

Assembleia Geral da FECS

Helsínquia, 16-17 Setembro de 1999

A reunião começou por assuntos de rotina (boas vindas, justificações de ausência, finalização da ordem de trabalhos), passando-se em seguida à discussão da ordem de trabalhos.

1. Relatórios de reuniões anteriores

→ Assembleia Geral de 1998:

Foi abandonada a ideia do calendário FECS para o ano 2000 por razões de ordem técnica.

Internet: foi solicitado às sociedades, Divisões e Grupos de Trabalho que mantivessem os seus sites actualizados e com links à FECS.

A RSC e a GDCh decidiram não continuar com a revista *European Chemist*.

O registo do logo da FECS por 10 anos custará 3 500 euros (mais do que o previsto), dos quais a GDCh pagará 1000 euros. Foi pedido às sociedades que contribuíssem para a diferença.

→ Comité Executivo e ECCC:

Sociedade Química da Sérvia – admissão continua pendente (esclarecimento sobre a União das Sociedades Químicas Jugoslavas)

Químicos Jovens – tentativas goradas de organizar um reunião pelo Dr Czedik Eysenberg. Proposta do Presidente da FECS para estabelecer um Grupo (Task Force) para estudar acções da FECS.

2. 100 Químicos Europeus

Aprovada a lista de 100 Químicos após descrição do historial que levou à sua obtenção. Confidencial até 6 de Fevereiro 2000. (Publicada neste *Boletim*).

3. Troca de informação

Necessidade de troca de informação entre a FECS e as sociedades; como? Como obter respostas dos membros? Importância de apresentar uma frente unida e forte face à AllChemE e nos assuntos europeus em geral.

O papel mais visível da FECS é através das actividades de Divisões e Grupos de Trabalho nas várias áreas. Como tornar acessíveis aos membros das sociedades o que se passa a nível europeu: aumentar e promover a informação na Internet?

Influenciar as sociedades menos activas a oferecer mais aos seus sócios.

Foi decidido reunir o Grupo (Task Force) para discutir os

objectivos e direcções futuras da FECS.

4. Proposta de Grupo de Trabalho em Radioquímica

Foi aprovada a constituição do *Working Party on Nuclear and Radiochemistry*, sendo a primeira reunião na Suíça, em Setembro de 2000, e estando prevista a realização duma conferência de 4 em 4 anos.

5. Reunião da GDCh, RSC, ACS, JCS (Julho de 1999)

Propostas sobre publicação de investigação em Química, ensino, financiamento de investigação e Código de Conduta a apresentar à reunião dos Presidentes das Sociedades. Esta última reunião foi pouco produtiva por falta de tempo, tendo sido pedido às sociedades que discutissem estes assuntos internamente. Dada a importância dos temas e o facto da próxima reunião de Presidentes ser em Brisbane, 2001, onde os presidentes europeus serão menos representados, foi decidido promover uma reunião de Presidentes no âmbito da FECS. Foi referido o perigo das reuniões das 4 sociedades mais fortes do mundo.

6. EUCHEM

Foi proposto acabar com o COMITÉ EUCHEM. As conferências EUCHEM propostas serão discutidas pelo Comité Executivo da FECS, não haverá conferências especiais para jovens e serão reconsideradas as ideias básicas sobre estas conferências na próxima reunião do Comité Executivo da FECS.

7. Membros do Comité Executivo da FECS

Como os membros se mantêm três anos, houve aprovação das propostas do Comité Executivo: um novo membro eleito (W.Koch, GDCh) e três nomeados (T. Inch, RSC; M. J. Calhorda, SPQ; M. Julia).

8. Assembleia Geral em 2000

Em Itália, a convite da Sociedade Química Italiana.

9. Assuntos do Presidente

A FECS lecture de 1999 foi proferida pelo Professor Sir John Walker, Director da Dunn Nutrition Unit, Cambridge, em Berlim, na reunião IUPAC/GDCh.

Foi mostrado um dos dez

mochos de cristal dados por Swarovsky, que serão oferecidos aos FECS lecturers. A de 2000 será em Lisboa e a de 2001 na Áustria.

10. IUPAC

Em reorganização, devido à ineficiência de muitas das estruturas. Avaliação dos resultados das actividades.

11. Estratégias futuras das Divisões e Grupos de Trabalho

• Analytical Chemistry (D)

Publicou *History of 25 Years of the Working Party on Analytical Chemistry* (pode ser encomendado à Sociedade Eslovena de Química) e está para sair *Who's Who in Analytical Chemistry* (Springer).

Encontro sobre Química Analítica e Lei foi bem recebido.

• Food Chemistry (D)

Necessidade de conferências interdisciplinares. Segunda edição de *Who's Who in food chemistry* quase a sair. Novo Chairman é G. R. Fenwick. Futura participação no congresso *Food and Allergy*, Veneza, Março de 2001.

• Chemical Education (D)

Artigo com a posição sobre Educação em Química foi traduzido em várias línguas (existe na web, em formato pdf). Novas páginas da web no site da FECS. Financiamento da EU para o Eurocourse para professores de química em Liblin.

• Chemistry and Environment (D)

7th conference on Chemistry & the Environment 'Trace Metal speciation in the Aquatic Environment', Porto, Agosto de 2000, seguindo-se outra em 2002 'Chemistry for monitoring environmental quality and maintaining human life'.

Discussões com a European Environmental Agency sobre o *European award for green/sustainable chemistry* (o termo sustainable está a ser mais usado).

O CEFIC prepara um artigo sobre *sustainable chemistry*. O programa SUSTECH 10 permite o diálogo entre a indústria e as universidades através duma workshop a 11 de Dezembro, para que se convidam os membros da FECS.

• Química Organometálica (D)

A participação na *FEChem conference* foi de cerca de 450. Além destas conferências, de dois

em dois anos (próxima na Polónia em 2001), tem havido seminários para estudantes graduados, para cerca de 120 participantes (Polónia, Holanda, república Checa e talvez Rússia), e organizou-se a informação sobre centros de Química Organometálica, havendo uma página na internet.

• Química Computacional (WP)

Aumento do número de conferências neste tema. A terceira conferência europeia EUCO-CC3 será em Budapeste, 4-8 Setembro de 2000. Há uma lista de Químicos computacionais, mas é preciso financiamento para a manter.

• História da Química (WP)

Trabalhou no Projecto Milénio (100 Químicos Europeus). Prepara-se um livro sobre a história das sociedades de química (como o financiar?). Várias conferências.

<http://www.chemsoc.org/gateway/fecshistoryevent.html>

• Electroquímica (WP)

O novo *Chairman* é F. Silva, FCUP. Foi feito um eurocurrículo em Electroquímica e está a ser pensado um livro de texto. Discussão sobre o estatuto da Divisão e a Sociedade Internacional de Electroquímica.

• Química e Conservação da Herança Cultural (WP)

Criado em 1987 com 14 sociedades. Tentaram fazer um banco de dados sobre Conservação, mas parece haver relutância em contribuir para ele. O *Chairman* (F. Piacenti) informou que se vai reformar e que, dado o desinteresse vigente, pôs a questão da sobrevivência do grupo.

• ECCC

Discutiu-se o futuro do título *European Chemist*. Tentativas de recolher junto das várias sociedades informações sobre o recrutamento de estudantes de química pelas universidades. O novo *Chairman* é Carlsen.

12. Outros

Aprovou-se a entrada da Sociedade Química Albanesa para a FECS. O Grupo de Trabalho em Electroquímica passou a Divisão.

RSC Royal Society of Chemistry
GDCh Gesellschaft Deutscher Chemiker
D Division
WP Working Party

Prof. Maria José Calhorda, SPQ