

POR UMA ENTIDADE INTERNACIONAL DE QUÍMICOS

Por ocasião da 7ª Reunião Internacional de Presidentes das Sociedades de Química realizada em Washington, de 15 a 17 de setembro de 1979, decidiu-se formar uma Comissão de Estudos sobre a Formação de uma Sociedade Internacional de Química, composta pelos presidentes ou representantes das sociedades de Química, federações de sociedades de química ou organizações que representam comunidades de químicos, no mundo inteiro.

Participaram da reunião 42 presidentes ou representantes de sociedades de química, incluindo 3 federações de sociedades (Europa, Ásia e África), a IUPAC e a UNESCO. Estavam presentes representantes de 33 países, além das organizações internacionais.

A fim de dar andamento às atividades dessa ampla Comissão de Estudos foi organizada uma Comissão Executiva composta dos seguintes elementos:

- Prof. Mensan Adjangba, coordenador do Comitê de Química da Ass. das Faculdades de Ciências das Universidades Africanas.
- Prof. Bogdan Baranowski, presidente da Sociedade Química Polonesa.
- Prof. Stanley Kirschner, membro do Comitê de Atividades Internacionais da Sociedade Americana de Química.
- Prof. Li Su, Secretário Geral da Academia Chinesa de Ciências.
- Prof. Kamchorn Manunapichu, presidente da Federação das Sociedades de Química da Ásia.

- Prof. Sherman Thomas, presidente do Colégio Federado de Química e de Eng^os Químicos da Costa Rica.
- Prof. Yasuhide Yukawa, presidente da Sociedade de Química do Japão.
- Prof. Gunther Wilke, presidente da Sociedade Alemã de Química.
- Prof. Simão Mathias, presidente da Sociedade Brasileira de Química (Coordenador da Comissão Executiva).

A idéia da formação de uma entidade internacional de Química foi proposta há cerca de três anos pelo Prof. Glenn T. Seaborg, Prêmio Nobel de Química. Em consequência de várias reuniões internacionais realizadas nestes anos, onde este assunto foi discutido, foram focalizados três caminhos possíveis para a formação de uma Sociedade global de químicos e engenheiros químicos:

- 1 — Prosseguir a discussão do tema nas reuniões bienais dos presidentes das sociedades de química, do mundo inteiro, iniciadas em 1967, cuja 7ª Reunião acaba de se realizar em Washington.
- 2 — Modificar e expandir a União Internacional de Química Pura e Aplicada (IUPAC) no sentido de permitir o ingresso de membros individuais.
- 3 — Iniciar uma organização inteiramente nova.

A função da Comissão Executiva ora criada consiste em coordenar estas atividades no plano internacional.

Índice de Autores

(Química Nova 1979)

ADLOFF, J. P., 137
 ALMEIDA, M. L. C., 90
 ANDRADE, J. C., 4
 ANTUNES, O. A. C., 134
 ASSARÉ, P., 179
 BARREIRO, E. J. L., 99
 BATISTA, R. C., 85
 BEDDOW, J. K., 142
 BUENO, W. A., 25
 CANTO, M. M., 58
 CHAGAS, A. P., 27
 COLLINS, C. H., 4
 COLLINS, K. E., 4, 129
 COMASSETO, J. V., 58
 CRUZ, P. E. N., 129
 DEGRÈVE, L., 25
 DE PAOLI, M. A., 42
 ENGEL, W. G., 136, 166

FARRIS, M. G., 129
 FERREIRA, J. T. B., 58
 FILGUEIRAS, C. A., 29
 FONSECA, A. F. M., 91
 GOMES, H. E., 91
 GOTTLIEB, O. R., 31
 INOCÊNCIO, A. A., 118
 ISOLANI, P. C., 116
 KOROLKOVAS, A., 2
 LANÇAS, F. M., 4
 LIMA, I. M. C., 91
 MARCUS, B., 128
 MATTOS, R., 98
 MORS, W. B., 31
 MOTOYAMA, S., 111
 NÓBREGA, A. W., 45, 122
 NOGUEIRA, J. C., 128
 PEIXOTO, E. M. A., 43

PINTO, A. C., 134
 QUINA, F. H., 90
 RODRIGUES, R., 128
 SANIOTO, D. L., 35
 SANTOS, M. C. A., 43
 SCHNEIDER, I., 168
 SEIDL, P., 91
 SENAPESCHI, A. N., 2
 SHIMIZU, Y., 85
 SILVA, A. M., 45, 122
 SOUZA, G. G. B., 43
 SOUZA, J. R., 98
 TEIXEIRA, M. A., 98
 TUBINO, M., 27
 WEISS, C. H., 79
 ZINNER, K., 85