

Quarta, 5 de Janeiro de 2011

Director: Paulo Monteiro

Webmaster: Filipe Ferreira



## Braga acolhe congresso do 'centenário' da Química

Braga



**autor**

**José Paulo Silva**

As comemorações do centenário da Sociedade Portuguesa de Química (SPQ) passam, no próximo ano, pela cidade de Braga. A delegação da SPQ e o Departamento de Química da Universidade do Minho organizam, de 3 a 6 de Julho, no Parque de Exposições de Braga, um encontro nacional subordinado ao tema 'Cem Anos de Química em Portugal'.

A iniciativa integra-se nas comemorações do centenário da SPQ, o qual coincide com o Ano Internacional da Química.

"A química está presente em praticamente todas as actividades, em algumas não se dá por isso, noutras é o fulcro da actividade", refere o presidente da SPQ, Mário Berberan.

A indústria química de base, desde os produtos da chamada química pesada, como o petróleo, a partir do qual se obtêm outros produtos e derivados, a agroquímica e a indústria farmacêutica apresentam-se frequentemente como a face mais visível do sector.

Segundo o presidente da SPQ, tem vindo a ocorrer nos últimos anos, em toda a Europa, "um deslocamento" da chamada química pesada para outros países, nomeadamente a China.

Por outro lado, há um desenvolvimento cada vez maior da chamada química fina, "uma química mais sofisticada e que tem um valor acrescentado muito maior", em que se tem apostado.

As aplicações revelam-se na saúde, por exemplo, mas não no imediato, já que qualquer novo medicamento tem "anos e anos de estudos por detrás", desde o chamado princípio activo até se completarem todos os testes necessários à utilização.

Produtos de uso diário e mais supérfluo, mas hoje considerados indispensáveis, como cosméticos e perfumes, têm também um químico



por trás, embora este sector seja considerado um nicho de mercado no contexto global, que movimenta muitos milhares de milhões.

Em Portugal, o peso da química na economia é menor, mas ainda assim é “significativo”, garante Mário Berberan.

Encontro, plenário e simpósios

Atendendo ao seu carácter comemorativo, a lição plenária inaugural do XXII Encontro Nacional da Sociedade Portuguesa de Química será de índole histórica. Estão previstas lições plenárias, ‘keynotes’, comunicações orais e em painel nas áreas científicas das divisões e grupo que se associaram e ainda no âmbito de ‘Química e Sociedade’ e ‘Ensino e Aprendizagem da Química’.

À semelhança dos encontros nacionais anteriores, o XXII ENSPQ incluirá a lição plenária do Prémio Ferreira da Silva, sendo igualmente atribuída a Medalha Vicente Seabra. Pela primeira vez será entregue o Prémio Romão Dias, no domínio da Química Inorgânica.

Subordinado ao tema ‘Cem Anos de Química em Portugal’, o Encontro Nacional de Braga tem associadas as divisões de Química Alimentar, Química Analítica, Química Física, Química Inorgânica, Química Orgânica e o Grupo de Radicais Livres da SPQ que terão os seus encontros sectoriais sob a forma de simpósios.

A direcção da SPQ anunciou que vai colocar ‘on-line’ a partir de Junho todas as revistas científicas editadas desde 1905 através dos “Periódicos de Química Portugueses”, num total de 24 mil páginas.

O projecto, apoiado pela Fundação Gulbenkian, insere-se nas comemorações do centenário da SPQ, fundada pelo químico português Ferreira da Silva.



**Tem uma  
empresa?**

Seja  
encontrado  
no Google  
de graça

[Destaque](#)  
[já a sua](#)  
[empresa](#)

Google places



Google.pt/places  
Anúncios Google