

Ecos de um CBQ distante

14º Congresso Brasileiro de Química

17 anos da realização do primeiro certame nacional de química na capital paranaense, o Congresso Brasileiro de Química voltou ao estado do Paraná, desta feita para a sua 14ª edição. Jayme da Nóbrega Santa Rosa, fundador e Editor desta Revista, e membro ativo da ABQ, participou deste CBQ, não apenas fazendo a cobertura do mesmo, mas igualmente apresentando trabalho.

Três meses antes do evento, Jayme publicou na RQI (ver abaixo) a chamada para inscrição e envio de trabalhos. Percebe-se que além do cuidado com a programação científica, havia uma grande preocupação com a integração de seus congressistas, espelhado pela programação social e pelas visitas técnicas e culturais oferecidas a eles.

A cidade de Curitiba modernizava-se, tendo experimentado um grande crescimento populacional entre os dois CBQs: de cerca de 100 mil em 1943 para quase 400 mil em 1960.

A Comissão Executiva era composta por membros da Escola de Química da Universidade do Paraná (atual UFPR), do Instituto de Biologia e Pesquisas Tecnológicas, e de químicos de instituições particulares, a qual recebeu apoio do governo do estado e do setor industrial local. Foi um dos primeiros congressos em que os participantes receberam uma pasta contendo papel, caneta, mapas, guia da cidade, dentre outros itens úteis.

O período de realização do congresso foi marcado pelas baixas temperaturas em Curitiba, “novidade para muitos e conforto dos habitantes do sul brasileiro”.

No dia 18 à tarde, inaugurou-se a Exposição Industrial, na Escola de Química da Universidade do Paraná, onde os mais variados produtos das indústrias paranaenses foram exibidos (produtos químicos, óleos vegetais, alimentos, cerveja, mate, cimento, porcelanas e cerâmicas, celulose, papel, couros e peles e produtos siderúrgicos).

XIV Congresso Brasileiro de Química SUA REALIZAÇÃO EM CURITIBA

O próximo congresso de química promovido pela Associação Brasileira de Química será realizado em Curitiba, no período de 17 a 25 de julho do corrente ano.

No dia 17 haverá as inscrições, reunião do Conselho e instalação solene.

De 18 a 21 serão efetuadas as reuniões das Divisões Científicas, bem como conferências com debates.

À tarde do dia 21 realizar-se-á a assembléia geral. À noite, os congressistas reunir-se-ão num jantar de confraternização, tradicional nos congressos nacionais da ABQ.

No programa de excursões, figuram as seguintes: dias 22 e 23

— Visita à grande fábrica de celulose e papel de Monte Alegre (Klabin) e à Foz do Iguaçu; dia 22 — Visita à Cidade de Parana-guá; dia 23 — Visita à Vila Velha.

Haverá passeios e visitas curtas a pontos e fábricas da capital e arredores, de acôrdo com programas a ser estabelecidos e conforme os desejos de grupos.

Os resumos dos trabalhos técnicos ou científicos, que forem apresentados, deverão ser entregues à Comissão em Curitiba até o dia 15 de junho. Os trabalhos deverão ser apresentados até o dia 17 de julho e obedecerão às normas vigentes da ABQ para publicação.

Chamada para participação no 14º CBQ, publicada no número 336 (abril de 1960) da Revista de Química Industrial

Um dos pontos altos deste CBQ, as exposições industriais foram uma característica marcante dos CBQs dos anos 1940 a 1960.

Às 17 horas, no Clube Curitibano, a Prefeitura de Curitiba ofereceu uma recepção aos participantes do 14º CBQ. Às 21 h, deu-se a sessão de abertura, no Salão Nobre da Escola de Engenharia da Universidade do Paraná, com a presença de autoridades do Estado e do Reitor da Universidade do Paraná, Prof. Flávio Suplicy de Almeida.

68 trabalhos foram inscritos e apresentados, classificados nas seguintes áreas temáticas: química analítica (a mais numerosa), química orgânica e biológica, química industrial e engenharia química, química bromatológica e toxicologia, história e ensino da química, radioquímica e química inorgânica. Acrescentam-se mais 12 que chegaram depois do prazo limite de submissão, e cuja divulgação foi restrita à sessão em que melhor se enquadravam.

A Comissão Executiva fez uma observação a respeito do perfil dos congressistas: “fato auspicioso é este, de verificar que as Universidades estão dando crescente atenção à pesquisa científica”. 44% dos trabalhos deste CBQ vieram de universidades (das atuais UFRGS, UFRJ, UFPR, USP, UFMG, UFBA, PUC-RJ), 12% do setor industrial e 44% de institutos governamentais de pesquisa (INT, IPT, INPA, CNPq etc.), inclusive do Exército e da Marinha.

Embora a maioria dos participantes fosse dos



FOTO: Jayme Sta. Rosa

Aspecto da região central de Curitiba em julho de 1960

estados do Sul e do Sudeste, havia representantes dos estados da Bahia, Amazonas, Pará e Pernambuco. “Era o Brasil químico, de norte a sul, unido em Curitiba!”. As congressistas tiveram uma acolhida toda especial: mulheres estudantes de química ou engenharia química integravam a equipe de apoio, com o objetivo de “pôr as senhoras visitantes perfeitamente à vontade”.

Tal como o 4º CBQ, de 1943, a acolhida dos paranaenses aos participantes do 14º CBQ foi muito marcante. Experiência que o próprio Jayme Santa Rosa teve a oportunidade de vivenciar nos dois eventos, ressaltando com muito vigor que “o paranaense atuou com eficiência junto às autoridades governamentais e ao setor industrial, prevendo e realizando o melhor em favor dos congressistas, atestado pelo pleno êxito de tão animada quanto proveitosa reunião de químicos.” O estado do Paraná, após a última passagem do CBQ em 1974 (18º CBQ), sediará o 60º CBQ de Foz do Iguaçu, marcado para 2020. Suas belezas naturais, a hospitalidade de seus habitantes e a qualidade das programações estruturadas, que tanto encantaram os congressistas dos CBQs do passado, são motivadores para fazer deste CBQ um marco na história da ABQ e de todos os que vierem a se fazer presentes no evento.

Referências

Revista de Química Industrial, ano XXIX, nº 336, abril de 1960, p. 26.

Revista de Química Industrial, ano XXIX, nº 340, agosto de 1960, p. 13-17.

Revista de Química Industrial, ano 87, nº 763, 2º trimestre de 2019, p. 44-45.



FOTO: Jayme Sta. Rosa

Cataratas do Iguaçu (um dos passeios propostos aos participantes do 14º CBQ), vendo-se no meio da mata o Hotel das Cataratas