
EDITORIAL

A 14ª Reunião Anual da Sociedade Brasileira de Química confirmou a expectativa gerada desde a reunião anterior, com grande receptividade e participação da comunidade química brasileira. O evento, que reuniu cerca de 1300 participantes, foi o maior já realizado na área de Química, em nosso país. Em relação à reunião anterior, além de um aumento de quase 60% no número de participantes, foi ampliado o quadro de atividades programadas, com maior número de conferências e sessões coordenadas, além da inclusão de atividades específicas de iniciação científica, tendo sido apresentados 840 trabalhos originais.

Alcançado o estágio de se atingir massa crítica, cabe agora à SBQ repensar sua Reunião Anual de modo a torná-la mais compacta e, assim, permitir um maior entrosamento entre os pesquisadores das diferentes áreas.

Um ponto que merece a reflexão dos químicos é o de apresentarem seus resultados de pesquisa de modo denso e não fragmentado. Isso pode ser posto em prática sem qualquer prejuízo para os autores quando da distribuição dos auxílios porventura repassados pela SBQ.

Alguns pesquisadores defendem um maior rigor no julgamento dos trabalhos. Isso vem sendo feito. No entanto, essa prática deve ser adotada com o objetivo de se alcançar a qualidade sem que seja necessária a adoção de medidas coercitivas. A comunidade já tomou consciência disso, conforme tem sido verificado no conjunto dos trabalhos apresentados nas últimas Reuniões.

A Diretoria