty years ago, only a few Brazilian chemists would have imagined that at the end of the 20<sup>th</sup> century Brazil would have a chemistry journal in English, that is indexed in the main international data bases and being cited in the best scientific journals of the world. For what was a dream of a few of us, materialised itself as JBCS, and in a manner that could not be different, taking into account the dimension and quality of the Brazilian chemistry community, the JBCS is found today amongst the international chemistry publications of quality.

Science journals need to constantly adapt themselves to the changes and growth of the societies to which they belong and in this direction, a number of modifications have been recently made and are summarised below.

The first number of the year 2000 brings a number of changes in the editorial procedures of the JBCS. The Board of Editors expanded with the arrival of Prof. Ronaldo A. Pilli and myself, as a response to an increasing demand in the areas of organic synthesis and inorganic materials. Furthermore, we shall share with the other Editors the task of improving the standardisation and editorial quality of the Journal. One of our aims is to unify the language of the authors from culturally different areas of chemistry, in accord with IUPAC recommendations. Such standardisation is essential so that the information published in the JBCS can be easily recovered from the various databases. We also intend to make sure that all the relevant characterisation data for novel compounds described in the Journal are reported. Finally, we shall try to improve the quality of presentation in the Journal, especially with respect to the illustrations that, whenever possible should be supplied at their final size. To this purpose, the instructions for authors have been more completely detailed.

Authors now have a wider choice of formats in which to publish in the JBCS. In addition to the re-

views, full articles and letters, they may opt to publish their results in the form of short reports and, in substitution to the notes, as communications that will be treated with due speed. A further development is that Editors will analyse proposals from authors who wish to submit review articles to the JBCS.

Authors now have the possibility to make more supporting information available for an article. They may submit electronic supplementary information with their manuscript. This extra material will be analysed along with the paper and will then be made available, together with the articles, in the JBCS web site.

In tuning with the times and with the aims to improve the Journal's exposure and to inform authors and referees, detailed information has been made available in the JBCS web site, <http://www.sbc.org.br/jbcs/index.html>, which will help in the preparation and refereeing of manuscripts according to the new quality standards that the Editors of the JBCS pursue.

Finally, the Editorial Board would like to congratulate our community for the success of the Journal, whose ISI impact factor increased from 0.293 in 1997 to 0.472 in 1998, which is the highest impact factor of all Latin American science journals for this particular year. It is however important to remember that the strengthening of the JBCS depends essentially on the support from the Brazilian chemistry community, with respect to the quality of the papers they publish in the Journal. Furthermore, the international impact of Brazilian chemistry also depends on the citation of the papers published in our Journal. The Editors welcome suggestions from the authors and the community, not only for further enhancement of the Journal, but also for its projection in the international scenario.

*Maria D. Vargas*