

Sociedade Brasileira de Química – SBO

Presidente: Fernando Galembeck

Vice-Presidente: Raimundo Braz Filho

Secretário-Geral: Etelvino Bechara

1º Secretário: Marco Aurélio De Paoli

Tesoureiro: Hans Viertler

1º Tesoureiro: Elia Tfouni

Secretária Executiva: Dirce Maria F. Campos

EDITORIAL

DILETANTISMO. Até quando?

É melancólico acompanharmos a história dos periódicos destinados à divulgação da química em nosso país. Todos têm se caracterizado pela efemeridade e por serem a “revista de um só homem.” Suas existências são limitadas pela vontade e disposição de um só indivíduo em mantê-los. E fala-se em comunidade química. . . Existiria tal entidade?

Não nos alongaremos aqui a comentar a necessidade de um periódico para manter coesa e dar legitimidade a uma sociedade científica. Basta perguntarmos o que seria das sociedades químicas americana, alemã ou suíça sem respectivamente o Journal of American Chemical Society (e outras publicações da ACS), Chemische Berichte ou Helvetica Chimica Acta. A seriedade de uma sociedade científica se reflete na qualidade de suas publicações e não na formação de comissões ou conciliábulos.

Veza por outra ouvimos que algum membro da comunidade química brasileira ventilou, oficial ou extra oficialmente, a intenção de iniciar um novo periódico destinado à divulgação da química no país, sem contar com os vários que já existem, alguns de circulação mais do que restrita. Seria um novo e não catalogado “complexo de prima-dona” de que padecem alguns químicos brasileiros, que necessitam contar com a “sua revista”? Não sabemos. Sabemos apenas que tem sido muito difícil conseguir recursos e colaboração da comunidade para manter este periódico que está entrando em seu sétimo ano de existência. Desde que assumimos a responsabilidade por Química Nova temos contado com o apoio de órgãos oficiais. No entanto, a liberação de recursos tem sido bastante lenta e os auxílios não tem sido suficientes para que possamos montar uma infra-estrutura capaz de iniciar um programa de captação de recursos de outras fontes.

Neste momento em que se discute um novo PADCT, com perspectivas de contarmos com verbas consideráveis para a pesquisa química, esperamos dos órgãos responsáveis pela política científica em nosso país, os quais contam com membros lúcidos e respeitados de nossa comunidade química, a sensibilidade para os problemas aqui expostos.

Gostaríamos de repetir: o que mantém uma comunidade científica coesa é o elo de união entre seus membros, o veículo de divulgação de suas atividades científicas. Quanto mais séria for essa comunidade, maior caráter PROFSSIONAL (em contraposição ao diletante) terá esse veículo de divulgação. Finalmente, por comunidade entendemos os cientistas em atividade nas universidades, indústrias e órgãos governamentais de fomento à pesquisa química. Cabe a todos a responsabilidade pela manutenção dessa comunidade (e por extensão de seu veículo de divulgação). Caso não contarmos com seu apoio maciço não passaremos, apesar do esforço e seriedade de nosso corpo editorial, de um “Gibi” da química, conforme já se referiram a nós alguns membros (?) da comunidade química brasileira.

J. V. Comasseto

Corpo Editorial

Editor

Fernando Galembeck

Assessoria Editorial

Henrique E. Toma

Hernan Chaimovich

João V. Comasseto

José A. Vanin

Maria E. R. Marcondes

Sergio Massaro

Conselho Editorial

Adilson J. Curtius

Alaide B. Oliveira

Angelo da C. Pinto

Armi W. da Nóbrega

Alfredo A. de S. da Gama

Attico I. Chassot

Carlos V. D'Alkaine

Eduardo M. A. Peixoto

Eliezer J. de L. Barreiro

Faruk J. Nome

Oswaldo A. Serra

Paschoal E. A. Senise

Ulf F. Schuchardt

Assinatura de Química Nova

Anuidade p/ Sócio

no Brasil: Cr\$ 8.000,00

no Exterior: US\$ 20

Anuidade p/ Não Sócio

no Brasil: Cr\$ 10.000,00

no Exterior: US\$ 30

Anuidade p/ Escolas e

Universidades

no Brasil: Cr\$ 5.000,00

no Exterior: US\$ 20

Anuidades p/ Indústrias e

outras Instituições

no Brasil: Cr\$ 15.000,00

no exterior: US\$ 35

Impressão, composição

Copy service repr. gráficas

s/c Ltda. Fone: 215.5800