

# Áreas Específicas: Ano Promissor

Biocombustíveis e Química Verde abrem ano de eventos ligados à Química

**Celso Augusto C. Fernandes**  
Administrador, Gerente de Eventos da ABQ

O ano de 2012 começou sob as consequências do Ano Internacional da Química, comemorado em 2011. Em razão de tanta visibilidade ocasionada pelos diversos eventos e pelos resultados na mídia alcançados, os profissionais da Química vivenciaram (e vivenciam) uma euforia por terem visto sua ciência aparecendo de forma que há muito não ocorria e, principalmente, porque a mesma teve realçado talvez o seu melhor aspecto: de permitir uma melhor qualidade de vida aos cidadãos.

Assim, os primeiros eventos promovidos e/ou coordenados pela ABQ neste ano tiveram resultados significativos, especialmente por tratarem de assuntos intimamente ligados ao futuro, ao desenvolvimento.

\* \* \*

## CONTINUIDADE

O primeiro deles, que ocorreu de 21 a 23 de março, em Canoas, Rio Grande do Sul foi o 5º Simpósio Nacional de Biocombustíveis – BIOCOM. O simpósio foi realizado nas dependências da Universidade Luterana do Brasil - ULBRA sob a Presidência do Prof. Dr. Luiz Antonio Mazzini



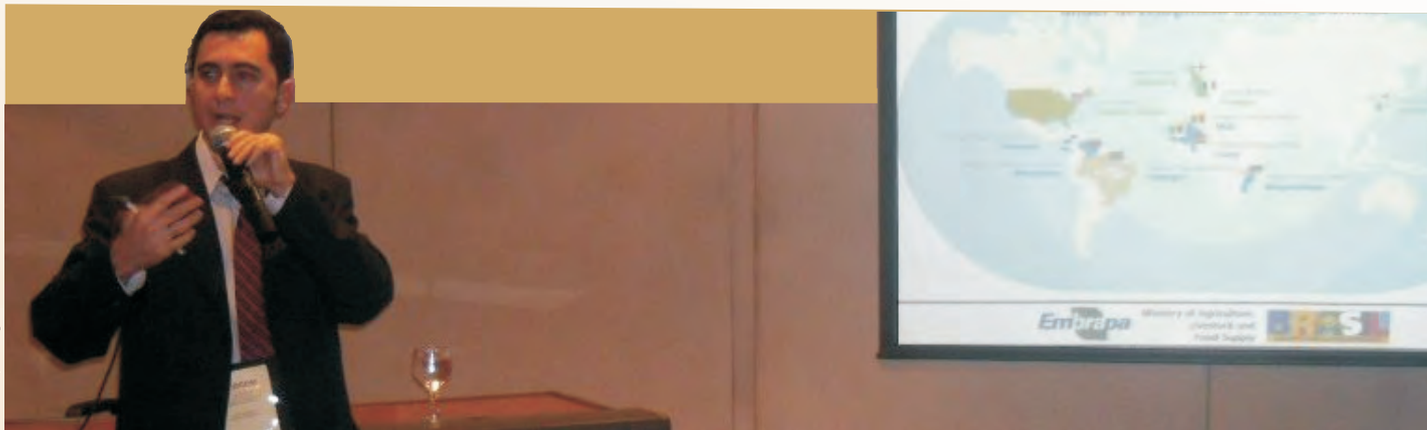
FOTO: Arquivo ABQ

Atividades sempre concorridas

Fontoura, da Fundação de Ciência e Tecnologia do Rio Grande do Sul – CIENTEC com o apoio da Presidente da Comissão Científica, Profa. Dra. Dione Silva Correa da ULBRA.

Com uma Programação bem diversificada, o BIOCOM recebeu participantes de vários estados do País como Mato Grosso, Santa Catarina, Paraná, São Paulo, Minas Gerais, Maranhão, Brasília, além de oriundos de varias cidades do Rio Grande do Sul.

O alto nível do Programa fez com que o evento fosse muito bem recebido na comunidade científica e também pelas empresas que atuam na área. Foram palestrantes o Presidente do INMETRO, João Alziro Jornada; a Diretora da ANP, Maria Inez Souza; o Diretor da EMBRAPA, Sergio Delmar; o Presidente do CTBE, Marco Aurelio Lima; o Diretor da UBRABIO, Sergio Beltrão; o Presidente do SINDICOM, Alisio Vaz; o Diretor da Urbanização de Curitiba, Elcio Karas; Eder Felipetto, da Braskem e Expedito Parente Jr, da Vanguarda Agro. Quem abriu o evento com uma palestra foi a Profa. Simoni Meneguetti, da Universidade Federal de Alagoas, que falou sobre "Da Biorrefinaria aos Biocombustíveis". Ainda presentes na Programação podemos citar os professores da Universidade de Brasília, Paulo Anselmo Suarez e Armando Pires; da Universidade Federal do Rio Grande do Sul, Cesar Petzhold, Dimitrios Samios e Miriam Becker da Roza; da Universidade de Caxias do Sul, Marli Camassola e Aldo Dillon; da Universidade de São Paulo (Campus São Carlos), Aldo Ometto; do Instituto Nacional de Tecnologia, Eduardo Cavalcanti; do Departamento de Polícia Federal em Brasília, Jorge Jardim Zacca.



Silvio Vaz, da Embrapa Agroenergia, em sua apresentação

O BIOCOM teve 102 participantes que discutiram nos três dias, os vários aspectos da pesquisa, produção e utilização dos biocombustíveis. Foram recebidos para avaliação 38 trabalhos, sendo que 32 deles foram aceitos.

Permaneça assim o histórico de crescimento do BIOCOM desde sua criação em 2008. Nos dois primeiros anos foi realizado em Recife, Pernambuco, e em 2010/2011 na cidade do Rio de Janeiro. Seguindo a sequência, ocorrerá novamente no Rio Grande do Sul em 2013.

A julgar pelos resultados obtidos este ano, teremos na próxima edição novidades e outros tantos nomes consagrados na área.

A Programação completa e os trabalhos apresentados no evento deste ano podem ser vistos em [www.abq.org.br/biocom/historico.html](http://www.abq.org.br/biocom/historico.html).

\* \* \*

## CONFIRMAÇÃO

O segundo evento foi o 2º Encontro da Escola Brasileira de Química Verde, realizado de 1º a 3 de abril no Centro de Eventos do Hotel Leme Othon Palace, no Rio de Janeiro. Reuniu 85 pessoas.

Este evento é da Escola de Química da Universidade Federal do Rio de Janeiro (EQ/UFRJ), local que se prepara para oferecer mestrado e doutorado no tema. Coube a ABQ a organização do mesmo, contando ainda com a participação da Associação Brasileira de Engenharia Química – ABEQ. A Coordenação do Encontro ficou a cargo do

Prof. Dr. Peter Rudolf Seidl.

Na fala de abertura do Encontro além de Peter Seidl, estavam presentes Osvaldo Galvão Caldas da Cunha, Diretor da Escola de Química da UFRJ; Roberio Fernandes Oliveira, Diretor da ABQ; Suzana Borschiver, Vice-Presidente da ABEQ; Mariana Doria, Diretora da ABIQUIM.

Participando do Encontro representantes da PETROBRAS e do CENPES, da Braskem, da Oxiteno, da Purac, da Elekeiroz, da Lanxxes, da EMBRAPA Agroenergia e Alimentos; da Petrom; da Solvay-Rhodia; do INT, da FINEP, de Instituições de Ensino e Pesquisa como Instituto de Macromoléculas, da Escola de Química e do Instituto de Química, todos da UFRJ, UFF, UFSCar e Escola Politécnica da USP. Como convidada internacional esteve a Profa. Dra. Norma Ethel Sbarbati Nudelman da Universidade de Buenos Aires que falou das experiências em Química Sustentável que vêm sendo desenvolvidas na Argentina e na América Latina.

O tema é de grande importância para o mercado da Química, não somente em termos de pesquisa e ensino, mas pelo foco em processos sustentáveis. Por isso podemos ver a participação das empresas. Documentos foram propostos a partir do 1º Encontro realizado em maio do ano passado em Araras, Rio de Janeiro. A partir de um cronograma traçado, esse 2º Encontro veio a discutir novas etapas, assim como haverá outras tantas a serem executadas.