

O XXVI Congresso Latino-Americano de Química (CLAQ) e a 27<sup>a</sup>. Reunião Anual da Sociedade Brasileira de Química (SBQ), realizados em Salvador entre 30 de maio e 2 de junho deste ano, reuniram cerca de três mil participantes, dos quais mais de 10% do exterior, principalmente de quinze países da América Latina. A cidade de Salvador foi um excelente palco para a apresentação das conferências e trabalhos e para as frutíferas discussões científicas que foram geradas entre os colegas presentes. As atividades científicas foram além do Centro de Convenções, alcançando as ruas do Centro Histórico desta bela cidade, onde os participantes tiveram a oportunidade de desfrutar dos aspectos culturais e históricos que são característicos desta região do Brasil. Indubitavelmente, também apreciamos a bela paisagem e a alegria contagiante dos baianos. Seja pelo alto nível sua programação, seja pelo grande número de participantes, todas as avaliações da CLAQ foram fortemente positivas.

Dentre as atividades científicas desenvolvidas na Reunião, que fazem parte das atividades normais da Federação Latino-Americana de Sociedades Químicas, duas reuniões merecem destaque com relação ao *JBCS*. A primeira foi uma reunião realizada por iniciativa da *American Chemical Society (ACS)*, que contou com a presença dos presidentes de sociedades científicas Latino-Americanas, do presidente da *IUPAC* e editores das publicações editadas pela *ACS* e *SBQ (JBCS, Química Nova e Química Nova na Escola)*. O objetivo desta reunião foi o de apresentar iniciativas da *ACS* dirigidas à América Latina, a fim de estimular a cooperação entre as sociedades. Foram feitas apresentações das revistas editadas pela *SBQ*, com destaque ao *JBCS*, por ser a revista que tem caráter internacional, em que enfatizamos os últimos avanços da revista em termos de sua organização, divulgação e consolidação, principalmente a implementação do sistema eletrônico de submissão e acompanhamento de manuscritos, e o recente aumento no fator de impacto da revista (medido pelo *ISI*). A apresentação seguinte, sobre o setor de publicações da *ACS*, deixou clara a importância dedicada aos países da América Latina, que participam significativamente destas publicações, seja como autores ou na forma de assinantes. O Brasil, especificamente, é responsável por mais de 1% dos acessos (downloads) de publicações da *ACS*. O resultado mais promissor desta

reunião foi o estabelecimento de um diálogo e a troca de informações entre as seções de publicações das diferentes sociedades, referentes ao intercâmbio de idéias sobre a organização de páginas eletrônicas das diferentes sociedades em relação às suas publicações.

A segunda reunião foi realizada entre os editores do *JBCS* e da *Revista de la Sociedad Química de México*. Esta reunião deu andamento às conversações iniciadas no começo do ano sobre esforços no sentido de estreitar a colaboração entre as duas publicações. Estas conversas culminaram com a decisão da publicação de um número especial de ambas as revistas, em forma conjunta, pelas duas sociedades científicas. Este número especial contará com contribuições científicas dos dois países e será aberto à comunidade, que poderá enviar trabalhos utilizando o sistema *on-line* que já é tradicional no *JBCS*. A apresentação desta edição especial deverá se realizar na próxima Reunião Anual da *SBQ* (Poços de Caldas, 2005) e contará com a presença de nossos colegas mexicanos. Esta cooperação científica e o intercâmbio de experiências com outras publicações adquirem uma relevância fundamental para nossa sociedade, principalmente considerando a importância de nossas revistas na América Latina e o papel da ciência Brasileira no mundo, como foi mostrado no número de 14 de junho de 2004 da revista *Chemical and Engineering News*. Naquele número é comentado levantamento que indica um forte crescimento das publicações oriundas de diversos países, dentre eles o Brasil, cuja participação cresceu de 0,4 para 1,1 % dos artigos publicados em ciência e tecnologia em todo o mundo entre 1998 e 2001. Esperamos que este número especial do *JBCS* conjunto com a Sociedade Mexicana de Química seja um marco nesta direção.

Consideramos que a cooperação com os nossos vizinhos Latino-Americanos merece uma atenção especial sem o detrimento de nossas relações com os outros países da América e Europa, cristalizada na Reunião em Salvador. Acreditamos que a colaboração incipiente com as sociedades irmãs é uma excelente continuação do desenvolvimento da Química Brasileira, tal como apresentado na edição especial da *QN (A Química no Brasil)* sobre a criação, expansão e consolidação da Química no país, nos últimos 27 anos.

*Roberto M. Torresi e Watson Loh*

# Editorial

The 26<sup>th</sup> Latin American Congress of Chemistry (XXVI *Congresso Latino-Americano de Química - CLAQ*) and the 27<sup>th</sup> Annual Meeting of the Brazilian Chemical Society (*Reunião Anual da Sociedade Brasileira de Química - RASBQ*), which took place in Salvador, Bahia from May 30<sup>th</sup> to June 2<sup>nd</sup> gathered together three thousand participants, of whom over 10% were from foreign lands, mainly from fifteen Latin American countries. The city of Salvador was an excellent backdrop for holding these conferences and presenting studies, as well as for the productive scientific discussions generated amongst the colleagues present. The scientific activities went beyond the Convention center, reaching into the historic streets of the lovely city, where the participants had ample opportunity to enjoy the cultural and historical aspects so characteristic of this area of Brazil. Without a doubt, they also appreciated the beautiful scenery and contagious happiness of the Bahians. Be it whether for the elevated level of the program, or the great number of participants, all the evaluations by *CLAQ* members were highly positive.

Among the scientific activities developed during the Meeting, which are an ordinary part of the Latin American Federation of Chemical Societies, two meetings are noteworthy concerning the *JBCS*. The first was a meeting carried out by initiative of the American Chemical Society (ACS), attended by the presidents of Latin American scientific societies, the IUPAC president, representatives from the ACS publications division and the editors of the publications of *SBQ* (*JBCS*, *Química Nova* and *Química Nova na Escola*). The objective of this meeting was to present the ACS initiatives directed towards Latin America to motivate cooperation among the societies. *SBQ* publications were presented, highlighting the *JBCS* as a periodical of international character, in which we emphasized the latest innovations of this periodical as to its organization, divulgation and consolidation, especially the implementation of an electronic system for submission of articles and their follow-up, and the recent increase in the impact factor of this periodical (measured by the ISI). The following presentation, on the ACS publications sector, left no doubt as to the importance dedicated to the Latin American countries which have so significantly participated in these publications, be it as authors or subscribers. Brazil, specifically, is responsible for over 1% of ACS publication downloads. The most promising result of this meeting was

establishing dialog and information exchange among the publishing sectors of the different societies, with reference to the exchange of ideas on the organization of electronic pages of these different societies in relation to their publications.

The second meeting was held by the *JBCS* publishers and the *Revista de la Sociedad Química de México*. This meeting was motivational for the conversations begun at the beginning of the year, aiming to increase collaboration between the two publications. These talks culminated with the decision that both of these societies publish a special joint number of each of these periodicals. This special issue will bring scientific contributions from both countries and be open to the community which will be able to submit works using the online system which has already become tradition for the *JBCS*. The presentation of this special edition should take place at the next *Annual Meeting of the Brazilian Chemical Society (Reunião Anual da SBQ*, in Poços de Caldas, State of Minas Gerais, 2005) and will be attended by our Mexican colleagues. This scientific cooperation, as well as the exchange of experience with other publications, adds a fundamental relevance to our society, and is especially noteworthy considering the importance of our periodicals in Latin America and the role of Brazilian science in the world today, as was shown in the June 14, 2004 issue of *Chemical and Engineering News*. In this issue a survey is mentioned which indicates a great increase in publications from different countries, including Brazil, whose participation grew from 0.4 to 1.1% of the articles published in science and technology from all over the world from 1988 to 2001. It is our hope that this special issue of the *JBCS* in conjunction with the *Sociedad Mexicana de Química* will be a step in this direction.

It is our belief that cooperation with our Latin American neighbors cemented during the Salvador Meeting deserves special attention, while it in no way detracts from our relations with other countries of the Americas and Europe. We believe that incipient collaboration with our sister societies is an excellent continuation of the development of Brazilian Chemistry, as presented in the special issue of *Química Nova* - (*A Química no Brasil* - Chemistry in Brazil), on the creation, expansion and consolidation of chemistry in Brazil over the last 27 years.

Roberto M. Torresi and Watson Loh